ビートソニック製品の総合カタログ Beat-Sonic products general catalog

Beat Sonic Beat Sonic

ピートアップ
Beat-Sonic Beat-S

ナビオーディオ取付キット **P7**~

PI

P126~

映像入出力

スマホ タブレット

HDMI接続関連 **P155**~

スマホ タブレット ナビ設置グッズ

P175~

ア ン テ ナ ア ン テ ナ 変 換 ケ ー ブ ル

アンテナ変換ケーブル **P216**~

カメラ カメラアクセサリー

P264~

オーディオアクセサリー

P292~

機能制御キット

P310~

インストール部材

P325~

困った時にQ&A

P327~

適合表

- ●映像入出力アダプター
- バックカメラアダプター
- テレビナビコントローラー

P335~

_{sonic} _{2.1698} Beat-Sonic

Beat-Son

Beer Soll

2015 2016 流流







オーディオアダプターキット適合リンク

車名と年式から掲載ページへクイックリンク

LEXUS

車種	年式	掲載ページ
レクサスSC430	H17/7~	48

TOYOTA

車種	年式	掲載ページ
bB20系	H18/1~	57
MR2	H1/10~H11/10	8
RAV4	H6/5~H12/5	8
アバロン	H7/5~H11/6	8
アベンシスセダン/ワゴン	H15/10~H23/6	10
アリスト140系	H3/10~H9/8	11
アリスト160系	H9/8~H17/8	12-14
アルテッツァ	H10/10~H17/7	15-17
アルテッツァジータ	H10/10~H17/7	15-17
アルファード10系	H14/5~H20/5	18-22
アルファード20系	H20/5~H27/1	23,24
イプサム	H8/5~H13/5	8
ウイッシュ	H15/1~H17/9	25
ウィンダム10系 [1DIN (+1DIN)ACSボタン]	H7/8~H8/8	8
ウィンダム20系	H8/8~H13/8	26,27
ウィンダム20系Gグレード [マルチAVステーション付車]	H8/8~H11/8	8
ウィンダム30系	H13/8~H18/2	28
ヴェロッサ	H13/7~H16/4	29,30
エクシヴ	H1/9~H10/3	8
エスティマ	H2/5~H12/1	8
エスティマエミーナ	H4/1~H12/1	8
エスティマルシーダ	H4/1~H12/1	8
エムアール2 (MR2)	H1/10~H11/10	8
ガイア	H10/5~H13/4	8
カムリ	H2/8~H6/7	8
カムリグラシア	H8/12~H11/8	8
カリーナ	H8/8~H10/8	8
カリーナED	H1/9~H10/4	8
カルディナ	H4/11~H9/9	8
カローラ	H3/6~H9/4	8
カローラFX	H4/5~H7/5	8
カローラII	H2/9~H8/9	8
クラウン130系	S62/9~H11/4	31
クラウン150系	H7/8~H11/9	32-34
クラウン170系	H11/9~H19/6	35-37
クラウン180系	H15/12~H20/2	38-40
クラウン200系	H20/2~H24/12	41
グランドハイエース	H11/8~H14/5	9
グランビア	H7/8~H11/8	8
	H11/8~H14/5	9
クルーガーV	H12/12~H15/8	9
クレスタ	S63/8~H13/7	8
コルサ	H2/9~H8/9	8
コロナ	H4/2~H8/1	8
コロナプレミオ	H8/1~H9/12	8
サイノス	H3/1~H11/7	8
スープラ	S62/1~H6/8	8
スプリンター	H3/6~H9/4	8
スプリンターカリブ	H2/9~H9/4	8
	H4/9~H8/7	8
セラ	H2/3~H8/2	8
セリカ	H1/9~H5/10 H11/9~H18/4	9
セルシオ20系	H6/10~H12/8	42,43
	H12/8~H18/6	44-46
0.000	H4/5~H11/7	8
	H3/5~H13/4	47
Contraction of the contraction	H13/4~H17/7	48

TOYOTA

車種	年式	掲載ページ
ターセル	H2/9~H8/9	8
タウンエース	H4/1~H11/8	8
タウンエース ノア	H8/10~H10/12	8
チェイサー	S63/8~H13/7	8
トレノ	H3/6~H12/8	8
N / T - 7	H1/9~H11/8	8
ハイエース 	H11/8~H14/5	9
ハイラックスサーフ	H3/8~H14/10	8
ハイラックスサーフ210系	H14/10~	49
ハリアー10系	H9/12~H15/2	50,51
ハリアー30系	H15/2~H25/11	52-56
123.5	H2/8~H6/7	8
ビスタ	H10/7~H15/7	58,59
ビスタアルデオ	H10/7~H15/7	58,59
プリウス20系	H15/9~H23/12	60-65
ブレビス	H13/5~H16/4	66,67
プログレ	H10/5~H19/6	68
プロナード	H12/4~H15/8	69
- AII	S63/8~H12/10	8
マークII	H12/10~H16/11	70,71
マークIIクオリス	H9/4~H11/8	8
マークIIブリット	H14/1~H19/6	70,71
マリノ	H4/5~H11/7	8
ライトエース	H4/1~H11/8	8
ライトエース ノア	H8/10~H10/12	8
ラブ4 (RAV4)	H6/5~H12/5	. 8
ランドクルーザー100系	H10/1~H19/7	72,73
ランドクルーザー 80系	H1/11~H10/1	8
ランドクルーザー200系	H19/9~H21/4	74
ランドクルーザーシグナス100系	H10/1~H19/7	72,73
ランドクルーザープラド 70/90系	H2/4~H11/6	8
ランドクルーザーブラド 90系 [ナビなし]	H11/6~H14/10	8
ランドクルーザーブラド 90系 [ナビ付]	H11/8~H14/10	9
ランドクルーザープラド120系	H14/10~H21/9	75,76
1277	H9/4~H11/8	8
レジアス	H11/8~H14/5	9
レビン	H3/6~H12/8	8

NISSAN

車種	年式	掲載ページ
アベニール	H12/6~H17/9	77
ウイングロード	H13/10~H17/11	77
エクストレイル	H12/11~H19/8	77
186	H9/5~H19/10	77
エルグランド	H9/5~H19/10	78
	па/3. ЧПа/10	79
グロリア (Y33)	H7/6~H11/6	86
グロリア (Y34)	H11/6~H16/10	87
シーマ (F50)	H13/1~H22/7	81
シーマ (Y33)	H8/6~H13/1	80
スカイラインクーペ	H15/1~H19/10	77
XX1 21 25 - 1	H15/1~H19/10	82,83
スカイラインセダン・	H13/6~H18/11	77
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	H13/6~H18/11	82,83
ステージア	H13/10~H19/6	77
A) -9)	H13/10~H19/6	84,85
セドリック (Y33)	H7/6~H11/6	86
セドリック (Y34)	H11/6~H16/10	87
セレナ	H13/12~H17/5	77
フェアレディZ	H14/7~H20/12	88,89
フェアレディZロードスター	H15/10~H20/12	88,89
プレサージュ	H13/8~H18/5	77
リバティ	H13/5~H16/12	77

HONDA

車種	年式	掲載ページ
アコード	H9/9~H14/10	90,91
シコード	H14/10~H20/12	92
アコードワゴン	H9/9~H14/10	90,91
ノコートノコン	H14/10~H20/12	92
インスパイア	H10/10~H15/6	93,94
オデッセイ	H11/12~H15/10	95,96
ステップワゴン (RF)	H13/4~H17/5	97
ステップワゴンスパーダ	H13/4~H17/5	97
セイバー	H10/10~H15/6	93,94
ラグレイト	H11/12~H15/10	95,96
レジェンド	H8/2~H16/10	98-100

SUBARU

車種	年式	掲載ページ
アウトバック (純正ナビ)	H15/5~H18/5	102
フォレスター	H17/12~H19/2	101
レガシィ (純正ナビ)	H15/5~H18/5	102
レガシィB4 (純正ナビ)	H15/5~H18/5	102

MITSUBISHI

車種	年式	掲載ページ
アウトランダー	H17/10~H24/10	103
デリカD:5	H19/1~	104,105
パジェロ	H22/9~H24/10	106
NOTU	H24/10~	107

MAZDA

車種	年式	掲載ページ	
CX-5	H24/2~H26/12	108	
ロードスター	H9/12~H17/8	109	

Volkswagen

programme a second seco	
H21/8	10
125/6	10

年式	变换表	₹[Year	Con	version	1

和暦[Japan Year]	西曆[A.D. Year]	和曆[Japan Year]	西暦[A.D. Year]
S62	1987	H4	1992
S63	1988	H5	1993
S64 1/7	1989	H6	1994
H1 1/8	1989	H7	1995
H2	1990	H8	1996
H3	1991	H9	1997

和曆[Japan Year]	西曆[A.D. Year]
H10	1998
HII	1999
H12	2000
H13	2001
H14	2002
H15	2003

和暦[Japan Year]	西曆[A.D. Year]
H16	2004
H17	2005
H18	2006
H19	2007
H20	2008
H21	2009

和暦[Japan Year]	西暦[A.D. Year]
H22	2010
H23	2011
H24	2012 .
H25	2013
H26	2014
1107	0015

和暦[Japan Year]	西曆[A.D. Year]
H28	2016
H29	2017
H30	2018
H31	2019
H32	2020
H33	2021

A	
ACM15A	155
ACM15B	
ACM70A	
ADC1	
ADC2	124
ADC3	124
ADC4	
ADC5	124
ADC6	
AE1	
AE2	055
AE4	
AEV1	
AL3T	000
AL3T 適合表	324
ALC1	199
AOK-03	43
AOK-06	86
AOK-07	80
AOK-10C	
AOK-10G	87
AOK-10J	
AOK-10K	
AOK-10W	87
AOK-17E	
AOK-17G	81
AOK-19IV/20IV	68
AOK-23	
AOK-T1	114
AOX-01	50,51
AOX-02	
AOX-05	32
AOX-16	65
ASC1	
AVC1	127
AVC1L	127
AVC2	128
AVC3	128
AVC4	129
AVC5	129
AVC6	130
AVC7	130
AVC8	131
AVC9	131
AVC10	132
AVC11	132
AVC12	133
AVC13	133
AVC14	134
AVC15	134
AVC16	135
AVC17	135
AVC18	
AVC19	
AVC20	
AVC21	
AVC22	
AVC22 AVC23	138
AVC22 AVC23 AVC25	
AVC23	139

AVC28	140
AVC29	141
AVC30	142
AVC31	143
AVC32	143
AVC33	144
AVC34	144
AVC35	145
AVC36	145
AVC37	146
AVC38	146
AVC39	147
AVC40	147
AVC 適合表	335-348
AVS1	152

В	7
BC1	271
BC2	
BC3	272
BC4	
BC5	
BC6	
BC8	
BC9	074
BC10	
BC11	
BC12	
BC13	
BC14	
BC15	
BC16	
BC17	
BC18	
BC19	
BC21	
BC22	280
BC23	
BC24	001
BC25	282
BC26	
BC27	
BC29	
BCAM5A	
BCAM6A	
BCAM6B	
BCAM7CW	269
BCAM7CY	
BCAM7TW	269
BCAM7TY	
BCAM7W	
BCAM7Y	269
BCAM8W	270
BCAM8Y	270
BCAM9W	
BCAM9Y	268
BCAM10W	
BCAM10Y	
BH1	
BH2	117

BH4	11
BH5	
BH6	12
BH7	12
BH8	12:
BH9	12:
BLA2B	220
BLA2BM	220
BLA2BP	220
BLA2GM	226
BLA2NA	224-226
BLA2PW	220
BLA2RM	226
BLA2S	226
BLA2T-040	224,225
BLA2T-062	224,225
BLA2T-070	224,225
BLA2T-082	224,225
BLA2T-1F7	224,225
BLA2T-1G3	224,225
BLA2T-202	224,225
BLA2T-209	224,225
BLA2T-3P0	224,225
BLA2T-3R3	224,225
BLA2T-4V7	224,225
BLA2T-5A3	224,225
BLA2T-8T7	224,225
BLA2T-8V7	224,225
BLA2W	226
BLAC2	225,226
BLAC3	225-227
BP-DSNR	326
BR01	284
BR02	285

CS1A	286,287
CS2A	286,287
CS2A 適合表	288
CSW1	302
CSW3	302
CSW5	303
CSW6	304
CVT10	301

DA3B	254
DA3PW	254
DA3S	254
DA3W	254
DAC-20	299
DACC1	257
DACC2	257
DACC2G	263
DACC3	257
DACC4	257
DACC4G	263
DACC5	257
DACC6G	263
DACC7	257

ACC7G	26
ACC8G	26
ACC9	25
ACC9G	263
ACC10	25
ACC10G	263
ACC11	25
ACC12G	263
ACC16	257
ACC17	257
ACC18	257
ACC20G	263
ACC 表	258-261
ASF1	257
ASM1	257
ASS1	167,257,262
ASS1G	263
LK2	310-312
LK3	310-312
LK4	310-312
LK5	310-312
LK6	310-312
LK7	310-312
LK8	310-312
LK9	310-312
LK302	313,314
LK303	
LK304	
SA-01	103
SA-02	103
SA-03	
SA-04	104
SA-05	105,106
SX-07	105,107
[]	299
-	

ERP600	325
F	
FA1	255
FA1G	256
FA2	255
FAV1	262
FCX-01	111
FDA3-070	249
FDA3-209	249
FDA31-040	229,233
FDA31-070	229
FDA31-082	233
FDA31-1F7	229,233
FDA31-1G3	229,233
FDA31-202	229
FDA31-209	233
FDA31-218	229
FDA31-3P0	229,233
FDA31-3P2	229
FDA31-3R0	229,233
FDA31-3R3	229
FDA31-3R9	229

F	
FDA31-4R8	229
FDA31-4V7	
FDA31-4W4	
FDA31-5A3	
FDA31-781	
FDA31-787	
FDA31-8S6	
FDA31-8T5	
FDA31-8T7	
FDA31-8V0	
FDA31-8V7	233
FDA31-8W1	229
FDA31-9AE	229
FDA31-9AH	229,233
FDA3B	249
FDA3N	229,233,249
FDA3PW	249
FDA3S	249
FDA3W	249
	230,233
FDA42-070	
FDA42-082	
FDA42-1F7	
FDA42-1G3	
FDA42-202	
FDA42-209	
FDA42-218	
FDA42-3P0	
FDA42-3P2	
FDA42-3R0	
FDA42-3R3	230
FDA42-3R9	
FDA42-4R8	230
FDA42-4V7	233
FDA42-4W4	230
FDA42-5A3	233
FDA42-781	230
FDA42-787	230
FDA42-8S6	230
FDA42-8T5	230
FDA42-8T7	230,233
FDA42-8V0	230
FDA42-8V7	
FDA42-8W1	
FDA42-9AE	
FDA42-9AH	
FDA43-37J	
FDA43-42C	
FDA43-61K	
FDA43-C7P	
FDA43-DGS	
FDA43-D6S	
FDA43-E8H	
FDA43-H8R	
FDA4B	
FDA4CB2 230,232,233,237-	
FDA4H-B589P	242,243
FDA4H-B590M	242,243
FDA4H-B593M	242,243
FDA4H-B595P	242,243
FDA4H-B609	242,243
FDA4H-BG57P	242,243

FDA4H-GY27M	242,243
FDA4H-NH624P	242,243
FDA4H-NH700M	242,243
FDA4H-NH731P	242,243
FDA4H-NH737M	242,243
FDA4H-NH788P	242,243
FDA4H-NH821M	242,243
FDA4H-NH823M	242,243
FDA4H-NH850	242,243
FDA4H-NH851M	242,243
FDA4H-NH875P	242,243
FDA4H-R543P	242,243
FDA4H-R81	242,243
FDA4H-RP46P	
FDA4H-Y70P	
FDA4H-Y72P	
FDA4H-YR585	
FDA4H-YR586P	
FDA4H-YR604M	
FDA4H-YR605M	
FDA4N-A20	
FDA4N-AX6	
FDA4N-B20	
FDA4N-EAH	
FDA4N-EAK	
FDA4N-EAN	
FDA4N-EAV	
FDA4N-G41	
FDA4N-GAB	
FDA4N-K23	
FDA4N-KAD	
FDA4N-KBG	
FDA4N-KH3	
FDA4N-L50	
FDA4N-LAE	
FDA4N-NAB	
FDA4N-NAH	
FDA4N-NAR	
FDA4N-QAA	
FDA4N-QAB	
FDA4N-RAQ	
FDA4N-RAW	
FDA4N-RBC	
FDA4N-RBE	
FDA4N-RBJ	
FDA4N-RBK	240,241
FDA4N-RBR	
FDA4N 230,232,233,237-239,241,243	
FDA4PW	250
FDA4S-02C	245,246
FDA4S-32J	245,246
DA4S-37J	245,246
DA4S-61K	
DA4S-D4S	245,246
DA4S-F9T	
DA4S-G1U	
DA4S-G2U	
DA4S-H2Q	
DA4S-H3Q	
FDA4S-H4Q	
DA4S-H5Q	

FDA4S-H6Q

245,246

FDA4S-J9U	245,246
FDA4S-K1X	245,246
FDA4S	250
FDA4T-040	237-239
FDA4T-070	237-239
FDA4T-1F7	237-239
FDA4T-1G2	237-239
FDA4T-1G3	
FDA4T-1H2	
FDA4T-202	
FDA4T-209	
FDA4T-3P0	
FDA4T-3Q3	
FDA4T-3R0	
FDA4T-3R3	
FDA4T-3R9	
FDA4T-3S7	
FDA4T-4R3	
FDA4T-4R8	
FDA4T-4T3	
FDA4T-4T8	
FDA4T-4T9	
FDA4T-4U3	
FDA4T-4V8	
FDA4T-5B5	
FDA4T-6V5	
FDA4T-8N0	
FDA4T-8R3	
FDA4T-8S6	237-239
FDA4T-8S7	237-239
FDA4T-8T7	237-239
FDA4T-8V7	237-239
FDA4T-8V7 FDA4T-8V9	
	237-239
FDA4T-8V9	237-239 237-239
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF	237-239 237-239 237-239
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH	237-239 237-239 237-239 250
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W	237-239 237-239 237-239 250 251
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070	237-239 237-239 237-239 250 251
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-070	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-167 FDA51-163	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-070 FDA51-1F7	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA5-070 FDA5-070 FDA51-040 FDA51-070 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-202 FDA51-3R3	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-167 FDA51-163 FDA51-202 FDA51-3R3 FDA51-3R9	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 231
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-202 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5	237-239 237-239 237-239 250 251 261 231 231 231 231 231 231 231 231 231
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-202 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 231 231 231 23
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-202 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5B FDA5N	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 231 231 231 23
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-202 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5N FDA5N FDA5N FDA5N	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 231 231 231 23
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5N FDA5N FDA5W FDA5S	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 231 231 251 251 251
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-163 FDA51-163 FDA51-3R3 FDA51-3R3 FDA51-3R5 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5W FDA5S FDA5W FDA5S FDA5S FDA5S FDA5S FDA5S	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 231 251 251 251 251
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 251
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-163 FDA51-163 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5W FDA5S FDA5W FDA6A-058 FDA6A-070	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 251 234 234
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-163 FDA51-163 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5PW FDA5S FDA5W FDA6A-058 FDA6A-070 FDA6A-1E7	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 251 234 234
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-070 FDA51-163 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5B FDA5N FDA5S FDA5W FDA6A-058 FDA6A-058 FDA6A-070 FDA6A-209	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 251 251 251 251 25
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-070 FDA51-163 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5S FDA5W FDA6A-058 FDA6A-058 FDA6A-070 FDA6A-1E7 FDA6A-209 FDA7B	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 251 251 251 251 25
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-070 FDA51-040 FDA51-070 FDA51-163 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5S FDA5W FDA6A-058 FDA6A-058 FDA6A-070 FDA6A-1E7 FDA6A-209 FDA7B FDA7B	237-239 237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 251 251 251 251 25
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-070 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5B FDA5W FDA6A-058 FDA6A-070 FDA6A-1E7 FDA6A-209 FDA7B FDA7PW FDA7PW	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 251 252 252 252
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5PW FDA5S FDA6A-058 FDA6A-070 FDA6A-1E7 FDA6A-209 FDA7B FDA7PW FDA7S	237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 251 252 252 252
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-163 FDA51-163 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA58 FDA5N FDA5W FDA58 FDA5W FDA6A-058 FDA6A-070 FD	237-239 237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 252 252 252 253
FDA4T-8V9 FDA4T-9AF FDA4T-9AH FDA4W FDA5-070 FDA5-209 FDA51-040 FDA51-1F7 FDA51-1G3 FDA51-3R3 FDA51-3R9 FDA51-8T5 FDA5B FDA5N FDA5PW FDA5S FDA6A-058 FDA6A-070 FDA6A-1E7 FDA6A-209 FDA7B FDA7PW FDA7S	237-239 237-239 237-239 237-239 250 251 251 231 231 231 231 231 251 251 251 251 251 252 252 252 253

FDA8GM	253
FDA8N	253
FDA8PW	253
FDA8S	253
FDA8W	
FDA9CB2	
FDA9M-25D	
FDA9M-38P	
FDA9M-41V	
FDA9M-41W	
FDA9M-42A	
FDA9M-42B	
FDA9M-42M	
FDA9M-42S	
FDA9M-44J	
FDA9M-44R	
FDA9N	
FDA9T-040	
FDA9T-070	
FDA9T-082	235,236
FDA9T-1F7	235,236
FDA9T-1G3	235,236
FDA9T-202	235,236
FDA9T-209	235,236
FDA9T-218	235,236
FDA9T-3P0	235,236
FDA9T-3R3	235,236
FDA9T-3R9	235,236
FDA9T-5A3	235,236
FDA9T-5B5	235,236
FDA9T-8T5	
FDA9T-8T7	
FDA10CB2	
FDA10H-B593M	
FDA10H-NH737M	
FDA10H-NH850	
FDA10H-NH875P	
FDA10H-R81	
FDACI	
FDAC1	
FDAC2 230	
FDAC4	
FDAC4	
FDAC6	
FDAC7	
FDX-01	
FPA2	227

G	
GPS1	263
Н	
HC1	322
HCT2-R	297
HCT2	297
HDA2	170
HDA3	170
HDA4	170
HDA5	170

HDA6	170	MVA-31	13	QBA9	202	QBZ5	212,29
HDA7	170	MVA-32	14	QBA11	202	QBZ14	21.
HDA8	170	MVA-7003	66	QBA17	202	QBZ15	212
HDC2	170	MVA-7004AR	67	QBA20	202	QBZ18	212
HDC3	170	MVA-81	76	QBA29	203	QBZ19	214
HDC4	170	MVA-85R	58	QBA31	203	QBZ20	214
HDC6	170	MVA-91	17	QBA32	204	QG1	205
HDMP1A	168	MVA-91R	16	QBA35	203	QG2	206
HFT2A	167	MVX-110A	63	QBA40	204	QG3	207
HSA-01A	96	MVX-110A	64	QBA45	204	QG4	207
HSA-03	96	MVX-111R	64	QBA50	204	QG5	207
HSA-04	95	MVX-111A	48	QBA50 QBA51	204	QG7	
						QG8	206
HSA-05	92	MVX-43B	37	QBA52	205		206
HSA-06	91	MVX-43BR	36	QBA53	205	QG10	207
HSA-07A	90	MVX-43BRWD1	36	QBA54	205	QG12	206
HSA-08A	97	MVX-43BRWD2	36	QBA シリーズ対応表	200,201	QG13	206
HSA-09	94	MVX-43BRWD3	36	QBC23	183	QG15	206
HSA-10A	93	MVX-43BWD1	37	QBD12	181	QG16	207
HSA-11	98	MVX-43BWD2	37	QBD13	181	QG17	207
HSA-13	98	MVX-43BWD3	37	QBD14	181	QG18	210
HSA-15	99	MVX-44A	40	QBD15	189-192	QG シリーズ適合表	208,209
HSA-16	100	MVX-45A	40	QBD16	186		
I.		MVX-7001A	29	QBD18	189-192	H	
		MVX-7001A	71	QBD21	181	BEETERS HEAVING	
	WIND THE WAR	MVX-7002A	70	QBD23	187	RCA22	154
IF5	156	MVX-82A	53	QBD24	187	RCA52	154
IF7TY	158	MVX-82R	54	QBD26	185	RCC1	112
IF7TY表	158	MVX-89	56	QBD27	182	RMA-R57	148
IF8	156	MVX-89R	55	QBD28	194	RMX-01	148
IF10	157	N I		QBD29	194	RMX-02	149
IF14	157	N		QBD30	182		
IF15A	163		A SALAWATER SALAWAY	QBD31	197	2	
IF15AST	163	NF-1A	309	QBE1	198	A STATE OF THE STA	
IF16	164	NFA	308	QBE2	198	SCP-A2	293
IF16STA	162	NFP1	307	QBE3	198	SCP-N2	294
IF17	165	NSX-02A	89	QBE4	198	SCP-P2	295
IF21	169	NSX-03A	77,79,83,85	QBE7	198	SCP-S2	296
IF22	164	NSX-04	79,83,85,89	QBE85	199	SK-20	306
IF24	154	NSX-05	78,82,84,88	QBF5	184	SK-60	306
IF25	165	NT シリーズ	356	QBF7	195	SLA-102	74
IF26	166	NT 適合表	357-381	QBF8	195	SLA-10B	47
IF27	161			QBF9	184	SLA-21A	42
IF28	166			QBF13	196	SLA-22	43
IF 表	159	O		QBF14	193	SLA-23A	46
ISC2	315	OS-20B	307	QBF15	193	SLA-23AWD1	46
				QBF16	193	SLA-23AWD2	46
K		\triangleright		QBF17	193	SLA-24A	46
				QBF18	197	SLA-24AWD1	46
KSW2	316	PA2	298	QBG1		SLA-24AWD2	46
B. #		PC1	301	QBG6	184	SLA-30	11
		PC2	301		183	SLA-31A	12
IVI		PC3	301	QBG7	183	SLA-51	26
MMA2	289	PK03	113	QBG15	188	SLA-52	27
MMA2 適合表	290	PLK3	320,321	QBG16	188	SLA-53	28
MRS	319	PLK3 PLK4	320,321	QBH1	185	SLA-60	9
MRS2	319	PNS1		QBH3	186	SLA-70	8
MVA-23	44		305	QBL1	182	SLA-81	75
MVA-23WD1	44	PNS2	305	QBL3	182	SLA-83	25
MVA-23WD1				QBL5	183	SLA-84C	10
	44	W		QBL6	183	SLA-84C SLA-85	
MVA-24	45	QBA2	202	QBP2	215		59
MVA-24WD1	45		202	QBP3	205,215	SLA-86	69
MVA-24WD2	45	QBA4	202	QBZ1	215	SLA-87	49

S	
SLA-88R	
SLA-90	
SLA-90R	
SLA-91	
SLA-100	
SLA-100R	
SLA-101	
SLA-101R SLX-40W	
SLX-41B	
SLX-41R SLX-42A	
SLX-43A	
SLX-43AR	
SLX-43ARWD1	
SLX-43ARWD2	
SLX-43ARWD3 SLX-43AWD1	
SLX-43AWD2	
SLX-43AWD3	
SLX-44	
SLX-44R	
SLX-45R	
SLX-46R	
SLX-82A	
SLX-82R	
SLX-110R	
SLX-110RSR	
SLX-130	
SLX-131	
SLX-131R	
SLX-132	
	23
SLX-M130R	
SLX-M131R	
SLX-7000R	
SLX-V110R	6
SRT1	
SRT2	
SSA-01	103
SSA-02	103
TL-20A	30
TL-46	30
TOOL1	
TVK-M03	35
TVK-M05	
TVK シリーズ	35
TVK 適合表	357-38
U	
LICH1	17
UCH1	
UCH2A	
UCH3B	
UCH4	
USB4	
USB5	21
USB6	21
LISE /	21

V	
VASC2	317
VCR05	154
VCR1	154
VCR2	154
VCR3	154
VCR5	154
VD2	151
VD6	151
VD10	151
VDC1	153
VF1	308
	153
	110
WDA1 WDA2	115
Z	
ZSX-01A	
zsx-02 他	108
アンテナ適合表	220-223

USB7

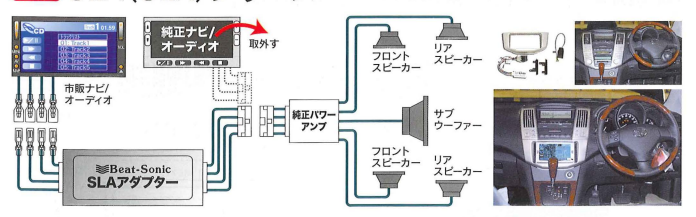
オーディオアダプターキット

純正で外部アンプが搭載されていたり、純正オーディオを取外すとエアコンの動作などに 影響が出るシステムのオーディオ交換や、新ナビ/デッキの追加ができます。



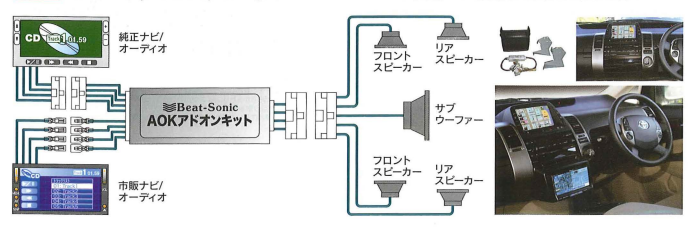
純正オーディオを取外して市販ナビの取付

SLA(SLX)/MVA(MVX)シリーズアダプターを使用することにより、純正デッキを市販デッキ/ナビに交 SLA(SLX)シリーズ 換することができます。車種別専用設計により、ほとんどの機種でパネルなどの必要な部材が全てセット になっているので簡単に作業できます。



純正オーディオをそのままに市販オーディオを追加取付

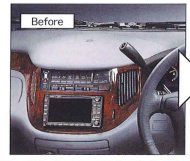
一 プ AOK(AOX)シリーズアダプターを使用すると、純正のオーディオ/ナビは残したまま、市販デッキ/ナ ビの追加ができます。専用設計のパネルも付属しているので、きれいに仕上がります。



トヨタ車汎用アダプター[14ピン又は15ピン] **SLA-70**



TOYOTA for Super Live Sound





車 種	年式
アバロン	H7/5~H11/6
イプサム	H8/5~H13/5
ウィンダム10系[1DIN(+1DIN)、ACSボタン付]	H7/8~H8/8
ウィンダム20系Gグレード[マルチAVステーション付車]	H8/8~H11/8
エクシヴ	H1/9~H10/3
エスティマ	H2/5~H12/1
エスティマルシーダ/エミーナ	H4/1~H12/1
ガイア	H10/5~H13/4
カムリ	H2/8~H6/7
カムリグラシア	H8/12~H11/8
カリーナ	H8/8~H10/8
カリーナED	H1/9~H10/4
カルディナ	H4/11~H9/9
カローラ/スプリンター	H3/6~H9/4
■エレクトロマルチビジョン(FMV)	

車 種	年式
カローラFX	H4/5~H7/5
カローラミ/ターセル/コルサ	H2/9~H8/9
グランビア	H7/8~H11/8
コロナ	H4/2~H8/1
コロナプレミオ	H8/1~H9/12
サイノス	H3/1~H11/7
スープラ	S62/1~H6/8
スプリンターカリブ	H2/9~H9/4
セプター	H4/9~H8/7
セラ	H2/3~H8/2
セリカ	H1/9~H5/10
セレス/マリノ	H4/5~H11/7
チェイサー/クレスタ	S63/8~H13/7
ハイエース	H1/9~H11/8

車 種	年式			
ハイラックスサーフ	H3/8~H14/10			
ビスタ	H2/8~H6/7			
マークII	S63/8~H12/10			
マークIIクオリス	H9/4~H11/8			
ライトエース/タウンエース	H4/1~H11/8			
ライトエース ノア/タウンエース ノア	H8/10~H10/12			
ランドクルーザー80系	H1/11~H10/1			
ランドクルーザープラド70/90系	H2/4~H11/6			
ランドクルーザーブラド90系[ナビ無し]	H11/6~H14/10			
レジアス	H9/4~H11/8			
レビン/トレノ	H3/6~H12/8			
MR2	H1/10~H11/10			
RAV4	H6/5~H12/5			

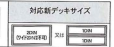
- ■エレクトロマルチビジョン(EMV)付車には対応しておりません。 ■15ピン+8ピン及び15ピン+12ピンなどの2つのカプラー付車には対応しません。(ウィンダムを除く) ■スーパーライブはデッキの種類が非常に多く、車種、年式だけでは判別できません。一度デッキを外し、15P又は14Pのカプラーの接続 だけで純正のデッキから音が出るか確認します。その状態で音が出るものはSLA-70で対応できます。

サウンドアダプター

■スーパーライブサウンド付車

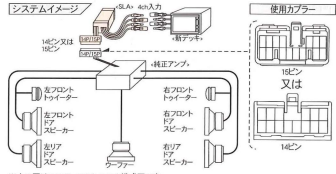
トヨタ汎用 ¥22,000 (税抜)







音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア!	Jアドア セ	ンター	ウーファー	センタースピーカーのみり	nn+44/
スピーカー	0	0	0	×	0	マンタースヒーカーのおい	のみ鳴りません。
新デッキ	の必要事項	スピーカ-	一出力端子				
新デッキの	フェダー	DSP					
音響効果	0	0]				
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズ	フリー	ETC	
使用できるもの※1	×	×	×	×		∆※2	



※上の図はエスティマのシステム構成図です。 ※スピーカーの個数等は年式/車種によって異なります。

※注意事項

- ■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。
- ■新ナッキとの組み合わせによっては、ボッソノイスか出ることがあります。
 ■エレクトロマルチビジョン(EMV)付車には、対応しておりません。
 ■スーパーライブはデッキの種類が非常に多く、車種、年式だけでは判別できません。
 一度デッキを外し、15P又は14Pのカブラーだけを接続し、純正のデッキから音が出るか確認します。その状態で音が出るものはSLA-70で対応できます。

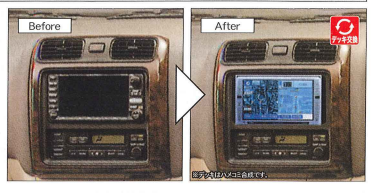
- ■右前のスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。■純正ホルダーを使用します。
- ■有前のスピーカーから首が出なくなるので、純止ナビ本体は取外さないでください。 ■純正ホルゲーを使用します。 ■作業後又は、使用中スピーカーから"ザー"という雑音が出る場合、純正アンプのカブラーを一旦外し、4~5秒程待ってから接続しなおしてください。 首が小さかったり、ノイズが出る場合は、カプラーから出ているほうのアースをとることにより直る場合があります。(2ヶ所のアースをとった方が良い車と、1ヶ所の方が良い車と存在しますので、音がおかしい場合は確認してください。)

トヨタ車汎用アダプター[20ピン]

SLA-60



TOYOTA for Super Live Sound



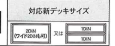
車種	年式	適合品番	価格(税抜)
グランドハイエース	H11/8~H14/5		
グランビア	H11/8~H14/5		
クルーガーV[JBLプレミアムサウンド]	H12/12~H15/8		
セリカ	H11/9~H18/4	SLA-60	¥28,000
ハイエース	H11/8~H14/5		
ランドクルーザープラド90系[ナビ付]	H11/8~H14/10		
レジアス	H11/8~H14/5		

■エレクトロマルチビジョン(EMV)付車には対応しておりません。

サウンドアダプター ■スーパーライブサウンド付車

トヨタ汎用 SLA-60 ¥28,000 (税抜) (税抜)

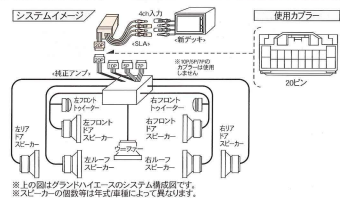






		11. 1.		VV) 0 0 1 1	
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	A-071/ + 1//hh++
スピーカー	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。

		~	~		
新デッキの	の必要事項	スピーカ-	一出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP	1		
音響効果	0	0]		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×	△※2



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。 ■エレクトロマルチビジョン(EMV)付車には、対応しておりません。

※純正システムについて

■セリカの純正ナビ付車は、電源が入らなくなるためにモニターが使用できなくなりま

※取付けについて

- ■使用しないカプラーの数とピン数は車種により異なります。例)グランドハイエース:マ ■は、ロンス・ロンス・ロンスにより実施ります。例)クランドハイエース・ホルチAVステーション付車は、10P、7P、5Pのカブラーが余ります。
 ■右前のスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。
 ■純正ホルダーを使用します。

9

2DINナビに交換できる アベンシスセダン/ワゴン

SLA-84C

使用カプラー

10ピン



AVENSIS



<新デッキ>

右リアドア スピーカー 右フロント トゥイーター

右フロント ドアスピーカー

純正デッキを	取外して市販デッキ(ナヒ	ご)を取付けるキット				
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
フベン・フ	4.7T050/051/055 (M)	1115/10 1100/0	付き	8	適合品なし	-
アベンシス	AZT250/251/255 (W)	H15/10~H23/6	なし	8	SLA-84C	¥15,000

サウンドアダプター ■8スピーカー付車 ■適合年式:H15/10~H23/6	アベンシス セダン/ワゴン SLA-84C	■カーボン調 ¥15,000 (税抜)	4 944799 004312	対応新デッキサイズ SDIN (94年20mも可) RIA IDIN IDIN
			4ch入力	

システムイメージ

をフロント トゥイーター

をフロント ドアスピーカー

をリアトゥイーター

左リアドア スピーカー



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	A-700	717 & 4/mn+	+
スピーカー	0	0	0	Ŧ(0)	スピーカーが鳴りま	9 0
新デッキの	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	1			
音響効果	0	0				
純正根器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントロ	1-5-	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	∆ ※ 2

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が振動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※取付けについて

■純正ホルダーを使用します。

アリスト140系



使用カプラ



ARISTO#140



純正デッキを	取外して市販デッキ(ナ	ビ)を取付けるキッ	•			*BH1(P116)
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
	v H * = = = = = = = = = = = = = = = = = =			8 (JBLプレミアムサウンド、DSPボタンなし)	SLA-30	¥33,000
アリスト140系	UZS143, JZS147	H3/10~H9/8	なし	8 (JBLプレミアムサウンド、DSPボタン付)	-	=:
				6(DINサイズデッキ付)	BH1	¥1,900



システムイメージ

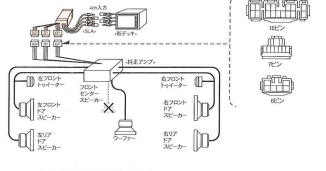


音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	Jアドア H	2ンター	ウーファー	センタースピーカーのみ鳴りません
スピーカー	0	0	0	×	0	センゲースと一刀一のか得りません
新デッキ	の必要事項	スピーカー	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	1			
音響効果	0	0]			
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	- ハンズフ	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×		∆ж2

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、将正ETCが動作しなくなることがあります。 株正ETCが動作しない状態では、その他の独正機器が採動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

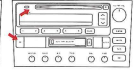
※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■レクサス(GS300)は未確認のため適合外です。



※交換できるデッキ





図の矢印の場所にDSPの文字がなければSLA-30で対応します。

ISSAN

HONDA

2DINナビに交換できる アリスト160系

SLA-31A/MVA-31/32



ARISTO#160





純正デッキを見	取外して市販デッキ(ナ	ビ)を取付けるキッ	\			*BH1(P116)
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			付き(CDナビ)	8(JBLプレミアムサウンド)	MVA-32	¥33,000
		H9/8~H11/8	<i>+</i> >1	8(JBLプレミアムサウンド)	SLA-31A	¥33,000
Z117 1 100 7	170100/101		なし	6(DINサイズデッキ付)	BH1	¥1,900
アリスト160系	JZS160/161		付き(DVDナビ)	8(JBLプレミアムサウンド)	MVA-31	¥33,000
		H11/8~H17/8	+>1	8(JBLプレミアムサウンド)	SLA-31A	¥33,000
		1	なし	6(DINサイズデッキ付)	BH1	¥1,900

サウンドアダプター

■JBLプレミアムサウンド付車

■適合年式:H9/8~H17/8

アリスト160系

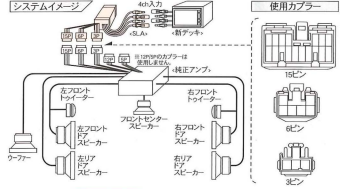
SLA-31A ¥33,000 944799 004602

対応新デッキサイズ 2DIN (7イド2DNは不可)



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア +	2ンター	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります
スピーカー	0	0	0	0	0	主ての人と一カーが鳴りより
新デッキ	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	1			
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	- ハンス	(フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	∆※2

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては動作しなくなることがあります。この状態では純正機器が誤動作することがありますので 純正ETCを完全に取外してください。



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■レクサス(GS300/400)は未確認のため適合外です。

※純正システムについて

■純正のFM文字放送は表示されなくなります。

※取付けについて

■純正ホルダーも使用します。 ■エアホルダーがら「アンテナリモート」が出ていませんが、接続しなくても正常に作動します。 ■純正デッキから、新デッキへ交換したときに5P、12Pのカブラーが余りますが、挿さない状態で問

サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョンDVDナビ付車

■適合年式:H11/8~H17/8

アリスト160系 MVA-31

全てのスピーカーが鳴ります。

¥33,000







■付属品 ●取扱説明書(1枚)●配線コネクター●保証書(1枚)●ナット(2コ) ※エアコンアッセンブリーは本製品には含まれていません。 本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です。

リアドア





新デッキの必要事項		スピーカ-	-出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP	1		
音響効果	0	0]		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×	∆ ※ 2

音声が鳴る トゥイーター フロントドア

※1.プレードやオブションによっては付いていないものが多ります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の正便器が影響動することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

センター

※主な特徴

■純正マルチビジョンを取外し、市販デッキ(ナビ)を取付けることができます。

※注意事項

■エアコンASSY

(マルチビジョンなし用のヒーターコントロールと エアコンコンピューター)が別途必要になります。

- ■純正のFM文字放送は表示されなくなります。■新デッキとの組合せによっては、ボッフノイズ出ることがあります。■レクサス(GS300/400)は未確認のため適合外です。



35,000円

35.000円

88650-3A253

88650-3A300

30,300円

27.500円

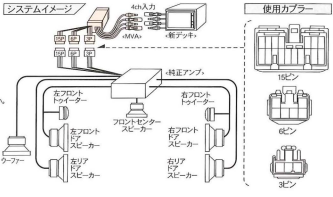
※取付けについて

H12/7-H17/8

- ■純正ホルダーも使用します。■本製品はトランクルームまで配線する必要があります。

55902-30250

55902-30250



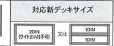
BMW

サウンドアダプター ■エレクトロマルチビジョンCDナビ付車

■適合年式:H9/8~H11/8

アリスト160系 MVA-32 ¥33,000 (积板)







使用カプラー システムイメージ/ 〈新デッキ〉 15P 6P 3P / 〈純正アンプ〉 右フロント トゥイータ-左フロント ドア スピーカー 右フロント ドア スピーカー 左リア ドア スピーカー

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リア	'ドア	センタ	-	ウーファー	全てのスピーカーが印	Anto
スピーカー	0	0	(0	0		0	主てのスピーガーが収	与りより。
新デッキ	の必要事項	スピ	ーカー	出力端子					
新デッキの	フェダー	DSP							
音響効果	0	0							
純正機器で	CDチェンジャ	- ステアリングス	イッチ	リアコントロ	D-5-	ハン	ズフリー	ETC	
使用できるもの※1	×	×		×			×	∆※2	

※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※主な特徴

■純正マルチビジョンを取外し、市販デッキ(ナビ)を取付けることができます。

※注意事項

■エアコンASSY

(マルチビジョンなし用のヒーターコントロールと エアコンコンピューター)が別途必要になります。

- ■純正のFM文字放送は表示されなくなります。 ■新デッキとの組合せによっては、ボップノイズ出ることがあります。 ■レクサス(GS300/400)は未確認のため適合外です。

- ルクサス(GS300/400/2007)

 別途必要パーツ

 ■エアコンASSYをディーラーなどで別途お求めください。

 *下記品者及び価格は参考です。詳細はがディーラーなどでは深ください。

 *「記品者及び価格は参考です。詳細はがディーラーなどでは深ください。

 **ロの記述はマルチディスプレイかりの話者です。マルチディスプレイかりもは

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			(100)	
	ALC: N		100	i
==			-	9
=	-	===	7 2	
=		===	-	

/T-#	ヒーターコント	コール	エアコンコンピュ	1-ター
年式 —	参考品番	参考価格	参考品番	参考価格
H9/8-H10/8	55902-30250	35,000円	88650-3A252	30,300円
H10/8-H12/7	55902-30250	35,000円	88650-3A253	30,300円
H12/7-H17/8	55902-30250	35,000円	88650-3A300	27,500円

※取付けについて

■本製品はトランクルームまで配線する必要があります。

SLA-90/90R/91,MVA-91/91R アルテッツァ/アルテッツァジータ















*BH1(P116)

車種	型式	年式	メーカー オブションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
		H10/10~H13/5	付き	8(スーパーライブサウンドCD/MD)	SLA-90	¥28,000
アルテッツァ				6(CD/カセットデッキ)	適合品なし	-
			なし	8(スーパーライブサウンドCD/MD)	SLA-90	¥28,000
				6(CD/カセットデッキ)	SLA-90R	¥15,000
				オーディオレス	BH1*	¥1,900
アルテッツァジータ			付き	8、9(スーパーライブサウンド)	MVA-91	¥33,000
				6(ライブサウンド)	MVA-91R	¥33,000
	GXE10(W), SXE10, JCE10W/15W	H13/5~H17/7		8、9(スーパーライブサウンド)	SLA-91	¥33,000
	JCE IOW/ ISW		なし	6(ライブサウンド)	SLA-90R	¥15,000
				オーディオレス	BH1*	¥1,900

サウンドアダプター

- ■スーパーライブサウンド付車
- ■適合年式:H10/10~H13/5

アルテッツァ

SLA-90 ¥28,000 (報坊)

4 944799 003322

対応新	ナッキ!	サイス
2DIN	1[1DIN
2DIN (ワイド2DNは不可)	XII	1001

サウンドアダプター

- ■スーパーライブサウンド付車
- ■適合年式:H13/5~H17/7

アルテッツァ/アルテッツァジータ

¥33,000

_		r
		L
- 1	4 944799 003520	

対応新	テッキ	サイズ
2DIN	l[1DIN
(ワイドのNは不可)	XII F	1000



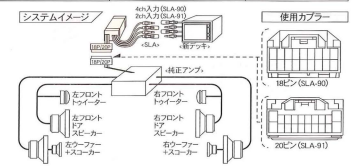
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアトレイウーファー+スコーカー ○※1	スコーカー	ラゲージ	ウーファー	A707V + 1/mh±+
スピーカー	0	0	O:#1	○※2	0 2 2	0 1 2	主じの人に一万一万明ります。

※1.セダンのみ ※2.ジータのみ

利ナッキリ) 必安等項	スピーカー	一出刀塔士		
er- ha	機種	フェダー	DSP	備者	号
音響効果	SLA-90	0	0	・ 純正アンプが2ch入力のたる	
	SLA-91	×	×		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※3	×	×	×	×	∆ %4

グレードやオプションによっては付いていないものがあります。

※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。 ■レクサス(IS200/300)は未確認のため適合外です。

※純正システムについて

- ●特正ナビ付車は、電源が入らなくなるためモニターが使用できなくなります。(SLA-90) ■特正ナビ付車は、特正デッキから新デッキへ交換したときに12P、5Pのカプラーが余りますが挿さ ない状態で問題のおません。(SLA-90) ■発正ナビが付いていない車に関しましては、カプラーは余りません。(SLA-90)

※取付けについて(共通)

サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョン(EMV)+ライブサウンドシステム(6スピーカー)付車

■適合年式:H13/5~H17/7

アルテッツァ/アルテッツァジータ MVA-91R ¥33,000 (税板)

システムイメージノ

12P 6P 10P

※交換可能なデッキ

MD/CD

をフロント トゥイータ・

左フロント

944799 002080

右フロント トゥイータ-

右フロント ドア スピーカー

登録が遅れて対応年式から外れている事もありますので 年式だけでなく純正デッキでの確認も行ってください。 ※「LIVE SOUND SYSTEM」に対応します。

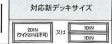
※「SUPER LIVE SOUND SYSTEM」には対応していません。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

■別売りの映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。

4ch入力

<MVA>



使用カプラ

12ピン

10ピン

61°

AUTO P 70

(350) | (350) | (160) | (197) | (160)



※取付けに必要なパーツは全て揃っています。 本体のみの販売も可能です。パネルのみをご希望のお客様はSLA-90Rをお求めください

フィーター	フロントドア	リアトレイ	ラゲージ	全てのスピーカーが鳴ります。
0	0	O%1	○※2	主(の人と一カーか売ります。
	0	イーター フロントドア○○○		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /

新デッキの必要事項	スピーカー出力端子	外部入力端子(RCA)※3
※3.純正アナログTV(外部入力)のi	音声を新デッキに入力する場合に必	必要です。

新デッキの	フェダー	DSP	
音響効果	. 0	0	

_1/25 to	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作
100				

純正	TV/VIDEO音声		出力スト	!ーカー		音量調整		
新デ	ッキ外部入力使用		車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC			
使用できるもの※4	×	×	×	×	∆※5			

※4.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※5.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

- ■純正のアナログTVチューナーがAMラジオに干渉しAMラジオが受信しにくくなることがあります。この場合は、純正TVのチャンネル選択 画面で外部入力(VIDEO)に切替えることによって改善されることがあります。外部入力(VIDEO)が表示されない場合は別売の映像入力
- アダプターが必要です。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

※取付けについて」

サウンドアダプター

■6スピーカー付車/ライブサウンド付車

■適合年式:アルテッツァ H10/10~H17/7 アルテッツァジータ H13/5~H17/7

- ルパオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV//IDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続する と音声が混同しますので、このような場合はTV//IDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声
- を切ってご使用ください。 ■純正ホルダーを使用します。

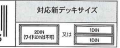
アルテッツァ/アルテッツァジータ

SLA-90R^{¥15,000}(稅抜) (税抜)



■ TOTAL T

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。



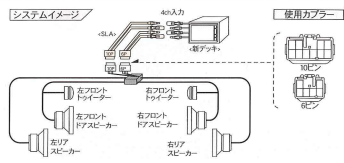


音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアトレイ	ラゲージ	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	O#1	○※2	主(の人と一刀一か鳴ります。

※2.ジータのみ

新デッキの	新デッキの必要事項		-出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP	1		
音響効果	0	0]		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※3	×	×	×	×	∆%4

※3.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の地に限るが動物することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項

■レクサス(IS200/300)は未確認のため適合外です。

※取付けについて(共通)

サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョン(EMV)+スーパーライブサウンド付車

■適合年式:H13/5~H17/7

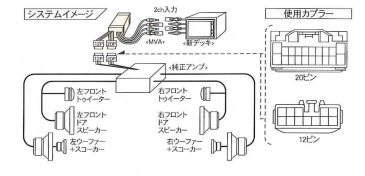
アルテッツァ/アルテッツァジータ ¥33,000





AUTO P





音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアトレイウーファー+スコーカー	スコーカー	ラゲージ	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0%1	○※2	○※2	○※2	主しの人と一カーか鳴ります。
※1.セダンのみ							
※2.ジータのみ							
からコーナ	の水西市市	1 フレ	-t-u-t-//				

*

新デッキ(D必要事項		スピーカー	一出力端子				
新デッキの	フェダー	D	SP	備考	f			
音響効果	×		×	純正アンプが2c	h入力のため			
11100-	純正ナビの音声案内		純正ナビ音声のOFF/音量調整		市販ナビの音声	案内	市販ナビ	全音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーカ	ら出力 純正大		面のメニューにて操作	車両スピーカーか	ら出力	市販力と	ど直面のメニューにて操作
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリン	グスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ET	С	
使用できるもの※3	×		×	×	×	Δ3	K4	

※3.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※主な特徴

■純正ナビが使用できます。 ■純正VIDEO(映像のみ)が使用できます。

※注意事項

■新デッキとの組合わせによってはボッフノイズが出ることがあります。
■純正のアナログTVチューナーがAMラジオに干渉しAMラジオが受信しにくくなることがあります。この場合は、純正TVのチャンネル選択 画面で外部入力(VIDEO) に切替えることによって改善されることがあります。外部入力(VIDEO) が表示されない場合は別売の映像入力 アグブターが必要です。
■純正VIDEO(外部入力)を使用して地デジチューナーなどの機器を接続している場合、接続している機器の音声を市販ナビ/オーディオの 外部入力指子に接続する必要があります。
■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

※取付けについて

■純正ホルダーを使用します。

※交換可能なデッキ

(320) | (321) | (321) | (321) | (321) | (321) MD/CD 登録が遅れて対応年式から外れている事もありますので 年式だけでなく純正デッキでの確認も行ってください。

※「SUPER LIVE SOUND SYSTEM」に対応します。 ※「LIVE SOUND SYSTEM」には対応しません。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映 すことはできません。) ■配線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中は映りません。 ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

アルファード10系 SLX-130/131/131R/M130R/M131R



ALPHARD



純正デッキを取	以外して市販デッ	キ(ナビ)を取り	付けるキット	\$ 5 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m		*BH1(P116	S)/BH4(P118)
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	メーカーオプション リアモニター	品番	価格(税抜)
			D. 11D	10 (シアターサウンド)	付き	SLX-130	¥28,000
	-		DVD ナビ付き	6	付き	SLX-M130R	¥28,000
	H14/5~H17/4) Che	o .	なし	BH1*	¥1,900	
	ANH10, ANH15,		なし	6	なし	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700
アルファード	MNH10, MNH15,			オーディオレス	なし	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700
(ハイブリッドを含む)	ATH10		LIDD	10 (スーパーライブサウンド)	付き	SLX-131	¥38,000
	N 2000 W 1000	H17/4~H20/5	HDD ナビ付き	6	付き	SLX-M131R	¥35,000
	*DUAL AVNSpecial (H17/9~H18/7)	7 0110	Ü	なし	SLX-131R	¥16,000	
		は除く。	なし	6	なし	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700
			120	オーディオレス	なし	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700

サウンドアダプター

- ■メーカオプションナビ付+シアターサウンド付車
- ■適合年式:H14/5~H17/4

アルファード10 系前期

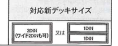
¥28,000 (税抜)

システムイメージノ

944799 026246

<純正アンプ:

く新デッキ>



使用カプラ・

20ピン

20ピン

12ピン

ANABA



※取付けに必要なパーツは全て揃っています。

音声が鳴る	音声が鳴る トゥイーター		アリア	ルーフ	センター	ウーファー	全てのスピーカーが	Kalint+ W1
スピーカー	0	0	0	0	0	0	主(の人と一カー)	が得ります。然日
新デッキの	の必要事項	WW.E	スピーカ	一出力端子		VTR入力端	子(RCA)	
新デッキの	フェタ	- 1	DSP	- 純正アンプが2ch入力のため				
音響効果	△※	2	×					
11 37	CDチェン	ジャー	DVDプレイヤー	ステアリングスイ	ッチ リア	'モニター	バックカメラ	ブラインドコーナーモニター
純正機器で	×		○※1	○※4		○※5	∆※6	△※7
使用できるもの※3	5.1 チャンネル	サラウンド	ハンズフリー	ETC	料	正ナビ		
	0%	1	×	△※8※9		×		

- ※1.本製品の動作モードの設定を変更することにより、純正DVD の5.1 チャンネルサラウンドが使用できます。 ※2.新デッキのフェダーは使用できませんが、純正ステアリングスイッチで純正アンブのフェダーが調整できます。 ※3.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※4.純正機器の操作に使用しますので、新デッキの操作には使用できません。

- ※4.純正模器の操作に使用しますので、新デッキの操作には使用できません。
 ※5.後線連動モードは動作しなくなります。
 ※6.純正バックカメラの映像を新ナビ/デッキに映すには、別売のバックカメラアダブターが必要になります。また、新ナビ/デッキにはRCA のバックカメラスカ端子が必要になります。また、新ナビ/デッキにはRCA のバックカメラスカ端子が必要になります。また、新ナビ/デッキにはRCA のフロントカメラ入力端子が必要になります。また、新ナビ/デッキにはRCA のフロントカメラ入力端子が必要になります。
 ※8.メーカーオプションETC付車はETCのナビ連動機能は動作しなくなります。
 ※9.ディーラーオプションETC付車はETCが使用できなくなったり、純正接傷が緩動作したりすることがあります。この場合、RCC1(別売)の取付けによりETCが動作するようになります。

※主な特徴

- ■純正DVD プレイヤーが使用できます。 ※純正DVD プレイヤーの映像を新ナビで視聴するには、別売の映像入力アダプターが必要です。 ■純正DVD プレイヤーで純正5.1ch プロセッサーが使用できます。 ※純正5.1ch プロセッサーを使用するには本製品の動作モードをアドバンスモードに設定する必要があります。

※取付けについて mint が in it is in it in it is in it in it is in it in it in it is in it in it

- ■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。
 ■純正リアリモコンによる音量の調整ができなくなります。
 ■バーキングアシスト、クリアランスソナー、パックソナー、レーンモニクリングシステム、メンテナンス情報等の純正モニターを使用する機能は、機能の一部または全てが使えなくなることがあます。

をフロント トゥイーター 右ルーフスピーカー 左ルーフスピ

«SLX»

20P 20P 12P 10P

20P20P12P10P

※別売オプションパーツについて

- ■純正リアモニターに新デッキの映像を映すには、純正TVチューナーに別売の映像入力アダブター(AVC1)を接続し、AVC1に新デッキのリアモニター出力端子や外部出力端子を接続してください。この場合、コンソールボックス後部のVTR人力端子は使用できなくなります。 ●純正DVD/TV(MIDEO)の映像を新ナビ/デッキに映すには、別売の映像出力アダプター (AVC16/17)が必要です。 ■純正TVックカメラの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラアダプターが必要です。

- 要です。 ■純正ブラインドコーナーモニターの映像を新ナビ/アッキに出力するには、別売のバックカメラ アダプターが必要です。(ブラインドコーナーモニターの操作スイッチは動作しなくなります。)

車種、年式および	車種	アルフ	7 – K	アルファード ハイブリッド	新ナビ/デッキに	
純正ナビ品番	年式	H14/5~H15/7	H15/7~H17/4	H15/7~H17/4	必要な入力端子	
	純正ナビ品番	16037/16055	16067	16068		
総正リアモニターに新ナビ/デッキ の映像を映すには 総正 DVD/アナログ TV(VIDEO) の 映像を新ナビ/デッキに映すには 発正バックカメラの映像を新ナビ/ デッキに映すには		AVC1 (¥2,400)	AVC1 (¥2,400)	AVC1 (¥2,400)	RCAのリアモニター (外部)出力端子	
		AVC16 (¥4,800)	AVC17 (¥4,800)	AVC17 (¥4,800)	RCAのAUX(外部 入力端子	
		BC11 (¥5,800)	BC12 (¥9,000)	BC12 (¥9,000)	RCA のバックカメラ 入力端子	
純正ブラインドコー 映像と純正バックカ 両方を新ナビ/デッ	メラの映像の	BC11+BC1(±1) (BC1 ¥9,500)	BC12+BC1 (⊕2) (BC1 ¥9,500)	BC12+BC1 (+2) (BC1 ¥ 9,500)	RCAのバックカメラ 入力端子+RCAの フロントカメラ入力(※3)	

- ※1.純正プラインドコーナーモニターのみ使用したい場合はバックカメラアダプター(BC11)は
- 必要ありません。

 *2.純正プラインドコーナーモニターのみ使用したい場合でもパックカメラアダプター(BC12)
 が必要です。このときBC12のパックカメラス力増子には何も接続しないでください。

 *3.新ナビデッキにフロントカメラス力がない場合は、カメラセレクターCS1A(¥11,000)を取付けることにより、新ナビデッキのパックカメラ入力端子にプラインドコーナーモニターと
 パックカメラの両方を接続できます。

※価格は税抜き表示です

掲載情報は平成27年2月現在の情報となります。

サウンドアダプター ■メーカーオブションナビ付+6スピーカー(ライブサウンド付) +メーカーオブションリアモニター付車 ■適合年式:H14/5~H17/4

アルファード10 系前期 X-M130R ¥28,000 (稅抜)







システムイメージ 映像入力ケーブル 呼回回回。 SLX、 新デッキ>	使用カプラー
たフロント トゥイーター トゥイーター	65>
左フロント スピーカー	を発生を を発生を をとう 助手様下でルファードハ
たリアスピーカー おリアスピーカー	イブリッドはセンターコンソ ール下)の純正アナログTV チューナーに接続します。

音声が鳴る	トウイーター	ノロント	ツ ツア	全てのスピーカー	が喰ります	
スピーカー	0	0	0	I COAL A	13.413.74.90	
新デッキ	の必要事項		スピーカ	一出力端子	リアモニター	出力端子(RCA)
新デッキの	フェダ	- 1	DSP			
音響効果	0		0]		
	CDチェン	ジャー	ステアリングスイッチ	リアモニター	バックカメラ	ブラインドコーナーモニター
純正機器で	×		∆※2	○※3	∆%4	△※5
使用できるもの※1	ハンズフ)-	ETC	純正ナビ		
			A%6%7	×	1	

※主な特徴

- ■付属の映像入力ケーブルで新テッキの映像を純正リアモニターに映せます。 ※新テッキにはRCAのリアモニター出力端子が必要です。 ■純正ナビ(モニター)を取外した位置に新テッキを取付けるため、操作しやすく視認性の良い位置 に新ナビが取付けられます。

※取付けについて

■純正ホルダーを使用します。

※注意事項

※別売オプションパーツについて

- ■純正バックカメラの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラアダプターが必要
- です。 ■純正ブラインドコーナーモニターの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラア ダブターが必要です。

	(フラインド	コーナー	ーモニター	-の操作ス	イッチは動	作しなく	なります。)	
-								-

車種、年式	車種	アルフ	アード	アルファード ハイブリッド	新ナビ/デッキに	
および純正 ナビ品番	年式	H14/5 ~ H15/7	H15/7~H17/4	H15/7~H17/4	必要な入力端子	
, cuam	純正ナビ品番	16036/16054	16061	16075		
純正リアモニターに新ナビ/ デッキの映像を入力するに は		本製品に付属 ーブル (6 ピン	の映像入力ケ	本製品に付属 の映像入力ケ ーブル (6 ピ ン)	RCA のリアモニタ ー (外部) 出力端 子	
純正バックカメラの映像を 新ナビデッキに映すには		BC11 (¥9,000)	BC12 (¥9,000)	BC12 (¥9,000)	RCA のバックカメ ラ入力	
ニターの映像	ドコーナーモ まと純正バック はの両方を新ナ ますには	BC11+BC1 (※ 1) (BC1:Y9,500)	BC12+BC1 (※ 2) (BC1:¥9,500)	BC12+BC1 (※ 2) (BC1:¥9,500)	RCA のバックカメ ラ入力端子 +RCA のフロントカメラ入 カ (※ 3)	

- ※1.純正プラインドコーナーモニターのみ使用したい場合はバックカメラアダプター(BC11)は必
- ※11.4kiファイントーファー・ローフ ジャルロシー 要ありません。
 ※2.4kiエプラインドコーナーモニターのみ使用したい場合でもパックカメラアダプター(BC12)が
 必要ですっこのときBC12のパックカメラ入力端子には何も接続しないでください。
 ※3.新ナビデッキにフロントカメラ入力がない場合は、カメラセレクターCS1A(¥11,000)を取付
 けることにより、新ナビ/デッキのパックカメラ入力端子にプラインドコーナーモニターとパック

※価格は税抜き表示です

19



サウンドアダプター

■メーカオプションナビ付+スーパーライブサウンド付車 ■適合年式:H17/4~H20/5

アルファード10系後期 **SLX-131** ¥38,000 (税抜)

車速 🗪

キング 口

リバース

左ルーフスピーカー

システムイメージ/

24P] [24P]

ビデオ映像入力

5P 20P 20P 12P

5P 20P 20P 12P

をフロント トゥイーター

左フロントスピーカー

944799 026253

<純正アンプ

く新デッキ:



使用カプラ-

20ピン

20ピン

12ピン

24ピン



音声が鳴る	トゥイーター	フロント	・ドア	リア	ルーフ	セン	ター	ウーファー	- 全てのスピーカーが鳴り
スピーカー	0	0		0	0	()	0	主じの人と一カーが鳴り
新デッキ	の必要事項			スピーカ-	一出力端子		リア	モニター(RCA)出力端子
新デッキの 音響効果	フェタ	-	[DSP	株正マハー	+(2ab	2 +0	1+-14	
	△※	1		×	純正アンプが2ch入力のため				
ALTERNATION OF	CDチェン	ジャー	ステアリ	ングスイッチ	リアモニ	7-	バッ	クカメラ	ブラインドコーナーモニター
純正機器で 使用できるもの※2	×	× 0%3		O %3 O		4 /	∆※5	∆ж6	
	ハンズフ	IJ-		TC	1				
	×		△ ≥	£7:8	1				

- × ム窓/※8

 ※1. 新デッキのフェダーは使用できませんが、純正ステアリングスイッチで純正アンブのフェダーが調整できます。
 ※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。
 ※3.純正機器の操作に使用しますので、新デッキの操作には使用できません。
 ※4.後原連動モードは動作しなくなります。
 ※5.純正パックカメラの映像を新ナビ/デッキに映すには、別売のパックカメラアダプターが必要になります。
 また、新ナビ/デッキにはRCA のパックカメラ入力端子が必要になります。
 また、新ナビ/デッキにはRCA のパックカメラ入力端子が必要になります。
 また、新ナビ/デッキにはRCA のプロントカメラ入力端子が必要になります。
 また、新ナビ/デッキにはRCA のプロントカメラ入力端子が必要になります。
 また、新ナビ/デッキにはRCA のプロントカメラ入力端子が必要になります。
 ※8.ディーラーオプションETC付車はETC のナビ連動機能は動作しなくなります。
 ※8.ディーラーオプションETC付車はETCのサビ連動機能は動作しなくなります。
 この場合、RCC1(別売)の取付けによりETCが動作するようになります。

※主な特徴

ーカ

■付属のビデオ入力ケーブルで新デッキの映像を純正リアモニターに映せます。 ※新ナビ/デッキにはRCAのリアモニター出力端子が必要です。

※注意事項

- ■純正ナビは収かすため、使えなくなります。
 ■トコタディーラーオプションナビを取付けるときは、純正金具に穴あけ加工が必要になります。
 ■バーキングアシスト、レーンモニタリングシステム、車両情報、メンテナンス情報等の純正モニターを使用する機能は、機能の一部または全てが使えなくなることがあります。
 ■純正クリアランスソナー、バックソナーは案内音声が出なくなります。(書告ブザー音は出ます)
 ■新土ビグデッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。
 ■純正リアリモコンによる音量/音質/フェダー等の調整ができなくなります。

右ルーフスピーカ

※純正システムについて

- ■純正バックカメラの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラアダプターが必要
- です。 ・ ・ ・ ・ ・ は正プラインドコーナーモニターの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラア ダプターが必要です。(プラインドコーナーモニターの操作スイッチは動作しなくなります。)

車種、年式および	車種	アルファード (ハイブリッド含)		
純正ナビ品番	年式	H17/4 ~ H20/5	新ナビ/デッキに必要な入力端子	
	純正ナビ品番	56065		
純正リアモニターに新ナビ/デッキの 映像を入力するには		本製品に付属の映像入力 ケーブル(24 ピン)	RCA のリアモニター(外部) 出力端子	
純正バックカメラの映像を新ナビ デッキに映すには				
統正プラインドコーナーモニターの 映像と純正バックカメラの 映像の両方を新ナビ/デッキに 映すには		BC15+BC1(※ 1) (BC1:¥9,500)	RCA のバックカメラ入力端子+ RCA のフロントカメラ入力 (※ 2)	

※価格は税抜き表示です

※取付けについて

■純正ホルダーも使用します。

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

サウンドアダプター

■メーカーオブションナビ付+6スピーカー(ライブサウンド付)+ メーカーオプションリアモニター付車 ■適合年式:H17/4~H20/5

アルファード10系後期 SLX-M131R ¥35,000 (稅抜)







システムイメージ ビデオ映像入力 車速 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4ch入力 ・新デッキン	使用カプラー
カラロントトゥイーター	カフロント トゥイーター (
をフロント スピーカー エリア スピーカー	右フロント スピーカー	12E2 24E2 12E2

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リア	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	主(の人と一カーか鳴ります。

新デッキの	の必要事項	スピーカー	-出力端子	リアモニター	出力端子(RCA)
新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			
	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアモニター	バックカメラ	ブラインドコーナーモニター
純正機器で 使用できるもの※1	×	∆※2	○※3	∆※4	∆ж5
	ハンズフリー	ETC			
		A 2627			

- | ARDON |
 | AR

※主な特徴

■付属の映像入力ケーブルで新デッキの映像を純正リアモニターに映せます。 ※新ナビ/デッキにはRCAのリアモニター出力端子が必要です。

※注意事項

- ●純正ナビは取外すため、使えなくなります。

 ■トヨタティーラーオフションナビを取付けるときは、純正金具に穴あけ加工が必要になります。

 ■バーキングアシスト、レーンモニタリングシステム、車両情報、メンテナンス情報等の純正モニターを使用する機能は、機能の一部または全てが使えなくなることがあります。

 ■純正クリアランスソナー、バックソナーは案内音声が出なくなります。(警告ブザー音は出ます)

※純正システムについて

- ■純正バックカメラの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラアダプターが必要
- です。 ■純正プラインドコーナーモニターの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラア ダブターが必要です。(プラインドコーナーモニターの操作スイッチは動作しなくなります。)

車種、年式およ	車種	アルファード (ハイブリッド含)	新ナビ/デッキに必要な入力端子	
び純正ナビ品番	年式	H17/4~H20/5		
	純正ナビ品番	56064		
純正リアモニターに新ナビ/デッキの 映像を入力するには		本製品に付属の映像 入力ケーブル(24 ビン)	RCA のリアモニター(外部) 出力端子	
純正バックカメラの映像を新ナビデッキ に映すには		BC15(¥9,000)	RCA のバックカメラ入力	
純正ブラインドコーナーモニターの 映像と純正バックカメラの映像の 両方を新ナビ/デッキに映すには		BC15+BC1(※ 1) (BC1:¥9,500)	RCA のバックカメラ入力端子+ RCA のフロントカメラ入力 (※ 2)	

※1.純正ブラインドコーナーモニターのみ使用したい場合でもバックカメラアダプター(BC15)が必要です。このときBC15のバックカメラ入力端子には何も接続しないでください。 ※2.新ナビデッキにアロントカメラ入力がない場合は、カメラセレクターCS1A(¥11,000)を取付けることにより、新ナビ/デッキのバックカメラ入力端子にブラインドコーナーモニターとバックカメラの両方を接続できます。

※価格は税抜き表示です

※取付けについて

21

W

サウンドアダプター ■メーカーオプションナビ付+6スピーカー(ライブサウンド付)

■適合年式:H17/4~H20/5

アルファード10系後期 SLX-131R ¥16,000 (稅抜)







	20
たフロント トゥイーター トゥイーター トゥイーター トゥイーター トゥイーター ロー エフロント スピーカー スピーカー スピーカー スピーカー スピーカー スピーカー スピーカー	

音声が鳴る	トゥイーター	フロント	ドアー)P	全てのスピーカ	Acres to the total
スピーカー	0	0		0	土にのスピール	一い一切・一切・一切・一切・一切・一切・一切・一切・一切・一切・一切・一切・一切・一
新デッキ	の必要事項		スト	ピーカ -	一出力端子	
新デッキの	フェタ	/_	DSF	>		
音響効果	0	1	0			
3.71.16 F	CDチェン	ジャー	ステアリング	スイッチ	バックカメラ	ラ ブラインドコーナーモニタ
純正機器で 使用できるもの※1	×		∆*2	2	∆%3	∆*4
	ハンズフ	1)-	ETC]	
	×		∆%5	% 6	1	

※1.グレードやオフションによっては付いていないものがあります。
※2.林正ステアリングスイッチで新テッキを操作する場合は、別売りのSRT1が必要です。
※3.林正パックカメラの映像を新ナビ/テッキに映すには、別売のバックカメラアダプターが必要になります。
また、新ナビ/テッキにはRCA のバックカメラカ、対発子が必要になります。
※4. 純正プラインドコーナーモニターの映像を新ナビ/デッキに映すには、別売のバックカメラアダプターが必要になります。
また、新ナビ/デッキにはRCA のプロントカンラ入カ湾デが必要になります。
また、新ナビ/デッキにはRCA のプロントカンラ入カ湾デが必要になります。
※5.メーカーオブションETC付車はETCがカナンスクスの場合が必要になります。
※6.ディーラーオブションETC付車はETCが使用できなくなったり、終正優器が誤動作したりすることがあります。
この場合、RCC1(別売)の取付けによりETCが動作するようになります。

※主な特徴

■純正ナビ(モニター)を取外した位置に新デッキを取付けるため、操作しやすく視認性の良い位置 に新ナビが取付けられます。

※注意事項

- ■純正ナビは取外すため、使えなくなります。
 ■トコタディーラーオプションナビを取付けるときは、純正金具に穴あけ加工が必要になります。
 =バーキングアシスト、レーンモニタリングシステム、車両情報、メンテナンス情報等の純正モニターを使用する機能は、機能の一部または全てが使えなくなることがあります。
- ■純正クリアランスソナー、バックソナーは案内音声が出なくなります。(警告ブザー音は出ます)

※純正システムについて

- ■純正バックカメラの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラアダプターが必要です。
 ■純正プラインドコーナーモニターの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のバックカメラアダプターが必要です。(プラインドコーナーモニターの操作スイッチは動作しなくなります。)

車種、年式およ	車種	アルファード (ハイブリッド含)		
び純正ナビ品番	年式	H17/4 ~ H20/5	新ナビ/デッキに必要な入力端子	
	純正ナビ品番	56064		
純正バックカメラの デッキに映すには	映像を新ナビ	BC15(¥9,000)	RCA のバックカメラ入力	
純正ブラインドコーナーモニターの 映像と純正バックカメラの映像の 両方を新ナビ/デッキに映すには		#像と純正バックカメラの映像の BC15+BC1(※ 1)		

**1. 純正プラインドコーナーモニターのみ使用したい場合でもバックカメラアダプター(BC15)が 必要です。このときBC15のバックカメラ入力端子には何も接続しないでください。 **2. 新ナビアッキにフロントカメラ入力がない場合は、カメラセレクターCS1A(¥11,000)を取付 けることにより、新ナビアッキのバックカメラ入力端子にブラインドコーナーモニターとバックカ メラの両方を接続できます。

※価格は税抜き表示です

※取付けについて

■純正ホルダーも使用します。

アルファード/ヴェルファイア20系

SLX-132R/132





ALPHARD #20

純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキッ	ット
----------------------------	----

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
アルファード/ ヴェルファイア (ハイブリッドを含む) ANH20W、ANH25W、 GGH20W、GGH25W、 ATH20		付き	18(プレミアムサウンド)	適合品なし	-	
	ANILIOOM ANILIOEM	H20/5~H23/9	1115	11(パノラミックスーパーライブサウンド)	SLX-132	¥38,000
			なし	8(オーディオレス)	SLX-132R	¥4,600
		付き	18 (プレミアムサウンド)	適合品なし	-	
		H23/9~H27/1	1110	11(パノラミックスーパーライブサウンド)	適合品なし	-
			なし	8(オーディオレス)	SLX-132R	¥4,600

サウンドアダプター

- ■オーディオレス/ディーラーオプションナビ付車
- ■適合年式:H20/5~H27/1

アルファード20系

SLX-132R ¥4,600 (根板)

左フロントトゥイーター

車速 パーキング ロー

5P 10P 6P

右フロントトゥイーター

12P



12P

4ch入力

12P 12P



使用カプラ



音声が鳴る スピーカー	トゥイーター フロン	トドア リア	リアルーフ		
新デッキ	の必要事項	スピーカー	出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果		0]		
純正根器で 使用できるもの※1	ステアリングスイッチ	リアモニター	バックカメラ	ブラインドコーナーモニター	サイドモニター
	×	×	△※2	×	×
	ETC	ドライブレコーダー			
	∆ж3	×			

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.取替え前のディーラーオブションナビの品番がBC1で適合していれば、BC1を使用することで市販ナビに接続できます。 ※3.電源を取り直すことで使用できる場合があります。

右フロント スピーカー 左リアスピーカ 右リアスピーカー

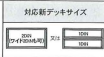
※主な特徴 ■リアスライドドアスピーカーを効率的に鳴らすクロスオーバーキャンセラーが付属していますので、リアスライド ドアスピーカの音が小さくなりません。

※注意事項

■この商品で音が良くなるわけではありません。リアスライドドアスピーカーの性能を引き出すための商品です。 ■ディーラーオブションETCの電源などの取り方によってはディーラーオブションETCが使用できなくなること があります。

サウンドアダプター アルファード/ヴェルファイア20系 ■メーカーオプションナビ付+11スピーカー SLX-132 ¥38,000 (税抜) (パノラミックスーパーライブサウンド) ■適合年式:H20/5~

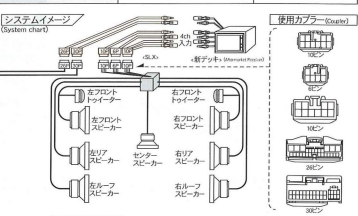






音声が鳴る	トゥイーター	フロントド	アリア	ル	-フ	センター	全てのスピーカー	kimn++
スピーカー	0	0	0	()	0	主じの人と一カー	か鳴ります。
新デッキ	の必要事項		スピーカ	一出力	端子		RCAバックカメラ入	カ※1
新デッキの	フェダ	-	DSP					
音響効果	0		0					
coda	CDチェン	ジャー	ステアリングス・	イッチ	バッ	クカメラ	ブラインドコーナーモニター	サイドカメラ
純正機器で	×		∆※3		()%1	×	×
使用できるもの※1	ハンズフ	リー	ETC					
	×		∆*4	7				

- ※1.新ナビにRCAのパックカメラ入力があれば純正パックカメラを使用することができます。
 ※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。
 ※3.サービスカブラーとしてステアリングリモコン用カブラー(トヨケ汎用20ビン)を付属していますが、ナビゲーションなど
 各機器での適合及び動作を保証するものではありません。
 ※4.電源の取り方によっては純正ETCが使用できない場合があります。純正ETCが動作しない状態ではその他の純正機器が
 誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取外してください。



|※主な特徴 |

■新ナビにRCAのバックカメラ入力があれば、付属のバックカメラの映像取出しケーブルで純正バックカメラの映像を入力することができます。

※注意事項

- ■純正ナビは取外すため、使えなくなります。
 ■パーキングアシスト、レーンモニタリングシステム、車両情報、メンテナンス情報などの純正モニターを使用する機能は、機能の一部または全てが使えなくなることがあります。
 ■純正クリアランスソナー、パックソナーは使えなくなることがあります。
 ■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。
 ■プラインドコーナーモニター、サイドカメラは使用できなくなります。
 ■パックカメラのガイドラインは表示されません。市販ナビ側のガイドラインをご使用ください。

- ■トヨタ純正オーディオレス用バネル、ブラケットなどが 別途必要となります。 ※下記品番及び優格は参考です。詳細は必ずディーラーなどでご確認ください。

年式	参考品番	参考価格
2DINパネル	55420-58121	5,200円
ボックスマット	8916-58030	280円
ラジオブラケットR	86211-58070	440円
ラジオブラケット	86212-58070	440H

2DINナビに交換できる ウイッシュ

SLA-83



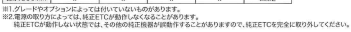


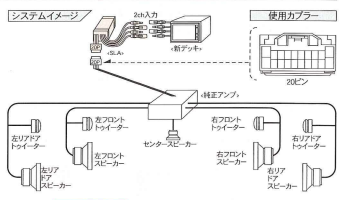
純正デッキを	取外して市販デッキ(ナビ)?	*BH1(P116)/BH4(P118)				
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
		H15/1~H17/9	付き	4	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700
			777777	9(JBLプレミアムサウンド)	SLA-83	¥28,000
ウイッシュ ANE1	ANE11W/10G, ZNE10G/14G		なし	4	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700
				オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700

サウンドアダプター ■JBLプレミアムサウンド付車 ■適合年式:H15/1~H17/9	ウイッシュ SLA-83 *28,000 (税抜)	4 944799 003803	対応新デッキサイズ 2DIN 70代表外最前項的 又は 10NN 10NN
--	---------------------------------	-----------------	---



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア セ	ンター	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	0	主(の人に一刀一が鳴ります。
新デッキの	の必要事項	スピーカー	一出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP	純正アンプが2c	b1 +0+	
音響効果	×	×	#EL 2711.50	11///10/100	
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフ	リー ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×	△※2





※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※取付けについて

■純正ホルダーを使用します。

2DINナビに交換できる ウィンダム20系

SLA-51/52



WINDOM#20







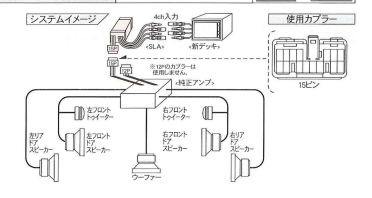
純正デッキを耳	吨正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット								
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)			
		H8/8~H11/8	付き	7(スーパーライブサウンド)	SLA-70*	¥22,000			
ウィンダム20系	MCV20/21		なし	ハスーハーフィブザウンド)	SLA-51	¥28,000			
フィンフム20示	NIC V 20/2 I	H11/8~H13/8	付きなし	7(スーパーライブサウンド)	SLA-52	¥28,000			





音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	A7071	/ + Amente
	0	0	0	0	主じの人に	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッキ	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正根器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッチ	リアコントロー	ラー ハンス	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	∆%2

※2.電源の取り方によっては、接正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。 ■レクサス(ES300) は未確認のため適合外です。

- ■純正デッキから、新デッキへ交換したときに12P、10P、5Pのカプラーが余りますが、 挿さない状態で問題ありません。■純正ホルダーを使用します。

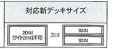
サウンドアダプター

■スーパーライブサウンド付車 ■適合年式:H11/8~H13/8

ウィンダム20系 **SLA-52**

¥28,000 (税抜)







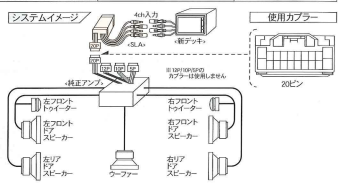
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。	
スピーカー	0	0	0	0	主(の人と一カーか鳴りまり	
新デッキ	の必要事項	スピーナ	力一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッ	チーリアコントロー	ラー ハンス	(フリー ETC	
使用できるもの※1	×	×	×		× \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■レクサス(ES300)は未確認のため適合外です。

※取付けについて

- ■純正ナビ付車は、純正デッキから、新デッキへ交換したときに12P、10P、5Pのカプラーが余りますが、 挿さない状態で問題ありません。



※交換できるデッキ

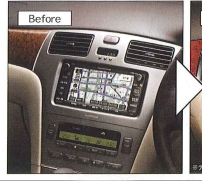
※登録が遅れて対応年式から外れている事もありますので、年式だけで なく純正デッキでの確認も行ってください。



2DINナビに交換できる ウィンダム30系

SLA-53







WINDOM#30

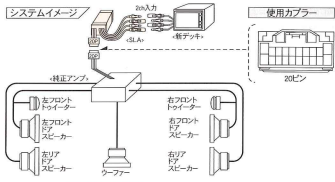
純正デッキを耳	双外して市販デッキ(ナビ)	を取付けるキッ	\			
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
ウィンダム30系	MCV20	1112/0 - 1119/2	付き	7(スーパーライブサウンド)	SLA-53	¥28,000
ワインタム30糸	MCV30	H13/8~H18/2	なし	(スーパー フィブ りりンド)	適合品なし	-1

サウンドアダプター ■メーカーオプションナビ付車 ■適合年式:H13/8~H18/2	ウィンダム30系 SLA-53 ¥28,000 (税抜)	4 944799 003865	対応新デッキサイズ ZDIN DIN DIN
---	------------------------------------	-----------------	---



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーフ	ファー	全てのスピーカーが鳴りま	
スピーカー	0	0	0			主(の人)	と一刀一か鳴りより
新デッキ	の必要事項	スピーナ	一出力端子				
新デッキの	フェダー	DSP	St.T.Z.	-1410-F	1 +0+		
音響効果	×	×	神田アン	純正アンプが2ch入力のため			
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッ	チーリアコントロ	コーラー	ハンズ	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×		∆※2

※1.7D 「ドマイノンコンによっては可いていないものかのカッカッと ※2.電源の取り方によっては、非正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項 』

■新デッキとの組み合わせによっては、ボッブノイズが出ることがあります。 ■レクサス(ES300/330)は未確認のため適合外です。

- ■純正デッキから、新デッキへ交換したときに10P、5Pのカプラーが余りますが、 ■税正・リッチが、新リッチが、実験のにとされていていたのカンプーが示りますが、 挿さない状態で問題ありません。 ■右前のスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。 ■純正ホルダーを使用します。

W

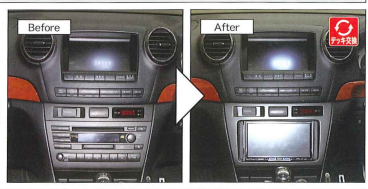
2DINナビに交換できる

ヴェロッサ

MVX-7001A/SLX-7000R



Verossa (Multi vision)



純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット *BH1(P116)/BH4							
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)	
	GX110/115、JZX110	H13/7~H16/4	付き	6	MVX-7001A	¥35,000	
ヴェロッサ				6	SLX-7000R	¥12,000	
7177	GX 110/1130 32X 110		なし	オーディオレス	вн1/вн4	¥1,900/¥2,700	

システムイメージ

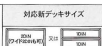
サウン	ドア	グブ	9-
	+	+-	93>

■メーカーオブションナビ付車

■適合年式:H13/7~H16/4

ヴェロッサ MVX-7001A ¥35,000 (脱版)





使用カプラー



※取付けに必要なパーツは全て揃っています 本体のみの販売も可能です。パネルのみをご希望のお客様はSLX-7000Rをお求めください。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	A-70712 + 1/mh++
スピーカー	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッキ	の必要事項	スピー	-カー出力端子	外部入力端子(RCA)※1

音響効果	0	0						
	使用デッキ	純正ナビの音	宝字内 純正力	ビ音声のOFF/音量調整	市	仮ナビの音 詞	吉案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	車両スピーカー	いら出力 純正ナ	ビ画面のメニューにて操作	車両	スピーカーカ	から出力	市販ナビ直面のメニューにて操作
Late 180	純正デッキ	車両スピーカー	から出力 純正ナ	対		市販ナビ画面のメニューにて操作		
純正	TV/VIDEO音声		出	カスピーカー	1000		1	音量調整
新デッキの)外部入力(AUX)	使用	車両	全スピーカー			新デ	ッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッラ	リアコントロー	ラー ハンズフリー		ETC		
使用できるもの※2	×	×	×	×		∆※3	7	

新デッキの フェダー DSP

※2.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。
※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。
・純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が設動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

12P 10P をフロント トゥイーター 右フロント トゥイーター 左フロント 右フロント ドアスピーカ ドアスピーカー スピーカー コスピーカー

※主な特徴 /

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

- 純正のアナログTVチューナーがAMラジオに干渉しAMラジオが受信しにくくなることがあります。この場合は、純正TVのチャンネル選択画面で外部入力(VIDEO)に切替えることによって改善されることがあります。外部入力(VIDEO)が表示されない場合は別売の映像入力アダブ
- ップーが必要です。 ■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることができません。■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

※取付けについて

- ■バイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の 機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合は TV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってで使用ください。 ■純正ホルダーを使用します。

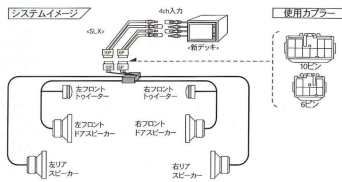
- 純正モニターに新デッキの映像を映すには
 ■別売の映像入力アダプター「AVCI」をご使用ください。(すでに株正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)
 ■配線は新デッキの映像出力とAVCIの映像入力(黄色)のみを接続してください。
 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になり

- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

29

・バネル・サイドバネル
■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)
※取付けに必要なパーツは全て揃っています。

音声が鳴る	トゥイーター	フロント	ドア リアドア/ト	W.	全てのスピーカーが鳴ります。			
スピーカー	0	0	0	○ 全(の人とーカーカ		一が鳴りより。		
新デッキ	+の必要事項	(6.11)	スピーカー	一出力端	子			
新デッキの	フェダ	-	DSP					
音響効果	0		0					
純正機器で	CDチェン	ジャース	テアリングスイッチ	リアコン	トローラー	ハンズフリー	E	TC
使用できるもの※	1 ×		×		×	×	Δ	



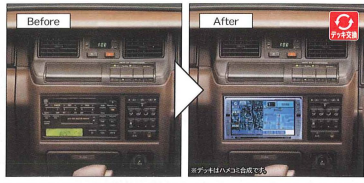
※取付けについて(共通)

クラウン130系





CROWN#130 [Wagon/Sedan]



純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
	S62/9~H3/10	なし	不明	適合品なし	-	
	ワゴン	+~1	8(ライブサウンド)	SLX-40W	¥22,000	
クラウン130系	JZS130G/131/133/135、	H3/10~H11/4	なし	4	適合品なし	-
LS130W	セダン	+>1	8(スーパーライブサウンド)	SLX-40W	¥22,000	
	H3/10~H7/8	なし	4	適合品なし	-	

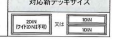
サウンドアダプター

■ライブサウンド/スーパーライブサウンド付車 ■ 適合年式:H3/10~H11/4(ワゴン)/H3/10~H7/8(セダン)

クラウン130系

SLX-40W ¥22,000 (税抜)

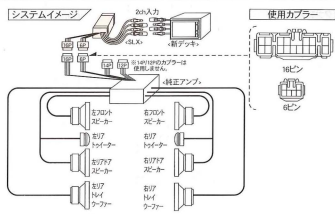
対応新デッキサイズ





音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リア	ウーファー	A-0712	ーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	0	主(の人に	一刀一か鳴りより。
新デッキの	の必要事項	スピーカ-	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	純正アンプが	12-1-1-10-		
音響効果	×	×	が正アンバ	2011/130712	0)	
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッチ	リアコントローラ	ラー ハンズ	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	>		∆※2

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。■エレクトロマルチビジョン(EMV)付車には、対応しておりません。

- ■純正デッキから、新デッキへ交換したときに14P、12Pのカブラーが余りますが、挿さない状態で問題ありません。■純正ホルダーを使用します。

ク

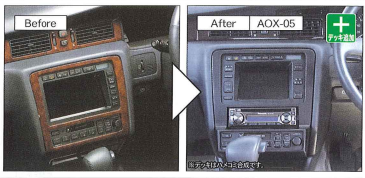
1DINデッキが追加できる/2DINナビに交換できる

クラウン150系

AOX-05/SLX-41B/41R,42A



CROWN#150[Royal/Majesta]



純正デッキを取	外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキッ	K			
車種	型式	年式	メーカー オブションナビ	スピーカー数	番品	価格(税抜)
		n 11	付き	7(スーパーライブサウンド)	(下表参照)	-
	H7/8∼H9/7	なし	4, 6	SLX-41R	¥12,000	
クラウン150系	JZS151/153/155/157、		140	7(スーパーライブサウンド)	SLX-41B	¥33,000
ロイヤル/マジェスタ1	UZS151/155/157、	}	付き	7(スーパーライブサウンド)	(下表参照)	-
GS151(H), LS151(H	GS 15 I(H), LS 15 I(H)	H9/7∼H11/9	+>1	4, 6	SLX-41R	¥12,000
			なし	7(スーパーライブサウンド)	SLX-42A	¥33,000

純正デッキを残	して市販デッキ(ナビ)を	を取付けるキット			1	
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	番品	価格(税抜)
	JZS151/153/155/157、		付き	7(スーパーライブサウンド)	AOX-05	¥38,000
クラワン150多	UZS151/155/157、 GS151(H)、LS151(H)	H7/8~H11/9	なし	4、6 7(スーパーライブサウンド)	一 適合品なし	

クラウン150系



●アンテナ延長ケーブル ■付属品 ●ナット(2コ)●ウレタン(1枚)●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚) ※取付けに必要なパーツは全て揃っています。

本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です

この商品は車両側の加工が必要となります。



サウンドアダプター

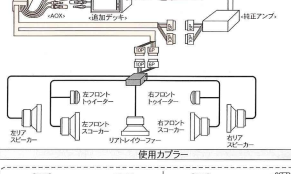


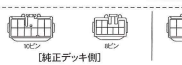
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアド	アーウー	ファー	6加デッキ使用時、ウーフ	- (Anthib at III)
スピーカー	- O O O Δ <u>**</u> 1		シルナッキ使用時、ソーノ	アーは隔りません。			
※1.別途パワー	アンプ(2Ω対Γ	た、最大出力50W	以下)を追	加すれば鳴ら	すことが可能	です。	
追加	の必要事項	スピ	ーカー出力	b端子	アンブ!	リモート端子※2	
※2.左記「追加	デッキについて	参照				*	
追加デッキの	フェダー	DSP					
音響効果	0	0					
	使用デッキ	純正ナビの音	声案内	続正ナビ音声の	DOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	車両スピーカー	スピーカーから出力 純正ナビ画面の		メニューにて操作	車両スピーカーから出	・ 市販ナビ画面のメニューにて操作
	純正デッキ 車両スピ		から出力	ら出力 純正ナビ画面のメニューにて		出力されません	-
純正機器で	CDチェンジ	ヤー ステアリングス・	イッチ リア	コントローラー	ハンズフリ	- ETC	
使用できるもの※	3 0%4	○%4		O %4	0%4	0	

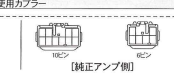
※3.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※4.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。)

■純正オーディオシステムに1DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。 純正ナビはそのまま使用できます。









※追加デッキについて

- ■追加デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート場子が必要です。該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。
 ■追加デッキのフラップが開いた時に図1のAも高さが55mmを越えるデッキは取付けができません。
 デッキでラジオを聞くとざは終正デッキをラジオ(AM/FM)に合わせてください。(ラジオ以外だと受信感度が悪くなる場合があります。)



対応追加デッキサイズ

1DIN

※注意事項/

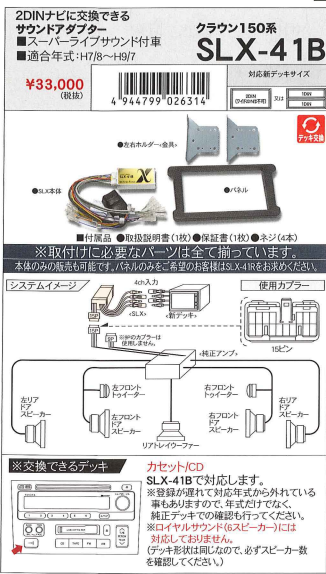
■追加デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

■シガーライター、灰皿、ドリンクホルダーは使用できなくなります。

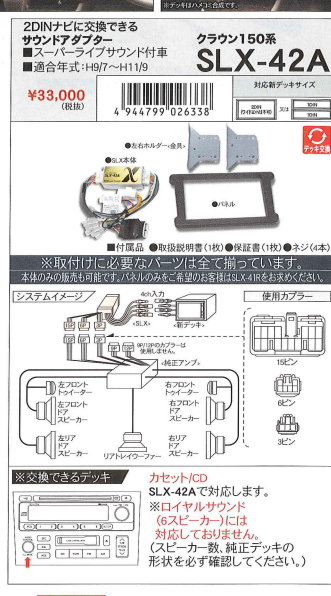
- ■純正アンテナからの出力が弱いため、追加アッキに純正ラジオアンテナを接続するとラジオの感度が悪くなることがあります。そのような場合は、市販のラジオ用ブースターを別途購入して取付けてください。
 ■デッキ裏からトランクルームまで配線する必要があります。





音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	AZDZI	+ Ment+	
スピーカー	0	0	0	0	主じの人と	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキの	の必要事項	スピーナ	一出力端子				
新デッキの	フェダー	DSP					
音響効果	0	0					
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッラ	リアコントロー	ラー ハンス	フリー	ETC	
使用できるもの※1	×	×	×		×	∆※2	

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項/

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

- ■純正ホルダーも使用します。■純正デッキから、新デッキへ交換したときに純正カブラーが余りますが、挿さない状態で
- 問題ありません。 ■SLX-41B:9Pのカプラーが余ります。 ■SLX-42A:12P、9Pのカプラーが余ります。

サウンドアダプター クラウン150系 対応新デッキサイズ SLX-41R ¥12,000 (税抜) ■4、6スピーカー付車 20IN (7イド20Mは不可) 又は ■適合年式:H7/8~H9/7



システムイメージ/	4chλħ	使用カプラー
⟨SLX⟩ [III] [く新デッキャ	
	∃ ⊿	1027
をフロント トゥイーター	右フロントトゥイーター	6EV
左フロントドアスピーカー	右フロント ドアスピーカー	
左リアドア スピーカー	右リアドア スピーカー ※6スピー	ーカーの場合

※取付けについて

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ATOTIL + Ments		
スピーカー	○%1	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。		

新デッキの	D必要事項	スピーカ-	一出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP	1		
音響効果	0	0]		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
ち田つキストの※つ	1 1486	1000	1000	928/100	A W/O

クラウン170系 SLX-43A/43AR,MVX-43B,MVX-43BR



CROWN#170[Royal/Athlete/Estate/Majesta]









車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)	
		ロイヤル/アスリート	付き	7 (スーパーライブサウンド[ウーファー付])	MVX-43B	¥38,000	
ラウン170系 コイヤル/アスリート/	JZS171(W)/173(W)/175(W)/ 177/179、UZS171/173/175、	H11/9~H15/12 マジェスタ	りさ	6 (ロイヤルサウンド[ウーファーなし])	MVX-43BR	¥38,000	
	JKS175, GS171W	H11/9~H16/7 エステート	エステート	+-1	7 (スーパーライブサウンド[ウーファー付])	SLX-43A	¥38,000
		H11/12~H19/6	なし	4、6 (ロイヤルサウンド[ウーファーなし])	SLX-43AR	¥35,000	

サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョン(EMV)なし+ スーパーライブサウンド付車

クラウン170系 SLX-43A

■ブラック[Black] ¥38,000 (税抜)



対応新デッキサイズ 以は



本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です 音声が鳴る トゥイーター フロントドア スピーカー 〇 全てのスピーカーが鳴ります。

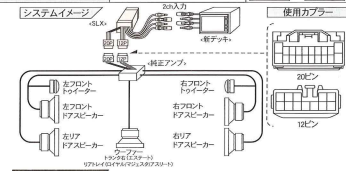
新デッキの	の必要事項	スピーカ-	-出力端子				
新デッキの	フェダー	DSP	純正のフェーダー/DSPを使用することで効果を得ることができます				
音響効果	Δ	Δ	紀正のフェーター	-/ひ5Pを使用すること	こで効果を得ることができます。		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC		
使用できるもの※1	×	×	×	×	∆※2		

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 検正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

注意事項 ■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

- オーディオエアコンスイッチパネル上のオーディオ用スイッチはくPOWER-VOL/MODE (FAD/BAL/MID/TBL)SFC/ASL/ACS/POS>のみ使用可能で、それ以外のオーディオ用スイッチは使用できません。
 純正のパワースイッチは、スイッチパネルと別置きパワーアンプの電源制御だけを行います。新デッキの電源とは連動していませんので、双方のスイッチを押して起動させてください。
 ボリュームは純正と新デッキの両方が使用できます。デッキの電源を入れる前に、純正のボリュームを絞っておき、電源を入れてから純正/新デッキのポリュームを徐たとけて、音量の関節を行ってください。
 パネルの表示は*FM76.0*に設定されていますが、実際のデッキ状態とは関係がありません。



※取付けについて

- ■純正ホルダーも使用します。
- ■純正デッキ前面のフィニッシュパネル(デッキカバー)は取外します。

木目調パネルセット

各色 ¥43,000 (税抜)

※取付けに必要なパーツは全で揃っています。 ※ALL NECESSARY COMPONENTS FOR INSTALLATION ARE INCLLUDED EXCEPT HEAD UND C. TARROWS (AREA) ※パネル色はディーラーで内接色をご確認の上、ご注文ください。 なお、ウェアの園は近似色とびほす。 ■ライトブラウン [Light Brown]







SLX-43AWD1

944799 026352

■ダークブラウン [Dark Brown]

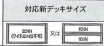
■ダークグレー[Dark Gray]

サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョン(EMV)なし+ 4&6スピーカー付車

クラウン170系 **SLX-43AR** *** (税抜)







音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア	Amazić + trent+	
	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキの	の必要事項	スピーナ	カー出力端子	192 197	
新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			
純正機器で	CDチェンジャ-	ステアリングスイッ	チーリアコントロー	ラー ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×	∆%2

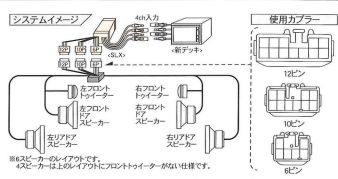
※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※純正システムについて

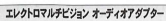
■スイッチパネルのオーディオ表示部は何も表示されなくなります。

※取付けについて

- ■純正ホルダーも使用します
- ■純正デッキ前面のフィニッシュパネル(デッキカバー)は取外します。







■エレクトロマルチビジョン(EMV)+ 6スピーカー付車



■ブラック[Black] ¥38,000 (税抜)



4ch入力





本体、パネル、左右ホルダー(金里)のみの販売も可能です

			STATE OF THE PARTY	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	ACCUMULATION AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	Charles and Charle	Section 1		
音声が鳴る	トゥイーター	フロント	ドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります。		A=0.712 ±		h++
スピーカー	0	0		0	王((の人ヒーカーから	一か鳴ります。		
新デッキ	の必要事項		スピーカ	一出力端子	外担	部入力端子(RCA)※1		
(1.純正アナロ	グTV(外部入力)	の音声を発	新デッキ に	こ入力する場合に	必要です。				
新デッキの	フェダー		DSP						
音響効果	0		0						
ナレ卒室	純正ナビの	音声案内	続正ナビ	音声のOFF/音量調	整 市販	ナビの音声案内	市販ナビ音声のC		

ナビ音声	案内 模	Eナビ音	声のOFF/音量調整	市販ナビの音声	案内	市販ナビ音声のOFF/音量	調整	
車両スピーカーか		ら出力 純	Eナビ面	査のメニューにて操作	車両スピーカーから出力		市販ナビ画面のメニューにて操作	
純正	TV/VIDEO音声		出カスピーカー			音量調	整	
新デッ	キの外部入力使用	The state of the s			新デッキに	て調整		
終正機器で	純正機器で CDチェンジャー ステアリン		イッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ET	С	
明できるもの※2				ν .	×	V.S	3	

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 輪正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

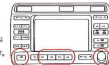
※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

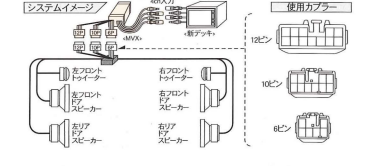
■純正のアナログTVチューナーがAMラジオに干渉しAMラジオが受信しにくくなることがあります。この場合は、 純正TVのチャンネル選択画面で外部入力(VIDEO)に切替えることによって改善されることがあります。 外部入力(VIDEO) が表示されない場合は別売の映像入力アグフターが必要です。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■ アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■ 図で赤線に囲まれている範囲のスイッチは、使用できなくなります。 ■ 取付後エレクトロマルチビションがオーディオオフ状態になり、TVが映らなくなる場合があります。その際は画面左下の「TV,ボタンを押してください。 ■ 純正ナビのヘルプネット、FM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。 ※取付けについて



- Nイオニア製パスインターコネクター「CD-R820」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。 ●純正ホルゲーも使用します。 ●純正ホルゲーも使用します。



純正モニターに新デッキの映像を映すには

■別売の映像入力アダプター「AVC35」をご使用ください。

■別元の映像・人別プグ・プマー・AVC33)をこだけいたとい。 (すてに純正人部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。) ■配線は新デッキの映像出力とAVC35の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売りのテレビコントローラーが必要になります。

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

木目調カラーセット 各色 ¥43,000(稅抜)

※取付けに必要なパーツは全て描っています。
※ALL NECESSARY COMPONENTS FOR INSTALLATION ARE
INCLUDED EXCEPT HEAD UNITY
※パベルル色はディーラーで内装色をご確認の上、ご注文ください。
■ライトブラウン [Light Brown]









■ダークブラウン [Dark Brown]

■ダークグレー[Dark Gray]

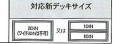
W

サウンドアダプター

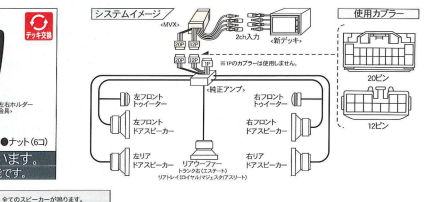
■エレクトロマルチビジョン(EMV)+ スーパーライブサウンド付車

クラウン170系 MVX-43B ¥38,000 (税抜)









音声が鳴る	トゥイーター	フロントドブ	7 1	Jアドア ·	ウーフ	アー	A====		Linds in start	
スピーカー		0		0 (O ±0		のスピーカーが鳴ります。		
新デッキの	の必要事項	ス	ピーカ-	一出力端子	T	外部入力端	子(RCA)	% 1		
※1.純正アナロク	TV(外部入力)の	D音声を新え	デッキに	入力する場合に	こ必要	です。			 ,	
新デッキの	新デッキの フェダー DSP		SP SP	純正のフェダー/DSPを使用することで効果を				用士但	77646244	
音響効果 △			7					未で付	ることができまり。	
ナビ音声	純正ナビの音	声案内	純正ナビ音声のOF/音量調整			市販ナビの音	吉案内			
, , ,	車両スピーカー	から出力	純正ナビ国	も正ナビ画面のメニューにて操作		車両スピーカーから出力				
純正	TV/VIDEO音声	The loss by	A to a	出力]スピー	ーカー	100		音量調整	
新デッキの	D外部入力(AUX)使用		車両	全スピ	ーカー	純	正ステア	プリングスイッチ/新デッキどち	らでも可能
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリング	プスイッチ	リアコントローラ	5-	ハンズフリー	E1	С		
使用できるもの※2	×	×		×	118	×	Δ;	% 3		

※2.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。
※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。
検正ETCが動作しない状態では、その他の形式機器が緩動作ることがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

- ■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■EMV画面上でのオーディオ関連の操作は、DSP/イコライザ/ポジショニングセレクターの全てが 使用できます。
- 使用できます。
 ■EMV操作パネル下部のオーティオ用スイッチは、ボリューム/TVボタン/TUNEボタン(TV使用時)のみ使用でき、それ以外のスイッチは使用できません。
 ■図で赤線に囲まれている範囲のスイッチは、下記の動作になります。
 ●DISC、TAPE、FM、AMボタンは使用できなくなります。
 ●TVボタンにより、EMVのソースをTVに切替えます。
 ●TUNEボタンは、テレビのチャンネル操作時のみ使用できます。
 ●VOLつまみによる音量の調整ができます。
- VOL フェットによる盲重の調整ができます。
 POWERボタンは、スイッチパネルと別置きパワーアンブの電源制御を行います。
 新デッキの電源とは連動していませんので、双方のスイッチを押して起動させてください。
 新デッキで M のランオを聞くときは、交通情報ボタンを押してください。
 ボリュームは純正と新デッキの両方が使用できます。デッキの電源を入れる前に、純正のボリュームを絞っておき、電源を入れてから純正/新デッキのボリュームを徐々に上げて、音量の調節を行ってきた。
- ■純正ナビのヘルプネット、FM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。
- ■取付後エレクトロマルチビジョンがオーディオオフ状態になり、TV/VIDEOが映らなくなる場合があります。その時には画面左下の「TV」ボタンを押してください。

※取付けについて

- ■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器 (CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を 外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。 ●様エナリゼン・4 時間・4 大き
- ■純正ボルダーも使用します。 ■純正デッキ前面のフィニッシュパネル(デッキカバー)は取外します。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- 制売の映像入力アダプター「AVC35」をご使用ください。 (すでに結正分部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。) ■配線は新デッキの映像出力とAVC35の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売りのテレビコントローラーが必要になります。

- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。



各色 ¥43,000 (税抜)

※取付けた必要なバーツは全て揃っています。
※ALL NECESSARY COMPONENTS FOR INSTALLATION ARE INCLUDED EXCEPT HEAD UNIT.
※パネル色はディーラーで内装色をご帰認の上、ご注文ください。なお、ウッドの園は近似色となります。





■ダークブラウン [Dark Brown]



MVX-43BWD1

圖ライトブラウン [Light Brown]



MVX-43BWD3

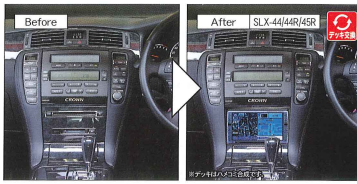
■ダークグレー[Dark Grav]

2DINナビに交換できる

クラウン180系 SLX-44/44R/45R、MVX-44A/45A



CROWN#180 [Royal/Athlete]



純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット							
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)	
			付き	14 (マークレビンソンプレミアムサウンド)	適合品なし	-	
		H15/12~H17/10		8(スーパーライブサウンド)	MVX-44A	¥35,000	
クニナン 100 元			なし	8(スーパーライブサウンド)	SLX-44	¥35,000	
クラウン180系 [ロイヤル/アスリート]	GRS 180/181/182/183/184			6(ロイヤルサウンド)	SLX-44R	¥35,000	
[4177117 X 19-15]		H17/10~H20/2	付き	14 (マークレビンソンプレミアムサウンド)	適合品なし	-	
				8(スーパーライブサウンド)	MVX-45A	¥35,000	
			なし	6(ロイヤルサウンド)	SLX-45R	¥35,000	

サウンドアダプター

- ■エレクトロマルチビジョン(EMV)なし+スーパーライブサウンド付車
- ■適合年式:H15/12~H17/10

クラウン180系

¥35,000

システムイメージ



右フロント ドアスピーカ

スピーカー

<純正アンプ>



使用カプラー

HHHH

20ピン



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	0	0	主(の人と一カーが鳴ります。
新デッキ	の必要事項	スピー	カー出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	\$t.T.O	7 # /DCD:	トは田士ファレマ	か用を得ってい パマキャナ
音變効里			純正のフェダー/DSPを使用することで効果			別米を付ることかできます。

新デッキの 音響効果	フェダー	DSP △	純正のフェダー	-/DSPを使用する	ことで効果を得ること
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	∆%2	×	×	∆ж3ж4

- ※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。
 ※2.純正ステアリングスイッチで新デッキを操作する場合は、別売のSRT2が必要です。
 ※3.メーカーオプションETC装着車はETCのナビ連動機能は動作しなくなります。
 ※4.ディーラーオプションETCは使用できなくなることがあったり、純正提絡が譲動作したりすることがあります。
 この場合、RCC1 (別売り)の取付けによりETCが動作するようになります。

※注意事項

をフロント トゥイーター 左フロント

ドアスピーカー

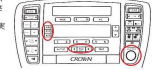
左リアドア

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

20P 20P 12P

- ーディオエアコンスイッチパネル上のオーディオ用スイッチはく VOL-POWER/ASL/POS/ACS/AUDIOCONT>のみ使用可能で、それ以外のオーディオ用スイ
- ッチは使用できません。(下図参照) ■純正のパワースイッチは、スイッチパネルと別置きパワーアンプの電源制御だけを行います。新デッ
- キの電源とは連動していませんので、双方のスイッチを押して起動させてください。 ■ボリュームは純正と新デッキの両方が使用できます。デッキの電源を入れる前に、純正のボリュームを絞っておき、電源を入れてから純正/新デッキのボ リュームを徐々に上げて、音量の調節を行ってくださ
- ■パネルの表示は"FM76.0"に設定されていますが、実際のデッキ状態とは関係がありません。



※取付について

- ■オーディオASSYは非常に壊れやすくできています。特に取外す際、両サイドスイッチ部分に無理な 力を加えると内部で破損し、エアコンが制御できなくなることがあります。
- 取扱いには十分注意してください。 ■純正ホルダーを使用します。
- ■別売オプション[SRT2(P318参照)]を使用すると純正ステアリングスイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。

掲載情報は平成27年2月現在の情報となります。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	てのスピーカーが鳴ります	
スピーカー	0	0	0 ±	しい人に一刀一か鳴りより	0
新デッキの	の必要事項	スピーカ・	一出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP	7		
音響効果	0	0			
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラ	ー ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	∆ж2	×	×	△※3※4

右リアドア スピーカー

左リアドア

スピーカー

- ※1. グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2 純正ステアリングスイッチで新テッキを提件する場合は、別売のSRT2が必要です。 ※3.メーカーオブションETC装着車はETCのナビ連動機能は動作しなくなります。 ※4.ディーラーオブションETCは使用できなくなることがあったり、純正限器が誤動作したりすることがあります。 この場合、RCC1(別売り)の取付けによりETCが動作するようになります。
- サウンドアダプター クラウン180系 ■エレクトロマルチビジョン(EMV)なし+6スピーカー付車 ■適合年式:H17/10~H20/2 ¥35,000 (税抜) 2DIN (7イド2DNは不可) ¹¹944799¹¹026482 テッキ交換 ■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)●ネジ(4本×2) ※取付けに必要なパーツは全て揃っています。 本体、パネルのみの販売も可能です。 4ch入力 システムイメージ 使用カプラー <SLX> 10P 6P 20P 12P <新デッキ: 10P 6P 20P 12P をフロント トゥイーター 右フロントトゥイーター 12ピン 右フロント 左フロント ドアスピーカー ドアスピーカー 10ピン 右リアドア スピーカー

※純正システムについて

- ■スイッチパネルのオーディオ表示部分は、何も表示されなくなります。 ■スイッチパネルのエアコン表示窓に、下が出るなどして、エアコンの操作ができなくなることがありますが、一旦鍵を抜きエンジンを再始動していただければ、正常に使用して
- いただくことができます。 ■エアコンなどのスイッチパネル上のスイッチを操作する時の操作音は出なくなります。

※取付けについて

- ■オーディオASSYは非常に壊れやすくできています。特に取外す際、両サイドスイッチ部 分に無理な力を加えると内部で破損し、エアコンが制御できなくなることがあります。 取扱いには十分注意してください。 ■純正ホルダーを使用します。
- ■別売オプション[SRT2(P318参照)]を使用すると純正ステアリング スイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。

¥35,000

新デッキの必要事項

音響効果

ナビ音声

禁下榜器で

フェダー

(視聴ソース)

純正TV/VIDEO

純正TV/VIDEO音声

新デッキの外部入力(AUX)使用

※1. 純正アナログTV(外部入力)の音声を新デッキに入力する場合に必要です。

DSP

音声の出力先

車両スピーカ

車両スピーカー

CDチェンジャー ステアリングスイッチ リアコントローラー ハンズフリー

純正ナビの案内音声

音量調整/音声のON/OFFの切替

純正ナビ画面のメニューにて操作

純正ナビ画面のメニューにて操作

車両全スピーカー

(税抜)

■エレクトロマルチビジョン(EMV)+スーパーライブサウンド付車

944799 026499

■適合年式:H15/12~H17/10

After

MVX-44A、MVX-45A

0

クラウン180系

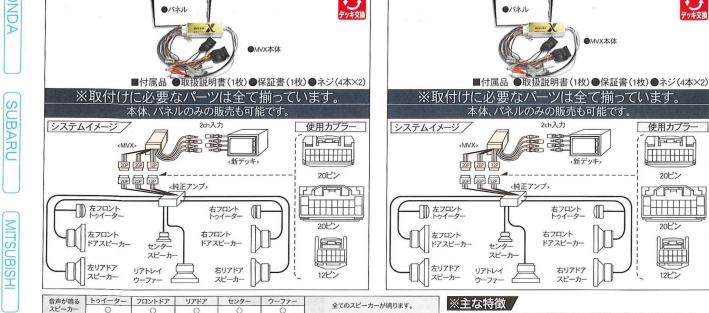
対応新デッキサイズ

使用カプラー

20ピン

2DIN (ワイド2DNは不可)

7



外部入力端子(RCA)※1

純正のフェダー/DSPを使用することで効果を得ることができます。

音声の出力先

車両スピーカ

車両スピーカー

市販ナビの案内音声

音量調整

純正パネル/新デッキどちらでも可能

音量調整/音声のON/OFFの切替

市販ナビ画面のメニューにて操作

市販ナビ画面のメニューにて操作

クラウン180系

MVX-44A

対応新デッキサイズ

2DIN (7イド20Nは不可)

Before

■エレクトロマルチビジョン(EMV)+スーパーライブサウンド付車

944799 026505

サウンドアダプター

¥35,000

(税抜)

■適合年式:H17/10~H20/2

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項 /

新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

- ■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■EMV画面上でのオーディオ関連の操作は、DSP/イコライザ/ポジショニングセレクターの全て
- が使用できます。

 「下図で赤線に囲まれている範囲のスイッチは、使用できなくなります。

 「下図で赤線に囲まれている範囲のスイッチは、使用できなくなります。

 ボリュームは転正と新アッキの両力が使用できます。デッキの電源を入れる前に、純正のボリュームを絞っておき、電源を入れてから純正/新アッキのボリュームを徐々に上げて、音量の調節を行
- ってください。 ■新デッキでAMラジオを聞くときは、交通情報ボタンを押してください。
- ■新ノット くいがノンイを向くこと、人の旧事がインをよれてくれたとい。 ■純正ハンズブリーは使用できなくなります。 ■純正ナビのヘルプネット、FM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。 ■純正ナビのサウンドライブラリー機能は使用できなくなります。



※取付について

- 声を切ってご使用ください。 ■純正ホルダーを使用します。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニター
- に映すことはできません。) ■配線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。
- ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売りのテレビコントローラーが必要にな
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。



2DINナビに交換できる

クラウン200系

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。





CROWN#200 [Royal/Athlete]



純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット

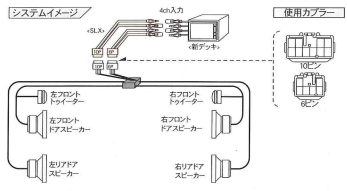
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
クラウン200系			4+	18(プレミアムサウンド)	適合品なし	:=:
シンソン200余 [ロイヤル/アスリート]	GRS200/201/202/203/204	H20/2~H24/12	付き	10(スーパーライブサウンド)	適合品なし	.=
			なし	6(ロイヤルサウンド)	SLX-46R	¥16,000

サウンドアダプター ■ロイヤルサウンド付車	クラウン200系 SLX-46R ¥16,000 (報坊)		対応新デッキサイズ
■適合年式:H20/2~H24/12	うレ 人-40 代 (税抜)	4"944799"026512"	2DIN (7イド2DNは不可) 又は 1DIN 1DIN



音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア 全てのスピーカーが原		712 + 4mm+	
	0	0	0	王(以	スピーカーが鳴りま	9.
新デッキの	の必要事項	スピーナ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	10			
音響効果	0	0				
純正根器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッラ	リアコントロ	コーラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	Δ*2

※1.7レートヤイノンヨンによっては付いていないものがあります。 ※2 電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※純正システムについて

- ■スイッチバネルのオーディオ表示部分は何も表示されなくなります。 ■エアコンなどのスイッチバネル上のスイッチ操作するときの操作音は出なくなります。

S

水の他

2DINナビに交換できる/1DINナビが追加できる

セルシオ20系

SLA-21A/22,AOK-03



CELSIOR#20







純正デッキを	取外して市販デッキ(ナ	ビ)を取付けるキッ	\			
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			付き	7(スーパーライブサウンド)	下表参照	-
セルシオ20系	UCF20/21	H6/10~H12/8	なし	7 (スーパーライブサウンドACSボタンなし)	SLA-21A	¥33,000
			140	7 (スーパーライブサウンドACSボタンあり)	SLA-22	¥38,000

純正デッキを	残して市販デッキ(ナビ)を	取付けるキット	:	16		
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
セルシオ20系	UCF20/21	116/10 - 1112/9	付き	7(スーパーライブサウンド)	AOK-03	¥38,000
ビルンオ 20余	UCF 20/2 I	H6/10~H12/8	+-1	マノフ パ ニノゴルよいい	、安く ロイバ	

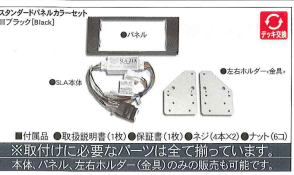
			オプションナビ			HIN PE		1144 (17,124)
セルシオ20系	UCF20/21	H6/10~H12/8	付き	7(スーパーラ	イブサウンド)	AOK-0	3	¥38,000
ビルシオ 20余	UCF 20/21	H6/10~H12/8	なし	7(スーパーラ	イブサウンド)	適合品な	にし	12
サウンドアダ	プター ・イブサウンド付車	セルシオ20	系	■ブラック[Black]			対	応新デッキサイズ

■適合年式:H6/10~H12/8	SLA
スタンダードパネルカラーセット ■ブラック [Black]	







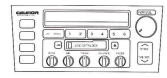


音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。			
スピーカー	0	0	0	0				
新デッキの	の必要事項	スピー:	カー出力端子					
新デッキの	新デッキの フェダー		デッキの フェダー					
音響効果	0	0						
純正機器で	CDチェンジャ	ステアリングスイッ	チーリアコントロー	ラー ハンズ	フリー	ETC		
使用できるもの※1	×	×	×	>		∆ж2		

システムイメージ <SLA> BP ※8Pのカブラーは使用しません

✓ 純正アンブ > へ純正アンプ> 左フロント トゥイーター 左フロント 右フロント ---スピーカー 14ピン 右リア スピーカー

※交換できるデッキ カセット/カセット/CDチェンジャー ACS POS のボタンがないデッキ



※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※注意事項 /

■新テッキとの組み合わせによっては、ボッフノイズが出ることがあります。 ■レクサス(LS400)は未確認のため適合外です。

※取付けについて

■純正デッキから、新デッキへ交換したときに8Pのカプラーが余りますが、挿さない状態で問題ありません。 ■純正ホルダーも使用します。

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

サウンドアダプター

- ■スーパーライブサウンド付車
- ■適合年式:H6/10~H12/8









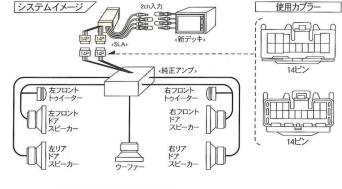
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	A=071	ピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	0	至しの人は	ニーカーか鳴ります。
新デッキの	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	DSP 純正アンプが2ch入力		F- 24.	
音響効果	×	×	紀止アンプ	/JJVZCn X/JV/J	260	
純正機器で	CDチェンジャ-	- ステアリングスイッチ	リアコントロ	-ラー ハンス	ズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	∆※2

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。レクサス(LS400)は未確認のため適合外です。

※取付けについて

■純正デッキを取外す前に、純正デッキのDSP効果をオフにしてください。(DSP効果をオンにしたままデッキを交換すると、交換後もDSP効果のかかった状態のままになります。) ■純正ホルダーも使用します。



※交換できるデッキ

カセット/CDチェンジャー ACS POS のボタンがあるデッキ



サウンドアダプター

- ■エレクトロマルチビジョン付車
- ■適合年式:H6/10~H12/8

セルシオ20系 AOK-03 ¥38,000 (税抜)







※取付けに必要なパーツは全て揃っています。 本体、化粧パネル、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能で

音声が鳴る トゥイーター		フロントドア	リアドア	ドア ウーファー		A70712 + 8/m	n=t=±		
スピーカー	0	0	0	()	全てのスピーカーが鳴ります。			
新デッキ	の必要事項	スピー	-カー出力等	4子	アンプリモ	一卜端子※1			
1.下記「追加ラ	『ッキについて」	參照							
追加デッキの	フェダー	DSP	DSP 6t		純正のフェダー/DSPを使用することで効果を得ることができ				
音響効果	Δ	Δ	8	ゼ圧のフェク	一/USPを使用	りることで効果を持ること	m cex 9°		
	使用デッキ	純正ナビの音	音声案内	純正ナビ音声	ちのOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調		
ナビ音声	追加デッキ	車両スピーカ-	から出力	カ 純正ナビ百面のメニューは		車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作		
	純正デッキ	車両スピーカー	ーから出力	純正ナビ百面のメニューにて操作		出力されません	-		

※主な特徴

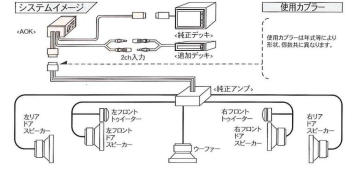
■純正オーディオシステムに1DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。純正ナビはそのまま使用できます。

※追加デッキについて

■追加アッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート端子が必要です。 該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。

※注意事項

- ■追加デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■追加デッキの音声を聞く時は、純正モードをFMボジションにしてください。 「TVやCDボジョンの場合、かずかですが音声が混入します。) ■レクサス(LS400)は未確認のため適合外です。



この商品は車両側の加工が必要となります。 加工前 加工後



※純正システムについて

センターコンソール上のエアコン吹き出し口を取外して、その部分に1DINデッキを設置する為、センターコン ソール上のエアコン吹き出し口はなくなります。

※取付けについて

プクトをデッキが入る部分のみ切除する必要があります。

44

2DINナビに交換できる/1DINナビが追加できる

セルシオ30系

MVA-23/24,SLA-23A/24A





MVA-23WD2/24WD2 Before After

CELSIOR#30

純正デッキを	取外して市販デッキ(ナ	ビ)を取付けるキッ				
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
		H12/8~H15/8	付き	11 (マークレビンソンプレミアムサウンド) 7、9(スーパーライブサウンド/ ステアリングスイッチ付)	MVA-23	
H11: +20%	110500/01		なし	7、9(スーパーライブサウンド)	SLA-23A	¥39,000
セルシオ30系 UCF30/31	H15/8~H18/6	付き	11 (マークレビンソンプレミアムサウンド) 9(スーパーライブサウンド/ ステアリングスイッチ付)	MVA-24		
			なし	9(スーパーライブサウンド)	SLA-24A	

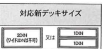
サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョン(EMV)+純正ステアリングスイッチ付車専用

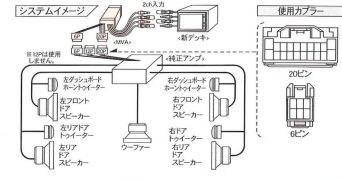
■適合年式:H12/8~H15/8

セルシオ30系 ■ブラック[Black] MVA-23^{¥39,000}(税抜)









音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	セン	19-	ウーフ	ファー	A=071	ーカーが鳴ります。	
スピーカー	0	0	0		0	(¥ (O)XE		一刀一か鳴ります。	
新デッキ	の必要事項	スピー	-カー出力等	子						
新デッキの	フェダー	DSP		たエのフーク	-/DCD#	体田-	ナスァレっか	田太領ステレム	マネキオ	
音響効果	Δ	△ NEDOJIJ —/DSF&				次州 :	用することで効果を得ることができます。			
	使用デッキ	純正ナビの音	青声案内	純正ナビ音	声のOFF/音量	開整	市販ナビ	D音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整	
ナビ音声	新デッキ	車両スピーカーから出		統正ナビ直面	のメニューにて	操作	車両スピーカーから出力		市販ナビ画面のメニューにて操作	
	純正TV/VIDEO	車両スピーカー	-から出力 純正ナビ画面のメニューにて操作			出力されません -				
純正	ETV/VIDEO音声	1	37 17 1	出力スと	ニーカー		Check II	3	音量調整	
ステアリング	スイッチの「MOI にて選択	DE」ボタン		車両全ス	ピーカー			ステアリング	プスイッチにて調整	
純正機器で	CDチェンジャ-	- ステアリングスイ	ッチ リアコン	ノトローラー	ハンズフリ	J—	ETC			
使用できるもの※1	×	△※2	1	\%3	×		∆%4			

※1.プレードやオブションによっては付いていないものがあります。
※2.市販デッキ母の操作はできませんが、純正アンプのポリューム、純正アナログTVのチャンネルシークは使用できます。
※3.デッキ操作部分の使用ができなくなります。
※4.電源の取り方によっては、ディーラーオブションETCが動作しなくなることがあります。
ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が認動作することがありますので、ETCを完全に取り外してください。

※主な特徴

●純正ステアリングスイッチによるTVチャンネル、音量の興登ができます。 ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

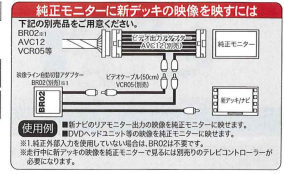
■純正ステアリングスイッチが装着されていない車には対応しません。また、純正ステアリングスイッチに接続する他の製品との併用はできません。
■MONET(モネ)、純正ハンズフリー付車には対応していません。
■新アッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。
■このアダプターで、純正プレ、ニンチーの交換しできません。
■レクサス(LS430)は未確認のため適合外です。

※純正システムについて

INDIANA では、DSP/イコライザ/ボジショニングセレクターの全てが使用できます。
■院正ステアリングのMODEボタンにより、検正TV/MDEOと新アッキの切替えができます。
■ポリュームは料正ステアリングのボリュームボタンと新アッキの両方が使用できます。新アッキのボリュームは、終正TV/MDEOの音量に合わせてご使用ください。
■終正ステアリングのギリンュートボタンは終エアV/MDEOのときのみチャンネルの上下及びシーク動作をします。それ以外のときは押しても無視されます。
■終正ステアリングのチャンネルトボタンは終エアV/MDEOのときのみチャンネルの上下及びシーク動作をします。それ以外のときは押しても無視されます。
■終正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

※取付けについて

■アンテナケーブルの取付位置は、トランクルーム右下になります。取付時には、新デッキ裏よりトランクルームまで付属のアンテナケーブルを配除する必要があります。
●相正アンテナからの出力が多いため、新デッキに転正ラジイアンテナを接続するとラジオの感度が悪くなることがあります。そのような場合は、市阪のラジオ用ブースターを別途購入して取付けてください。





※バネル以外はMVA-23と同じパーツが付属します。
※ライトフラウンサンバーストにディアムブラウンサンバーストには対応していません。
※バネル色はディラーで内装色をご格認の上、ご注文ください。なお、ウッドの色間は近似色となります。
※ALL NECESSARY COMPONENTS FOR INSTALLATION ARE INCLUDED EXCEPT HEAD UNIT.





※取扱説明書はホームページにてダウンロードできます。※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョン(EMV)+純正ステアリングスイッチ付車専用

■適合年式:H15/8~H18/6







■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)
※取付けに必要なパーツは全て揃っています。
本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です。

ジステムイメージ ※BPカプラーには 本製品に同梱の ジャンクション コイクターを 接続してください。	使用カブラー
	#
なりア ウーファー 右リア ドア スピーカー	12ピン

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	ウー	ファー	全てのスピーカーが鳴ります。	
スピーカー	スピーカー		0	0 0		0	77 77 18 7 5 9 6	
新デッキ	の必要事項	スピ-	ーカー出力等	常子	外部入力單	子(RCA)※	1	
※1.純正アナロ	クTV(外部入力)	の音声を新デッ	キに入力する	る場合に必要です	t .			
新デッキの	フェダー	DSP		純正のフェダー/	油田太須スフレ	んプキます		
音響効果	Δ	Δ		が正のフェラー/	DOFERR	19 2000	が来るはること	0.69%
	使用デッキ	純正ナビの	音声案内	純正ナビ音声のOI	F/音量調整	市販ナヒ	の音声案内	市版ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	新デッキ	車両スピーカ	車両スピーカーから出力		出力 純正ナビ画面のメニューにて操作		-カーから出力	市販ナビ直面のメニューにて操作
	純正TV/VIDEO	車両スピーカ	一から出力	終正ナビ画面のメニ	ューにて操作	出力さ	れません	-

純正TV/VIDEO音声	出力スピーカー	音量調整
新デッキの外部入力(AUX)使用	車両全スピーカー	純正パネル/新デッキどちらでも可能
新デッキの外部入力(AUX)使用しない	車両全スピーカー	純正パネルにて調整

※主な特徴

- ■純正ステアリングスイッチによるテレビチャンネル、音量の調整ができます。■付属パネルは純正デッキと同系色です。
- ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※新デッキについて

■ボリュームは純正と新デッキの両方が使用できます。新デッキのボリュームは、純正 テレビの音量に合わせてご使用ください。

※注意事項

- ●純正ステアリングスイッチが装着されていない(動作しない)車には対応しません。■デッキとの組み合わせによっては、キーオン/キーオフ時にボッブノイズが出ること デッキとの組み合わせによっては、キーオン/キーオフ時にボップノイズが出ることがあります。ステアリングのチャンネル上下ボタンは純正テレビのときのみ純正と同じチャンネ
- ルの上下およびシーク動作をします。それ以外のときは押しても無視されます。 ■レクサス(LS430)は適合外です。(動作しません。) ■このアダプターで純正ナビ、モニターの交換はできません。

※取付けについて

- ■純正アンテナからの出力が弱いため、追加デッキにラジオアンテナを接続するとラジオの感度が悪くなる場合があります。このような場合には、市販のラジオ用ブースターを別途購入して取付けてください。■アンテナケーブルはデッキ裏からトランクルームまで配線する必要があります。

※純正システムについて

- WICS情報、FM文字多重情報等の純正デッキの機能は使用できなくなります。
 ■ステアリングスイッチのチャンネル上下ボタンは純正テレビのときのみ純正と同じチャンネルの上下およびシーク動作をします。それ以外のときは押しても無視されます。
 純正のFM/AMラジオを使用するには、付属のアンテナケーブルをトランクルームからデッキ裏まで配線する必要が あります。

純正モニターに新デッキの映像を映すには 輸正モニターに新デッキの映像を映したい場合は、トランクルームのテレビチューナー裏に別売の AVCI 又はAVC34を接続し、新デッキの映像出力端子またはリアモニター出力端子に配線してく ださい。このときAVC1又はAVC34の音声入力端子は接続しないでください。

※走行中にTVや新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要となります。



各色 ¥44,000(税抜)

※パネル以外はMVA-24と同じバーツが付属します。
※パネルビはディーラーで内装色をご確認のよ。ご注文ください。なお、ウッドの色調は近似色となります。
※ALL NECESARY COMPONENTS FOR INSTALLATION ARE INCLUDED EXCEPT HEAD UNIT.







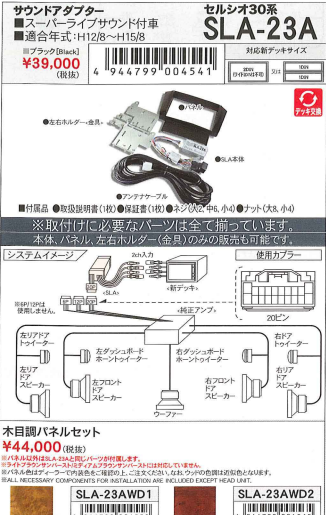




■ミディアムブラウン [Medium Brown]

セルシオ30系







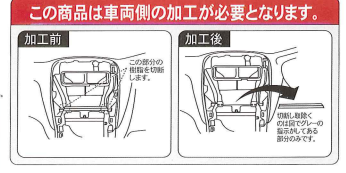


■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあり

■レクサス(LS430)は未確認のため適合外です。



※取付けについて



2DINナビに交換できる ソアラ30系

SLA-10B



SOARER#30



純正デッキを	取外して市販デッキ(ナビ)	を取付けるキッ					
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)	
ソアラ30系 UZZ30/31/32、JZZ30/31		付き (エレクトロ マルチビジョン)	7(スーパーライブサウンド)	適合品なし	II		
	H3/5~H13/4	付き (マルチAV ステーション)	7(スーパーライブサウンド)	SLA-10B	¥33,000		
				7(スーパーライブサウンド)	32/1102	100,000	
			なし	6(ライブサウンド)			
			1,40	6(アンプ内蔵)	適合品なし	-	
				6、7(DAT付)	適合品なし	8	

サウンドアダプター

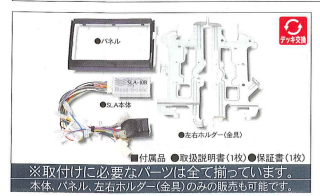
- ■ライブサウンド/スーパーライブサウンド付車
- ■適合年式:H3/5~H13/4

ソアラ30系

SLA-10B ¥33,000 (税抜)



対応新デッキサイズ 2DIN (7介EDNIB計不可)



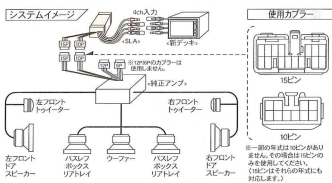
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	A=0312	4 4/mh++
スピーカー	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキの	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正檢器で	CDチェンジャ-	- ステアリングスイッチ	リアコントローラ	- ハンス	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	1 3	×	∆%2

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。 ■レクサス(SC300/400)は未確認のため適合外です。

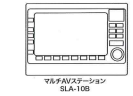
※取付けについて

■一部の年式は、10Pのカプラーがありません。15Pのカプラーのみを使用します。■純正デッキから、新デッキへ交換したときに6P、12Pのカプラーが余りますが、挿さない状態で問題ありません。



※エレクトロマルチビジョンとマルチAVステーションの見分け方





2DINナビに交換できる

ソアラ40系/レクサスSC430

MVX-11A

使用カプラー



SOARER#40/SC430



純正デッキを国	双外して市販ラ	デッキ(ナビ)を耳	双付けるキット			
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
ソアラ40系	UZZ40	H13/4~H17/7	付き(DVDナビ)	9 (マークレビンソンプレミアムサウンド)	-	
				9(スーパーライブサウンド)	MVX-11A	¥35,000
レクサス	UZZ40	H17/7~H20/8	付き(DVDナビ)	9 (マークレビンソンプレミアムサウンド)		
SC430	02240	H20/8~	付き(HDDナビ)	9 (マークレビンソンプレミアムサウンド)	適合品なし	e y s

サウンドアダプター ■スーパーライブサウンド	ソアラ40系/レクサス SC430		対応新デッキサイズ
■スーパーフィブリリント ■マークレビンソンプレミアムサウンド	MVX-11A ¥35,000 (税抜)		ZDIN (ワイド20Nは不可) 又は IDIN

システムイメージ/



		The same of the sa			っています。 きも可能です。
音声が鳴る	音声が鳴る トゥイーター		ロントドア リアサイド		Amazić + Web++
スピーカー		0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッキ	の必要事項	スピー	ーカー出力端子	外部。	入力端子(RCA)※1

新デッキの	フェダー	DSP		幼正フテア	リングスイッチで	のみつ・	・ダーの調教#	バアキ	≠ d]
音響効果	Δ	×		PEILATT	927X197 C	0)05/	上,一小时至7		490]
Territoria (Constitution of the Constitution o	使用デッキ	純正ナビの音	声案内	純正ナビ音	声のOFF/音量調整	市照	ラナビの音声案	内	市販ナビ音	声のOFF/音量調整
ナビ音声	ビ音声 新デッキ 車両スピーカーから出力		から出力	続正ナビ直面のメニューにて操作 車両		車両ス	車両スピーカーから出力		市販ナビ画面のメニューにて操作	
	純正TV/VIDEO	車両スピーカー	から出力	純正ナビ画面のメニューにて操作		出力されません		181		
純正	TV/VIDEO音声		100	出力スト	ビーカー			Ť	音量調整	
新デッキの	の外部入力(AUX	()使用		車両全ス	ピーカー		純正ステアリン	ノグスイ	′ッチ/新デッ	キどちらでも可能
純正根器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイ	ッチ リアコ	ントローラー	ハンズフリー	1	ETC			
用できるもの※2		V 25.3			v		A 3% A			

※2.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※3.市販デッキの提作はできませんが、純正アンプのポリューム、フェグーを調整することができます。 ※4.電源の取り方によっては、純正正FCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正帳器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取外してください。

※主な特徴

- ■純正デッキをアンプ内臓の市販2DINサイズのオーディオ又はナビオーディオに取替えることができます。 ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(走行中は映りません。) ■新ナビ/オーディオを取付ければ純正ナビと新ナビの両方のナビが使用できます。

■新デッキの音声信号はフロント2chしか使用しません。新デッキのフェダー/DSPは効きません。

- ■新デッキとの組み合わせによってはポップノイズがでることがあります。
- ■ステアリングスイッチが装着されていない車には適合しません。 ■純正状態でステアリングスイッチによる音量調整ができない仕様の車には適合しません。 ■並行輸入のレクサスには適合しません。

20P 12P 6P ※10P/5P/7Pの カブラーは使用 しません 20ピン <純正アンプ 12ピン 左リア サイド スピーカ・ 右リア サイド スピーカ・ ウーファ 左 スピーカー

2ch入力

«MVX»

<新デッキ>

※純正システムについて

- ※記ITEシステムについて
 ■NICS情報、ヘルプネット/FM文字多重放送/終正ハンズフリーは使用できなくなります。
 ■ボリュームは将正を肝ツキの両方が使用できます。
 ●ボリュームは将エを肝ツナシのボリュームスイッチで調整できます。
 新デッキの電源を入れる前に純正のボリュームスを歩っておき、電源を入れてから純正/新デッキのボリュームを徐々に上げて音量の調整を行ってください。
 ■純正ETCは使用できなくなることがあります。
 ドレー・株位など消費電力が多い機器は純正の電源容量が不足し、ヒューズ切れやアンブが故障する可能性があります。
 そのような機器を取付けられる際は必ず電源に余裕のある所から電源を引きなおしてください。
 純正アンブの音響設定は、ASLオフ、ボジションとシート、その他(パランス、イコライザ)はセンターとなります。
 ステアリングスイッチのボリュームアップ/ダウンボタン長押しにより連続可変しますが、純正の可変又と一トより遅くなります。
 フテブタに大め損産後の第一次との指していてなります。
 ロッドアンテナはANTREMに12Vを印加するとFM時の長さまで上がります。
 ロッドアンテナはANTREMに12Vを印加するとFM時の長さまで上がります。
 ボアナログTV/外部入力の音声は行へッドユニットのAUX入力を使用して出力します。
 東部アナログTV/外部入力の音声は行へッドユニットのAUX入力を使用して出力します。
 東部をスピーカーから音声が出力されます。
 首園は新アッキにで開催とます。
 首園はオアッキにで開催とます。
 首園はオアッキにで開催とます。
 首園はオアッキにで開催とます。

- ●車両全スピーカーから音声が出●音量は新デッキにて調整します。

バイオニア製ナビ/オーディオを取付けのお客様へ バイオニア製RCA/バスインターエクター[CDーRB20]を使用してCDチェンジャーなどと 本アダプターのRCA端子を映すると音が混合されますので接続はどちらかのみにしてくださし

新デッキにAUX入力がない場合。 純正アナログTV/外部入力の音声は出ません。重走行中、純正アナログTV(VIDEO)は映りません。

※取付について_

- ■純正ホルダーを使用します。■純正の化粧パネルは新デッキの形状により干渉して閉まらなくなります。 カプラーを外し自動で開閉しない状態にし、開けたままでご使用ください。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

純正モニターに新デッキの映像を映すには ■別売の映像入力アダプターをご使用ください。 車種 適合映像入力アダプター H13/4~H16/5 AVC2 トヨタ ソアラ40系 H16/5~H17/7 AVC1 レクサス SC430 H17/7~H20/8

(マアに株正が部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに 映すことはできません。) ■配線は新デッキの映像入力と映像入力アダプターの映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■ 走行中に新アッキの映像入が産を純正モニターで見ることはできません。 ※ 数付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダブター適合表をご確認ください。

W

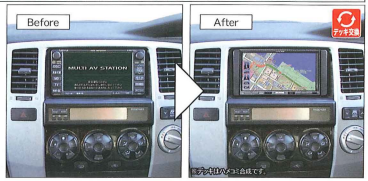
2DINナビに交換できる

ハイラックスサーフ210系





HILUX SURF



純正デッキを	取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキッ	-		∗ Bŀ	H1(P116)/BH4(P118)	
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	番品	価格(税抜)	
	RZN210W, VZN210W,		付き	10 (JBL SYNTHESIS)	SLA-87	¥28,000	
	RZN215W, VZN215W,	H14/10~H17/7	(DVDナビ)	6	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700	
ハイラックスサーフ	KDN215W, TRN215W		しな	6/オーディオレス	DH 1/DH4*		
14/2020			付き	10 (JBL SYNTHESIS)	SLA-87	¥28,000	
	TRN210W	日1///~現代	(HDDナビ)	6	BH1/BH4*	¥1,000/¥2,700	
	TRN215W, GRN215W		なし	6/オーディオレス	ВП 1/ВП4*	¥1,900/¥2,700	

サウンドアダプター

- ■メーカオプションナビ付+JBL SYNTHESIS付車
- ■適合年式:H14/10~

ハイラックスサーフ210系

¥28,000 (税抜)

システムイメージ

左リア サテライト スピーカー



<新デッキ>



使用カプラ

20ピン

右リア サテライト スピーカー



※取				め●保証書(は全て揃っ					
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	リアサテライト	センター	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。		
スピーカー		0	0	0					

		75 77	m/3%i 1			
新デッキの 音響効果	フェダー	DSP	4T71-740-1	1 + 0 + 4		
	×	×	純正アンプが2ch	1/1/01/200		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	バックカメラ
使用できるもの※1	×	∆※2	×	×	∆ж3	∆※4

※主な特徴

左フロント スピーカー

をフロント トゥイーター

■新デッキは純正ナビ(モニター)を取外した位置に設置するため、操作しやすく視 認性の良いインストールができます。

<純正アンプ>

右フロント スピーカー

- ■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。
- ■純正DVDナビ付車(H14/10~H17/7)は、トランクルームの純正ナビユニッ トは使用できなくなりますが、取外さないでください。

※純正システムについて

- <純正DVDナビ付車(H14/10~H17/7)の場合>
 - 純正バックカメラを新ナビ/モニターに接続する場合は、バックカメラアダプター [BC1]を別途ご購入ください。
 - ※接続する新ナビ/モニターにはRCAのパックカメラ入力端子が必要です。
 - <純正HDDナビ付車(H17/7~)の場合>
 - 純正バックカメラを新ナビ/モニターに接続する場合には、バックカメラアダプ ター[BC18]+[BC1]を別途ご購入ください。
- ※接続する新ナビ/モニターにはRCAのバックカメラ入力端子が必要です。 バックカメラアダプターの詳細は弊社ホームページなどでご確認ください。

※取付けについて

■純正ホルダーを使用します。

W

1DINデッキが追加できる ハリアー10系

AOX-01/02





車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
		110/10 - 1110/11	付き	8(JBLプレミアムサウンド)	AOX-02	¥28,000
			112	4, 6	AOX-01	¥28,000
*	H9/12~H12/11	+-1	8(JBLプレミアムサウンド)	AOX-02	¥28,000	
117 407	MCU10W/15W, SXU10W/		なし	4, 6	AOX-01	¥28,000
ハリアー10系	15W, ACU10W/15W		付き	8(JBLプレミアムサウンド)	適合品なし	
	_	1110/11 - 1115/0	116	4, 6	AOX-01	¥28,000
	H12/11~H15/2	+~1	8(JBLプレミアムサウンド)	AOX-02	¥28,000	
		- 1	なし	4, 6	AOX-01	¥28,000

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります。		
スピーカー	0	0 0 0				
追加デッ	追加デッキの必要事項		ーカー出力端子	アンプリモート端子※1		
1.右記「追加:	デッキについて」	参照				
104n = 1+ 0	フェガー	DSD	4 (10)			

H9/12~H12/11(AOX-01/02)

	使用デッキ	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	出力されません	-	車両スピーカーから出力	市販ナビ面面のメニューにて操作
	純正デッキ	車両スピーカーから出力	純正ナビ百面のメニューにて操作	出力されません	

H12/11~H15/2(AOX-01)

W	使用デッキ			の音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整			
ナビ音声	追加デッキ			両スピーカーから出力 乾正ナビ直面のメニューにて操作 車両スピーカーから出力 乾正ナビ直面のメニューにて操作 出力されません		カーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作	
	純正デッキ 車両スピーカーから出力		6出力 料			出力されません		-
統正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッチ	リアコント	ローラー	ハンズフリー	ETC	10.1	
HER-KIL OWO	01110	COMO	0.11		OWO			

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。)

※主な特徴(共通)

■純正オーディオシステムに1DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。純正ナビはそのまま使用できます。

※追加デッキについて(共通)

- ■追加デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート端子が必要です。該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。
 ■フラップの厚みが15mm以上ある追加デッキでは、シフトレバーに干渉するため、追加デッキの取付位置が通常より奥になります(図1)。このような場合、フラップ が開き、高さがDINサイズ (50mm) を越えるデッキ (図2) はご使用いただけない







※注意事項

- ■追加デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■シフトレバーが「P(パーキング)レンジ」の位置にあるとモニターの立上げ/収 納時やフラップ動作時にシフトレバーに当たりますので、シフトレバーをモニター などが当たらない位置まで移動し、手動で立上げ/収納を行ってください。
- (共通)
 ■シフトレバーを「P(パーキング)レンジ」側に移動させる時には必ず、モニターやフラップに当たらないように注意してください。当たる場合には、モニターやフラップに当たらない位置までシフトレバーを移動させ、モニターやフラップを収納してからシフトレバーの移動を行ってください。(共通)
 ■シフトレバーが「P(パーキング)レンジ」の位置では、デッキ前面のスペースがほ
- とんどないため、メディアの交換など、前面にスペースが必要となる操作はでき
- ■レクサス(RX300)は未確認のため適合外です。

※純正システムについて

■シガーライターはなくなります。

※取付けについて

■追加デッキでラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してく

純正モニターに新デッキの映像を映すには(純正TVチューナー付のみ)

■別売の映像入力アダプター「AVC2」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニター に映すことはできません。)

■配線は新デッキの映像出力とAVC2の映像入力(黄色)のみを接続してください。

■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になり

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

■4&6スピーカー車(ナビ付、ナビなし)

■適合年式:H9/12~H15/2



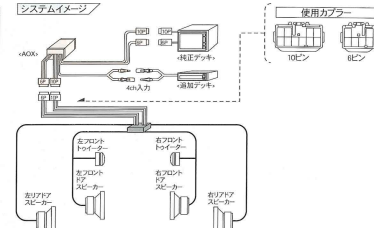
AOX-01 ¥28,000 (税抜)







※取付けに必要なパーツは全て揃っています。 本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です



サウンドアダプター

■JBLプレミアムサウンド(8スピーカー)付車

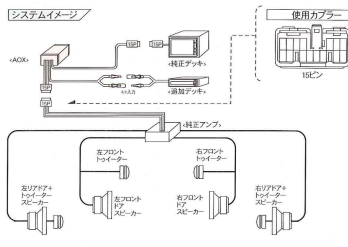
■適合年式:H9/12~H12/11(ナビ付): H9/12~H15/2(ナビなし)

ハリアー10系 AOX-02 ¥28,000 (税抜) 4 944799 026536





本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です。



2DINナビに交換できる

ハリアー30系/ハリアーハイブリッド30系 SLX-82A/82R,MVX-82A/82R/89/89R



HARRIER#30 (Navigation factory equipped)



純正デッキを	取外して市販デッキ(ナビ)	を取付けるキット	•		*BH1(BH1(P116)/BH4(P118)	
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)	
			付き	11(JBLプレミアムサウンド)	MVX-82A	¥38,000	
			19 6	6	MVX-82R	¥28,000	
	H15/2~H18/1		11(JBLプレミアムサウンド)	SLX-82A	¥38,000		
		1113/2 1110/1	なし	6	SLX-82R	¥12,000	
リアー30系	MCU30W/31W/35W/36W、		/&0	オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700	
7) 30余	ACU30W/35W, GSU30W/		付き	11(JBLプレミアムサウンド)	MVX-89	¥38,000	
	31W/35W/36W		1112	6	MVX-89R	¥38,000	
		H18/1~H25/11		11(JBLプレミアムサウンド)	SLX-82A	¥38,000	
		11	なし	6	SLX-82R	¥12,000	
"		1/40	オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700		

純正デッキを取	純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット											
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)						
			付き	11(JBLプレミアムサウンド)	MVX-82A	¥38,000						
		H17/3~H18/7	113	6	MVX-82R	¥28,000						
			なし	11(JBLプレミアムサウンド)	SLX-82A	¥38,000						
ハリアー	MHU38W			6	SLX-82R	¥12,000						
ハイブリッド30系	MHU38W		付き	11(JBLプレミアムサウンド)	MVX-89	¥38,000						
		H18/7~H25/11	192	6	MVX-89R	¥38,000						
		H18/1~H25/11	なし	11(JBLプレミアムサウンド)	SLX-82A	¥38,000						
				6	SLX-82R	¥12,000						

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

サウンドアダプター■JBLプレミアムサウンド付車
■適合年式:ハリアー30系H15/2~H25/11
ハリアーハイブリッド30系H17/3~H25/11

ハリアー30系 SLX-82A ¥38,000 (税抜)

システムイメージ





使用カプラー



<新デッキ> <SLX> <純正アンプ> 20ピン かた トゥイーター 右 トゥイーター 右フロント スピーカー 左リアドア+ トゥイータ-スピーカー トゥイータスピーカー

本体のみの販売も可能です。バネルのみをご希望のお客様はSLX-82Rをお求めください。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	ウーファー	Armail + Hebst
スピーカー	0	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッキ	の必要事項	スピー	カー出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	HTT.	-1410-1-1 +o+	. 14	
音響効果			杉田アン	プが2ch入力のた	(0)	

■新デッキとの組み合わせによっては、ボッフノイズが出ることがあります。 ■レクサス(RX330)は未確認のため適合外です。

※取付けについて

■別売オプション[SRT] (P318参照)]を使用すると乾正ステアリング スイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。

サウンドアダプター

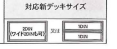
- ■エレクトロマルチビジョン(EMV)+JBLプレミアムサウンド■適合年式:ハリアー30系H15/2〜H18/1■適合年式:ハリアーハイブリッド30系H17/3〜H18/7

MVX-82A

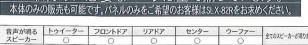
ハリアー30系

¥38,000 (税抜)









新デッキの	必要事項	スピーカー出力端	子 外部入力端子(RCA)※1
純正アナログ	TV(外部入力)の音	声を新デッキに入力する	場合に必要です。
新デッキの	フェダー	DSP	#T7\-7#0-1-1-#0#
音響効果		u	純正アンプが2ch入力のため

百智効果	×	×		21212
ナビ音声	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
,	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ直面のメニューにて操作

純正	TV/VIDEO音声		出力スと	ニーカー	THE REAL PROPERTY.	音量調整
新デッキの	外部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー	純正ステア!	リングスイッチ/新デッキどちらでも可能
	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	
使用できるもの※2	· ·	V 24.3	· ·	v	A 3% A	

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.純正ステアリングスイッチで新デッキを操作する場合は、別売りのSRT1が必要です。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の終正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外すかRCC1をご使用ください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。

■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。

「すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新アッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)

■記録は新アッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。

■走行中に新アッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

使用カブラー システムイメージ <MVX> 2ch入力 <新デッキ ※20Pのカプラーは使用しません。 <純正アンプ> 20ピン 左 トゥイータ・ 左フロントスピーカー 右フロントスピーカー 12ピン 左リアドア+ 右リアドア+

※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

※取付について

■バイオニア製バスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

■純正ホルダーを使用します。

■別売オプション(SRT1(P318参照)]を使用すると純正ステアリング スイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。

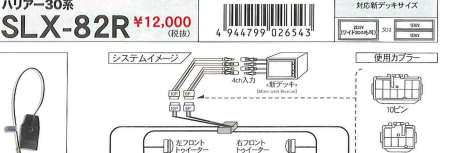
対応新デッキサイズ

■6スピーカー付車 ■適合年式:ハリアー30系 H15/2~H25/11 ハリアーハイブリッド30系 H17/3~H25/11 ●配線コネクター

■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)●ネジ(4本×2) ※取付けに必要なパーツは全て揃っています。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	A=0312 + 4/mh+=	0.1
スピーカー	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります	0
新デッキの	の必要事項	スピーナ	7一出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			
純正根器で	CDチェンジャー	ステアリングスイット	チーリアコントロー	ラー ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	∆ ₩ 2	×	×	∆:3

- ※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.純正ステプリングイッテで新デッキを操作する場合は、別売りのSRTIが必要です。 ※3.電源の取り方によっては、接正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、 純正ETCを完全に取り外すかRCC1をご使用ください。



※注意事項

左リアドア

左フロント

ドアスピーカー

■レクサス(RX330)は未確認のため適合外です。

右フロント

ドアスピーカー

右リアドア

※取付について

■純正ホルダーを使用します。

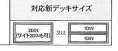
■別売オプション[SRT1(P318参照)]を使用すると純正ステアリング スイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。

サウンドアダプター ■エレクトロマルチビジョン(EMV)+6スピーカー付車 ■適合年式:ハリアー30系H15/2~H18/1 ■適合年式:ハリアーハイブリッド30系H17/3~H18/7

ハリアー30系 MVX-82R ¥28,000 (税抜)

ハリアー30系







本体のみの販売も可能です。パネルのみをご希望のお客様はSLX-82Rをお求めください。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	主てのスピーカーが鳴ります。
新デッキ	の必要事項	スピー	-カー出力端子	外部入力端子(RCA)※1

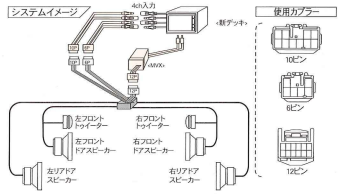
新デッキの	ノエグー	DSP
音響効果	0	0

使用できるもの※2

ナビ音声	利止アとの首声条内	紀止アと音声のUFF/音量詞登	巾殻プピの首戸条内	印取TC音声のUFF/音重調整
,	車両スピーカーから出力	純正ナビ直面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ直面のメニューにて操作
*	电正TV/VIDEO音声	出力スト	ピーカー	音量調整
新デッ:	キの外部入力(AUX)使用	車両全ス	ピーカー	新デッキにて調整

CDチェンジャー ステアリングスイッチ リアコントローラー ハンズフリー

■別売オプション[SRT1 (P318参照)]を使用すると純正ステアリングスイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。



※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。 ■レクサス (RX330) は未確認のため適合外です。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

■エアコンなどのスイッチパネル上のスイッチを操作する時の操作音は出なくなります。

- ■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音 声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させる か、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。
- ■純正ホルダーを使用します。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニター に映すことはできません。)
- ■配線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。
- ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になり
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョン(EMV)+6スピーカー付車 ■適合年式:ハリア-30系 H18/1~H25/11 ハリアーハイブリッド30系 H18/7~H25/11

ハリアー30系 MVX-89R ¥38,000 (稅抜)







音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります。	
スピーカー	0	0	0		

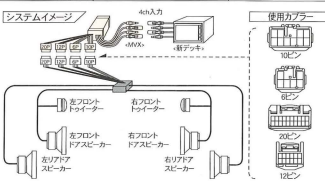
※1.純正アナログTV(外部入力)の音声を新デッキに入力する場合に必要です。

新デッキの	フェダー	DSP
音響効果	0	0

	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	OFF: 純正ナビ菌面の メニューにて操作 音量調整: アダプター本体にて 取付時にのみ調整可能	車両スピーカーから出力	市販ナビ直面のメニューにて操作

純正	純正TV/VIDEO音声		出力スピーカー			音量調整	
新デッキの	D外部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC		
使用できるもの※2	×	×	×	×	∆%3		

※2.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外すか PCには、今後用とされ RCC1をご使用ください。



※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

- MLZ_INSTPA ●純正のTV/チューナーがオフにできないため、TVチューナーがAMラジオに影響し AMラジオが受信しにくくなることがあります。 ■このアダフターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。 ■レクサス(RX330)は未確認のため適合外です。 ■純正のTVが選択できない車両には適合しません。

※純正システムについて

- サビ音声の音量調整はモニター上では調整できなくなります。取付けの際にアダプター本体で音量を調整し、組み付けてください。

 アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。

 純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICS、サウンドライブラリ機能は使用できなくなります。
- ります。 ■エアコンなどのスイッチパネル上のスイッチを操作する時の操作音は出なくなります。

※取付について

■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどでTV/VIDEO音声を切ってで使用ください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。
- ■がかいたほとハリンテント NOTJECKPN、このい。 (すでに転に外が成力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を終正モニターに映 すことはてきません。) ■配線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

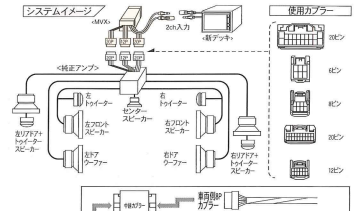
W

サウンドアダプター ■エッケロマルチビジョン(EM)+8Lプレミアムサウンド+ステアリングスイッチ付車 ■適合年式:ハリアー30系H18/1~H25/11 ■適合年式:ハリアーハイブリッド30系H18/7~H25/11

ハリアー30系 MVX-89 ¥38,000 (稅抜)







音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	ウーファー	A-0712 + 1/mh++	
スピーカー	0	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキの	の必要事項	スピーカー	一出力端子	外部入力	端子(RCA)※1	アンプリモート端子※2	

音響効果		Δ	純正のフェダー/DSPを使用す	純正のフェダー/DSPを使用することで効果を得ることができます。					
THE WAY	使用デッキ	純正	Eナビの案内音声	市縣	(ナビの案内音声				
ナビ音声 (視聴ソー	(視聴ソース)	音声の出力先	音量調整/音声のON/OFFの切替	音声の出力先	音量調整/音声のON/OFFの切替				
(新アッキの外部入力と 使用したとき)	新デッキ	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカー	市販ナビ画面のメニューにて操作				
	純正TV/VIDEO	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカー	市販ナビ画面のメニューにて操作				

使用したとき					
and the	純正TV/VIDEO	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカー	市販ナビ画面のメニューにて操作
a series w	使用デッキ	純正	ナビの案内音声	市縣	ナビの案内音声
ナビ音声	(視聴ソース)	音声の出力先	音量調整/音声のON/OFFの切替	音声の出力先	音量調整/音声のON/OFFの切替
(新アッキの外部入力を 使用しないとき)	新デッキ	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカー	市販ナビ画面のメニューにて操作
	純正TV/VIDEO	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	出力されない	=

純正	TV/VIDEO音声		出力スと	ピーカー		音型調整		
新デッキの	O外部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー	純正ス:	純正ステアリングスイッチ/新テッキどちら		
新デッキの外	部入力(AUX)使用	用しない	車両全スピーカー(新デッキOFF時)			純正ステアリングスイッチ		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	バックカメラ		
使用できるもの※3			×	×	△※5	0		

△※5

∆%4

※3グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※4・市阪デッキの操作はできませんが、純正アンプのポリュームは使用できます。 ※5・電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。

純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外すかRCC1をご使用ください。

※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※新デッキについて

■新デッキには、オーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンブリモート端子が必要です。該当する端子がない場合はスイッチ等が必要になることがあります。

※注意事項 /

- 純正ステアリングスイッチがついていない車には対応しません。また、純正ステアリングスイッチに接続する他の製品との併用はできません。
 新デッキとの組合せによっては、ボップノイズが出ることがあります。
 レクサス(RX330)は未確認のため適合外です。

- ■純正のTVが選択できない車両には適合しません。

※取付けについて

- ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。 ■純正ホルダーを使用します。
- ■視止バルジーで使用します。 ■バイオニア製バスインターコネクター「CD-RB20」等を使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CD チェンジャーなど)を両方接続すると音声が混合しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部 入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどでTV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

※純正システムについて

■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICS、サウンドライブラリ機能は使用できなくなります。



純正モニターに新デッキの映像を映すには

■別売の映像入力アダフター「AVC1」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)

■配線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

W

2DINナビに交換できる

bB20系







車種	型式	年式	メー オプシ	カー ョンナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			4+	HDD	9, 11 6		
	"	付き	기기건	DVD	6		
			なし		4	_	¥18,000
oB20系	QNC20/21/25	H18/1~現在			9, 11	SLA-88R	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				6		
				9, 11			
			オーディ	ィオレス	6		
					4		

※ナビ付及びオーディオレス車はSLA-88Rのフロントパネル、左右ホルダーは使用しません。

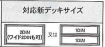
サウンドアダプター

- ■全グレードに対応
- ■適合年式:H18/1~

bB20系

SLA-88R^{¥18,000}(稅抜)







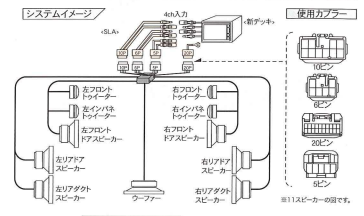
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	リアダクト	ウーファー
スピーカー	0	0	0%1	0%2	○※2

スピーカー出力端子

※1.4スピーカー車除く※2.9及び11スピーカー車のみ 新デッキの必要事項

新デッキの	フェダー	DSP		
音響効果	0	0		
純正機器で	CDチェンジャー	アームレストコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※3	×	×※4	×	∆%5

※3.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※4. 「LL MODE」スイッチは使用できます。新デッキを操作する場合は別売りのSRT1が必要です。 ※5.電源の取り方によっては、林正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※取付けについて

■ナビ付及びオーディオレス車はSLA-88Rのフロントパネル、左右ホルダーは使用しません。 ■パネル色はダークグレーになります。

2DINナビに交換できる

ビスタ/ビスタアルデオ

MVA-85R/SLA-85



VISTA/VISTA ARDEO





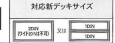
純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット										
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)				
		H10/7~H12/4	付き	4,6	適合品なし	-				
	AZV50(G)/55(G),	H10//~H12/4	なし	4,6	SLA-85	¥16,000				
	SV50(G)/55(G), ZZV50(G)		付き	4,6	MVA-85R	¥38,000				
		H12/4~H15/7	なし	4, 6	SLA-85	¥16,000				

サウンドアダプター

- ■エレクトロマルチビジョン(EMV)付車
- ■適合年式:H12/4~H15/7

ビスタ/ビスタアルデオ **MVA-85R** ¥38,000 (税抜)

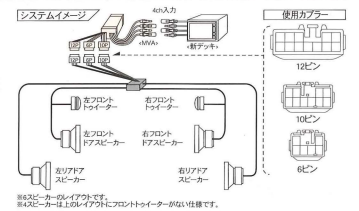
4 944799 002097





音声が鳴る	トゥイーター	フロントド	P !	リアドア	全てのスピーカー	±ma b +	r-t-	
スピーカー	0	0		0	主てのスピーカー	.90		
新デッキ	の必要事項	1 7	(ピーカ-	一出力端子	外部入力端子	(RCA)	* 1	
※1.純正アナログ	TTV(外部入力)。	の音声を新	デッキに	入力する場合に必	要です。			
新デッキの	フェダー	D	SP					
音響効果	0)					
ナビ音声	純正ナビの音	声案内	続正ナビ	音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声	案内	市販ナビ音声	のOFF/音量調整
) C E /-	車両スピーカー	から出力	純正ナビ	査のメニューにて操作	車両スピーカーカ	ら出力	市販ナビ百面	のメニューにて操作
純江	ETV/VIDEO音声	F		出力スト	ピーカー			音量調整
新デッキ	の外部入力(AU)	()使用		車両全ス	ピーカー			新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリン	グスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ET	C	
使用できるもの※2	×	>	(×	×	Δ3	K3	

使用できるもの※2 × × × △※3 ※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注章事項

■純正のTVチューナーがオフにできないため、TVチューナーがAMラジオに影響 し、AMラジオが受信しにくくなることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

※取付けについて

■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

2DIN (ワイド2DNは不可)

対応新デッキサイズ

MITSUBISHI

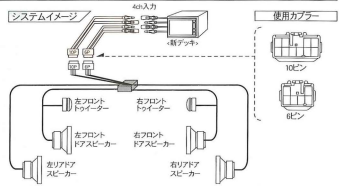
掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。





音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります	
スピーカー	0	0	0	ここの人と一刀一か鳴りより	۰
新デッキの	の必要事項	スピーカ	一出力端子		
新デッキの	フェダー	フェダー DSP			
音響効果	0	0			
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントロー	ラー ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×	Δ ※ 2

※1.7レードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



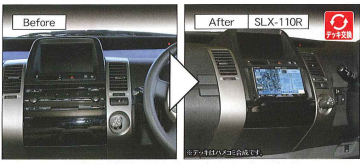
※6スピーカーのレイアウトです。
※4スピーカーは上のレイアウトにフロントトゥイーターがない仕様です。

2DINナビが追加できる/2DINナビに交換できる

プリウス20系 SLX-110シリーズ、MVX-110/111シリーズ、AOX-16











純正デッキ	を取外して市販デ	ッキ(ナビ)を取っ	付けるキット				
車種	型式	年式	メーカーオプ ションナビ	スピーカー数	純正ステアリングスイッチ で新デッキの操作	品番	価格(税抜)
			付き(DVDナビ)	9 (JBLプレミアムサウンド)	×	MVX-110A	¥33,000
	H15/9~ H17/11	- Carrierative Character and Company	6	×	MVX-110R	¥28,000	
					SLX-110R	¥15,000	
			なし	6	×	SLX-V110R (映像入力付)	¥28,000
プリウス 20系	NHW20				0	SLX-110RSR	¥21,000
(EX含む)	INHW20		付き(HDDナビ)	9 (JBLプレミアムサウンド)	*	MVX-110A	¥33,000
				6	×	MVX-111R	¥28,000
		H17/11~H23/12	なし			SLX-110R	¥15,000
			140	6	X	SLX-V110R (映像入力付)	¥28,000
					0	SLX-110RSR	¥21,000

純正デッキ	を残して市販デ	ッキ(ナビ)を取付	けるキット				
車種	型式	年式	メーカーオプ ションナビ	スピーカー数	純正ステアリングスイッチ で追加デッキの操作	品番	価格(税抜)
プリウフ 20玄			付き	9 (JBLプレミアムサウンド)	×	Æ	-
プリウス 20系 EX含む)	NHW20	H15/9~H23/12		6	×	AOX-16	¥38,000
-лд 07			なし	6	X	AOX-16	¥38,000

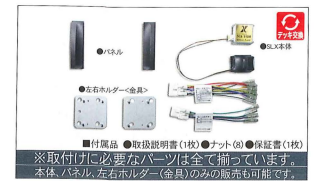
■ナビなし+6スピーカー付車

■適合年式:H15/9~H23/12

プリウス20系 SLX-110R ¥15,000

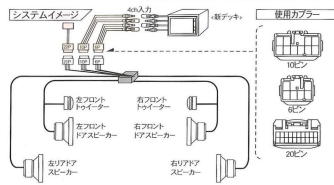






音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア		lo abada	
スピーカー	0	0	0 3	全てのスピーカーが鳴ります。		
新デッキ	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	- ハンズフリー	ETC	
使用できるもの※1	×	∆%3	×	×	∆ % 2	

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の限り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない技能では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。 ※3.エアコン操作スイッチはそのまま利用できます。



※純正システムについて

■純正モニターのエアコン操作画面、車両情報、メンテナンス情報などはそのまま使用できます。 ■エアコンなどのスイッチパネル上のスイッチを操作するときの操作音は出なくなります。

※取付けについて



- ■ナビなし+6スピーカー付車
- ■適合年式:H15/9~H23/12

プリウス20系

SLX-110RSR ¥21,000 (税抜)

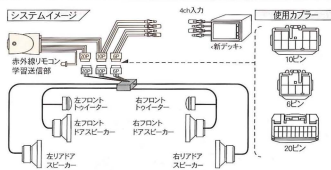






本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です

音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴りま	す。
新デッキの	の必要事項	スピーカ	一出力端子		_
新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントロー	ラー ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	○※2※3	×	×	∆%4



- ■純正のステアリングスイッチで市販のナビ/デッキを操作できるようになります。「学習リモコンタイプ」なので任意のステアリングスイッチに任意の機能を割当てられます。

※新デッキについて

- ■赤外線リモコンに対応したナビ・デッキに対応します。 ■使用するナビ/デッキに適合した赤外線リモコンが必要です。 ※付属、又は別売のリモコンが赤外線式であるかは市販ナビ/デッキの製造メーカーにお問い合わせください。

※注意事項

※純正システムについて

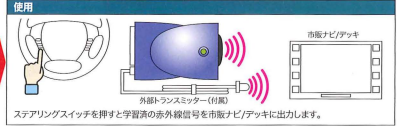
■純正モニターのエアコン操作画面、車両情報、メンテナンス情報などはそのまま使用できます。■エアコンなどのスイッチパネル上のスイッチを操作するときの操作音は出なくなります。

※取付けについて

- ●外部トランスミッターの設置位置によっては車両やパネルの加工が必要になります。●純正ホルダーも使用します。■純正モニターへ映像を入力させることはできません。



あらかじめ本機に赤外線・リモコンの赤外線信号を学習(コピー)し



■ナビなし+6スピーカー車 ■適合年式:H15/9~H23/12

プリウス20系 SLX-V110R ¥28,000 (財政)







本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です。

百円が鳴る	トウィーター	ノロントトノ	77.67	全てのスピーカーが鳴	n++
スピーカー	0	0	0	主じのスピーカーが高	りより。
新デッキの	の必要事項	スピーカー	一出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			
純正侵器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラ・	- ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	△※2※3	×	×	∆%4

※1.グレードやオブションによっては、付いていないものがあります。 ※2.純正ステアリングスイッチで新デッキを操作する場合は、別売のSRT2が必要です。 ※3.エアコン操作スイッチはそのまま利用できます。 ※4.電源の取り方によっては、非正ETCが動作しなくなることがあります。 接正ETCが動作しない状態では、その他の終正機器が誤動作することがありますので、終正ETCを完全に取り外してください。

※主な特徴

- ■純正モニターに新デッキの映像を映せます。 ■リバース連動で純正モニターにバックカメラの映像を映せます。 ■映像の切替えができるリモート入力付き。

本製品は純正モニターと市販機器とを接続するための製品であり、接続する機器間の相 性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねます 性によっては正常に味ばが表示されないことがあっる。 のでご了承ください。 ■このアダプターで、純正モニターの交換はできません。

バックカメラはBCAM7をご使用ください。 (※指定以外のカメラを使用すると映像が乱れる場合があります。)

※純正システムについて

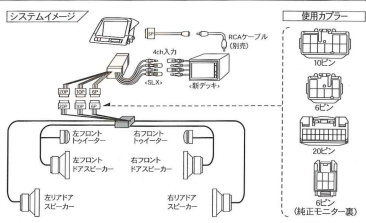
■純正モニターのエアコン操作画面、車両情報、メンテナンス情報などはそのまま使用できます。■エアコンなどのスイッチパネル上のスイッチを操作するときの操作音は出なくなります。

20系プリウスの進化!



市販サビビスナビ画面を表示しな やDVDか楽しめる!!





※取付けについて

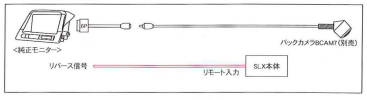
新ナビ/デッキの映像を純正モニターに映すときの接続例

新ナビ/デッキのリヤモニター出力の映像を純正モニターに映せます。 例えば、新デッキに地図画面を表示しながら純正モニターに新デッキで再生中のDVDを表示することも可能で



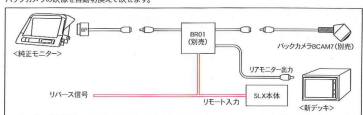
バックカメラの映像を純正モニターに映すときの接続例

SLX本体のリモート入力に車両のリバース信号を接続することにより、バックギヤ連動で純正モニターの映像が バックカメラに切替わります。新デッキにバックカメラ入力がない場合や他の機器で使用中の場合でもバックカメラの接続が可能になります。



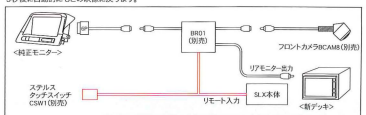
バックカメラと新ナビ/デッキの映像を純正モニターに映すときの接続例

別売のBRO1でバックカメラの映像と新デッキの映像を切替えることにより、純正モニターで新デッキの映像と バックカメラの映像を自動切換えで映せます。



フロントカメラの映像を純正モニターに映すときの接続例

SLX本体のリモート入力に別売のステルスタッチスイッチCSW1スイッチを接続することにより、純正モニターに フロントカメラの映像を映すことができます。また、CSW1の代わりにCSW3を使用すると、スイッチをタッチして 5秒後に自動的にもとの映像に戻ります。



■別売オブション[SRT2(P318参照)]を使用すると純正ステアリング スイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。

W

Integration adapter & Face panel

サウンドアダプター

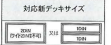
■メーカーオプションナビ(DVDまたはHDD)付 ■適合年式:H15/9~H23/12

掲載情報は平成27年2月現在の情報となります。

プリウス20系 MVX-110A

¥33,000 (税抜)







システムイメージ 2ch入力 (MVX) (新デッキ)	使用カプラー
#正アンプ	2025
をリアドア トゥイーター	1227
H17/11以前の車では 使用しません。 中間が 中間が 中間が 中間が 中間が 中間が 中間が 中間が	8ピン H17/11以前の車では 使用しません。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントド	ア	Jアドア ·	センター	全てのスピーカーが鳴ります。		
スピーカー	0	0		0	0	主じの人と	一刀一が続ります。	
	の必要事項 グTV(外部入力)			-出力端子 入力する場合に		入力端子(RCA)	% 1	
新デッキの 音響効果	フェダー		SP ^	100		使用することで効果	を得ることができます	
ナビ音声	純正ナビの計車両スピーカー			and the second s		ナビの音声案内 ピーカーから出力	市販ナビ音声のOFF/音量調整 市販ナビ音至のメニューにて操作	
純	正TV/VIDEO音	声		出力	スピーカー		音量調整	
新デッキの外部入力使用 車両全ス		全スピーカー 純正パネル/新デッキどちらで		产物+可能				

- △※3※4

CDチェンジャー ステアリングスイッチ リアコントローラー ハンズフリー

※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

- ■純正のアナログTVチューナーがAMラジオに干渉しAMラジオが受信しにくくなることがあります。この場合は、純正TVのチャンネル選択画面で外部入力(VIDEO)に切替えることによって改善されることがあります。外部入力(VIDEO)が表示されない場合は別売の映像、カカダブターが必要です。
 ■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。
- ■このアダプターで、純正ナビ/モニターの交換はできません。

※純正システムについて

- ■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。
- ■純正モニターのエアコン操作画面、車両情報、メンテナンス情報などはそのまま 使用できます。

※取付けについて

■パイオニア製バスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO 音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同します ので、このような場合、TV/VIDEO音声は外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどでTV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入カアダプター「AVC1」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニター
- 「快きにからかんからた何となった。」 に映すことはできません。) ■配線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になり
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。
- ■別売オプション[SRT2(P318参照)]を使用すると純正ステアリングスイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。

■メーカーオプションDVDナビ付+6スピーカー付車

■適合年式:H15/9~H17/10

プリウス20系 MVX-110R ¥28,000 (税抜)





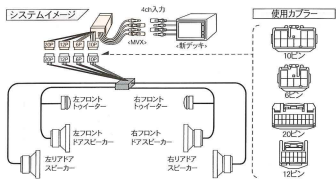


※取付けに必要なパーツは全て揃っています。 本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です。

音声が鳴る	トゥイーター	トゥイーター フロントドア リアドア		A		コントドア リアドア 全てのスピーカーが鳴ります。		
スピーカー	0	0	0	9 0				
新デッキ	の必要事項	スピー	ーカー出力端子		外部入力端子(RCA))※1		
1.純正アナロ	グTV(外部入力)	の音声を新デッ	キに入力する場合	に必	要です。			
新デッキの	フェダー	DSP						
音響効果	0	0						
	4年ナビの3	t ± spen et 7	F+ビ音素のOFF/音音	t compte	市阪ナビの音声家内	市版ナビ音声のOFF/音量語		

ナビ音声	TULL CON EN	AKL3 1 4	PIL / CI	3人かい11日本の正	リルスノしの日戸	3441.3	Habers C	EL COLL LE TENTE	
, CH	車両スピーカーか	いら出力 特	証ナビ直	面のメニューにて操作	車両スピーカーか	16出力	市販ナビ	直面のメニューにて操作	
純正	ETV/VIDEO音声	Water at		出力スと	ピーカー			音量調整	91
新デッキの	新デッキの外部入力(AUX)使用			車両全ス	ピーカー			新デッキにて護	整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリング	スイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ET	C	バックカメラ	
使用できるもの※2	×	△※3>	% 4	×	×	△%	ŧ5	0	

■別売オプション[SRT2(P318参照)]を使用すると純正ステアリンク スイッチで市販ナビ(テッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(テッキ)の赤外線リモコンが必要です。



※主な特徴 ■抗正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(検正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

- 接正のアナログTVチューナーがAMラジオに干渉しAMラジオが受信しにくくなることがあります。この場合は、終正TVのチャンネル選 択直面アが終入力(VIDEO)に切替えることによって改善されることがあります。外終入力(VIDEO)が表示されない場合は影光の映像入
- カアダフターが必要です。 ■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■このアダフターで、純正ナビ/モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アグプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■科正ナビのFM文字多重に該、FM-WICSは使用できなくなります。 ■エアコンなどのイッチでを肝りたのイッチを指するときの場件音は地なくなります。 ■科正モニターのエアコン提作面面、専門情報、メンテナンス情報などはそのまま使用できます。

※取付けについて

■バイオニア製バスインターコネクター「CD-RB2O」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両 方接換すると音声が照同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチ などでTV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

ニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。(すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)
 ■記録は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。
 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。

- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

サウンドアダプター

- ■メーカーオプションHDDナビ付+6スピーカー付車
- ■適合年式:H17/11~H23/12

プリウス20系

MVX-111R ¥28,000 (税抜)







※取付けに必要なパーツは全て揃っています。

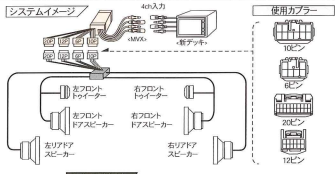
	T. C. C.		(111)()	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	主とのスピーカーが振ります。
新デッキ	Fの必要事項	スピー	カー出力端子	外部入力端子(RCA)※1

※1.純正アナログTV(外部入力)の音声を新デッキに入力する場合に必要です。 新デッキの フェダー DSP

音響効果	0	0		
	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	OFF:純正ナビ直面の メニューにて操作 音量調整:アダプター本体にて 取付時にのみ調整可能	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作

純正	TV/VIDEO音声		出力スと	ピーカー		音量調整	6
新デッキの	D外部入力(AUX)	使用	車両全スピーカー		純正	純正パネル/新デッキどちらでも可	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	バックカメラ	
信用できるよの※2	100	A WOW 4	997	7.00	AWE		

■別売オプション[SRT2(P318参照)]を使用すると純正ステアリング スイッチで市阪ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市阪ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。



※主な特徴

(力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項 』

■民正のアナログTVチューナーがAMラジオに干渉しAMラジオが受信しにくくなることがあります。この場合は、発正TVのチャンネル選択 適面でお参え力(VIDEO)に切磨えることによって改善されることがあります。分為入力(VIDEO)が表示されない場合は別深の改修入力 アグアラーが必要である。 ■新デッキとの組み合わせによっては、ボップブイズが出ることがあります。 電このアグアラーで、終正上と、モニラーの交換はできません。

※純正システムについて

- ■ナビ音声及びETCの音声の音量調整はモニター上では調整できなくなります。取付けの際にアダプター本体で音量を調整し、
- 組み付けてください。 アグアラー本体がSPICAへ出力される音声をオフにすることはできません。 特正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。 エアコンなどのスイッチ(採り上のスイッチを採作するとうの状況を は正光ゼのウンリネーダイラリー機能は使用できなくなります。

バイオニア型パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/MDEO音声とその倍の横器(CDチェンジャーなど)を 同方接接すると音声が期间しますので、このような場合はTV/MDEO音声を分部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、ス イッチなどTV/MDEO音声を切って使用ください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- M売の吹像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。(すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)

 ■配線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。

 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。

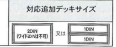
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

- ■ナビ付+6スピーカー付車
- ■ナビなし+6スピーカー付車

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

プリウス20系 AOX-16 ¥38,000 (稅板)







システムイメージ IOP IOP	使用カプラー
をプロント 右フロント トゥイーター トゥイーター トゥイーター トゥイーター トゥイーター トゥイーター アフロント ドア ドア スピーカー スピーカー スピーカー	右リアドア スピーカー

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	Azmay も が喰ります
スピーカー		0 0		全てのスピーカーが鳴ります。
追加デッ	キの必要事項	スピー	カー出力端子	アンプリモート端子※1

追加デッキの 音響効果

15/9~H17/	10				
Water of	使用デッキ	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ直査のメニューにて操作
	純正デッキ	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	出力されません	-

H17/10~H23/12

	使用デッキ	純正ナビの音声	案内	純正ナビ音	声のOFF/音量調整	市販ナビの音	声案内	市販ナビ音	音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	出力されません	h		-	車両スピーカー	から出力	市販ナビ直	査のメニューにて操作
	純正デッキ	車両スピーカーか	ら出力	純正ナビ国面	のメニューにて操作	出力されま	せん		-
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコン	小ローラー	ハンズフリー	ETC	バック	フカメラ	
使用できるもの※2	○₩3	○%3	()%3	○₩3	○%4		0	

※2.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※3.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。) ※4.年式によっては追加デッキ使用時、純正ETCの音声がでないことがあります。

※主な特徴

ペー- (O-17) PA センター小物入れを取外し、2DINデッキを追加することができます。 ■純正オーディオシステムに2DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。純正ナ ビはそのまま使用できます。

※追加デッキについて

- ■追加デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート端子が必要になります。
 場合は、スイッチ等が必要になります。
 追加デッキの奥行きが16mm(コネクタ突起部を含む)を越える場合、デッキは飛び出た状態(5mm)で取付きます。
 ■追加デッキの奥行きが170mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは取付けができません。

■追加デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

■追加デッキ使用時、純正ナビ等のビープ音(ビッという音)は出ません。

※取付けについて

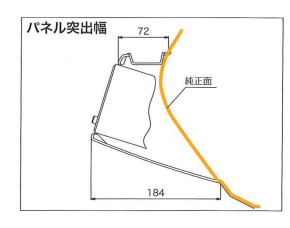
■追加デッキでラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには(メーカーオプションナビ/TV付車)

■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)

■配線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。



2DINナビに交換できる ブレビス

MVA-7003、MVA-7004AR





BREVIS

純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット								
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)		
ブレビス JCG10/11/15			8(スーパーライブサウンド)	適合品なし	=			
		付き	7(スーパーライブサウンド)	MVA-7003	¥33,000			
	H13/5~H16/4		6(ライブサウンド)	MVA-7004AR	¥25,000			
		なし	7(スーパーライブサウンド)	適合品なし	=			
			1,40	6(ライブサウンド)	MVA-7004AR	¥25,000		

サウンドアダプター

■ナビ付+スーパーライブ サウンド(7スピーカー)付車

ブレビス MVA-7003

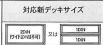
¥33,000

<MVA:

システムイメージ

944799 004800

2ch入力



使用カプラー



※ホル	レダー(슄	き具)/パネ	トルは純	圧のもの	が使えます。
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	今 アのスピーカーが鳴ります

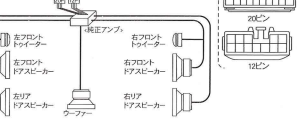
新デッキの必要事項 スピーカー出力端子 アンプリモート端子※1 外部入力端子(RCA)※2	スピーカー	0	0	0	主じの人に一カーが病	949.
	新デッキの必要事項	スピー	カー出力端子		アンプリモート端子※1	外部入力端子(RCA)※2

※1.右記「新デッキについて」参照 ※2.純正アナロクTV(外部入力)の音声を新デッキに入力する場合に必要です。

フェダー	DSP	純正のフェダー/DSPを使用することで効果を得ることができます		しんつきます
Δ	Δ	地匠のフェラー/D3Fを使用す	ch cara,	
使用デッキ	純正	Eナビの案内音声	市販	ナビの案内音声
(視聴ソース)	音声の出力先	音量調整/音声のON/OFFの切替	音声の出力先	音量調整/音声のON/OFFの切替
新デッキ	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカー	市販ナビ画面のメニューにて操作
純正TV/VIDEO	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカー	市販ナビ画面のメニューにて操作
使用デッキ	純正	ナビの案内音声	市版	ナビの案内音声
(視聴ソース)	音声の出力先	音量調整/音声のON/OFFの切替	音声の出力先	音量調整/音声のON/OFFの切替
新デッキ	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカー	市販ナビ画面のメニューにて操作
純正TV/VIDEO	車両スピーカー	純正ナビ画面のメニューにて操作	出力されない	E ₁
	(視聴ソース) 新デッキ 純正TV/VIDEO 使用デッキ (視聴ソース) 新デッキ	(視聴)-ス) 音声の出力先 新デッキ 車両スピーカー 純正TV/VIDEO 車両スピーカー 使用デッキ (視聴)-ス) 音声の出力先 新デッキ 車両スピーカー	☆ 検エナビの案内音声 (視聴)-ス) 申両スビーカー 純正ナビ画面のメニューにて操作 地正アV/IDEO 車両スビーカー 純正ナビ画面のメニューにて操作 使用デッキ (視聴)-ス) 音声の出力先 音量調整/音声のON/OFFの切替 新デッキ 車両スビーカー 純正ナビ画面のメニューにて操作 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	依用デッキ ・

純正	TV/VIDEO音声		出力スヒ	ニーカー		音量調整	
新デッキの	D外部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー	純正パコ	ネル/新デッキどちらでも可能	
新デッキの外	新デッキの外部入力(AUX)使用しない		車両全スピーカー	(新デッキOFF時)		純正パネルにて調整	
	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC		
使用できるもの※3	×	×	×	×	∆※4		

※3.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※4電漂の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正侵居が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



<新デッキ:

※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

新デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時のVになるアンプリモートパ子が必要です。該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。

※注意事項
「新テッキとの組み合わせによっては、ボッブノイズが出ることがあります。」
このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることができません。 ■EMV画面上でのオーディオ関連の操作は、DSP/イコライザ/ポジショニングセレクターの全て

■EMV回面上でのオーティオ関連の操作は、USP/イコライザ/ホシショニグ/ゼレグターの全で が使用できます。
■EMV操作パネル下部のオーティオ用スイッチは、ボリューム/TVボタン/TUNEボタン(TV使用 時)のみ使用でき、それ以外のスイッチは、下記の動作になります。
●DISC、TAPE、FM、AMボタンは使用できなくなります。
●TUNEボタンは、テレビのチャンネル操作時のみ使用できます。
●VOLつまみによる音量の調整ができます。
●POWEF製タンは、テレビのチャンネル操作時のみ使用できます。
●POWEF製タンは、テレビのチャンネル操作時のみ使用できます。

●POWERボタンは、スイッチパネルと別置きパワーアンプの 電源制御を行います。

電源制御を行います。
新デッキの電源とは連動していませんので、双方のスイッチを押して起動させてください。
●新デッキでAMラジオを聞くときは、交通情報ボタンを押してください。
■ボリュームは終正と新デッキの両方が使用できます。デッキの電源を入れる前に、終正のボリュームを絞っておき、電源を入れてから純正/新デッキのボリュームを徐々に上げて、音量の調節を行ってください。
■純正ナビのヘルプネット、FM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すこ とはできません。)
- Cis Casten。) ■正説は「新アッキの映像出力とAVCIの映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新アッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。 ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

【掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

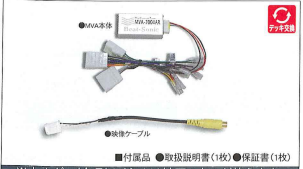
サウンドアダプター

■ナビなし/ナビ付き+ ライブサウンド付車

MVA-7004AR ¥25,000 (税抜)



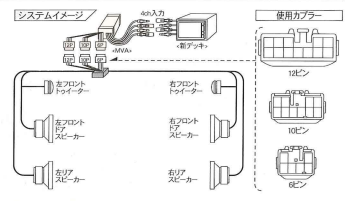




-(金具)/パネルは純正のものが使えます。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	70712 to 1000	n++	
スピーカー	0	0	0 =	全てのスピーカーが鳴ります。		
新デッキ	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP	7			
音響効果	0	0]			
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	
使用できるもの※1	×	×	×	×	∆%2	

※1.2.1世界の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 終記・電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

本製品は純正モニターと市販機器とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によって は正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。 ■このアダプターでモニターの交換はできません。

※取付けについて

- ■純正ホルダーを使用します。
 ■純正デッキ前面のフィニッシュパネル(デッキカバー)は、基本的に新デッキに干渉して閉まらなくなりますので、フィニッシュパネルを開けたままご使用ください。
 ■純正モニターに映像を入力させたい場合は、付属の映像ケーブルを使用し、純正オーディオのPOWERスイッチを押してください。

※純正システムについて

■エアコンなどのスイッチパネル上のスイッチを操作するときの操作音は出なくなります。

1DINナビが追加できる









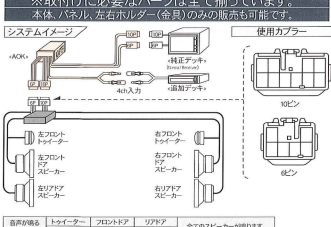
After

PROGRES

純正デッキを残して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
10010/15(N0050)	H10/5~H19/6	付き	6	AOK-20IV	¥33,000	
プログレ	JCG10/15(NC250)	H10/5~H19/6	なし	6	AOK-19IV	¥33,000
	H10/5~H19/6	付き	6(スーパーライブサウンド)	適合品なし	=	
	JCG11(NC300)	H10/5~H19/6	なし	6(スーパーライブサウンド)	適合品なし	-





音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります。	
追加デッキ	一の必要事項	スピーカ	一出力端子	アンブリモー	-卜端子※1
※1.右記「追加デ	ッキについて」参照	R		***	
追加デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			
純正根器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッチ	リアコントローラ・	- ハンズフリー	ETC
使用できるもの※2	0%3	0%3	○%3	○₩3	○%4

※2.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※3.純正側に切り替えている時のみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。) ※4.年式によっては追加デッキ使用時、純正ETCの音声が出ないことがあります。

6(スーパー	ライブサウンド)	適合品なり	
サウンドアダプ ? ■ナビ付車 ■適合年式:H		AOK	(-20IV
■アイポリー[Ivory] ¥33,000 (税抜)	4 944799 0	08969	対応追加デッキサイズ
スタンダードパネルカラーセッ IIアイボリー[ivory]	●AOK本体 POCKES:		ナラッキ追加

●左右ホルダー<会具>

■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)●両面テープ(2枚)

●パネル

※主な特徴

■純正オーディオシステムに1DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。

※追加デッキについて

- ■追加アッキにはオーディオオン時12V、オーティオオフ時0Vになるアンブリモート端子が必要です。 該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。 ■追加アッキの奥行きが170mm(コネクタ突起部を含む)を越える場合、車両側の加工が必要になる場合があります。
- (AOK-19)

※取付けに必要なパーツは全て揃っています。

本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です。

※注意事項

■追加デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

■右前のスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。(AOK-20IV) ■純正モニターを取外すため、純正ナビは使用できなくなります。(AOK-20IV)

※取付けについて

ラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してください。

W

2DINナビに交換できる

SLA-86



掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。



純正デッキを取外	して市販デッキ	ナビ)を取付けるキット

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
プロナ じ	Novos	1110/4 1115/0	4+	4, 6	SLA-86	¥18,000
プロナード	MCX20	H12/4~H15/8	付き	7(JBLプレミアムサウンド)	適合品なし	-

サウンドアダプター ■4&6スピーカー付車 ■適合年式:H12/4~H15/5	プロナード SLA-86 *18,000 (税抜)	4 944799 001991	対応新デッキサイズ 2DIN
--	---------------------------------	-----------------	-------------------

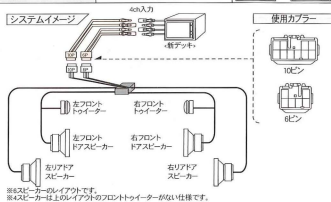


音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	0=071/ + 1/mb++
スピーカー	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッキ	の必要事項	スピー	ーカー出力端子	
新デッキの	フェダー	DSP		
音響効果	0	0		

CDチェンジャー ステアリングスイッチ リアコントローラー ハンズフリー

純正機器で 使用できるもの※1

ETC



※新デッキについて

■新デッキの奥行きが190mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは取付けができません。

■純正ナビ付車にも使用できますが、電源が入らなくなるのでモニター(ナビ)が使用できなくなります。

※取付けについて

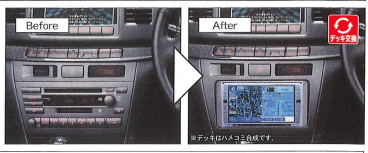
- ■純正ホルダーを使用します。 ■右前のスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。

2DINナビに交換できる

MVX-7002A/7001A/SLX-7000R



MARKII SEDAN MarkII BLIT (Multi vision)



純正デッキを	取外して市販デッキ(ナビ		*BH1(P116)/BH4(P118)			
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			付き	6	MVX-7002A	¥35,000
マークロ	GX110/115, JZX110/115	H12/10~H16/11		6	SLX-7000R	¥12,000
`	GXT10/T10X 32XT10/T10	11112/10 1110/11	なし	オーディオレフ	DU1/DU4#	¥1 000/¥2 700

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			付き	6	MVX-7001A	¥35,000
マークIIブリット GX110W/115W、 JZX110W/115W	H14/1~H19/6		6	SLX-7000R	¥12,000	
	1114/11-1119/0	なし	オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700	

システムイメージ

サウンドアダプター

■メーカーオプションナビ付車 ■適合年式:H12/10~H16/11

MVX-7002A^{¥35,000}(稅坡)





使用カプラ

ATI

12ピン



●サイドパネル ● けんだいます。 本体のみの販売も可能です。パネルのみをご希望のお客様はSLX-7000Rをお求めください。	をリアトレイスピーカー なりアトレイスピーカー スピーカー	
音声が鳴る トゥイーター フロントドア リアトレイ 全てのスピーカーが鳴ります。	※主な特徴	

スピーカー	0	0	0	全て	のスピーカーかい	時ります。		
新デッキの	の必要事項	スピー	カー出力端	子	外部入力端-	子 (RCA) ※1		
※1.純正アナロク	TV(外部入力)	の音声を新デッ	ノキに入力す	する場合に	必要です。			
新デッキの	フェダー	DSP	48					
音響効果	0	0						
1000	使用デッキ	純正ナビの音	声案内	純正ナビ音	市のOFF/音量調整	市販ナビの音	青案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	車両スピーカー	から出力	も正ナビ画面	のメニューにて操作	車両スピーカー	から出力	市販ナビ直面のメニューにて操作
	純正デッキ	車両スピーカー	から出力	も正ナビ画面	のメニューにて操作	車両スピーカー	から出力	市販ナビ画面のメニューにて操作
純正	TV/VIDEO音声			出力スと	ニーカー		ř	音量調整
新デッキの	外部入力(AU)	() 使用		車両全ス	ピーカー		新デ、	ッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャ-	- ステアリングスイ	チ リアコン	トローラー	ハンズフリー	ETC		
使用できるもの※2	×	×		×	×	∆%3		

※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※ ALL INSTANCE

■純正のアナログTVチューナーがAMラジオに干渉しAMラジオが受信しにくく
なることがあります。この場合は、純正TVのチャンネル選択画面で外部入力
(VIDEO)に切替えることによって改善されることがあります。外部入力
(VIDEO)が表示されない場合は別売の映像入力アダプターが必要です。
■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。
コンロググラーで、終エナビ・エーターの公告はアキません。

■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

※取付けについて

- ■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO 音声とその他の機器 (CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しま すので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力 させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。 ■純正ホルダーを使用します。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC2」をご使用ください。(H12/10~H13/7)(すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)
- るという。 制用売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。(H13/7~H15/12)(すでに純正外部 入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)
- るこれ。)

 ■直線は新デッキの映像出力とAVC1/2の映像入力(黄色)のみを接続してください。

 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になり
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダフター適合表をご確認ください。

■メーカーオプションナビ付車

■適合年式:H14/1~H19/6

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

マークIIブリット MVX-7001A ¥35,000 (限版)







			The state of the s	・土 くがり こくい まり。 お客様はSLX-7000Rをお求めください。
辛恵が原え	トゥイーター	フロントドア	リアドア	

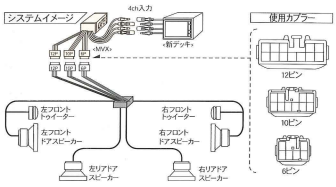
新デッキの必要事項 スピーカー出力端子	外部入力端子(RCA)※1

*	1.純正アナログ	V(外部人刀)の音	声を新デッキに	人力する場合に必要です。
	#======	フェダー	DSP	

WHI TO BE SEED A	mm v	
音響効果	0	0
新デッキの	フェダー	DSP

東声コピーカー かた切力			
単四人に一カーから田力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作
車両スピーカーから出力	純正ナビ直面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ直面のメニューにて操作
	11.5	車両スピーカーから出力 純正ナビ直面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力 終正ナビ直面のメニューにて操作 車両スピーカーから出力

純正	TV/VIDEO音声	Tales Gillian	出力スと	<u>/</u> ーカー		音量調整
新デッキの	の外部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	
使用できるもの※2	v			~	V 3%3	



※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

- 神師正のアナリアリチューナーがAMラジオに干渉LAMラジオが受信しにくくなることがあります。この場合は、純正TVのチャンネル選択画面で外部入力(VIDEO)に切替えることによって改善されることがあります。外部入力(VIDEO)が表示されない場合は別売の映像入力アダプターが必要です。

 ■新アッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。

 ■このアダブターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることができません。 ■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

- ■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の 機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合は VRIA-フェンシャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合は TV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音
- 声を切ってご使用ください。 ■純正ホルダーを使用します。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC1」をご使用ください。(すでに純正外部入力を使用して機器を 接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。) 画面線は新デッキの映像出力とAVC1の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になり
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

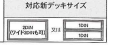
サウンドアダプター ーカー付車

- ■適合年式:マークII H12/10~H16/11
- ■適合年式:マークIIブリッド H14/1~H19/6

マーク||/マーク||ブリット SLX-7000R *12,000 (税抜)

(税抜)



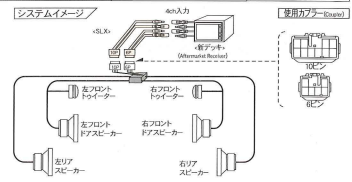




音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア/トレイ	Among t toppet
スピーカー	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッ	キの必要事項	Wite I	スピーカー出	力端子
新デッキの	フェダ	- 10	OSP	
ar set of the				

新デッキの	フェダー	DSP	1		
音響効果	0	0]		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×	∆%2

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※取付けについて(共通)

2DINナビに交換できる

ランドクルーザー/シグナス100系 SLA-100/100R/101/101R



LANDCRUISER/CYGNUS#100



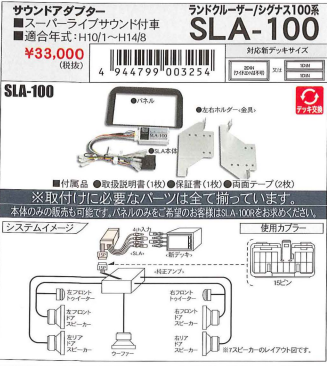




*BH1(P116)/BH4(P118)

純正デッキを取り	トして市販デッキ(ナビ	()を取付けるキ	ット	
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	
1				11/7 /

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			付き	11(マークレビンソンプレミアムサウンド)	適合品なし	-
			13.6	7(スーパーライブサウンド)	適合品なし	-
		H10/1~H14/8		6、7(スーパーライブサウンド)	SLA-100	¥33,000
			なし	4,6	SLA-100R	¥12,000
ランドクルーザー	L 17 1100W LID 1101K		,0.0	オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700
100系	UZJ100W, HDJ101K		付き	11(マークレビンソンプレミアムサウンド)	適合品なし	-
			176	7(スーパーライブサウンド)	適合品なし	-
		H14/8~H19/7		7(スーパーライブサウンド)	SLA-101	¥38,000
			なし	4, 6	SLA-101R	¥15,000
			10.0	オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	トドア リアドア ウ		A-0.717 + 1000++	
スピーカー	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキの	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
ar - Lan	機種	フェダー	DSP			
新デッキの 音響効果	SLA-100	0	0			
	SLA-101	×	× ×		アンプが2ch入力のため	
続正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントロー	ラー ハンズフ	ツー ETC	
使用できるもの※1	×	×	×	×	∆※2	



右フロントトゥイーター 1

右フロント ドア スピーカー

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■レクサス(LX450/470)は未確認のため適合外です。

たフロント

スピーカー

※取付けについて

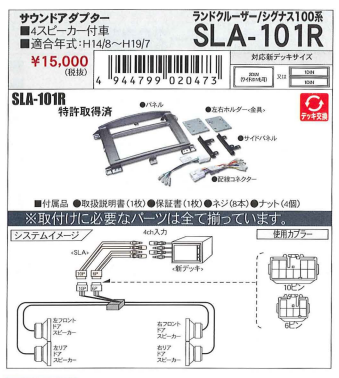


掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

音声が鳴る	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります。		
スピーカー	0	0			
新デッキの	D必要事項	スピーカ	一出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			
純正機器で 使用できるもの※1	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズ	
	×	×	×	×	

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

ETC



※注意事項

■レクサス(LX450/470)は未確認のため適合外です。

※取付けについて

■純正ホルダーも使用します。(SLA-101R)

*

S

サウンドアダプター

2DINナビに交換できる

ランドクルーザー200系

SLA-102

対応新デッキサイズ



LANDCRUISER#200



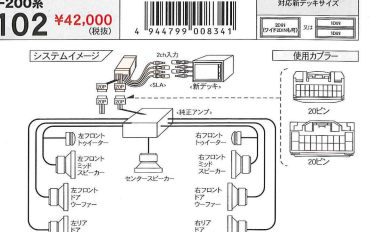
純正デッキを	取外して市販デッキ(ナ		*BH1(P116)/BH4(P118)		
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
1		7 0	付き	9	適合品なし	-
ランドクルーザー 200系	UZJ200W	H19/9~H21/4		9	SLA-102	¥42,000
200系	02320011	1113/3 1121/4	なし	オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700

ランドクルーザー200系

■9スピーカー付車 **SLA-102** ■適合年式:H19/9~H21/4 特許取得済 (PATENTED) ●左右ホルダ ●サイドパネル

■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)●ネジ(8本) ※取付けに必要なパーツは全て揃っています。

音声が鳴る	トゥイーター	ミッド フ	コントドア	リアドア	センター	全てのスピーカーが鳴ります。		
スピーカー	0	0	0	0	0	全ての人と一方一が鳴ります。		
新デッキ	の必要事項	スピーカ・	一出力端子					
新デッキの	フェダー	DSP	純正のフェダーを使用することで効果を得ることができます。					
音響効果	Δ	×	神田上の	ノエグーを使用	刊することで別	果を持ることかできます。		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラ	- ハンズフ	フリー	ETC		
使用できるもの※1	×	△※2※3	×	×		∆%4		



※主な特徴

■ステアリングスイッチにより、純正アンプのボリューム、フェダー(前後)を調整できます。

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

- ステアリングスイッチは下記のようになります。(SRT1使用時を除く)
 ●+ボタンは純正アンブのボリュームアップ(長押しは連続アップ)に使用できます。
 ●・ボタンは純正アンブのブリュームダウン(長押しは連続ダウン)に使用できます。
 小ボタンは純正アンブのフェダー(前)に使用できます。
 Uボタンは純正アンブのフェダー(後)に使用できます。
 DISPボタンは使用できます。
 MADISTがないは使用できます。

- ●MODEボタンは使用できなくなります。 ■ボリューム、フェダー以外の純正アンプの機能は固定となります。

■別売オプション[SRT1(P318参照)]を使用すると純正ステアリング スイッチで市販ナビ(デッキ)の操作が可能になります。 ※市販ナビ(デッキ)の赤外線リモコンが必要です。

ランドクルーザープラド120系

SLA-81/MVA-81



LANDCRUISER PRADO#120







純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)	を取付けるキット

*BH1(P116)/BH4(P118)

NISSAN

S

JBAR

MITSUBISHI

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
		H14/10~H18/8	付き (エレクトロ マルチビジョン DVDナビ)	9(スーパーライブサウンド)	MVA-81	¥28,000
		1111/10 1110/0	なし	9(スーパーライブサウンド)	SLA-81	¥38,000
ランドクルーザー プラド120系	VZJ121W/125W、 KDJ121W/125W			オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700
) 120)K	1214/1254		付き (HDDナビ)	9(スーパーライブサウンド)	SLA-81 ※1	¥38,000
		H18/8~H21/9		9(スーパーライブサウンド)	SLA-81	¥38,000
			なし	オーディオレス	BH1/BH4*	¥1,900/¥2,700

※1:SLA本体とサイドパネルのみ使用します

サウンドアダプター

■スーパーライブサウンド付車

■適合年式: H14/10~H21/9

ランドクルーザープラド120系

¥38,000

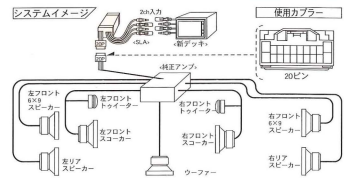






音声が鳴る	トゥイーター	ーター フロントドア リン		ーファー	全てのスピーカーが鳴ります		
スピーカー	0	0	0	0	主(の人と・	一カーか鳴ります。	
新デッキ	の必要事項	スピーカー	一出力端子				
新デッキの	フェダー	DSP	純正アンプが2ch入力のため			4	
音響効果	×	×	PEIL)	7 13.2017	()10)120)		
純正機器で 使用できるもの※1	CDチェンジャ	ー ステアリングスイッチ	リアコントローラ	ラー ハンフ	(フリー	ETC	
	×	×	×		×	∆※2	

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※取付けについて

■純正ホルダーを使用します。

サウンドアダプター

■エレクトロマルチビジョン(EMV)+スーパーライブサウンド(9スピーカー)付車

■適合年式:H14/10~H18/8

ランドクルーザープラド120系 ¥28,000

944799 025355

対応新デッキサイズ 1DIN



音声が鳴る	音声が鳴る トゥイーター		・ドア リアドア		ウー	ファー	全てのスピーカーが鳴ります	
スピーカー	0	0		0		0	王(の人と一カーが鳴ります	•
新デッキ	の必要事項		スピーカ	カー出力端子		外	部入力端子(RCA)	%1
※1.純正アナロ	グTV(外部入力)	の音声を新	デッキ	に入力する場	合に必	要です。		
新デッキの	フェダー	1	OSP 純正アンプが2ch入力のため			Ot-th		
音響効果	×		×			ъеп	27 27 IN ZCHAJI	0)160)
ナビ音声	純正ナビの	音声案内	純正ナビ音声のOFF/音		量調整	市販	ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
7七百四	車両スピーカーから出力		純正ナビ画面のメニューにて操作		車両スピーカーから出力		市販ナビ直面のメニューにて操作	
			-					

純正TV/VIDEO音声 音量調整 新デッキの外部入力(AUX)使用 新デッキにて調整 車両全スピーカー CDチェンジャー ステアリングスイッチ リアコントローラー ハンズフリ-使用できるもの※2

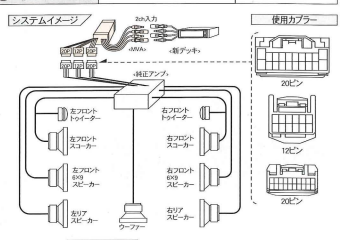
図用に含むの形と × × Δ3%3

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。

※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。

純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには



※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボッブノイズが出ることがあります。 ■このアダブターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■純正ナビのFM文字多重放送、FM-VICSは使用できなくなります。

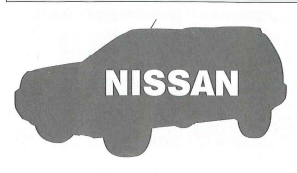
- ・ ・ ・ は正アナロブバリ外部入力音声をバイオニア製RCA/パスインターコネクター[CD-RB20]を使用して接続する場合は本製品以外(CDチェンジャー被よりは接続しないでください。(音声が混合します。) ・ グローブボックスのCDチェンジャーは使えななかますが取外さないでください。 (純正アナログイ/V/IDEOが映らなくなります。)

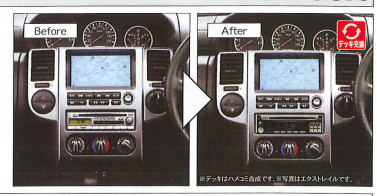
- ■純正ホルダーを使用します。

1DIN/2DINナビに交換できる

日產汎用

NSX-03A





純正デッキを取外し	,て市販デッキ(ナレ	うを取付けるキット
	/ CIDAX/ / TIL/ C	TO WITH DIST

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
アベニール	W11	H12/6~H17/9	付き	4		
ウイングロード	Y11	H13/10~H17/11	付き	4		
エクストレイル	T30	H12/11~H19/8	付き	6		
エルグランド	E50/51	H9/5~H19/10	付き	4, 6, 8, 9	NSX-03A	¥28,000
スカイラインクーペ	CPV35	H15/1~H19/10	付き	6		
スカイラインセダン	V35/HV35/NV35/PV35	H13/6~H18/11	付き	6	1N3X-03A	
ステージア	M35	H13/10~H19/6	付き	6		
セレナ	C24	H13/12~H17/5	付き	4		
プレサージュ	U30/31	H13/8~H18/5	付き	4, 6		
リバティ	M12	H13/5~H16/12	付き	4, 6		

サウンドアダプター ■メーカー オプションナビ付車 日産汎用 NSX-03A ¥28,000 (辩抜)







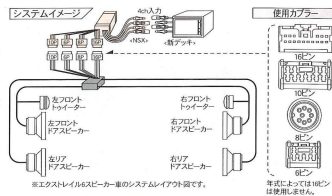
ディオ交換用のアダプターのみです。

■ホログラフィックサウンドシステム/スーパーサウンドシステム付車は、日産純正 2DIN用 パネル及びホルダー(金具)が必要になる場合があります。

音声が鳴る	トゥイーター	ゥイーター フロントドア リアドア ウーファー		ファー	A=0714 + 14	of to shoot		
スピーカー	0%1	0	0	0	※1	全てのスピーカーが鳴りま		
※1.車種によって	ては付いていない	場合がありま	ます。					
新デッキ	の必要事項		スピーカー出力等	5子	外部入力等	肾子(RCA)※2	1	
※2.純正アナロ	グTV(外部入力)	の音声を新え	デッキに入力する	場合に必要	です。			
新デッキの	フェダー	D	SP					
音響効果	0	(0					
11/**	純正ナビの	音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整		市販ナビの音	青声案内 市販ナビ	音声のOFF/音量調整	
ナビ音声	車両スピーカー	ーから出力	純正ナビ直面のメニューにて操作		車両スピーカー	-から出力 市販ナビ	市販ナビ画面のメニューにて操作	

純正TV/VIDEO音声 音量調整 新デッキの外部入力(AUX)使用 車両全スピーカー 新デッキにて調整 CDチェンジャー ステアリングスイッチ リアコントローラー ハンズフリー ETC

3のプレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※主な特徴

- カーウイングス、ハンドフリーフォンも使用できます。 (ミュートはフロントスピーカーのみとなります。)純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。 (純正時と同様、走行中は映りません。)

- ■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。
- ■BOSEサウンドシステム、5.1chサラウンドシステムには対応しません。

※純正システムについて

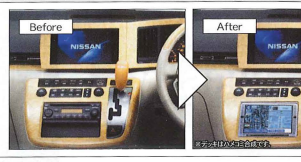
■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることができません。 ■純正ハンドフリーフォンは、スピーカーからの音声が小さくなる事があります。

- プロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。 ■ホログラフィックサウンドシステム、スーパーサウンドシステムには、別途日産純正 2DINパネル及びホルダー(金具)が必要になる場合があります。 (オーディオとエアコン操作部が一体基板になっている車種は別途エアコンコント
- ールが必要になります。)
- ロールが必要によっては、16Pのカプラーは使用しません。 ■本種、年式によっては、16Pのカプラーは使用しません。 ■ハイオニア製バスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますの で、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。 ■純正モニターに映像を入力させたい場合は、純正で映像入力端子があることをご
- 確認ください。ない場合は別途映像入力用アダプターをご用意ください。

1DIN/2DINナビに交換できる

NSX-05/04/03A





ELGRAND

純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット

*BH2(P117)

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
	550	H9/5~H14/5	付き	6,8	NSX-03A	¥28,000
	E50	H9/5~H14/5	なし	6, 8	BH2*	¥1,900
		(A)		12(5.1chサラウンド)	適合品なし	7.5
			7	10(BOSEサウンド)	NSX-05	¥35,000
			付き	9(ホログラフィックサウンド)		¥28,000
- 11 <i>H</i> = 1.18				6、8(スーパーサウンド)	NSX-03A	
E50			4			
	E51	H14/5~H19/10		10(BOSEサウンド)	NSX-04	¥22,000
				9(ホログラフィックサウンド)	適合品なし	=
		-	なし	6、8(スーパーサウンド)	適合品なし	-
				4	適合品なし	-
				オーディオレス	BH2*	¥1,900

サウンドアダプター

- ■メーカーオプションナビ+BOSEサウンドシステム付車
- ■適合年式:H16/8~H19/10

エルグランド NSX-05 ¥35,000 (税抜)

システムイメージ /

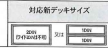
TOP GP 8P 1GP

ナライータント



4ch入力

<純正アンプ>



使用カプラ-

10F*



●NSX本体	
変換ケーブル	
を探り ー ノル	
■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)	
ーディオ交換用のアダプターのみです。	

•72	テナ変換ケーブ						左フロント ドアスピーカー エリアドア スピーカー	右フロント ドアスピーカー 右リアドア スピーカー		
		■付	属品 ●取	扱説明書(1枚)●保証	書(1枚)	左バックドア ファ	コント ・スピーカー	右バックドアスピーカー	
*:	オーディ	才交換層	用のアク	ヺプター	のみで	す。	ý-77-	-XL-7)-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ί_
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。	※主な特徴	数 /		
スピーカー	0	0	0	0	0	主(の人と一カーが鳴ります。		こハンドフリーフ・	ナンも、使田でき	≢त

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	ウーファー	America + Webst
スピーカー	0	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッキ	の必要事項	スピー	カー出力端子	外	部入力端子(RC/	A) ※1
※1.純正アナロ	グTV(外部入力)	の音声を新デッキ	に入力する場合	に必要です。		

新デッキの	ノエツー	DSP	
音響効果	0	0	
	純正ナビの音声	案内 純正力	音声のOFF

	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ直面のメニューにて操作
12	TETY/A/IDEO e a	W-h-71	/	立具細数

純正	TV/VIDEO音声		出力スと	<u>/</u> ーカー		音量調整	
新デッキの	分部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調	空
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	バックカメラ	
使用できるもの※2	×	×	×	×	∆※3	0	

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

- カーウインクス、ハンドフリーフォンも使用できま (ミュートはフロントスピーカーのみとなります。)
- ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

<新デッキ>

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボッブノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■フロントパネル/ステアリング/リアシート/後席ナビリモコンでの新デッキの操作 はできません。

※取付けについて

- ■フロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。
- ■プロントスピーカーから首か出なくなるので、熱止ナビ本体は取外さないでください。 ■日産純正グロNIN(マネル・ボルダー (ブラケット) を別途ご用意ください。 ■バイオニア製バスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音 声とその他の機器 (CDチェンジャーなど) を両方接続すると音声が混同しますの で、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入入(AUX) を使用せずに出力させる か、スインチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC14」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。)
- ■配線は新デッキの映像出力とAVC14の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

別途必要パーツ

オーディオフィニッシャーパネル (68261-WL600) ブラケット (28039-WL601) (28038-WL601) ※ライダー (S)は色調の合う日産純正パネルがありません。 (アダブター本体の使用

※上記品番は参考です。詳細は必ずディーラー等でご確認ください。

掲載情報は平成27年2月現在の情報となります。

サウンドアダプター

■BOSEサウンドシステム付車 ■適合年式:H16/8~H19/10

エルグランド NSX-04 ¥22,000 (辩抜)







システムイメージ NSX> (NSX) (新デッキ) (純正アンブ)	使用カプラー
### ### #############################	6E>

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※取付について

■日産純正2DINパネル、ホルダー(ブラケット)を別途ご用意ください。

音声が鳴る スピーカー トゥイーター フロントドア リアドア センター ウーファ 全てのスピーカーが鳴ります。

折デッキの	フェダー	DSP
音響効果	0	0

CDチェンジャー ステアリングスイッチ リアコントローラー ハンズフリー

- ※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

別途必要パーツ

- 考です。詳細は必ずディーラー等でご確認ください

サウンドアダプター

- ■メーカーオプションナビ付
- ■適合年式:H9/5~H19/10

エルグランド NSX-03A ¥28,000 (税抜)







		音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります	
	1.グレードによっては付いていない場合があります。	スピーカー	○※1	0	0	O#1	全ての人ヒーカーか鳴りま	
ードによっては付いていない場合があります。				ない場合がありま	す。	- OMI		

新デッキの必要事項 スピーカー出力端子 外部	3入力端子(RCA)※2
------------------------	--------------

新デッキの	フェダー	DSP
音響効果	0	0

純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市版ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作
		純正ナビの音声案内 純正ナビ音声のOFF/音量調整 車両スピーカーから出力 純正ナビ音面のメニューにて投作	

純正	TV/VIDEO音声		出力スヒ	ニーカー		音量調整
新デッキの	の外部入力(AUX)(吏用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	バックカメラ
使用できるもの※3					∆%4	

※3.グレードやオフションによっては付いていないものがあります。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC14」をご使用ください。(すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正
- ■配線は新デッキの映像出力とAVC14の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■配線は新デッキの映像出力とAVC14の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。
- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

4ch入力 使用カプラ-システムイメージ 10P 6P 8P 16P <NSX> <新デッキ> 10P 6P 8P 16P 16ピン 10 P° 左リア ドアスピーカー 右リア ドアスピーカー uuu ※エルグランド4スピーカー車のシステムレイアウト図です。 6H°>

※主な特徴

■カーウイングス、ハンドフリーフォンも使用できます。(ミュートはフロントスピーカーのみとなります。) ■純正ナビ/アナロクTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

■新テッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることができません。 ■純正ハンドフリーフォンは、スピーカーからの音声が小さくなる事があります。

※取付について

- ■フロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。 サウンドシステムには、別途日

- 産純正2DINバネル及びホルタ (プラケット)が必要になります。

 ■H16/8以降のライター(S)は色調の合うバネルがありません。(アダフターの使用はできます。)

 ■エルグランドE50に取付けの際、故障の原因となりますので、本アダプターの16Pのカプラーを車両側カプラーに接続しないでください。

 ■バイオニア製バスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混向しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

別途必要パーツ(パネルー体式デッキ)

■H14/5~H16/8[オーディオフィニッシャーパネル(68261-WL000) /

プラケット(28038-WL001) (28039-WL001) [アンダーパネル (68250-WL000)]
■H16/8~H19/10[オーディオフィニッシャーパネル (68261-WL600) /
プラケット(28038-WL601) (28039-WL601)]

-ラー等でご確認ください。

BMW

1DINナビが追加できる Y33系シーマ

AOK-07



Y33CIMA





純正デッキを	残して市販デッキ(ナビ)を	取付けるキット				
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
シーマ	FHY33、FGY33、FGDY33、 FGNY33	H8/6~H13/1	付き (マルチAVシステム) なし (AVシステム)	6,8	AOK-07	¥38,000
			なし	6,8	適合品なし	-

サウンドアダプター

- ■AVシステム/マルチAVシステム付車
- ■適合年式:H8/6~H13/1

Y33系シーマ

AOK-07 ¥38,000 (税抜)

システムイメージ /

フロント トゥイーター

<追加デッキ>

944799 004060

<純正デッキ

<リアスピーカー

リアドア スピーカー

リアトレイ スピーカー

対応追加デッキサイズ 1DIN

使用カプラー

10ピン

61°ン



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	リアトレイ	A=0714 + +0000+	
スピーカー	0	0	O#1	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
1.グレードなど	ごによっては付い	ていない場合があ	ります。			
追加デッ	キの必要事項	スピー	カー出力端子	アン	ノブリモート端子※2	

※2.下記「追加デッ	キについて」参照	
追加デッキの	フェダー	DSP
音響効果	0	0

E3 E8 792715			1					
	使用デッキ	純正ナビの音声等	和	純正ナビ音が	古のOFF/音量調整	市販ナビの音声	节案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	車両スピーカーから	5出力	純正ナビ画面	のメニューにて操作	車両スピーカーフ	から出力	市阪ナビ画面のメニューにて操作
(H8/6~H10/9)	純正デッキ	車両スピーカーから	5出力	純正ナビ画面	のメニューにて操作	出力されませ	さん	-
ナビ音声	追加デッキ	出力されません		出力されません -		車両スピーカー	から出力	市阪ナビ画面のメニューにて操作
(H10/9~H13/1)	純正デッキ	車両スピーカーから	S出力	1 純正ナビ画面のメニューにて操作		出力されません		-
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコン	ントローラー	ハンズフリー	ETC		
使用できるもの※3	○※4	○※4	(D #4	○※4	○※5		

※3.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※4.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。) ※5.追加デッキ使用時、純正ETCの音声が出ないことがあります。

※主な特徴

- ■純正オーディオシステムに1DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。
- 単でが目れていた。 純正ナビはそのまま使用できます。 ■モニターサイズは6インチ(前期)/7インチ(後期)のどちらにも対応可能です。

※追加デッキについて

- ■追加デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモー ト端子が必要です。 該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。
- ■追加デッキの奥行きが170mm (コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは取付 けができません。

■追加テッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■純正テッキ面が、周囲よりせり出していると、AOK-07パネルが組み付かない場合があります。(その場合は弊社までご連絡ください。)

- ■スピーカー線をデッキ裏からトランクルームまで配線する必要があります。追加 デッキの電源線はバッテリーから直接配線する必要があります。 ■追加デッキでラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してく
- ださい。

1DINデッキが追加できる

F50系シーマ

AOK-17E/G



F50CIMA



車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税込)
			/ 1 ->-	9(BOSEサウンド)	適合品なし	-
			付き (8インチ)	9(ホログラフィックサウンド)	AOK-17E/G	¥38,000
S-7	GF50, HF50 H13/1~H22/7	H13/1~H22/7		6	AUK-17E/G	
/ - v	GF50, HF50	H13/1/~H22/1	de l	9(BOSEサウンド)	適合品なし	-
			(5.8インチ)	9(ホログラフィックサウンド)	AOK-17E/G	¥29 000
			(5.84 2))	6	AUN-17E/G	¥38,000

サウンドアダプター

- ■6&9(ホログラフィックサウンドシステム)付車
- ■適合年式:H13/1~H22/7

F50系シーマ

AOK-17E +38,000 (税板)

1944799 009966

〈純正デッキ〉

<追加デッキ

249

フロントドアトゥイーター

(税抜) システムイメージ / ※8スピーカーの場合

12P

4ch入力

129 129

24P

対応追加デッキサイズ 1DIN

使用カプラー

المالية

24ピン

العالمات

12ピン

D-



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	A=0.717 + 1/20.0+#	
スピーカー	0	0	O O A#1		全てのスピーカーが鳴ります。	

ZORY / TOURNEY //	ーが鳴りません。純正デッキ使用時の	74937227 12076
追加デッキの必要事項	スピーカー出力端子	アンプリモート端子※2

追加デッキの	フェダー	DSP
音響効果	0	0

	使用デッキ	純正ナビの音声	和	純正ナビ音)	古のOFF/音量調整	市販ナビの音声	紫内	市阪ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	出力されません	υ			車両スピーカー	から出力	市版ナビ画面のメニューにて操作
	純正デッキ	車両スピーカーから	ら出力	純正ナビ画面	iのメニューにて操作	出力されませ	きん	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコン	ントローラー	ハンズフリー	ETC		
使用できるもの※3	×	○※4	(D #4	○※4	○※5	7	

※主な特徴

■純正カセットデッキを取外し、1DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。純正ナビはそのまま使用できます。

※追加デッキについて

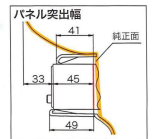
- ■追加デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート端子が必要です。該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。
 ■追加デッキの奥行きが200mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは取付けができません。

※注意事項

- ■追加デッキとの組み合わせによっては、ボッフノイズが出ることがあります。 ■追加デッキとの組み合わせによっては、ボッフノイズが出ることがあります。 はいしている。 BOSEサウンドシステム付車には対応しません。 前にカセットデッキは取外します。 AOK-17E(エクリュ)のパネル色は純正色のエクリュ(S)と エクリュ(J)の近似色になります。

※取付けについて

- ■追加デッキの電源線はパッテリーから直接配線する必要があります。■追加デッキでラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してください。





81

^{※3.}グレードやオブションによっては付いていないものがあります。
※4.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。)
※5.追加デッキ使用時、純正ETCの音声が出ないことがあります。

2DINナビに交換できる

スカイラインセダン/クーペ

NSX-05/04/03A



SKYLINE





純正デッキを国	屯正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット						
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)	
			付き	8(BOSEサウンド、セダン) 7(BOSEサウンド、クーペ)	NSX-05	¥35,000	
7 - 7 - 7	C, ,	セダン		6(スーパーサウンド)	NSX-03A	¥28,000	
スカイライン セダン/クーペ	V35、HV35、PV35、NV35 クーペ	H13/6~H18/11 クーペ H15/1~H19/10		4-1	8(BOSEサウンド、セダン) 7(BOSEサウンド、クーペ)	NSX-04	¥22,000
	CPV35	1113/11	なし	6(スーパーサウンド)	適合品なし		
				オーディオレス	BH2*	¥1,900	

サウンドアダプター

■メーカーオプションナビ+BOSEサウンドシステム付車

■適合年式:セダンH13/6~H18/11、クーペH15/1~H19/10

スカイライン NSX-05 ¥35,000 (稅抜)

システムイメージ /

左ウーファ

10P 6P 8P

10P 6P 8P 16P

左フロント ドアスピーカー

スピーカー

※左の図はスカイラインクーペのレイアウト図です。



<純正アンプ> 右フロント トゥイーター

ドアスピーカー

スピーカー

4ch入力

<新デッキ>

右ウーファー

対応新デッキサイズ

使用カプラ-

6ピン

年式によっては、16ピンは

使用しません。



※オーディオ交換用のアダプターのみです。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	0707K + 40001T	
スピーカー	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキ	の必要事項	スピー	-カー出力端子	外	部入力端子(RCA)※1	

スピーカー	0	0	0	0	
新デッキの	必要事項	スピー	カー出力端子	3	外部入力端子(RCA)※1
※1.純正アナログ	Ⅳ(外部入力)の	音声を新デッキに	こ入力する場合	に必要です。	
新デッキの	フェダー	DSP			

新デッキの 音響効果	フェダー	D	SP					
	純正ナビの音声	案内	純正ナビ	音声のOFF/音量調整	市阪ナビの音声	案内	市阪ナビ音	声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力		純正ナビ画	面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力		市版ナビ画面のメニューにて操作	
純正	TV/VIDEO音声			出力スと	<u>ニーカー</u>			音量調整
新デッキの	の外部入力(AUX)	使用		車両全ス	ピーカー			新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリン	ングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ET	C	
使用できるもの※2	×		×	×	×	Δ:	%3	

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。
※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。
・ 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

■カーウイングス、ハンドフリーフォンも使用できます。(ミュートはフロントスピーカーのみとなります。) ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。
■交換したエアコンコントロールには、デュアルがないためエアコンのモード設定の「デュアル(左右独立温度調整)」が使用できなくなります。スイッチがなくなりますので、取外し前にエアコンモードを「左右同時調整」のモードにしておいてください。取外した後では変更できません。

- ■フロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。 ■日産純正2DINパネル、ホルダー(ブラケット)、エアコンコントロールを別途ご用意ください。 ■年式によっては、16Pのカブラーは使用しません。 ■バイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC14」をご使用ください。(セダン:H14/1〜H18/11、クーベ: H15/1〜H19/10) (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像 を純正モニターに映すことはできません。)
- ■配線は新デッキの映像出力とAVC14の映像入力(黄色)のみを接続してください。
- ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントロー ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

エアコンコントロール [H16/11〜H16/11 (2/500-AL501)]] [H16/11〜H19/10(27500-AC500)] プラケット[H15/1〜H16/11 (28038-AL700)] / [H16/11〜H19/10(28038-7W000)] 2DIN用バネル[H15/1〜H16/11(68260-AM913)] / [H16/11〜H19/10(68260-7W010)

スカイラインセダン

エアコンコントロール[H13/6~H15/1(27500-AL500)] / [H16/11~H18/11(27500-AC500)] ブラケット[H13/6~H16/11(28038-AL700)] / [H16/11~H18/11(28038-7W000)] 2DIN用バネル:内装色によって品番が異なりますのでディーラーなどにお問い合わせください。

《上記品番は参考です。詳細は必ずディーラー等でご確認くだ

W

掲載情報は平成27年2月現在の情報となります。

サウンドアダプター

■BOSEサウンドシステム付車

■適合年式:セダンH13/6~H18/11、クーペH15/1~H19/10

スカイライン NSX-04 ¥22,000 (税按)

システムイメージ

上 左ウーファー

<NSX>

10P 6P

10P 6P

をフロント トゥイーター

左フロント

ドアスピーカー 左リア



4ch入力

<純正アンプ>

右フロント トゥイーター

右フロント ドアスピーカー

右リア

スカイラインクーペ エアコンコントロール[H15/1~H16/11(27500-AL501)] [H16/11~H19/10(27500-AC500)

スカイラインセダン

スピーカー

右ウーファー

ブラケット[H15/1~H16/11 (28038-AL700)] / [H16/11~H19/10 (28038-7W000)] 2DIN用バネル[H15/1~H16/11 (68260-AM913)] / [H16/11~H19/10 (68260-7W010)]

エアコンコントロール[H13/6〜H15/1 (27500-AL500)] / [H15/1〜H16/11 (27500-AL501)]
[H16/11〜H18/11 (27500-AC500)]
ブラケット[H13/6〜H16/11 (28038-AL700)] / [H16/11〜H18/11 (28038-7W000)]
2DIN用バネル 内表色によって品番が異なりますのでディーラーなどにお問い合わせください。
※ 上記品番は参考です。詳細は必ずディーラー等でご確認ください。

く新デッキ



※左の図はスカイライン

対応新デッキサイズ

ペのレイアウト図



ディオ交換用のアダプターのみです。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア ウ	ーファー	A7071	/ + +000 h ++
スピーカー	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキ	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッチ	リアコントローラー	- ハンズ	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×		∆ ₩2

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※注意事項 /

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

■適合年式:セダンH13/6~H18/11、クーペH15/1~H19/10

※純正システムについて

■交換したエアコンコントロールには、デュアルがないためエアコンのモード設定の「デュアル(左右独立温度調整)」が使用 できなくなります。スイッチがなくなりますので、取外し前にエアコンモードを「左右同時調整」のモードにしておいてくださ い。取外した後では変更できません。

※取付けについて

サウンドアダプター

■メーカーオプションナビ付

■日産純正2DINパネル、ホルダー(ブラケット)、エアコンコントロールを別途ご用意ください。

スカイライン NSX-03A ¥28,000 (税抜)





音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア リアドア		AZAZE + #899.044	
スピーカー	O#1	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
(1.車種によっ)	ては付いていない	場合があります。			
新デッキ	-の必要事項	スピー	カー出力端子	外部入力端子(RCA)※2	

加ノノイツに交渉が	VC \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	7 PGP7 (7
※2.純正アナログTV(外部入力)の音声	を新デッキに入力する場合に	必要です。

新デッキの	フェター	DSP
音響効果	0	0

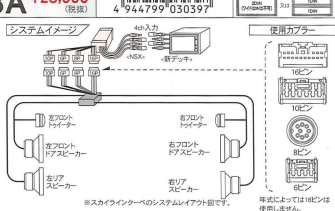
	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作

純	純正TV/VIDEO音声		出力スピーカー			音量調整
新デッキの外部入力(AUX)使用		使用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC14」をご使用ください。(セダン:H14/1~H18/11、クーベ:H15/1~H19/10) (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニターに映すことはできません。) ■配線は新デッキの映像出力とAVC14の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になります。

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。



※主な特徴

■カーウイングス、ハンドフリーフォンも使用できます。(ミュートはフロントスピーカーのみとなります。) ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボッブノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■純正ハンドフリーフォンは、スピーカーからの音声が小さくなる事があります。

- ■フロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。 ■スーパーサウントシステムには、別途日産純正2DINパネル及びホルダ(ブラケット)、エアコンコントロー
- ルを削速に用塞くとも。 単年式によっては、16Pのカプラーは使用しません。 ■バイオニア製バスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器 (CDチェンジャーなど)を順方接続すると音声が照向しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を 外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。



i/11 (28038-AL700)] / [H16/11~H18/11 (28038-7W000)] によって品番が異なりますのでディーラーなどにお問い合わせください

2DINナビに交換できる ステージア

NSX-05/04/03A



STAGEA





純正デッキを取外して市販デッキ(ナヒ)を取付けるキット						
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			付き	7(BOSEサウンド)	NSX-05	¥35,000
				6(スーパーサウンド)	NSX-03A	¥28,000
ステージア M35、HM35、NM3 PNM35P	M35, HM35, NM35,	H13/10~H19/6		7(BOSEサウンド)	NSX-04	¥22,000
	PNM35P	ν.	なし	6(スーパーサウンド)	適合品なし	-
				オーディオレス	BH2*	¥1,900

サウンドアダプター

■メーカーオプションナビ+BOSEサウンドシステム付車

■適合年式:H13/10~H19/6

ステージア NSX-05 ¥35,000 (税抜)



対応新デッキサイズ 2DIN (ワイド2DINは不可) 又は



声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。

音声か鳴る	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります	
新デッオ	の必要車両	7V-	-カー出力端子	- AL	解λ力端子(RCA)※1	1

新アッキの必要争収 へこ 2 出力を ※1.純正アナログTV(外部入力)の音声を新アッキに入力する場合に必要です。

新デッキの	フェダー	DSP
音響効果	0	0

	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市阪ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市版ナビ画面のメニューにて操作

純正TV/VIDEO音声			出力スと	ピーカー		音量調整	
新デッキの外部入力(AUX)使用			車両全スピーカー 第			新デッキにて調整	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	7	

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

■カーウイングス、ハンドフリーフォンも使用できます。(ミュートはフロントスピーカーのみとなります。) ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※新デッキについて

■純正TV/VIDEOの音声をRCAで入力する為、外部入力(AUX)端子が必要です。

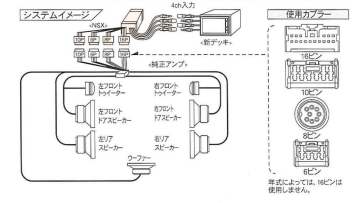
※注意事項

■新テッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■内装色によっては、色調の合うパネルがない場合があります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。 ■交換レたエアコンコントロールには、デュアルがないためエアコンのモード設定の「テュアル(左右独立温度調整)」が使用できなくなります。スイッチがなくなりますので、取外し前にエアコンモードを「左右同時調節」のモードにしておいてください。 取外した後では変更できません。

- ■プロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。 ■日産純正ZDINバネル、ホルダー(ブラケット)、エアコンコントロールを別途ご用意ください。 ■年式によっては、16Pのカプラーは使用しません。 ■バイオニア製バスインターコネクター「CD-RBZO」などを使用して、TV//VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が深同しますので、このような場合はTV//VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV//VIDEO音声を切って で使用ください。



純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

ステージア

純正部品のエアコンコントロール、ブラケット、2DINバネルが必要です。 ただし2DINバネルは内装色によっては色調の合うバネルがない場合があり

84

※取扱説明書はホームページにてダウンロードできます。※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

サウンドアダプター

■BOSEサウンドシステム付車

■適合年式:H13/10~H19/6

ステージア NSX-04 ¥22,000 (税抜)

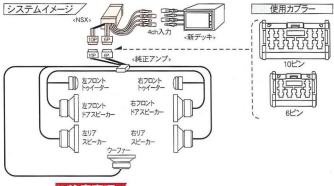






音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア ウ	フーファー	全てのスピーカーが鳴ります。	
スピーカー	0	0	0	0		
新デッキの	の必要事項	スピーカ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラ	- ハンス	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	∆※2

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.企識の収別方によっては、独正ETCが動作しななることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。■内装色によっては、色調の合うパネルがない場合があります。

交換したエアコンコントロールには、デュアルがないためエアコンのモード設定の「デュアル(左右独立温 度調整)」が使用できなくなります。スイッチがなくなりますので、取外し前にエアコンモードを「左右同時 調節」のモードにしておいてください。取外した後では変更できません。

(ラケット)、エアコンコントロールを別途ご用意ください。

ステージア

純正部品のエアコンコントロール、ブラケット、2DINパネルが必要です。 ただし2DINパネルは内装色によっては色調の合うパネルがない場合があります。

サウンドアダプター ■メーカーオプションナビ付

■適合年式:H13/10~H19/6

ステージア

NSX-03A

¥28,000 (税抜)



対応新デッキサイズ 又は



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	A=0714 + 1/200+++
スピーカー	○※1	1 0		全てのスピーカーが鳴ります。
(1.車種によっ	ては付いていない	場合があります。		
新デッキの必要事項		スピー	ーカー出力端子	外部入力端子(RCA)※2

CDチェンジャー ステアリングスイッチ リアコントローラー ハンズフリー

※2.純正アナログTV(外部入力)の音声を新デッキに入力する場合に必要です。

DSP フェダー 新デッキの

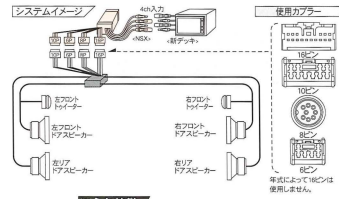
純正TV/VIDEO音声		出力スと	<u>ピーカー</u>	音量調整 新デッキにて関	
ナビ音声	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作	
	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整	

使用できるもの※3

※3.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※4、電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が実践的することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC14」をご使用ください。(すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正
- ■別児の水低ペリンプラー へいしては、 モニターに除すことはできません。) ■配線は新デッキの映像出力とAVCI 4の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■定行中に新アッキの映像を施正モニターで見るには別児のテレビコントローラーが必要になります。 ※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。



※主な特徴 /

■カーウイングス、ハンドフリーフォンも使用できます。(ミュートはフロントスピーカーのみとなります。) ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

新デッキとの組み合わせによっては、ボッフノイズが出ることがあります。 ■内装色によっては、色調の合うパネルがない場合があります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※取付けについて

- ■フロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。 ■スーパーサウンドシステムには、別途日産純正2DINパネル及びホルダホルダ(ブラケット)、エアコンコン
- - トロールを別途ご用意ください。 ■年式によっては、16Pのカプラーは使用しません。 ■バイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器 (CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声 を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用くだ さい。

ージア ステ

1DINナビが追加できる

Y33系セドリック/グロリア

AOK-06



Y33CEDRIC/GLORIA



純正デッキを残して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット								
車種	定型	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)		
セドリック/グロリア	HY33, PY33, HBY33, MY33, ENY33, UY33	H7/6~H11/6	付き (マルチAVシステム) なし	6,8	AOK-06	¥38,000		
	0.000		(AVシステム) なし	6,8	適合品なし	-		

システムイメージ

サウンドアダプター

- ■AVシステム/マルチAVシステム付車
- ■適合年式:H7/6~H11/6

Y33系セドリック/グロリア

AOK-06

944799 004046 ¥38,000

対応追加デッキサイズ 1DIN

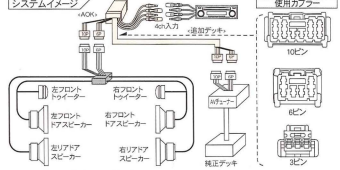
使用カプラー

米国特許取得済 (PATENTED)
79年追加
クフロント/パネル (ウッドの色調は 近似色となります。)
●ヒュースホルダー
●左右ホルダー<金具>
●配線コネクター ■ 付属品 ●ミニヒューズ●ギボシ端子(オス/メス) ●ギボシカバー(オス/メス) ●取扱説明書(1枚) ●保証書(1枚)
※取付けに必要なパーツは全て揃っています。
本体 パラル ナナナルダー(今月)のみの販売も可能です

	パネル、オ		一(金具)	The same of the sa	の販売も可能です。
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全て(のスピーカーが鳴ります。
スピーカー	キの必要事項	スピー	-カー出力端子		アンプリモート端子※1
interpretation フェダー		DSP			※1.下記「追加デッキについて」参

近加ナッキの	111	DOF			TOTAL PERSONS	> 11 C3 > MIL		
音響効果	0	0						
	使用デッキ	純正ナビの音声第	案内 料	正ナビ音)	気のOFF/音量調整	市販ナビの音声別	以内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	出力されません	4		¥1	車両スピーカーから	5出力	市阪ナビ画面のメニューにて操作
505-00-	純正デッキ	車両スピーカーか!	ら出力 純	正ナビ画面	iのメニューにて操作	出力されません	U	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントロ	ローラー	ハンズフリー	ETC		
使用できるもの※2	○%3	○※3	0%	(3	○※3	○※4		

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市板アッキの操作はできません。) ※4.追加アッキ使用跡、純正ETCの音声がでないことがあります。



※主な特徴

- ■純正オーディオシステムに1DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を ■時正ペーフィクスクス ACTOIN フィーを追加して追加フィーと時正プライト 切替えて使用します。 純正ナビはそのまま使用できます。 ■モニターサイズは6インチ(前期)/7インチ(後期)のどちらも対応可能です。

※追加デッキについて

■追加デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート端 子が必要です。該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。

■追加デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

■シガーライター、灰皿は取外すため、使用できなくなります。(追加デッキの下はデッドスペースになります。)

- ■スピーカー線をデッキ裏からトランクルームまで配線する必要があります。追加デッキの電源線はバッテリーから直接配線する必要があります。■追加デッキでラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してくださ



使用カプラー

10ピン

6ピン

又は

16ピン

1DINデッキが追加できる

Y34系セドリック/グロリア

AOK-10K/J/W/C/G

<追加デッキ>

純正デッキ



Y34CEDRIC/GLORIA



純正デッキを残り	して市販デッキ(ナ	ビ)を取付けるキット
TEDEBARO PROPRIO ASSISTANCIA DA DESCRIPCIO DE PROPRIO D		Australia de la

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
セドリック/グロリア	HY34, MY34, ENY34	H11/6~H16/10	付き なし	4,6,7	AOK-10K/J/C/ G/W	¥44,000

■ダークグレ [Dark Gray] サウンドアダプター Y34系セドリック/グロリア 対応追加デッキサイズ 944799 004282 ■4&6&7スピーカー付車 ¥44,000 1DIN ■適合年式:H11/6~H16/10 (税抜)

システムイメー

CAOK

右フロント

※上の図は6スピーカー、AVチューナー付車のレイアウト図です。

右リアドア

スピーカー

をフロント トゥイーター

左フロント

左リアドア

ドアスピーカー



音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア	リアドア	A7071 + + mn++		
	0	0	0	△※1	一全てのスピーカーが鳴ります。		
※1.追加デッキ	使用時はウーフ	アーが鳴りません	ん。純正デッキ	使用時のみ鳴	らすことができます。		
追加デッ	キの必要事項	スピー	カー出力端子	7	アンプリモート端子※2		

追加デッキの	追加デッキの必要事項		一出力端子	アンプリモート端子※2
※2.下記「追加デ	ッキについて」参	照		
追加デッキの	フェダー	DSP		
音響効果	0	0		

	使用デッキ	純正ナビの音声案内	純正ナビ音	市のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF
ナビ音声	追加デッキ	出力されません		-	車両スピーカーから出力	市版ナビ画面のメニュ
	純正デッキ	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面	のメニューにて操作	出力されません	
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッチ リアコ	ントローラー	ハンズフリー	ETC	
### 7 + OWO	0344	0.44	OW 4	OW4	OWE	

※3.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※4.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。) ※5.追加デッキ使用時、純正ETCの音声がでないことがあります。

※主な特徴

- ■純正オーディオシステムに1DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。

- ■追加デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート端子が必要です。 該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。■追加デッキの奥行きが170mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは取付けができません。

■追加デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

■シガーライターは使用できなくなります。

- ■スピーカー線をデッキ裏からトランクルームまで配線する必要があります。(一部仕様を除く。)■追加デッキの電源線はパッテリーから直接配線する必要があります。■追加デッキでラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してください。

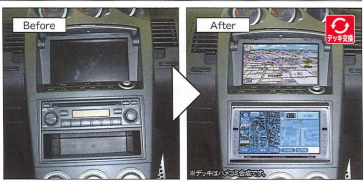


2DINナビに交換できる

フェアレディZクーペ/ロードスター NSX-05/04/02A



FAIRLADY Z



純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット							
車種	力量	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)	
フェアレディZ クーペ (Z33) ■クーペ ■ロードスター			付き	7(BOSEサウンド)	NSX-05	¥35,000	
	h +0 (700)	クーペ		4	NSX-02A	¥28,000	
	クーベ (233) ロードスター (HZ33)	114/1-1120/12		7(BOSEサウンド)	NSX-04	¥22,000	
	H-1-X9-(HZ55)	ロードスター	なし	4	DI IO*	241.000	
		H15/10~H20/12	7 /	オーディオレス	BH2*	¥1,900	

サウンドアダプター

- ■メーカーオプションナビ+BOSEサウンドシステム付車
- ■適合年式:クーペH14/7~H20/12、ロードスターH15/10~H20/12

フェアレディス クーペ/ロードスター NSX-05^{¥35,000}(税抜)

944799 030410

対応新デッキサイズ 2DIN (ワイド2DINは不可)



*	7	17义换	刊りノノう	ソフラー	いかしり。
		***************************************		***************************************	
about test as	11-12	7001117	11771177	T & 7-	T

音声が鳴る	75 430		ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。		
スピーカー	0	0	0	0	主ての人にフリーが明りよう。	
新デッコ	Fの必要事項	スピ-	ーカー出力端子	外	部入力端子(RCA)※1	
※1.純正アナロ	クTV(外部入力)	の音声を新デッキ	に入力する場合	合に必要です。	-	
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				

	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市阪ナビ画面のメニューにて操作

純正	TV/VIDEO音声		出力スヒ	ニーカー		音量調整
新デッキの	外部入力(AUX)	吏用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	
世界大大大のいり					4.340	

※主な特徴

■カーウイングス、ハンドフリーフォンも使用できます。(ミュートはフロントスピーカーのみとなります。) ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※新デッキについて

■新デッキにはラジオのオン/オフに運動したアンテナリモート端子が必要です。該当する端子がない場合はスイッチが必要となります。

※注意事項

- ■新デッキとの組み合わせによっては、ボッフノイズが出ることがあります。 ■新デッキをFM/AMに切替えると純正モニターは、ナビ画面に切替わります。 ■このアダブターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。

※取付けについて

- ■フロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。
 ■日産純正ZDINJ、ドネル(オーディオフィニッシャー)、ドネル)を別途ご用意ください。
 ■パイオニア製い、イスイン・フェネクター「CD-RE20」などを使用して、TV/NIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が認问しますので、このような場合はTV/NIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/NIDEO音声を切って

使用カブラー システムイメージ 10P 6P 8P 16P 10P 6P 8P 16P <純正アンプ> 右フロント ドアスピーカー スピーカー スピーカー

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別形の映像入力アダプター「AVC14」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニター に映すことはできません。)
- ■配線は新デッキの映像出力とAVC14の映像入力(黄色)のみを接続してください
- ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になり

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

フェアレディZクーペ/フェアレディZロードスター

- ーディオフィーッシャーパネル [H14/7~H17/9 (68105-CD000: 内装色グレー用)] [H14/7~H17/9 (68105-CE800: 内装色ブラック用)] [H17/9~H19/1 (68105-CF40A)]
- 上記品番は参考です。詳細は必ずディーラー等でご確認ください

^{※2.}グレードやオプションによっては付いていないものがあります。
※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。
純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

掲載情報は平成27年2月現在の情報となります。

サウンドアダプター

■BOSEサウンドシステム付車 ■適合年式:H14/7~H20/12

フェアレディス クーペ/ロードスター NSX-04 ¥22,000 (辩枋)

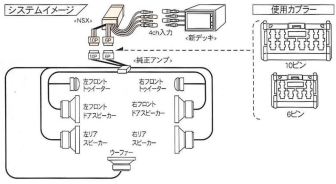






音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	A=071	- + +000 b-+-+
	0	0 0		0	主じの人と	のスピーカーが鳴ります。
新デッキの	の必要事項	スピーナ	一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッテ	リアコントロー	ラー ハンス	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	△※2

1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCで効性しない状態では、その他の心性機器が流動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

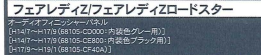


※注意事項 /

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※取付けについて

■日産純正2DINパネルを別途ご用意ください。



※上記品番は参考です。詳細は必ずディーラー等でご確認ください。

サウンドアダプター

■メーカーオプションナビ付車

■適合年式:H14/7~H20/12

フェアレディス クーペ/ロードスター NSX-02A *28,000 (税抜) (税抜)







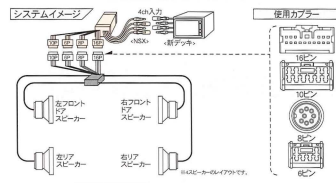
音声が鳴る スピーカー	フロントドア	リアドア	A=0716 +	+ con to + +++	
	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。		
新デッキ	+の必要事項	スピー	-カー出力端子	外部入力端子(RCA)%1

新デッキの フェダー DSP

	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作

純正	TV/VIDEO音声		出力スと	ニーカー		音量調整
新デッキの	外部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	
使用できるもの※2	×	×	×	×	∆ж3	

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。
※3.電源の取り方はよっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。
純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が影像することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※主な特徴

■カーウイングス、ハンドフリーフォンも使用できます。(ミュートはフロントスピーカーのみとなります。) ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※新デッキについて

■新デッキにはラジオのオン/オフに連動したアンテナリモート端子が必要です。該当する端子がない 場合はスイッチが必要となります。

※注意事項 /

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※取付けについて

■プロントスピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体は取外さないでください。 ■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/IDEO音声とその他の腹 器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が指向しますので、このような場合はTV/VIDEO 音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使 用ください。

純正モニターに新デッキの映像を映すには

- ■別売の映像入力アダプター「AVC14」をご使用ください。 (すでに純正外部入力を使用して機器を接続されている場合は新デッキの映像を純正モニター に映すことはできません。)
- ■配線は新デッキの映像出力とAVC14の映像入力(黄色)のみを接続してください。 ■走行中に新デッキの映像を純正モニターで見るには別売のテレビコントローラーが必要になり

※取付位置や注意事項、最新の適合情報は弊社ホームページの映像入力アダプター適合表をご確認ください。

1DIN/2DINナビに交換できる アコード/アコードワゴン

HSA-07A/06



ACCORD [SEDAN/WAGON]



純正デッキを取	純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット										
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)					
			付き	7、9(BOSEサウンド)	HSA-07A	¥38,000					
アコード/	CF3/4/5/6/7, CL1/2/3,		1115	4	HSA-U/A						
アコードワゴン※	CH9, CLV2	H9/9~H14/10	+-1	7、9(BOSEサウンド)	HSA-06	¥18,000					
			なし	4	適合品なし	-					

※トルネオは未確認のため適合外です。

サウンドアダプター

- ■メーカーオプションナビ付車
- ■適合年式:H9/9~H14/10

アコード/アコードワゴン SA-07A

¥38,000 (税抜)

対応新デッキサイズ 1DIN



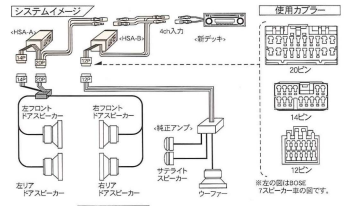
本体、	、バネル、左	石ホルク	7一(金具)	のみの販	売も可能です。
音声が鳴る	フロントドア	リアドア	ウーファー	サテライト	

音声が鳴る スピーカー	フロントドア	リアドア	ウーファー	サテライト	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッキの必要事項		スヒ	一カー出力端子	外	部入力端子(RCA)※1
※1.純正アナロ・	グTV(外部入力)の	の音声を新デッ	キに入力する場合	たに必要です。	
新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			

III III JOSHA				
71	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作

純正TV/VIDEO音声			出力スピーカー			音量調整	
新デッキの	外部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC		
を用できるもの※2	×	×	×	×	∆%3	7	

※2.グレードやオフションによっては付いていないものがあります。 ※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボッブノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることができません。

- ■アダプターから「アンテナリモート」が出ていませんが、接続しなくても正常に作動
- ■アタアターから「アンテナリモート」が出ていませんが、接続しなくても正常に作助します。
 ■バイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入が(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。
 ■スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。
 ■スイッーからでは、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。
 ■スイッーからでは、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。
 1、アンデリー交換などで純正のシステムがリセットされ、AUXを認識しなくなった場合、AUXを再認識させるために以下の操作が必要になる場合があります。
 1、TV/SV/Lーを本プリ、USAO/DS-4体のT2/Qターを検え
- 1.エンジンキーをオフにし、HSA-05本体のコネクターを外す。 2.エンジンキーをオン(ACCもしくはIG ON)にして、CDやラジオを再生する。 3.エンジンキーを再びオフにし、HSA-05本体のコネクターを接続する。 4.エンジンキーをオン(ACCもしくはIG ON)にして、AUXに切替わることを確認

サウンドアダプター

■メーカーオプションナビなしBOSEサウンドシステム付車

掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

■適合年式:H9/9~H14/10

アコード/アコードワゴン HSA-06 ¥18,000 (税核)

944799 003681



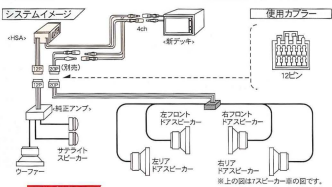


※本体のみのキットです。

■デッキの固定には、市販のホンダ車汎用ハーネス付取付けキットを別途お買い 求めください。(本製品に20ピンのカプラーは付属していません。)

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	ウーファー	サテライト	ムナのフレ	ーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	0	主(の人と一万一万円のつま	
新デッキの	の必要事項	スピーナ	7一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッラ	チ リアコントロー	ラー ハンズ	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	∆※2

版的にないものがあります。
※2. 電源の取り方によっては付いていないものがあります。
※2. 電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。
純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

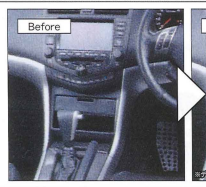
1DINナビが追加できる

アコード/アコードワゴン

HSA-05



ACCORD [SEDAN/WAGON]





純正デッキを死	純正デッキを残して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット							
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	番品	価格(税抜)		
		H14/10~H20/12	付き	8(プレミアムサウンド、セダン) 7(プレミアムサウンド、ワゴン)				
アコード/	CL7/8/9, CM2/3			4	HSA-05	¥22,000		
アコードワゴン			なし	8(プレミアムサウンド、セダン) 7(プレミアムサウンド、ワゴン)	H3A-03			
				4				

サウンドアダプター アコード/アコードワゴン -05^{¥22,000} ■4スピーカー/プレミアムサウンド付車 ■適合年式:H14/10~H20/12

944799 003629

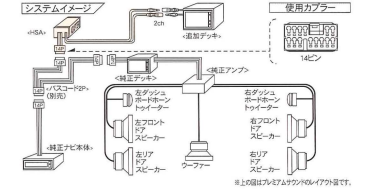
純正ナビ付き 対応追加デッキサイズ 対応追加デッキサイズ 2DIN (ワイド2DINは不可) 1DIN 又は



音声が鳴る スピーカー	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります。
	0%1	0	0	0%1	主(の人と一カーが鳴ります。

追加デッキ	の必要事項	スピーカー	-出力端子	ž.					
追加デッキの	フェダー DSP			WT.O.	# /D0D+#	met 7 × Les Alma	-40771	A Company of the code	
音響効果	Δ	△ 純正			屯正のフェダー/DSPを使用することで効果を得ることができます。				
	使用デッキ			総正ナビ音声のOFF/音量調整 純正ナビ画面のメニューにて操作 純正ナビ画面のメニューにて操作		市販ナビの音が	富案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整	
ナビ音声	追加デッキ					車両スピーカーから出力 出力されません		市販ナビ画面のメニューにて操作	
	純正デッキ								
純正機器で	CDチェンジャ-	- ステアリングスイッチ	リアコント	ローラー	ハンズフリー	ETC			
使用できるもの※2	0	○※3	03	%3	0	0	7		

※2.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。※3.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。)



※主な特徴

- ■純正のシステムにデッキを追加することができます。 ■純正デッキのAUX入力に追加デッキを接続しますので、純正の機能を損ないま せん。 ・ 世ん。 ・ 世ん。 ・ 一純正デッキのソースをAUXにした時に追加デッキの音声が、全てのスピーカー
- から出ます。

※追加デッキについて

■ラジオは純正デッキでご使用ください。

※注意事項

- ■追加デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。 ■ディーラーオブションのCDプレイヤー、MDプレイヤー、カセットプレイヤーと は併用できません。

- ■追加デッキの固定及びパネルは、下記ディーラーオブションCD/MD取付けアタッチメントを別途ご用意ください。 標準装備のAM/FMチューナー付CDプレイヤー付車:08B06-SEA-001A 純正ナビ及びプレミアムサウンド付車:08B06-SEA-A01A ※純正ナビ付車の場合、上記アタッチメントの他に08A31-060-000(パスコード
- 2P)が必要となります。

2DINナビに交換できる

インスパイア/セイバー

HSA-10A/09





INSPIRE (Navigation and Bose sound system)

純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット

車種	型式。	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
インスパイア/	UA4/5	H10/10~H15/6	付き	5(BOSEサウンド)	HSA-10A	¥38,000
セイバー	UA4/5	H10/10~H15/6	なし	5(BOSEサウンド)	HSA-09	¥33,000

システムイメー

左フロントドアスピー

左リア ドアスピーカー

サウンドアダプター

- ■メーカーオプションナビ+BOSEサウンドシステム付車
- ■適合年式:H10/10~H15/6

インスパイア/セイバー

ISA-10A

944799 007832 ¥38,000 (税抜)

<純正アンプ>

対応新デッキサイズ

2DIN (ワイド2DINは不可)

使用カプラ

រូបចត់តំតំតំតំតំចូល ចូលតំតំតំតំតំតំចូល ក្រុក

14ピン



※取付けに必要なパーツは全て揃っています。 本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です

音声が鳴る	フロントドア	リアドア	ウーファー	A7071	ピーカーが鳴ります。	
スピーカー	0	0	0	主じの人に	ニーガーが幅ります。	
新デッキ	の必要事項	7	スピーカー出力端子		外部入力端子(RCA)※1
(1.純正アナロ	TV(外部入力)。	の音声を新え	ッキに入力する場合	合に必要です	t.	
新デッキの	フェダー	D:	SP			
音響効果	0					
	純正ナビの音	声案内	純正ナビ音声のOFF/音	音量調整	市販ナビの音声案内	市版ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカー	-から出力	純正ナビ画面のメニュー	にて操作 車	正両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作

純正	TV/VIDEO音声		出力スと	(ーカー	The second	音量調整
新デッキの	新デッキの外部入力(AUX)使用		車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイ	ッチ リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	
TOTAL TAR SUIT						

※主な特徴

右フロント ドアスピーカ

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。

- ■アダプターから「アンテナリモート」が出ていませんが、接続しなくても正常に作動 します。
- します。 ■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音 声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますの で、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させる か、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

SUBARU

サウンドアダプター

■メーカーオプションナビなしBOSEサウンドシステム付車

■適合年式:H10/10~H15/6

インスパイア/セイバー HSA-09 ¥33,000 (税抜)



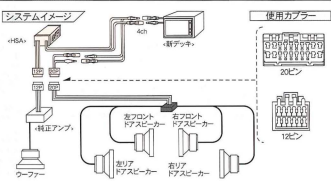




音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	ウーファー	^=	スピーカーが鳴ります	
スピーカー	0	0	0	至(0)	スピーカーか鳴りより	0
新デッキの	の必要事項	スピー	-カー出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイ	ツチ リアコント	ローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	△※2

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、神正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。



※注意事項

対応新デッキサイズ

1DIN

1DIN/2DINナビに交換できる

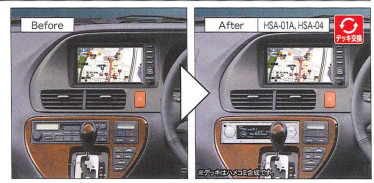
オデッセイ(ラグレイト)

HSA-04/03/01



ODYSSEY [LAGREAT]

ナーナプン・ハナビ ロヘロニサウン いこフェノ 仕事



純止デッキを	取外して市販デッキ(ナ	ピ)を取付けるキッ				
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			4+	8(BOSEサウンド)	HSA-04	¥38,000
オデッセイ	D 4 C/7/0/0	1111/10 - 1115/10	付き	4, 6	HSA-01A	¥35,000
オデッセイ (ラグレイト)	RA6/7/8/9	H11/12~H15/10	+>1	8(BOSEサウンド)	HSA-03	¥22,000
			なし	4,6	適合品なし	-

オデッセイ(ラグレイト)

-**04** ¥38,000 (税抜)

-	カーオフションプ C+BOSE リウントシステム 行車 合年式:H11/12~H15/10	HS
	●バネル	チッキ交換
	・ 左右ホルダー〈金具〉	
	■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)●付属ネジ	
1000	付けに必要なパーツは全て揃っています	1000
1	ネルと左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です。	

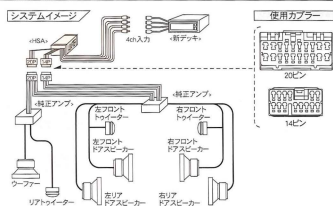
■ラグレイトの場合

サウンドアダプター

ラグレイトは本体のみ使用します。 (取付は純正金具がそのまま使用できます。パネルは市販メーカーのホンダ用汎用パネルをお求めください。)

	n==	ピーカーが鳴りま	-Z071		ファー	ウー	ノアドア	ントドア	ーター	1	音声が鳴る
	7390	ヒーカーが幅りま	COX	4	0		0	0)		スピーカー
端子(RCA)※2	外部入力	子※1	ート端日	アンプリモ	ア	子	A出力端	4chのRC	事項	ナの必	新デッ
					です。	場合に必要	、力する ^は]	を新デッキに DSP		コクTV	1.下記「新テ 2.純正アナロ 新デッキの 音響効果
ビ音声のOFF/音量調	内市贩力	対ビの音声案内	市販	/音量調整	声のOFF/T	純正ナビ音	案内	在正ナビの音声	デッキ	-	COLC.
									デッキ		
で画面のメニューにて投	出力 市版:	スピーカーから出	車両ス	一にて操作	面のメニュー	純正ナビ画前	!ーカー	プター内蔵スト	デッキの UX使用 ffデッキの X使用しない	VIDEO	ナビ音声
整	音量調				ピーカー	出力スと			IDEO音声	純正丁	WIEF I
	新デッキに	郭		_	ビーカー	車両全ス		Ħ	入力(AUX)	ノキのタ	新デッ
て調整			ここのたり	FデッキOF	カー(新	内蔵スピー	プター	ないアク	c(AUX)使	の外部	新デッキ
- 11 31000	調整できま	i	1.841)								
- 11 31000	調整できま	ETC		ズフリー	ハンス	トローラー	リアコン	ステアリングスイッチ	チェンジャー		純正機器で

※3.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



944799 003513

※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

- ■新デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時OVになるアンプリモート端子が必要です。 逐当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。 ニデッキの取り相反が40度以上に対応したデッキをお選びください。

※注意事項

新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。

※取付けについて

■アダプターから「アンテナリモート」が出ていませんが、接続しなくても正常に作動します。 ■バイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が延问しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を形象入力(AUX)を使用せずに出力させるが、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

95

JBISH!

W

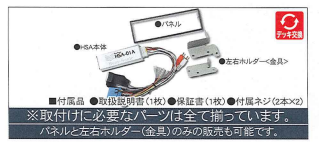
サウンドアダプター

■メーカーオプションナビ付車 ■適合年式:H11/12~H15/10

オデッセイ(ラグレイト) HSA-01A ¥35,000 (税抜)



対応新デッキサイズ 1DIN

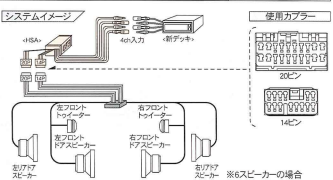


■ラグレイトの場合

ラグレイトは本体のみ使用します。 (取付けは純正金具がそのまま使用できます。パネルは市販メーカーのホンダ用汎用パネルをお求めください。)

音声が鳴る	トゥイーター	フロントド	アリ	アドア	A=0318 -	L Long to street		
スピーカー	○※1	0	-	0	主(の人ヒー)	カーが鳴ります	0	
※1.グレードなど	によっては付いて	いない場合	かありま	す。		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
新デッキ	の必要事項		スピーカー	-出力端子	外部入:	力端子(RCA)	%2	
※2.純正アナロク	TV(外部入力)の)音声を新	デッキに入	力する場合に必要	そです。			
新デッキの	フェダー	C	SP					
音響効果	0		0]				
	純正ナビの音	声案内	純正ナビ	音声のOFF/音量調整	市販ナビ	の音声案内	市販ナビ	音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカー	から出力	純正ナビ語	面のメニューにて操作	車両スピー	カーから出力	市阪ナビ	画面のメニューにて操作
純正T	V/VIDEO音声		VOLESTIV I	出力スピーカー			音量調	ik.
新デッキの	外部入力(AUX)·	使用		車両全スピーカ-	-	菜	デッキに ⁻	て調整
純正機器で	CDチェンジャ	ー ステアリ	ングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリ	- E	TC	
使用できるもの※3	×		×	×	×	Δ	% 4	

※3.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※新デッキについて

■デッキの取付角度が40度以上に対応したデッキをお週びください。

※注意事項

新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。

※取付けについて

■アダフターから「アンテナリモー」が出ていませんが、接続しなくても正常に動作します。 ■バイオニア製パスインターコネクター「CD-RB2の」などを使用して、TV/IDEの音声とつ他の機器 (CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が認同しますので、このような場合はTV/VIDEの音声を 外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEの音声を切ってご使用ください。

サウンドアダプター

- ■BOSEサウンドシステム付車
- ■適合年式:H11/12~H15/10

オデッセイ(ラグレイト)

HSA-03

¥22,000





※オーディオ交換用のアダプターのみです。

■ホルダー(金具)は純正金具が使用できます、パネルは市販のホンダ用汎 用パネルをお買い求めください。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー	A=071	4 + 1000 to -tt-
スピーカー	0	0	0	0	全しの人と	ニーカーが鳴ります。
新デッキの	D必要事項	スピーカ	1一出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
音響効果	0	0				
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッラ	F リアコントロー:	ラー ハンス	フリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×		×	∆%2

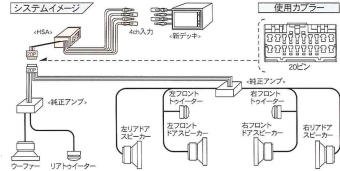
※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。純正ETCが動作しない状態では、 その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※注意事項

■新デッキとの組合せによっては、ボップノイズが出ることがあります。

※取付けについて

■アダプターから「アンテナリモート」が出ていませんが接続しなくても正常に動作します。





1DINナビに交換できる

ステップワゴン/ステップワゴンスパーダ

HSA-08A



STEPWGN/STEPWGN SPADA



純正デッキを取	(外して市販デッキ(ナビ)	を取付けるキット	•			
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
		H13/4~H14/10	付き (6/8インチ)	4	HSA-08A	¥35,000
ステップワゴン/		H14/10~H15/6	付き (8インチCDナビ)	4	HSA-08A	¥35,000
ステップワゴン スパーダ	RF3/4/5/6/7/8	H14/10/~H15/6	付き (6インチDVDナビ)	4	適合品なし	
		H15/6~H17/5	付き (8インチ)	4	HSA-08A	¥35,000
		H13/4~H17/5	なし	4	適合品なし	*

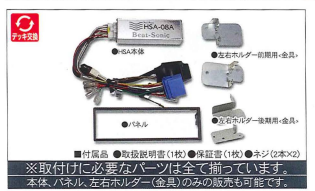


ステップワゴン HSA-08A

¥35,000 (税抜)

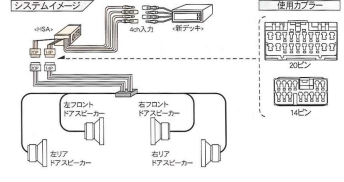
944799 008228

対応新デッキサイズ 1DIN



音声が鳴る	フロントドア	リアドア		全てのスピーカー	かのかります				
スピーカー	0	0		主てのスピーカー	万州のフみり。				
新デッキの	の必要事項	ス	ピーカー	-出力端子	外部入力端子	(RCA)	% 1		
1.純正アナログ	TV(外部入力)の音	声を新デ	ッキに入	力する場合に必要	です。				
新デッキの	フェダー	DS	P						
音響効果	0	C)						
and the state of	純正ナビの音声	案内	純正ナビ音	音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声	案内	市販ナビ	音声のOFF/音量調整	
ナビ音声	車両スピーカーカ	ら出力	純正ナビ画	面のメニューにて操作	車両スピーカーか	ら出力	市販ナビ	画面のメニューにて操作	
純江	ETV/VIDEO音声			出力スと	ピーカー			音量調整	
新デッキ	の外部入力(AUX)	使用		車両全ス	ピーカー			新デッキにて調整	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリング	プスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ET	C	バックカメラ	
使用できるもの※2	×	×		×	0	Δ)	83	0	

※2.クレードやオフションによっては付いていないものかあります。
※3.電源の取り方によっては、純正ETCか動作しなくなることがあります。
純正ETCか動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※主な特徴

■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。 (純正時と同様、走行中は映りません。)

■新デッキとの組み合わせによっては、ボッブノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。

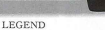
※取付けについて

- ■アダプターから「アンテナリモート」が出ていませんが、接続しなくても正常に作
- ■アタノターから「アンテナリモート」かは、Cいませんが、接続しなくくも正常に作動します。
 ■パイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO 音声とその他の機器 (CDチェンジャーなど) を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

97

2DINナビに交換できる レジェンド





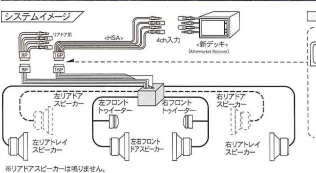
HSA-11/13/15/16

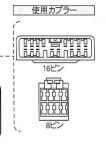


純正デッキを	取外して市販デッキ(ナ	「ビ)を取付けるキッ				
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
		H8/2~H10/9	付き	6、8(オリジナルサウンド)	HSA-13	¥32,000
		110/2 -1110/9	なし	6、8(オリジナルサウンド)	HSA-11	¥32,000
レジェンド	KA9		付き	8(ラックスマンピュアサウンド)	適合品なし	-
レンエント	NAS	H10/9~H16/10	1/12	6、8(オリジナルサウンド)	HSA-16	¥35,000
		H10/9, ~H10/10	なし	8(ラックスマンピュアサウンド)	適合品なし	-
			120	6、8(オリジナルサウンド)	HSA-15	¥32,000













音声が鳴る トゥイーター フロントドア リアドア

※3.電源の取り方によっては、純正ETCか動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

■新デッキの奥行きが190mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは取付けができません。(HSA-11) ■新デッキの奥行きが185mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは取付けができません。(HSA-13)

※取付けについて

■純正ホルダーも使用します。





サウンドアダプター

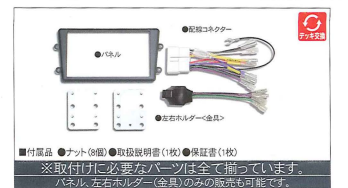
■ナビなし+オリジナルサウンド付車

■適合年式:H10/9~H16/10

レジェンド **HSA-15**^{¥32,000} (税抜)





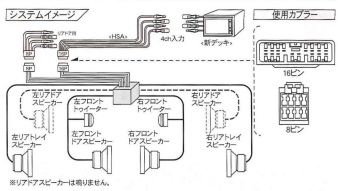


音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	リアトレイ
スピーカー	0	0	×※1	0

新デッキの)必要事項	スピーカー	-出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP	1		
音響効果	0	0]		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※2	×	×	×	×	∆%3

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。純正ETCが動作しない状態では、 その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。





※新デッキについて

■新デッキの奥行きが190mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは取付けができません。

※取付けについて

■純正ホルダーも使用します。

99

サウンドアダプター

■ナビ付き+オリジナルサウンド付車 ■適合年式:H10/9~H16/10

レジェンド HSA-16 ¥35,000 (税抜)

システムイメージ



対応新デッキサイズ

使用カプラー



本体、パネル、左右ホルダー(金具)のみの販売も可能です

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	リアトレイ
スピーカー	0	0	×※1	0

新デッキの必要事項	スピーカー出力端子	外部入力端子(RCA)※2
-----------	-----------	---------------

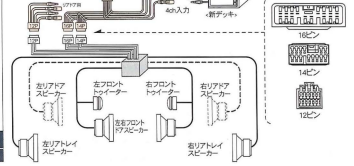
新デッキの	フェダー	DSP
音響効果	0	0

ナビ音声	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市阪ナビ音声のOFF/音量調整
ノレロ州	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作
- Ort	ETD (A (IDEO & ±	W+71	2 +	32.00.000pz

純正	TV/VIDEO音声		出力スと	ニーカー		音量調整
新デッキの	的外部入力(AUX)·	使用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	

※3.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。





※主な特徴 ■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。)

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。

※取付けについて

■バイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合はTV/VIDEO音声を外部入が(AUX)を使用せずに出力させるが、スイッチなどで、TV/VIDEO音声を切ってご使用ください。

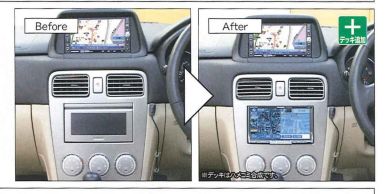
掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

2DINナビが追加できる

フォレスタ・







FORESTER

純正デッキを残して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット

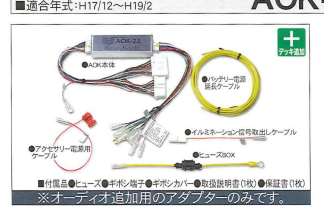
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
7-1-7-2	CCE	L117/10 a .L110/0	付き	6	AOK-23	¥26,000
フォレスター	SG5	H17/12~H19/2	なし	4	-	_

サウンドアダプター ■メーカーオプションナビ付車+AUX端子付車

フォレスター AOK-23 ¥26,000 (税抜)



対応追加デッキサイズ 2DIN (ワイド2DINは不可) Vit



システムイメージ «AOK» REP 4ch入力	(純正デッキ) ・ (・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	使用カプラー 「 <u>2222</u> 」 <u> 1222</u> 2 「222 <u>1</u> 」 <u> 1222</u> 2 18ピン
カリフドア まりフドア	右フロントトゥイーター	右リアドア
ZE-b-	右フロント ドアスピーカー	22-32-

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	○※1	0	0	主ての人と一万一か明りより。
1.グレード、装	備などによっては	けいていない場合	合があります。	

追加デッキの必要事項	スピーカー出力端子	アンプリモート端子※2
------------	-----------	-------------

追加デッキの	フェダー	DSP

	使用デッキ	純正ナビの音声案内	純正ナビ音声のOFF/音量調整	市阪ナビの音声案内	市販ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	追加デッキ	出力されません	-	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作
	純正デッキ	車両スピーカーから出力	純正ナビ画面のメニューにて操作	出力されません	

純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※3	0%4	0%4	0%4	0%4	○※5

※3.グレードやオフションによっては付いていないものがあります。 ※4.純正側に切り替えているときのみ使用できます。(市販デッキの操作はできません。) ※5.追加デッキ使用時、純正ETCの音声が出ないことがあります。

※主な特徴

■マルチボックス(保冷機能&イルミネーション付)を取外し、2DINデッキを追加することができます。 ■純正オーディオシステムに2DINデッキを追加して追加デッキと純正デッキの音声を切替えて使用します。純正ナビはそ のまま使用できます。

※追加デッキについて

- ■追加アッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート端子が必要です。該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。
- ■純正パネルの2DIN開口部は、173×99mm(巾×高さ)です。追加デッキのフェイス部分及び可動域が173×99mmを 越える場合、取付けはできません。

※注意事項

■追加デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

- ■追加デッキの電源を入れると音声のみが追加デッキに切替わります。その際、純正ナビも使用できます。 ■センターコンソールのマルチボックスは使用できなくなります。
- ■ピン・コンプ・ルルペトル・アンスはたに用くさるい。ション・コンプ・カー・オーラー・オブションのセンタースピーカー、ウーファーが付いている場合、追加デッキ使用時にも純正デッキの音がセンタースピーカーとウーファーから出てしまいます。その場合は純正デッキの電源を切るか、STANDBYにて追加デッキをご使用ください。

※取付けについて

- ■純正パネル、ホルダーを使用します。 ■追加デッキの電源線はパッテリーから直接配線する必要があります。
- ■追加デッキでラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してください。



純正パネルの開口部が173(巾)×99(高さ)mmの為追加デッキのフェイス

2DINナビに交換できる

レガシィ/レガシィB4/アウトバック

SSA-01/02



LEGACY/LEGACY B4/OUTBACK



純正デッキを	純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット						
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)	
			付き	13(マッキントッシュ)	適合品なし	-	
		H15/5~H18/5	(DVDナビ)	6	SSA-01	¥33,000	
		H15/5: 4H16/5	なし -	13(マッキントッシュ)	適合品なし	-	
レガシィ	BPE、BP5/9、BLE、BL5			6	週日回なり		
レガシィ レガシィB4 アウトバック	BPE, BP3/9, BLE, BL5		付き	13(マッキントッシュ)	適合品なし	-	
		1117/5 - 1110/5	(HDDナビ)	6	SSA-02	¥33,000	
		H17/5~H18/5	なし	13(マッキントッシュ)	適合品なし		
			120	6	辿ら中なり	-	

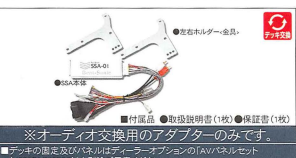
サウンドアダプター	レガシィ/レガシィB4/アウトバック		対応新デッキサイズ
■DVDナビ付車 ■適合年式:H15/5~H18/5	SSA-01 *33,000 (积版)	4 944799 004176	2DIN (74K2DIN4不可) 又は 1DIN 1DIN

サウンドアダプター

■HDDナビ付車 ■適合年式:H17/5~H18/5 レガシィ/レガシィB4/アウトバック SSA-02 ¥33,000 (税抜)

944799 004510





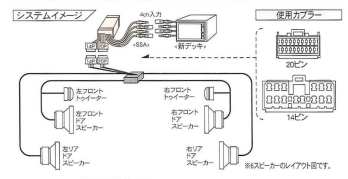
■デッキの固定及びパネルはディーラーオブションの「AVパネルセット (H6217AG902SC)」を別途ご用意ください。

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	0-0-0-14 + 1500 0-test
スピーカー	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。
新デッキ	Fの必要事項	スピー	-カー出力端子	外部入力端子(RCA)※1

新デッキの	フェダー	DSP			
音響効果	0	0			
	純正ナビの音声案内	純正ナビ管	声のOFF/音量調整	市販ナビの音声案内	市版ナビ音声のOFF/音量調整
ナビ音声	車両スピーカーから出	カー純正ナビ画	面のメニューにて操作	車両スピーカーから出力	市販ナビ画面のメニューにて操作

純正	純正TV/VIDEO音声		出力スと	ニーカー		音量调整
新デッキの	外部入力(AUX)	使用	車両全ス	ピーカー		新デッキにて調整
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC	
使用できるもの※2	7022 0000		×	0	0	

※2.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。



■純正ナビ/アナログTV(外部入力)が使用できます。(純正時と同様、走行中は映りません。) ■純正ハンズフリー、純正ETCが使用できます。

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■このアダプターで、純正ナビ、モニターの交換はできません。

※純正システムについて

■アダプター本体からRCAで出力される音声をオフにすることはできません。
■純正ナビ等のビーブ音(ビッという音)は出なくなります。
■DVDマルチドライブでDVDなどを再生していても、キーオン時は無条件で「STANDBY」状態になります。(SSA-02のみ)
■新デッキのソース切替(AUX/CDなど)では、自動でHDD側のメディアは停止しないので、手動で停止、もしくは一時停止する必要があります。(SSA-02のみ)

■アダプターから「アンテナリモート」が出ていませんが、接続しなくても正常に動作します。 ■取付けには、ディーラーオプションのAV/パネルセットを別途ディーラーなどでお求めください。 ■バイオニア製パスインターコネクター「CD-RB20」などを使用して、TV/VIDEO音声とその他の 機器(CDチェンジャーなど)を両方接続すると音声が混同しますので、このような場合は TV/VIDEO音声を外部入力(AUX)を使用せずに出力させるか、スイッチなどでTV/VIDEO音声 を切ってご使用ください。



2DINナビに交換できる

アウトランダ-

DSA-01/02/03



OUTLANDER





純正ナッキを取	外して巾販ナッキ(フ	ピ)を取付けるキッ				
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			付き	9(ロックフォードフォズゲート)	DSA-02	¥28,000
			1115	6	適合品なし	-
				9(ロックフォードフォズゲート)	DSA-01	¥28,000
			なし	6	適合品なし	-
アウトランダー	CW5W			オーディオレス	週日明なし	
	CVVSVV			9(ロックフォードフォズゲート)	DSA-03	¥28,000
		H18/10~H22/09	111 6	6	適合品なし	-
				9(ロックフォードフォズゲート)	DSA-01	¥28,000
		H18/10~H24/10	なし	6 オーディオレス	適合品なし	-

	■ナビなし+9スピーカー付車
	■適合年式:H17/10~H24/10
- 1	サウンドアダプター
	■メーカーオプションナビ+9スピーカー付車

アウトランダー

アウトランダー

¥28,000

¥28,000

(税抜)

944799 009942

944799 009935

又は 対応新デッキサイズ

対応新デッキサイズ

サウンドアダプター

サウンドアグプター

■メーカーオプションナビ+9スピーカー付車

■適合年式:H18/10~H22/09

■適合年式:H17/10~H18/10

アウトランダー

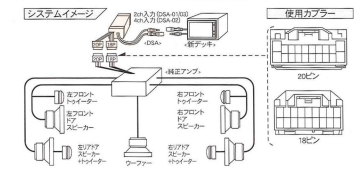
¥28,000 (税抜) 944799 002356





音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア!	リアドア	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります
スピーカー	0	0	0	0	主(の人に一カーカー間のよう
新アッキの	の必要事項	スピーカ-	-出力端子		
****	機種	フェダー	DSP	100	
新デッキの 音響効果	DSA-01/03	×	×	純正	アンプが2ch入力のため
	DSA-02	0	0		-
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラ	ー ハンズフ	'U- ETC
使用できるもの※1	×	×	×	×	△※2

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の検証を限密が調整件することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

- ■後席用モニター付車は後席用モニターが使用できなくなります。(DSA-02、DSA-03) ■ETACSを再設定する場合は、純正ナビが必要になりますので、必ず純正ナビをお手元に残してくだ
- さい。(DSA-02、DSA-03) ※ETACSとは、ヘッドライトやドアミラー、ワイパーなどの電装品をトータルに制御する三菱自動車の システムです。 ■純正パックカメラは使用できなくなります。

※取付けについて

■オーディオレス用の純正パネル、ホルダーが別途必要になります。(品番など詳細はディーラーなどでご確認ください。)

104

2DINナビに交換できる デリカD:5



DELICA D:5

DSA-04/05/06



純正デッキを取	7外して市販デッキ(ナ	ビ)を取付けるキット				
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			4+	12 (ロックフォードフォズゲート)	DSA-04	¥33,000
	CV5W	H19/1~H22/6	付き	6	適合品なし	
			なし	6	適合品なし	-
			付き	12(ロックフォードフォズゲート)	DSA-05	¥28,000
デリカD:5	CV2W/CV5W	H22/6~H24/7	1112	6	適合品なし	
	/		なし	6	DSX-07	¥28,000
			付き	12 (ロックフォードフォズゲート)	DSX-07	¥28,000
	CV1W/2W/5W	H24/7~現在	1112	6	適合品なし	-
			なし	6	適合品なし	-

サウンドアダプター ■メーカーオプションナビ+12スピーカー付車 ■適合年式:H19/1~H22/6

デリカD:5 DSA-04 ¥33,000 (税抜)







純正のオーディオ取付キットが必要となります。 品番など詳細はディーラーなどでご確認ください

システムイメ	H C		〈DSA〉 ピーロア 郷正アンプ〉	 	使用カブラー 3日日 (テナ) 日日日 1日日 第 日日日 17ピン
たバックドア スピーカー	をプロントトゥイーター まフロント ドアスピーカー なドア スピーカー	サブウーファー	右フロント トゥイーター 右フロント ドフスピーカー 右リア トゥイーター 右ドア スピーカー	右バックドアスピーカー	「 <u> </u>

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	バックドア	ウーファー	ATD 713 + 4000 +++	
スピーカー	0	0 0	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキ	の必要事項	スピー	-カー出力端子	バック	カメラ入力端子(RCA) ※1 70	コントカメラ入力もしくはVTR入力端子(RCA)※2	

※2.純正フロントカメラ、サイドカメラを使用する際に必要になります。

新デッキの	フェダー	DSP	またアンプか(2ch	3 +01+th	
音響効果	×	×	純正アンプが2ch入力のため		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	

※3.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※4.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

ペーニーの・「リロス ■ロックフォードフォスゲートのアンプ、スピーカーを生かしたままナビの交換が可能です。 ■新ナビにバックカメラ入力、VTR入力があれば純正のバックカメラ、ノーズビューカメラ、リアカメラをそのまま使用することができます。

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

- ●後席用モニター付車は後席用モニターが使用できなくなります。

 □フロント及びサイドカメラの映像を映すためには市販ナビをVTRに切替える必要があります。
 □カメラの切替えは純正「CAMERA」スイッチで切替えることができます。
 □FTACSを再設定する場合は、純正ナビが必要になりますので、必ず純正ナビをお手元に残してください。
 ※ETACSとは、ヘッドライトやドアミラー、ワイパーなどの電装品をトータルに制御する三菱自動車のシステムです。

■三菱純正のオーディオ取付けキットが別途必要になります。(品番など詳細はディーラーなどでご確認ください。) ■取付け直後にカメラの映像が出ないときはCANコントローラーのカプラーを一度抜いて差し直してください。





リヤビューカメラ 2



マルチビュー画面(フロント+サイド) 1 + 3



掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

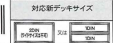
サウンドアダプター

■メーカーオブションナビ+12スピーカー付車 ■適合年式:H22/6~H24/7

デリカD:5 **DSA-05**

¥28,000 (税抜)







システムイメージ 7 DSA 使用カブラ <新デッキ> 2ch入力 7P 17P <純正アンプ 右フロント トゥイーター 左フロント トゥイーター 8888888 をリアトゥイーター 右リア トゥイーター

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	バックドア	ウーファ	-	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	0	0	0		主しの人と一カーが鳴りより。
新デッキ	-の必要事項	スピー	ーカー出力端子	バックス	カメラ入力端子(RCA) ※1	フロント	カメラ入力もしくはVTR入力端子(RCA)※2
WI OF THE . P.	+./=+/#FD+2	10001 = 27 3HD 1 = 4 × 10	+-+ /BIISOO	のような悪したかり	+++ \			

※1.純正パックカメラを使用する際に必要になります。(別途BC10が必要となります。) ※2.純正フロントカメラ、サイドカメラを使用する際に必要になります。(別途BC10が必要となります。)

新デッキの	フェダー	DSP	純正アンプが2ch	1 +0+h	
音響効果	×	×	PEIE / J / / ZCII	7(7307/207	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※3	×	×	×	×	∆%4

※3.グレードやオフションによっては付いていないものがあります。
※4 電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。
純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が飛送動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※主な特徴

ロックフォードフォスゲートのアンプ、スピーカーを生かしたままナビの交換が可能です。 別沈のBC、10を使用すると終正のバックカメラ、フロントカメラをそのまま使用することができます。 (市販ナビにはバックカメラ入力、フロントカメラ入力(VTR入力)が必要です) ■ロックフォ

ッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

- ◇阪用モニター付車は後原用モニターが使用できなくなります。

 ■プロント及びサイドカメラは市販ナビのVTR入力を使用した場合、
 プロント及びサイドカメラの映像を映すためには市販ナビをVTRに切替える必要があります。
 ■ガメラの財産は練正でCAMERAJスイッチで切替えることができます。

 ■ETACSを再設定する場合は、純正ナビが必要になりますので、必ず純正ナビをお手元に残してく
- ださい。 ※ETACSとは、ヘッドライトやドアミラー、ワイパーなどの電装品をトータルに制御する三菱自動車
- のシステムです。

※取付けについて

- ■三菱純正のオーディオ取付けキットが別途必要になります。(品番など詳細はディーラーなどでご確認く
- ■取付け直後にカメラの映像が出ないときはCANコントローラーのカプラーを一度抜いて差し直してくだ

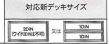
サウンドアダプター

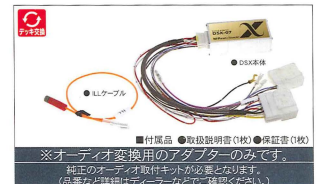
■デリカD:5 メーカーオプションナビ+12スピーカー付車

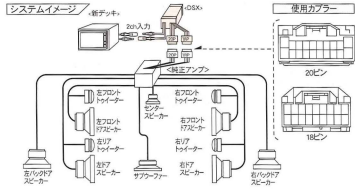
■適合年式:H24/7~現在

デリカD:5 DSX-07^{¥28,000}(税抜)









音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	バックドア	ウーファー	Among 12 de 12mb in destr	
スピーカー	0	0	0	0	0	0	全てのスピーカーが鳴ります。	
新デッキ	テの必要事項	スピー	カー出力端子	バック	カメラ入力端子(RCA) ※1		

※1.純正バックカメラ/フロントカメラ/サイドカメラを使用する際に必要になります。(別途BC22が必要となります。)

新デッキの 音響効果	フェター	DSP	純正アンプが2ch	入力のため	
	×	×			
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※2	×	×	×	×	△※3

※2.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※3.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

※主な特徴

■ロックフォードフォズゲートのアンプ、スピーカーを生かしたままナビの交換が可能です。
■別売のBC22を使用すると純正のパックカメラ、フロントカメラをそのまま使用することができます。
(市販ナビにはパックカメラ入力が必要です)

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボッフノイズが出ることがあります。■適合年式はモデルチェンジ等で変わることがあります。最新の情報は弊社ホー ムページでご確認ください。

※純正システムについて

- 後席用モニター付車は後席用モニターが使用できなくなります。
 ■カメラの切瘡えは純正「CAMERA」スイッチで切替えることができます。
 ■ETACSを再設定する場合は、純正ナビが必要になりますので、必ず純正ナビをお手元に残してく
- ださい。 ※ETACSとは、ヘッドライトやドアミラー、ワイパーなどの電装品をトータルに制御する三菱自動車 のシステムです。

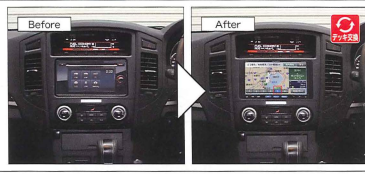
- ■三菱純正のオーディオ取付けキットが別途必要になります。(品番など詳細はディーラーなどでご確認く
- ■取付け直後にカメラの映像が出ないときはCANコントローラーのカプラーを一度抜いて差し直してくだ

2DINナビに交換できる パジェロ

DSA-05



PAJERO



純正デッキを			メーカー			
車種	型式	年式	オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
			付き	12 (ロックフォードフォズゲート)	DSA-05	¥28,000
	H22/9~H24/10	1172	6	適合品なし	-	
		H22/9 ² H24/10	なし -	12 (ロックフォードフォズゲート)	適合品なし	-
パジェロ	V93W/V97W/V98W			6	適合品なし	-
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	V 9 3 W V 9 T W V V 9 B W		/ L abs	12 (ロックフォードフォズゲート)	適合品なし	-
			付き	6	適合品なし	-
		H24/10 ~現在		12(ロックフォードフォズゲート)	DSX-07	¥28,000
			なし	6	適合品なし	-
				6 (オーディオレス)	適合品なし	-1

サウンドアダプター ■メーカーオブションナビ+12スピーカー付車	パジェロ	¥29 000	4 944799 022453	対応新デッキサイズ
■適合年式:H22/9~H24/10	DSA-05	¥28,000 (税抜)	4 944799 022453	2DIN (ワイドDINは不可) 又は 1DIN 1DIN



	純正のス	トーディオ耶 詳細はディ・	付キットが	必要とな			左バックドアスピーカー
音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	センター	バックドア	ウーファー	Amonto + Manuar
			~		~	0	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0	0	0	0	0	

新デッキの	フェダー	DSP	ままでマンプが2ob	1 +0+4	
音響効果	×	×	THEIR J J J J J Z CI	純正アンプが2ch入力のため	
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※2	×	×	×	×	∆%3

システムイメージノ 使用カプラー <新デッキ> 2ch入力 7P 17P 右フロント ドアスピーカー 7ピン をリアトゥイーター 右リア トゥイーター 左ドア スピーカー 右ドア スピーカー

※主な特徴

(市販ナビにはバックカメラ入力が必要です。)

※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。

※純正システムについて

■後席用モニター付車は後席用モニターが使用できなくなります。 ■ETACSを再設定する場合は、純正ナビが必要になりますので、必ず純正ナビをお手元に残してください。 ※ETACSとは、ヘッドライトやドアミラー、ワイバーなどの電装品をトータルに制御する三菱自動車のシステムです。

のシステムです。 ■純正バックカメラは使用できなくなります。

※取付について

■純正のパジェロ用オーティオ取付けキット(パキル/ホルダー)が別途必要になります。 三菱純正用品: 参考品番MZ598325 参考価格V3,500 (上記品番、価格は変わることがあります。必ずティーラーなどでご確認ください。)

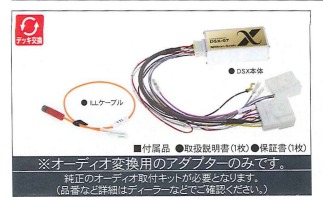
掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

サウンドアダプター ■パジェロ メーカーオプションナビなし12スピーカー付車 ■適合年式:H24/10~現在

パジェロ DSX-07^{¥28,000}(税抜)







システムイン		1	ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX> ODSX		使用カブラー
左バックドアスピーカー	たプロント トゥイーター 「	セジタースピーカーサブウーファー		もバックドアスピーカー	18ピン

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	Jアドア セ:	ンター	バックドア	ウーファー	全てのスピーカーが鳴ります
スピーカー	0	0	0	0	0	0	主ての人と一万一万場うよう。
新デッキの	D必要事項	スピーカ	一出力端子				
新デッキの	フェダー	DSP	- 純正アンブが2ch入力のため				
音響効果	音響効果×		METER 2711/20	純正アクノかZCN人力のため			
純正機器で	CDチェンジャー	- ステアリングスイッチ	リアコントローラー	ハンズ	フリー	ETC	
使用できるもの※1	×	×	×	×		∆※2	

※1.グレードやオブションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が振動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。

■ロックフォードフォズゲートのアンプ、スピーカーを生かしたままナビの交換が可能です。

■新テッキとの組みらせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■適合年式はモデルチェンジ等で変わることがあります。最新の情報は弊社ホームページでご確認ください。

※純正システムについて

■後席用モニター付車は後席用モニターが使用できなくなります。 ■純正バックカメラは使用できなくなります。

※取付けについて

■三菱純正のオーディオ取付けキットが別途必要になります。(品番など詳細はディーラーなどでご確認く

107

S

ISUBISHI

2DINナビに交換できる **CX-5**

ZSX-02





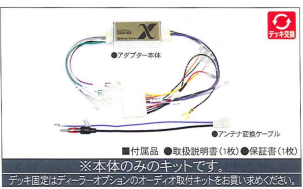


CX-5

純正デッキを取外	して市販デッキ	(ナビ)を取付	けるキット

車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
CX-5	KEEFW/KEEAW/KE5FW/	1104/0 - 1106/10	なし	9 (Boseサウンド)	ZSX-02	¥18,000
CX-5	KE5AW/KE2FW/KE2AW	H24/2~H26/12	120	4	適合品なし	-

サウンドアダプター	CX-5		対応新デッキサイズ
■BOSEサウンドシステム付車	ZSX-02 ¥18,000 (税抜)		2DIN DIN 1DIN
■適合年式:H24/2~H26/12	∠ ろ∧-∪∠ (税抜)	4 944799 028639	グイド2DINは不可) フイド2DINは不可) 1DIN



システムイメージ 4ch入力 ステムイメージ ステムイメージ ステムイメージ (Afferment Receive)	使用カブラー
#E7Dントトゥイーター	242
※注音車頂	

音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	ドア センター リアドア リアドラースピーカー ○ ○ ○ ○ 全	リアドア	リアピラースピーカー	全てのスピーカーが鳴ります。
スピーカー	0	0		主ての人と一万一か鳴ります。		
新デッキ	の必要事項	スピ-	スピーカー出力端子			
新デッキの	フェダー	DSP				
3年185万万円	_	^				

新デッキの	フェター	DSP		
音響効果	0	0		
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	×	×	×	∆ 2

※1.グレードやオブションによっては対いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が記動作することがありますので、純正ETCを完全に取外してください。

※主な特徴

■純正アンプ、スピーカーはそのまま使えます。

※汪恵事項

■ナビ/デッキとの組合わせによってはキーオン/キーオフ時にポップノイズが出るこ とがあります。

※取付けについて

- ■パネル及び金具は付属していませんので、ディーラーオプションのオーディオ取付キ

- ■パネル及び金具は付属していませんので、ディーラーオプションのオーディオ取付キットをお買い求めください。
 H24/2〜H24/12:KE01-V6-025A
 H24/12〜H26/12:KE02-V6-025

 ■年式、萎備などにより、金具を取付けるためのスピードナットが付いていないことがあります。その場合はマツダ純正のスピードナット(純正品番:GJ2164996)をご用意ください。
 ■ナビ/デッキの奥行きが205mm(コネクタ突起部を含む)を越えるものは車両側と工作。

 ■サビ/デッキの奥行きが205mm(コネクタ突起部を含む)を越えるものは車両側と工作。

 ■サビ/デッキの現行きが205mm(コネクタ突起部を含む)を越えるものは車両側と
- ー アナノ アナンないことがあります。 ー ナビ/デッキとの組合わせにより、車両側のイルミネーション電源の仕様と合わない ため、ナビ/デッキのイルミネーション連動機能が使用できないことがあります。
- ■ナビ/デッキのノーズ部分が下方向に可動する場合、純正パネルと干渉することがあります。

108

2DINナビに交換できる

ロードスタ-

掲載情報は平成27年2月現在の情報となります。





ROADSTER



純正デッキを取外し	て市販デッキ	(ナビ)を取付	けるキット

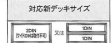
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)
ロードスター NB6C/8C		付き	4(BOSEサウンド)	ZSX-01A	¥25,000	
	110/10 - 1117/0		4, 2	適合品なし	-	
	H9/12~H17/8	なし	4(BOSEサウンド)	ZSX-01A	¥25,000	
			4, 2	適合品なし	-	

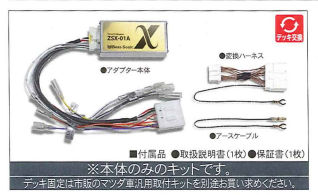
サウンドアダプター

- ■BOSEサウンドシステム付車
- ■適合年式:H9/12~H17/8

ロードスター ZSX-01A^{¥25,000}(税板)

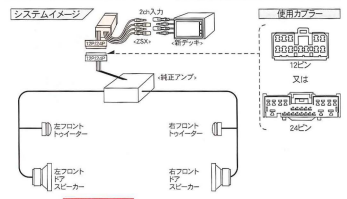






音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	全てのスピーカー	Acres in まます	
スピーカー	0	0	○ 全てのスピーガーガ		
新デッキ	の必要事項	スピー	カー出力端子		
新デッキの	フェダー	DSP	95 T 72 7	が2ch入力のため	14
音響効果	×	×	神化エアンプ	73.2017(7307)203	
純正機器で	CDチェンジャ	ー ステアリングスイ	ツチ リアコントローラー	ハンズフリー	ETC
使用できるもの※1	-	~	~	~	V 9%

※1.グレードやオプションによっては付いていないものがあります。 ※2.電源の取り方によっては、純正ETCが動作しなくなることがあります。 純正ETCが動作しない状態では、その他の純正機器が誤動作することがありますので、純正ETCを完全に取り外してください。



※注意事項

■新デッキとの組み合わせによっては、ポップノイズが出ることがあります。

※取付けについて

■パネル及びホルダー、純正デッキ取外し工具は付属していませんので、マツダ車汎用 取付キットを別途お買い求めください。

サウンドアダプター Golf V/VI

VWX-10



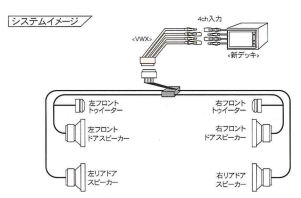


純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット							
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	品番	価格(税抜)		
ゴルフV	1KAXW,1KAXX,1KBAG, 1KBLP,1KBLX,1KBUBF	H16/6~H19/1					
J/// V	1KAXX,1KBLG,1KBLP,1KBLX, 1KBMY,1KBUBF,1KCAX	H19/1~H21/8	なし	VWX-10	¥16,000		
ゴルフVI	1KCAV,1KCAVK,1KCAX, 1KCBZ,1KCCZ, 1KCDL, 1KCDLF,1KCTH,1KCTHK	H21/4~H25/6					

サウンドアダプター ゴルフ V/VI 対応新デッキサイズ ¥16,000 2DIN (ワイド2DINは不可) 944799 028486



音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	A=0714 +	4 COOL to whente		
スピーカー	0	0 0		全てのスピーカー	全てのスピーカーが鳴ります。		
追加デッキ	Fの必要事項	スピーカ	一出力端子				
追加デッキの	フェダー	DSP					
音響効果	0	0					
純正機器で	CDチェンジャー	ステアリングスイッチ	ハンズフリー	ETC	バックカメラ		
使用できるもの※1	×	×	×	×	×		



※注意事項

- 正規輸入ディーラー車に対応します。 ■「クロスゴルフ」「GT TSI」「TSIトレンドライン」の各信号線の位置は未確認のため、取付けには弊社CAN-BUSアダ ブター「FCX-01」を併用してください。 ■プレミアムサウンド付車には取付けできません。 ■純正ナビ付車は未確認です。

※純正システムについて

- ■バークティスタンスコントロール/オプティカルパーキングシステム付車は、センサーの表示はされなくなります。 バークティスタンスコントロール警告音はスピーカーから出力されます。
- ■スピードメーター裏にて車速信号を取得していますので、ナビとのマッチングによりナビ表示に誤差が出る可能性があ ります。

※取付けについて

- 本製品はCAN-BUSアダプター(FCX-01)に対応しています。ナビゲーション取付けの際には、誤配線防止のため、併用をお勧めします。

 リバネルの開口部は174mmx98mmとなりますのでデッキ/ナビのノーズ寸法がこのサイズを超える場合は取付けできません。また、寸法内でもノーズ開閉時にはパネルと干渉する場合がありますのでご注意ください。
- はパネルと干渉する場合がありますのでご注意ください。

 市販ナビ/デッキの奥行きが190mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは一部車両側に干渉するため、取付けができないことがあります。(ゴルフV)必ず車両と市販ナビ/デッキが干渉しないことを確認してください。

 市販ナビ/デッキの奥行きが200mm(コネクタ突起部を含む)を越えるデッキは一部車両側に干渉するため、取付けができないことがあります。(ゴルフVI)必ず車両と市販ナビ/デッキが干渉しないことを確認してください。

 車両側アンテナブラグが2つの場合でも、本製品は1つしか接続できません。取けになるよどに56人以のSPアンデーや接続が必要なたませ、まちのアンデー
- ■単何側アンテナノラクかどつの場合でも、本製品は「つしか接続できません。取付けられるナビにFM-VICS用アンテナの接続が必要なときは、市販のアンテナ分岐ケーブルを使用してください。

 ■START/STOPシステム付車に取付けた場合、アイドリングストップでエンジンが再始動した際にアクセサリー電源が不安定になることがあります。アクセサリ -電源が不安定な場合はアイドリングストップ対策アダプター(FDX-01)をご 使用ください。
- 医内へにさい。 = アクセサリー電源、イルミネーション電源、リバース信号は取付けられた機器に より、正常に認識できない場合があります。その場合は認識しない配線にスター ト/ストップシステム対策アダプター「FDX-01」(別売)をご使用ください。

CAN-BUSアダプター

サウンドアダプター専用CAN-BUSアダプター



<CAN-BUSアダプター> FCX-01 ¥23,000(税抜) 944799 028493

CAN-BUSアダプター FCX-01 ¥23,000 ●CAN-BUSアダプター本体 ■付属品 ●保証書 ●取扱説明書 ●パワーブーストケーブル

※仕様

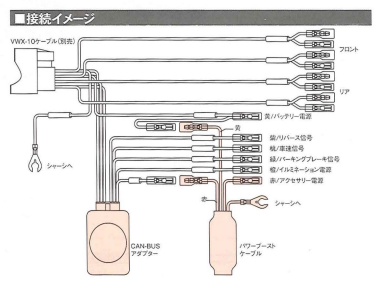
電源電圧	DC12V	
出力電流	アクセサリー電源	0.2A(パワーブーストケーブル未使用時)
		3A(パワーブーストケーブル使用時)
	イルミネーション電源	0.2A
	リバース信号	0.2A
	パーキングブレーキ信号	信号のみ
	車速信号	信号のみ

※主な特徴

- ■VWX-10に接続してCAN-BUSの通信信号を変換し、市販ナビ/オーディオの取付けに
- 必要な電源/信号線を取出すことができます。
 ■付属/アワーブーストケーブルを接続することにより、アクセサリー電源の出力は3Aまで取出すことができます。

※注意事項/

- ■CAN-BUSアダプターからの各信号線(車速、パーキングプレーキ、リバース)は、市販ナビ/デッキ以外には接続しないでください。 ■誤動作を防ぐため、必ずパッテリーのマイナス端子を外してから、本製品を接続してくだ
- さい。■ディーラーなどで車両診断テスターを使用された場合、まれに車両コンピューターなど のアップデートによりCAN-BUSの内容が変更され、本製品が正常に動作しなくなることがあります。
- ■接続される機器の各合計消費電流が本製品の出力電流を超える場合、リレーなどを使



スタート/ストップシステム対策アダプター

ストップしてもナビの電源が切れない!!



<スタート/ストップシステム対策アダプター> FDX-01 ¥4,000(税抜)



※什様

電源電圧	サウンドアダプター専用DC10~14V	
入力	バッテリー電源	
	アクセサリー電源	
出力	アクセサリー電源(最大3A)	

※主な特徴

- ■START/STOPシステム付車でアイドリングストップからの再スタート時に市販ナビ/デッキが再起動する
- ■SIARI/SIOPシスエ/付単でアイドリングストップからの用メダート時に市販アビ/アッチの円起動する

 本製品はアクセサリー電源がオフになったとき刻1秒間アクセサリー電源の出力を保持します。

 ■小シミネーション電源などの電遊炉幅にも使用できます。(最大3A)

 ■スタート/ストップシステム対策アダプターをイルミネーション電源などアクセサリー電源以外に使用する
 場合は本製品のプアセサリー電源以力」に電流増加したい配線を接続してください。
 「アクセサリー電源出力」から電流が増加された信号が出力されます。(最大3A)

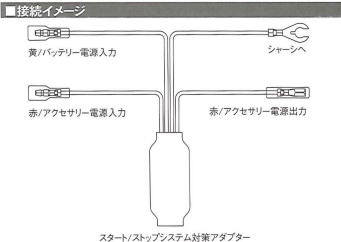
 ■CAN-BUSアダプターを使用せずに、ナビゲーションの取付けを行なった場合に電圧が不安定となり、各電源/信号線をナビが溶流しないことがあります。
 ナビが溶流しない配線に本製品を使用することで、電圧が安定し、ナビが認識しない配線に本製品を使用することで、電圧が安定し、ナビが認識しない配線に本製品を使用することで、電圧が安定し、ナビが認識しない配線に本製品を使用することで、電圧が安定し、ナビが認識できるようになります。

- ■バッテリー電源入力は電力に余裕のあるところから取ってください。■出力電流は最大3Aとなります。取付けられる機器の合計電流が3Aを超えないように取付けを行なってく
- ださい。 ■アイドリングストップからの再スタート時にパッテリー電圧が下がってしまう場合は効果が出ないことがあ
- ります。

 ■アイドリングストップからの再スタートに1秒以上かかる場合は効果が出ないことがあります。

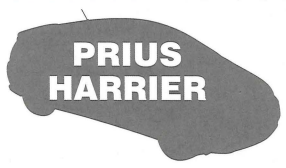
 ■効果はパッテリーの状況に左右されるため、全ての車両で効果を保証するものではありません





リカバリーケーブル

サウンドアダプターでオーディオを交換しても純正ETCが使用できる!







リカバリーケーブル ¥3,300

※適合サウンドアダプター

■アルファード10系

SLX-130 SLX-M130R

SLX-131

SLX-131R SLX-M131R ■ハリアー30系

MVX-89 MVX-89R

■プリウス20系

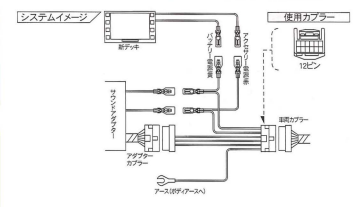
MVX-110A MVX-110R MVX-111R

最新の適合は弊社ホームページをご覧ください。 http://www.beatsonic.co.jp/

■弊社サウンドアダプターを使用しオーディオを交換したときにもメーカー/デューラーオブションのETCが使用できるようになります。

※注意事項

■コネクター、端子類は必ず全て接続してください。 ■RCC1のアースが確実に取れていないとナビの動作不良などシステム全体に影響が出ます。 確実にボディーアースに接続してください。





インパネ据置式1DINパネルキット

DINデッキがオンダッシュ取付けできる!



インパネ据置式1DINパネルキット

- ■適合車種 インパネ上面、その他取付けスペースがある全ての車両。
- ■主な特徴 ■インパネ上面、その他取付けスペースがある全ての車両にIDINデッキを設置することができます。
 ■パネル背面の配線コネクター部はカットしやすいようにスリットが入っています。
- ■新デッキ IDINサイズ 必要項目

対応 追加デッキ サイズ

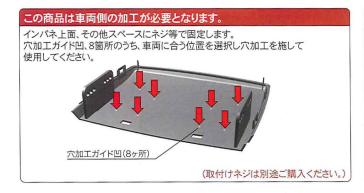
1DIN

Panel Kit





- ■エアバックシステム上面や、付近には取付けないでください。
- ■エンア・ツランステム上面や、い近には取りりないでください。 ■インパネ上面、その他に取付けスペースがあることをよく確認してください。(PK03外形:縦78×横218×奥行き212) ■追加デッキの奥行きが180mm(コネクタ突起部を含む)を超える場合、デッキはパネルより飛び出た状態(7mm)で取付きます。 ■追加デッキの奥行きが187mm(コネクタ突起部を含む)を超えるデッキは、取付けができません。 ■本キットには、配線コネクターは含まれておりません。





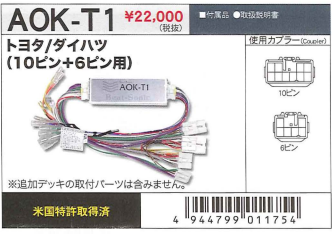


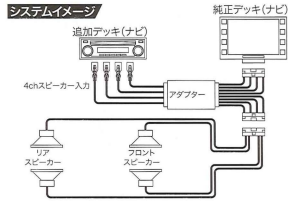
デッキ追加アダプター [トヨタ/ダイハツ] ADAPTER TO ADD NEW AUDIO/NAVI ON FACTORY RE

純正ナビ オーディオに市販デッキ(ナビ)を 追加できるアダプター。

- ■純正ナビ/オーディオはそのままで、市販デッキ(ナビ)を追加することができます。
- ■音声のみを切替えるので純正ナビのモニターは市販デッキ使用時も、そのまま使用できます。
- ■追加デッキONで自動的に音声を切換えます。(OFFで純正音声に戻ります)







- ■追加デッキにはスピーカー出力端子が必要です。■追加デッキにはオーディオオン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモート端子が必要です。該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。

- ■追加デッキとの組み合わせによっては、ボップノイズが出ることがあります。 ■追加デッキ使用時は、純正ナビの音声案内やビーブ音(ビッという音)が出なくなることがあります。 ■スピーカーケーブルの長さが30cmのため、必要に応じてケーブルを延長してください。 ■ステアリングスイッチなどで追加デッキの操作はできません。
- ■スーパーライブサウンドシステムやBOSEサウンドシステムなど、純正外部アンブがあるような特殊なオーディオシステムには対応していません。

※取付けについて

■追加デッキでラジオをご使用になる場合は、別途ラジオ用アンテナを接続してください。 ■純正モニターに映像を入力させたい場合は、純正で映像入力端子があることをご確認ください。 ない場合は別途映像入力用アダプターをご用意ください。

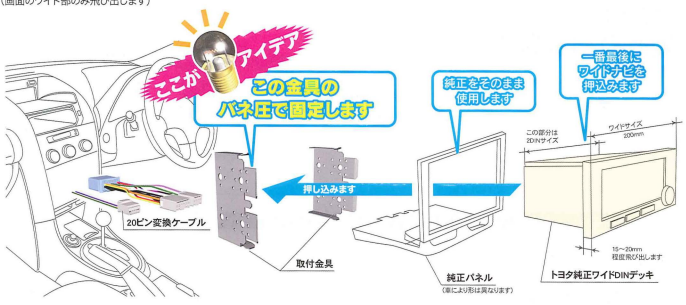
ドDINデッキアダプター[トヨタ|ダイハツ|ホンダ|スズキ] KET AND EXTENSION CABLE KIT FOR TOYOTA WIDEDIN AUDIO / NAVI

トヨタ純正ワイドナビが 2DINデッキスペースに取付く

TOYOTA HONDA SUZUKI DAIHATSU

2DINデッキを取外した後、トヨタ純正ワイドナビを前面から押し込む形で取付けるキットです。

(画面のワイド部のみ飛び出します)



トヨタ純正ワイドナビが従来の2DINスペースにつく!

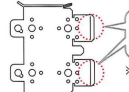


注意事項。

- ■純正オーディオを外した後のデッキ開口部が、
- 180mm×100mm必要です。(足らない場合はパネルを削る必要があります。)
- ■操作パネル部(1cm~2cm)が前面に飛び出た形での取付けとなります。 ■純正オーディオ周囲に突起物やツマミ又はスイッチがある車には付きません。
- ■アンテナ延長ケーブル又は、アンテナ変換ケーブルが必要な場合があります。■デッキを差し込む際、ケーブルのはさみ込み、断線、ショートをさせないでください。

トヨタ純正ワイドナビがホンダ車/スズキ車につく!

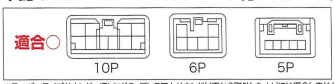




■この部分のバネ圧を利用してデッキを固定します。 ナビによってはこのバネを内側にまげて固定する力 を強くすることができます。

※ワイドDINナビの操作パネル部がパネル面より 1~2cm飛び出します。

下記の10P+6P+5Pカプラーが付いたトヨタ純正ワイドDINナビに適合します。





※スーパーライブサウンド、JBLなどの、プレミアムサウンド付車から取外したナビには適合しません。

SUBARU

オーディオ用配線コネクター

VIRING HARNESSES FOR ALIDIO LINIT

TOYOTA/DAIHATSU

TOYOTA DAIHATSU

トヨタ車/ダイハツ車用

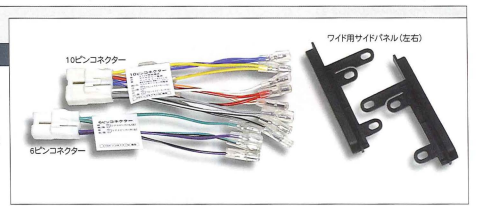
ワイド用サイドパネル付

BH1_{¥1,900(税抜)}

■付属品 ●取扱説明書●ネジ(4本×2)

※注意事項。

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してく ださい。
- ■車体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでください。
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにしてください。



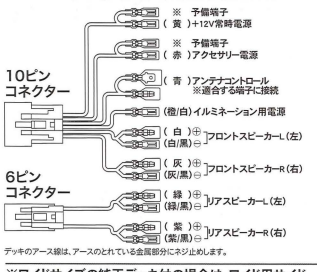
■特徴/注意事項

■本品は、車両側の純正配線を利用し、市販2DINサイズオーディオを取付ける際に使用します。 ※純正ワイドサイズデッキ車の場合は、付属のワイド用サイドパネルを使用します。 ※スーパーライブサウンド車などの場合、本品では対応できません。弊社サウンドアダプター(別売)をご使用ください。

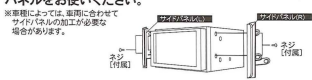
■接続方法

- ■車両側オーディオ用ハーネスのコネクターに本品を接続します。
- ■市販デッキの端子(ギボシ)を接続します。

※オートアンテナ(ロッド式)の時、市販スイッチが必要な場合があります。



※ワイドサイズの純正デッキ付の場合は、ワイド用サイド パネルをお使いください。



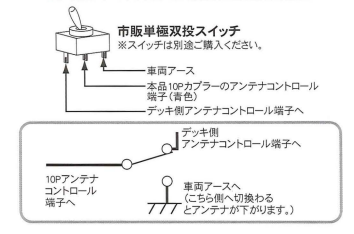
■純正リアブースターアンプ付車の場合

本品のアンテナコントロール端子(青色)とアクセサリー端子(赤色)を接続してください。 ※デッキ側アンテナコントロールは絶対に接続しないでください。

| ※デッキ側アンテナコントロールは絶対に接続しないでください。 | (デッキが故障する場合があります。)

■オートアンテナ(ロッド式)が下がらない場合

市販スイッチを使用し、下図の様に接続してください。 スイッチ操作で強制的にアンテナを下げることができます。(立体駐車場や洗車機など)





掲載情報は 平成27年2月現在 の情報となります。

オーディオ用配線コネクター

WIRING HARNESSES FOR AUDIO UNIT

NISSAN



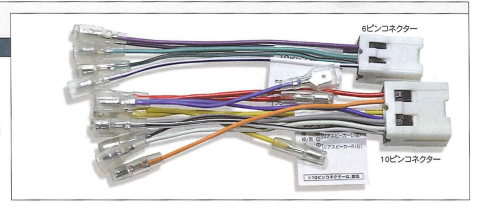
日産車用 [10ピン+6ピン]

BH2 ¥1,900 (税抜)

■付属品 ●取扱説明書

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- ■車体の金属部、ネジ等にケーブルを挟み込まないでください。
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにしてください。



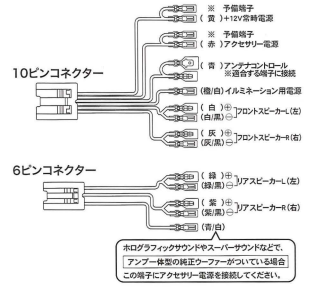
■特徴/注意事項

本品は、車両側の純正配線を利用し、市販のカーオーディオを取付ける際に使用します。

■接続方法

- ●車両側オーディオ用ハーネスのコネクターに本品を接続します。
- ●市販デッキの端子(ギボシ)を接続します。

※オートアンテナ(ロッド式)の時、市販スイッチが必要な場合があります。



デッキのアース線は、アースのとれている金属部分にネジ止めします。

- ※日産車用アンテナ変換が必要な場合は、別途ご用意ください。
- ※フェイスパネルは、機種専用となりますので、別途ご用意ください。
- ※車両側6ピンコネクターがない車種の場合、リアスピーカー取付けの際、 スピーカー配線が必要となります。

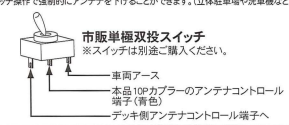
■純正リアブースターアンプ付車の場合

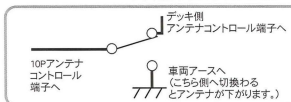
本品のアンテナコントロール端子(青色)とアクセサリー端子(赤色)を接続してください。

※デッキ側アンテナコントロールは絶対に接続しないでください。 (デッキが故障する場合があります。)

■オートアンテナ(ロッド式)が下がらない場合

市販スイッチを使用し、下図の様に接続してください。 スイッチ操作で強制的にアンテナを下げることができます。(立体駐車場や洗車機など)







Z

ナビ用配線コネクター

ヨタ車/ダイハツ車用

BH4 ¥2,700 (税抜)

■付属品 ●取扱説明書●ネジ(4本×2)

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してく ださい。
- ■車体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでくだ
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費 電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにして ください。



■特徴/注意事項

●本品は、車両側の純正配線を利用し、市販のナビ/オーディオを取付ける際に使用します。 ※純正ワイドサイズデッキ車の場合は、付属のワイド用サイドパネルを使用します。 ※スーパーライブサウンド車などの場合、本品では対応できません。弊社サウンドアダプター(別売)をご使用ください。

■接続方法

- ●車両側オーディオ用ハーネスのコネクターに本品を接続します。
- ●市販ナビ/オーディオの端子(ギボシ)を接続します。

※オートアンテナ(ロッド式)の時、市販スイッチが 必要な場合があります。(右図参照)

■純正リアブースターアンプ付車の場合

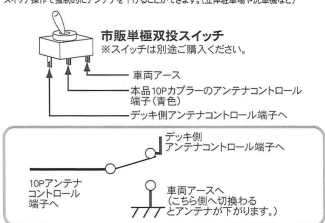
本品のアンテナコントロール端子(青色)とアクセサリー端子(赤色)を接続してください。

※ナビ/オーディオ側アンテナコントロールは絶対に接続しないでください。 (ナビ/オーディオが故障する場合があります。)

第三章 ※ 予備端子 第三章 (黄)+12V常時電源 ※ 予備端子 80 電 (赤)アクセサリー電源 (青)アンテナコントロール ※適合する端子に接続 10ピン ◎□□ (橙/白)イルミネーション用電源 コネクター - 36 ⊕ (白)⊕]フロントスピーカーL(左) - 36 ラ (白/黒)⊖] ■8000 (灰)⊕ ■8000 (灰/黒)⊖]フロントスピーカーR (右) ■8:00日(緑)⊕]リアスピーカーL(左) 6ピン コネクター (紫)⊕]リアスピーカーR(右) ■B□□ (緑)パーキングブレーキ 5ピン 8年3日(青)車速パルス コネクター 第三 (白)リバース(バック)

|■オートアンテナ(ロッド式)が下がらない場合

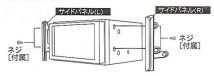
市販スイッチを使用し、下図の様に接続してください。 スイッチ操作で強制的にアンテナを下げることができます。(立体駐車場や洗車機など)



※ワイドサイズの純正デッキ付の場合は、ワイド用サイドパネルを お使いください。

ナビ/オーディオのアース線は、アースのとれている金属部分にネジ止めします。

※不要な部分は折ってご使用ください。





118

※取扱説明書はホームページにてダウンロードできます。※ 外観及び仕様 / 付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

ナビ用配線コネクター

WIRING HARNESSES FOR NAVIGATION

TOYOTA / DAIHATSU



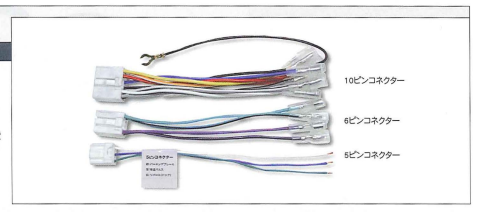
トヨタ/ダイハツ純正ナビ配線コネクター 【10ピン+6ピン+5ピン】

BH5 ¥1,900 (税抜)

■付属品 ●取扱説明書

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してく ださい。
- ■車体の金属部、ネジ等にケーブルを挟み込まないでください。
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにしてください。

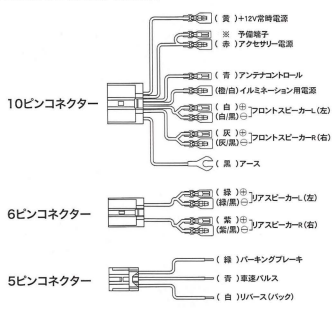


■特徴/注意事項

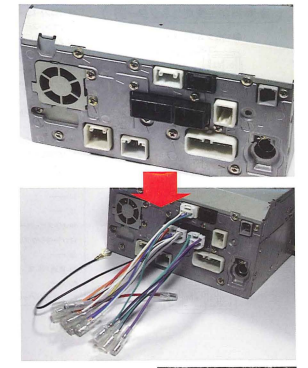
- ●本品は、トヨタ純正/ディーラーオプションのナビ/オーディオ本体側に接続する配線コネクターです。
- ●市販品と同じように、配線がギボシ端子になりますので、純正ナビ/オーディオの本体が、トヨタ車以外の車種にも使用できます。
- ●トヨタ純正ナビ/オーディオを弊社スーパーライブサウンドアダプターに接続する場合にも使用できます。 ※ワイドサイズの純正ナビ/オーディオの時、取付けできない車種や加工取付けが必要な場合があります。

■接続方法

- ●トヨタ純正ナビ/オーディオの本体側に本品コネクターを接続します。
- ●ギボシ端子を車両側の配線へ接続します。



ナビ/オーディオのアース線は、アースのとれている金属部分にネジ止めします。





ナビ延長ケーブル



ヨタ/ダイハツ純正ナビ 延長ケーブル(30cm)

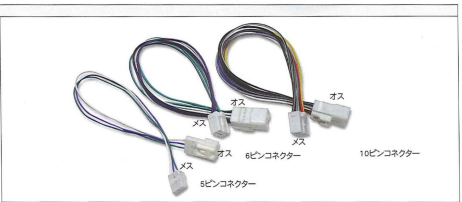
0ビン+6ビン+5ピ

BH6 ¥2,800 (税抜)

■付属品 ●取扱説明書

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してく ださい。
- ■車体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでくだ さい。
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費 電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにして ください。



■特徴/注意事項

- ●本品は、車両側の純正配線を延長する際に使用するケーブルです。
- ●純正ナビ/オーディオを移設させる場合などに便利です。
- ●延長ケーブル同士を連結させれば、さらに延長することも可能です。 ※GPSアンテナの延長ケーブルは、付属していません。 ※ラジオアンテナの延長ケーブルは、付属していません。

■接続方法

間に入れて、純正ナビ/オーディオの配線コネクターを抜き、本品のオス側とメス側を接続します。

車両側から見たコネクター図

●10ピンコネクター



●6ピンコネクター

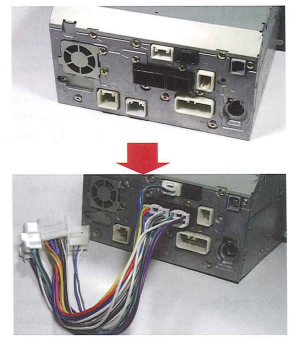


●5ピンコネクター



03:アクセサリー電源 04:+12V常時電源 05:フロントスピーカー(R)右ー 06:フロントスピーカー(L)左一 08:アンテナコントロール 09: (リモート) 10:イルミネーション電源 11:リアスピーカー(R)右+ 12:リアスピーカー(L) 左+ 13:リアスピーカー(R)右ー 14:---15:--16:リアスピーカー(L)左一 17:パーキングブレーキ 18:---19: 車速パルス 21:リバース (バック)

01:フロントスピーカー(R)右+ 02:フロントスピーカー(L)左+





オーディオ延長ケーブル

WIRING HARNESSES FOR AUDIO UNI

TOYOTA/DAIHATSU



トヨタ/ダイハツ純正オーディオ 延長ケーブル (30cm)

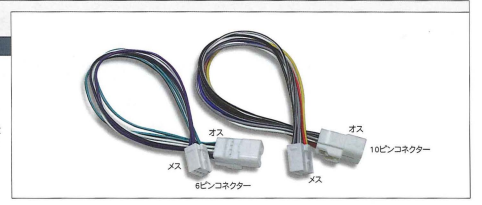
[10ピン+6ピン]

BH7 ¥2,400 (税抜)

■付属品 ●取扱説明書

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- ■車体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでください。
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにしてください。



■ご使用方法

- ●本品は、車両側の純正配線を延長する際に使用するケーブルです。
- ●純正デッキを移設させる場合などに便利です。
- ●延長ケーブル同士を連結させれば、さらに延長することも可能です。 ※ラジオアンテナの延長ケーブルは、付属していません。

■接続方法

●純正デッキの配線コネクターを抜き、本品のオス側とメス側を間に入れて接続します。

車両側から見たコネクター図

●10ピンコネクター

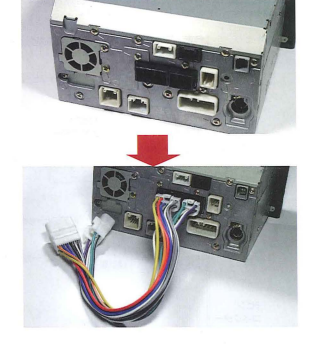


●6ピンコネクター



02:フロントスピーカー(L) 左+ 03:アクセサリー電源 04:+12V常時電源 05:フロントスピーカー(R) 右ー 06:フロントスピーカー(L) 左ー 07:アース 08:アンテナコントロール 09:リモート 10:イルミネーション電源 11:リアスピーカー(R) 右+ 12:リアスピーカー(R) 右ー 14:-15:-16:リアスピーカー(L) 左ー

01:フロントスピーカー(R)右+





UBARU

BMW

スピーカー出力取出しケーブル

WIRING HARNESSES FOR AUDIO UNIT

TOYOTA · DAIHATSU

トヨタ純正スピーカー出力取出しケーブル (30cm) 【10ピン+6ピン】

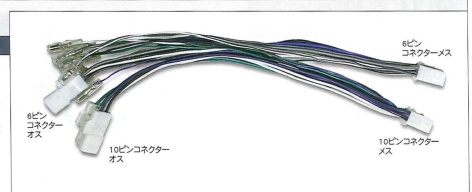
TOYOTA DAIHATSU

BH8 ¥2,500(税抜)

■付属品 ●取扱説明書

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してく ださい。
- ■車体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでください。
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにしてください。



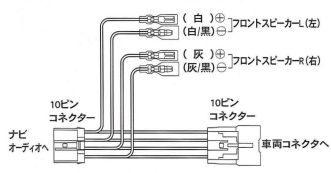
■ご使用方法

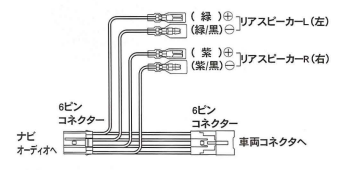
- ●本品は純正配線から又取りでスピーカー出力を取出す際に使用するケーブルです。
- ●車両スピーカーは、そのまま鳴ります。
- ●チューンナップウーファーやチューンナップトゥイーターなどを追加する場合に便利です。
- 注:電源の取出し用ケーブルは付属していません。

スピーカー取出しケーブルに直接スピーカーを接続するときはインピーダンスに注意してください。

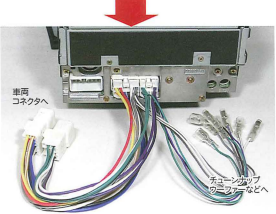
■接続方法

- ●純正デッキの配線コネクターを抜き、本品のオス側とメス側を接続します。
- ●ギボシ端子をチューンナップウーファーなどに接続します。











オーディオ用配線コネクター

WIRING HARNESSES FOR AUDIO UNIT

MITSUBISHI

三菱車用

MITSUBISHI



■付属品 ●取扱説明書

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してく ださい。
- ■車体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでください。
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費 電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにして ください。

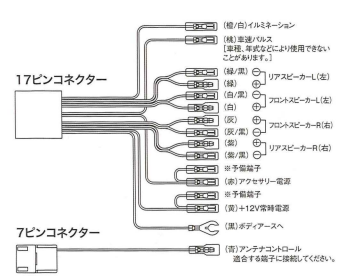


■特徴/注意事項

- ●本品は、車両側の純正配線を利用し、市販のカーオーディオを取付ける際に使用します。
- ●ロックフォード付車の場合、本製品では対応できません。

■接続方法

- ●車両側オーディオ用ハーネスのコネクターに本品を接続します。
- ●市販ナビ/オーディオの端子(ギボシ端子)を接続します。

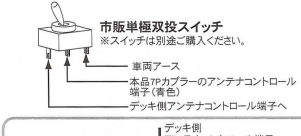


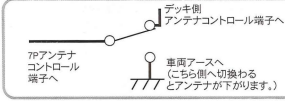
※ナビ/オーディオのアース線は、車両のアースが取れている金属部分にネジ止めします。



■オートアンテナ(ロッド式)が下がらない場合

市販スイッチを使用し、下図の様に接続してください。 スイッチ操作で強制的にアンテナを下げることができます。(立体駐車場や洗車機など)







ラジオアンテナ変換/延長ケーブル

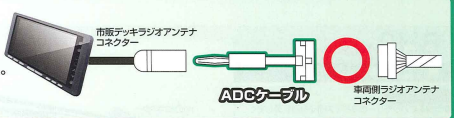
ntenna Adapter

ラジオアンテナ変換/延長ケーブルで純正アンテナを接続!

一部車種では、ラジオアンテナが専用のコネクターになっています。そのため、そのままではコネクターの形が異なるので市販デッキに接続することができません。



アンテナ変換ケーブルを使用すれば、 車両側のラジオアンテナを <mark>市販デッキに接続</mark>することができます。



※注意事項

■必ず 車両側のラジオアンテナ形状をご確認ください。■適合は、モデルチェンジ等で変わることがあります。最新の情報は弊社ホームページにてご確認ください。

※豊富なラインナップ

メーカー名	カプラー形状	型番	製品写真	
トヨタ/ スバル 車汎用		ADC1		アンテナアダプター ADC1 ¥2,500 (税抜) 4 944799 020381
ニッサン	20Pオーディオコネクター	ADC3		アンテナアダプター ADC3 ¥2,500 (税抜) 4 944799 020404
車汎用	10P/6Pオーディオ コネクター	ADC4		アンテナアダプター ADC4 ¥2,500 (税抜) 4 944799 020411
ミツビシ車汎用		ADC5		アンテナアダプター ADC5 ¥2,500 (税抜) 4 944799 020428
汎用	アンテナ延長ケーブル(O.5m)	ADC2	0.5m	アンテナアダプター ADC2 ¥1,800(税抜) 4 944799 020398
, LIVI	アンテナ延長ケーブル(7m)	ADC6	7m	アンテナアダプター ADC6 ¥5,000 (税抜) 4 9 4 4 7 9 9 0 2 4 2 4 2

NISSAN

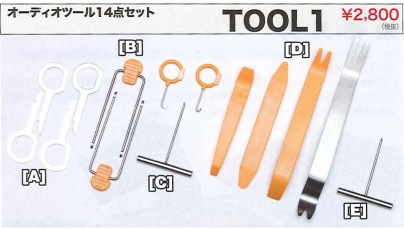
SUBARU

MITSUBISHI

オーディオツール14点セット

あると便利なスペシャルツール





[A]デッキ外し 2DIN対応

純正ナビ/オーディオを取外す専用ツールです。 Volkswagen/Audi/Mercedes/Porsche/純正デッキ



「B]デッキ外し

純正ナビ/オーディオを取外す専用ツールです。 Volkswagen/Audi/RENAULT/CITROEN/AlfaRomeo/FIAT/OPEL/FORD/純正デッキ











[E] メーターパネル外し

メーターを取外す場合に使用します。照明球などの交換に便利。



※主な特徴

■車種によっては、適合しない場合がありますのでご了承ください。■取扱を誤ると車両側にキズがつく場合があります。養生テープなどでキズ防止をお願いします。

※注意事項)

■先端が尖っていますので、ケガをする恐れがあります。取扱には充分注意してください。
■危険ですので、お子様の手の届く場所には絶対に置かないでください。



映像入出力アダプター

映像入力

「カーエンターテイメントの必需品」とも言える、つなぐだけで車内の空間を楽しくする アダプターのAVCシリーズ。



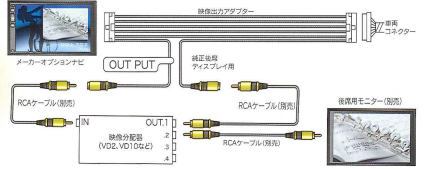
映像出力

いまやリアモニターを増設することは、一部のハイエンドユーザーだけではなく、ごく当たり前のことになってきました。しかし、純正のナビ/オーディオは専用のモニターしか設定がなかったり、リアモニターが増設できなかったりします。

AVCシリーズは、もっと自由にモニター増設をしていただけるようにするアダプターです。







央像入力アダプター

トヨタ/ダイハツ車汎用

[例]レクサス:LS460、トヨタ:180系クラウンなど、トヨタ、ダイハツ用ディーラーオプションナビ用

<映像入力アダプター> AVC1 ¥2,400(税抜)

944799 004664

適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください

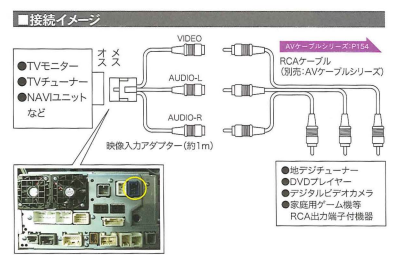
映像入力 ¥2,400 アダプター (税抜) ■付属品 ●取扱説明書

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声を純正ナビ(メーカーオプション、ディーラーオブ
- ション)に入力するアダプターです。 ■本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVD/地デジチューナー/ビデオデッキ/ゲーム機などを接続してください。 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)

- MRILFEU ●オーディオのソースから「VTR」を選択。 ●オーディオのTVボタンを押す。 などして、接続された外部機器を選択してください。

※注意事項/

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- 作業剤にバッテリーのマイフス編すを必りかしてください。
 標準装備のVTRアダプターがある場合、付替えて使用することになります。その場合、標準装備のVTRアダプターは使用できなくなります。
 走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。
 車種によってはオプションコネクターがすでに接続されています。付替えてご使用くださ



※取付位置は、車種、ナビの機種によって異なります。

映像入力アダプター

トヨタ/ダイハツ車汎用

[例]レクサス:LS460、トヨタ:180系クラウンなど、トヨタ、ダイハツ用ディーラーオプションナビ用

<映像入力アダプター> AVC1L ¥3,200(税抜)

944799 020251

合情報はP335~

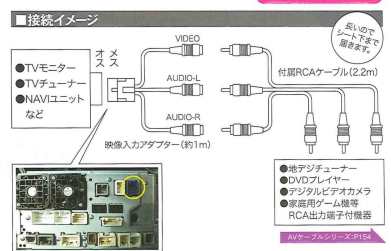
映像入力 ¥3,200 アダプタ・ ■付属品 ●取扱説明書

※主な特徴

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声を純正ナビ(メーカーオプション、ディーラーオプシ
- ョン)に入力するアダプターです。 ■3.2mのロングタイプ(付属延長ケーブル使用時)
- ■3.2HDDにコンティン(い画)をピアーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVD/地デジチューナー/ビデオテッキ/ゲーム機などを接続してください。 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 ■標準装備のVTRアダプターがある場合、付替えて使用することになります。その場合、標準装備のVTRアダプターは使用できなくなります。
 ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。
 ※車種によってはオプションコネクターがすでに接続されています。付替えてご使用くださ



※取付位置は、車種、ナビの機種によって異なります。

映像入力アダプター

入

AV Input/Output cable

出

卜 3 夕車汎用

[例]トヨタ:160系アリスト、170系クラウンなど

<映像入力アダプター> AVC2 ¥2,400(税抜)

944799 009744

合情報は**P335~**の適合表をご参照ください

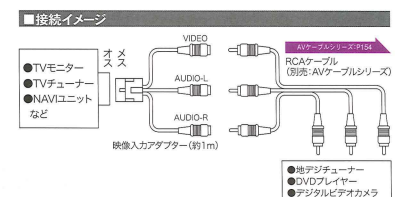


※主な特徴

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声を純正ナビ(メーカーオブション、ディーラーオブション)に入力するアダプターです。
 ■本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVD/ビデオデッキ/地上デジのルチューナー/ゲーム機などを接続してください。
 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)
 ■純正ナビー
- ■純正ナビの
 ●オーディオのソースから「VTR」を選択。

 - ●オーディオのTVボタンを押す。 などして、接続された外部機器を選択してください。

- 作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 標準装備のVTRアダプターがある場合、付替えて使用することになります。その場合、標準装備のVTRアダプターは使用できなくなります。
 走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。
 車種によってはオプションコネクターがすでに接続されています。付替えてご使用ください。



と像入力アダプター

ミツビシ/ホンダ車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

[例] ミツビシ: アウトランダー、ホンダ: CR-Vなど

<映像入力アダプター> AVC3 ¥9,000(税抜)



適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください

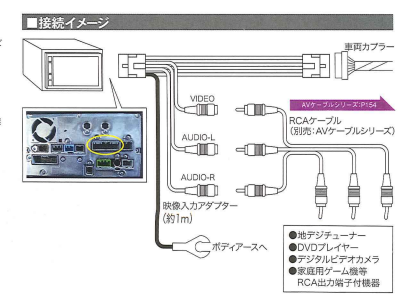
映像入力 アダプタ-¥9,000 ■付属品 ●取扱説明書

●家庭用ゲーム機等 RCA出力端子付機器

※主な特徴

- メーカーオブションナビに外部機器の映像/音声を入力できるアダプターです。 1. 本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVD/地デジチューナー/ビデオデッキ/ゲーム機などを接続してください。 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)
- 2. ナビの「AV MODE選択」より後席ディスプレイ)を選び、接続された外部機器を選択し てください。

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 ■標準装備のVTRアダプターがある場合、付替えて使用することになります。その場合、標準装備のVTRアダプターは使用できなくなります。
 ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。



ミツビシ/ホンダ車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

[例] ミツビシ: アウトランダー、ホンダ: CR-Vなど

<映像出力アダプター> AVC4 ¥2,500(税抜)

4 944799 009676

適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください。

映像出力 アダプター	AVC4	¥2,500 (税抜)
—		
出力		
■付属品 ●取扱該	说明書	

出力 ソース × 設定無し 設定無し

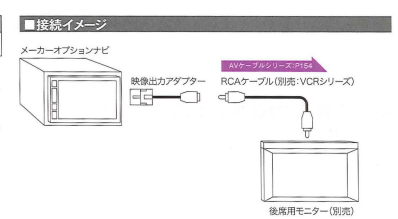
※主な特徴

メーカーオプションナビから後部座席モニター用に映像(1系統)を取出すことができます。

※注意事項/

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものもありますが故障で はありません。

- ■取り付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。 ■既に純正の後席用モニターが装着されている軍には使用できません。 ■後席用モニター及び後席用モニターを取付けるためのホルダー(金具)等は付属してお



央像出力アダプター

ホンダ車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

[例]ホンダ:エリシオン、オデッセイなど

<映像出力アダプター> AVC5 ¥2,200(税抜)

944799 009706 4

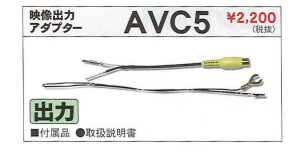
適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください

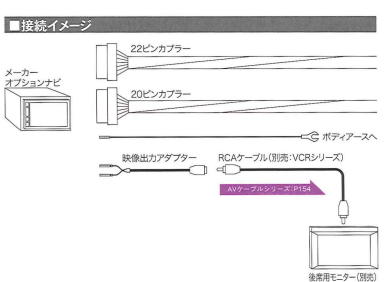
出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	0	0	×	0	設定無し	設定無し

※主な特徴

メーカーオブションのナビ付車の後部座席モニター用に映像(1系統)を取出すことができます。

- ●作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。●既に純正の後席用モニターが装着されている車には使用できません。●後席モニター及び後席用モニターを取付けるためのホルダー(金具)等は付属しており
- ません。 ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものもありますが故障で
- はありません。 ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。





器



入出 AV Input/Output cable

トヨタ エスティマ/ エスティマハイブリッド用 (H18/01~H20/12)

(メーカーオプションナビ付車)

<映像出カアダプター> AVC6 ¥2,200(税抜)

944799 009713

適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください。

映像出力 アダプター	AVC6	¥2,200 (税抜)
Special Control	<u> </u>	
出力		

出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	×	×	×	0	×	設定無し

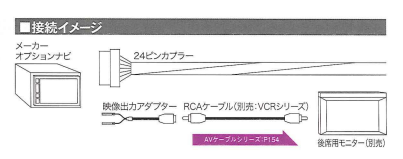
※主な特徴

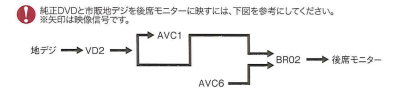
メーカーオプションのナビ付車の後部座席モニター用にDVD映像(1系統)を取出すことができる出力アダプターです。

※TV、外部入力、専用オプションの地上デジタルTVの映像は映りません。

※注意事項。

- ■作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。 ■既に純正の後席用モニターが装着されている車には使用できません。 ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるためのホルダー(金臭)等は付属しており
- ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。





央像出力アダプター

卜ヨ夕重汎用

(メーカーオプションナビ+後席9型液晶ワイドディスプレイ付車)

[例]トヨタ:アルファード、エスティマなど





適合情報は**P335~**の適合表をご参照くださ



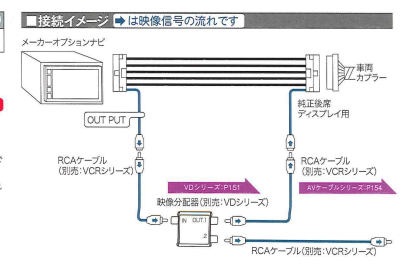
出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	0	0	×	0	X(12777)	設定無し

※主な特徴

メーカーオブションナビ+後席9型液晶ワイドティスプレイ付車の後席用映像を市販映像 分配器を使用することにより、分岐することができます。

※別途映像分配器が必要となります。

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。■※後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障で
- 取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。 エスティマ、エスティマハイブリットは専用オプションの地上デジタルTV映像が出力され ません。



映像入力アダプター

VIDEO INPUT CABLE

ホンダ車汎用

[例]ホンダ:アコード、ディーラーオプションナビなど

<映像入力アダプター> AVC8 ¥2,400(税抜) 944799 004992

合情報は**P335~**の適合表をご参照ください。

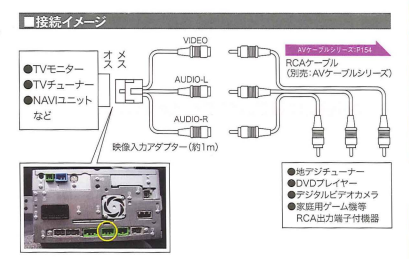


※主な特徴

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声を純正ナビ(メーカーオプション、ディーラーオプシ ョン)に入力するアダプターです。
- コンルベハリック・ファーく。 ■本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVDプレイヤー/地デジチューナー/ビデオデッキ/ゲーム機などを接続してください。 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)
- ●オーディオのソースから「VTR」を選択。 ●オーディオのTVボタンを押す。 などして、接続された外部機器を選択してください。

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- 「非新的にハップーのペインへ場子を必ずれていたとい。 ・ 標準装備のビデオ端子がある場合、本品の取付はできません。 走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。



外部(AUX)入力アダプター

スバル レガシー/アウトバック用

(H18/05~H21/05) (ビルトインナビなし+メーカーオプションオーディオ付車)

<外部入力アダプター> AVC9 ¥3,500(税抜)



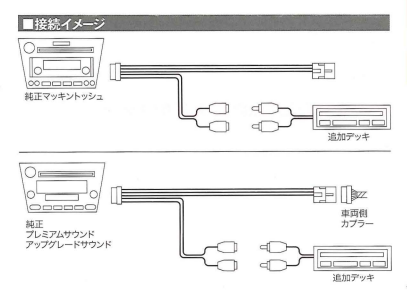
合情報は**P335~**の適合表をご参照くださし

映像入力 AVC9 ¥3,500 (税抜) アダプタ-■付属品 ●取扱説明書

※主な特徴

ビルトインナビなし+メ ーオプションオーディオ付車に音声AUX入力を追加すること ができます。(RCA接続L/R)

- ■作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。 ■プレミアムサウンドシステム/アップグレードサウンドシステム/マッキントッシュサウンドシ ステムに適合します。
- ■追加デッキの取付はお客様でお考え頂き、落下等ないよう確実に固定してください。
- ■ビルトインナビ付車には使用できません。



131

V

闸

器

V

映像出力アダプター

ホンダ車汎用

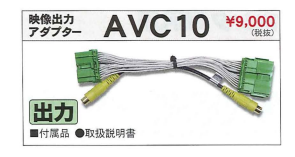
(メーカーオプションナビ+リアエンターテインメント付車)

[例] ホンダ: エリシオン、オデッセイ

<映像出力アダプター> AVC10 ¥9,000(税抜)



適合情報は**P335~**の適合表をご参照くださし



出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	\circ	0	×	0	設定無し	×

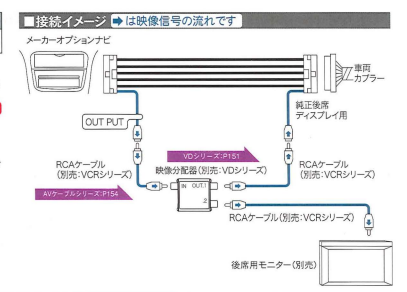
※主な特徴

メーカーオプションナビ+リアエンターテインメント付車の前席用映像を市販映像分配器 を使用することにより、分岐することができます。

※別途映像分配器が必要となります。

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障で はありません。
- ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。 ■取り出せる映像は前席用モニターで再生しているソースのみです。(TV、DVD、外部入力)リアエンターテインメント専用DVDプレイヤーの映像は映りません。



ぬ像出力アダプター

トヨタ車汎用

(メーカーオプションナビ付車) (エレクトロマルチビジョン付車)

[例]トヨタ:セルシオ30系、ハリアー30系など

<映像出力アダプター> AVC11 ¥5,800(税抜)



適合情報は**P335~**の適合表をご参照くださし

出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	0	0	×	(前席がNAVI画面	設定無し	設定無し

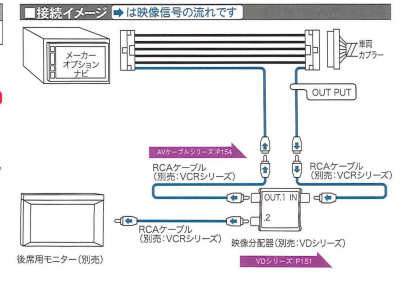
※主な特徴

メーカーオブションナビ(エレクトロマルチビジョン)付車の映像を市販分配器を使用する ことにより分配することができます。

※別途映像分配器が必要となります。

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- ■作来前にパックーのペインへ場所でありまりたしているとき、分岐した映像出力に画像は出力されないことがあります。
 ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障で
- ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。





映像出力アダプター

卜ヨ夕車汎用

(メーカーオプションナビ付車) (エレクトロマルチビジョン付車)

[例]トヨタ:160系アリスト、170系クラウンなど

<映像出力アダプター> AVC12 ¥5,800(税抜)



適合情報はP335~ の適合表をご参照ください。

映像出力 アダプター	AVC12	¥5,800 (税抜)
	Times .	TOTAL
出力	and the same of th	*
11/1		

DVD 出力 ソース 設定無し × 設定無し

※主な特徴

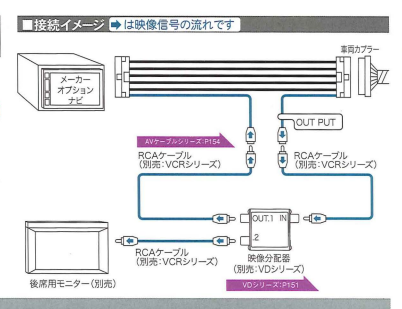
メーカーオブションナビゲーション(エレクトロマルチビジョン)付車の映像を市販分配器 を使用することにより分配することができます。

※別途映像分配器が必要となります。

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- ■作来前にパッケーのマイフへ場子を必ずかしているとき、分岐した映像出 前席モニターでナビの画面やパックカメラの画像を表示しているとき、分岐した映像出 カに画像は出力されないことがあります。
 ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障ではまたません。

- ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



映像出力アダプター

ニッサン エルグランド用

(H14/05~H19/10) (メーカーオプションナビ付車)(シングルモニター専用)

<映像出力アダプター> AVC13 ¥9,000(税抜)



適合情報はP335~ の適合表をご参照ください

映像出力アダプター	AVC13	¥9,000 (税抜)
-		
出力	por	iluh,
■付属品 ●取	扱説明書	

出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	0	0	×	0	設定無し	設定無し

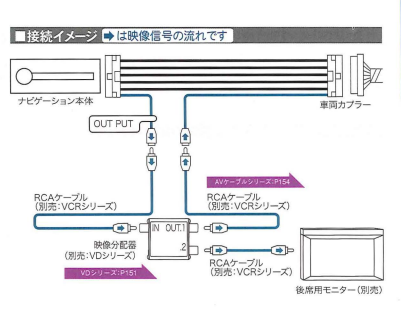
※主な特徴

※別途映像分配器が必要となります。

■追加されたモニターには走行中は規制が入り映像が映りません。 走行中も映るようにするには別途テレビコントローラーが必要になります。

※注意事項

- ●作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 ■既に純正の後席用モニターが装着されている車には使用できません。
 ●後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障で
- ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



133

像

分

配器

AVセレクタ

V

映像入力アダプター

ッサン車汎用

-カーオプションナビ付車)

[例]ニッサン:エルグランド、ムラーノなど

<映像入力アダプター> AVC14 ¥4,000(税抜)



合情報は**P335~**の適合表をご参照くださり

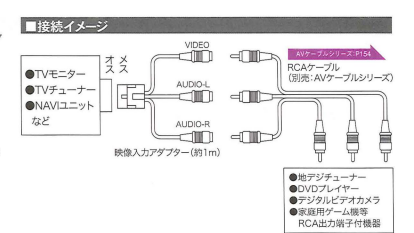


※主な特徴

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声を純正ナビ(メーカーオプション)に入力するアダプ
- ■本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVDプレイヤー/地デジチューナー/ビデオデッキ/ゲーム機などを接続してください。
 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)

- ●オーディオのソースから「VTR」「Video」を選択。 ●オーディオのTVボタンを押す。 などして、接続された外部機器を選択してください。

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 ■標準装備のVTRアダプターがある場合、付替えて使用することになります。その場合、標準装備のVTRアダプターは使用できなくなります。
 ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。



k像出力アダプタ-

ニッサン エルグランド用

(H14/05~H19/10) (メーカーオプションナビ付車)(ツインモニター専用)

<映像出力アダプター> AVC15 ¥5,800(税抜)



適合情報はP335~の適合表をご参照くださ

映像出力 アダプター	AVC	15 *	5,800 (税抜)
出力。	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		
■付属品 ●取	7.17512111111111111111111111111111111111		

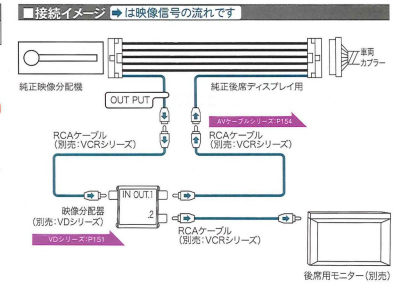
出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	0	0	×	0	設定無し	設定無し

※主な特徴

メーカーオブションナビツインモニター付車の後席用映像を市販分配器を使用することにより分配することができます。 TV、DVD、外部入力全て出力可能です。

※別途映像分配器が必要となります。

- ■作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 ■メーカーオブションナビ(シングルモニター)装着車には使用できません。
 ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障でなるためでありますが故障で はありません。 ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



映像出力アダプター

トヨタ アルファード用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像出力アダプター> AVC16 ¥4,800(税抜)

944799 001977

適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください。



	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
出力ソース	0	0	×	△ (後席モニターがOFFまたは DVD以外で、前席が NAVI画面等のとき不可)	設定無し	設定無し

※主な特徴

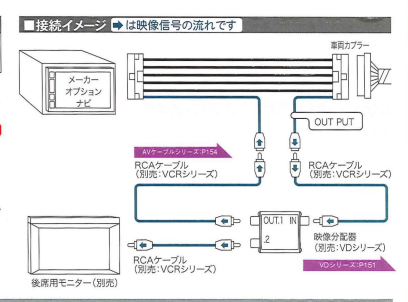
とができます。

※別途映像分配器が必要となります。

※注意事項。

- ■作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。 ■純正リアモニター付車は、フロントソースが「DVD」/純正リアモニターが「OFF」又は「DVD以外」の時に前席モニターでナビの画面やカメラ画像を表示すると、分岐した映 UVU以外Jの時に削席モニターでナビの画面やカメラ画像を表示すると、分岐した映像出力にDVD映像が出力されなくなります。
 ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障ではありません。

- ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



央像出力アダプター

レクサス/トヨタ車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像出力アダプター> AVC17 ¥4,800(税抜)



適合情報はP335~ の適合表をご参照ください

3

	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地テジ	リア朝DVD
出力ソース	0	0	×	△ (後席モニターがOFFまたは DVD以外で、前席が NAVI画面等のとき不可)	設定無し	設定無し

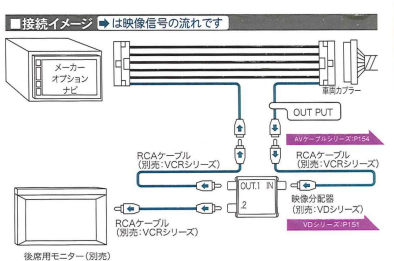
※主な特徴

メーカーオプションナビ付車の前席用映像を市販分配器を使用することにより分配することができます。

※別途映像分配器が必要となります。

※注意事項

- ■作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 ■純正リアモニター付車は、フロントソースが「DVD」/純正リアモニターが「OFF」又は「DVD以外」の時に前席モニターでナビの画面やカメラ画像を表示すると、分岐した映像出力にCVDVD映像が出力されなくなります。
 ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障ではありません。
- はありません。
- ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



135

映像分

配器

AVセレクタ

映像出力アダプター

像

ミツビシ車汎用

入出力

(メーカーオプションナビ+後席9インチワイド液晶ディスプレイ付車)

[例] ミツビシ: アウトランダー、デリカD:5、パジェロなど

<映像出力アダプター> AVC18 ¥6,600(税抜)

944799 002318

適合情報はP335~の適合表をご参照ください



出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	\circ	0	×	0	設定無し	×

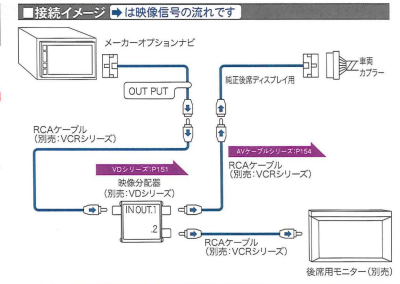
※主な特徴

メーカーオプションナビ+後席9インチワイド液晶ディスプレイ付車の前席用映像を市販 映像分配器を使用することにより、分岐することができます。

※別途映像分配器が必要となります。

※注意事項

- ー作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 取り出せる映像は前席用モニターで再生しているソースのみです。(TV、DVD、外部入力)後席ディスプレイ内蔵DVDプレイヤーの映像は映りません。
 ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■テレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものがありますが故障ではおりません。
- はありません。 ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



DH 46 4 十

象出力アダプター

ホンダ車汎用

(ディーラーオプションナビ付車)





適合情報はP335~の適合表をご参照くださ

アダプター	AVCIS	¥3,400 (税抜)
出力		
■付属品 ●取技	及説明書	

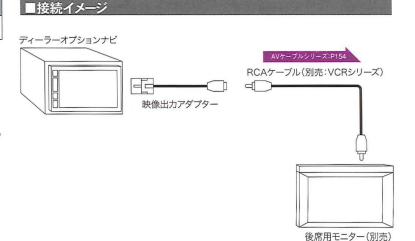
A 1 / O 4 O WO 400

出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	0	0	×	0	設定無し	設定無し

※主な特徴

-オプションナビ付車の後部座席モニター用に映像(1系統)を取出すことができ

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- ■既にディーラーオブションの後席用モニターが装着されている車には使用できません。 ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。 ■デレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものもありますが故障で
- ■取り付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



トヨタ車汎用 「汎用8ピン

<映像入力アダプター> AVC20 ¥2,400(税抜) 944799 007962

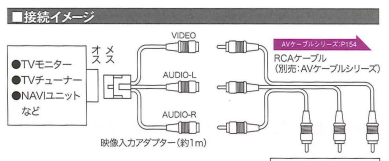
適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください

映像入力 AVC20 ¥2,400 アダプタ・ (税抜) ■付属品 ●取扱説明書

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声を純正ナビ(メーカーオプション)に入力するアダプ
- 1.本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVDプレイヤー/地デジチューナー/ビデオデッキ/ゲーム機などを接続してください。 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 ■標準装備のVTRアダブターがある場合、付替えて使用することになります。その場合、標準装備のVTRアダブターは使用できなくなります。
 ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。



- ●地デジチューナ ●DVDプレイヤー
- ●デジタルビデオカメラ ●家庭用ゲーム機等
- RCA出力端子付機器

央像出力アダプター

トヨタ ノア/ヴォクシー用

(H19/06~H26/01)

<映像出力アダプター> AVC21 ¥5,800(税抜)



合情報はP335~の適合表をご参照ください

映像出力 アダプター	AVC21	¥5,800 (税抜)
出力		3
■付属品 ●取	双扱説明書	

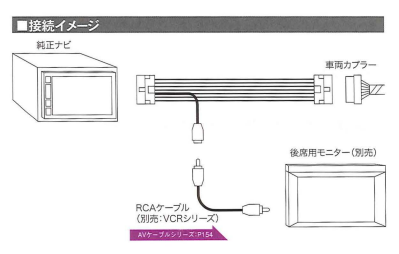
出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	\circ	0	×	0	設定無し	設定無し

※主な特徴

-カーオプションナビ付車の後部座席モニター用に映像(1系統)を取出すことができま す。

※注意事項

- ●作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。●後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
- プレビ受信状態が悪い時、後席用モニターがブルー画面になるものもありますが故障ではありません。
- ■取り付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



K

門

器



入

出

トヨタ/レクサス車汎用

<映像出カアダプター> AVC22 ¥7,000(税抜)

944799 008426

合情報はP335~の適合表をご参照ください

映像出力 アダプター	AVC22	2 ¥7,000 (税抜)
100		
出力		

出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	×	(オプション)	×	0	×	設定無し

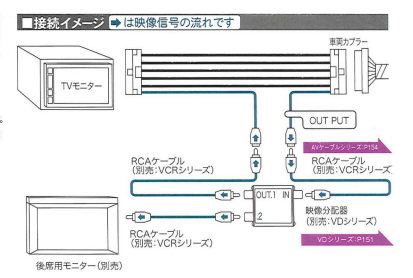
※主な特徴

- ■メーカーオプションナビ付車のDVD、外部入力(オプション)映像を市販分配器を使用することにより分配することができます。
- ■アナロケTV、地デジの映像は出力されません。 ■TVモニターで地図表示時に後席モニターに映像が出力されないことがあります。その際には、走行中に後席用モニターで視聴するには別途TVコントローラーが必要になります。

※別途映像分配器が必要となります。

※注意事項/

- ●作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。●後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



像出力アダプター

ニッサン車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像出力アダプター> AVC23 ¥4,600(税抜)



適合情報は**P335~**の適合表をご参照くださ

出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	0	(オプション)	×	0	×	設定無し

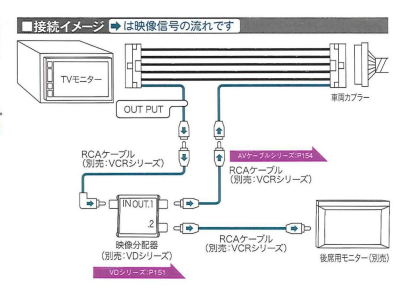
※主な特徴

- ■メーカーオブションナビ付車の前席用映像を市販分配器を使用することにより分配する ことができます。
- ことなっている。 「IVVモニターで地図表示時に後席モニターに映像が出力されないことがあります。その際 には、走行中に後席用モニターで視聴するには別途TVコントローラーが必要になります。

※別途映像分配器が必要となります。

- ●作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。●後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。





ホンダ車汎用

(ディーラーオプションナビ付車)

[例]ホンダ:シビック、ディーラーオプションなど

<映像入力アダプター> AVC25 ¥2,800(税抜) 944799 010214

適合情報は**P335~** の適合表をご参照ください。

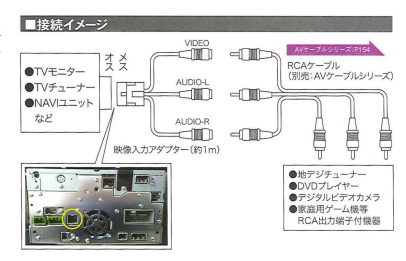
映像入力アダプター AVC25 ¥2,800 ■付属品 ●取扱説明書

|※主な特徴|

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声をディーラーオプションナビに入力するアダプター
- | 本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVD/ビデオデッキ/地上デジタルチューナー/ゲーム機などを接続してください。
 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)

- ペピアといる ・オーディオのソースから「VTR」を選択。 ・オーディオのTVボタンを押す。 などして、接続された外部機器を選択してください。

- ●作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。●標準装備のビデオ端子がある場合、本品の取付はできません。
- ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。



映像出力アダプター

トヨタ アルファード/ヴェルファイア用

(H20/05~H23/09) (リアエンターテイメント付車専用)

<映像出力アダプター> AVC26 ¥5,800(税抜)



合情報は**P335~**の適合表をご参照くださ

映像出力 アダプター	AVC26	¥5,800 (税抜)
出力 ■付属品●取	放 說明書	

出力	TV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	×	0	×	0	×	×

※主な特徴

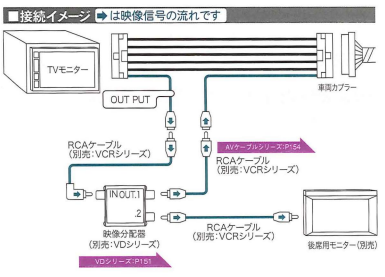
- オプションナビ+リアエンターテイメント付車の後席用映像(DVD/外部入力の
- み)を分配器を使用してモニターを追加することができます。 ■純正リアモニターの電源ONの時のみ映像が出力されます。

地デジ、アナログテレビの映像は出力されません。

※別途映像分配器が必要となります

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



V

罪

像

K

闸

器

AVTU

V



映像入力アダプター

ツサン車汎用

<映像入力アダプター> AVC27 ¥2,400(税抜) 944799 010672

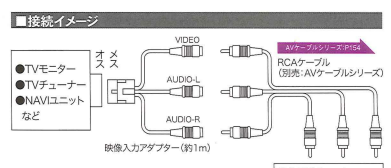
i合情報は**P335~**の適合表をご参照ください



※主な特徴

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声をメーカーオプションナビに入力するアダプターで
- 7。 1.本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVD/ビデオデッキ/地上デジタルチューナー/ゲーム機などを接続してください。 (取り付けた機器の電源は、別途接続してください)
- 2. 純正ナビの
 - ●オーディオのソースから「AUX」を選択。
 - ●オーディオのTVボタンを押す。 などして、接続された外部機器を選択してください。

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。 ■標準装備のビデオ端子がある場合、本品の取付はできません。 ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。



- ●地デジチューナー
- ●DVDプレイヤー
- ●デジタルビデオカメラ
- ●家庭用ゲーム機等 RCA出力端子付機器

¥8,500

(税抜)

k像出力アダプター

ホンダ オデッセイ用

(H20/10~H25/10)

<映像出力アダプター> AVC28 ¥8,500(税抜)



適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください

映像出力

アダプター

AVC28

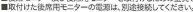


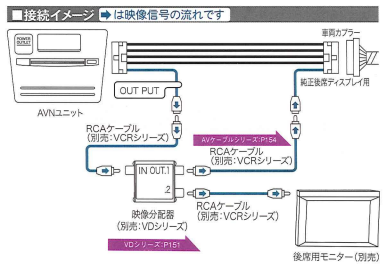
※主な特徴

-オプションナビ付車の映像を分配器を使用してモニターを追加することができま

※別途映像分配器が必要となります。

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。





映像入力アダプター

マツダ車汎用

[例]アテンザ、プレマシーなど

<映像入力アダプター> AVC29 ¥3,000(税抜) 944799 011587

適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください。

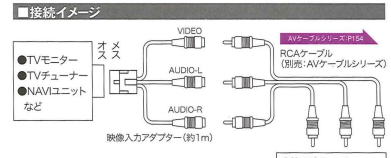
映像入力 アダプター ¥3,000 ■付属品 ●取扱説明書

※主な特徴

- ■本製品は、外部機器などの映像/音声を純正ナビ(メーカーオプション)に入力するアダブ -です。
-) 「本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVD/ビデオデッキ/地上デジタルチューナー/ゲーム機などを接続してください。 (取付けた機器の電源は、別途接続してください)

- 「UNTOTOに概备の电点はものJを記まれたしていたこと。 2. 純正ナビの ●オーディオのソースから「AUX」を選択。 ●オーディオのTVボタンを押す。 などして、接続された外部機器を選択してください。

- ●作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。●標準装備のビデオ端子がある場合、本品の取付けはできません。■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。



- ●地デジチューナー
- ●DVDプレイヤー
- ●デジタルビデオカメラ ●家庭用ゲーム機等
- RCA出力端子付機器



映像入カアダプター

VIDEO INPUT CABLE

卜 3 夕車汎用

(メーカーオプションナビ+オーディオ入力端子付車)

[例]トヨタ:プリウス30系、SAI、マークXなど

<映像入力アダプター> AVC30 ¥5,000(税抜)



適合情報は**P335~**の適合表をご参照ください。



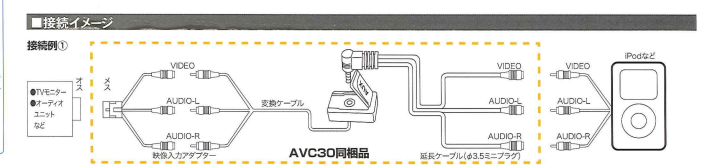
※主な特徴

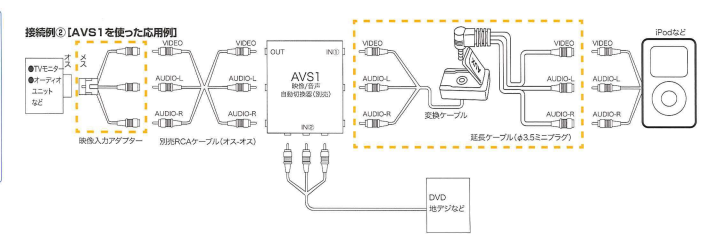
- ■本製品は、映像入力アダプターに変換ケーブルと延長ケーブル(φ3.5ミニプラグ)をセットにしたものです。
- ■音声しか入力できないAUX(音声入力)端子が音声+映像の入力ができる映像入力端子になります。
- ■本製品はメーカーオプションナビにセットのオーディオ入力端子を映像入力端子にするアダプターです。 メーカーオプションのAUX/USB端子付車やナビなし車にセットのオーディオ入力変換端子付車には対応しません。
- ■本製品は純正のオーディオ入力端子のケースを利用し基板部分の交換を行います。
- ■音声のみの入力も可能です。(TVモニターには黒い画面が表示されます。)

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。
- ■弊社映像/音声自動切換器AVS1 (別売)などを使用すれば、2系統の入力も可能になります。(接続例②)
- ■映像を入力する場合、必ず付属の延長ケーブル(φ3.5ミニブラグ)を使用してください。 4極のφ3.5ミニブラグには統一規格がありません。

市販品のケーブルでは映像/音声が入力できない場合や機器の故障につながりますので使用しないでください。





像分配器

ハセレクタ

後席用モニター(別売)

映像出力アダプター

ホンダ車汎用

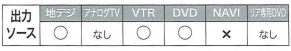
(メーカーオプションナビ付車)

<映像出力アダプター> AVC31 ¥8,500(税抜)

944799 019552

適合情報はP335~ の適合表をご参照ください。

映像出力 アダプター	AVC31	¥8,500 (税抜)
nn m	589	IMIT I
出力		
■付属品 ●耳	汉扱説明書	



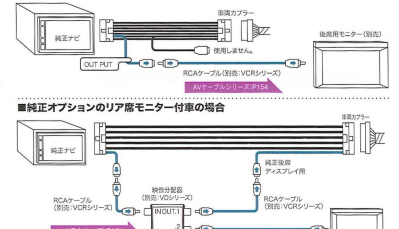
※主な特徴

メーカーオブションナビから、地デジなどの映像(1系統)を取出すことができます。 また純正オブションのリア席モニター付車は、映像分配器を使用することによりモニターを 追加することができます。

※別途映像分配器が必要となります。

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■取付けた後席モニターの電源は、別途接続してください。



ジ ⇒ は映像信号の流れです

央像出力アダプター

ニッサン重汎用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像出力アダプター> AVC32 ¥7,000(税抜)



i合情報は**P335~**の適合表をご参照くださり

映像出力 アダプター	AVC32	¥7,000 (税抜)
		11
出力		
■付属品 ●取	双扱説明書	

RCAケーブル (別売:VCRシリーズ)

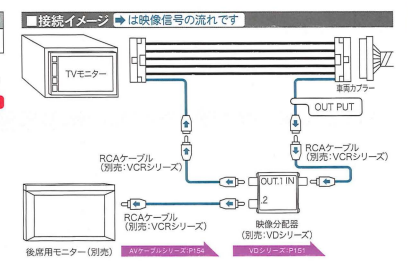
出力	地デジ	アナログTV	VTR	DVD	NAVI	リア専用DVD
ソース	0	なし	0	0	×	なし

※主な特徴

______ -オプションナビ付車の映像を分配器を使用してモニターを追加することができま

※別途映像分配器が必要となります。

- ■作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。●後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。





映像出力アダプター

ホンダ車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像出カアダプター> AVC33 ¥4,800(税抜)



情報は**P335~**の適合表をご参照くださし



出力	地デジ	アナログTV	VTR	DVD	NAVI	リア専用DVD
ソース	0	なし	\bigcirc	0	×	なし

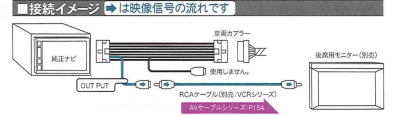
※主な特徴

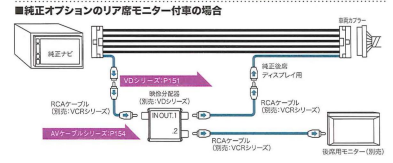
また純正オプションのリア席モニター付車は、映像分配器を使用することによりモニターを 追加することができます。

※別途映像分配器が必要となります。

主意事項。

- ●作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。●後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■取付けた後席モニターの電源は、別途接続してください。





映像入力アダプター

トヨタ セルシオ30系専用

(H12/08~H18/08) (UCH30/UCF31)

<映像入力アダプター> AVC34 ¥2,400(税抜)



|合情報は**P335~**の適合表をご参昭くださ

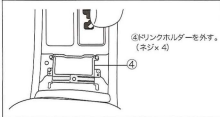
映像入力アダプター AVC34 ¥2,400 (税抜) センターコンソール取付タイプ ■付属品 ●取扱説明書

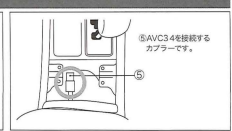
※主な特徴

- 本製品は、外部機器などの映像/音声を純正ナビ(メーカーオプション)に入力するアダプ
- 1. 本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVDプレイヤー/地デジチ ューナー/ビデオデッキ/ゲーム機など接続してください。 (取付けた機器の電源は、別途接続してください)
- 2. 純正ナビのTVボタンを押してください。 3. 純正ナビのオーディオボタンを押し、VIDEOを選択してください。

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。 ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。







映像入力アダプター

トヨタ クラウン170系専用

[例]トヨタ:クラウンアスリート、エステート、クラウンマジェスタなど

<映像入力アダプター> AVC35 ¥2,400(税抜) ^{||}944799^{||}020718^{||}

商合情報は**P335~** の適合表をご参照くださし

映像入力 ¥2,400 アダプタ・ (税抜価) センターコンソール取付タイプ ■付属品 ●取扱説明書

※主な特徴

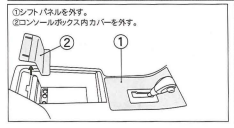
ターです。

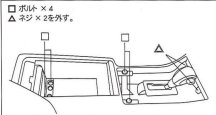
- 1. 本製品に市販のRCAケーブルを使用し、ビデオカメラ/車載DVDプレイヤー/地デジチ ューナー/ビデオデッキ/ゲーム機など接続してください。 (取付けた機器の電源は、別途接続してください)
- 2 純正ナビのTVボタンを押してください。
- 3. 純正ナビのオーディオボタンを押し、VIDEOを選択してください。

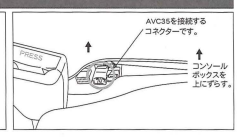
※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- ■走行中に映像を見たい場合、別売の弊社TVコントローラーをご使用ください。

■AVCの取付







央像入力アダプター

トヨタ ディーラーオプションナビ用 [8ピン]

<映像入力アダプター> AVC36 ¥2,800(税抜)



合情報は**P335~**の適合表

映像入力 アダプタ-AVC36 ¥2,800 ■付属品 ●取扱説明書

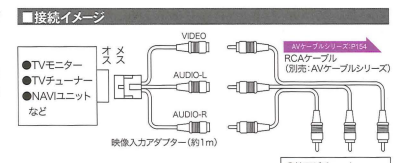
※主な特徴

本品は、外部機器などの映像/音声をトヨタディーラーオプションナビに入力するためのア ダブターです。 1.エンジンキーOFFの状態で、本品をディーラーオプションナビ裏の8Pコネクターに接続

- してください。 2.本品に、市販のiPhone/iPod/車載DVDプレイヤー -/ビデオカメラなどを接続してくださ
- い。(取付けた機器と本品とを接続するケーブルは別途ご用意ください。例: AppleコンボジットAVケーブル、RCA延長ケーブルなど) 3.トヨタディーラーオブションナビのオーディオソースから「VTR」(または「VTR」)を選択
- してください。

※注意事項

■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。



- ●地デジチューナ-●DVDプレイヤー
- ●デジタルビデオカメラ ●家庭用ゲーム機等
 - RCA出力端子付機器



入

出

映像出力アダプター

卜 3 夕車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像出カアダプター> AVC37 ¥5,800(税抜)



合情報は**P335~**の適合表をご参照くださし

映像出力 アダプター	AVC37	¥5,800 (税抜)
		3
出力		

出力	地デジ	アナログTV	VTR	DVD	NAVI	リア専用DVD
ソース	0	なし	\circ	\triangle	×	なし

※主な特徴

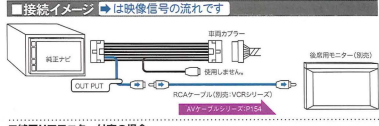
メーカーオブションナビから、地デジなどの映像(1系統)を取出すことができます。 また純正オブションのリアモニター付車は、映像分配機を使用する事によりモニターを追 加する事ができます。

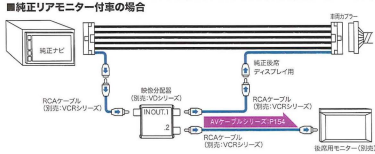
出力される映像は、地デジ、DVD、VTRです。

※別途映像分配器が必要となります。

※注意事項

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。■取付けた後席モニターの電源は、別途接続してください。■DVDの映像が出力されない車種があります。車種の確認は適合表をご覧ください。





央像入力アダプター

トヨタ車 汎用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像入力アダプター> AVC38 ¥5,800(税抜)



適合情報はP335~の適合表をご参照くださ

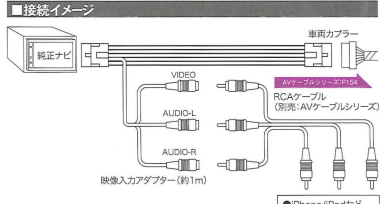
映像入力 アダプタ-¥5,800 (税抜) ■付属品 ●取扱説明書

※主な特徴

- ■本製品は、外部機器などの映像と音声をトヨタメーカーオプションナビに入力するため
- のアダプターです。 ■オーディオメニューから「VTR」を選択すると入力した映像と音声をお楽しみいただけます。

注意事項

- ■標準装備のVTRやAUXの入力端子がある場合、付替えて使用することになります。
- ■保羊装備のが押装備の入力端子があるいます。 その場合、標準装備の入力端子は使用できなくなります。 ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。 ■走行中に映像を見たい場合には、別途TVコントローラーが必要となります。



- ●iPhone/iPodなど
- ●DVDプレイヤー
- ●地デジチューナー
- ●家庭用ゲーム機など RCA出力端子付機器

映像入力アダプター

卜 3 夕車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像入力アダプター> AVC39 ¥8,600(税抜) 944799023092

適合情報はP335~の適合表をご参照ください

映像入力 ¥8,600 アダプタ ■付属品 ●取扱説明書

※主な特徴

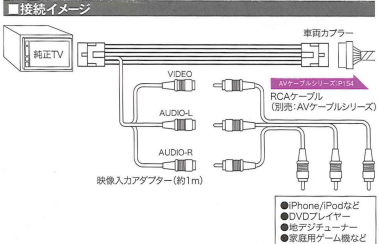
- ■本製品は、外部機器などの映像と音声をトヨタメーカーオブションナビに入力するため のアダプターです。
- ■オーディオメニューから「VTR」を選択すると入力した映像と音声をお楽しみいただけます。

※注意事項/

- ■標準装備のVTRやAUXの入力端子がある場合、付替えて使用することになります。 その場合、標準装備の入力端子は使用できなくなります。

 「作業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。

 走行中に映像を見たい場合には、別途TVコントローラーが必要となります。



RCA出力端子付機器

映像出力アダプター

ミツビシ車汎用

(メーカーオプションナビ付車)

<映像出力アダプター> AVC40 ¥7,500(税抜)



適合情報はP335~ の適合表をご参照くださ

アダプター	AVC	40 ¥7,500 (税抜)
44		
■付属品 ●取	扱説明書	_

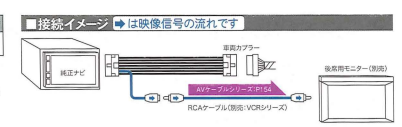
出力	地デジ	アナログTV	VTR	DVD	NAVI	リア専用DVD
ソース	0	なし	\bigcirc	0	×	なし

※主な特徴

メーカーオブションナビから、地デジなどの映像(1系統)を取出すことができます。 また純正オブションのリアモニター付車は、映像分配機を使用する事によりモニターを追 加する事ができます。 出力される映像は、地デジ、DVD、VTRです。

※注意事項

- 一作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 ●後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■取付けた後席モニターの電源は、別途接続してください。
 ■純正リアモニター付車には対応しておりません。



リアモニター アダプター

出力 純正ナビにモニター増設ができる!



Rear Monitor Adapter for ALPHARD

アルファード/アルファードハイブリッド (H17/04~H20/05) [メーカーオプションナビ付車]

■適合車種 ■車種:アルファード

(メーカーオプションナビ付リアモニターなし車)

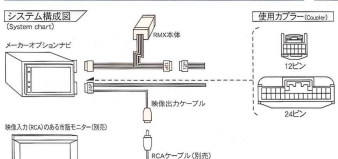
- ■年式:H17/04~H20/05
- ■形式: ANH10W、15W、MNH10W、15W、ATH10W
- ■純正ナビ品番 [56064] に適合します。
- ■デュアルAVN付車は除く。
- ■主な特徴 ■メーカーオブションナビ付車にインターフェイス回路を挿入することにより、DVD/TV/VIDEOの出力を取出 すことができます。 ■取出した映像信号は走行中も出力されています。

出力	アナログTV	VTR	NAVI	DVD	専用地デジ	リア専用DVD
ソース	0	\circ	×	0	設定無し	設定無し









※ご使用について

- ■フロントモニターの映像を追加したモニターに映すことができます。
- ■オートオン機能により、前席モニターの操作が不要です。

- ■リアコントローラー、ステアリングリモコン等で追加モニターの操作はできません。
- ■音声は出力されません。
- ■ナビ画面は追加モニターに出力されません。

リアモニターアダプター RMX-01A ¥22,000(税抜)



ディーラーオプションリアモニター接続用オプションケーブル

本製品に下記のトヨタディーラーオプション後席 ディスプレイを取付ける際に必要となるケーブルです。

該当するトヨタディーラーオプション後席ディスプレイ

■V9T-R57C(9型後席ディスプレイ)

■V8T-R57(8型後席ディスプレイ) ※上記以外のトヨタディーラーオプション後座ディスプレイは適合未確認です。

「RMX-01A」の12Pコネクターと後席ディスプレイの12Pコネクターの両方をナビ裏に接続した 場合には、メーカーオプションナビが誤動作します。 「RMA-R57」は、その誤動作を防止する為の製品です。

■トヨタディーラーオプション後席ディスプレイに付属のリモコンは、ディスプレイの ON/OFFのみ使用できます。



<リアモニターアダプター用オプション> RMA-R57 ¥1,500(税抜)



映像分配器

リアモニター アダプター

トヨタディーラーオプションリアモニターに市販ナビが接続できる!

ディーラーオプション リアモニター付車

■6.1型後席ディスプレイ(V6N-R61C)

■16.2型ワイド後席ディスプレイ(V16N-R57C)

<映像入力アダプター> RMX-02 ¥22,000(税抜)



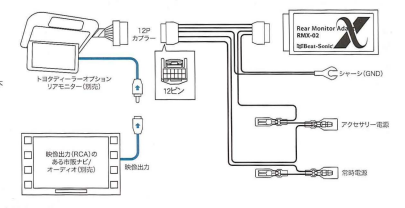


■トヨタディーラーオブション(DOP)リアモニターを市販ナビに接続してお使いいただく ことができます。

※注意事項

- ■取付ける市販ナビにRCAの映像出力端子(リアモニター出力端子)が必要です。 ■本製品を付けても、DOPリアモニター付属リモコンで市販ナビ/オーディオの操作をす
- ■本製品で刊刻でもしらい。
 ■本製品が適合する機種以外に取付けた場合の動作保証はできません。
 ■DOPリアモニターの12Pカプラーに本製品以外の製品を接続しないでください。動作不 良、誤動作の原因となります。

■接続イメージ ⇒は映像信号の流れです





高画質設計による抜群の安定感!!そしてノイズフィルター搭載!

- ■後席モニターやマルチモニターを使う際に必要なのが映像分配器です。
- ■映像を分配するとノイズの影響や信号の歪みなどで映像の劣化が発生しやすくなります。
- ■VDシリーズは分配による映像の劣化を限界まで低減するために様々なノウハウを投入し、ビートソニックオリジナル高画質回路のBVSC回路、BVNS回路を搭載しました。またビートソニック伝統のクオリティの高いアルミケースは、過酷な車内のノイズ環境にも強く、小型/軽量かつ堅牢で取付け場所を選びません。
- ■VDシリーズに新たに加わった多分配対応のVD6、VD10は新機能のモニターリモート出力を搭載。
- ■別途市販リレーを追加することで後付けモニターの電源を映像信号の有無で自動でコントロール。
- ■マルチモニターのわずらわしい電源操作が自動化できます。

ビートソニックオリジナル映像安定化回路 BVSC回路

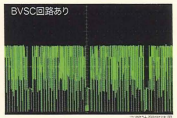
■性能特性だけでなく、実感できる映像の安定感を実現

- ●車内で映像を思う存分楽むために様々なノウハウを惜しみなく投入しました。
- ●ビートソニックのVDシリーズは接続される機器や過酷な車載環境にほとんど影響される ことなく、安定した映像を再現するBVSC回路を搭載しました。
- ●映像信号のふらつきを抑え、一定に保つことによって安定した映像を実現しています。

■自然な色で映像を美しく鮮明に再現

- ●BVSC回路は安定した映像だけでなく、自然な色合いも正確に再現できます。
- ●映像に含まれる色信号をほとんど劣化することなく再現し、美しく鮮明な映像を楽しめます。

BVSC回路なし







※社内試験結果

ビートソニックオリジナル映像ノイズ対策回路 BVNS回路

■繊細な映像表現を損なうことなくクリアに再現

- ●車内でも繊細で情緒豊かな表現を楽しむために、様々な対策を施しました。
- ●ビートソニックのVDシリーズは車内で発生するノイズのほとんどを防止し、クリアで繊細な表現を実現するBVNS回路を搭載。
- ●映像信号線に入り込むノイズを防ぎ、抑えることで見やすい映像を実現します。

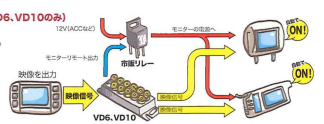




※ノイズはイメージです

である。モニターリモート出力機能搭載(VD6, VD10のみ) 12V

- ■モニターリモート出力で、後付けモニターを自動で電源ON/OFF!(特許出願中)
 - ●VD6、VD10はビデオ信号のあり/なしで市販リレーをON/OFFできるモニターリモート 出力を搭載しました。
 - ●市販リレーを追加することで後付けモニターの電源を自動でON/OFFできます。 ※市販リレーは後付けモニターの消費電力の合計よりも容量の大きいリレーをご利用ください。 また、コイル電流150mA以下12Vの市販リレーをご用意ください。 ※洋無な援助方法や注意点は取扱途時間を立確定ださい。





映像分配器 VD6 映像分配器 VD10 ¥15,000(稅抜)

¥12,000(稅抜)

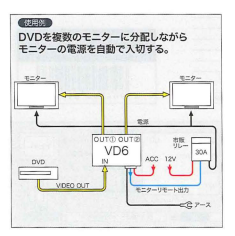
の映像を6分配/10分配! ーを自動でON! OFF! V D a 映像分配器 D

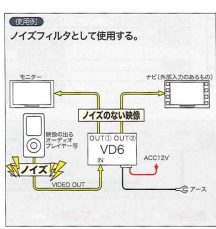
映像出力付きのDVDプレイヤーなどの映像信号を複数のモニターに分配 ノイズフィルターで映像信号線のノイズを防止し、更に映像を高安定化! モニターリモート出力つきで後付けモニターを自動でON/OFF (別途市版リレーが必要です。)

カロッツェリア製品に接続の場合はVDC1→P153

- ■映像出力に最大6系統(VD6)、10系統(VD10)のモニター等が接続可能
- ■映像入力のあり/なしで電源リレーをON/OFFできるモニターリモート出力つき
- ■映像を安定させるBVSC回路搭載
- ■入力側の伝送路に混入したノイズを防止するBVNS回路搭載
- ■保護回路を搭載し過酷な車載環境に対して高い信頼性を確保
- ■金メッキプラグ/高品質基板/厳選部品などを使用した高画質設計
- ■外来ノイズに強く、堅牢で美しいアルミボディ
- ■コンパクトサイズ(業界最小レベル)により設置場所が自由自在

※市販リレーは、容量12V30A、コイル電流150mA以下のものを使用してください。





6> <vd10></vd10>
DC11V-15V
1入力6出力(VD6)/10出力(VD10)
金メッキRCA端子
1.0Vpp 75Ω
約500mA以下
W114×H26×D35(mm)
約120g(本体のみ)

映像分配器





<映像分配器> VD10 ¥15,000 (税抜)



ADY



¥8,000(税抜)

つの映像を2分配!

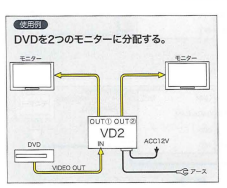
- ■映像出力に最大2系統のモニター等が接続可能 ■映像を安定させるBVSC回路搭載
- ■入力側の伝送路に混入したノイズを防止するBVNS回路搭載

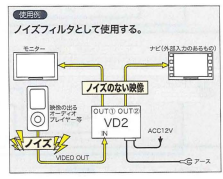
カロッツェリア製品に接続の場合はVDC1→P153

- ■保護回路を搭載し過酷な車載環境に対して高い信頼性を確保
- ■金メッキプラグ/高品質基板/厳選部品などを使用した高画質設計

映像出力付きのDVDプレイヤーなどの映像信号を複数のモニターに分配 ノイズフィルターで映像信号線のノイズを防止し、更に映像を高安定化!

- ■外来ノイズに強く、堅牢で美しいアルミボディ
- ■コンパクトサイズ(業界最小レベル)により設置場所が自由自在





明色公司思えいりつ

映像分配器 <vdz< th=""><th>·></th></vdz<>	·>
電源	DC11V-15V
入出力	1入力2出力
入出力端子	金メッキRCA端子
入出力レベル	1.0Vpp 75Ω
消費電流	約50mA以下
外形寸法	W40×H25×D57(mm)
重量	約55g(本体のみ)





入出

SC回路 BVNS回路 映像/音声自動切替器 AVS1 ¥18,000(税抜)

優先順位表

優先順位	選択信号	条件
1	フロントカメラ※1(音声はそのまま) フロントカメラの映像入力で自動が	
2	バックカメラ※2(音声はそのまま)	リバース信号に連動して切替え
3	映像/音声入力2	映像/音声入力の映像入力で自動切替え もしくはアンプリモート信号に連動して切替え
4	映像/音声入力1	他の信号が何も選択されていないとき

※17ペックカスス、映像人力1、映像人力2か入力2か入力34、こいてもプログトカスラの映像が ※2.映像入力1、映像入力2か入力されていてもパックカメラの映像が出力されます。

映像 音声自動切替器

2台の独立したカメラ入力と2AV入力のオートAVセレクターです。 音もなくスムーズな切替えが可能なソフトスイッチを搭載しています。 映像ノイズフィルターと映像安定化回路を搭載して映像ノイズを防止し、さらに映 像を高安定化します。 映像の入力やリバース信号の変化などを検知して自動で切替えるため、面倒な操

- ■2系統の映像/音声入力(映像/音声入力2の映像入力により映像/音声を自動切替え)
 ■映像/音声入力2を外部服器やスイッチで切替えできるアンブリモート信号入力つき
 ■1系統のハックカメラ入力 (アロントカメラの映像入力により自動切替え)
 ■1系統のフロントカメラ入力 (アロントカメラの映像入力により自動切替え)
 ■入力側の伝送路に混入したノイズを防止するBVNS回路音波
 ■映像を安定させるBVSC回路搭載
 ■映像を安定させるBVSC回路搭載

- ■保護回路を搭載し過酷な車載環境に対して高い信頼性を確保
- ■金メッキプラグ「高品質基板 施変部品などを使用した高価質、高音質設計
 ■外来ノイズに強く整年で美しいアルミボディ
 ■ンパクトサイズ(深景像ルバーベル)により設置場所が自由自在
 ■ソフトスイッチ回路により、リレー音なしでスムーズに切替え

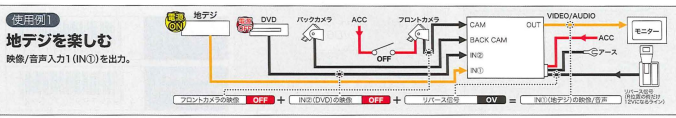
0 0 アンプリモ・ -ト入力つき カロッツェリア製品に接続の場合は

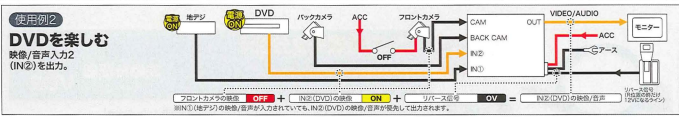
VDC1→P153

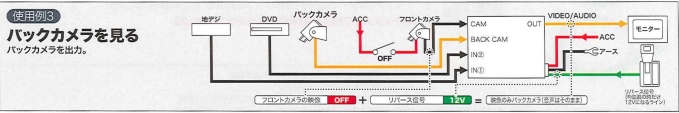
映像/音声自動切替器<AVS1>

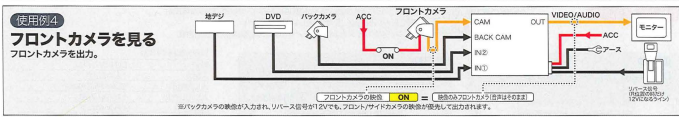
電源	DC11V-15V
入出力映像/音声入力	2系統
バックカメラ入力	1系統(鏡像を入力)
フロント/サイドカメラ入力	1系統(正像を入力)
入出力端子	金メッキRCA端子
入出力レベル	映像:1.0Vpp75Ω
	音声: 2V (rms)
消費電流	約100mA以下
外形寸法	W114×H26×D35(mm)
重量	約120g(本体のみ)
同梱品	電源ケーブル、保証書、取扱説明書

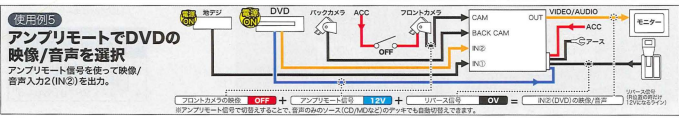














リモート対応AVセレクター

S-20B



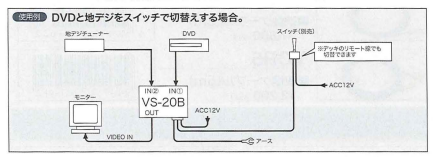
リモート対応映像/音声切替器

リモート信号で切替えることができる、2系統のAV入力のAVセレクターです。

- ■AV入力2系統をリモート信号で切替えることができます。
- ■全てリレーで切替えているため、入出力を逆にした使い方(1系統のAV入力から2系統のAV出力を切 替え)もできます。
- ■リモート端子にリバース信号を接続することで、バックカメラに自動切替えすることもできます。
- ■2系統の映像/音声入力をリレーで切替え。
- ■1系統の映像/音声入力で2系統の映像/音声出力を切替えるセレクターとしても使用できます。

¥15,000(税抜)

- ■高画質/高音質にこだわった金クラッド接点高周波用リレー搭載。
- ■高画質/高音質にこだわった最高級ガラスエポキシプリント基板を採用。
- ■リバース信号をリモート端子に接続することでバックカメラの自動切替えもできます。



リモート対応AVセレクター〈VS-20B〉 電源 DC12V 入出力 2入力1出力 入出力端子 金メッキRCA端子 切換方式 全回路リレー切替 プリント基板 ガラスエポキシプリント基板 外形寸法 W93.5×H35×D76(mm)



[BVNS回路]用オプションケーブル

VDシリーズやAVS1などのビートソニックオリジナル映像ノイズ防止

回路【BVNS回路】を搭載した弊社映像機器に、カロッツェリア製ナビゲーションの

部機種などの映像出力機器を接続して、映像が出力されない場合に使用します。

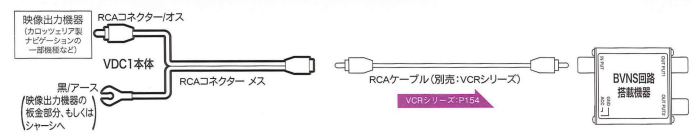


※注意事項

- ■本製品の取付けによって【BVNS回路】のノイズ防止効果が得られない場合がございます。 予めご了承ください。
- ■対応製品 VDシリーズ、VF1、AVS1、CSシリーズなど



■接続イメージ



L型映像ケーブル

- ■同軸3cケーブルクラスの減衰率にもかかわらずケー ブル外径は約φ3.2と細いので多くの本数を配線す るときも引廻しが楽です。
 - (一般的な同軸3cケーブルは外径が約 ϕ 5です。)
- ■片側にL型プラグを採用。 裏側に余裕の少ない機器にも収まりよく接続できま
- ■金メッキ端子により耐久性、信頼性は抜群です。





VCR05

■映像ケーブル(0.5m) ¥1,300(税抜)



VCR1

■映像ケーブル(1m) ¥1,400(税抜)





■映像ケーブル(2m) ¥1,600(稅抜)





VCR3

■映像ケーブル(3m) ¥1,800(税抜)





VCR5

■映像ケーブル(5m) ¥2.200(税抜)



AVケーブル

- ■一般的なAVケーブルより、0.2mちょい長です。今ま での「あと少し長ければ…」が解消されます。
- ■金メッキ端子により、耐久性、信頼性は抜群です。
- ■端子形状:オス⇔オス









一 付属品 —— 別売品

インターフェースアダプター Interface Adapter

变换。



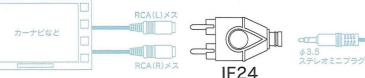




■仕様

外形寸法	25×12.2×52(W×H×L)mm
端子	RCA(オス)
	φ3.5ステレオミニジャック(メス)
1.4mr	52mm 25mm

■接続イメージ



※注意事項

- 本製品には、カーナビ、φ3.52テレオミニブラグは付属しておりません。コネクターは、確実に変込んでください。駅CA(メス)の外形が19mm以上の場合は使用できません。承充色のマーク側が右(吊)チャンネルです。



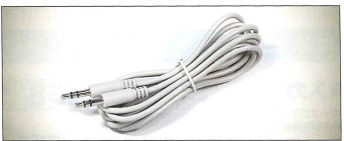
オーディオケーブル

AV UHF TRANSMITTER



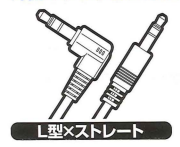
1.5mのちょうどいい長さ!スタンダードなストレートタイプ。







片側のプラグがL型なので線が出っ張りません。

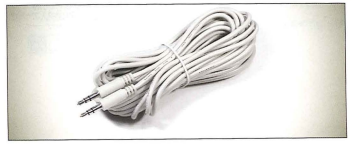






7mの長さなのでフロントからリアやトランクまで配線を引くことができます。







インターフェースケーブル

φ3.5⇔RCA変換

- ■3.5¢ステレオミニプラグとRCAステレオプラグの変換ケーブルです。
- ■ヘッドフォンジャックからRCAでの入力端子への接続に最適。
- ■配線しやすいロングタイプの1mケーブル。
- ■3.5¢ステレオミニプラグは挿抜しやすく頑丈な極太ボディ。
- ■金メッキ端子なので高音質です。

<インターフェースケーブル> IF5 ¥1,200(税抜)

944799 020572

インターフェース IF5 ¥1,200 ケーブル (税抜) 3.5 ¢ ⇔RCA



iPod/iPhone適合情報はP159の適合表をご参照くださし

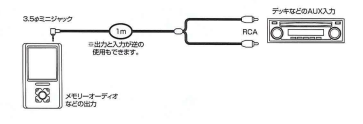
□仕様

ケーブル長	1m
端子	金メッキ処理
	(3.5のステレオミニブラグ/BCAステレオブラグ)

※注意事項

- ■本製品の取付けは必ず専門技術のあるお店にご依頼ください。
- ■強い衝撃や振動を与えないでください。
- ■一部の機器(DC/ACインバータなど)では、併用するとノイズが発生することがありますが、本製品の故障で はありません。 ■端子が中体の金属部分に触れる恐れがあるときは絶縁テーブなどで保護してください。

■接続イメージ



インターフェースケーブル

IP-BUS→RCA入力

- ■カロッツェリア(パイオニア製)のカーナビゲーションやデッ キなどのIP-BUS入力端子に外部機器を接続して音声を 入力するための変換ケーブルです。 カロッツェリア用RCA外部音声入力変換コード(CD-RB10同等品)
- ■金メッキ端子で高音質
- ■ちょうどいいケーブル長(約17cm)

<インターフェースケーブル>







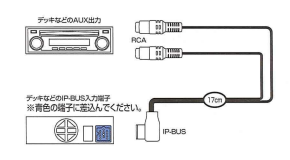
IP-BUS→RCA入力

□仕様

ケーブル長	17cm	
端子	金メッキ処理	
	(3.5¢ステレオミニブラグ/RCAステレオブラグ)	

- IF8はバイオニア株式会社との関連は一切ございません。
 技統されるカーナビゲーションやデッキの入力特性の条件などご確認のうえ、ご使用ください。
 取大出力1V以上の外部機器には、接続しないでください。故障の原因となります。
- ■本製品の取付けは必ず専門技術のあるお店ご依頼ください。
- ■強い衝撃や振動を与えないでください。
- ■一部の機器(DC/ACインバータなど)では、併用するとノイズが発生することがありますが、本製品の故障ではあ
- ■端子が車体の金属部分に触れる恐れがあるときは絶縁テープなどで保護してください。

■接続イメージ



インターフェースケーブル

映像出力+充電!

- ■iPad/iPhone/iPodのビデオや写真をナビゲーション画面などに 出力できます。
- ■iPad/iPhone/iPodの映画やプロモーションビデオ、YouTubeな どを車内で楽しめます。
- ■アクセサリー電源を配線することでiPad/iPhone/iPodへ充電す ることができます。

<インターフェースケーブル> IF14 ¥7,600(税抜)

944799023771

iPod/iPhone適合情報はP159の適合表をご参照く



■仕様

電源電圧	DC11V~15V	
出力電圧/電流	DC5V/2.1A	
ケーブル長	約1.5m	

出力端子	RCAブラグ	
ヒューズ	12V2A	

※注意事項

- □Dokコスタタを持たないPod 第1世代第2世代、Pod shuffleには対応していません。
 ■出力できる際なソースについてはPad/Phone/Podの仕様をご確認ください。
 ■独力できる際なソースについてはPad/Phone/Podの仕様をご確認ください。
 ■独し物質や暗動を与えないでください。
 一部の特別のベルイン「一タメもごでは、利用するとノイズが発生することがありますが、本製品の部間ではありません。
 ■の政制のベルイン「一タメもごでは、利用するとノイズが発生することがありますが、本製品の部間ではありません。
 ■の政制のベルイン「マイスと」では、「本語・フィーズが発生することがありますが、本製品の部間ではあっては、「一般では、いまっては、これでは、「一般では、いまっては、「一般では、いまっては、「一般では、いまっては、「一般では、いまっては、」

 「一般では、いまっては、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、いまっては、」

 「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、」

 「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、」

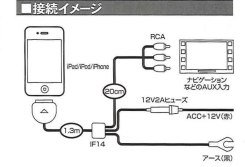
 「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、」

 「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、」

 「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、「一般では、」

 「一般では、「一

- ■事故の原因となるため運転者は、本製品を走行中に絶対に使用しないでくだ
- 申請の所配となるため連先さは、不認めたはTTH・IEDVILORのいるからした。 さい。 'Made for IPOd IPhone IPad'とは接受するために設計された拠点であり、 Appleは対象手を添えすことが開発元によって適時されたものです。 Appleははこの整窓の物所について責任を行うものではなく、またAppleは が定める空を仕の映明等 年に当ちのではありません。この認定IPOd/IPhone/IPadと使用することにより、ワイヤレス機能に降 持分でることがありますのでこ。「FPad/IPhone/IPOd I classic/IPOd nano/IPOd shuffle/IPOd uouch/IDCTJ AApple社のトレードマークであり、アメリカを含むその他の 訂で登録されています。



ノイズレスインターフェース

Dockコネクタから 音声出力で高音質!

- ■Pad/iPod/iPhoneを充電しながら音声を出力できるノイ ズレスキットです。
- ■高品質電源でノイズをシャットアウトし、音質にこだわった 音声ノイズフィルターで高音質でデッキに入力できます。

<ノイズレスインターフェース> IF10 ¥12,300(税抜)



ノイズレス ¥12,300 インターフェース BiPod □iPhone □iPad

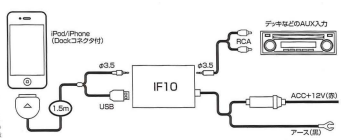


□仕様

雷源電圧	DC11V~15V	
电源电压	DC11V~15V	
出力電圧/電流	DC5V/5A	
ケーブル長	1.5m(Dock部)/1.7m(RCA部)	
出力端子	RCAブラグ(金メッキ)	

※ 注意・事り
□ Dock スクタを持たない Pod 第1 世代第2世代、Pod shuffle には対応していません。
■ 本製品の取付けは必ず取門技術のあるお店にご依頼ください。
■強い所望や場別を与えないでください。
■強いデリーと接続しないようにしてください。
■対か中体の金属部分に触れる影がかあるときは絶縁テープなどで保護してください。
■特が中格や金属部分に触れる影がかあるときは絶縁テープなどで保護してください。
■中級の原因とありがでする場合、充電に明的がかる場合があります。あらかじめで了承ください。
■本製品は変数。音音能して入て対しても対象を重なった。
事故の原因となるため動画者は、本製品を走行中に絶対に使用しないでください。
「即はの原因となるため動画者は、本製品を走行中に絶対に使用しないでください。
「開発元によって証明されたものです。Apple社はこの根器の動作について責任を持つものではなく、またApple社が定める安全性の開発元によって証明されたものです。Apple社の主とは、「クイレス機能に関係がでることがありますのできずからまってごう承ください。「「Pad/IPhone/IPod/Pod classic/IPod nano/IPod shuffle/IPod touch」の口間はApple社のトレードマークであり、アメリカを含むその他の間で登録されています。

■接続イメージ



►ヨタ純正ナビ/デッキ用iPod/iPhone(ドックコネクタ)接続アダプター

トヨタ純正ナビやデッキで iPod/iPhoneを再生/操作ができる!

■純正ナビやデッキにiPhone/iPod(ドックコネクタを持つ機種)を接続/充電できます。※ 1 ■純正ナビやデッキ、ステアリングリモコンでiPod/iPhoneの操作ができます。

■ ShiPod/iPhoneでも操作ができます。※2
■FMトランスミッターと違い、直接音声を入力するため、高音質です。
■ 3.5øステレオミニジャック入力も装備しており、iPod/iPhone以外のオーディ

<インターフェースアダプター> IF7TY ¥22,000(税抜)

944799 020749

接続アダプター for iPod/iPhone トヨタ専用 3.5 はステレオ 充電対応



□仕様 /

電源電圧	DC11V~15V
出力電流	5V/1A
ケーブル長	ドックケーブル:約1.5m
	接続ケーブル:約1m

入力端子 ドックケーブル専用コネクタ 3.5øステレオミニジャック

※注意事項

- ■Prod前 単性(原)と性()。Pod shufile、Padid対応していません。
 ■成正ナビヤラ・キ、ステアリングリモコンではる場合は自い自体を持つ(ージョンにより違いがあります。
 コレイリストの変と、磁性の、画性の、画性、として・トラーリルの動作はそわれますが、ぼった表示となることがあります。
 ■メーカー・オブションや・ニテーオブションのCDチェンジャー、表にはMDチェンジャー場とは使用できなくなります。
 「小型の 12ピンコネクタを挟いてドアドグを窓道」にと述に、ETGなどのオブションが使えなくなった場合は、別所のリカバリーケーブル
 「PCC」12世前衛コネクタに接続してくたさい。
- New Administration の 不可能を止けて出る対し、別用しないでください。 Appliel 計はごの場合の特性については在そか1つものではなく。またApplielが定める学生の規制基準に合うものではありません。 この製造中の仕使用することにより、ワイヤレス機能に関係がでることがありますのでご子がください。 「IPad / Phone / Pod / Pod classic / Pod nano / Pod shuffle / Pod touch / の口口はAppliel 社のトレードマークであり、アメリカを含むそ の影響に受けまっています。

■接続イメージ • IF7TY 1m) 0 0 0 0 0 0 トヨタ純正デッキ/ナビ \triangle

トヨタ純正ナビ/デッキ用 iPod/iPhone 接続アダプター適合表

TOYOTA [メーカーオプション] デッキ

工場出荷時(製造ライン)に装着されたデッキです。パネル周囲に表示されている型式が「数字」

のみ、もしくは表示がないもの、パネルが一体で異形のものです。 取扱説明書などをご確認いただき、ディーラーオブションの8連装CDチェンジャーCH8N-***に 対応しているデッキに装着できます。

TOYOTA [メーカーオブション] ナビゲーション

工場出荷時(製造ライン)に装着されたナビです。バネル周囲に表示されている型式が「数字」のみ、もしく は表示がないもの、パネルが一体で関形のものです。 フロントパネルが2DINフィイのナビで、地図ティスクの挿入口やハードティスクが本体に内蔵されており、 かつディーラーオブションの8連案CDチェンジャーCH8N・***に対応しているナビに装着できます。 フロントパネルが2DINフィイのナビで、地図ティスクの挿入口が別体機となっているもの、センターコンソ ールと一体型のナビ(マルチビジョン)には装着できません。

TOYOTA [ディーラーオプション] デッキ

販売店装着のデッキです。パネル周囲に表示されている型式が「アルファベット」で始まる市販デッキ以外のデッキです。

IF7TY

品番	名称
MCT-W59	MD CD チューナー
CKP-W59	CD カセットチューナー
MCT-W50S	MD CD チューナー
MCHN-W51	MD CD チェンジャーチューナー
MCHN-W52	MD CD チェンジャーチューナー
MCHN-D52	MD CD チェンジャーチューナー
MCT-W52	MD CD チューナー

品番	名称
MCT-D52	MD CD チューナー
CHKN-W52	CD チェンジャー カセットチュナー
CHKN-D52	CD チェンジャー カセットチュナー
CKP-W52	CD カセットチューナー
CKP-D52	CD カセットチューナー
MT-W51	MD チューナー
MT-D51	MD チューナー

品番	名称
CN-W51	CD チューナー
CN-D51	CD チューナー
KT-W51	カセットチューナー
KT-D51	カセットチューナー
CN-W53	CD チューナー
KT-W53	カセットチューナー
MOT WEA	MD CD # +-

名称
MD CD チューナー
MP3 対応 CD チューナー
CD チェンジャーチューナー
CD チェンジャーチューナー
MD CD チューナー
CDチューナー
CD カセットチューナー

品番	名称
CKP-D55	CD カセットチューナー
KT-D39	チェンジャーコントロールカセット
CP-W58	iPod 接続対応 CD チューナー
CT-W58	CD チューナー
MCT-W58	MD CD チューナー
CP-W60	USB CD チューナー
CP-D62	CDチューナー

TOYOTA [ディーラーオプション] ナビゲーション

販売店装着のデッキです。パネル周囲に表示されている型式が「アルファベット」で始まる市販デッキ以外のデッキです。

品番	名称
GCN-W53	G-Book 対応カードナビ TVCD チューナー
NA-D51	TBT チューナー
NCKT-D52	ナビ TV カセットチューナー
NCKT-W52	ナビ TV カセットチューナー
NCMT-D52	ナビ TVMD チューナー
NCMT-D53	ナビ TVMD チューナー
NCMT-W52	ナビ TVMD チューナー
NCMT-W53	ナビ TVMD チューナー
NCN-D51	DVD ナビ TVCD チューナー
NCN-W51	DVD ナビ TVCD チューナー
ND3A-D52A	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3A-W52A	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3A-W53A	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3A-W54A	PREMIUM 3DECK MODEL
ND3N-D52	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3N-D53	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3N-W52	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3N-W53	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3T-D52M	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3T-D52V	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3T-D54	STANDARD 3DECK MODEL
ND3T-W52M	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3T-W52V	DVD ナビ TVMDCD チューナー
ND3T-W54	STANDARD 3DECK MODEL
ND3T-W55	スタンダード 3 デッキモデル
ND3T-W56	

品番	名称
ND3T-W57	DVD ベーシック MD ナビ
NDCN-D54	HIGH VALUE 2DECK MODEL
NDCN-D55	ハイバリュー 2 デッキモデル
NDCN-W54	HIGH VALUE 2DECK MODEL
NDCN-W55	ハイバリュー 2 デッキモデル
NDCT-D53	DVD ナビ TVCD チューナー
NDCT-W53	DVD ナビ TVCD チューナー
NDCT-W53E	DVD ナビ TVCD チューナー
NDCT-W54E	ETC MODEL
NDDA-W55	ブレミアム 2 デッキモデル
NDDA-W56	10.019
NDDN-W56	
NDDN-W57	DVD シンブルナビ
NDDN-W58	DVD シンブルナビ
NDDP-D52R	DVD ナビ TVDVD チューナー
NDDP-W52R	DVD ナビ TVDVD チューナー
NDDP-W53R	DVD ナビ TVDVD チューナー
NDKT-D52	DVD ナビ TV カセットチューナ
NDKT-W52	DVD ナビ TV カセットチューブ
NDP-D51R	DVD ナビ TVDVD チューナー
NDP-W51R	DVD ナビ TVDVD チューナー
NH3N-W57	スタンダード MD ナビ
NH3N-W58	スタンダード MD ナビ
NH3N-W58G	スタンダード MD ナビ
NH3T-W55	HDD オールインワンモデル
NH3T-W56	

品番	名称
NHCT-D54	BASIC HDD MODEL
NHCT-W54	BASIC HDD MODEL
NHDA-W57G	ハイエンドナビ
NHDN-W54G	HDD STYLISH AV MODEL
NHDN-W55G	HDD スタイリッシュ AV モデル
NHDN-W56	
NHDN-W56G	
NHDP-W56S	
NHDP-W57S	スーベリアナビ
NHDT-W53	HDD ナビ TVDVD チューナー
NHDT-W53M	HDD ナビ TVDVD チューナー
NHDT-W54V	TWIN HDD MODEL
NHDT-W55	HDD スタンダードモデル
NHDT-W57	スタンダードナビ
NHDT-W57D	デュアルナビ
NHDT-W58	スタンダードナビ
NHDT-W58G	スタンダードナビ
NHDT-W59	スタンダードナビ
NHDT-W59G	スタンダード G ナビ
NHDT-W60G	カジュアル HDD ナビ
NHXT-W55V	HDD マルチ AV モデル
NHXT-W56D	
NHZA-W58G	ハイエンド DTV ナビ
NHZA-W59G	ハイエンド DTV G ナビ
NHZA-W60G	プレミアム HDD ナビ
NHZN-W57	地デジ内蔵ナビ

品番	名称
NHZN-W59G	スタンダード DTV G ナビ
NHZN-W61G	エクシードナビ
NHZP-W58S	スーベリア DTV ナビ
NHZT-W58	スタンダード DTV ナビ
NHZT-W58G	スタンダード DTV ナビ
NKCN-D59	ナビ TV カセットチューナー
NKCN-W59	ナビ TV カセットチューナー
NKCT-D59	ナビ TV カセットチューナー
NKCT-W59	ナビ TV カセットチューナー
NKN-D50	ナビ TV カセットチューナー
NKN-W50	ナビ TV カセットチューナー
NKP-D50	ナビ TV カセットチューナー
NKP-D51	DVD ナビ TV カセットチューナ
NKP-W50	ナビ TV カセットチューナー
NKP-W51	DVD ナビ TV カセットチューナ
NKT-D50	ナビ TV カセットチューナー
NKT-D50S	ナビ TV カセットチューナー
NKT-D51	ナビ TV カセットチューナー
NKT-W50	ナビTVカセットチューナー
NKT-W50S	ナビ TV カセットチューナー
NKT-W51	ナビ TV カセットチューナー
NMCN-D51M	DVD ナビ TVMDCD チューナー
NMCN-W51M	DVD ナビ TVMDCD チューナー
NMCT-D50	DVD ナビ TVMDCD チューナー
NMCT-D51	DVD ナビ TVMDCD チューナー
NMCT-D59	ナビ TVMD チューナー

品番	名称		
NMCT-W50	DVD ナビ TVMDCD チューナー		
NMCT-W51	DVD ナビ TVMDCD チューナー		
NMCT-W59	ナビ TVMD チューナー		
NMDN-D59	DVD ナビ TVMD チューナー		
NMDN-W59	DVD ナビ TVMD チューナー		
NMN-D50	DVD ナビ TVMD チューナー		
NMN-W50	DVD ナビ TVMD チューナー		
NMP-D50M	ナビ TVMD チューナー		
NMP-W50M	ナビ TVMD チューナー		
NMT-D50M	DVD ナビ TVMD チューナー		
NMT-D51	ナビ TVMD チューナー		
NMT-D51M	DVD ナビ TVMD チューナー		
NMT-W50M	DVD ナビ TVMD チューナー		
NMT-W51	ナビ TVMD チューナー		
NMT-W51M	DVD ナビ TVMD チューナー		
NSCN-W59C	エントリーナビ		
NSCN-W60	エントリーナビ		
NSDN-W59	シンプルナビ		
NSDN-W60	カジュアル SD ナビ		
NSDT-W59	リンクナビ		
NSZD-W60	プレミアム SD ナビ		
NSCT-W61	ベーシックナビ		
NSCT-W61	ベーシックナビ		
NHZA-W61G	プレミアムナビ		
NHZN-W61G	エクシードナビ		

158

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

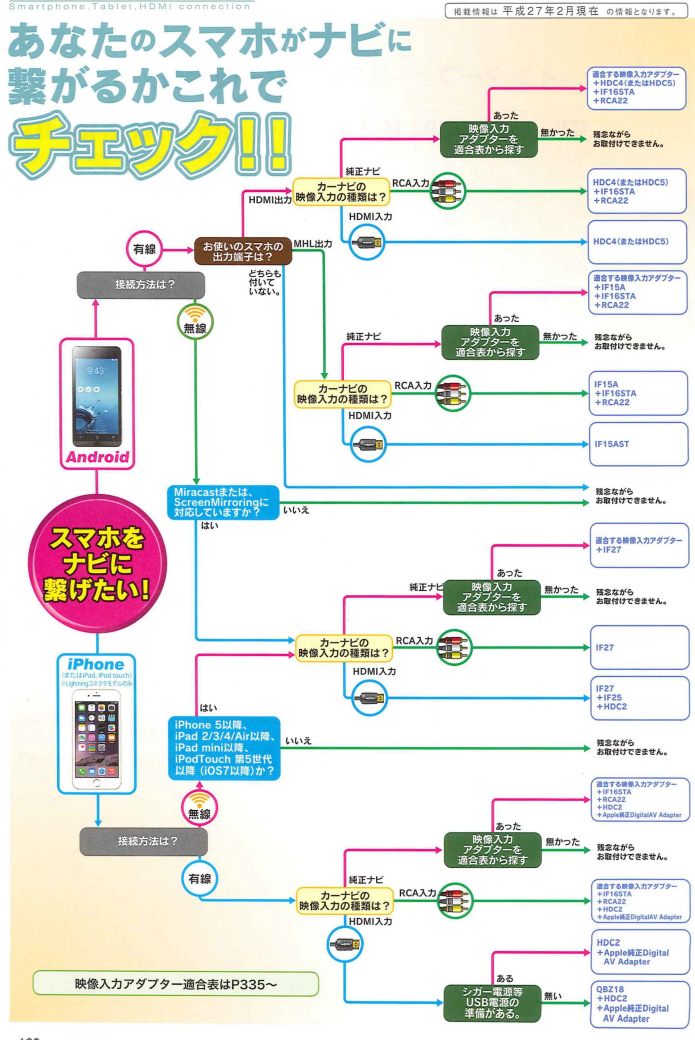
インターフェースアダプター適合表

		IF5 製品詳細は P156	IF7TY 製品詳細は P158	IF10 製品詳細は P157	IF14 製品詳細は P157
iPhone	iPhone3G iPhone3GS iPhone4 iPhone4S	\triangle	O _{*1}	0	0
	iPhone5 iPhone6 iPhone6 Plus		*1*3	○ *3	X *2
iPad	iPad iPad2 iPad Retinaディスプレイモデル 1G(30pin Dockコネクタ)	\triangle	×	×	
	iPad Retinaディスプレイモデル 2G(Lightningコネクタ)	\triangle	X *2	X **2	X **2
iPad mini	iPad mini 16 iPad mini 26 iPad mini 36		O *1	○ *3	X _{**2}
iPod touch	iPod touch 第1世代(2007) iPod touch 第2-3世代(2008) iPod touch 第4世代(2009)	\triangle	0	0	0
uch	iPod touch 第5世代(2012) iPod touch 第5世代16G(2013)	\triangle	○ *1 *3	○ *3	X *2
iPod	iPod 第1世代/第2世代	\triangle	×	×	×
	iPod 第3世代 iPod 第4世代	\triangle	0		0
	iPod 第5世代			\triangle	0

		IF5 製品詳細は P156	JF7TY 製品詳細は P158	UF10 製品詳細は P157	以品詳細は P157
iPod classic	iPod classic 80G iPod classic 16GO(2007) iPod classic 16GO(2009)		○ *1	0	0
iPod nano	iPod nano 第1世代 iPod nano 第2世代	\triangle	\bigcirc	\bigcirc	0
nanc	iPod nano 第3世代(ビデオ)	\triangle	0		
	iPod nano 第4世代(ビデオ) iPod nano 第5世代(ビデオ) iPod nano 第6世代	\triangle	0	\circ	
	iPod nano ^{第7世代}	\triangle	○ *1 *3	○ *3	X *2
Pod min	iPod mini 新1世代 iPod mini 第2世代	\triangle			0
iPod shuffle	iPod shuffle 第1世代 iPod shuffle 第2世代 iPod shuffle 第3世代 iPod shuffle 第4世代	\triangle	0	0	0

- ◎:ビデオ再生/オーディオ再生/充電対応
- ×:対応しません。
- ※1:接続するとiPhoneの画面上に警告が表示されますが関係ありません。
- ※2:Dock(30Pin)-Lightning(8Pin)変換アダプターを 使用した場合でも適合しません。
- ※3:Apple純正のDock(30Pin)-Lightning(8Pin)変換アダプターが 別途必要です。

接続



160

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。



スマホの画面をモニター出力!!



■同 梱 品:IF27本体、アンテナ、専用アナログAVケーブル、取扱説明書(保証書)

一什样

電源電圧	DC 12V/24V(動作範囲:10V~30V)
消費電流	500mA
USB出力電流	最大1A
出力端子	RCA NTSC、アナログ音声出力
外形寸法	64mm×99mm×22mm(突起物含まず)
ケーブル長	約0.7m
WiFi規格	IEEE802.11b/g/n20 ARIB STD-T66(2.4GHz帯小電力データ通信システム)
伝送方式	DS-SS方式、OFDM方式
周波数範囲(中心周波数)	2.412~2.472GHz
チャンネル	1~13ch
通信可能距離	約130m(環境により通信距離は異なります)
対応プロトコル	AirPlay(Apple), Miracast, Screen Mirroring, DLNA
セキュリティ	無し
PIN code	自動生成



※外部入力のない純正ナビ等弊社映像入力アダプター(AVCシリーズ) 別売をご利用ください。

- [② 技適マークが付いています]



面をナビに有線接続!!



インターフェースアダプター

MI→RCA |声変換アダプタ-

- ■IF16に電源ユニットをセットにした商品です。■スマートフォンや地デジチューナー、メディアプレーヤーな音声に変換してカーナビゲーションなどに出力できます。
- ■HDMIの超高画質映像・音声をデジタル処理で高画質なアナログ映像/音声に変換することができます。 ■iPhoneやHDMI出力を持つタブレットPCの操作画面を車両のモニターに映して楽しめます。※1
- ■多くのHDMI出力解像度に対応していますので、接続機器を選びません。
- ■HDMI信号の分配を同時に行う場合はIF28をお選びください。 ブルを使ってスマートフォンの充電も可能です

<インターフェイスアダプター> IF16STA ¥13,000(税抜)



インターフェース IF16STA ¥13,000 アダプター ※最新の適合はホームページを 映像/音声出力 ご覧ください。 RCA出力 1.5m 充電OK

■仕様

電源電圧 DC5V(ミニUSB端子) 消費電流

1A以下 入力端子

HDMI 標準(A)コネクタメス 出力端子

RCA端子 外形寸法

67×20×54(W×H×L)mm

サポートしているHDMI映像信号の種類と映像出力信号

HDMI入力: 480i/480p/576i/576p(全て50/60Hz)

720p/1080i/1080p(全て60Hz)

※HDCPに対応、HDMI1.3に対応(3D映像ソースには対応していません。)

アナログ出力: NTSC/PAL選択式

入力電圧 DC12V 出力電圧 DC5V 消費電流 24 出力電流 3.4A(最大) 出力端子 USBコネクタメス(D+、D-ショート) 78×19×48(W×H×L)mm(本体のみ) 電源 1.5m

仕様:USB電源ユニット

同梱品:IF16本体、取扱説明書(保証書)、USB電源ユニット、mini USBケーブル、USB Y字ケーブル

※注意事項 』

- ※1.出力できる画面は機器の設定により違いがあります。

- ※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

一 付属品 —— 別売品 |接続イメ-ヒューズ4A(φ6mm×30mm) ACC+12V ボディアース **:**) 12V-5VUSB 電源ユニッ iPhoneに付属の ''-htningケーブル 0.7m нат miniUSB iPhone6など Lightning-Digital AVアダプタ (別売: Apple) IF16 HDMIケーブル (別売:HDCシリーズ) RCAケーブル (別売:RCAシリーズ) RCA入力のあるデッキなど

¥6,930

USB電源ユニット

8.

-ACC+12V

-ボディアース

 $(\varphi 6mm \times 30mm)$

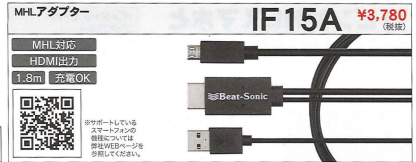
インターフェースアダプター

スマホ⇒HDMI出力

- ■MHLに対応したスマートフォンのマイクロUSB端子からHDMI出 力を取り出すアダプターです。
- ■電源コネクターにUSB typeAコネクターを採用のため、USB電 源に直接挿せます。
- ■アダプター部がHDMI端子側にまとまっているため、接続しても邪 魔になりません。
- ■HDMI出力を取り出しながら、スマートフォンに給電もできます。
- ■HDMI入力端子を備えたナビやオーディオに最適です。

<MHLアダプター> IF15A ¥3,780(税抜)





□仕様

ケーブル長(全体)	1.8m
電源電圧	DC5V
消費電流	1A
入力端子	スマートフォン接続用マイクロUSB端子オス
出力端子	給電用USB端子オス
	HDMI出力端子 標準(A)コネクタオス

- 本製品のお取付は必ず専門技術のあるお出にご依頼ください。
 「郵の機器(DC/ACコンパーターなど)では、併用すると製品が機能しない場合がありますが、未製品の機能ではありません。
 ・動物品とスマートフォンの処理の負荷が高い場合、スマートフォンに充電できない場合があり

- ■HDM機器によってはコネクタ形状が質なる場合があります。その場合は弊社 ター HDAシリーズをご利用ください。■スマートフォンの単内への固定には弊社Q-BANシリーズをご利用ください。



※HDMI端子をRCA接続する場合はIF16をお使いください。

USB TypeA 端子

HDMI端子

MHLアダプター

インターフェースアダプター

USB TypeA 機子

スマホ⇒HDMI出力 📾

- ■IF15Aに電源ユニットをセットにした商品です。
- ■MHLに対応したスマートフォンのマイクロUSB端子からHDMI出力を取り出 すアダプターです。
- ■電源コネクターにUSB typeAコネクターを採用のため、USB電源に直接挿 せます。
- -部がHDMI端子側にまとまっているため、接続しても邪魔になりま
- ■HDMI出力を取り出しながら、スマートフォンに給電もできます。
- ■HDMI入力端子を備えたナビやオーディオに最適です。

<MHLアダプターセット> IF15AST ¥6,930(税抜)





■接続イメー

■ 付属品

□仕様 /

仕様:IF15A本体	·
ケーブル長(全体)	1.8m
電源電圧	DC5V
消費電流	1A
入力端子	スマートフォン接続用マイクロUSB端子オス
出力端子	給電用USB端子オス
	HDMI出力端子 標準(A)コネクタオス

※同梱品:IF15A本体、USB電源、取扱説明書(保証書)

仕様:USB電源ユニット 入力電圧 DC12V 出力電圧 DC5V 消費電流 2A 3.4A(最大) 出力電流 出力端子 USBコネクタメス(D+、Dーショート) 外形寸法 78×19×48(W×H×L)mm(本体のみ) ケーブル長 1.5m

- ■本製品のお取付は必ず専門技術のあるお店にご依頼ください。
 ■一部の際常のC/ACコンパーターならづは、併用すると製品が昵懇しない場合がありますが、本製品の政府ではありません。
 ■動館などスマートフォンの処理の内が呼い場合。スマートフォンに元電できない場合がありますが地位ではありません。
 ■計画MEACスマートフォンの機理の内が呼い場合。スマートフォンに元電できない場合がありますが地位ではありません。
 ■計しMIを接続する機器によっては歌像や音声が再生されない場合があります。必ずご使用になるスマートフォンのトロM出力信号の規格(1080)、720pなど)と再生に使用する機器との諸元をご前認

- ■POINTERRES SARGALES J CLOSE PLIN-INSTITUTE (A MIGHOLOUS SASSA SECTION AND A MIGHOLOUS SASSA SARGALES J CLOSE PLIN-INSTITUTE (A MIGHOLOUS SASSA SAS
- で でで使用ぐたさい。 MM製造によってはコキック男形状が実なる場合があります。その場合は弊社HDM/アダプター HDAシリーズをご利用ください。 マートフォンの中外への設定には弊社の日本科シリーズをご利用ください。



別売品

microUSB端子

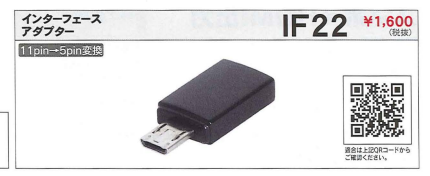
インターフェースアダプター

AMSUN Galaxyte

11ピンMHLスマホと IF15Aを接続する アダプター

<インターフェイスアダプター> IF22 ¥1,600(税抜)



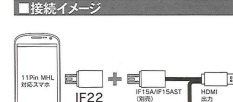


□仕様

外形寸法	13×5.2×29(W×H×L)mm	
入力端子	1 1 pinコネクタオス	
出力端子	マイクロUSBコネクタメス	

※注意事項

- ■本製品はM-L対応HOM出カインターフェースアダプターIF15A(ST)は付属しておりません。別途お求めください。 ■本製品には適合かでさいます。適合は弊社ホームページにてご確認ください。 ■すべてのスマートフォンがM-Hに対応しているわけではありません。11センMHに対応したスマートフォンに本製品をご使用ください。 ■スマートフォンの軍内への固定には弊社Q-BANシリーズをご利用ください。



インターフェースアダプター

HDMI→RCA 像音声変換アダプタ・

■スマートフォンや地デジチューナー、メディアプレーヤーなどのHDMI出力をRCA端子のアナログ映像・音 声に変換してカーナビゲーションなどに出力できます。

- ■HDMIの超高画質映像/音声をデジタル処理で高画質なアナログ映像/音声に変換することができます。
- ■HDMI出力を持つスマートフォンやタブレットPCの操作画面を車両のモニターに映して楽しめます。※1
- ■多くのHDMI出力解像度に対応していますので、接続機器を選びません。
- ■HDMIソース機器による電源供給に対応しており、電源ユニットの接続が不要です。※2 ■HDMI信号の分配を同時に行う場合はIF22、分配のみを行う場合はIF28をお選びください。

<インターフェイスアダプター> IF16 ¥9,500(税抜)

944799023719



□什様

電源電圧	DC5V(ミニUSB端子)
消費電流	0.5A以下
入力端子	HDMI 標準(A)コネクタメス
出力端子	RCA端子
外形寸法	67×20×54(W×H×L)mm

サポートしているHDMI映像信号の種類と映像出力信号

480i/480p/576i/576p(全て50/60Hz) 720p/1080i/1080p(全て60Hz) ※HDCPに対応、HDMI1.3に対応(3D映像ソースには対応していません。) アナログ出力: NTSC/PAL選択式

同梱品:IF16本体、取扱説明書(保証書)

※注意事項

■接続イメージ HDMIケーブル (別売:HDCシリーズ) ном IF16 HDMI出力付き スマートフォンなど 4 RCAケーブル (別売:RCAシリーズ) d a RCA入力のあるデッキなど

¥6,000

井山

インターフェースアダプタ-

$DMI \rightarrow HDMI +$

メディアプレーヤーなどのHDMI出力から音声を取り出し てデッキなどに出力できます。

- ■HDMIの高音質をデジタル処理でアナログ音声に変換することができます。
- ■HDMIのリピート出力を装備しているので、HDMIモニターなどを接続できます。
- ■HDMIソース機器による電源供給に対応しており、電源ユニットの接続が不要です。※1
- ■HDMI信号の分配を行う場合はIF28をお選びください。

<インターフェースアダプター> IF17 ¥6,000(税抜)





インターフェース

サポートしているHDMI映像信号の種類と映像出力信号

HDMI入出力:HDCPに対応、HDMI1.3に対応

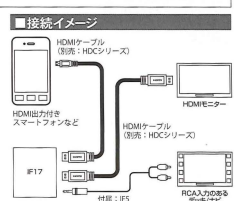
D映像ソースには対応していません。

アダプター HDMI出力

DC5V(ミニUSB端子)
0.5A以下
HDMI 標準(A)コネクタメス
HDMI 標準(A)コネクタメス
3.5mmステレオミニジャック

60×20×54(W×H×L)mm 同梱品:IF17本体、取扱説明書(保証書)、IF5(3.5mmミニ⇒RCA変換ケーブル)

主意事項



インターフェースアダプター

carrozzeria/KENWOOD/DIATONEのナ

- -や地デジチューナーなどのBCA出力のアナログ映像/音声をHDMIのデジタル映像/
- ■ロソフレーマーマッピナディニット。
 本とのHCMはカノア・ロン映画の自然ではいました。
 ■アナログ映像/音声をデジタル処理で高画質のHDM映像/音声に変換することができます。
 ■480/60Hz、720p/60Hzの出力を選べるため、接続する機器の最適な解像度に合わせることができます。
- きょす。 ■HDMI信号を分配する場合はIF28をお選びください。

<インターフェイスアダプター> IF25 ¥12,500(税抜)





■仕様

IF25本体

電源電圧	DC5V(ミニUSB端子)
消費電流	0.5A以下
入力端子	RCA端子
入力形式	映像:1Vpp、75Ω、NTSC/PAL自動選択式
	音声:2V(rms)、ステレオ
出力端子	HDMI標準(A)コネクタメス
出力形式	480p/720p選択式(全て60Hz)
外形寸法	HDCP対応/HDMI1.3相当
	67×20×54(W×H×L)mm(本体のみ)

同梱品:IF25本体、USB電源ユニット、miniUSB-USBケーブル(約70cm)、取扱説明書(保証書)

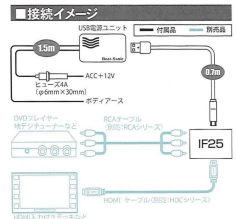
USB電源ユニット

Charles I and Charles Town	**
入力電圧	DC12V
出力電圧	DC5V
消費電流	2A
出力電流	3.4A(最大)
出力端子	USBコネクタメス(D+、D-ショート)
外形寸法	78×19×48(W×H×L)mm(本体のみ)

※注意事項

- ■本製品はアナログ映像の解像度を補完して高解像度にする超解像などの機能はありません
- 本製品はアナログ映像の解線度を補完して高解像度にする超解像などの戦能はありません。
 アナログ映像からHOM映像に変換する際には画面隔辺が切り取られる場合かあります。アナログ映像のおよそ80%の画面範囲をHDMI映像へ変換します。そのため画面範囲の文字や背景、人物などたかったされることがあります。
 アナログ音声のレベルによっては歪やノイズが発生します。その際はアナログ音声のレベルを調整してください。
 電影の状態によってはメイズが発生する場合があります。接続機器の電影やアースの接続をご確認ください。
 戦器を接続していないケーブルなどを対策の気を生する環境(冬季や紙砂など)に放置しないでください。故障の原因となります。
 田口MIケーブル、アダブターは弊社製HDC3リーズやHDAシリーズをご使用ください。
 シンク機器が正規のHDMI機器でない場合、正常な映像や音声にならない場合があります。
 480p/720pが替スイッデはシンク機器に合わせてご使用ください。
 DVIとの互換性はありません。





インターフェースアダプター

HDMI 2分配器

- ■HDMIの超高画質映像/音声を保ったまま分配できます。※1
- ■HDMIモニターの増設に最適です。
- ※1:分配はソースとなる機器側にて制限があります。ソース側機器のHDCP対応 と分配数をお確かめください。



<インターフェースアダプター> IF28 ¥10,000(税抜)

944799 030113

□仕様

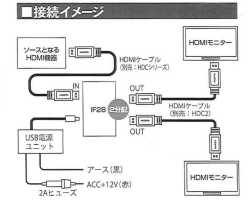
仕様:IF28本体	
電源電圧	DC5V
消費電流	1A以上
入力端子	HDMI 標準(A)コネクタメス
出力端子	HDMI 標準(A)コネクタメス×2
外形寸法	77×16.5×50(W×H×L)mm

サポートしているHDMI映像信号の種類と映像出力信号

HDMI入出力:HDMI1.4に対応、HDCPに対応

同梱品:IF28本体、USB電源ユニット、USB電源ケーブルO.7m、取扱説明書(保証書)

仕様:USB電源ユニッ	+
入力電圧	DC12V
出力電圧	DC5V
消費電流	2A
出力電流	3.4A(最大)
出力端子	USBコネクタメス(D+、D-ショート)
外径寸法	78×19×48(W×H×L)mm
ケーブル長	1.5m



※注意事項

- ■応源の状態によってノイズが発生する場合があります。電源やアースの提案をご確認ください。
 ■検索を提出したままエンジンを始めすると呼吸が見れるなど正常に動作しないことがあります。
 必ずエンジンを始越した後に服務を担認するようにしてください。
 ■検索を担認していないケーブルなども所定の効果よする環境(冬季や療息など)に放潤しないでください、お問の所因となります。
 ■・IOM/ケーブル、アダブラーは非社会HDOソリースやHDAジリースをご使用ください。
 は発品と北部が北京の日本の様となってない場合に一部の実践や行声となったが、場合があります。

インターフェースアダプター

microUSB→Lightning変換アダフ

UCH3B等と組み合わせて iPhoneを充電できる。

- ■microUSBコネクタを持つ充電器(UCH3B等)からLightning搭載のIPhone等を充電するアダプターです。 ■また、IF26はデータ通信にも対応していますので、microUSBケーブルをパソコンに接続してiPhoneとのデ
- ータ通信も可能です。 ■iPhone5/iPhone5C/iPhone6S/iPhone6Plus/iPad Retinaディスプレイモデル/iPad mini/iPad mini Retinaディスプレイモデル/iPad Air/iPad nano(第7世代)/iPod touch(第5世代) 32GB/64GB/iPod touch(第6世代)16GB

<インターフェイスアダプター> IF26、¥2,000(税抜)

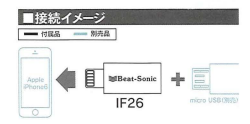




■仕様

10.5x5.8x26.5(W×H×L)mm
Lightningコネクター
マイクロUSBコネクタメス

- ■本製品は、USB充電器(UCH3B)は同梱しておりません。別途お買い求めください。
 ■本製品は、USB充電器(UCH3B)は同梱しておりません。別途お買い求めください。
 ■本製品は、Apple社認証モデルですので、安心してお使いいただけます。
 Apple Inc.は、本製品の機能および安全および現格への適合について一切の責任を負いません。
 ■本製品は、iPod,iPhone.iPadの無線性能に影響を与えないことを保証する物ではありません。
 ■スマートフォンの車内への固定には弊社の・BANシリーズをご利用ください。



フルセグチューナー FULL SEG TV TUNER

FULL HD出力付き!HDMIフルセグチューナー!

地デジサメディアプレイヤー







車載用地デジチューナー **HFT2**Δ









4つのアンテナと4つのチューナー で弱い電波も強力にキャッチ!

もちろん、フルセグ⇔ワンセグも 自動切換え!!



HDMI出力端子を装備!

HDMI入力付きのカーナビなどに接続すれば、ハイビジョンの映像と音声をそのまま楽しめます。

メディアプレイヤー







メディアプレイヤーを搭載!

お好きなハイビジョン画質の動画や音楽、写真を楽しめます。

■ 技統・イメージ 「付頭品 別元品 「リモコン受光部 リモコン受光部 リモコン受光部 リモコン受光部 リモコン受光部 「リモコン受光部 「リモコンでは、アーカーンなどの音か、一人には対していません。 「サーバースによってはアナログを対象ではありません。 「リアカントとの互換性はありません。 「ロンドンの互換性はありません。 「ロンドンでは対象を入力タブターへ一ジを発信ってください。 「http://www.beatsonic.co.jp/tvrsvi/avc_tekigou_web.php 「ロンドンではません。 「ロンドンではません。

地デジチューナー本体

型番	HFT2A
商品名	地上デジタルTVチューナー
外部インターフェース	HDMI×1 ∰1
	ビデオRCA端子×1 ※2
	アンテナコネクター×4
消費出力	約7W
電源	DC12V/24 V 0.6A FUSE3A
本体寸法	151(W)×95(D)×23(H)mm
本体重量	約250g

地デジチューナー部

受信機能	470-770MHz(UHF13CH~62CH)(ISDB-T)
	HD(ハイビジョン)
	字幕放送
	EPG(電子番組表)
映像出力	480i, 480P, 720P, 1080i, 1080p
	2チャンネルリニアPCM(32/44.1/48kHz、16/20/24ビット)

メディアプレイヤー部

再生可能動画データ	mp4,mpg,mpeg
再生可能音楽データ	MP3、AAC
再生可能画像データ	JPG, BMP
	たデータは再生できません。 32でフォーマットされていること。

■同梱品

HFT2本体、リモコン、フィルムアンテナx4、リモコン受光ケーブル、USB延長ケーブル、電源ケーブル

1 「解像度:480i、480p、720p、1080i、1080p」「最大12bit Deep color対応」「最大2.5Gbps/ch(7.5Gbps)」2 NTSC方式







クルマで手軽にマルチメディア!!









車載用メディアプレイヤー





Hami

出力端子装備

HDMI®対応のモニターなどに 接続してハイビジョン映像/ 音声を楽しめます。



RCA出力も可能

超高画質映像/音声ファイル をデジタル処理で高画質な アナログ映像/音声に変換し て再生することができます。

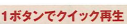
多彩なフォーマットに対応

多くのファイル形式に対応しており、 フルスペックハイビジョンでの再生が 可能です。



名刺サイズ 小型サイズで取付け







- ●SDカード、USBストレージのいずれかのメディアを再生できます。 ●多くのファイル形式に対応しており、フルスペックハイビジョンでの再生が可能です。 ●HDMI[®] 出力端子を装備しておりHDMI[®] 対応のカーナビなどに接続すればハイビジョン映像/音声を
- ●超高画質映像/音声ファイルをデジタル処理で高画質なアナログ映像/音声に変換して再生することも できます。 ●リモコン受光部、USBコネクターを延長できるので置き場所に困らない。
- ●オートスタート(エンジン始動時に自動で再生開始)、レジューム機能(エンジン始動時に前回の続きから

※オートスタート及びレジューム機能は、ルートホルダにコピーされたファイルのみ対象です。

■主な仕様: HDMP1A本体

同DIVIP IA 本体 電源電圧 DC5V 消費電力 2A 抗形パイス SD, SDHC, SDXC, USBメモリ 出力端子 HDMI螺子1 採託, アナログ出力 外形寸法 78×15×58 (W×H×L)mm (本体のみ) 質 量 約260g

USB電源ユニ

USDロボーニッド 入力電圧 DC5V 消費電流 2A 出力電流 3.4A(最大) 出力電流 3.4A(最大) 出力電子 USBコネクタメス 外形寸法 78X19×48(WXH×L)mm(本体のみ) ケーブル長 1.5m

裏面



| IDMP1A本体、リモコン、USB電源ユニット、USB-DCブラグ (小) ケーブル (1.5m)、AVケーブル (1.3m) 、
USB延長ケーブル (1.8m)、外付けリモコン受光ケーブル (1.5m)、取扱説明書、保証書

■対応フォーマット形式 FAT、FAT32、NTFS、exFAT

■ イ・ス・マー・データー

■フィイルは、マは間間でない。場合があります。その場合は別のメディアをお試しください。

■フィイル系がやフォーマル、データウイス、データの内容によっては再生できない場合があります。
その場合は別のデータ形式に変視したけ、ファイル形式でウイスを変更してください。

■プテークによってはファイル会との文字が選集でする実示名が開れる場合があります。

■デークによってはファイル会との文字が選集でする実示名が開れる場合があります。

■除金/アーズによってはファイル会との文字が選集でする実示名が開れる場合があります。

■除金/アーズによってはフェータの字が全て表示されないことがありますが故障ではありません。

■除金屋によってはメニューの文字が全て表示されないことがありますが故障ではありません。

■DVIとの互換性はありません。

弊社製映像入力アダプターを使用すれば、終正ナビ等 にアナログケーブルで接続することができます。 車程適合については映像入力アダプターページを参照してください。 http://www.beatsonic.co.jp/tvnovi/avc_tekigou_web.php

■サポートファイル形式

0

■対応映像ファイル形式、コーデック形式

DAT(*,dat):MPEG1 (720×576) MPG(*.mpg):MPEG1(720×576), MPEG2(1080P) MPEG(*.mpeg):MPEG1(720×576), MPEG2(1080P) MKV(*.mkv):MPEG4(1080P) #1, H264(1080P) MP4(*.mp4):MPEG4(1080P) :: 1, H264(1080P) MOV(*.mov):H264(1080P)

AVI(*,avi):MPEG4(1080P) #1, H264(1080P) VOB(*.vob):MPEG2(1080P)

WMV (*,wmv):WMV9/VC-1 (1080P) TS/TP(*.ts, *.tp):MPEG2(1080P), H264(1080P) M2TS(*.m2ts):MPEG2(1080P), MPEG4(1080P) #/1, H264(1080P), WMV9/VC-1(1080P)

※1:Xvidに対応しています。

簡単操作のリモコンが付属

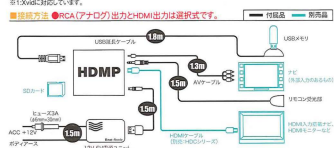
■対応音声ファイル形式 ※2

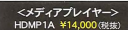
мрз OGG(oga) WMA WAV (L-PCM) RA

※2:音声ファイルはステレオのみ対応しています。



JPG . BMP







3ポートHDMIセレクター













1080P 対応

HDMI3入力

リモコン切替

各種スマートフォン対応

車載專用設計

3つのHDMI機器を接続して、 1つの画面に切替出力できる!

- 3台のHDMI出力端子をもつ映像機器やスマホの映像や音声を、HDMI入力端子 をもつカーナビや液晶モニター等に出力可能なHDMI切替器です。
- ケーブルを付け替える必要がなく、リモコンで簡単に切替ができます。
- HDMIの超高画質映像/音声をそのままモニターに接続できます。



■主な仕様: HDMI切替器本体 入力側:HDMI×3

出力側:HDMI×1 HDMI規格:480i、480p、576i、576p、720i、720p、1080i、1080p

電源電圧:5V 消費電力:約150mA

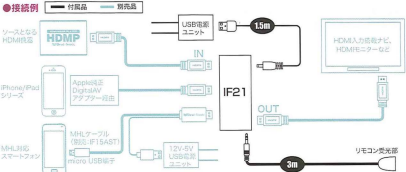
外形寸法:W82×D58.5×H18.5mm リモコン 外形寸法:W39.5×D85.5×H6.25mm

使用電池:CR2025×1 USB電源ユニット 入力電圧/出力電圧:12V/5V

消費電流/出力電流:2A/3.4A(最大)

出力端子:USBコネクターメス 外形寸法:W78×D48×H19mm





●入力側に接続可能な機種

■人力 IBI・1女部ペリ RUA・1放性 HOMI出力機能括載のスマートフォン MI-L出力機能搭載のスマートフォン Apple社製IPInon(Pad / IPO Touch ビートソニック製メディアプレイヤー(HDMP1A) ビートソニック製パショーフェースアダプター(IP25) など ※スマートフォンの接続には、弊社ホームページにある「スマートフォン/タブレット出力ケーブル対応表」 を参照してください ※PlayStation3には対応していません。

●出力側に接続可能な機種

HDMI入力機能搭載のカーナビ ビートソニック製HDMIモニター(HDM2)(終売品) ビートソニック製HDMI分配器(IF28) ビートソニック製HDMI→アナログ変換(IF16) ビートソニック製HDMI→HDMI+音声変換アダプター(IF17)など



High Speed HDMIケーブル/ア

ケーブルシリー















- ■ハイスピードHDMIケーブル ■フルハイビジョン対応!
- ■イーサネット(HEC)対応! ■3DフルHD対応! (1080p 2画面 60Hz)
- ■ARC(オーディオリターンチャンネル)対応!
- ■4K2K対応! (4096x2160) ■信頼の3重シールド、ツイストペア、高品質ケーブル採用
- ■金メッキ端子採用

■主な仕様:

HDMI規格: 1.4a HIGH SPEED with Ethernet 認証 最大伝送速度: 10.2Gbit/s(340MHz) 対応解像度: 4096x2160ピクセル













miniオス









- ■ハイスピードHDMIアダプター
 ■フルハイビジョン対応!
 ■イーサネット(HEC)対応!
 ■3DフルHD対応!(1080p2画面60Hz)
- ■ARC (オーディオリターンチャンネル) 対応 ■4K2K対応! (4096x2160) ■金メッキ端子採用
- ■主な仕様:
- HDMI規格: 1.4a HIGHSPEEDwithEthernet認証 最大伝送速度: 10.2Gbit/s (340MHz) 対応解像度: 4096x2160ピクセル



標準オス

TYPE A

標準メス TYPE A





































ビートソニック USB電源シリーズ

自動車からスマホなどへの電源供給は自動車用電源12VからUSB用電源5Vへの変換が必要になります。この変換が高性能でないと充電する機器がダメージを追いかねません。 ビートソニックでは高性能なUSB電源を3機種用意しました。



安定した 充電をしたい

お手軽ハイパワー

電源を直接 取るので 安定した 高速充電が可能 USB電源ユニット UCH3B P172



ノイズのない キレイな音を 車で聴きたい

ハイクオリティをお求めには

充電をしながら でもノイズのない 音でたのしめる

電源ノイズ対策

グランドループノイズ対策

オルタネーターノイズ対策

ノイズレスキット(USB電源)

UCH 1 P173



常に充電 しながら車で スマホを使いたい

そんなプロユースには…

充電中の機器 トラブルを無くし 安全にスマホを 急速充電できる

電源ノイズ対策 逆接続対策

過電流対策ショート対策 過電圧対策

プロ仕様 ハイパフォーマンス USB電源

UCH2A P174

シガーソケットなどほかにもある充電器シリーズ P172



USB電源ユニット USB Power Unit UCH3B

シガー電源をつかわずスマホ、タブレットを急速充電!

コンパクト&大容量USB充電器

- ■12Vから5Vに変換するUSB電源ユニットです。
- ■大容量3.4A出力でスマートフォンやタブレットPCなどを急速充電できます。
- ■小物入れやグローブボックスなどに設置しやすい小型ケースです。
- ■2つ製品を同時に接続可能なUSB Y字ケーブル付き



USB電源ユニット UCH3B

USB電源ユニット<UCH3B>

入力電圧	DC12V
出力電圧	DC5V
消費電流	100mA
出力電流	3.4A(最大)
出力端子	USBコネクタメス
外形寸法	78×19×48(W×H×L)mm(本体のみ)

UCH3Bの対応している充電方式

本体部	D+、Dーショート	
microUSB	D+、Dーショート	
miniUSB	D+、D-直結	4

同梱品

UCH3本体、microUSB-USBリールケーブル(約70cm)、miniUSB-USBケーブル(約70cm)、USB Y字ケーブル(15cm)

便利な変換コネクター(別売)



iPhone Lightning用

IF26 ¥2,000(税抜)

※IF26は同梱しておりません。別途お買い求めください。



ほかにもあるビートソニック充電器シリーズ

シガープラグ用 2口USB充電器 **UCH4**



各社端子付 シガープラグ用 2回USB充電器 **QBZ18**



詳細はP212

スペアスイッチ ホール用充電器

USB6



詳細はP213

ワイヤレス充電器 Qi(チー)対応品

QBP2





詳細はP215

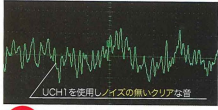
172

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

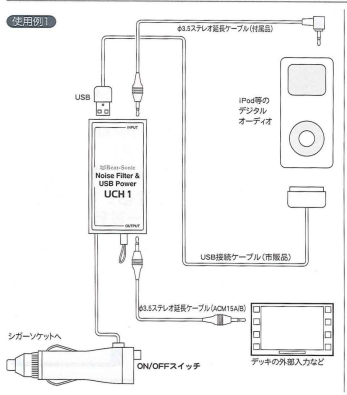
除去性に優かたノイズフィルターがオルタネーターノイズを 住じめ、不快をノイズをシャットアウトします。

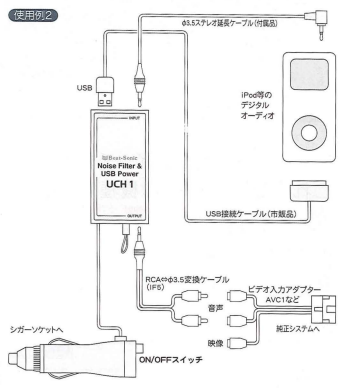


ノイズだらけの スピーカー出力波形 UCH1を使うだけで ノイズが激減



ノイズの無いクリアな音







ノイズレスキット Noise Filter Adapter UCH1

- ■シガーソケットからの電源を使用してデジタルオーディオプレイヤーの音楽を楽しむ際に発生していたノイズをカットし、ノイズのないクリアな音楽を再生することができます。
- ■USB電源が2系統接続でき、合計1Aまで使用できます。
- ■高性能DC/DCコンバーターを使用したクリーンな電源なので機器に余計な負担をかけません。
- ø3.5イヤホン端子での音声のノイズフィルターが内蔵しているのでグランドループによるオルタネーターノ イズにも効果があります。
- ■ ϕ 3.5イヤホン端子→RCA端子の変換を使用するとRCAでデッキなどに接続されているときにもノイズフィルターの効果が得られます。
- ■ノイズに強いアルミシールドケース採用。

ノイズレスキット UCH1 ¥8,900(_{税抜)}



USB電源部

出力端子	USB×2系統	
出力電圧	DC4.8V~DC5.2V	Long Hi
出力電流	最大1A(2系統合計)	

音声フィルター部

音声入力端子	φ3.5ステレオミニジャック
音声出力端子	φ3.5ステレオミニジャック
最大入出力電圧	3.5Vrms(13.2V時)
周波数特性	20Hz~60kHz(-1dB)
同相信号除去比	60dB
入力インピーダンス	30kΩ
出力インピーダンス	90Ω

士涌郊

六旭即	
電源入力端子	シガープラグ
入力電圧	DC10V~DC14V
使用ヒューズ	1A(φ5×20mm)
寸法	約84×40×26.4(W×H×L)mm(回路本体のみ)
電源ケーブル長	約1m
重量	約130g
付属品	φ3.5ステレオ延長ケーブル、
	両面テープ アースケーブル



マホを守る

1.ノイズから守る

ノイズのないクリーンな電源

- ●大型LCフィルタ内蔵で、車両からの電源ノイズをガード!
- ●極低リプル電源回路搭載で、スイッチングノイズをガード!

2.逆接続から守る

電源を逆に接続しても、接続された機器をガード!

3.過電流から守る

電流が5A以上流れると出力をストップし機器をガード!

4.ショートから守る

誤配線や断線などで起こるショートも保護回路でガード!

5.過電圧から守る

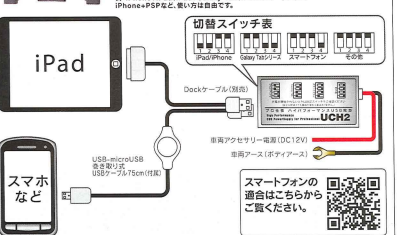
静電気などで電源に過電圧がかかっても保護回路でガード!

アダプター+切替スイッチ搭載! これ 1台で数多くの機種に対応!



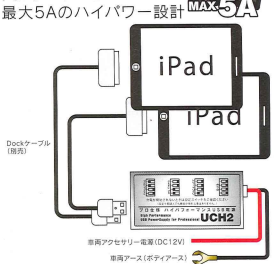
USB上段はiPad/iPhoneモードで固定となります。 USBの下段は切替スイッチを変更することで、様々な機種に対応できます。

例:iPhone+iPad、iPad+Galaxy Tab、iPad+スマートフォン、iPhone+PSPなど、使い方は自由です。



iPadが2台

同時に充電できる!





同梱コネクター:docomo/SoftBank用変換コネクター、au用変換コネクター、iPad/iPhone/iPod用変換コネクター

プロ仕様 ハイパフォーマンスUSB電源

従来の車用USB電源はノイズが多く、スマートフォンなどの接続機器にダメージを与えることもありました。 本製品は電源のノイズを強力に除去しているため、クリーンな電源でスマートフォンなどを充電することが可能 です。

- ■充電タイプ(iPad/iPhone、GALAXY Tab、各社マートフォン、汎用5V)の切替えが可能。(1系統)
 ■USB電源が2系級接続でき、合計最大5Aまで使用できます。(iPad 2台同時充電可能)
 ■高性能DC/DCコンパーターを使用したクリーンな電源なので機器に余計な負担をかけません。
 ■外部からのノイズに強いアルミシールドケース採用。
 ■安心なUSBショート保護回路内蔵。
 ■変換アダプターを付属しているのでiPad/iPhone/iPod、スマボ、携帯電話のほとんどに対応できま

USB電源 UCH2A ープン価格



USB電源部 出力端子	USB×2系統
出力電圧	DC4.80~5.25V
出力電流	最大5A(2系統合計)
USB上段(固定式)	iPad/iPhone急速充電対応
USB下段(切替式)	4種切替、急速充電対応(iPad/iPhoneシリーズ、GALAXY Tabシリーズ、
	au/docomo/SoftBankスマートフォン、汎用5V)

電源入力部	
入力電圧	DC10~14V
使用ヒューズ	5A(φ5×20mm)
寸法	約84×40×26.4mm(W×H×L)mm(回路本体のみ)
電源ケーブル長	約50cm
重量	約150g
付属品	USB-microUSB充電ケーブル(75cm)、両面テープ

174

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

Smartphone, Navigation holder

Seat-Sonic Seat-Sonic





[80種類以上のアイテムをラインナップ!!]

組み合わせて使う自分スタイル

ホルダーとスタンドを選んで、組み合わせる事によりスマホを好きな場所に設置できるマウントシステムです。

車にガッチリ設置

スタンドシリーズ

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。 ホルダーとスタンドはL型フックで合体させて使用します。

用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。 ※スタンドは、取付ける素材や形状により吸盤がつかない場合があります。 その場合は、別途「吸盤ベース」をご使用ください。





②レバーを下げ吸盤を ホコリ籐を拭き取ります。 吸着させます。

③ホルダーと合体させます。

スマホを手軽に設置

ホルダーシリーズ

スマートフォン、タブレットPC、携帯電話などを 手軽にしっかりホールドします。 用途に合わせて50種類以上のホルダーを

ご用意いたしました。





広げます。 真ん中に入れます。

と押し込みます。

吸盤がつかない所に両面テープでしっかり設置 吸盤ベースシリーズ

吸盤スタンドの取外しやのせ替えも簡単です。





強力粘着テープ採用。 デュアルブレートによりゆるやかな曲面に ダッシュボードなどに貼付けて使用します。 取付可能。

便利になる!

アシストパーツシリーズ

吸盤ベースを取付ける前にサッと拭くだけで 脱脂ができるクリーナー



便利になる!

アクセサリーシリーズ





175



車にガッチリ設置

選べる設置方法

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドはL型フックで合体させて使用します。 用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。 **30** 種類以上

ダッシュボードに設置







ピラーに設置

QBF7

P195~



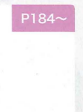




ドリンクホルダーに設置











シートに設置

QBF9

P184~







あらゆるシーンで選べるのはビートソニックのキューバンキット!

車にガッチリ設置

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドはL型フックで合体させて使用します。 用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。









QBD26







QBG15







86/BRZ 専用

QBF13

P196~









レットを ココ に取付けたかった!



選べる設置方法

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドはL型フックで合体させて使用します。 用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。 **30** 種類以上

コンソールに設置







エアコン吹き出し口に設置



P193~







スペアスイッチホールに設置

QBD29







ルームミラーに設置



P197~





178

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

あらゆるシーンで選べるのはビートソニックのキューバンキット!

スマホ/タブレットを





スマホを手軽に設置

選べるホールド方法

スマートフォン、タブレットPC、携帯電話などを手軽にしっかりホールドします。 用途に合わせて50種類以上のホルダーをご用意いたしました。 30 種類以上

タブレット



QBA54



詳しくはP205をご覧ください



QBA29

おすすめ 汎用ホルダー



詳しくはP203をご覧ください



スマートフォン



QBA51





詳しくはP204をご覧ください



QBA17





詳しくはP202をご覧ください



ポータブルナビ



QG2



詳しくはP206をご覧ください



QBA4

おすすめ 汎用ホルダー



詳しくはP202をご覧ください



あらゆるシーンで選べるのはビートソニックのキューバンキット!

スマホ/タブレットを ココ に取付けたかった!

アクションカメラ



おすすめ 専用ホルダー



詳しくはP210をご覧ください



スタンドー体型ホルダー

別売のスタンドは不要。本体のみで端末を固定できます。

据置タイプ

端末をはさみ、ダッシュボードなどに設置します。



詳しくはP204をご覧ください



対応端末サイズ: 120(高さ)×12.2(厚み)mm



機内テーブル用スタンド

飛行機、新幹線などのシートテーブルにはさみ込んで使用するスタンドです。



はさみ込みタイプ

スマートフォンやタブレットを機内で気軽に使える!!



詳しくはP197をご覧ください





スタンド





スタンド

ホルダー(別売)とスタンドを 合体させて使用します。

ダッシュボードに設置









■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。



車にガッチリ設置

スタンドシリーズ

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドは L型フックで合体させて使用します。用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。

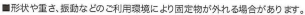
※スタンドは、取付ける素材や形状により吸盤がつかない場合があります。その場合は、別途「吸盤ベース」をご使用ください。













■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

スタンド



944799 011211

+

スタンド

ホルダー(別売)とスタンドを 合体させて使用します。

72mm

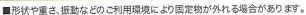
52mm















車にガッチリ設置

スタンドシリーズ

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドは L型フックで合体させて使用します。用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。

※スタンドは、取付ける素材や形状により吸盤がつかない場合があります。その場合は、別途「吸盤ベース」をご使用ください。

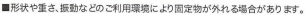












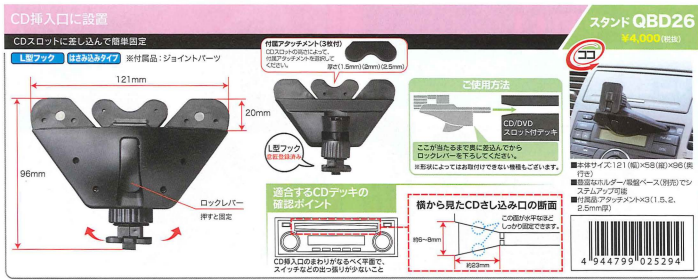


■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。



ホルダー(別売)とスタンドを 合体させて使用します。







■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。



■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

185



車にガッチリ設置

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドは L型フックで合体させて使用します。用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。

※スタンドは、取付ける素材や形状により吸盤がつかない場合があります。その場合は、別途「吸盤ベース」をご使用ください。



スタンド QBH3 (23)

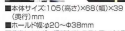
0



固定ノブを回して外す

し入れる







固定ノブを通しLLフックを強く押



固定ノブを締める

■豊富なホルダー(別売)でシステムアップする ことができます。 ■付属品:LLフック×1



■LLフックホルダー(別売)QBA31 ※LLフックで合体できますが、組合せを推薦するものではありません。

輪車取付けイメージ







■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

186



ホルダー(別売)とスタンドを 合体させて使用します。





1DINボックスに差込んで固定!

エアコン吹出し口固定

エアコンルーバーを外して取付けます。 吹き出し口の形状や大きさによっては取付できません。

90mm

180度回転

広がる

広がる

70mm

37-45mm

49mm







選べる取付4タイプ



QBD23+QBA29(別売) ■本体サイズ:155(高)×155(幅)× 165(奥行)mm ■LLフックホルダー(別売)

スタンド QBD23

- OBA31 ※LLフックで合体できますが、 組合せを推薦するものではありません。
- ■固定レバーをしっかり締めつけてください。
- ■固定リバーをしっかり締めつけてください。 振動によりネジが緩む場合があります。 ※重量物は取付けないでください。 内表の形状やスタンドの取付位置によっては、スペッチやエアコン吹き出し口等と 干渉する場合があります。 同内狭や1DINボックスの形状によっては、 取付できない場合があります。 ■1DINボックス内の敷物は使用できなく オカキオ
- なります。
- ■豊富なホルダーでシステムアップすることができます。



- ■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。
- ■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。



車にガッチリ設置

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドは L型フックで合体させて使用します。用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。

※スタンドは、取付ける素材や形状により吸解がつかない場合があります。その場合は、別途「吸盤ベース」をご使用ください。

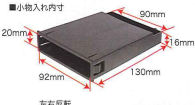




1DINボックス固定タイプ

L型フック対応 LLフック対応 1DIN取付タイプ 別途オーディオ取付金具が必要となります。







スタンド QBG15



- ■本体サイズ:55(高さ)× 178(幅)×
- 182(奥行)mm ■小物入れ内寸:20~16(高さ)×92~ 90(幅)×130(奥行)mm
- ■LLフックホルダー (別売) OBA31
- ※LLフックで合体できますが、 組合せを推薦するものではありません。

[付属品]

本体/L型フックジョイントパーツ/小物入れ(1個)/ネジゅ5(4本)/サラネジゅ5(4本)/付属シール(1枚)/スポンジテーブ



ディオの<mark>*DIN</mark>スペースにスマホ/タブレットを固定!





付属品 L型フックジョイントバーツ

L型フック付きのホルダ・ と合体させる場合、本製品 のLLフック部にL型フックジョイントパーツを取付けて ヨイントハーン。 ご使用ください。

360°クリック回転部分

クリック回転させる場合 は、必ず右に回してくださ い。左に回すとマウントが 緩んでしまいます。

マウント固定リング 右回し:固定 左回し:解除 ネジ止めベース



ナビ周りに固定

2DINボックス固定タイプ

L型フック対応 LLフック対応 2DIN取付タイプ

別途オーディオ取付金具が必要となります。

■小物入れ ■配線引き出し口 51mm 178mm





スタンド QBG16





- ■本体サイズ:100(高さ)×178(幅)×
- 182(奥行)mm 小物入れ内寸:20~16(高さ)×92~ 90(幅)×130(奥行)mm
- ■LLフックホルダー (別売) QBA31
- ※LLフックで合体できますが、 組合せを推薦するものではありません。

[付属品]

本体/L型フックジョイントパーツ/小物入れ(3個)/サイドパネル/付属シール(1枚)/スポンジテープ(1本)/ネジゆ5(8本)/サラネジゆ5(8本)/サラネジの5(8本)サイドパネル取付用)/クリップ(2個)



ディオの20Mスペースにスマホ/タブレットを固定!

ETC車載器本体(厚さ16mm以下)が収納可能 QBG16+QBA52+QBZ19



市販のデッキが取付け可能な車種なら QBG15、16も取付け可能です。

市販の2DINデッキ のように純正の取り 付け金具を使用して QBG15、16本体を 車両に固定するの で、スタンドをガッチ リ固定できます。



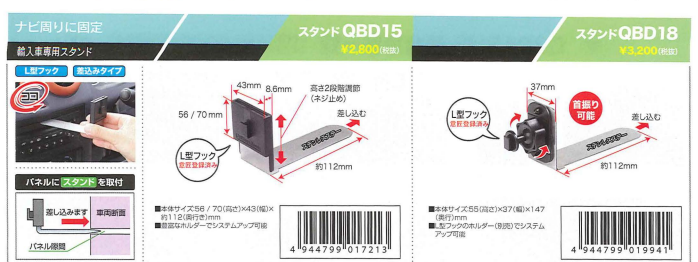
■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

188

H24年式

※国産車は差し込むすき間がないため適合しません。







ダッシュボードの形状により QG1 (ホルダー)のみ取付可能となります。 BMW ミニクーパー H17年式









BMW ミニクーパー ALL4



BMW



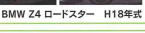
X3 H17年式











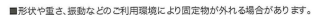












輸入車専用スタンド ※国産車は差し込むすき間がないため適合しません。

この製品には適合がありますので下記の適合情報をよくご確認のうえ、ご購入ください QBD15/18 適合車種一覧



アウディ A4 H20年式



アウディ A5 H22年式



アウディ TT H12年式



アルファ ロメオ 147 H20年式



アルファ ロメオ スパイダー H3年式



シトロエン C2 1.4VTR H19年式



シトロエン C4 H17年式

ジャガー X-Type H13年式



シトロエン C4 ピカソ H22年式

















フィアット 500 H22年式



フィアット 500C H19年式





フォルクスワーゲン ゴルフ H17年式

フォルクスワーゲン ゴルフプラス H17年式

■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

タンド

※国産車は差し込むすき間がないため適合しません。

この製品には適合がありますので下記の適合情報をよくご確認のうえ、ご購入ください



フォルクスワーゲン ゴルフV H15年式



フォルクスワーゲン ゴルフGT H20年式



フォルクスワーゲン ゴルフGLI H16年式



フォルクスワーゲン ゴルフTSI H19年式





フォルクスワーゲン ゴルフTSIトレンドライン H22年式



フォルクスワーゲン ニュービートル H12年式



フォルクスワーゲン ニュービートル カブリオレ LZ H19年式



フォルクスワーゲン ポロ H14年式



フォルクスワーゲン ポロ H21年式



フォルクスワーゲン ポロ H21年式



フォルクスワーゲン ボロ1.4 コンフォートライン H20年式



フォルクスワーゲン ポロ1.4 コンフォートライン H22年式



フォルクスワーゲン ポロ フェリーチェ H20年式



フォルクスワーゲン イオス 2.0T H18年式



フォルクスワーゲン トゥアレグ H18年式



フォルクスワーゲン トゥアレグ H23年式



フォルクスワーゲン トゥアレグV6 H16年式





プジョー 206 H12年式



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

、車専用スタンド_{※国産車は差し込むすき間がないため適合しません。}

この製品には適合がありますので下記の適合情報をよくご確認のうえ、ご購入ください QBD15/18 適合車種



プジョー 307CC H18年式

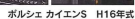


プジョー 307 ローランギャロス H13年式



プジョー 1007 H18年式







ボルボ V70 H10年式



メルセデス ベンツ A170 H17年式



メルセデス ベンツ B70 H19年式



メルセデス ベンツ CLS350 H18年式



メルセデス ベンツ CLS500 H18年式



メルセデス ベンツ E250ワゴン アバンギャルド H21年式



メルセデス ベンツ E300 H20年式





メルセデス ベンツ ML350 H18年式



メルセデス ベンツ SLK200 コンプレッサー H21年式





ランドローバー フリーランダー2 H19年式



メルセデス ベンツ V350 トレンド H21年式



- ■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。 ■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。
- 192 ※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

スタンド





スタンド

ホルダー(別売)とスタンドを 合体させて使用します。

エアコン吹き











■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

QBF14,QBF15,QBF16,QBF17 特長



ビートソニック独自設計フックにより 全てのフィンに対応します。



■エアコンルーバーの奥にフックが当たってしまっても大丈夫! フックバーは、カットラインでカンタンにカット!



■スライドするだけ!カンタン固定機構!

独自スライド機構のため、 カンタンにルーバーに固定可能!

- ■固定方向のみ動かせる設計。
- ●つまみを引くと、ロックが解除され 自由に動かすことができます。







車にガッチリ設置

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドは L型フックで合体させて使用します。用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。

※スタンドは、取付ける素材や形状により吸盤がつかない場合があります。その場合は、別途「吸盤ベース」をご使用ください。







2種類のスペアスイッチ ホールに対応

車種別適合表はこちら

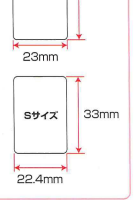
※アタッチメントはで きるだけ垂直な面に お取付けください。



他

適合車種例

NHP10 プリウス ZVW30 アクア ヴォクシ-ZRR7#W ヴェルファイア ##H2#W エスティマ LA1#OS



Lサイズ

41mm



ロング スペアスイッチホール固定タイプ

QBD28



QBD29





■本体サイズ:270(高さ)mmアタッチメント含ます

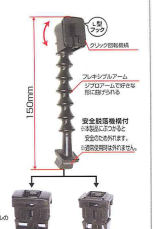




L型フック対応 スマホ専用 特許出願済 QBD29+QBA50

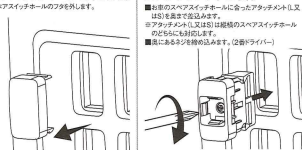
■本体サイズ:150(高さ)mmアタッチメント含ます





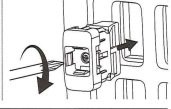
アタッチメントの取付け方法

1.スペアスイッチホールを外します。 お車のスペアスイッチホールのフタを外します。

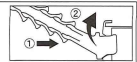


■脱落機構とは

①の方向から本製品にぶつかると安全の為②の方向へはずれる設 計になっています。

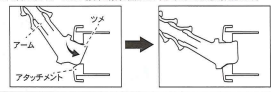


2.アタッチメントの取付



3.スタンドアームをアタッチメントに取付けます。

アタッチメントの穴にスタンドアームのツメを矢印の方向に差込みカチッとロックされるまで強く押し込みます。





■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

194

スタンド





ホルダー(別売)とスタンドを 合体させて使用します。



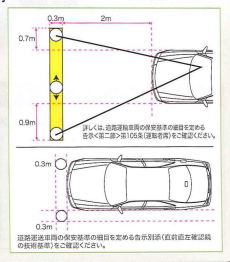




本製品は、正規の取付で運転席の視界に関する保安基準に適合するように設計されています。 3.5インチモニター(QBZ5)を取付けた例







■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。



車にガッチリ設置

スタンドシリーズ

吸盤スタンドなら着脱簡単。手軽に車内に設置できます。ホルダーとスタンドは L型フックで合体させて使用します。用途に合わせた豊富な組み合わせはあなた次第です。

※スタンドは、取付ける素材や形状により吸盤がつかない場合があります。その場合は、別途「吸盤ベース」をご使用ください。





86/BRZ専用 パネルはさみ込みタイプ

パネルにはさみ込んで簡単固定

L型フック はさみ込みタイプ

ベルベット

適合車種

TOYOTA 86 (DBA-ZN6)

ステンレス製クリップ

SUBARU BRZ (DBA-ZC6)



100mm







¥2.600(税抜



- ■本体サイズ:46(高)×30(幅)×100(奥行)mm
- ■本製品をインストルメントパネルオーナ メントにはさみ込むことにより、L型フッ ク付の弊社ホルダーを取付けることがで
- きます。 ■スマートフォンやタブレットPCなどを取付けた場合、運転席から視認しやすい位 置に調節できます。

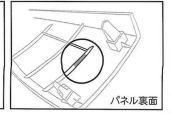
本製品は、パネルの加工が必要となります。

パネル (インストルメントパネルオーナメント)を取外して加工します

○で囲んだグレーの部位をカットします。

パネルの種類は2種類あり、ツメがある 場合は切取ってからご使用ください。 ツメが無い場合はそのままご使用いた だけます。







- ■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。
- ■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

196





スタンド

ホルダー(別売)とスタンドを 合体させて使用します。

スタンド QBF18

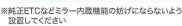














- ■本体サイズ:248~278(高)mm×41
- ■ルームミラーホールド原:22~50mm



機内シートテーブルに設置













マンド QBD31



- ■本体サイズ:36(幅)×120(高さ)×60 (奥行)mm ■重量:50g ■豊富なホルダー/吸盤ベース(別売)でシ



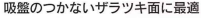
- ■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。
- ■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

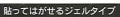


吸盤がつかない所に両面テープでしっかり設置

吸盤スタンドの取外しやのせ替えも簡単です。







クリアー



■本体サイズ:直径85mm ■水洗いで再利用可能。

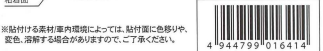
-スQBE2

吸盤のつかないザラツキ面に最適 吸盤ベース QBE1

貼ってはがせるジェルタイプ ジェルタイプ



■本体サイズ:直径85mm ■水洗いで再利用可能。



-ス QBE3

吸盤ベース QBE4

※貼付ける素材/車内環境によっては、貼付面に色移りや、 変色、溶解する場合がありますので、ご了承ください。

吸盤のつかないザラツキ面に最適

強力両面テープ固定

粘着面



QBC23 ■本体サイズ:12(高さ)×91(直径)mm

■91mmまでの吸盤に対応



※QBD19は、吸盤が小さいため組合わせできません。

吸盤のつかないザラツキ面に最適

変色、溶解する場合がありますので、ご了承ください。

強力両面テープ固定

粘着面





■本体サイズ:10(高さ)×108(直 径)mm ■110mmまでの吸盤に対応

BE3+QBC23

944799 011532

※QBD19は、吸盤が小さいため組合わせできません。

吸盤POWER UPジェルシート!!

吸盤をジェル付吸盤に変身

外径**φ68mm** ジェルタイプ

白色はくり紙側 吸盤接着面

こんな方におすすめ!!

■吸盤のくっつきが弱くてお困りの方 ■吸盤を強力吸着させたい方

Before スタンダード吸盤

After ジェル付吸盤

吸盤に貼付け 設置面に貼付け 白色の 透明の剥離シー 剥離紙



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

198

粘着ジェル面



吸盤がつかない所に 両面テープでしっかり設置





アシストパーツシリーズ



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

199



スマホを手軽に設置

ホおすすめホルダ

スマートフォン、タブレットPC、携帯電話などを手軽にしっかりホールドします。 用途に合わせて40種類以上のホルダーをご用意いたしました。その一例です。

docomo

● 寸法及び電源ボタン/充電口/イヤフォン/ボリュームボタンに支障なし ▲寸法は問題ないが、イヤフォンの挿入口に支障あり ×取付不可

機種	ELUGA X [P-02E]	MEDIAS X [N-04E]	MEDIAS W [N-05E]	GALAXY S4 [SC-04E]	Xperia A [SO-04E]	AQUOS PHONE ZETA [SH-06E]	ELUGA P [P-03E]	Disney Mobile [F-07E]	AQUOS PHONE si [SH-07E]	Optimus it [L-05E]	MEDIAS X (N-06E)	iphone 5c [A1456]	iphone 5s [A1453]	GALAXY Note 3 [SC-01F]
QBA 4				•								•	•	
QBA17	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
QBA20					•	•		•	•				•	•
QBA45	×		•	0	×	•		•	•		•	•		•
QBA50	×	×	×	•	×	×	×	×				A	A	×
QBA51	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	•

機種		61.4		1234	3123W	2 1724 2 1 1	100			10. 02.04	12:34	ALE	1234 1234 T Y N R	e l
	Xperia Z1 [SO-01F]	AQUOS PHONE ZETA [SH-01F]	G2 [L-01F]	ARROWS NX [F-01F]	らくらく スマートフォン2 [F-08E]	らくらくスマートフォン プレミアム [F-09E]	GALAXY J [SC-02F]	Xperia Z1 [SO-02F]			スマートフォン for ジュニア2 [SH-03F]		Wi-Fi STATION [L-02F]	Disney Mobile [SH-05F]
QBA 4			•					•	•			•		
QBA17	•	•	•	•	•	•	•	×		•	•	•	•	•
QBA20	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
QBA45	•		•		×	•	•	•	•	•	•	•	•	•
QBA50	×	×	_	•	•		•		×	×	×	×	×	
QBA51	•	×		•	×	×	0	×	×	×	×	×	×	_

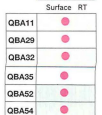
機種	00 40	OB m e							0 1 1 4			00		
	Xperia A2 [SO-04F]	AQUOS ZETA [SH-04F]	GALAXY S5 [SC-04F]	Xperia Z2 [SO-03F]	ARROWS NX [F-05F]	iphone6	iphone6 plus	XPERIA Z3 [so-o1G]	GALAXY S5 ACTIVE [SC-02G]			AQUOS ZETA [SH-01G]		Disney Mobile on docomo [SH-02G]
QBA 4	×	•	•		•	•	•			•	•		•	
QBA17	×	•	•	•	0	•	•	•	•	•	0	•	•	•
QBA20				•	0			•		•		•		•
QBA45	×	•	•		•	•		•		•	•	•	•	•
QBA50	•	×	•	•	•	A	×	×	×	A	×	×	×	×
QBA51	×	•	•	•	0	×	×	•	•	A	A	•	×	•

タブレット 🛇

機種	#	° =			7.4	7	0.0 m i	S.
	XperiaTM Tablet Z [SO-03E]	Optimus Pad [L-06C]	dtab	AQUOS PAD [SH-08E]	ARROWS Tab [F-02F]	XperiaTM Z2 Tablet [SO-05F]	AQUOS PAD [SH-06F]	ARROWS Tab [F-03G]
QBA11			×	×			×	
QBA29			•	×		•	×	•
QBA32	×	×	×	×	×	×	×	×
QBA35	×	×	×	•	×	×	•	×
QBA52	0	•			•	•		0
QBA54			•		•	•	•	

■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。 ■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

Microsoft



	Surface RT
QBA11	
QBA29	
QBA32	•
QBA35	
QBA52	•
QBA54	•





























200

SoftBank

● 寸法及び電源ボタン/充電口/イヤフォン/ボリュームボタンに支障なし ▲寸法は問題ないが、イヤフォンの挿入口に支障あり ×取付不可

機種					A 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1874	e O	N. Committee	N. S.	
ルだり主	HONEY BEE [201K]	Vision	SoftBank [102P]	AQUOS PHONE [102SH]	AQUOS PHONE [006SH]	AQUOS PHONE XX [203SH]		AQUOS PHONE ss [205SH]	ARROWS A [202F]	DIGNO R [202K]	Disney mobile [DM015K]	PHONE XX	AQUOS PHONE XX [302SH]	
QBA4	<u> </u>	0071111	0	0	0	0	0	0	0	[202K]	[DM013K]	[20031]	[30231]	[301HW]
QBA17	•	•	•	•	×	•	•	•	•	•	•	•	•	•
QBA20	•	•	•	•	×	•		•	•		•	•	•	•
QBA45	•	•	•		×	×	•	•	•	•	•	•	•	•
QBA50	_	×	A	×	•	•	×	×	A	•	•	×	•	×
QBA51	×	×	A	×	×	•	×	×	_	×	×	×	×	×

機種						1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	表現	10	
	ARROWS A [301F]	AQUOS PHONE Xx mini [303SH]	Disney mobile [DM016SH]	AQUOS Xx [304SH]	iphone6	iphone6 プラス	AQUOS CRYSTAL	Xperia TM [Z3]	AQUOS CRYSTAL X
QBA4			•			•	•		
QBA17	•	•	•	•	•	•	•	•	•
QBA20	•		•	•	•	•	•	•	•
QBA45	•	•	•	0	•	•	•	•	•
QBA50	A	•	0	•	A	×	•	×	•
QBA51	×	×	×	•	×	×	•	•	•

iPadシリーズ





	iPad mini3	iPad Air 2
A11		•
429		

QBA11	•	•
QBA29	•	•
QBA32	×	×
QBA35	•	×
QBA52	•	
QBA54	•	•

● 寸法及び電源ボタン/充電ロ/イヤフォン/ボリュームボタンに支障なし ▲ 寸法は問題ないが、イヤフォンの挿入口に支障あり × 取付不可

機種		12:45			1234	E 06 05		10	111	N # A B				3
	AQUOS PHONE SERIE [SHL22]	GALAXY Note 3 [SCL22]	Xperia Z1 [SOL23]	isai [LGL22]	DIGNO® M [KYL22]	ARROWS Z [FJL22]	AQUOS PHONE SERIE [SHL23]	Xperia Z Ultra [SOL24]	G Flex [LGL23]	AQUOS PHONE SERIE mini [SHL24]	URBANO [L02]	GALAXY S5 [SCL23]	Optimus G [LGL21]	Xperia ZL2 [SOL25]
QBA4	•												•	
QBA17	•		•	•	•	•	•	×	•	•	•	•	•	•
QBA20			•	•		•	•	•				•		•
QBA45	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
QBA50	×	×	×	A	_	•	_	×	×		×		×	
QBA51	×		•	•		•	A	×	×	×	×	0	×	

	12:34				220 120	035.	# 8 0 C	1234	1		X			
機種	URBANO [LO3]	AQUOS SERIE [SHL25]	iphone6	HTC J butterfly [HTL23]	isai FL [LGL24]	TORQUE G01 [KYY24]	iphone6 プラス	GALAXY Note Edge [SCL24]	XPERIA Z3 [SOL26]	isai VL [LGV31]	URBANO [V01]		BASIO [KYV32]	AQUOS SERIE mir [SHV31]
QBA4	•													
QBA17	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
QBA20	0					•	•	•	•	•	•		•	
QBA45	•	•	•	•	•		•	•	•	0	•	0	•	•
QBA50	×	•	A	•	×	_	×	×	×	×	×	×	×	•
QBA51	×	•	×	×	•	_	×	×	•	•	×	×	×	×

Y!mobile

● 寸法及び電源ボタン/充電口/イヤフォン/ボリュームボタンに支障なし ▲ 寸法は問題ないが、イヤフォンの挿入口に支障あり × 取付不可

		-				_			
機種		123	NG TO		- L . C	1		一曲	
1双1王	DIGNO DUAL	DIGNO DUAL 2	STREAM	PHONE es	STREAM S	DIGNO	ARROWS S	Pocke Wifi	Pocke Wifi
	[WX04K]	[WX10K]	[GL07S]	[WX04SH]	[302HW]	[302KC]	[EM01F]	[GL09P]	[305ZT]
QBA4		•	•						•
QBA17	•	•	•	•		•	•	•	•
QBA20	•		•				•	•	•
QBA45		•	•	•	•	•	•	•	•
QBA50	•		×	×	A	A	•	•	•
QBA51	×		×	×	_	×	•	×	×

■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

おすすめホルダー



























¥2,200(税抜)

スマホを手軽に設置

スマートフォン、タブレットPC、携帯電話などを手軽にしっかりホールドします。 用途に合わせて50種類以上のホルダーをご用意いたしました。





ポータブルナビ ゲーム機

66~170mm

広がる

サイズの大きい物もラクラク固定!

ホルダー QBA2





スマホ/携帯/ゲーム機 ホルダー QBA4 ポータブルナビ







L型フック

iPhone/GALAXY S4 **ELUGA P**

バンパー/ケース付き非対応

ホルダー QBA9



■付属品:交換用アーム2個

■本体サイズ:101(高さ)×61~83(幅) ×41 (奥行)mm ■ホールド幅:40~58mm

豊豊富なスタンド「吸盤ベース(別売)でシステムアップ可能 ■アームの幅3段調整可能(アーム交換可)



146mm

L型フッ

(0

7インチ以上の モニターなど

ポータブルナビ/モニター/ネットブック

QBA11





させると外せます。 101mm ■アーム大/ ■アーム小 ホールド幅40~58mm



ース付 スマートフォンに最適! ス付スマートフォンに最適!

ホルダー QBA17

L型フック -16mm ~86mm プッシュ 60-L型フック



■本体サイズ:78.7~108.2(高さ)× 41.5~60(幅)×32.2(奥行)mm ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。



スマホ/携帯/ゲーム機 ボ・ -タブルナビ

ース付スマホやナビに最適!

OBA20





■本体サイズ:91.5(高さ)×75(幅)×

55(奥行)mm
■ホールド幅:18~120mm
■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ ステムアップ可能



■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

202

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

41.5~60mm





ホルダーとスタンド(別売)を 合体させて使用します。

iPad、Galaxy Tabなど



ホルダー QBA29

-ス付き非対応







- 本体サイズ:148~224(高さ)×146(幅)×46(奥行)mm ホールド高:122~206mm ホールド高:127~206mm 関連なスタンド(吸館ペース(別形)でシステムアップ可能 機能によっては、スイッチや端子に干渉 する場合があります。 スタンド(母B)10、QBG6はレバーと干渉するため取付不可



iPad、Galaxy Tabなど

101mm

iPad(第1-4世代)/タブレットPCなどに最適!





ホルダー QBA31



- ■付属品:交換用アーム×2セット ■本体サイズ:160~187(高さ)×127
- ~215(幅)×40(奥行)mm★ホールド幅:113~187mm豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ
- ステムアップ可能



nexus7、Galaxy Tab7.0など

ホルダー QBA35

115~ 155mm L型フック位置 66~108mm ホールド厚 広がる 18mm

バネの力で頑丈固定!!



- ■本体サイズ:115(高さ)×45(幅)×36
- (奥行)mm
 ■ホールド幅:115~145mm(一辺)
 ■ホールド厚:18mm
 ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ



- ■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。
- ■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

QBA35+QBF1



スマホを手軽に設置

スマートフォン、タブレットPC、携帯電話などを手軽にしっかりホールドします。 用途に合わせて50種類以上のホルダーをご用意いたしました。





カンタン置くだけ

吸盤、粘着のつかない車などに

ホルダー QBA40







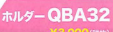
- ■本体サイズ:61(高さ)×140(幅)×
- 185(奥行)mm 12.2(厚み)mm
- ■スタンドは不要です





横方向に最適なホルダー





ホルダー QBA50

スマホ/携帯/ デジタルオーディオ ートフォンに最適!

ホルダー QBA45





- ■本体サイズ:95(高さ)×73~118(幅)× 45(奥行)mm
- ■ホールド幅:50~93mm ■付属シール:2枚
- ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシス テムアップ可能





ホルダー QBA51



ほとんどのスマホに対応。シンプルデザイン!



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

GALAXY Note専用 GALAXY Note / Note II 他 GALAXY Note専用のシンプルデザイン!







■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

204

厚:14mmまで





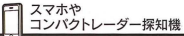
ホルダーとスタンド(別売)を 合体させて使用します。

スタンド

タブレットPC







カンタン着脱

ホルダー QBA53





- ■粘着面の剥離シールを剥がして貼付け
- ■粘着ジェルは水洗いすることで再利用
- できます。 ■本体サイズ:16(高)×64(幅)×79(奥 行)mm





幅:113mm以上

厚:17mmまで

7インチ~13.3インチのタブレットPCに最適

L型フック 固定方法:スタンドにL型フック固定 ホールド厚 調整可能×3カ所 ホールド高 90~190mm (幅)×37(厚)mm 可能 L型フック位置 94mm 63mm + ホールド可能サイズ 高:90~190mm ホールド厚18mmまで 幅:60mm以上 厚:18mmまで

ホルダー QBA54

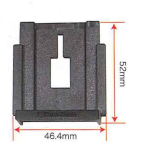


- ■ホールド高:90~190mm
- ■ホールド厚:~18mmまで ■豊富なスタンド(別売)でシステムアップ



ニゴリラ専用 専用なのでスッキリ固定

固定方法:スタンドにL型フックを固定



※適合があります。

P208~P209の適合情報をご確認ください。

ホルダー QG1





- ■本体サイズ:52(高さ)×46.4(幅)×25 (奥行)mm
- ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ ステムアップ可能



ワイヤレス充電器 ホルダータイプ Qi(チー)対応品置くだけ簡単充電

対応

ホルダー QBP3







にてご確認 ください。

Qiホルダー本体

- ■本体サイズ:115(高)x72(幅)x58(奥行)mm ■規格:Qi準拠
- ■入力電源電圧:5V
- ■効率:75%以上
- ■充電距離:4~10mm
- ■送電ユニット:3基
- ■付属ケーブル長さ USB⇔Micro USB 0.3m, 1.5m

■ホールド幅:60~94mm USBシガープラグ充電器

- ■本体サイズ:27(幅)×36(高)×91(奥行)mm ■電源入力端子:シガーブラグ
- ■入力電圧:12V-24V
- ■出力端子:USB×2(5V 最大4A) ■使用ヒューズ:6A(φ5×20mm)



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

本ワイヤレス充電器を無接点充電する場合は、Qi対応機器(スマホなど)を使用してください



スマホを手軽に設置

スマートフォン、タブレットPC、携帯電話などを手軽にしっかりホールドします。 用途に合わせて50種類以上のホルダーをご用意いたしました。

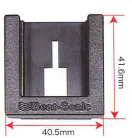




専用なのでスッキリ固定

ホルダー QG2

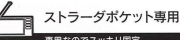
固定方法:スタンドにL型フックを固定



■本体サイズ:41.6(高さ)×40.5(幅)×

■ 16.3(奥行)mm ■ 豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシステムアップ可能





専用なのでスッキリ固定



※適合があります。 P208~P209の適合情報をご確認ください。



ホルダー QG7

QG7+QBD14 ■本体サイズ:53.5(高さ)×30(幅)× 9.5(奥行)mm

■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ





※適合があります。

ストラーダポケット専用

固定方法:スタンドにL型フック固定

P208~P209の適合情報をご確認ください。

専用なのでスッキリ固定

適合機種 CN-MP50D CN-MP50BD



※適合があります。

P208~P209の適合情報をご確認ください。



■本体サイズ:80(高さ)×55(幅)×29

(奥行)mm ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ



ゴリラ/ ゴリラライト専用

専用なのでスッキリ固定!



※適合があります。

P208~P209の適合情報をご確認ください。

ホルダー QG12



■本体サイズ:85(高さ)×60(幅)×27

■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ



ゴリラ専用

ホルダー QG13

L型フック 固定方法:スタンドにL型フック固定



QG13#QBF15

■本体サイズ:74(高さ)×45(幅)×21 (奥行)mm

■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシステムアップ可能

※適合があります。

P208~P209の適合情報をご確認ください。

■走行中にテレビが見れるようになりますので運転者は画面を注

■定行中にナレビル・見れるのようになりのようのと、定本な目の問題できた。 視しないでください。 ■ホルダー内にVICSチューナーを内蔵していない為、FM-VICS

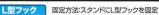
機能低い間積額等)が利用できなくなります。

ホルダー内にカメラ入力端子がないためパックカメラが接続できなくなります。



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

ゴリラ専用





※適合があります。

P208~P209の適合情報をご確認ください。

ホルダー QG15



■本体サイズ:95(高さ)×44(幅)×30 (奥行)mm ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ

ステムアップ可能



■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

206



固定方法:スタンドにL型フック固定

手で簡単に折れます。

60mm

ホルダー QG4

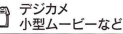
ホルダー



- QC4+QBL6 ■本体サイズ:5(高さ)×80(幅)×37(奥
- ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ







ホルダー QG5

ホルダーとスタンド(別売)を

合体させて使用します。





- ■本体サイズ:25.4(高さ)×33(幅)×
- 50.4(奥行)mm ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ

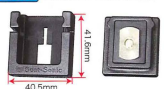




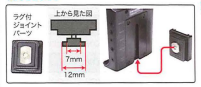
37mm

ーナビ専用

固定方法:スタンドにL型フックを固定



スライドレール式のモニターやポータブルナビでも 使用できます。



ホルダー QG3



- ■本体サイズ:41.6(高さ)×40.5(幅)×
- 17.5(奥行ネジ部分含まず)mm ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ ステムアップ可能

※適合があります。

P208~P209の適合情報をご確認 ください。



ーナビ専用 エア-



※適合があります。

P208~P209の適合情報をご確認ください。



- ■本体サイズ:70(高さ)×40(幅)×27
- (奥行)mm ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ ステムアップ可能



ホルダー QG16

nav-u (NV-U35/NV-U37)専用

専用なのでスッキリ固定

固定方法:スタンドにL型フック固定 QG10 53.5mm

※適合があります。

アタッチメント

P208~P209の適合情報をご確認ください。

30mm

ホルダー QG10



- 本体サイズ:53.5(高さ)×30(幅)×9.5(奥行)mm豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシ



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。



固定方法:スタンドにL型フックを固定 ロック解除レバー L型フック 73mm

※適合があります。

P208~P209の適合情報をご確認ください。

[注意]

- ■ナビ付属のシガー電源コードが使えなくなります。電源が必要な 場合は、弊社製電源QBZ16をお買い求めください。
- ■ホルダー内にVICS端子がないためVICSユニットが、接続できな くなります。



- ■本体サイズ:73(高さ)×46(幅)×15
- |豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシステムアップ可能



■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。



専用アタッチメント(QGシリーズ)に取付ができるポータブルナビ/レーダー探知機の適合表です。

この適合表はQ-Ban kitマウントシステムとQGシリーズを併用して車両に取付た際の吸着を保証するものではありません。

メーカー	商品型式	QG 適合	注意事項
A.I.D	AI-L720HW	QG3	
	AR-200FE	QG6	
	AR-210VE	QG6	
	AR-220SE	QG6	
	AR-230XE	QG6	
	AR-240SE	QG6	
	AR-300FT	QG6	
	AR-310FT	QG6	
	AR-320VT	QG6	
	AR-360ST	QG6	
Cellstar	AR-370FT	QG6	
	AR-510FT	QG6	
	AR-520FE	QG6	
	AR-530VE	QG6	
	AR-540SE	QG6	
	AR-570FT	QG6	
	AR-580VT	QG6	
	AR-590ST	QG6	
	AR-720FT	QG6	
MEDIACAST	MCDY-MK001	QG1	
	NAV-80F	QG3	
MIRAREED	NAV-90F	QG3	
	CN-GL300D	QG12	
	CN-GL320D	QG12	
	CN-GL350D	QG12	
	CN-GL410D	QG12	
	CN-GL411D	QG12	
	CN-GL711D	QG1	
	CN-GP505VD	QG1	
	CN-GP510VD	QG1	
	CN-GP600FVD	QG13	
	CN-GP700FVD	QG13	
	CN-GP710VD	QG1	
Panasonic	CN-GP715VD	QG1	The large to the l
	CN-GP720VD	QG1	
	CN-GPA600FVD	QG13	
	CN-HDS905D	QG3	
	CN-MC01L	QG12	
	CN-MP100D	QG7	*3
	CN-MP100DL	QG7	*3
	CN-MP150D	QG7	*3
	CN-MP150DL	QG7	*3
	CN-MP180D	QG7	*3
	CN-MP180DL	QG7	*3
	CN-MP200D	QG7	*3

メーカー	商品型式	QG 適合	注意事项
	CN-MP200DL	QG7	% 3
	CN-MP250D	QG7	% 3
	CN-MP250DL	QG7	% 3
	CN-MP500D	QG7	%3
	CN-MP50BD	QG8	
	CN-MP50D	QG8	
	CN-MP700D	QG7	% 3
	CN-SG510L	QG15	
	CN-SL305L	QG12	1
	CN-SL320L	QG12	
	CN-SL711L	QG1	
	CN-SLJ200L	QG12	
Panasonic	CN-SP300L	QG7	% 3
	CN-SP500L	QG7	
	CN-SP505VL	QG1	
	CN-SP507VL	QG1	
	CN-SP510VL	QG1	
	CN-SP605FVL	QG13	
	CN-SP700L	QG7	
	CN-SP700VL	QG7	
	CN-SP705L	QG1	
	CN-SP707FVL	QG13	
	CN-SP710VL	QG1	
	CN-SP715VL	QG1	
	CN-SP720VL	QG1	
	CN-GL300D	QG12	
	CN-GL320D	QG12	
	CN-GL350D	QG12	
	CN-GL410D	QG12	
	CN-GL411D	QG12	
	CN-GL711D	QG1	
	(gorilla)	QG1	
	CN-GP540D	QG1	
	CN-GP730D	QG1	
Panasonic	CN-GP735VD	QG1	
(gorilla)	CN-GP737VD	QG1	
	CN-GP740D	QG1	
	CN-GP745VD	QG1	
	CN-GP747VD	QG1	
	CN-MC01L	QG12	
	CN-SG500D-T	QG15	
	CN-SG500L-T	QG15	Real.
	CN-SG510D)	QG15	
	CN-SG510L	QG15	
	CN-SG520D	QG15	

メーカー	商品型式	QG 適合	注意事項
	CN-SG520L	QG15	
	CN-SL305L	QG12	
	CN-SL320L	QG12	
	CN-SL711L	QG1	
	CN-SLJ200L	QG12	
	CN-SLJ210L	QG12	
	CN-SP500L	QG7	
	CN-SP505VL	QG1	
	CN-SP507VL	QG1	
	CN-SP510VL	QG1	
Panasonic (gorilla)	CN-SP530L	QG1	
(gor ma)	CN-SP605FVL	QG13	
	CN-SP700L	QG7	Steel
	CN-SP700VL	QG7	
	CN-SP705L	QG1	
	CN-SP707FVL	QG13	
	CN-SP710VL	QG1	
	CN-SP715VL	QG1	
	CN-SP720VL	QG1	
	CN-SP730L	QG1	
	CN-SP735VL	QG1	
	AVIC-MP33	QG17	
	AVIC-MP33 II	QG17	
	AVIC-MP55	QG3	
	AVIC-MRP006	QG3	
	AVIC-MRP007	QG3	
	AVIC-MRP008	QG3	
	AVIC-MRP009	QG3	
	AVIC-MRP066	QG3	
	AVIC-MRP077	QG3	
	AVIC-MRP088	QG3	
	AVIC-MRP099	QG3	
Diamana	AVIC-MRP600	QG3	
Pioneer	AVIC-MRP700	QG3	
	AVIC-MRP900	QG3	
	AVIC-T05	QG17	
	AVIC-T05-S1	QG17	
	AVIC-T05II-GR	QG17	
	AVIC-T05II-SV	QG17	
	AVIC-T07	QG3	
	AVIC-T07 ii	QG3	
	AVIC-T10	QG3	
	AVIC-T20	QG3	
	AVIC-T55	QG17	
	AVIC-T77	QG3	

※3 ストラーダボケットの乗せ替えキット(メーカー別売)にネジ止めにて固定して使用できます。



掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

専用アタッチメント(QGシリーズ)に取付ができる ポータブルナビ/レーダー探知機の適合表です。

この適合表はQ-Ban kitマウントシステムとQGシリーズを併用して 車両に取付た際の吸着を保証するものではありません。

メーカー	商品型式	QG 適合	注意事項
Pioneer	AVIC-T99	QG3	
	MCDY-MK001	QG1	
	NV-410	QG2	*1*2
	NV-420	QG2	*1*2
	NV-420A	QG2	*1*2
	NV-470	QG2	%1 %2
	NV-471	QG2	*1*2
	NV-475	QG2	*1*2
	NV-BD600DT	QG2	% 1
	NV-DK600	QG2	*1*2
	NV-DK600A	QG2	*1*2
	NV-DK630DT	QG2	*1*2
	NV-DK631DT	QG2	*1*2
	NV-DK650DT	QG2	*1*2
	NV-DK770	QG2	*1*2
	NV-DK771	QG2	*1*2
	NV-DK785	QG2	*1*2
	NV-DK790	QG2	*1*2
	NV-DK791	QG2	*1*2
	NV-DVC2	QG2	*1*2
	NV-DVC3	QG2	*1*2
	NV-DVC7	QG2	*1*2
	NV-DVC8	QG2	*1*2
SANYO	NV-DVC80DT	QG2	*1*2
	NV-HD500	QG2	*1*2
	NV-HD551	QG2	*1*2
	NV-HD800	QG2	*1*2
	NV-HD810	QG2	*1*2
	NV-HD820	QG2	*1*2
	NV-HD825DT	QG2	*1*2
	NV-HD830DT	QG2	*1*2
	NV-HD831DT	QG2	*1*2
	NV-HD832DT	QG2	*1*2
	NV-HD860	QG2	*1*2
	NV-HD870DT	QG2	*1*2
	NV-HD871DT	QG2	*1*2
	NV-HD880FT	QG2	×1
	NV-HD881FT	QG2	<u>*1</u>
	NV-HVC10	QG2	*1*2
	NV-JH850DT	QG2	*1*2
	NV-JM450DT	QG1	73.178.6
	NV-JM460DT	QG1	
	NV-JM480DT	QG1	
	NV-JM520DT	QG1	
	NV-JM525DT	QG1	
※1 ポータブルコ			

メーカー	商品型式	QG 適合	注意專項
	NV-JM715DT	QG2	※ 1
	NV-KM45DT	QG1	
	NV-LB50DT	QG12	S S S S S S
	NV-LB51DT	QG12	
	NV-LB55DT	QG12	
	NV-LB58DT	QG12	
	NV-LB60DT	QG12	
	NV-M10	QG1	
	NV-M11	QG1	
	NV-M15DT	QG1	
	NV-M16DT	QG1	
	NV-M200	QG1	
	NV-M400	QG1	43512
	NV-MB77DT	QG1	
	NV-MB80DT	QG1	
	NV-PW650	QG2	*1*2
	NV-SB150DT	QG1	
	NV-SB250DT	QG1	
	NV-SB260DT	QG1	
	NV-SB260DTA	QG1	
	NV-SB261DT	QG1	
	NV-SB26DTJ	QG1	
SANYO	NV-SB360DT	QG1	
	NV-SB510DT	QG1	
	NV-SB530DT	QG1	
	NV-SB531DT	QG1	
	NV-SB540DT	QG1	
	NV-SB540DTJ	QG1	
	NV-SB541DT	QG1	
	NV-SB550DT	QG1	
	NV-SB570DT	QG1	
	NV-SD10	QG1	
	NV-SD10DT	QG1	A REST
	NV-SD10DTJ	QG1	
	NV-SD10DTZ	QG1	
	NV-SD200DT	QG1	
	NV-SD201DT	QG1	
	NV-SD205DT	QG1	
	NV-SD207DT	QG1	
	NV-SD210DT	QG1	
	NV-SD210DTA	QG1	
	NV-SD510DTA	QG1	
	NV-SD515DT	QG1	
	NV-SD580DT	QG2	※ 1
	NV-SD581DT	QG2	* 1

メーカー	商品型式	QG 適合	注意事項
	NV-SD585DT	QG2	% 1
	NV-SD630DT	QG1	
	NV-SD650FT	QG13	
	NV-SD700DT	QG2	*1
0.444.0	NV-SD730DT	QG2	*1*2
SANYO	NV-SD740DT	QG1	
	NV-SD741DT	QG1	
	NV-SD750FT	QG2	% 1
	NV-SD760FT	QG13	
	NV-SP200DT	QG12	
	NV-U35	QG10	
	NV-U37	QG10	5-13-11
	NV-U75	QG16	
	NV-U75V	QG16	
001111	NV-U76V	QG16	
SONY	NV-U76VT	QG16	The s
	NV-U77V	QG16	
	NV-U77VT	QG16	
	NV-U97V	QG16	
	NV-U97VT	QG16	

※1 ボータブルナビ付属のワンタッチ脱着シューを併用して取付けます。 ※2 ボータブルナビ付属のナビ取付ステーを併用して取付けます。



スマホを手軽に設置

ホルダーシリーズ

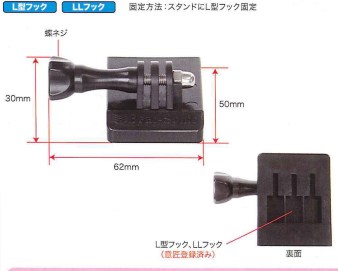
スマートフォン、タブレットPC、携帯電話などを手軽にしっかりホールドします。 用途に合わせて50種類以上のホルダーをご用意いたしました。



GoPro HEROシリーズ専用

専用なのでスッキリ固定

ホルダーQG18







■本体サイス・30(高)×62(幅)×50(英行)mm ■豊富なスタンド/吸盤ベース(別売)でシステムアップ可能。

車内の至る所に取付可能

●ルームミラー取付例







適合機種:GoPro HEROシリーズにご使用できます。



便利な変換コネクター(別売)

IF26

micro USB→



¥2,000(税抜)

USB電源 UCH3B

iPhone Lightning用

詳細はP166を参照

プロ仕様ハイパフォーマンスUSB電源

USB電源 UCH2A

スマホ/タブレットPC専用のプロ用電源

DC12V USBソケット×2 **iPad** Galaxy **iPhone** Tab 対応

対応

au/docomo softbank スマホ対応



変換コネクター USB電源×2 MAX5A(2系統合計)

クリーンな電源で充電

電源のノイズを強力に除去

MAX5Aの強力出力

iPad、タブレットPCを2台同時に 充雷可能

急速充電対応

各社タブレット、スマホ対応

1系統のUSB出力は切替式にて 各機種の充電方式に対応可能

詳細はP174を参照



後付け用USB充電器

スマホ、タブレット、ケータイを急速充電



2台同時に充電

USB Y字ケーブルにより2台同時に 充電できます。

大容量3.4A

スマートフォンやタブレットPCなどを 急速充電できます。

超強力両面テープ付属

取付け場所を選ばない超強力両面テ 一プ固定!

詳細はP172を参照



USBストレート充電ケーブル

スマホ、タブレットを急速充電!



※iPadの急速充電(2A)には対応していません。 またDockコネクタを持たないiPodには対応していません。

USB充電ケーブル**USB4**



■ケーブル長:1.5m■端子:USB(オス)-DCブラグ ■USB2 O対応



タブレット+スマホ同時充電可能!!

付属miniUSB

スマホ、タブレット、ケータイを急速充電!



[仕様]

USB Y字ケーブル

- 本体サイズ:27(幅)×36(高)×91(奥行)mm ■電源入力端子:シガーブラグ 入力電圧:DC12V-24V 出力端子:USB×2(5V 最大4A) 使用ヒューズ:6A(φ5×20mm)

[対応している充電方式]

- ■本体:iPod/iPhone/iPad
- ※iPod/iPhone/iPad/スマホ/ タブレットなど機器付属のUSB充電 ケーブルを使用してください。



USBシガーブラグ UCH4



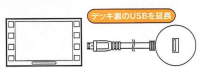


USBが1.8m延長できる!!

USBポートを使いやすい位置に固定できる!







USB延長ケーブル**USB7**



- ■USB端子:USB(メス)-USB(オス)延長 ■USB2.O対応、充電およびデータ転送可能
- ■ケーブル長:約1.8m ■付属品:両面テ ブ(1枚)
- ■本体サイズ: φ49×26.5(高)mm



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。





タブレット+スマホ同時充電可能!!

USBシガーブラグ QBZ18







仕様	
本体サイズ	27(幅)×36(高)×91(奥行)mm
電源入力端子	シガープラグ
入力電圧	12V-24V
出力端子	USB×2(5V 最大4A)

電源入力端子	シガーブラグ
入力電圧	12V-24V
出力端子	USB×2(5V 最大4A)
使用ヒューズ	6A(φ5×20mm)
micro USB充電ケーブル	最大75cm
コネクター	Dock端子、docomo/SoftBank携带充電端子、 au携带充電端子付属
充電ケーブル	USB(オス)ーmicroUSB(オス)充電専用(通信不可)

■車両側シガーソケットの寸法や形状が特殊な場合は使用できない場合があります。

- ■本製品を中内専用です。
 ■本製品を中内専用です。
 ■本製品をコンソールボックス内など、密閉された場所では絶対に使用しないでください。接続機器によっては、製品本体が高温となりやけどする恐れがあ
- ーを抜いても通電したままの車は必ず本製品をソケットから抜いてください。 ■本製品のUSB端子と付属microUSBケーブルは電源供給のみです。通信は できません。 ■本付属ケーブル以外を使用する場合、種類によっては充電できない場合があ
- ります。

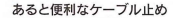
スマートフォン適合 Apple適合

• docomo SH-02E/SO-02E/N-03E 他

- oau HTL21/SHL21/ISW13HT 他
- SoftBank 106SH/107SH 他
- ●EMOBILE GS01/GS02 他
- iPhone/iPod:30pinDock
- iPad 30pinDock 付属ケーブルで充電可能 GALAXY Tabは充電できません

【対応している充電方式】

- ■本体: iPod/iPhone/iPad ■Dock: iPod/iPhone/iPad(2.1A対応) ■microUSB: D+、Dーショート



コードクランパー QBZ14



ケーブル止め



好きな長さにカットして使用可能

コードレール **QBZ1**5





3.5インチ カラーLED液晶モニター







液晶モニター QBZ5

QBZ5+QBD12





■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

212

アクセサリー

便利な変換コネクター(別売)

IF26

micro USB→ iPhone Lightning用



¥2,000(税抜)

延長コネクター USB5

詳細はP166を参照

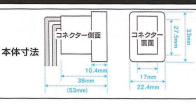
USB/ミニジャック延長コネクター

トヨタ/ダイハツ車のスペアスイッチホールがUSBとミニジャック入力端子に変身

トヨク車汎用スペアスイッチホール取付タイプ 充電及びUSB2.0データ転送対応 AV対応ミニジャック ステレオミニブラグケーブル付属

延長コネクター本体 本位 3.5のミニブラグ

USB



ケーブル長 約70cm USB第子 USB(オス) - USB(メス) USB2 O対応、充電もよびデータ転送対応 3.56ミニジャック 機能ミエブラクー4極ミニジャック 映像の音声対応

 映像/音声対応

 適合
 スペアスイッチホールの適合サイズ

 34×23.5mm

コネクター 外形寸法 22.4(幅)×33(高さ)×38(奥行き)mm

同梱品 ベルベットテーブ(2)、 3.5Φステレオミニブラグケーブル(1.5n



ナビ裏のUSB/ミニジャックを延長





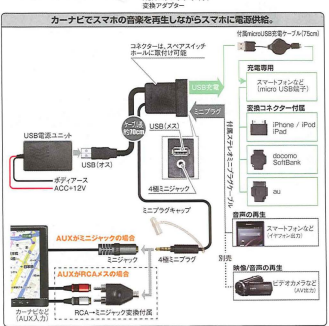


ナビ本体裏側にUSB/

USB電源トヨタ車汎用 スペアスイッチホール取付タイプ

充電しながらスマホの音楽をカーナビで再生!





Before 2 1 5 6 6





USB電源 USB6

■仕様

延長コネクター本体

ケーブル長 約70cm USB第子 USB(オス) 正長 USB(オス) 一USB(オス) 上 USB(オス) 正長 3.5申ミニジャック 4種ミニブラー4種ミニジャック語長(検像/音声対応) コネクター取付け方法 34×23.5mm コネクター外形寸法 22.4(幅)×33(高さ)×38(奥行き)mm ベルベットテーブ(2) 3.5申ステレオミニブラブケーブル(1.5m) RCA/ステレオミニジャック変換アダプター

USB電源ユニット

DC12V
DC5V
2A(最大)
3.4A(最大)
USB(メス)
3A(φ6×30mm)
78(幅)×19(高さ)×48(奥行き)mm
D+、D-ショート

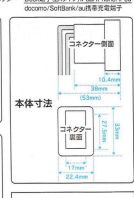
microUSB充電ケーブル

IIIICIOOSE	ルルソーフル
ケーブル	最大75cm、巻き取り式、5段階調節
端子	USB(オス)-microUSB(オス)
充電方式	充電専用(通信不可)D+、D-ショート
付属コネクター	Dock端子(2Aタイプ)iPad/iPhone/iPod
	docomo/SoftBank/au推進充電機子











■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。



サリーシ



モニターシェード 視認性と操作性をアップ

₹29-91-1 **QBZ19**

モニターシェード 視認性と操作性をアップ

E=9-9z-1 QBZ20

日差しを避けて見にくさ軽減!!







タブレットPC 7~7.9 インチ用 (目安)

適合寸法をご確認ください



本体サイズ:83(高さ)×194(幅)×85(奥



QBZ19 適合タブレット

- ●iPadミニ
- **GALAXY** Tab
- **GALAXY** Tab 7.0
- ●GALAXY Tab 7.7Plus
- ※Nexus7には対応していません

●ケースカバーの無い状態での適合になります。

本製品と組合わせて 使える別売ホルダー

- OQBA52
 - OQBA35
 - OQBA11
- ●QBA32
- OQBA31
- **©ELUGA** Live







タブレットPC 8~10.1 インチ用 (目安)

適合寸法をご確認ください



本体サイズ:83(高さ)×228(幅)×95(奥



QBZ20 適合タブレット

- ●iPad(第1-4世代)
- GALAXY Tab 10.1
- ●SONYタブレット S
- ●ARROWS Tab LTE
- OiPad Retina Display
- ●XperiaTM Tablet Z Optimus Pad 他

OMOTROLA XOOM

OARROWS Tab

本製品と組合わせて 使える別売ホルダー

- OQBA52 OGBA29
- OGBA11
- OQBA31

●ケースカバーの無い状態での適合になります。

QBZ19、QBZ20 付属品のご使用方法

●SONYタブレット P

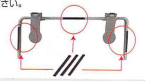
OMEDIAS TAB

OAQUOS PAD

付属ウレタン・モニターシェードが外れやすい場 合は、スベリ止めのウレタンを貼ってください。



ベルベット▶着脱や振動によるスリキズが懸念 される場合は、保護用のベルベットを貼ってく ださい。



写真で確認!! モニターシェード 組合わせ事例



■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。

■ホルダーと固定物が簡単に外れないことを確認してご使用ください。

214

カンタン取付クリップ式





モニター









対応モニターの厚さ[A] 約10mm~約30mm ※モニターの形状によっては取付け できない場合があります。



ワイヤレス充電器 パットタイプ Qi(チー)対応品 **置くだけ簡単充電!!**

对応

-QBP2





Qiパット本体

■本体サイズ:67×67×12mm

■規格:Qi準拠

■入力電源電圧:5V 1.5A ■効率:72%以上

■充電距離:4~10mm

■付属ケーブル長さ: USB⇔Micro USB 0.3m、1.5m

■充電距離:4~10mm

USBシガープラグ充電器

■本体サイズ:27(幅)×36(高)×91(奥行)mm

■電源入力端子:シガー■入力電圧:12V-24V

■出力端子:USB×2(5V 最大4A) ■使用ヒューズ:6A(φ5×20mm)



本製品には適合が ございます。 左記QRコードにて ご確認ください。



置くだけ簡単充電!!

⊧対応製品でも充電できる

付属の USB シガープラグは、USB ポートが 2口(USB x 2 最大4A) あるため USB 充電機器の充電ができます。

Qi 非対応製品



直接充電可能



or スマホ付属充電ケーブル





付属 USB シガープラグ充電器

ワイヤレス充電器 ホルダータイプ

ホルダーQBP3

置くだけ簡単充電!!

ホルダータイプもあります。



詳しくはP205をご確認ください。

■形状や重さ、振動などのご利用環境により固定物が外れる場合があります。





ドルフィンアンテナサイズ別比較



道路運送車両の保安基準について。



掲載情報は平成27年2月現在の情報となります。

■突出の制限

道路運送車両の保安基準第十八条別添22 3.4に電波送受信用アンテナの 表面には、曲率半径が2.5mm未満である突起を有してはならない。となっています。 弊社FM/AMドルフィンアンテナは、表面突起が基準に適合するように設計されています。



■突出量の制限

道路運送車両の保安基準第十八条別添22 4.1.4.2に台座を含むアンテナの突出量が 車体表面から70mmを超えないこと。となっています。

弊社FM/AMドルフィンアンテナは、突出量が基準に適合するように設計されています。



■取付位置の制限

純正アンテナが、運転者の位置(Rポイント)より前方にある場合は、取付けできません。 詳しくは、道路運送車両の保安基準第十八条別添22をご確認ください。



■構造装置の軽微な変更時の取扱いについて

指定部品のため、構造変更に係わる諸手続き(自動車検査証の記載事項の変更手続き)は 不要となります。

) 通信型のアンテナ交換について



- ①ホンダインターナビ(リンクアップフリー)は、ドルフィンアンテナに交換可能です。
- ②トヨタディーラーオプションのG-BOOKナビは、ドルフィンアンテナに交換可能です。
- ③トヨタメーカー装着のG-BOOKナビは、ドルフィンアンテナに交換可能です。 ※ただし④は除く。
- ④セルシオ、クラウンなどポールアンテナが、電波を送信するメーカー装着ナビの場合は、 電波法第4条に触れる可能性がありますので、ドルフィンアンテナに交換しないでください。 ※通信モジュール(DCM)を撤去、使用不能にすれば、ドルフィンアンテナに交換可能です。
- ⑤日産カーウイングスナビゲーションシステムは、ドルフィンアンテナに交換可能です。
- ⑥日産リーフカーウイングス(CARWINGSforEV/NZSP)は、ドルフィンアンテナに交換可能です。
- ⑦スバルメーカー装着のG-BOOKナビは、ドルフィンアンテナに交換可能です。
- ⑧MAZDA G-Book ALPHAは、ドルフィンアンテナに交換可能です。

2 受信感度について



受信感度は純正アンテナとほぼ同等ですが、電波状況により受信感度が低下します。 ※FM-VICS受信においても上記内容となります。(ラジオアンテナを使用しないナビは除く)

/ ボディコートについて



ボディコートが処理されている車両は、両面テープが十分に接着しない場合があります。 必ず接着面以外(ドルフィンアンテナの外側)をマスキングし、接着面のボディコートのみを市販のコンパウンド(細目)等で除去してから接着してください。



デザインアンテナ シリーズ 国産車適合表

ーカー	車種	年式	ボス寸法 (DxWxHmm)	タイプ3	タイプ4	タイプ5	タイプ7	タイプ8	タイプ9	タイプ10	ロング ポール	ブレード アンテナ
	86	H24/4 ~H26/6	69×45.5×38	249	232	251		253	236	244	227	226
	bB	H17/12~	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	iQ	H20/11~	70×46×38	249	237	251		253	236	244	227	224
	ist	H14/5 ~H19/6	69×45×38	249	237	251	-	253	236	244	227	224
	ist	H19/7~	70×46×38	249	237	251	- 1	253	236	244	227	224
	Opa	H14/6 ~	70×46×38	249 ※15	250 ※15	251 ※15	-	253 ※15	236 %15	244 ※15 244	227 ※15	224 ※1
	RAV4	H12/5 ~H17/10 H17/11 ~	74×47×37 70×46×38	249 249	237	251 251		253 253	236	244	227	224
	WiLLサイファ	H14/10 ~	70×46×38	249	250	251		253	236	244	227	224
		H15/1 ~H21/3	70×46×39	249	237	251	-	253	236	244	227	224
	WISH	H21/4~	70×46×38	249	237	251	4	253	236	244	227	224
	アイシス	H16/9~	70×46×40	249	237	251	-	253	236	244	227	224
	アクア	H23/12~H26/11	92×51×33	233	233	251		253	236	244	227	224
	アベンシス	H24/4~	70×46×38	249	237	251	-	253	236	244	227	224
	アリオン	H13/12~H16/11	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	224
	アルテッツァジータ	H13/7~	76×50×37	249	250	251	-	253	236 236	244	007.9/6	224 ※6
	アレックス ヴァンガード	H16/4 ~ H19/8 ~	70×46×38 70×46×38	249 249	250 237	251 251	-	253 253	236	244	227 %6	224 :::
	77271-1	H14/2~H22/11	69×45×38	249	237	251	-	253	236	244	227	224
		H22/11 ~H26/3	92×51×33	249	237	251	-	253	236	244	227	224
	ヴィッツ	H22/11 ~H26/3	69×45.5×38	249	237	251		253	236	244	227	224
		H26/4~	69×45.5×38	249	237	251	•	253	236	244	227	224
	+ 117	H18/10 ~H24/7	70×46×38	249	237	251	-	253	236	244	227	224
	オーリス	H24/8~	69×45.5×38	249	237	251	-	253	236	244	227	224
	カルディナ	H14/9 ~	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	224
		H12/8~H18/9	70×46×38	249	237	251	-	253	236	244	227	224
	カローラフィールダー	H18/10 ~H24/4	70×46×38	249	237	251	- 11	253	236	244	227	224
	THE HELLING	H24/5 ~	68.5×45×38	249	237	251	-	253	236	244	227	224
トヨタ	カローラランクス	H16/4~	70×46×38	249	250	251	-	253 253	236 236	244	227	224
	カローラスパシオ カローラフィールダーハイブリッド	H13/5 ~	70×46×38 68.5×45×38	249	250	251 251	-	253	236	244	227	224
	カローランイールターハイフリット	H25/8 ~ H19/1 ~	70×46×38	249 249	237	251	-	253	236	244	227	224
	311 - 311 z z z	H15/9 ~H23/5	69×45×38	249	250	251	1000000	253	236	244	227	224
	シエンタ	H23/6~	92×51×33	249	250	251	-	253	236	-	227	224
	スペイド	H24/7~	70×45.5×38	240			-			-	227	224
	ハイラックスサーフ	H14/10~	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	224
	10000	H16/6 ~H22/1	70×46×38	249	250	251	Cons. Para	253	236	244	227 %7	226 ※
	パッソ	H22/2~	92×51×33	249	250	251	7-	253	236	244	227	226
	パッソセッテ	H20/12~	82.5×42×33	249	250	251		253	236	244	227	226
	ハリアー	H15/2~H25/11	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	224
	ハリアーハイブリッド	H17/3 ~	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	224
	ピクシースペース	H23/9 ~	92×51×33	249	250	251	EDAM BELLEY	253	236	244	227 227	224 **
	ファンカーゴ	H14/8 ~ H15/9 ~H21/5	69×45×38 70×46×38	229	230	231	-	253	236	244	227	224
	プリウス	H15/9 -9HZ1/5	70×46×38	229	230	231		253	236	244	227	224
	7 7 7 7	H21/5 ~	69×45.5×38	229	230	231	-	253	236	244	227	224
	プリウスEX	H21/6 ~H23/12	70×46×38	229	230	231	-	253	236	244	227	224
	プリウスPHV	H23/1~	70×46×38	229	230	231	-	253	236	244	227	224
	プリウスα	H23/5~	70×46×38	229	230	231		253	236	244	227	224
	ブレイド	H18/12~	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	224
	プレミオ	H13/12~H16/11	70×46×38	249 ※14	250	251	-	253	-		227	224
	ポルテ	H24/7~	70×45.5×38	-	-	-	-	-	-	•	227	224
	ラウム	H15/5 ~	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	224
		H17/10 ~H22/10		249	237	251	-	253	236	244	227	224
	ラクティス	H22/11~	69×45.5×38		237	251	-	253	236	244	227	224
	ラッシュ	H18/1 ~	92×51×33 70×46×38	249 249	237 250	251 251	-	253 253	236	244	227	224
		H11/5 ~H17/10	70×46×38 72×48×38.5	- 249	250	- 251	-	253	-	-	227	226
	ウイングロード	H17/11 ~	72×48×38.5		250		-	253			227 %1	226 %
	ウイングロードライダー	H17/11~	72×48×38.5	-	250		-	253	-	-	227	226
	エクストレイル	H25/12~	61.5×44×38	249	240	251	-	253	236	244	227	226
	キューブ	H20/11~	61.5×44×38	249	240	251	-	253	236	244	227 ※2	226
	ジューク	H22/6~	61.5×44×38	249	240	251	-	253	236	244	227	226
	スカイラインクロスオーバー	H21/7~	63×46×30	249	240	251	252	253	236	244	-	-
	ティーダ	H16/9 ~H24/8	72×48×38.5	249	250	251		253	236	244	227	226
-,,++	ティーダラティオ	H16/10 ~H24/10		249	250	251	-	253	236	244	227	226
ーッ ケン	デイズハイウェイスター デイズライダー	H25/6 ~ H25/6 ~	63×49×35	249	250	251	- 1	253	236	244	227	226
	デュアリス	H25/6 ~ H19/5 ~	63×49×36 72×48×38.5	249	250 240	251 251		253 253	236	244	227	226
		H17/1 ~H24/8	72×48×38.5	249	240	251	-	253	236	244	227	226
	ノート	H24/9 ~	61.5×44×38	249	240	251	-	253				
	ノートアクシス	H24/9 ~	72×48×38.5	249					236	244	227	220
	ノートエアロスタイル	H24/9 ~			240	251	-	253	236	244	227	226
	ノートメダリスト	(3.0)(5.13.0)(5.	72×48×38.5	249	240	251	120-120	253	236	244	227	226
	ノートライダー	H24/9 ~	72×48×38.5	249	240	251	-	253	236	244	227	226
	ムラーノ	H24/9 ~ H20/9 ~	72×48×38.5 63×46×30	249	240	251	-	253	236	244	227	226
		1.120/5	00x40x30	249	240	251	252	253	236	244	-	-

※輸入車はホームページの取付け事例をご覧いただく、もしくは汎用ページ (P249 ~P253)にて取付け可能かをご判断ください。



デザインアンテナ シリーズ 国産車適合表

メーカー	車種	年式	ボス寸法 (D×W×Hmm)	タイプ3	タイプ4	タイプ5	タイプ7	タイプ8	タイプ9	タイプ10	ロング ポール	ブレード アンテナ
		H14/4~H18/1	71×44.5×38	249	250	251	+	253	236	244	227	226
	モコ	H18/2~H23/1	85×54×37	249	250	251	-	253	-	244	227	226
	T-77-70-70-71	H23/2~	82×53×39	-		•		-		-	227	226
ニッサン	モコエアロスタイル ラフェスタ	H23/2 ~ H16/12 ~H24/12	82×53×39 72×48×38.5	249	250	251	-	253	236	244	227	226 226
	ラフェスタハイウェイスター	H24/6~	100×50×25.5	249	-	-	-	-	236	244	227	226
	リーフ	H22/12~	61.5×44×38	249	240	251	-	253	236	244	227	226
	ルークス	H21/12~H25/3	85×54×37	249	250	251	-	253	-	-	227	226
	OR V	H10/12 ~H13/8	71×55×40	249	ALLEY PERSON	251	- Al-	-	-	244	227	226
	CR-V	H13/9 ~H18/9 H18/10 ~H23/11	71×55×40 99×52×40	249		251				244	227	226 226
			67.5×43×38	-	-	-	-	-		-	227 ※11	226 ※11
	N BOX	H23/12~	100×57×40		*		-				227	226
	N BOX Custom	H23/12~	67.5×43×38 100×57×40	-	-	-	-	-	-	-	227	226 226
	N BOX SLASH	H26/12~	65×45×38	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	The same of the sa		100×57×40 67.5×43×38	249	-	-	-	-	-	244	227	226
	N BOX+	H24/7~	100×57×40	-			- 20	- 4		Carlos - deligat	227	226
	N BOX+ Custom	H24/7~	67.5×43×38 100×57×40	-		-		-		-	227	226
	N-ONE	H24/11 ~	67.5×43×38	-	243	251	-	253	-	-	227	226
			100×57×40 65×45×38	-	250	-	-	253	-	-	227	226
	N-WGN	H25/11 ~	100×57×40		-	- 1	(E) (*)	3 1	Tel 1	- 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17	227	226
	N-WGN Custom	H25/11 ~	65×45×38 100×57×40	-	250	-	-	253	-	-	227	226 226
	アヴァンシア	H11/9 ~	71×55×40	-		-	-	-	-	-	227	226
	, ,,,,,,	H11/9 ~H21/1	60×46×39	249 ※14	243	251	- 1	253	236	244		-
	インサイト		67.5×43×38	249	243	251	-	253	236 -	244	227 ※3	226 %3
		H21/2~	100×57×40	249 ※13 ※14						244	227	226
	インスパイア	H19/12~	82×57×32		-	251	-	-	-	-	-	-
	エアウェイブ	H20/4~	99×52×40	249		Eps (1 - CO)		-	-	244	227	226
	エディックス	H16/7~	53.4×24×40	249	250	251	252	253	236	244	227	226
	クロスロード	H19/2~	99×52×40	249		- 12		H THE	W. Tree	244	227	226
	シビック5ドア	H12/9~H17/8	72×48.5×40	249	250	251	-	253	-	244	227	226
	シビックハイブリッド	H13/12~H17/8	75×50×39	249	250	251		253	236	244		÷
		H17/9 ~	97×52×32.5	249	-	-	•	-	236	244	-	-
ホンダ	ストリーム	H18/7~	99×52×40 67.5×43×38	249 249	250	251	-	253	236	244	227	226 226
	ゼスト	H20/12~	100×57×40	249	-	-	- 10	200	250	244	227	226
		H15/10 ~H19/9	53.4×24×40	249 ※14	243	251	252	253	236	244	227	226
	74"	1113/10 1113/3	100×57×40	249 ※14	- 040	-	-	200		244	227	226
		H19/10 ~H25/8	67.5×43×38 100×57×40	249 ※14 249 ※14	243	251	-	253	236	244	227	226
		H25/9 ~	67.5×43×38	249 ※14	243	251	-	253	236	244	227	226
	フィットシャトル	H23/6~	67.5×43×38	249 ※14	243	251	-	253	236	244	227	226
	24 21 21 100	1123/0	100×57×40	249 ※14	- 040	- 000	-	-	-	244	227	226
	フィットハイブリッド	H22/10~H23/5	67.5×43×38 100×57×40	249 ※14 249 ※14	243	251	-	253	236	244	227	226
	24 9 K / (4) 9 9 K	H25/9 ~	67.5×43×38	249 ※14	243	251		253	236	244	227	226
	3 S II II X Z II IS		67.5×43×38	249 ※14	243	251	-	253	236	244	227	226
	フィットシャトルハイブリッド	H23/6~	100×57×40	249 ※14	-	#		1 31-65		244	227	226
	フリード	H20/5 ~	67.5×43×38	249	243	251	-	253	236	244	227	226
			105×60×38 67.5×43×38	249 ※14 249	250	251	-	253	236	244	227	226
	フリードスパイク	H22/7~	105×60×38	249 ※14	250	E CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	A CONTRACTOR		18340 an	244	227	226
	フリードハイブリッド	H23/10 ~	67.5×43×38	249	250	251	-	253	236	244	227	226 226
	(A) 90 90 90 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		105×60×38 67.5×43×38	249 ※14 249	250	251	-	253	236	244	227	226
	フリードスパイクハイブリッド	H23/10 ~	105×60×38	249 ※14			-		-	244	227	226
	モビリオ	H13/12~	75×49.5×40	249	250	251		253 253	236	244	-	-
	モビリオスパイク	H14/9 ~	75×49.5×40 53.4×24×40		250 250	251 251	252	253	236	244	227 ※12	226 ※12
	2.00	H15/9 ~H20/10	100×57×40	249 %14	250	201	-		200	244	227	226
	ライフ	H20/11 ~	67.5×43×38	249	250	251	-	253	236	244	227 ※4	226 ※4
		1120/11	100×57×40	249 ※14	-	-	252	252	226	244	227	226
		H18/10 ~H20/10	53.4×24×40		250	251	252	253	236	244	227	226
	ライフディーバ	accommodate per a construction of the construc	100×57×40		250	251	-	253	236	244	227	226
		H24/6 ~	67.5×43×38 100×57×40		250	251		-	230	244	227	226
	CX-7	H18/12~	100×57×40		_	-	-	-	247	244	227	226
		1110/12			250	251		253	247	244	227	226
		H15/10~H21/5	63×49×35	249								_
マツダ	アクセラ	H15/10 ~H21/5 H15/10 ~H21/5	63×49×35 63×49×35	249 249	250	251	-	253	247	244	227	226
マツダ		H15/10 ~H21/5 H15/10 ~H21/5 H21/6 ~H25/10		249		_	-	253	247 247 247	244 244 244	227	226 226 226 **16



デザインアンテナ シリーズ 国産車適合表

メーカー	車種	年式	ボス寸法 (D×W×Hmm)	タイプ3	タイプ4	タイプ5	タイプ7	タイプ8	タイプ9	タイプ10	ロング ボール	ブレード
	フレアカスタムスタイル	H24/10~	82×53×39	STATE OF THE PARTY							227	アンテナ 226
	フレアクロスオーバー	H25/12~	82×53×39	-	250		-	253			227	226
1	Secretary and Control (Section)	H24/6 ~H25/3	85×54×37	249	250	251		253		244	227	226
	フレアワゴン	H25/4~	82×53×39	-	_	-	-	-	-	-	227	226
マツダ	フレアワゴンカスタムスタイル	H25/7~	82×53×39	- 10			191 - 18	EGELG NAV		- 1	227	226
		H17/2~H22/6	66×52×35	-	250	251	-	253	-	-	227	226
	プレマシー	H22/7~	100×50×25.5	249		DESTRUCTION OF	The state of the s		247	244	227	226
	ベリーサ	H16/6~	66×52×35	249	250	251	-	253	247	244	227	226
-	マツダスピードアクセラスポーツ	H20/1 ~	100×50×25.5	249	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i				247	244	227	226
	ekカスタム	H25/6~	63×49×35	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	RVR	H22/2~H24/9	63×49×30	249	250	251		253	236	244		-
	TO TO	H24/10~	63×49×35	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	RVRローデスト	H25/7~	63×49×35	249	250	251	•	253	236	244	227	226
	アウトランダー	H17/10 ~H24/9	63×49×35	249	250	251	X.	253	236	244	227	226
	741 2 6151	H24/10 ~	63×49×35	<u>i=</u> (1911)		•	- 100 - 100	-		-	227	226
	アウトランダーPHEV	H24/12 ~ H19/8 ~	63×49×35 63×49×35	249	250	251	-	253	236	244	227	226
ミツビシ	ギャランフォルティス ギャランフォルティススポーツバック	H20/12~	63×49×35	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	デリカD:2	H23/3~	82×53×39	-	230	231		233	-		227	226
	ランサーエボリューションVII/VIII/IX	H13/2 ~H19/9	79×37×40		_	251	-	-	-	-	-	-
	ランサーエボリューションX	H19/10 ~	63×49×35	-		251					227	226
	ランサーエボリューションワゴン	H17/9 ~	79×37×40	249	250	251	-	253	236	244	-	-
	ランサーセディア	H13/5 ~H15.1	79×37×40	249	250	251		253				-
	ランサーセディアワゴン	H12/11~	79×37×40	249	250	251	-	253	236	244	-	-
	ランサーワゴン	H15/2~	79×37×40	249	250	251		253	236	244		
	DEX	H20/11~	71×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	EXIGA	H20/6~	71×46×38	249	245	251	Factor 1	253	236	244	227	226
		H19/12~H23/10	71×46×38	249	245	251	-	253	236	244	227	226
	FORESTER	H24/11 ~	71×46×38	249	245	251		253	236	244	227	226
	IMPREZA	H19.6 ~H26.8	71×46×38	249	245	251	-	253	236	244	227	226
	IMPREZA ANESIS	H20/10 ~	71×46×38	249	245	251	-	253	236	244	227	226
	IMPREZA G4	H23/12~	71×46×38	249	245	251	-	253	-	-	227	226
	IMPREZA SPORT	H23/12~	71×46×38	249	245	251	-	253	236	244	227	226
	IMPREZA SPORTS WAGON	H12/8~	71×46×38	249	245	251	-	253	236	244	227	226
	IMPREZA XV	H22/6 ~H24/9	71×46×38	249	245	251	And Profits	253	236	244	227	226
		H18/6 ~H23/4	71×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	226
スバル	STELLA	H23/5 ~H26/11	92×51×33	249	250	251		253	236	244	227	226
		H26/12~	145×59×37	249 ※14	-	-	-	- 050	236	244	227	226 ※17
	STELLA CUSTOM	H23/5 ~H26/11 H26/12 ~	92×51×33 145×59×37	249 249 ※14	250	251	-	253	230	244	227	226 *17
	SUBARU BRZ	H24/3 ~H26/6	69×45.5×38	249 %14	232	251		253	236	244	227	226
	SUBARU R1	H16/12~	71×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	SUBARU R2	H15/12~	71×46×38	249	250	251		253	236	244	227	226
	SUBARU XV	H24/10 ~	71×46×38	249	245	251	-	253	236	244	227	226
	SUBARU XV HYBRID	H25/6 ~	71×46×38	249	245	251		253	236	244	227	226
	TREZIA	H22/11 ~	92×51×33	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	WRXSTI 4door	H19/1~	71×46×38	249	245	251		253	236	244	227	226
	WRXSTI 5door	H19/10~	71×46×38	249	245	251	11 12	253	236	244	227	226
	MAX	H13/10~	70×46×38.5	249	250	251	00 (- 100)	253	236	244	227	226
	クー	H18/5~	70×46×38	249	250	251	-	253	236	244	227	226
	ソニカ	H18/6~	82.5×42×33	249	250	251		253	236	244	227	226
	ピーゴ	H18/1~	70×46×38	249	250	251		253	236	244	227	226
	ブーン	H16/6~H22/1	70×46×38	249	250	251		253	236	244	227	226
										244	227	226
	<i>y</i> - <i>y</i>	H22/2~	92×51×33	249	250	251	-	253	236		for for I	Bright Start
	ブーンルミナス	H20/12~	82.5×42×33	249	250	251		253	236	244	227	226
ダイハツ	ブーンルミナス	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11	82.5×42×33 92×51×33	249 249	250 250	251 251	_	253 253	236 236	244 244	227 227	226
ダイハツ	ブーンルミナス	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37	249 249 249 **14	250 250 -	251 251		253 253 -	236 236	244 244 244	227 227 227	226 226 ※17
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33	249 249 249 **14 249	250 250 - 250	251 251 - 251	-	253 253 - 253	236 236 - 236	244 244 244 244	227 227 227 227	226 226 **17 226
ダイハツ	ブーンルミナス	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H22/12 ~H26/11	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34	249 249 249 **14 249 249	250 250 - 250 250	251 251 - 251 251	-	253 253 - 253 253	236 236 - 236 236	244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H22/12 ~H26/11 H26/12 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37	249 249 **14 249 **249 249 **14	250 250 - 250 250	251 251 - 251 251 -	-	253 253 - 253 253 -	236 236 - 236 236	244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227	226 **17 226 **26 226 **17
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H20/8 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33	249 249 **14 249 249 249 249 **14	250 250 - 250 250 -	251 251 - 251 251 -	- - - - - -	253 253 253 253 253	236 236 236 236 236	244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227	226 ±17 226 ±26 226 ±27 226 ±17
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H22/12 ~H26/11 H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 82.5×42×33	249 249 **14 249 249 249 **14 	250 250 250 250 250	251 251 - 251 251 - -	-	253 253 - 253 253 - -	236 236 236 236 236	244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 **17
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H25/4 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 82.5×42×33 70×46×38	249 249 ***14 249 ***14 249 ***14 	250 250 - 250 250 - - - - - 250	251 251 - 251 251 - - - - 251		253 253 - 253 253 253 - - - 253	236 236 - 236 236 - - - - 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 226
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H25/8 ~ H25/4 ~ H13/12 ~H18/1	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38	249 249 **14 249 **14 249 249 **14 	250 250 - 250 250 - - - 250 - 250 250 250	251 251 251 251 251 251 - - - 251 251 251		253 253 - 253 253 253 - - - 253 253 253 253	236 236 - 236 236 - - - 236 236 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 226 226
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H3/12 ~H18/1 H18/1 ~H22/12	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37	249 249 ***14 249 ***14 249 ***14 	250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 - 251 251 - - - - 251		253 253 - 253 253 253 - - - 253	236 236 - 236 236 - - - - 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 226 226 226 226
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H25/4 ~ H13/12 ~H18/1 H18/1 ~H22/12 H23/1 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39	249 249 **14 249 **14 249 **14 249 **14 	250 250 - 250 250 - - - 250 - 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251		253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 236 236 236 236 236 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 226 226
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス MRワゴン	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/18 ~ H20/18 ~ H20/18 ~ H25/4 ~ H3/12 ~H3/12 ~H3/1 H3/1 ~H3/1 ~H3/1 H3/1 ~H3/1 ~H3/1	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39 82×53×39	249 249 ***14 249 ***14 249 ***14 	250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251	-	253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 236 236 236 - - 236 236 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 **17 226 226 226 226 226 226 226 226 226 22
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス MRワゴン MRワゴンWit	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H25/4 ~ H13/12 ~H18/1 H18/1 ~H22/12 H23/1 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39	249 249 ***14 249 ***14 249 249 ***14 	250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251		253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 - 236 - 236 - - - 236 236 - - -	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 **17 226 226 **17 226 226 226 226 226 226
ダイハツ	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス MRワゴン MRワゴンWit SX4	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H25/4 ~ H18/1 ~H28/1 H18/1 ~H22/12 H23/1 ~ H26/12 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39 82×53×39 85×54×37	249 249 **14 249 **14 249 **14 	250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251	-	253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 - 236 - 236 - - - 236 236 - - -	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 #17 226 226 #17 226 226 #17 226 226 226 226 226 226 226 226 226 226
	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス MRワゴン MRワゴンWit SX4 アルトX	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H25/4 ~ H13/12 ~H18/1 H18/1 ~H22/12 H23/1 ~ H25/17 ~ H26/12 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39 82×53×39 82×53×39	249 249 ***14 249 ***14 249 ***14 	250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251		253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 236 236 236 	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 226 226 226 226 226 226 226 22
	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス MRワゴン MRワゴンWit SX4 アルトX エスクード エリオ	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H38/10 ~H26/11 H26/12 ~ H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H3/12 ~H18/1 H18/1 ~H22/12 H3/1 ~ H3/12 ~H18/1 H3/1 ~ H26/12 ~ H3/1 ~ H18/1 ~ H3/1 ~ H18/1 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39 82×53×39 85×54×37 82×53×39 70×43.5×36 75×49.5×39	249 249 ***14 249 ***14 249 ***14 	250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251		253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 236 236 236 236 236 236 236 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 **17 226 226 226 226 226 226 226 226 226 22
3	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス MRワゴン MRワゴンWit SX4 アルトX エスクード	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H25/4 ~ H3/12 ~H18/1 H18/1 ~H22/12 H23/1 ~ H25/1 ~ H13/7 ~ H15/7 ~ H26/12 ~ H13/1 ~ H18/1 ~ H18/1 ~ H29/10 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39 82×53×39 82×53×39 870×43,5×36 75×49,5×39 75×49,5×39	249 249 %14 249 %14 249 249 %14 - - 249 249 249 249 249 249 249 249 249	250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251		253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 236 236 236 236 236 236 236 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 226 226 226 226 226 226 226 22
	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス MRワゴン MRワゴンWit SX4 アルトX エスクード エリオ シボレーMW	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H25/4 ~ H13/12 ~H18/1 H18/1 ~H22/12 H23/1 ~ H26/12 ~ H15/7 ~ H26/12 ~ H17/5 ~ H13/1 ~ H13/1 ~ H13/1 ~ H13/1 ~ H13/1 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39 85×54×37 82×53×39 70×45×39 75×49.5×39 75×49.5×39 71×44.5×38	249 249 %14 249 249 %14	250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251		253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 236 236 236 236 236 236 236 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 226 226 226 226 226 226 226 22
3	ブーンルミナス ムーヴ ムーヴカスタム ムーヴコンテ ムーヴコンテカスタム メビウス MRワゴン MRワゴンWit SX4 アルトX エスクード エリオ	H20/12 ~ H22/12 ~H26/11 H26/12 ~ H18/10 ~H22/11 H26/12 ~ H20/8 ~ H20/8 ~ H25/4 ~ H3/12 ~H18/1 H18/1 ~H22/12 H23/1 ~ H25/1 ~ H13/7 ~ H15/7 ~ H26/12 ~ H13/1 ~ H18/1 ~ H18/1 ~ H29/10 ~	82.5×42×33 92×51×33 145×59×37 82.5×42×33 92×51×34 145×59×37 82.5×42×33 70×46×38 71×44.5×38 85×54×37 82×53×39 82×53×39 82×53×39 870×43,5×36 75×49,5×39 75×49,5×39	249 249 %14 249 %14 249 249 %14 - - 249 249 249 249 249 249 249 249 249	250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	251 251 251 251 251 251 251 251 251 251		253 253 253 253 253 253 253 253 253 253	236 236 236 236 236 236 236 236 236 236	244 244 244 244 244 244 244 244 244 244	227 227 227 227 227 227 227 227 227 227	226 226 **17 226 226 226 **17 226 226 226 226 226 226 226 226 226 22

※輸入車はホームページの取付け事例をご覧いただく、もしくは汎用ページ (P249 \sim P253)にて取付け可能かをご判断ください。

222



デザインアンテナ シリーズ 国産車適合表

	車種	年式	ボス寸法 (D×W×Hmm)	タイプ3	タイプ4	タイプ5	タイプ7	タイプ8	タイプ9	タイプ10	ロング ポール	ブレード アンテナ
	スプラッシュ	H20/10~	70×43.5×36	249	250	251		253	236	244	227	226
	スペーシア	H25/3~	82×53×39	-	-	-		-	-	-	227	226
	スペーシアカスタム	H25/3~	82×53×39		Mile LV	200	-	CREAT - GEN	-	-	227	226
	セルボ	H18/11~	85×54×37	249	250	251	* 4	253	-	244	227	226
	VIII-	H17/8~H22/12	71×44.5×38	249	250	251	HART VEG			- 500	227	226
	ソリオ	H23/1~	82×53×39	-	-	-	-	-	-	-	227	226
スズキ	ソリオバンディット	H24/6~	82×53×39	•		Nine - In the		Marie Bay		-	227	226
ススキ	ハスラー	H26/1~	82×53×39	-	250	-	-	253	-	-	227	226
	パレット	H20/1~	85×54×37	249	250	251		253			227	226
	ワゴンR 20周年記念車	H25/7~	82×53×39	-	-	-	-	-	-	-	227	226
	ワゴンR Sエネチャージ	H26/8~	82×53×39	-17			-			-	227	226
		H22/8~H24/8	85×54×37	-	-	-	-	-	_	-	227	226
	ワゴンR スティングレー	H24/9~	82×53×39	- 12		- 20	-	- 1	-	TAINS BEEN	227	226
	ワゴンR スティングレー Sエネチャージ	H26/8~	82×53×39	-	-	-	-		_	-	227	226

※1:15S/15S FOUR/15M authentic/18G authentic/15M FOUR authentic は取付不可

※2:15X/15X FOUR は取付不可

※3:G/L に取付可能。XG/XL はシャーックフィンアンテナ付のため取付不可

※4:Gメーカーオプションナビ付車のみ取付可能

※5:特別仕様車スポーツエディションは取付不可

※6:H13/1-H16/3 は可倒式ではないため、取付不可

※7:XとX V Package はロッドアンテナのため、取付不可

※8:H10.8-H14.7はロッドアンテナのため、取付不可 ※9:H22/2-H24/9は可倒式ではないため、取付不可

※10:マニュアルアンテナ付車は、取付不可。 H13.6-H15.9 は、ポールアンテナではないため、取付不可

※11:フロントルーフサイドアンテナ付車は取付不可

※12:F/C Type はロッドアンテナのため、取付不可

※13:ウォッシャー付、間欠リアワイパー付車には取付不可

※14:本体が屋根のカーブに合わない場合削る必要がある ※15:a グレードはピラーアンテナのため、取付不可

※16:ブレードアンテナは、別売のM5 細目スタッドネジ[BLAC2] が別途必要

※17:別売のスペーサーが[BLAC3] が別途必要

※輸入車はホームページの取付け事例をご覧いただく、もしくは汎用ページ (P249 ~P253)にて取付け可能かをご判断ください。

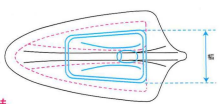
輸入車など適合表にない車種は ボスの寸法を測つて適合を判断します

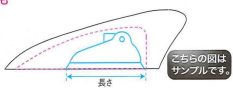
ボス(実車)の寸法を測り、取付け可能な純正ボス(例)の 寸法と同じか小さければ装着可能です。

※アンテナボス/車両屋根部の形状によっては、適合アンテナボスサイズ内であっても 取付けできない場合があります。

※TYPE3/4/5/6/7のアンテナ内寸は (P249 ~)にてご確認ください。 ※TYPE9のアンテナ内寸は (P236 ~)にてご確認ください。 ※TYPE10 のアンテナ内寸は (P244 ~)にてご確認ください。









HARRIER

他車種も多数適合!! 適合表をご確認ください。

HYBRID



※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

FIELDER

VII 0 5 14



■受信周波数:

FM(76.0MHz~90.0MHz) AM(530kHz~1,710kHz) ■アンテナ形式:ヘリカルコイル方式

■アンテナ州ボ、ヘリカルコイル方式 ■接納方式:アンテナボス部に接続 ■外形寸法:W16×D45×H210(mm) ■固定方式:アンテナボス部にギシ止め(M5ネジ専用) ※付属の六角レンチで固定 最装着可能ボールネジ:M5ネジ

■同梱品:スタッドネジ(1本)、六角レンチ(1本)







FM/AMブレードアンテナ®

■ カラーバリエーション



ホワイト(040) BLA2W ¥10,400(根据) ブラック(202) BLA2B ¥10,400(根抜)









ブラックパール(209) BLA2BP ¥10,400(根抜)





シルバー(1F7) BLA2S ¥10,400(機抜

プリウス30系取付例



パールホワイト(062) BLA2PW ¥10,400@



グレーメタリック(1G3) BLA2GM ¥10,400(機抜









ブルーメタリック(8T7) BLA2BM ¥10,400(株



レッドマイカメタリック(3R3) BLA2RM ¥10,400(機抜)



無塗装(サーフェイサー処理済) BLA2NA ¥8,400(根板)









ブレードアンテナオブションバーツ M5(細目)スタッドネジ(1本) マツダ デミオH26/9~など BLAC2 ¥2,000(概m)

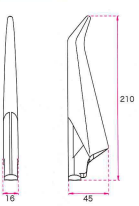




ブレードアンテナオブションバーツ スペーサー (2個) ダイハツ ムーブH26/12〜など BLAC3 ¥500(mm)









ハイグレードウレタン塗装を採用 純正と同等クラスの高品質塗装



■ 風切り音のないエアロデザイン (意匠登録済)







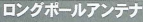
■ 新開発マルチジョイント方式 国産車の可倒式アンテナボスのほとんどに取付可能。

■ アンテナ盗難防止機構付き



■ アンテナボス部に交換取付

本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合 表にてご確認ください。



掲載情報は平成27年2月現在 の情報となります。

400mm

175mm

14mm

山間部やビルの谷間に強い肌 Pole Antenna



「ラジオの受信感度が悪いな」と思っているあなた



FPA2適合情報

純正ポールアンテナ比較 受信 受信 未受信 -----ロングボールアンテナ [FPA2] 受信 未受信 ※使用状況、環境によって感度は変化します。※上図は、弊社測定の結果です。

ビルの谷間

未受信 High 學信

受信感度テスト映像 You Tube

 阿

純正ポール アンテナ

道路運送車両の保安基準について

- ■突出の制限 道路運送車両の保安基準第十八条別添223.4 に電波送受信用アンテナの表面には、曲率 半径か2.5mm未満である突起を有してはならない。となっています。 弊社ロングボールアンテナは、表面突起が基準に適合するように設計されています。
- ■突出量の制限 道路運送車両の保安基準第十八条別添22 4.1.4.2 に台座を含むアンテナの突出量が車体 表面から70mmを超えないこと。となっています。 弊社ロングボールアンテナは、可倒式アンテナボスに取付けてください。
- ■取付位置の制限 純正アンテナが、運転者の位置(Rポイント)より前方にある場合は、取付けできません。 詳しくは、道路運送車両の保安基準 第十八条 別添22をご確認ください。
- ■構造装置の軽微な変更時の取扱いについて 指定部品のため、構造変更に係わる諸手統さ(自動車検査証の記載事項の変更手続き)は 不要となります。

本製品には適合がございます。 P220~P223の国産車適合表 にてご確認ください。

ロングポールアンテナ

國大型是國人

■受信周波数:

山間部

- FM(76.0MHz~90.0MHz)AM(530KHz~1.710KHz) ■アンテナ形式:ヘリカルコイル方式
- ■接続方式:ネジ式 ■取付け可能ネジサイズ:M5ネジ

■付属品:スペーサー(1個)

注意事項

補修部品

■本製品は、ネジ穴サイズがM5タイプのアンテナボス専用です。 ■アンテナボスのネジ穴サイズは車種や年式/仕様によって異なります。必ず実車の確認をしてください。

- 1 / 3に改善

アンテナオブションパーツ スペーサー(2個) BLAC3 ¥500(MIL) 944799 030229



944799 026161



228



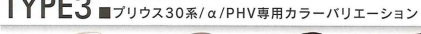


TYPE5 TYPE4 TYPE3





※ドルフィンアンテナ貼付面がソーラーパネルやサンルーフ/レール/溝/段差などに掛かる場合は取付けないでください。アンテナの接着力が低下します。





























グレーメタリック (1G3) FDA31-1G3 ¥10,400 (税抜









ボルドーマイカメタリック(3R9) FDA31-3R9 ¥10,400(税抜)

































アイスバーグシルバーマイカメタリック(8V0)



029957









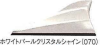




TYPE4 ■プリウス30系/α/PHV専用カラーバリエーション







ホワイトパールクリスタルシャイン(070) FDA42-070 ¥9,400(税抜)



ブラック(202) FDA42-202 Y8,

























シルバーメタリック(1F7) FDA42-1F7 ¥8,400(税抜)











レッドマイカメタリック(3R3) FDA42-3R3 ¥10,400(税抜







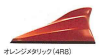














ダークシェリーマイカメタリック(4W4) ダークブルーマイカ(8T5) FDA42-4W4 Y10 400(853) FDA42-8T5 ¥10,400(8抜)











アイスバーグシルバーマイカメタリック(8V0) FDA42-8V0 ¥10,400(税抜)





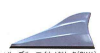












トゥルーブルーマイカメタリック(8W1) FDA42-8W1 ¥10,400(税抜)





























TYPE5 ■プリウス30系/α/PHV専用カラーバリエーション



















TYPE4 ■86/BRZ専用カラーバリエーション

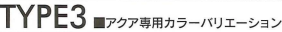




232

FM/AMアンテナ



















ハイエース200系専用 FM/AMドルフィンアンテナ

- ■受信周波数:
 - FM(76.0MHz~90.0MHz) AM(530kHz~1,710kHz)

- ■アンテナ形式:ヘリカルコイル方式 ■接続方式:アンテナボス部に接続 ■外形寸法:211×43×40(H)mm
- ■固定方式:面接着方式(両面テープ)



受信感度について

本製品は純正ロッドアンテナを伸ばした場合より感度が低下します。

(目安としてアンテナを15~30センチ出した時の感度ですが、受信状態によって変動します。) ※FM-VICS受信においても上記内容となります。(ラジオアンテナを使用しないナビは除く) ※感度アップさせたい場合は、市販FM/AMブースターをご使用ください。



対応モデル FDA6A

TYPE6 ■ハイエース専用カラーバリエーション



FDA6A-058 ¥7,600(税抜)



ブラックマイカ(209) FDA6A-209 ¥7,600(税抜)



シルバーマイカメタリック(1E7) FDA6A-1E7 ¥7,600(税抜)



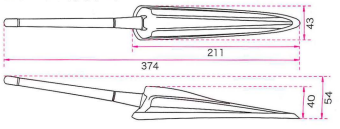
ホワイトパールクリスタルシャイン(070) FDA6A-070 ¥7.600(税抜)















品番	TOYOTAカラー番号
FDA6A-1E7	1E7
FDA6A-070	070
FDA6A-058	058
FDA6A-209	209

234

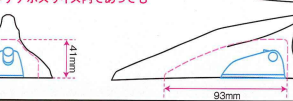




輸入車など適合表にない車種は ボスの寸法を測って適合を判断します

ボス(実車)の寸法を測り、取付け可能な純正ボス(例)の寸法と同じか小さければ装着可能です。

※アンテナボス/車両屋根部の形状によっては、適合アンテナボスサイズ内であっても 取付けできない場合があります。



51mm

こちらの図は サンプルです。

本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。



純正カラーシリーズ





洗練されたシルエット

TOYOTA車純正カラー

12車種全色 ラインナップ

徹底的に純正品質を追求した、カラーリング。 最高クラスのウレタン塗料を採用したハイグレードアンテナ。 さらに、個性を主張するオリジナル「カーボン調」をラインナップ。

- ■受信周波数: FM(76.0MHz~90.0MHz) AM(530kHz~1,710kHz)
- ■アンテナ形式:ヘリカルコイル方式
- ■接続方式:アンテナボス部に接続
- ■FDA4T外形寸法:W158×D84×H70(mm)
- ■固定方式:面接着方式(両面テープ)
- ■付属品:M4/M5/M6ネジ、アルコールクリーナー

iQ



Vitz



AVENSIS



FIELDER HYBRID



ISIS



AURIS



RUMION



Ractis



ist



RAV4



VII 0 5 14



本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。



無塗装

TOYOTA車

純正カラーシリーズ

12車種全色ラインナップ(TYPE4のみ)



FDA4T

■TOYOTA車純正カラー



FDA4T-1H2 ダークスチールマイカ ¥10.400(税抜) 4 944799 024655

































FDA4T-6V5





























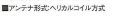






洗練されたシルエット

After



- ■接続方式:アンテナボス部に接続
- ■FDA4外形寸法:W158×D84×H70(mm)
- ■固定方式:面接着方式(両面テープ)
- ■付属品:M4/M5/M6ネジ、アルコールクリーナー



NOTE H24/9~

FM(76.0MHz~90.0MHz)

AM(530kHz~1,710kHz)

■受信周波数:





MURANO H20/9~







本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。

240



▋FM/AM ドルフィンアンテナ 適合表







HONDA車純正カラー

徹底的に純正品質を追求した、カラーリング。 最高クラスのウレタン塗料を採用したハイグレードアンテナ。 さらに、個性を主張するオリジナルカラー「カーボン調」をラインナップ。

適合車種ラインナップ

After:TYPE10





HYBRID





本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。

242

純正カラーシリ



取付が可能なボスと不可能なボス

取付可能











取付不可能

ウォッシャー付 間欠リアワイパー付車には 適合しません。

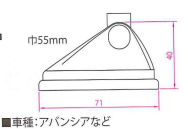
適合表 FM/AM ドルフィンアンテ

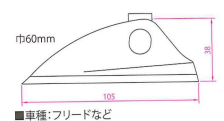


本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適 表にてご確認ください。



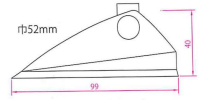
大きいアンテナ ボスに対応!



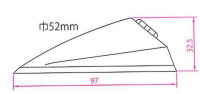


マイクロアンテナ 巾57mm

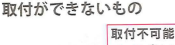
■車種:フィット、インサイトなど インターナビ装着車



■車種:ストリーム、エアウェイブ、 CR-Vなど

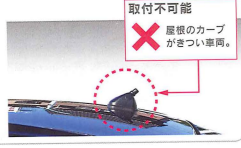


■車種:シビックハイブリッドなど

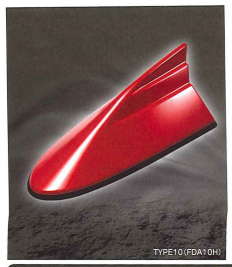








FM/AM ドルフィンアンテナ 適合表













リリアントスポーティブルーメタリッ: ¥11,500(税抜)





本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。



Before

TYPE4

SUBARU車純正カラー **7車種全色** ラインナップ

徹底的に純正品質を追求した、カラーリング。 最高クラスのウレタン塗料を採用したハイグレードアンテナ。 さらに、個性を主張するオリジナル[カーボン調]をラインナップ。

- ■受信周波数:
- FM(76.0MHz~90.0MHz) AM(530kHz~1,710kHz)
- ■アンテナ形式:ヘリカルコイル方式
- ■接続方式:アンテナボス部に接続
- ■FDA4S外形寸法:W158×D84×H70(mm)
- ■固定方式:面接着方式(両面テープ)
- ■付属品:M4/M5/M6ネジ、アルコールクリーナー、型紙



IMPREZA SPORT

H23/12~



















H20/6~







こちらの車種は専用ドルフィンアンテナをご用意しています。





本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。

VICSアンテナ



■FM/AM ドルフィンアンテナ 適合表

















FDA4S-H5Q

ジャスミングリーン メタリック ¥10,400(税抜)



4 944799 029186

デザートカーキ ¥10,400(税抜)















洗練されたシルエット









本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。



■FM/AM ドルフィンアンテナ 適合表























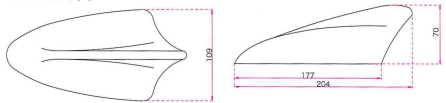








FRONT



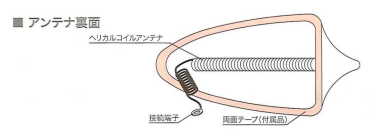
本製品には適合がございます。P220~P223の国施

BACK

※屋根のカーブに合わない時は、ドルフィンアンテナの底を付属紙ヤスリで削りカーブにフィットさせます。

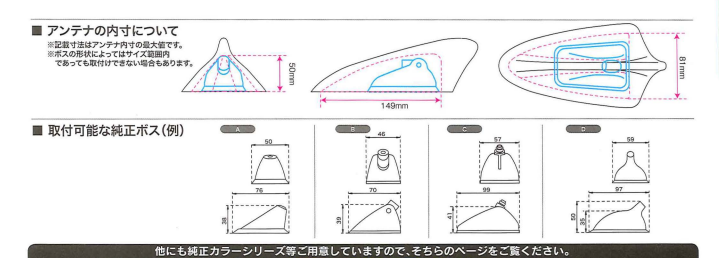
品番	TOYOTAカラー番号				
FDA3B	202				
FDA3W	040				
FDA3S	1F7				
FDA3PW	062				
FDA3-070	070				
FDA3-209	209				
FDA3N	-				

注意事項はP219をご確認ください。



乗せ替えの時に必要な両面テープが入っています。

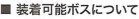




にてご確認ください。

ゴムスカート

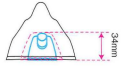


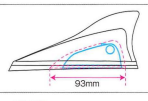


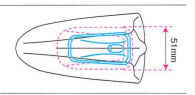
※記載寸法は取付可能なボスの最大値の目安です。 ※ボスの形状により、最大値が変わる場合があります。

接続端子

ヘリカルコイルアンテナ

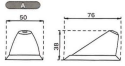




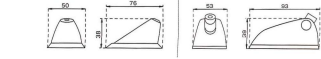


■FDA4付属品キット FDAC2 ¥500(税抜)

■ 取付可能な純正ボス(例)





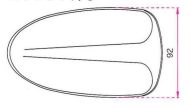


他にも純正カラーシリーズ等ご用意していますので、そちらのページをご覧ください。 本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。

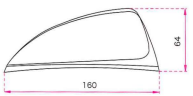




■ アンテナ裏側



FRONT



BACK

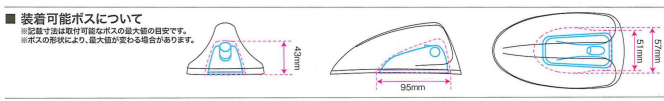


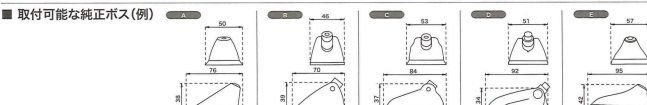
注意事項はP219をご確認ください。

品番	TOYOTAカラー番号
FDA5W	040
FDA5B	202
FDA5S	1F7
FDA5PW	062
FDA5-070	070
FDA5-209	209
FDA5N	-

乗せ替えの時に必要な両面テープが入っています。



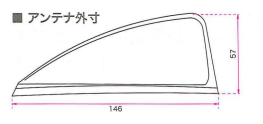


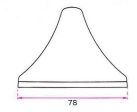


他にも純正カラーシリーズ等ご用意していますので、そちらのページをご覧ください。 本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。

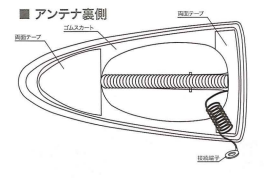




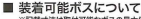


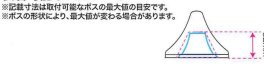


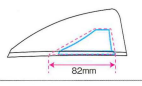
	王〇八〇王八十二 五日
品番	TOYOTAカラー番号
FDA7B	202
FDA7PW	062
FDA7S	1F7
FDA7N	-

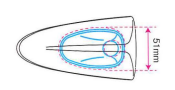




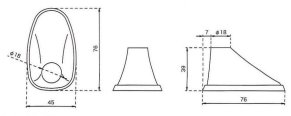






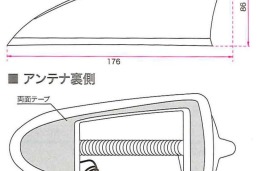


■ 取付可能な純正ボス(例)

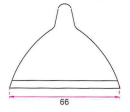


他にも純正カラーシリーズ等ご用意していますので、そちらのページをご覧ください。 本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。





ヘリカルコイルアンテナ



■柔軟!	生があるカー 」どの車の屋	ブ用ゴムシ 恨カーブに	ートのため フィット	`
	(h)	一ブ用ムシート		
			2	カーブ用ゴムシート

品番	TOYOTAカラー番号
FDA8B	202
FDA8W	040
FDA8S	1F7
FDA8PW	062
FDA8BP	209
FDA8GM	1G3
FDA8N	-
FDA8CB2	-

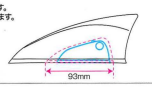
乗せ替えの時に必要な両面テープが入っています。

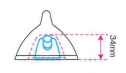


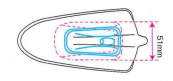


接続端子

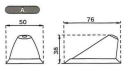
ゴムスカート







■ 取付可能な純正ボス(例)







他にも純正カラーシリーズ等ご用意していますので、そちらのページをご覧ください。 本製品には適合がございます。P220~P223の国産車適合表にてご確認ください。

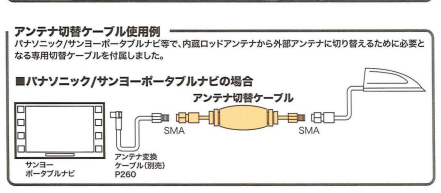




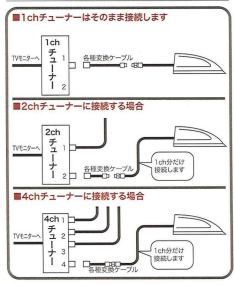
本体に取付けてある強力マグネットがルーフ(鉄板平面部)にアンテナを固定します。 本体に貼付けてある両面テープのはくり紙をはがしてアンテナを固定します。



















ほとんどのチューナーに対応した、豊富なアンテナ変換ケーブル(別売)をご用意。詳しくは変換ケーブル適合表をご覧ください。

254

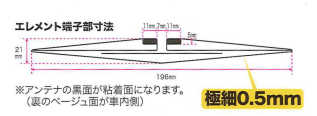
地デジ/ワンセグアンテナ(フィルムタイプ)

Digital TV Film Antenna



地デジ専用高感度 高性能フィルムアンテナ!!

極細素子(保護フィルム) ブースター回路付 豊富な付属コネクター





















ナビの移設に必要となるアンテナエレメント単体です。







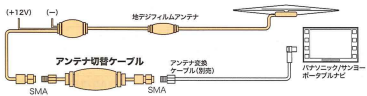
ほとんどのチューナーに対応した豊富なアンテナ変換ケーブルは、P257~をご参照ください。



●フィルムアンテナ

アンテナ切替ケーブル パナソニック/サンヨーポータブルナビ等で、内蔵ロッドアンテナから外部アンテナに切り替えるために必要と なる専用切替ケーブルを付属しました。

■付属品 ●取扱説明書(1枚)●保証書(1枚)



受信周波数	UHF(470MHz~770MHz)[地デジ専用]	
アンテナ形状	エレメントフィルム方式	
アンプ	ケーブルにブースターアンプ内蔵	
電源電圧	DC12V	
出力インピーダンス	50Ω	
エレメント線	0.5mm	
エレメント寸法	196×21mm	
ケーブル長	4.3m(延長ケーブル別売)	
接続可能端子	SMA	

※アンテナ変換ケーブル別売



[コネクターカバーの使用方法]

①コネクターにカバーを通す

(2)コネクターを接続しカバーをスライドさせ コネクター接続部に被せます。







※カバーは、熱収縮チューブのため、ドライヤーなどで熱を加えると収縮します。 (収縮させることによりカバーが端子接合部に密着し外れなくなります。)

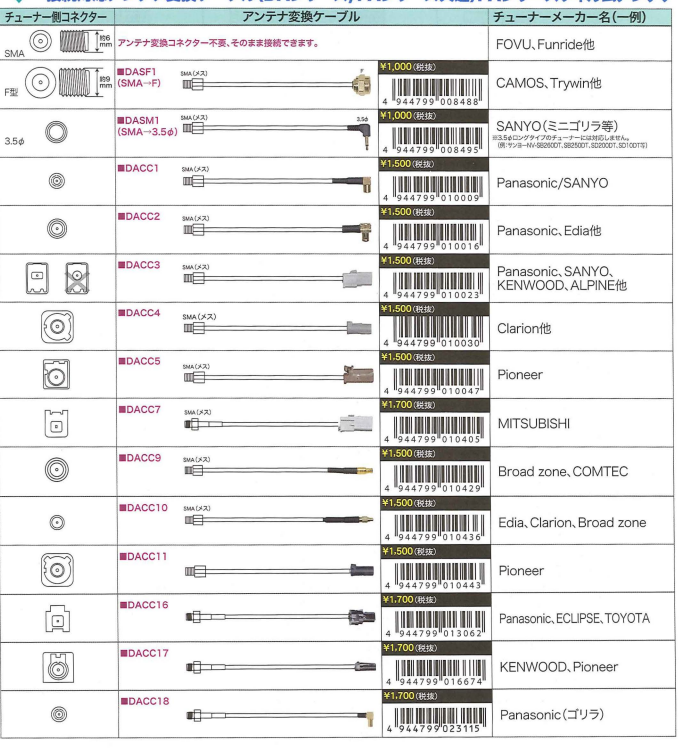
<1ch用> FA1G ¥5,600(税抜)



ほとんどのチューナーに対応した豊富なアンテナ変換ケーブルは、P257~をご参照ください。



接続対応アンテナ変換ケーブル(DAシリーズ/FAシリーズ共通)FAシリーズフィルムアンテナ



地デジ/ワンセグ ナビ/ポータブルナビ/チューナー適合表(DAシリーズ/FAシリーズ共通) その他機種は現在確認中

メーカー	商品型式	適合機種	注意事項
	AN-782FR	DACC10	
.I.D	JM-HT700A	DACC9	
.1.0	JM-HT700NE	DACC9	The second
	JM-ST708A	DACC9	
	007WV-B	DACC3	
	007WV-B-CU	DACC3	
	007WV-B-EL 007WV-B-JU	DACC3	
	007WV-B-SE	DACC3	
	007WV-B-SEHS	DACC3	
	007WV-S	DACC3	80 TT
	007WV-S-CU	DACC3	
	007WV-S-EL	DACC3	
	007WV-S-JU	DACC3	
	007WV-S-MAR	DACC3	- 10
	007WV-S-SE	DACC3	
	007WV-S-SEHS	DACC3	D. HULL
	EX008V-AQ	DACC3	
	EX008V-MA	DACC3	1 7/8 6
	EX008V-SE	DACC3	
	EX009V-AL	DACC3	
	EX009V-AL-GO	DACC3	-
	EX009V-ALH	DACC3	
	EX009V-ES	DACC3	
	EX009V-PR EX009V-PR-GO	DACC3	Name of the last
	EX009V-PR-GO	DACC3	
	EX009V-PR-PB	DACC3	100
	EX009V-PRA	DACC3	
	EX009V-ST	DACC3	
	EX009V-STS	DACC3	- THE
	EX009V-VE	DACC3	No. of Contract of
	EX009V-VE-GO	DACC3	T 17
	EX009V-VEH	DACC3	
	EX1000	DACC3	
	NV800	DACC9	
	TUE-T1	DACC4	
	TUE-T330	DACC3	
	TUE-T340	DACC3	
	VIE-X007	DACC3	
	VIE-X007II	DACC3	- 1 S
	VIE-X007W-B	DACC3	
	VIE-X007W-B_S	DACC3	The state of
LPINE	VIE-X007W-S VIE-X007WII-B	DACC3	
	VIE-X007WII-B	DACC3	
	VIE-X007WII-S	DACC3	
	VIE-X008	DACC3	
	VIE-X008	DACC3	
	VIE-X008-AL	DACC3	
	VIE-X008-AL-LED	DACC3	
	VIE-X008-ALK	DACC3	
	VIE-X008-AQ	DACC3	
	VIE-X008-CO	DACC3	
	VIE-X008-EL	DACC3	A LA LA
	VIE-X008-ES	DACC3	
	VIE-X008-ES-E	DACC3	
	VIE-X008-ES-M	DACC3	
	VIE-X008-FI	DACC3	3 1 7 7
	VIE-X008-FIH	DACC3	
	VIE-X008-FIR	DACC3	
	VIE-X008-FIS	DACC3	
	VIE-X008-FR VIE-X008-FRS	DACC3	
	VIE-X008-FRS	DACC3	
	VIE-X008-HW	DACC3	
	VIE-X008-IN	DACC3	
	VIE-X008-MA	DACC3	
	VIE-X008-MC	DACC3	
	VIE-X008-MV	DACC3	
	VIE-X008-NB	DACC3	
	VIE-X008-NBC	DACC3	
	VIE-X008-NO	DACC3	3 4 7 8 7
	VIE-X008-PI	DACC3	
	VIE-X008-PR	DACC3	
	VIE-X008-PR-E	DACC3	
	VIE-X008-PR-LED	DACC3	
	VIE-X008-PRA	DACC3	
	VIE-X008-SE	DACC3	1 10 10
	VIE-X008-ST	DACC3	
	VIE-X008-STS	DACC3	
	VIE-X008-TC	DACC3	
	VIE-X008-TE	DACC3	

メーカー	商品型式	適合機種	注意和頂
	VIE-X008-V03	DACC3	
	VIE-X008-V03-LED	DACC3	
	VIE-X008-VA	DACC3	
	VIE-X008-VE	DACC3	
	VIE-X008-VE-LED	DACC3	
	VIE-X008-VO	DACC3	
	VIE-X008-VO-LED VIE-X008-VO2	DACC3	
	VIE-X008-V02-LED	DACC3	
	VIE-X008-WR	DACC3	
	VIE-X008-WS	DACC3	
	VIE-X008-XT	DACC3	
	VIE-X008EX-PR	DACC3	
	VIE-X008EX-PRA	DACC3	
	VIE-X008VS	DACC3	
	VIE-X009-AL	DACC3	
	VIE-X009-AL-GO	DACC3	
	VIE-X009-VE	DACC3	
	VIE-X009-VE-GO	DACC3	
	VIE-X05	DACC3	
	VIE-X05C	DACC3	
	VIE-X05CRV-GB	DACC3	
	VIE-X05CRV-VG	DACC3	
	VIE-X066	DACC3	
	VIE-X075B	接続不可	III III
	VIE-X075B1	接続不可	
	VIE-X077	DACC3	
	VIE-X077RV-GB	DACC3	
	VIE-X077RV-VG	DACC3	
	VIE-X07B1	7†05	
	VIE-X07B4	7†00	
	VIE-X07S1 VIE-X07S4	7ナログ 7ナログ	-
	VIE-X08	DACC3	
	VIE-X08	DACC3	
	VIE-X088	DACC3	
	VIE-X088	DACC3	
	VIE-X088V	DACC3	
	VIE-X088V	DACC3	
	VIE-X088VS	DACC3	
	VIE-X08RV-GB	DACC3	
DINE	VIE-X08RV-GB	DACC3	
PINE	VIE-X08RV-VG	DACC3	
	VIE-X08RV-VG	DACC3	
	VIE-X08S	DACC3	
	VIE-X08S	DACC3	
	VIE-X08SRV-GB	DACC3	
	VIE-X08SRV-VG	DACC3	
	VIE-X08V	DACC3	
	VIE-X08V	DACC3	
	VIE-X08VS	DACC3	
	VIE-X08VS	DACC3	
	X008V	DACC3	
	X008V	DACC3	_
	X008V-AL	DACC3	
	X008V-AL-GO	DACC3	
	X008V-AL-GO-LED X008V-AL-LED	DACC3	
	X008V-AL-LED	DACC3	
	X008V-ALH-LED	DACC3	
	X008V-ALH-LED	DACC3	
	X008V-AQ	DACC3	-
	X008V-EL	DACC3	
	X008V-ES-E	DACC3	-
	X008V-ES-L	DACC3	
	X008V-ES-M	DACC3	
	X008V-ESH-E	DACC3	
	X008V-ESH-L	DACC3	
	X008V-ESH-M	DACC3	
	X008V-FI	DACC3	
	X008V-FIH	DACC3	
	X008V-FIR	DACC3	
	X008V-FIS	DACC3	
	X008V-FISH	DACC3	
	X008V-FR	DACC3	
	X008V-FRH	DACC3	
	X008V-FRS	DACC3	
	X008V-FRSH	DACC3	
	X008V-HI	DACC3	
	X008V-HIW	0.9-20-20	
		DACC3	
	X008V-IN	DACC3	
	X008V-MC	DACC3	
	X008V-MCC		

メーカー	商品型式	適合機種	注意事項
	X008V-MVC	DACC3	
	X008V-NB	DACC3	
	X008V-NBC	DACC3	
	X008V-NO	DACC3	
	X008V-PI	DACC3	
	X008V-PR	DACC3	
	X008V-PR-E	DACC3	
	X008V-PR-LED	DACC3	
	X008V-PR-PHV	DACC3	THE PARTY
	X008V-PRA	DACC3	
	X008V-SE	DACC3	
	X008V-SEHS	DACC3	
	X008V-ST	DACC3	
	X008V-STS	DACC3	
	X008V-TE	DACC3	
	X008V-TEC	DACC3	
	Transmitted at the second		
	X008V-TN	DACC3	
ALPINE	X008V-TNC	DACC3	
	X008V-VA	DACC3	
	X008V-VE	DACC3	
	X008V-VE-GO	DACC3	
	X008V-VE-GO-LED	DACC3	
	X008V-VE-LED	DACC3	10,210
	X008V-VEH	DACC3	
	X008V-VEH-LED	DACC3	
	X008V-VO	DACC3	
	X008V-VO-LED	DACC3	
	X008V-V03	DACC3	
	X008V-VO3-LED	DACC3	
	X008V-VOZ	DACC3	
	X008V-VOZ-LED	DACC3	
	X008V-WR	DACC3	
	X008V-WR2	DACC3	
	X008V-WS	DACC3	
	X008V-WS2	DACC3	
	X008V-XT	DACC3	_
	BZN-350	DACC10	
BroadZone	BZN-500	DACC2	
	BZN-700	DACC9	
	JAO-700AT	DASF1	
C-MEX	JJO-170T	DASF1	
	JJO-270T	DASF1	
CAMOS	TD-1SII	DASF1	
	DTB160	DACC4	
	DTB310	DACC3	
		DACC3	-
	DTB380		
21 V	DTRP7DT	DACC10	
Clarion	MAX8750DT	DACC3	
	NX501	DASF1	
	NX502	DASF1	
	NX702	接続不可	
	NX712	DACC3	
	DTW1000	DACC3	
	DTW1500	DACC3	-
	DTW600	接続不可	
001/==:	DTW650	接続不可	
COMTEC	LV-DT1300	DACC3	
	NDX450	DACC9	
	VGA-3000	DACC3	
	WGA3000	DACC3	
	WGA8000	DACC3	
Datasystem	HIT7700	DACC3	
	DM-TV070W01L	DASM1	
DreamMaker	PN701A	接続不可	
_ , out invided	PN702A	DACC9	
-	AVN-G01mkll		
ECLIDOS	Education approximations	DACC16	
ECLIPSE	AVN-G02	DACC16	
	AVN978HDTVmKII	DACC16	-
Edia	PONTUSEN-4500	DACC2	
	C01T-330	直結可	
FOVU	SDOT-101	直結可	
. 0 0 0	SDOT-110	直結可	
	SDOT-Z10	直結可	
Funride	FDT-179	直結可	
	nuvi1480	DACC2	
	nuvi2580z	DACC2	
2	nuvi2582	DACC2	
Garmin	nuvi2582v	DACC2	
	nuvi2595v	DACC2	
	nuvi2790	DACC2	
	nuvi2790v	DACC2	
GREEN HOUSE	GH-PDV9AT	直結可 (DASF1)	DACC2
		The second secon	
HUMAX	CI-S1	DACC16	

地デジ/ワンセグ ナビ/ポータブルナビ/チューナー適合表(DAシリーズ/FAシリーズ共通) その他機種は現在確認中

メーカー	商品型式	適合機種	注意事項
CAIHOU	KH-FDT01	DACC17	
	AN-T004	DACC17	
	AN-T006	DACC17	
	AN-T007	DACC17	
KEIYO	AN-T008	DACC17	15/11/19
	AN-T009	DACC17	
	AN-T010	DACC17	
	HDM-790	7†05	
	HDV-790	7700	
	HDV-790F4	DACC3	
	HDV-909DT	DACC17	
	HDV-990	DACC3	
	KNA-DT1	DACC3	4
	KNA-DT130	DACC3	
	MDV-313	DACC17	
	MDV-323	DACC17	
	MDV-333		
KENWOOD		DACC17	
	MDV-434DT	DACC17	
	MDV-525	DACC18	
	MDV-535DT	DACC17	
	MDV-626DT	DACC17	
	MDV-737DT	DACC17	
	MDV-L300	DACC17	
	MDV-R700	DACC17	
	MDV-X500	DACC17	
	MDV-Z700	DACC17	
	MDV-Z700W	DACC17	
MARUHAMA	MD-800S	DACC4	
AIVIANUITAIVIA	MD-900S	直結可	
MEDIACAST	MCDY-MK001	DACC1	
	NAV-03	接続不可	
	NAV-800	DACC2	
	NAV-80F	DACC2	
MIRAREED			
	NAV-90F	DACC2	
	NVA-08	DACC9	
	NVA-08S	DACC9	
	CU-H8000	接続口なし	
	CU-H9700	接続不可	
	DH-MZ10	接続不可	11715
	DH-MZ10C	接続不可	
		NAME AND TAXABLE PARTY.	
	NR-HZ001VDT	接続不可	
	NR-HZ700CD-1D	DACC3	
	NR-HZ700CD-DTV	DACC3	
	NR-MZ03	DACC5 (G &	
	1417 141200	T)	
	NR-MZ03-2	DACC5 (G &	
		T)	
	NR-MZ10	DACC3	
	NR-MZ10DT	接続不可	
	NR-MZ20	DACC5 (G &	
	1411-141220	T)	
	NR-MZ23	DACC5 (G &	
MITSUBISHI	INN-IVIZZO	T)	
	NR-MZ33	DACC5 (G &	
		T)	
	NR-MZ40-D	接続不可	
	NR-MZ50	接続不可	
	NR-MZ50N	接続不可	
	NR-MZ50N-MR	接続不可	
	NR-MZ60	接続不可	
		100 000 000	
	NR-MZ80	接続不可	
	NR-MZ90	接続不可	
	NR-MZ90	接続不可	
	TU-100D	DACC7	
	TU-200D	DACC3	
	TU-300D	接続不可	
	TU-30D	接続不可	
	TU-7D	接続不可	
Navia			-
Navia	TNK-7022FDT	DACC10	
NISSAN	DTV-L09T	接続不可	
	CA-FND71AQD	DACC16	
	CA-FND71FRD	DACC16	1
	CA-FND71MCD	DACC16	
	CA-FND81AVD	DACC16	
	CA-FND81PAD	DACC16	
	CA-FND81PRD	DACC16	-
	CN-910D	DACC16	
Panasonic	CN-GL350D	DACC18	THE REST
	CN-GL410D	DACC1	
	CN-GL411D	DACC18	
	CN-GP505VD	DACC18	
		DACCIS	_
	CN-GP505VL	DACC18	
	CN-GP505VL CN-GP510VD	DACC18	
	CN-GP505VL		

メーカー	商品型式	適合機種	注意事項
	CN-GP710VD	DACC18	
	CN-GP715VD	DACC18	
	CN-GP720VD CN-GPA600FVD	DACC18 接続不可	
	CN-GPZ600FVD	接続不可	
	CN-H500D	DACC16	
	CN-H500WD	DACC16	
	CN-H510D	DACC16	
	CN-H510WD	DACC16	
	CN-HDS625D	接続不可	
	CN-HDS625RD	接続不可	
	CN-HDS625TD CN-HDS635D	DACC3	
	CN-HDS635RD	接続不可接続不可	
	CN-HDS635TD	DACC3	multiple of the
	CN-HDS700D	接続不可	
	CN-HDS700TD	DACC3	
	CN-HDS710TD	DACC3	
	CN-HDS910TD	DACC3	
	CN-HDS915D	DACC3	
	CN-HDS915TD	DACC3	
	CN-HDS940TD	DACC3	
	CN-HDS945D	DACC3	
	CN-HDS945TD	DACC3	
	CN-HDS960TD	DACC3	
	CN-HDS965TD	DACC3	
	CN-HW1000D	DACC16	
	CN-HW800D	DACC16	
	CN-HW850D	DACC16	
	CN-HW850D CN-HW851D	DACC16	
	CN-HW85TD	DACC16	
	CN-HW880D	DACC16	
	CN-HW890D	DACC16	
	CN-HX1000D	DACC16	
	CN-HX3000D	DACC16	
	CN-HX900D	DACC16	
	CN-HX910D	DACC16	
	CN-L800FTD	DACC16	
	CN-L800SED	DACC16	
	CN-L800STD	DACC16	
	CN-LS710D	DACC16	
anasonic	CN-LS810D	DACC16	
	CN-MP100D	接続不可	
	CN-MP150D	接続不可	
	CN-MP150DL	接続不可	
	CN-MP180D	接続不可	
	CN-MP180DL	接続不可	
	CN-MP200D	接続不可	
	CN-MP250D	接続不可	
	CN-MP250DL	接続不可	
	CN-MP500D	接続不可	
	CN-MP500D-K	接続不可	
	CN-MP500VD	接続不可	
	CN-MP500VD-K	接続不可	
	CN-MP50BD	DACC2	
	CN-MP700D-K	DACC2 締結不可	
	CN-MP700D-K CN-MP700VD	接続不可接続不可	
	CN-MP700VD-K	接続不可	
	CN-MW100D	按統不可 DACC16	
	CN-MW150D	DACC16	-
	CN-MW200D	DACC16	
	CN-MW240D	DACC16	
	CN-MW250D	DACC16	
	CN-MW50D	DACC16	
	CN-R300D	DACC16	
	CN-R300WD	DACC16	
	CN-R500D	DACC16	
	CN-R500WD	DACC16	
	CN-S300D	DACC16	
	CN-S300WD	DACC16	
	CN-S310D	DACC16	
	CN-S310WD	DACC16	
	CN-SP300L	接続不可	
	CN-SP300L-K	接続不可	
	CN-SP500L	接続不可	
	CN-SP500L-K	接続不可	
	CN-SP500VL	接続不可	
	CN-SP500VL-K	接続不可	
	CN-SP505VL	DACC18	
	CN-SP507VL	DACC18	
	CN-SP510VL	DACC18	
	CN-SP605FVL	接続不可	

メーカー	商品型式	適合機種	注意事項
	CN-SP700L	接続不可	
	CN-SP700L-K	接続不可	
	CN-SP700VL CN-SP700VL-K	接続不可接続不可	
	CN-SP705L	DACC18	
	CN-SP707FVL	接続不可	
	CN-SP710VL	DACC18	
	CN-SP715VL	DACC18	
	CN-SP720VL	DACC18	
	CN-SPJ705VL	DACC18	
Panasonic	CN-Z500D	DACC16	
	TU-DTV100 TU-DTV20	DASF1	
	TU-DTV200	DASF1	
	TU-DTV30	DACC3	
	TU-DTV40	DACC16	
	TU-DTV60	DACC16	
	TU-DTX300A	DACC3	
	TU-DTX400	DACC16	
	TU-DTX600	DACC16	
	TU-DV100	DASF1	
	CN-GL350D	DACC18	
	CN-GL410D	DACC18	
	CN-GL411D CN-GP530D	外部接続なし	
	CN-GP540D	外部接続なし	
	CN-GP730D	DACC1	
	CN-GP735VD	DACC1	
	CN-GP737VD	DACC1	
	CN-GP740D	DACC1	
	CN-GP745VD	DACC1	
Danasonia	CN-GP747VD	DACC1	
Panasonic (gorilla)	CN-SP500L	接続不可	
.3	CN-SP505VL	DACC18	
	CN-SP507VL	DACC18	
	CN-SP510VL	DACC18	
	CN-SP605FVL	接続不可	
	CN-SP700L	接続不可	
	CN-SP700VL CN-SP705L	接続不可	
	CN-SP707FVL	DACC18 接続不可	
	CN-SP710VL	DACC18	
	CN-SP715VL	DACC18	
	CN-SP720VL	DACC18	
	AVIC-DR001	接続不可	
	AVIC-DR11	接続不可	
	AVIC-DRV002	接続不可	
	AVIC-DRV005	接続不可	
	AVIC-DRV02	接続不可	
	AVIC-DRV22	接続不可	
	AVIC-DRV55	接続不可	
	AVIC-DRZ009	接続不可	
	AVIC-DRZ99	接続不可	
	AVIC-EVZ5 AVIC-EVZ9	DACC17	
	AVIC-EV29 AVIC-H009	DACC17 接続不可	
	AVIC-H009	接続不可	
	AVIC-H9900	DACC5	
	AVIC-H9990	接続不可	
	AVIC-HRV002	接続不可	
	AVIC-HRV002G	DACC5	
	AVIC-HRV002GII	DACC5	
	AVIC-HRV011	接続不可	
Pioneer	AVIC-HRV02	接続不可	
, ionicei	AVIC-HRV022	DACC5	
	AVIC-HRV100	接続不可	
	AVIC-HRV200	DACC5	
	AVIC-HRV22 AVIC-HRZ008	接続不可 DACC5	
	AVIC-HRZ008	接続不可	
	AVIC-HRZ009G	DACCS	
	AVIC-HRZ009GII	DACC5	
1	AVIC-HRZ088	DACC5	
	AVIC-HRZ09	接続不可	
	AVIC-HRZ099	DACC5	
	AVIC-HRZ09K	接続不可	
	AVIC-HRZ800	DACC5	
	AVIC-HRZ88	接続不可	
	AVIC-HRZ880	DACC5	
	AVIC-HRZ88G	DACC11	
	AVIC-HRZ88GII	DACC5	
	AVIC-HRZ900	DACC5	
	AVIC-HRZ99	接続不可	
	AVIC-HRZ990	DACC5	1

Antenna Accessories

地デジ/ワンセグ ナビ/ポータブルナビ/チューナー適合表(DAシリーズ/FAシリーズ共通) その他機種は現在確認中

	**ロボー	'AAMIS	NAME OF THE OWNER, WHEN
メーカー	商品型式	適合機種	汪意事項
	AVIC-HRZ99G AVIC-HRZ99GII	DACC11 DACC5	
	AVIC-MP33	外部端子なし	
	AVIC-MP33 II	外部端子なし	
	AVIC-MP55	DACC1	
	AVIC-MRP006	DACC1	
	AVIC-MRP007	DACC1	
	AVIC-MRP008 AVIC-MRP009	DASM1	
	AVIC-MRP009	DASM1 DACC1	
	AVIC-MRP077	DACC1	
	AVIC-MRP600	DACC1	
	AVIC-MRP700	DACC1	
	AVIC-MRP900	DACC1	
	AVIC-MRZ007	DACC17	
	AVIC-MRZ007-EV	DACC17	
	AVIC-MRZ009 AVIC-MRZ03	DACC17	
	AVIC-MRZ03II	DACC5	
	AVIC-MRZ05	DACC5	
	AVIC-MRZ05II	DACC5	
	AVIC-MRZ066	DACC17	
	AVIC-MRZ07	DACC5	
	AVIC-MRZ077	DACC17	
	AVIC-MRZ07II	DACC5	
	AVIC-MRZ088 AVIC-MRZ09	DACC5 DACC17	
	AVIC-MRZ099	DACC17	
	AVIC-MRZ099W	DACC17	
	AVIC-MRZ09II	DACC17	
	AVIC-MRZ66	DACC5	
	AVIC-MRZ77	DACC5	
	AVIC-MRZ80	DACC5	
	AVIC-MRZ85	DACC5	
	AVIC-MRZ90	DACC5	
	AVIC-MRZ90G	DACC5	
	AVIC-MRZ90GII AVIC-MRZ90II	DACC5	
	AVIC-MRZ99	DACC17	
	AVIC-T07	DACC1	
	AVIC-T07 ii	DACC1	
Diamage	AVIC-T07II	DACC1	
Pioneer	AVIC-T1	接続不可	
	AVIC-T10	接続不可	
	AVIC-T20	接続不可	
	AVIC-T77 AVIC-T99	DACC1	
	AVIC-199 AVIC-VH0009	DACC17	
	AVIC-VH0009CS	DACC17	
	AVIC-VH0009HUD	DACC17	
	AVIC-VH009	接続不可	
	AVIC-VH009G	DACC11	
	AVIC-VH009MD	接続不可	
	AVIC-VH009MDG	DACC11	
	AVIC-VH09	DACC17	
	AVIC-VH099 AVIC-VH099G	接続不可	
	AVIC-VH099G AVIC-VH099MD	DACC5 接続不可	
	AVIC-VH099MDG	DACC5	
	AVIC-VH09CS	DACC17	
	AVIC-VH9000	DACC5	
	AVIC-VH99	DACC17	
	AVIC-VH9900	DACC5	
	AVIC-VH9990	DACC5	
	AVIC-VH99CS	DACC17	
	AVIC-VH99HDU AVIC-XH009	DACC17 接続不可	
	AVIC-XH009 AVIC-XH099	接続不可	
	AVIC-ZH0007	DACC17	
	AVIC-ZH0009	DACC17	
	AVIC-ZH0009CS	DACC17	
	AVIC-ZH0009HUD	DACC17	
	AVIC-ZH007	DACC17	
	AVIC-ZH009	接続不可	
	AVIC-ZH009G AVIC-ZH07	DACC17	
	AVIC-ZH07	DACC17	
	AVIC-ZH09-MEV	DACC17	
	AVIC-ZH099	接続不可	
	AVIC-ZH099G	DACC5	
	AVIC-ZH09CS	DACC17	
	AVIC-ZH77	DACC17	
	AVIC-ZH9000	DACC5	
	AVIC-ZH99	DACC17	

メーカー	商品型式	適合機種	注意事項
	AVIC-ZH9900	DACC5	
	AVIC-ZH9990	DACC5	
	AVIC-ZH99CS	DACC17	
	AVIC-ZH99HDU	DACC17	
	GEX-700DTV	DACC3	
	GEX-900DTV	DACC3	
Pioneer	GEX-909DTV	DACC3	
.511061	GEX-P01DTV	DACC5	
	GEX-P70DTV	DACC5	
	GEX-P7DTV	DACC11	
	GEX-P8DTV	DACC11	
	GEX-P90DTV	DACC5	
	GEX-P9DTV	DACC11	
	SPH-DA09II	DACC17	
Princeton	PTV-DT1W	DACC9	
	MB650DT	DACC3	
	MCDY-MK001	DACC1	
	NV-475	接続不可	
	NV-BD600DT	DACC1	
	NV-DK630DT	DACC3	
	NV-DK631DT	DACC3	
	NV-DK785	接続不可	-
	NV-HD830DTA	DACC3	
	NV-HD830DTV	接続不可	
	NV-HD831DT	DACC3	
	NV-HD832DT	DACC3	
	NV-HD860	接続不可	
	NV-HD870DT	DACC3	
	NV-HD880FT NV-HD881FT	DACC1	
	NV-MB77DT	接続不可	
	NV-SB250DT	接続不可	
	NV-SB260DT	接続不可	
	NV-SB360DT	DACC1	
	NV-SB510DT	DACC1	-
	NV-SB515DT	DACC1	
	NV-SB518DT	DACC1	
	NV-SB530DT	DACC1	
	NV-SB531DT	未確認	
	NV-SB540DT	DACC1	
	NV-SB541DT	DACC1	
	NV-SB550DT	DACC1	
	NV-SB570DT	DACC1	
	NV-SD10DT	接続不可	
SANYO	NV-SD200DT NV-SD210DT	接続不可	
SANTO	NV-SD570DT	DACC1	
	NV-SD580DT	DASM1	
	NV-SD581DT	接続不可	
	NV-SD585DT	DACC1	
	NV-SD630DT	DACC1	
	NV-SD650FT	接続不可	
	NV-SD700DT	DACC1	
	NV-SD730DT	DACC1	
	NV-SD740DT	DACC1	
	NV-SD741DT	DACC1	
	NV-SD750FT	DACC1	
	NV-SD760FT	接続不可	
	NVA-250	DACC3	 3
	NVA-GS1409DT	DACC3	
	NVA-GS1480DT	DACC3	
	NVA-GS1580FT	DACC3	
	NVA-GS1609FT	DACC3	-
	NVA-GS1610FT NVA-HD1300	DACC3	Wa
	NVA-HD1300	DACC3	※3
	NVA-HD1700DT	DACC3	
	NVA-HD1780FT	DACC3	
	NVA-MS1111R	DACC3	
	NVA-MS1180DT	DACC3	
	NVA-MS1280DT	DACC3	
	NVP-DTA10	DACC3	
	NVP-DTA11	DACC3	
	NVP-DTA12	DACC3	
	NVP-DTA19NFA	DACC3	
	NVP-DTP21	DACC3	
CONIN	NV-U3DV	接続不可	
SONY	NV-U3V_U3 NV-U75V	接続不可	
TOYOTA	144-0754	接続不可	
ディーラー	TDN-H58	DACC16	
オプション 地デジチューナ	10.000.000	57.0010	
	DTN-6700	DACC2	
Trywin	DTN-V001	接続不可	

100			
メーカー	商品型式	Administration and designation of the last	注意事項
- 100 min + 100	DTN-X500	接続不可	LEW N
rywin	MT-200	DASF1	
Inidon	TF7500 DTM410	直結可 DACC3	
Iniden 'ERSOS	VS-ST001F	直結可	
ENSOS	YPB435si YPL-	The same of the sa	
	500si	接続不可	
UPITERU	YPB607si	DACC2	
	YPB708si	DACC2	
ZAIN	10.2インチワンセグ	DACC2	
	内臓ミラーモニター		
アイ電子	DTV-750	直結可	
エディア	E-100MP	DACC10	
	MAX550HD	DASM1	
	MAX560HD	DASM1	
	MAX570	DACC3	
	MAX575	DACC3	1
	MAX670	DACC3	
	MAX675	DACC3	
	MAX675DT	DACC3	
	MAX685	DACC3	
	MAX685DT	DACC3	
	MAX750HD	DASM1	
	MAX760HD	DASM1	
	MAX809	DACC3	
	MAX8700DT	DACC3	
	MAX8750DT	DACC3	
	MAX9700DT	DACC3	
	MAX9750DT	DACC3	1744
	NX110	DACC3	
	NX111	DACC3	
	NX208	DACC3	
	NX209	DACC3	
	NX308		
		DACC3	
	NX309	DACC3	
	NX310	DACC3	
	NX311	DACC3	
	NX403	接続不可	
クラリオン	NX404	DACC3	
, , , , , ,	NX501	DASF1	
	NX502	DASF1	
	NX513	DACC3	
	NX514	DACC3	
	NX609	DACC3	
	NX610W	DACC3	
	NX612	DACC3	
	NX612+	DACC3	
	NX613	DACC3	
	NX614	DACC3	
	NX614W	DACC3	
	NX702	DACC3	
	NX702W	DACC3	
	NX708	DACC3	
	NX710	DACC3	
	NX711	DACC3	
	NX712	DACC3	
	NX712W	DACC3	
	NX712W+	DACC3	
	NX713	DACC3	
	NX714	DACC3	
	NX714W	DACC3	
	NX808	DACC3	
	NX809	DACC3	
	NX810	DACC3	
	NX811	DACC3	
ダイハツ ディーラー オブション	NHZN-W58	DACC16	
-1//2/	DAN-W62	外部接続なし	
	NHBA-W62G	DACC16	
	NHBA-W62G	DACC16	
	NHBA-X62G	DACC16	-
	NHBA-X62G	DACC16	
	NHDT-W60G	DACC16	
	NHZA-W60G	DACC16	
トヨタ/ ダイハ	NHZA-W61G	DACC16	
ディーラー	NHZD-W62G	DACC16	
オプション	NHZD-W62G	DACC16	
	NHZN-W60G	DACC16	
	NHZN-W61G	DACC16	
	NHZN-X61G		
		DACC16	-
	NHZN-X62G	DACC16	-
	NHZN-X62G	DACC16	
1			1
	NSCN-W60	DACC16	-

260

Antenna Accessories

地デジ/ワンセグ ナビ/ポータブルナビ/チューナー適合表(DAシリーズ/FAシリーズ共通) その他機種は現在確認中

メーカー	商品型式	適合機種	注意事項
	NSCP-W62	DACC16	
	NSCP-W62	DACC16	Lat. Land 7
	NSCT-W61	DACC16	
	NSDD-W61	DACC16	
	NSDN-W60	DACC16	
	NSLN-W62	DACC16	
	NSLN-W62 NSZD-W60	DACC16	
1 7 7 / 6 / 11 11	NOTELLIO	DACC16	
トヨタ/ ダイハツ ディーラー	NSZT-W61G	DACC16	
オプション	NSZT-W62G	DACC16	
	NSZT-W62G	DACC16	
	NSZT-Y62G	DACC16	
	NSCP-W64	DACC16	TIME
	NSZT-W64	DACC16	
	NSZT-W64T	DACC16	
	NSZT-X64T	DACC16	
	NSZT-Y64T	DACC16	H. Miles
	NSZT-YA4T	DACC16	
ブロードゾーン	BZN-700	DACC9	
	AVN-F01i	接続不可(灰色角)	
	AVN-F02i	DACC16	
	AVN-G01	DACC16	
	AVN-G01MmkII	DACC16	ep File
	AVN-G02	DACC16	
	AVN-G03	DACC16	
	AVN-G04	DACC16	
	AVN-V01	DACC16	
	AVN-V02	DACC16	
	AVN-V02BT	DACC16	
	AVN-Z01	DACC16	
	AVN-Z02i	DACC16	
	AVN-Z03i	DACC16	
	AVN-Z03iW	DACC16	
	AVN-ZX02i	DACC16	
	AVN-ZX03i	DACC16	
	AVN078HD	DACC16	
	AVN078HDmkII	接続不可(灰色角)	
	AVN078HDTVmkII	DACC16	
		接続不可	
	AVN1100	(灰色角)	
	AVN110M	DACC16	
	AVN1110	接続不可	THE PERSON
		(灰色角)	
	AVN111M	接続不可(灰色角)	
	AVN1120	接続不可	
	CONTROL OF STREET	(灰色角)	
	AVN112M	接続不可	
	AVN112MBC	接続不可	
富士通テン	AVN118M	接続不可	
田工地ノン	AVN119M	接続不可(灰色角)	100
	A) /NII 22N /	接続不可	
	AVN133M	(灰色角)	
	AVN133MW	接続不可(灰色角)	
	AVN339M	DACC16	
	AVN339MmkII	DACC16	
	AVN559MITKII	接続不可	
	AVN557HD	7700	
		接続不可	
	AVN558HD	(灰色角)	
	AVN660HD	DACC16	
	AVN660HDmkII	DACC16	
	AVN661HD	DACC16	TANK
	AVN668HD	DACC16	
	AVN669HD	DACC16	
	AVN7300	接続不可	
	(C. 38007744C-170-170-96)	(灰色角)	
	AVN7400	DACC16	
	AVN7500	DACC16	
	AVN7500S	DACC16	
	AVN770HD	DACC16	
	AVN770HDmkII	DACC16	
	AVN778HD	DACC16	
	AVN779HD	DACC16	
	AVN8806HD	7ナログ	
	AVN8806HD AVN978HD	7†П5' DACC16	
	AVN8806HD	7ナログ	

UCNV1100 UCNV1110

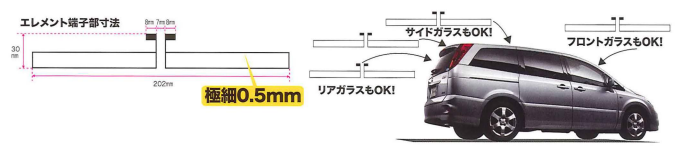
メーカー	商品型式	適合機種	注意事項
	UCNV1120	接続不可(灰色角)	7/4
富士通テン	UCNV1130	接続不可 (灰色角)	
品工畑テン	UCNVG02	接続不可(灰色角)	
	UCNVG03	接続不可(灰色角)	

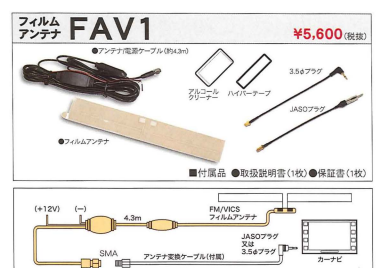
FM-VICSフィルムアンテナ

M-VICS Radio Film Antenna

FM-VICS専用 高感度/高性能フィルムアンテナ!!

極細素子(保護フィルム)ブースター回路付! ほとんどのカーナビに対応できる3.5¢プラグ/JASOプラグ同梱!





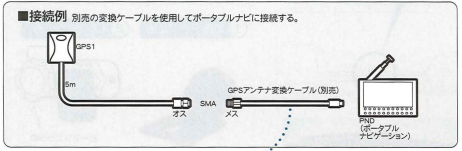














外形寸法	29.5(W)×13.0(H)×38.5(D)mm
ケーブル長	5m
中心周波数	1575.42MHz
端子	SMA
入力電圧	2.7~5V

- ■良好に受信できる場所に取付けてください。
- ■洗車機での洗車は、GPSアンテナがズレることがあります。 ※マグネット取付の場合のみ。



























最新の適合情報は弊社ホームページをご確認ください。http://www.beatsonic.co.jp/

バックカメラ

ガラスの内側に取付けて車外を撮影するカメラ!



どんな車にも対応 水平画角100度

※純正または、可視光透過率 ■30%以上のもの。

■ 車内取付なので車の外観の風合いを一切乱しません。

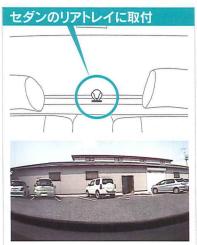
取付け!!

- -|車内取付なので配線の引き回しがラクラク。 ■両面テープで好きな所へ取付可能。

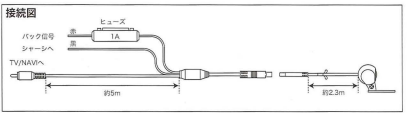








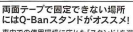




電源	DC12V マイナスアース
消費電流	55±5 mA
映像方向	鏡像/正像(設定用配線により切り替え)
ガイドライン	内蔵/なし(設定用配線により切り替え)
撮像素子	1/4インチ カラーCMOSイメージセンサ
有効画素数	640(水平)×480(垂直)約31万画素
画角	水平:約100度 垂直:約77度
同期方式	内部同期

S/N	48dB以上
最低照度	1ルクス
映像出力	NTSC(RCAピン) 1Vpp (75Ω)
動作温度範囲	−10°C~50°C
防水構造	IP67
外形寸法	41 (W) x35 (H) x47 (D) mm
重量	約30g(カメラ本体)

同梱品:カメラ本体(ケーブル長2.3m)、電源映像出力ケーブル(映像ケーブル長5m、電源ケーブル長1.5m)、両面テープ、アルコールクリーナー、取扱説明書、コードレール(1本)、コードクランパー(2個)

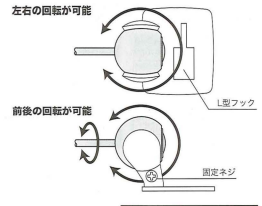


車内での使用環境に応じた「スタンド」を選 び、BCAM6Aを固定することができます。



(キューバン) Q-Banスタンドとは?

カメラをL型フックを使用して車内の様々な場所に簡単 に取付けられるスタンドシリーズです。 様々な種類の中から用途にあったものをお選びください。





ミニタリング カメラ

ONITORING CAMERA

車内の好きな所に取付けて大切なものを見守る、見守りカメラ

- l売L型フックスタンドを使用して簡単取付
- ラヘッドは全方位回転自由

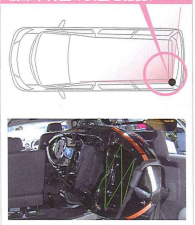
見守りカメラ

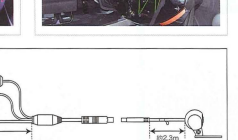
BCAM6B











電源	DC12V マイナスアース
消費電流	55±5 mA
映像方向	鏡像/正像(設定用配線により切り替え)
撮像素子	1/4インチ カラーCMOSイメージセンサ
有効画素数	640(水平)×480(垂直)約31万画素
画角	水平:約100度 垂直:約77度
同期方式	内部同期

ACC電源 ____

TV/NAVI^

1A

S/N	48dB以上
最低照度	1ルクス
映像出力	NTSC(RCAピン) 1Vpp(75Ω)
動作温度範囲	−10°C~50°C
防水構造	IP67
外形寸法	41 (W) x35 (H) x47 (D) mm
重量	約30g(カメラ本体)

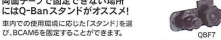
| 同梱品:カメラ本体(ケーブル長2.3m)、電源映像出力ケーブル(映像ケーブル長5m、電源ケーブル長1.5m)、両面テープアルコールクリーナー、取扱説明書、コードレール(1本)、コードクランパー(2個)

両面テープで固定できない場所 にはQ-Banスタンドがオススメ! 車内での使用環境に応じた「スタンド」を選

接続図

増設モニターには

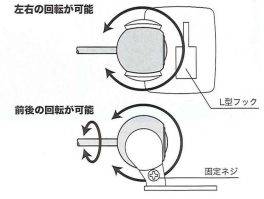
増設モニタ



(キューバン) Q-Banスタンドとは?

カメラをL型フックを使用して車内の様々な場所に簡単 に取付けられるスタンドシリーズです。 様々な種類の中から用途にあったものをお選びください。











- 両面テープで好きな所へ取付けできる
- 上から見下ろすアングルで 距離感がつかみやすい
- カメラ取付後、向きの微調整ができる
- ●アームが長くリアワイパーに邪魔されません。●車の高い位置に取り付け見下ろした様な映像を得るのに適した形状をしてい
- ●フレキシブルなアーム構造により、取り付け後も若干の向き調整ができます。
- ●映像出力は通常鏡像タイプで、設定用配線を切り離すことにより正像に変更 することも可能です。
- ●ガイドラインは内蔵していますが、設定用配線を切り離すことにより消すことが





える

妾続図		
	L⊐-ズ(1A)[φ6×3	80] <u>赤</u> バック信号
		黒 シャーシへ
\mathcal{T}		
= :::		
1 11/2 2 2 1		
約2.3m	約5m	
	a necessi (TV/NAVI

電源	DC12Vマイナスアース
消費電流	60mA
映像方向	鏡像/正像(設定用配線により切り替え)
ガイドライン	内蔵/なし(設定用配線により切り替え)
撮像索子	1/4インチカラーCMOSイメージセンサ
有効画素数	640 (水平)×480 (垂直)約31万画素
画角	水平:約100度 垂直:約77度
同期方式	内部同期
S/N	48dB
最低照度	1ルクス
映像出力	NTSC(RCAピン)1Vpp (75Ω)
動作温度範囲	-10°C~50°C
防水構造	IP67
外形寸法	75 (W)×77 (H)×63 (D)mm
重量	約90g(カメラ本体)
同梱品:	

(対tana)

●電源映像出力ケーブル長2.3m) ●電源映像出力ケーブル
(映像ケーブル長6.m 電源ケーブル長1.5m) ●アルコールク
リーナー ●ハイバ・テーブ(1枚) ●ウレタンブッシュ(2本)

●映像ケーブル(3m) ●RCA延長(1個) ●取扱説明書

突	起	の	制	BR

「道路連送車両の保安基準 第十八第一項二号」突 起の制限に適合しています。

■構造装置の軽微な変更時の

無担数値の発展が多更扱いについて 指定部品のため、構造変更に係わる諸手続き(自動車 検査証の記載事項の変更手続き)は不要となります。

<バックカメラ> BCAM5A ¥16,000(税抜)







※一部取付のできない車種もございます。

B C A M 7 P269



ビンポイントの距離感を 正確に確認したい人は視野112度の 広角タイプ



שריישיד BCAM7C P269

BCAM7T P269

広範囲にわたる障害物の有無を 確認したい人は視野180度の



RCA

BCAM9 P268



ビンボイントの距離感を 正確に確認したい人は視野112度の 広角タイフ



BCAM8 P270

広範囲にわたる障害物の有無を 確認したい人は視野180度の 魚眼タイフ



BCAM10 P270



魚眼タイプ 電源 DC12V マイナスアース 消費電流 55±5mA 映像方向 鏡像(後方確認専用) 画角 水平:約183度 垂直:約132度 ガイドライン なし 最低照度 1ルクス 外形寸法 20 (W) x23 (H) x25. 5 (D) mm 重量 約30g(カメラ本体) 希望小売価格:¥16,000(税抜) 価格 希望小売価格:¥16,000(税抜) BCAM9W BCAM9Y 4 944799 027274 4 944799 027281

バックカメラ



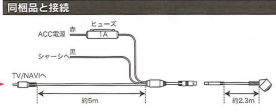
ビンポイントの距離感を正確に確認したい人は視野112度の

広角タイプ



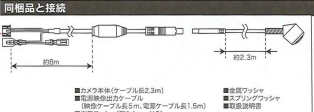






- ■カメラ本体(ケーブル長2.3m)
 ■電源映像出力ケーブル
 (映像ケーブル長5.5m)
 電路部グッシャ(原み1 mmX2)
 ■M6ナット
 ■全属ワッシャ
 ■アンソングワッシャ
 ■取扱説明書





- ■カメラ本体(ケーブル長2.3m)
 ■電源映像出力ケーブル
 (映像ケーブル長5m、電源ケーブル長1.5m)
 ■樹脂ワッシャ(厚み1 mmX2)

本製品には適合がございます。

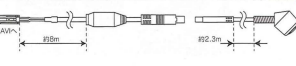
サイバーナビ: AVIC-VH09CS/AVIC-ZH09CS/AVIC-VH09/ AVIC-ZH09AVIC-VH0990/AVIC-ZH9990/ AVIC-ZH0900/AVIC-ZH9900/AVIC-VH9000/ AVIC-ZH900/AVIC-ZH9900/AVIC-ZH9900/ AVIC-ZH900/AVIC-ZH99CS/AVIC-VH99HUD

楽ナビ: AVIC-HRZ990/HRZ900

楽ナビLite: AVIC-MRZ99/AVIC-MRZ77/AVIC-MRZ66/ AVIC-MRZ/90G AVIC-MRZ90II/AVIC-MRZ85/ AVIC-MRZ90







- ■カメラ本体(ケーブル長2.3m) ■電源映像出カケーブル (映像ケーブル長5m、電源ケーブル長1.5m) ■樹脂ワッシャ(厚み1mmX2) ■M6ナット
- ■金属ワッシャ■スプリングワッシャ■取扱説明書

下のQRコード又は弊社ホームページ BC5にてご確認ください。

本製品には適合がございます。



http://www.beatsonic.co.jp/ accessories/bc5.php

※BCAM7Tの適合は、 BC5の適合情報を ご覧いただき適合表に 掲載されているナビに お取付けができます。

広角タイプ

		ム円プイン	
ナビとの接続	RCA	カロッツエリア専用カプラー	トヨタ/ダイハツディーラーオプション専用カプラー
	BCAM7W(普通車)/7Y(軽自動車)	BCAM7CW(普通車)/7CY(軽自動車)	BCAM7TW(普通車)/7TY(軽自動車)
電源		DC12V マイナスアース	
消費電流		55±5mA	
映像方向		鏡像(後方確認専用)	
画角	水平:約112度 垂直:約88度		
ガイドライン	なし		
最低照度	1ルクス		
外形寸法	20 (W) x23 (H) x22 (D) mm		
重量	約25g(カメラ本体)		
価格	希望小売価格:¥14,000(稅抜)	希望小売価格: ¥16,000 (税抜)	希望小売価格:¥16,200(税抜)
	BCAM7W	BCAM7CW 	BCAM7TW
	BCAM7Y 	BCAM7CY	BCAM7TY

フロントカメラ CHAMELEON FRONT CAMERA





















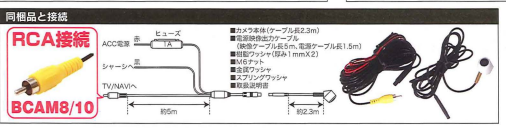


魚眼タイプ 外径寸法











	広角タイプ		魚眼タイプ	
	BCAM8W(普通車)	BCAM8Y(軽自動車)	BCAM10W(普通車)	BCAM10Y(軽自動車)
電源		DC12V マ・	イナスアース	
肖費電流	55±5mA			
映像方向	正像(前方確認専用)			
画角	水平:約112度 垂直:約88度		水平:約183度 垂直:約132度	
ガイドライン	なし			
最低照度	1ルクス			
外形寸法	20 (W) x23 (H) x22 (D) mm		20 (W) x23 (H) x25. 5 (D) mm	
重量	約25g(カメラ本体)		約30g(カメラ本体)	
価格	希望小売価格: ¥14,000(稅抜)		希望小売価格: ¥16,000(税抜)	
	BCAM8W 	BCAM8Y	BCAM10W	BCAM10Y

270

トヨタ重汎用

(ディーラーオプションバックカメラ付車) (メーカーオプションバックカメラ付車)

※トヨタ:アクア、エスティマ30系など

<バックカメラアダプ*ター*> BC1 ¥9,500(税抜)

944799 007801

適合情報は**P350~**の適合表をご参照くださ

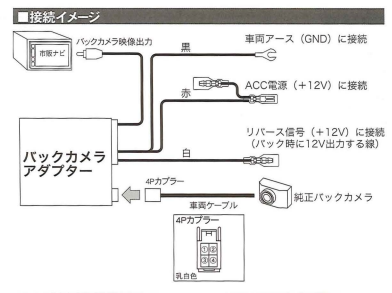
バックカメラ BC₁ ¥9,500 アダプタ-(税抜) BC series ■付属品 ●取扱説明書



※主な特徴

■純正バックカメラを市販ナビでも使えるようにするアダプターです。

- 本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。
 商品を購入される前に、バックカメラの映像が正常に表示されることをご確認ください。
- (映像が正常に表示されない場合は、本製品をつけても正常に動作しません。) ■接続するナビにはRCAのバックカメラ入力端子が必要です。 ■ガイドラインは表示されません。(一部、ガイドラインが表示される車種もあります。詳し
- くは適合表の注意事項をご参照ください。)



バックカメラアダプター

エスティマ前期

(メーカーオプションナビ付車) 年式:H12/01~H13/04

※ガイドラインも表示されます。

<バックカメラアダプ*ター*> BC2 ¥10,500(税抜)



適合情報はP350

バックカメラ ¥10,500 アダプタ-■付属品 ●取扱説明書

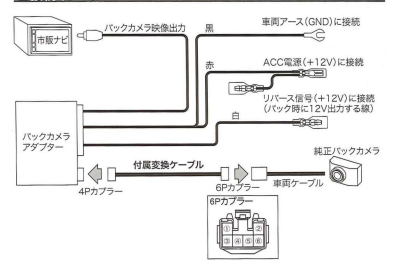


※主な特徴

■純正バックカメラを市販ナビでも使えるようにするアダプターです。

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では 責任を負いかねますのでご了承ください。 ■商品を購入される前に、バックカメラの映像が正常に表示されることをご確認ください。
- (映像が正常に表示されない場合は、本製品をつけても正常に動作しません。) ■接続するナビにはRCAのバックカメラ入力端子が必要です。
- ■ガイドラインも表示されます。

接続イメー



エスティマ後期

(メーカーオプションナビ付車) 年式:H15/05~H18/01

※ガイドラインは表示されません。

<バックカメラアダプター> BC3 ¥11,500(税抜)



適合情報は**P350~**の適合表をご参照くださ

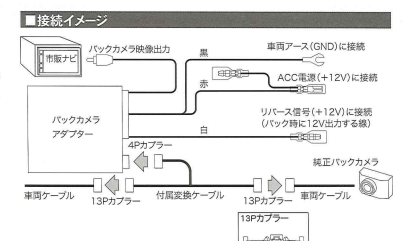




※主な特徴

■純正バックカメラを市販ナビでも使えるようにするアダプターです。

- ■ガイドラインは表示されません。



バックカメラアダプター

トヨタ bB イハツ COO用

2~H19/08) カーオプションHDDナビ付車)

<バックカメラアダプター> BC4 ¥9,000(税抜)

944799 008181

適合情報はP350~の適合表をご参

バックカメラ アダプター ¥9,000 (税抜) ■付属品 ●取扱説明書

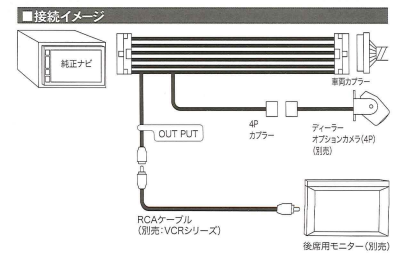


ディーラーオプション

※主な特徴

■メーカーオブションHDDナビ付車にトヨタディーラーオブションパックカメラ(4P)を接続することができ、リバース連動でパックカメラ映像に切換えることができます。 また、後部座席モニター用にDVDビデオ映像(1系統)を取出すことができます。

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。
- ■後席モニター及び後席用モニターを取付けるための金具等は付属しておりません。 ■TV、外部入力の映像は映りません。 ■取付けた後席用モニターの電源は、別途接続してください。



卜ヨ夕 ディーラーオプションナビ用

<バックカメラアダプター> BC5 ¥2,200(税抜)



適合情報はP350~の適合表をご参照くださ





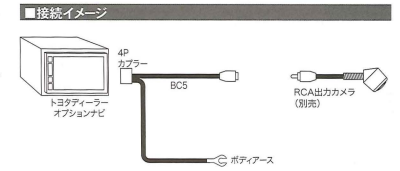
※主な特徴

■バックカメラ入力機能付トヨタディーラーオプションナビに市販RCA出力カメラを接続 することができます。

※注意事項

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では 責任を負いかねますのでご了承ください。

- ■カメラ及びカメラを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■取付けたカメラの電源は別途接続してください。
 ■すでにパックカメラが装着されている車には使用できません(重複するため)。



バックカメラアダプター

卜彐夕重汎用

[例]トヨタ:アリオン、カローラフィールダーなど

<バックカメラアダプター> BC6 ¥4,000(税抜)



適合情報はP350~ の適合表をご参照くださ





インテリジェントパーキングアシストシステム付車には 使用できません。

※主な特徴

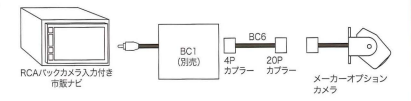
- ■5.8型ディスプレイ+カラーバックモニター付車の純正バックカメラをトヨタディーラー
- オブションナビに接続することができます。 ■バックカメラアダブター「BC1 (別売)」を使用すればRCAのバックカメラ入力端子付市 販ナビに取付けることも可能です。

|※注意事項|

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では 責任を負いかねますのでご了承ください。
- 責任を負いかねますのでご了がくたさい。
 ■インテリジェントパーキングアシストシステム付車には使用できません。
 ■商品を購入される前に、バックカメラの映像が正常に表示されることをご確認ください。
 (映像が正常に表示されない場合は、本製品をつけても正常に動作しません。)
 ■接続するナビにはRCAのパャックカメラ入力端子が必要です。
- ■ガイドラインは表示されません。

接続イメ-





メラセレクタ

バックカメラアダプター

ホンダ車汎用

(ディーラーオプションナビ付車)

<バックカメラアダプター> BC8 ¥2,500(税抜)



適合情報はP350~の適合表をご参照くださ





市販バックカメラが

※主な特徴

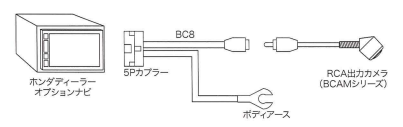
■バックカメラ入力機能付ホンダディーラーオプションナビに市販RCA出力カメラを接続 することができます。

※注意事項/

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。

- ■カメラ及びカメラを取付けるための金具等は付属しておりません。
 ■取付けたカメラの電源は別途接続してください。
 ■すでにパックカメラが装着されている車には使用できません(重複するため)。

■接続イメージ



バックカメラアダプター

ホンダ車汎用

(ディーラーオプションバックカメラ付車)

<バックカメラアダプター> BC9 ¥11,000(税抜)



適合情報はP350~の適合表をご



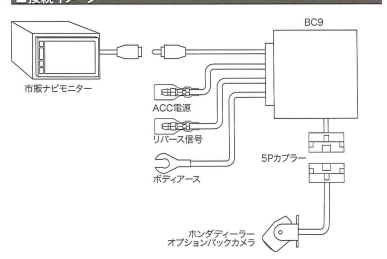


※主な特徴

■ホンダディーラーオプション用のバックカメラを市販ナビでも使えるようにするアダプタ 一です。

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 ■本製品は単圧仮容と「取販金油区が「取販金油でかり、接続する機器間の相性に扱ってあり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。
 ■商品を購入される前に、バックカメラの映像が正常に表示されることをご確認ください。
 (映像が正常に表示されない場合は、本製品をつけても正常に動作しません。)
 ■接続するナビにはRCAのバックカメラ入力端子が必要です。
- ■ガイドラインは表示されません。

■接続イメージ



274

ミツビシ デリカD:5用

(H19/01~H24/07) (メーカーオプションナビ付車)

<バックカメラアダプター> BC10 ¥15,000(税抜)

944799 020213

含情報はP350~の適合





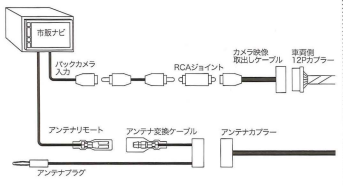
※主な特徴

- ■ミッピショップリカン:5の純正カメラコントローラーからの映像を市販ナビに映すためのアダプターで
 ■市販ナビにパックカメラ入力があれば純正フロントカメラ、サイドカメラも使用できます。
 「純正パネルにある「CAMERA」ボタンで任意の映像に切替えてで使用ください。)
 ■デッキ交換に必要なアンテナ変換ケーブルを付属しました。

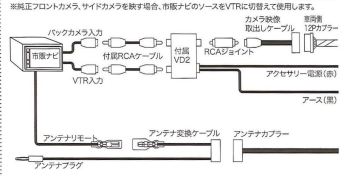
- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますの でご了承ください。
- でご」承くにさい。 連接続するナビにはRCAのパックカメラ入力端子が必要です。 ■フロントカメラ、サイドカメラを映すには、接続するナビにVTR入力が必要です。

■接続イメージ

■市販ナビにバックカメラを映す接続方法



■市販ナビにバックカメラ、フロントカメラ、サイドカメラを映す接続方法



バックカメラアダプター

アルファード10系用

(H14/05~H15/07) (メーカーオプションナビ付車)

<バックカメラアダプター> BC11 ¥5,800(税抜)



合情報は**P350~**の適合表を

バックカメラ ¥5,800 アダプター (税抜) ■付属品 ●取扱説明書 ●RCA延長ケーブル(3m)

つながる!

※主な特徴

■純正バックカメラを市販ナビでも使えるようにするアダプターです。

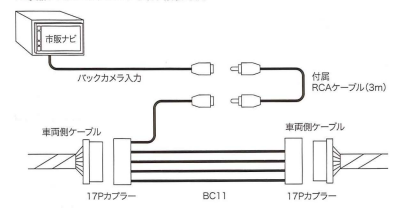
※注意事項

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 → 委託は料止候給と印販候給に及び印販候給同コ」にを接続するにあり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。
 ● 商品を購入される前に、パックカメラの映像が正常に表示されることをご確認ください。
 ● 映像が正常に表示されない場合は、本製品をつけても正常に動作しません。)
 ■ / パックカメラの映像が出力されるのは、エンシンキーが

- 「ON」でシフトポジションが「R」の時のみです。 ■カメラ映像にガイドラインは表示されません。
- ■接続するナビにはRCAのバックカメラ入力端子が必要です。
- ■純正フロントカメラを使用する場合には、別途「BC1」が必要となります。

■接続イメージ

■市販ナビにバックカメラを映す接続方法



アルファード10系用

(H15/07~H17/04) (メーカーオプションナビ付車)

<バックカメラアダプ*ター*> BC12 ¥9,000(税抜)



適合情報はP350~の適合表をご参照くださし





※主な特徴

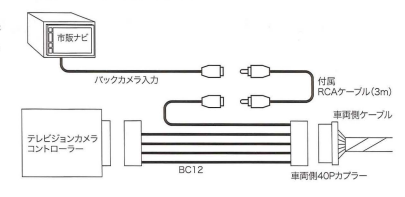
■純正バックカメラを市販ナビでも使えるようにするアダプターです。

- の時のみです。

- ■カメラ映像にガイドラインは表示されません。
 ■接続するナビにはRCAのバックカメラ入力端子が必要です。
 ■純正フロントカメラを使用する場合には、別途「BC1」が必要となります。

■接続イメージ

■市販ナビにバックカメラを映す接続方法



カメラ端子変換コネクター

カロッツェリア用 カメラ端子変換コネクター

<カメラ端子変換コネクター> BC13 ¥2,000(税抜)



適合情報はP350~の適合表をご参照くだる

BC13 カメラ端子 ¥2,000 変換コネクター (税抜) バックカメラ専用 ■付属品 ●取扱説明書



■接続イメージ

■カロッツェリアナビにバックカメラを映す接続方法

BC13 RCA出力カメラ (別売BCAM7シリーズ)

※主な特徴

■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では 責任を負いかねますのでご了承ください。

■カロッツェリア製ナビゲーションのバックカメラ専用入力に、RCA端子で映像を出力するバックカメラを接続するための変換コネクターです。 (カロッツェリア製、カメラ端子変換コネクター[RD-C100]同等品)

- 員任を見いがねまりのでごう本ください。 ■BC13はパイオニア株式会社との関連は一切ございません。 ■カメラ及びカメラを取付けるための金具等は付属しておりません。 ■取付けたカメラの電源は別途接続してください。

■適合機種一例

本製品には適合がございます。

サイバーナビ:

AVIC-VH09CS/AVIC-ZH09CS/AVIC-VH09/AVIC-ZH09AVIC-V/H9990/AVIC-ZH9990/ AVIC-VH9900/AVIC-ZH9900/AVIC-ZH9900/AVIC-ZH9900/AVIC-ZH99/AVIC-ZH99/ AVIC-VH99CS/AVIC-ZH99CS/AVIC-VH99HUD/AVIC-ZH99HUD/AVIC-VH0009CS

楽ナビ:

AVIC-HRZ990/HRZ900

楽ナビLite:

AVIC-MRZ99/AVIC-MRZ77/AVIC-MRZ66/AVIC-MRZ90G/AVIC-MRZ90II/AVIC-MRZ85/AVIC-MRZ90

Panasonic/SANYO ゴリラ用

<バックカメラアダプ*ター*> BC14 ¥1,900(税抜)



適合情報はP350~の適合表をご参照

バックカメラ ¥1.900 アダプター ■付属品 ●取扱説明書

RCA端子のバック カメラゕゴリラに つながる!



※主な特徴

- ■バックカメラ入力付ボータブルカーナビゲーション ゴリラ(Panasonic/SANYO)に市販RCA出力パックカメラを接続することができます。
 ■また、本製品を接続することにより、走行中もテレビが映り、ナビの操作ができます。カメラを接続しない場合、本ケーブルの片側(専用ブラグ)をナビ本体に接続すれば、テレビ/ ナビコントローラーとしても使用できます。 ■本製品は、Panasonicリアビューカメラ接続ケーブル CA-PBCX2D、SANYOバックカ
- メラ接続ケーブル NVP-BCX2と同等品です。

※注意事項

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 イトを使用がある。 統する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では 責任を負いかねますのでご了承ください。

- 責任を見いかねますのでごうがください。

 ■カメラ及びカメラを取付けるための金具等は付属しておりません。

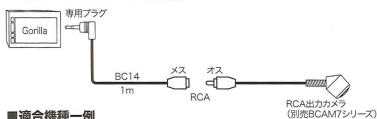
 ■取付けたカメラの電源は別途接続してください。

 ■設定方法は、カーナビ本体の説明書を参照してください。

 ■運転手は走行中にテレビ画面を注視(2岁以上見続けるごと)しないでください。
- ■BC14は、パナソニック株式会社、三洋電機株式会社との関連は一切ありません。

■接続イメージ

■ゴリラにバックカメラを映す接続方法



■適合機種一例

パナソニック:

CN-GP710VD / CN-SP710VL / CN-GP510VD / CN-SP510VL / CN-GP700FVD / CN-SP707FVL / CN-GP600FVD / CN-SP605FVL / CN-SP705L / CN-GP737VD / CN-GP745VD / CN-GP747VD

NV-SD740DT / NV-SB570DT / NV-SB550DT / NV-SB541DT / NV-SB531DT / NV-SD630DT / NV-SD730DT / NV-SB540DT / NV-SB530DT

バックカメラアダプター

BACK CAMERA ADAPTER

アルファード10系用

(H17/04~H20/05) (メーカーオプションナビ付車)

<バックカメラアダプター> BC15 ¥9,000(税抜)



適合情報はP350~の適合表

バックカメラ **BC15** ¥9,000 アダプター (税抜) ■付属品 ●取扱説明書 ●RCA延長ケーブル(3m)



※主な特徴

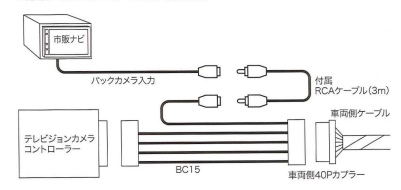
■純正バックカメラを市販ナビでも使えるようにするアダプターです。

※注意事項

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。像が正常に表示されることをご確認ください。
- 間間で調べている。 「映像が正常に表示されない場合は、本製品をつけても正常に動作しません。) バックカメラの映像が出力されるのは、エンジンキーが「ON」でシフトポジションが「R」
- の時のみです。
 ■カメラ映像にガイドラインは表示されません。
 ■接続するナビにはRCAのバックカメラ入力端子が必要です。
 ■純正フロントカメラを使用する場合には、別途「BC1」が必要となります。

■接続イメージ

■市販ナビにバックカメラを映す接続方法



ノア&ヴォクシー用

(H13/12~H15/07) (メーカーオプションナビ付車)

<バックカメラアダプター> BC16 ¥4,800(税抜)



適合情報はP350~の適合表をご参照くださ





※主な特徴

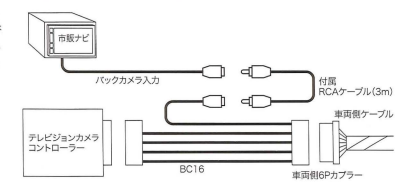
■純正バックカメラを市販ナビでも使えるようにするアダプターです。

※注意事項

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では 責任を負いかねますのでご了承ください。 ■商品を購入される前に、バックカメラの映像が正常に表示されることをご確認ください。
- (映像が正常に表示されない場合は、本製品をつけても正常に動作しません。) ■バックカメラの映像が出力されるのは、エンジンキーが「ON」でシフトボジションが「R」
- □ ハックカックの味味が出力されるのは、エファンマーからい。 □ カメラ映像にガイドラインは表示されません。
 □ 接続するナビにはRCAのバックカメラ入力端子が必要です。
 ■純正フロントカメラを使用する場合には、別途「BC1」が必要となります。

■接続イメージ

■市販ナビにバックカメラを映す接続方法



バックカメラアダプター

卜 3 夕車汎用

プリウス(6スピーカー) H21/05-H23/11

<バックカメラアダプター> BC17 ¥4,200(税抜)



合情報はP350~の適合表

バックカメラ ¥4,200 アダプタ・ (税抜) ■付属品 ●取扱説明書



※主な特徴

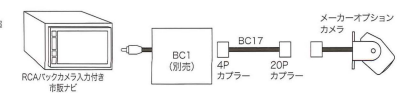
- トコタメーカーオブションナビ専用のバックカメラをトコタディーラーオブションナビや市販ナビにも使えるようにするアダブターです。
 リバース連動でナビ画面が切替わらない時は、ディーラーオブションナビのカメラ設定が必要になる場合があります。

- コカイドラインは表示されません。 ■ナビは付属しません。 ■パックカメラアダアター「BC1 (別売)」を使用すればRCAのバックカメラ入力端子付市 販ナビに取付けることも可能です。

- 本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。
 一年業前にパッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 事体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでください。
 最続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超っないたといったによってきない。

- えないようにしてください。





トヨタ車汎用

ハイラックスサーフ H17/07-

<バックカメラアダプ*ター*> BC18 ¥6,000(税抜)



適合情報はP350~の適合

バックカメラ ¥6.000 アダプター (税抜) ■付属品 ●取扱説明書

4P

カプラ-



※主な特徴

- ■トヨタメーカーオプションナビ専用のバックカメラをトヨタディーラーオプションナビや
- ■トコッメーバーインションアと東田のバックガメラをトコッティーフーインションアとや 市販ナビにも使えるようにするアダブターです。 ■リバース連動でナビ画面が切替わらない時は、ディーラーオブションナビのカメラ設定 が必要になる場合があります。 ■ガイトラインは表示されません。

- ■ナビは付属しません。 ■バックカメラアダプター「BC1(別売)」を使用すればRCAのバックカメラ入力端子付市 販ナビに取付けることも可能です。

※注意事項

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 本要品は際に対象と「財政体験は反り「財政機能」」」にときがありますが、弊社では 責任を負いかねますのでご了承ください。
 本業前にベルッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
 事本体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでください。
 接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超 を終する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超
- えないようにしてください。

メーカ・ ーオプション カメラ **BC18** 0

24P

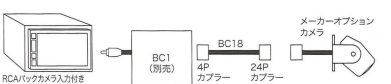
カプラ

トヨタディーラ-オプションナビ

市販ナビ

■接続イメー

■接続イメージ



バックカメラアダプター

ミツビシ車汎用

(メーカーオプションバックカメラ)

<バックカメラアダプター> BC19 ¥12,000(税抜)



合情報は**P350~**の適合表をご参

バックカメラ ¥12,000 アダプタ-■付属品 ●取扱説明書



※主な特徴

- ■ミツビシメーカーオプション用のバックカメラを市販ナビに使えるようにするアダプター
- ■ノイズに強いアルミシールドケース採用。
- ■リバース信号に連動してカメラ電源をON/OFFする省電力設計。 ■ナビは付属しません。
- ■接続する市販ナビにはRCAバックカメラ入力端子が必要です。 ■ガイドラインは表示されません。 ■ カイトノーンは交流ではなどか。 本製品は純正機器と下形機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、

弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。

※注意事項

- ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接 続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では 責任を負いかねますのでご了承ください。
- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してください。
- 下来駅にハウソーのマインス幅子を必ずたしてんといる● 車体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでください。● 接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費電流が車両側ヒューズの容量を超 えないようにしてください。

BC19 市販ナビモニター ACC電源 リバース信号 12Pカプラ ボディアース オプションバックカメラ

279

カメラ端子変換コネクター

カロッツェリア用 カメラ端子変換コネクター

<カメラ端子変換コネクター> BC21 ¥8,000(税抜)



适合情報は**P350~**の適合表をご参照





※主な特徴

- , サイバーナビ[AVIC-ZH09(CS)/AVIC-VH09(CS)専用]のフロント
- カメラ入力に市販RCA出力のフロントカメラを接続できるアダブターです。 別売のBCシリーズでフロントカメラの適合があるものは、本製品と併用することで純正 フロントカメラをサイバーナビに接続することができます。[例]アルファード10系など

- ■アングルやビュー(画角)の切替は使用できません。

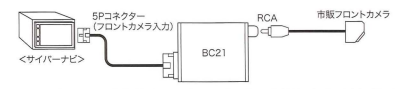
- ■カロッツェリアのナビから、フロントカメラの操作はできません。
 ■バックカメラの接続にはBC13(別売)が必要になります。
 ■フロントカメラを使用するためにはナビ側の設定が必要です。ナビの取扱説明書をご確
- ■カメラ、ナビは付属しません。
- ■本製品はナビゲーションとカメラを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねます。 のでご了承ください。

■適合機種

サイバーナビ AVIC-VH09CS/AVIC-ZH09CS/AVIC-VH09/AVIC-ZH09

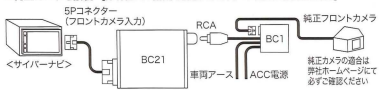
■接続イメージ

■市販カメラを接続



■純正カメラを接続 [例:弊社BC1(別売)を使用してアルファード10系に取り付ける場合]

BC22



¥9,500

(税抜)

※カメラ映像の確認は必ずエンジンをかけて行ってください。 (ACCではカメラの電源が入らないことがあります。)

バックカメラアダプター

デリカD:5

(H24/07~現在)

フィンチWVGAディスプレイメモリーナビゲーション[MMCS]+ロックフォードフォスゲートプレミアムサウンド付車

<バックカメラアダプ*ター*> BC22 ¥9,500(税抜)

944799 025010

合情報は**P350~**の適

※主な特徴

- ■三変 メーカーオプションカメラを市販ナビに使えるようにするアダプターです。 ■BC22付属の切替スイッチ押すことにより、フロント・サイドカメラの映像が表示されます。 (スイッチを離してから約3秒後に元の画面に戻ります。) ギアをリバースに入れることにより、バック+サイドカメラの映像が表示されます。 電表示されるカメラ映像は4種類あります。シフト位置と純正「CAMERA」ボタンによって表示される映像が切 n数へれませ、 り替わります。

※注意事項

- ナビは付属しません。
 ■接続するナビには、RCAパックカメラ入力端子が必要です。
 ■BC22ではナビ交換はできません。ナビ交換には別途「DSA-06」などをご用意ください。
 ■プロント+サイドカメラの表示中は、ナビゲーションの自車位置が不正確になりますが、本製品の仕様による
- のもであり、故障ではありません。

 ■本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接続する機器同の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。

●表示されるカメラ映像の順番は、純正ナビのカメラ設定で変更することができます。※純正ナビを取外す前に設定の変更を行ってください。●表示されるカメラ映像は4種類あります。シフトの位置と「CAMERA」ボタンによって表示される映 像が切替わります。 フト位置がP/N/D/Dsの時に表示される映像

選問を立ち直接確認してください。 カメラの5

■付属品 ●取扱説明書 ●RCAケー

■カメラの映像について

バックカメラ

●切替スイッチ

アダプター



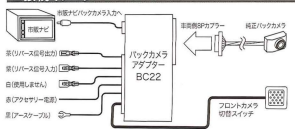
●BC22本体

ブル (0.5m)



※1.画面上に表示されるボタンは選択できません。※2.純正システムにより黒画面(no signal)が表示されますが故障ではありません。

■接続イメージ







⑤マルチビュー(リア+サイド)

280

ホンダ車汎用

(ディーラーオプションリアワイドカメラシステム付車用)

<バックカメラアダプ*ター*> BC23 ¥12,000(税抜)



適合情報は**P350~**の適合

BC23 ¥12,000 バックカメラ アダプター ●BC23本体 ■付属品 ●取扱説明書 ●RCAケーブル(0.5m) ●ポジタップ(1ケ)

「正バックカメラが

※主な特徴

- ■ホンダディーラーオブション リアワイドカメラシステム付車のリアワイドカメラを市販ナビに使えるようにするアダプターです。
- ■カメラ映像が表示されている時に、BC23付属の切替スイッチを押すことにより、アングルを 切替えることが可能です。
- ■表示されるカメラ映像は、前回切替えたアングルが表示されます。

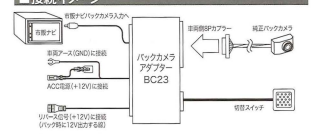
- ■ナビは付属しません
- ■接続するナビにはRCAバックカメラ入力端子が必要です。
- ■カメラ映像にガイドラインはありません。接続するナビで設定してください。 ■本製品は純正機器と市販機器とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性に よっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますので ご了承ください。

■カメラ映像のアングルについて

ホンダ リアワイドカメラには、「ワイドFOP」と「ワイド」の2タイプがあります。 タイプによって切替可能なアングルの種類が異なります。



■接続イメージ



■カメラタイプの見分け方について

- ■見分け方① ホンダディーラーオプションナビを使って確認する。 MENU→設定→その他→販売店ダイアグ→オプション設定→リアカメラ(タイプが表示されています)
- ■見分け方② 車両側カプラーで確認する。

オーディオ取付けスペースの水色8Pカプラー(右図)の 2番&3番ピン配線の有無で判断します。

2番&3番に配線あり…ワイドFOP 2番&3番に配線なし…ワイド



バックカメラアダプター

ホンダ車汎用

(ディーラーオプションナビ付車)

<バックカメラアダプ*ター*> BC24 ¥2,800(税抜)

944799 026147

バックカメラ ¥2,800 アダプタ-■付属品 ●取扱説明書



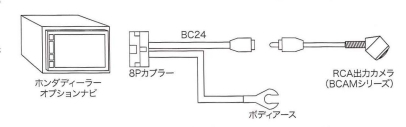
※主な特徴

■バックカメラ入力機能付ホンダディーラーオブションナビに市販RCA出力カメラを接続することができます。

- 本製品は純正機器と市販機器(及び市販機器同士)とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。
 カンラ及びカメラを取付けるための金具等は付属しておりません。
 取付けたカメラの電源は別途接続してください。

- ■すでにバックカメラが装着されている車には使用できません(重複するため)。

■接続イメージ



BACK CAMERA ADAPTER

マツダ アテンザ(セダン/ワゴン)

(H24/11~)

<バックカメラアダプター> BC25 ¥3,200(税抜)

"944799"026840'

適合情報はP350~の適合表をご参照ください





※主な特徴

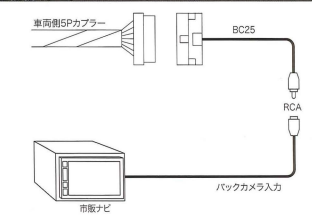
■純正バックカメラを市販ナビに接続するためのアダプターです。

※注意事項

- ■ナビは付属しません。

- ■アヒは印摘しません。
 ■接続するナビにはRCAバックカメラ入力端子が必要です。
 ■純正バックカメラの設定が必要となります。
 ■本思品は純正機器と市販機器とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。

■接続イメージ



バックカメラアダプター

トヨタ ハイエース

(H24/05~) バックモニター内蔵 自動防眩インナーミラー付車専用

<バックカメラアダプ*ター*> BC26 ¥7,500(税抜)

944799 026857

適合情報はP350~の適合表をご参照<





※主な特徴

- ■インナーミラーの自動防眩機能はそのままに、バックカメラの映像をトヨタディーラーオ ブションナビに表示させることができます。 ■バックカメラの映像がナビ画面に映せるため見やすくなります。

※注意事項

- ■市販ナビに純正バックカメラの映像を表示させるには、別途「BC1」が必要となります。 また接続するナビにはRCAバックカメラ入力端子が必要です。
- また接続するアとにはRCAバックカメラ人が騙すが必要です。
 ■ナビは付属しません。
 ■カメラ映像にはガイドラインが含まれます。ガイドラインを消すことはできません。
 ■本製品は純正機器と市販機器(ディーラーオブション含む)とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によっては正常に映像が表示されないことがありますが、
- 弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。 ミラーモニターには、バックカメラの映像は映らなくなります。

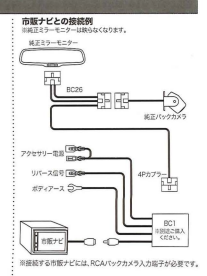
取付けにあたって

型トルクスレンチ(T20)をご用意ください



トヨタディーラーオプションナビとの接続例 ※純正ミラーモニターは映らなくなります。 ディーラー オブションナビ 4Pカプラー 12Pカプラー BC26 12Pカプラ H 純正パックカメラ

■接続イメージ



282

ホンダ車汎用

(ナビ装着用スペシャルパッケージ付車) (ディーラーオプションリアワイドカメラシステム付車用)

<バックカメラアダプター> BC27 ¥5,400(税抜)



※主な特徴

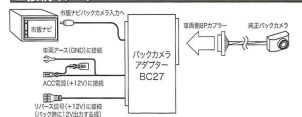
- lホンダディーラーオブション リアワイドカメラシステム付車のリアワイドカメラを市販ナビに使えるようにするアダプターです。
- ■表示されるカメラ映像のアングルは固定です。(ワイドアングル)

注意事項。

- ■ナビは付属しません。

- ■アヒは付属しません。
 ■接続するよどにはRCAバックカメラ入力端子が必要です。
 ■カメラ映像にガイドラインはありません。接続するナビで設定してください。
 ■本製品ではカメラ映像のアングルを変更することはできません。(バックカメラ使用中にカメラ映像のアングルを変更することはできません。(バックカメラ使用中にカメラ映像のアングルを変更したい場合は本製品ではなく「BC23」をお買い求めください。)
 ■本製品は純正機器と市販機器とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によ
- っては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますので ご了承ください。

接続イメージ



バックカメラ **BC27** ¥5,400 アダプター (税抜) ●BC27本体 -ブル(0.5m) ●RCAケ ■付属品 ●取扱説明書 ●ポジタップ(1ケ)

真正バックカメラが つながる!

■BC27で表示されるカメラ映像のアングルは 「ワイド」です

※本製品では、カメラ映像のアングルを変更する事はできません。

※一部仕様ではノーマルビュー表示になります。

-マルビューは、BC29 ⇒P283をご覧ください



ワイド



■BC23で表示可能なカメラ映像のアングル









トップダウン

つながる!

バックカメラアダプター

BACK CAMERA ADAPTER

ホンダ車汎用

(ナビ装着用スペシャルパッケージ付車) (ディーラーオプションリアワイドカメラシステム付車用)

<バックカメラアダプター> BC29 ¥5,400(税抜)

4 944799 029919

※主な特徴

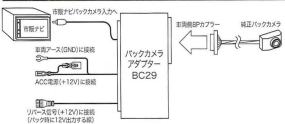
- ■ホンダディーラーオプション リアワイドカメラシステム付車のリアワイドカメラを市販ナ ビに使えるようにするアダプター
- ■表示されるカメラ映像のアングルは固定です。(ノーマルビュー)

主意事項

- ■本製品には適合がございます。最新の情報は弊社ホームページにてご確認ください。

- ■本製品には適合かできいます。設新の情報は野柱ホームペーシにてご確認くたさい。
 ナビは付属しません。
 接続するナビにはRCAバックカメラ入力端子が必要です。
 カメラ映像にガイドラインはありません。接続するナビで設定してください。
 本製品ではカメラ映像のアングルを変更することはできません。(パックカメラ使用中にカメラ映像のアングルを変更したい場合は本製品ではなく「BC23」をお買い求めください。)
 ホンゲリアワイドカメラには、「ワイドFOP」と「ワイド」の2タイプがあります。カメラが「ワイド」タイプの場合、表示されるカメラのアングルはワイドビューになります。
 本製品は純正機器と市販機器とを接続するための製品であり、接続する機器間の相性によって、日本学に始めたままった。カン、サンドはありますが、敵とでは無くを負いかりますのでごろ
- っては正常に映像が表示されないことがありますが、弊社では責任を負いかねますのでご了

■接続イメージ



BC29 バックカメラ ¥5,400 アダプタ-(税抜) ●BC29本体 ●RCAケーブル(0.5m) ■付属品 ●取扱説明書 ●ポジタップ(1ケ)

■BC29で表示されるカメラ映像のアングルは [ノーマル]です

【※本製品では、カメラ映像のアングルを変更する事はできません

-部仕様ではワイドビュー表示になります。

ノーマルビューは、BC27 ⇒P283をご覧ください





バックカメラをRシフト時に自動切り

汎用/トヨタ車などバックカメラ切替アダプタ-**DISPLAY SELECTOR**



汎用/トヨタ車用など



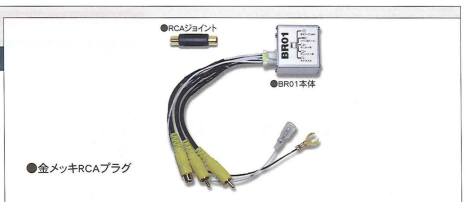
BR01

¥7,800(税抜)

■付属品 ●取扱説明書

※注意事項/

- ■作業前にバッテリーのマイナス端子を必ず外してく ださい。
- ■車体の金属部、ネジ等に配線を挟み込まないでくだ
- ■接続する機器の常時電源とアクセサリー電源の消費 電流が車両側ヒューズの容量を超えないようにして ください。



- ■2つの映像をリバース信号などで切替える映像セレクターです。
- ■トヨタ車用映像出力アダプター【AVC11】 【AVC12】と組み合わせて使用することで、純正モニターにTV (VTR含む) もしくはDVDが表示されているときに バックカメラ映像を入力することができます。

※適合車種については、映像入出力適合表をご参照ください。

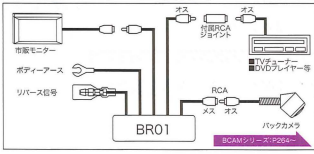
■スイッチを利用してACC電源をリバース信号入力線につなげば、フロントカメラの切替など用途が広がります。

■注意事項

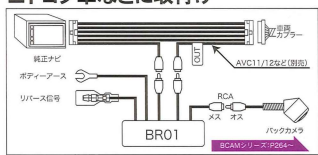
- ■本製品は映像セレクターです。ナビゲーションにバックカメラ連動の機能を追加するものではありません。 ■トヨタ車用映像出カアダプターと組み合わせて使う場合、モニター映像がTV(VTR含む)もしくはDVDの時のみ切替可能です。ナビ画面などからは切替できません。 ■TV-Controller(別売)などを使用して車両が移動しているときにナビ画面(制約画面)に切替わらないようにする必要があります。
- ■接続するカメラには、RCAの映像出力が必要です。
- ■取付けたカメラの電源は、別途接続してください。
- ■カメラ及び、カメラ取付金具は付属していません。

■接続イメージ

■市販モニターに取付け



■トヨタ車などに取付け



リバース信号を接続する車両側配線はカーディーラーにお問い合わせください。



1

載用カメ

Ú



映像ライン自動切替アダプター Automatic Display Selector BR02



接続した2台の映像機器のうち、映像信号が出力されているソースに自動で切替える機能を持った自動映像セレクターです。

BVSC回路

映像ライン自動切替アダプターBR02

¥8,500(税抜)

■自動切替方式

自動切替方式の採用により、わずらわしいスイッチ操作が不要となりました。 また、スイッチの設置が不要なため、スマートなインストールが可能です。

■ビートソニック映像安定化回路[BVSC回路]搭載

映像を安定化させるBVSC回路を搭載し、安定した映像と自然な色合いを再現できます。

仕様:映像ライン自動切替アダプターBR02 電源 DC12V

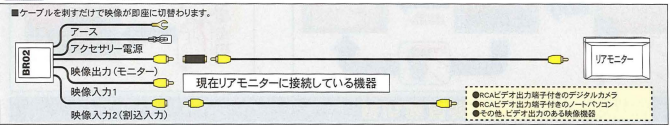
電源	DC12V
入力端子	RCAビデオ入力2系統(オス1、メス1)
出力端子	RCAビデオ出力1系統(メス)
映像方式	NTSCコンポジットビデオ
外形寸法	40 (W) X40 (D) X27 (H) mm

※注意事項

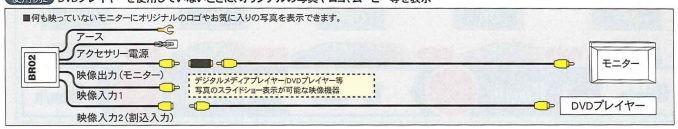
- ■本製品では音声の切替えはできません。
- ■映像入力1側と映像入力2側の両方に映像が入力されたときは、映像入力2の映像が選択されます。
- ■本機では映像信号の有無の検知によって切替えています。例えば、映像入力2に接続されたDVDプレイヤーが停止状態であっても、メニュー 画面、青画面、黒画面等の映像信号が出力されている場合は映像入力2の映像が選択されます。



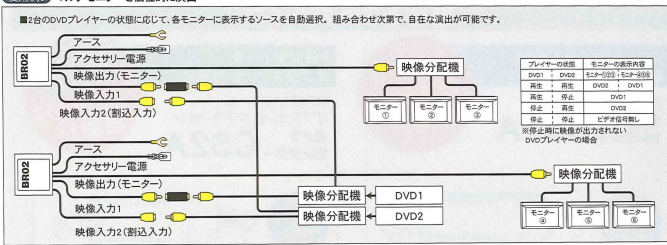
使用例1 リアモニターに外部入力端子を増設



使用例2 DVDプレイヤーを使用していないときに、オリジナルの写真やロゴ、ムービー等を表示



使用例3 マルチモニターを個性的に演出



カメラセレクター

ナビにカメラを追加できる!!

カメラセレクタ-シリーズ

フロントカメラ入力のないナビ(バックカメラ入力のみのナビ)でも フロントカメラを増設できます。

フロントカメラ表示時間変更可能 スイッチを押してフロントカメラを表示させる時間の変更が可能です。 [5秒, 10秒, 15秒, 20秒, 無限」の中から選択できます。

●リバース運動でバックカメラ自動切換 シフトをリバースに入れると自動でバックカメラの映像を表示します。

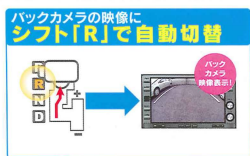
●車速連動フロントカメラ表示機能搭載 適合車速パルス数は、[2, 4, 8, 16]パルスの4種類に対応しています。

●カメラのノイズを防止 BVNS回路とBVSC回路を搭載。カメラのノイズと映像の乱れを防止します。

過酷な車載環境でも安心 保護回路を搭載しているので、過酷な車載環境でも高い信頼性を確保します。















286

カメラセレクター

CAMERA SELECTOR

バックカメラ入力しかないカーナビに
フロントカメラを追加できる!!





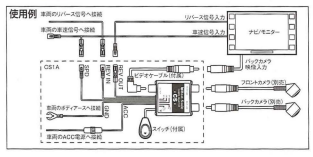
※対応端子

フロントカメラ(RCA端子)



バックカメラ(RCA端子)





主な仕様	
電源電圧	DC11V~15V
入力端子	1.0Vpp 75ΩRCAピン(メス)×2
出力端子	1.0Vpp 75ΩRCAピン(メス)×1
消費電流	50mA以下
外形寸法	40×25×57mm(巾×高さ×奥行き/本体のみ)
重量	約55g(本体のみ)
適合車速パルス数	2, 4, 8, 16パルス
同梱品	電源ケーブル、スイッチ(1.5m)、
	映像用ピンケーブル(0.5m)、取扱説明書(保証書





カメラセレクター

トヨタディーラーオプションナビ付車にフロントカメラを追加できるアダプター

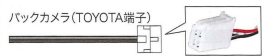


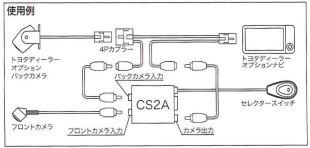


※対応端子

フロントカメラ(RCA端子)







主な仕様	
電源電圧	DC11V~15V
入力端子	1.0Vpp 75ΩRCAピン(メス)×2
出力端子	1.0Vpp 75ΩRCAピン(メス)×1
消費電流	50mA以下
外形寸法	40×25×57mm(巾×高さ×奥行き/本体のみ)
重量	約55g(本体のみ)
適合車速パルス数	2,4,8,16パルス
同梱品	接続ケーブル、スイッチ(1.5m)、
	映像用ピンケーブル(0.5m×2本)、取扱説明書(保証書)

CS2Aには適合がございます。適合情報はカタログまたはホームページをご覧ください。



287

トヨタディーラーオプションナビ専用 カメラセレクターCS2A適合表

下記のナビに CS2Aが適合します。

NON-DST DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター展例 NON-DST DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター展例 NDP-WSIR DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター展例 NDP-WSIR DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター展例 NDP-WSIR DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター展例 NCP-DST DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター展例 NCP-DST DVD ナビ TV DVD チューナー TV モニター展例 NCP-DST DVD ナビ TV DVD チューナー TV モニター展例 NCP-DST DVD ナビ TV DVD ナビ TV DVD チューナー TV モニター展例 NCP-DST DVD ナビ TV DVD チューナー TV モニター展例 NCP-DST DVD ナビ TV DVD チューナー TV モニター展例 NCP-DST DVD ナビ TV DVD チューナー TV モニター展例 NCCP-DST DVD ナビ TV DVD ナビ TV DVD チューナー TV モニター展例 NCCP-DST DVD ナビ TV DVD チューナー TV モニター展例 NDST-DSSD DVD TVE TV DVD Fューナー TV モニター展例 NDST-DSSD DVD TVE TVD DSSD TA-TP TV TE-DSSD MDSD TV	ナビ型名	機種名	取付位置	注意事項
DDP-D51R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND-W51R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NVE-W51 DVD ナビ TVD セントチューナー TV モニター裏側 NVE-W51 DVD ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NVE-W51 力ビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NVE-D51 ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NVE-D51 ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NVE-D51 カレワ ナビ TVDDCD チューナー TV モニター裏側 NVE-D51 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NVE-D51 DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NVE-M51 DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NVE-M51 DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NVE-M52 DVD ナビ TVMD Fューナー TV モニター裏側 NVE-M52 DVD ナビ TVMD Fューナー TV モニター裏側 NVE-M52 DVD ナビ TVMD CD チューナー TV モニター裏側 NVB-M52 DVD ナビ TVMD CD チューナー TV モニター裏側 NVB-T-M52 DVD ナビ TVMD CD チューナー TV モニター裏側 NVB-T-M53 DVD ナビ TVMD CD チューナー TV モニター裏側 NVB-T-M54 HGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NVB-T-M56 NVB-T-M56 TV モニター裏側 NVB-T-M56 NVB-T-M56 TV モニター裏側 NVB-T-M56 NVB-T-M56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NVB-T-M56 NVB-T-M56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NVB-T-M56 NVB-T-M56 NVB-T-M56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NVB-T-M56 NVB-T-M56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NVB-T-M56	N-D51	DVD ナビ TVCD チューナー	TV モニター裏側	
IDP_WS1R	N-W51	DVD ナビ TVCD チューナー	TV モニター裏側	
KP-D51 DVD ナビ TV カセットチューナー	P-D51R	DVD ナビ TVDVD チューナー	TV モニター裏側	Maria Maria
KP-W51	P-W51R	DVD ナビ TVDVD チューナー	TV モニター裏側	
KT-D51	P-D51	DVD ナビ TV カセットチューナー	TV モニター裏側	
WKT-WS1	P-W51	DVD ナビ TV カセットチューナー	TV モニター裏側	
NMCN-D51M	T-D51	ナビ TV カセットチューナー	TV モニター裏側	er carrier promite de
NMCN-W51M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 MMCT-D51 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NMT-D51 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NMT-D51 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NMT-D51 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 TV モニター裏側 NMT-D51 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NMT-D51M DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 TV モニター裏側 NMT-W51M DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NMT-W52M DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NMT-W52M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMSA-W52A DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMSA-D52A DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMSA-D52M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMST-D52M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMST-D52M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMST-D52M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMST-W52M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMST-W53M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMD PW53M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMD PW53M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMD PW53M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMD PW53M DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NMD PW53M DVD PW53M DVD PW53M DVD TWD Pボーナー TV モニター裏側 NMD PW53M DVD TWD Pボーナー TV モニター裏側 NMD PW53M DVD PW54M DVD Pボーチー TV モニター裏側 NMD PW53M DVD PW54M DVD PW5	T-W51	ナビ TV カセットチューナー	TV モニター裏側	
NMCT-D51	CN-D51M	DVD ナビ TVMDCD チューナー		
NMCT-W51	CN-W51M			
NMT-DS1	CT-D51	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
NMT-D51M DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NMT-W51 カンピ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCKT-W52 カビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCKT-W52 カビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCKT-W52 カビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W52 カビ TVMD CD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W52 DVD ナビ TVMD CD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 DVD ナビ TVD VD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 DVD ナビ TVD VD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 DVD ナビ TVMD CD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 DVD ナビ TVMD CD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 DVD ナビ TVD CD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 DVD ナビ TVD CD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 DVD ナビ TVD CD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W54 DVD ナビ TVD CD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W56 DVD ナビ TVD CD Fューナー TV モニター裏側 NCMT-W56 DVD TVMD CD Fューナー TV モニター裏側 NCMT-W56 DVD TVM CD CD Fューナー TV モニター裏側 NCMT-W56 DVD TVM CD CD Fューナー TV モニター裏側 NCMT-W56 DVD TVM CD CD Fューナー TV モニター裏側 TV モニ	ICT-W51		TV モニター裏側	
NMT-WS1	IT-D51		TV モニター裏側	
NMT-WS1M DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCKT-DS2 ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NCKT-DS2 ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NCMT-DS2 ナビ TVM DED ナーナー TV モニター裏側 NCMT-WS2 ナビ TVM DED チューナー TV モニター裏側 NCMT-WS2 カンD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-DS2A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-WS2A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-WS2 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-DS2V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-WS2M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-WS2M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5T-WS2M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5T-WS2M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND6T-DS2 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDKT-DS2 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-WS2 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-WS3 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDMT-WS3 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-WS3 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-WS3 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-WS3 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5N-WS3 DVD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 ND5N-WS4 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND5N-WS6 DVD ナビ TVDVD チェーチェル TV モニター裏側 ND5N-WS6 DVD オビ TVDVD チェーチー TV モニター裏側 ND5N-WS6 DVD オビ TVDVD チェーチー TV モニター裏側 ND5N-WS6 ND5N-WS6 TV モニター裏側 TV	IT-D51M	DVD ナビ TVMD チューナー	TV モニター裏側	
NCKT-D52 ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NCMT-M52 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-M52 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3A-D52A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-D52A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND6T-W52M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND6T-D52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND6T-D53 DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND6T-W53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND5T-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5T-W53 DVD ナビ TVMD CF チューナー TV モニター裏側 ND5T-W53 DVD ナビ TVMD CF チューナー TV モニター裏側 ND5T-W53 DVD ナビ TVMD CF チューナー TV モニター裏側 ND5T-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 ND5T-W54 BSIC HDD MODEL TV モニター裏側 ND5T-W54 DN5T-W54 DN5T-W54 DN5E DN5T-W54 DN5T-W54 DN5E DN5T-W54 DN5E DN5T-W54 DN5T-W54 DN5E DN5T-W54 DN5E DN5T-W54 DN5T-W55 DN5T-W54 DN5T-W55 DN5T-W54 DN5T-W54 DN5T-W54 DN5T-W54 DN5	IT-W51	ナビ TVMD チューナー	TV モニター裏側	
NCKT-W52	IT-W51M	DVD ナビ TVMD チューナー	TV モニター裏側	
NCMT-D52 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 TV モニター裏側 ND3A-D52A DVD ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3A-D52A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-D52A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-D52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND5T-W52W DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND5T-W52W DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-W52 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-W52 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NDMT-W53 力ビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDMT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDSA-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 NDCT-W53 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W55 NA/NJュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W56 NDON-W56 NDO	KT-D52	ナビ TV カセットチューナー	TV モニター裏側	
NCMT-W52	KT-W52	ナビ TV カセットチューナー	TV モニター裏側	
ND3A-D52A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-D52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCM-D52 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCM-D53 DVD ナビ TVD がサーチューナー TV モニター裏側 NDCM-D53 DVD ナビ TVD がサーチューナー TV モニター裏側 NDCM-D53 力・ビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDM3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDSN-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R NDD TV TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R NDD TV TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDSN-W53 HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDSN-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W55 NA/NJュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W56 NDCN-W56 TV モニター裏側 TV モ	MT-D52	ナビ TVMD チューナー	TV モニター裏側	DEE .
ND3A-W52A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDF-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-W52 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-W53 力ビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDKT-W53 力ビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDSA-W54 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W54 DVD TVDVD Fューナー TV モニター裏側 NDCT-W55 DVD TVDVD Fューナー TV モニター裏側 NDCT-W55 DVD TVDVD FIN TVDVD	MT-W52	ナビ TVMD チューナー	TV モニター裏側	
ND3N-D52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-D52R DVD ナビ TVDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D52 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NCMT-D53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDST-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W55 NA/VJu-2 2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NAW56 TV モニター裏側 TV モニ	3A-D52A	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
ND3N-W52 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52W DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKKT-W52 DVD ナビ TV DT ヤントチューナー TV モニター裏側 NDKT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDC チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDC チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDC チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDST-W54 NDST-W55 NDST-W54 NDST-W55 NDST-W54 NDST-W54 NDST-W55 NDST-W54 NDST-W54 NDST-W54 NDST-W55 NDST-W54 NDST	3A-W52A	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
ND3T-D52M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-D52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-M52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D52 DVD ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NDKT-W53 力ビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NCMT-D53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-D53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D53 DVD ナビ TV MDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D53 DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMD DF チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVD Fューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVD Fューナー TV モニター裏側 NDDT-W53 DVD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53 DVD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53 HDD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53 HDD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDST-W54 NDSA-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDST-W54 NDSA-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-D54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54 HDD X9V P・ド 3 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W55 NA/YJu-2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W55 NA/YJu-2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W55 NA/YJu-2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W55 HDD X9V P・ド 3 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W56 HDD X9V P・ド ボーギール TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニタースー	3N-D52	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
ND3T-D52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3T-W52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-D52R DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-D52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-M52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D52 DVD ナビ TV D**D**P**ユーナー TV モニター裏側 NDKT-D53 力ビ TV MD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDSN-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R NDCT-W53 DVD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R NDCT-W53 HDD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53 HDD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDST-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDST-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W55 NACMUSE TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV TE PA 裏側 NDCN-W56 NACMUSE TV TE PA 裏側 TV	3N-W52	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
ND3T-W52M DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-D52R DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D52 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D53 力ビ TV MD チューナー TV モニター裏側 NCMT-D53 力ビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDST-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタンダード 3 デッキモデル TV モニター裏側 NDST-W55 A747VJュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDST-W55 HDD スタイゾッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W56 HDD スタイゾッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W56 HDD スタイゾッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側	3T-D52M	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	A MALESTAN
ND3T-W52V DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-D52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-D52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D52 DVD ナビ TV D セットチューナー TV モニター裏側 NDKT-W52 DVD ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NDKT-W53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 カンD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53 HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDT-W53 HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-D54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54D HDD STYLLSH AV MODEL TV モニター裏側 NDT-W54D HDD STYLLSH AV MODEL TV モニター裏側 NDT-W54D HDD STYLLSH AV MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54D HDD STYLLSH AV MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54D HDD STYLLSH AV MODEL TV モニター裏側 NDCN-W55 NACM-W55 NACM-W55 NACM-W55 NACM-W55 NACM-W55 NACM-W55 NACM-W55 NACM-W55 NACM-W55 HDD X94/Jvシュ AV モデル TV モニター裏側 NDCN-W55 HDD X94/Jvシュ AV モデル TV モニター裏側 NDCN-W55 HDD X94/Jvシュ AV モデル TV モニター裏側 NDCN-W56 NADA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NDCN-W56 NADA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NDCN-W56 NADA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NADA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NADA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NADA-W56 TV モニター裏側 TV モニタースー	03T-D52V	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
NDDP-D52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D52 DVD ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NCMT-D53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-D53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54D HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54D HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54D TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54D TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54D TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NDCN-D55 NACMULA 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-D55 NACMULA 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 NACMULA 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDT-W56 NHDT-W56 TV モニター裏側 NHDT-W56 NHDT-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニタースー	03T-W52M	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	A CALLERY
NDDP-W52R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDKT-D52 DVD ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NDKT-D53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-D53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53E DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53E DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53E DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53B DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53B DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53B DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53B HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDT-W53B HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-U54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W55 NA/NJュー2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニタース	03T-W52V	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
NDKT-D52 DVD ナビ TV カセットチューナー TV モニター裏側 NCKT-D53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDD-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDST-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDST-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHCT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NDDA-W55 スタンダード 3 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 Nイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニタースー TV モニタースー TV モニタースー TV モニタースー TV Eニタースー TV Eニタースー	DDP-D52R	DVD ナビ TVDVD チューナー	TV モニター裏側	
NDKT-W52 DVD ナビTV カセットチューナー TV モニター裏側 NCMT-D53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 NCMT-W53 ナビ TVMD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND5N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53E DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-D54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54C HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54C HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NDST-W55 スタンダード 3 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 プレミアム 2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W556 HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 NHDN-W556 HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 NHDT-W550 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W566 TV モニター裏側 NHDN-W566 TV モニター裏側 NHDN-W566 TV モニター裏側 TV モニタースー	DDP-W52R	DVD ナビ TVDVD チューナー	TV モニター裏側	
NCMT-D53	DKT-D52	DVD ナビ TV カセットチューナー	TV モニター裏側	
NCMT-W53	OKT-W52	DVD ナビ TV カセットチューナー	TV モニター裏側	
ND3A-W53A DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53E DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-D54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-D54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NHCT-D54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NDST-W54D TV モニター裏側 NHDST-W54D TV TV モニター裏側 NHDST-W54D TV TV モニター裏側 NHDST-W54D TV TV モニター裏側 NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NHDST-W55D NA/NJュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 NA/NJュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 NA/NJュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W55G HDD スタムリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDT-W55D HDD スタムリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタムリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタムリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタムリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDN-W566 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDN-W566 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W560 NH3T-W560 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W560 NH3T-W560 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W560 NH3T-W560 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W560 NH3T-W560 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W560 TV モニター裏側 TV モニターストロー TV モニターストロー TV モニターストロー TV モニターストロー TV モニターストロー TV モニターストロー TV モニタースト	CMT-D53	ナビ TVMD チューナー	TV モニター裏側	
ND3N-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53E DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NHDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NHDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NHCT-D54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 ND3T-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDN-W54G HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NHDN-W54G HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NHDN-W555 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W556 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W556 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタイリ・シェアル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタイリ・シュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタイリ・シュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W56 NDA-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDA-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDA-W56 TV モニター裏側 TV モニター具の TV モニタース具の TV モニタースー	CMT-W53			
ND3N-D53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 ND3N-W53 DVD ナビ TVMDCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-D53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53E DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NHDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NHDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NHCT-D54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 ND3T-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDN-W54G HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NHDN-W54G HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NHDN-W555 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W556 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W556 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタイリ・シェアル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタイリ・シュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタイリ・シュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W56 NDA-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDA-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDA-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W56 NDDA-W56 TV モニター裏側 TV モニター具の TV モニタース具の TV モニタースー	D3A-W53A	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
NDCT-D53	D3N-D53	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
NDCT-D53	D3N-W53	DVD ナビ TVMDCD チューナー	TV モニター裏側	
NDCT-W53 DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDCT-W53E DVD ナビ TVCD チューナー TV モニター裏側 NDDP-W53R DVD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NHDP-W53B HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NHDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-D54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NHCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NHCT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHCT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDN-W54G HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NDST-W55 スタンダード 3 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 パイパリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W55G HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDN-W55G HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 TV モニターストロー TV モ				
NDCT-W53E				NE - PARENTEN
NDDP-W53R	DCT-W53E	A STATE OF THE STA	TV モニター裏側	
NHDT-W53 HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 NHDT-W53M HDD ナビ TVDVD チューナー TV モニター裏側 ND3A-W54A PREMIUM 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-D54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 ND3T-W54 STANDARD 3DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-D54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCN-W54 HIGH VALUE 2DECK MODEL TV モニター裏側 NDCT-W54E ETC MODEL TV モニター裏側 NHCT-D54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHCT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDN-W54G HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NDST-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NDST-W55V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NDST-W55V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NDST-W55V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 NDCN-W55 NA/NJュー2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 NA/NJュー2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDN-W55 プレミアム 2 デッキモデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタムリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD スタムリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHXT-W55V HDD マルチ AV モデル TV モニター裏側 NDST-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 TV モニター TV TC T			TV モニター裏側	
NHDT-W53M				
ND3A-W54A				
ND3T-W54	D3A-W54A		TV モニター裏側	
ND3T-W54		STANDARD 3DECK MODEL	TV モニター裏側	
NDCN-W54			TV モニター裏側	
NDCN-W54	DCN-D54	HIGH VALUE 2DECK MODEL	TV モニター裏側	
NDCT-W54E				
NHCT-D54	DCT-W54E	ETC MODEL		
NHCT-W54 BASIC HDD MODEL TV モニター裏側 NHDN-W54G HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 ND3T-W55 スタンダード 3 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-D55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 プレミアム 2 デッキモデル TV モニター裏側 NHDN-W55 HDD オールインワンモデル TV モニター裏側 NHDN-W55G HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 ND3T-W56 TV モニター裏側 NDDA-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56S TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NHDN-W54G HDD STYLISH AV MODEL TV モニター裏側 NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 ND3T-W55 スタンダード 3 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-D55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 プレミアム 2 デッキモデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD オールインワンモデル TV モニター裏側 NHDN-W55G HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHXT-W55V HDD マルチ AV モデル TV モニター裏側 NDDA-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NHDT-W54V TWIN HDD MODEL TV モニター裏側 ND3T-W55 スタンダード 3 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-D55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 プレミアム 2 デッキモデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD オールインワンモデル TV モニター裏側 NHDN-W55G HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHT-W55V HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 ND3T-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
ND3T-W55		TWIN HDD MODEL		THE RESIDEN
NDCN-DS5 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDCN-W55 ハイバリュー 2 デッキモデル TV モニター裏側 NDDA-W55 プレミアム 2 デッキモデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD オールインワンモデル TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHXT-W55V HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 ND3T-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NDCN-W55				THE PARTY OF THE P
NDDA-W55 プレミアム 2 デッキモデル TV モニター裏側 NH3T-W55 HDD オールインワンモデル TV モニター裏側 NHDN-W55G HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 NHXT-W55V HDD マルチ AV モデル TV モニター裏側 ND3T-W56 TV モニター裏側 NDDA-W56 TV モニター裏側 NBT-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側 TV モニター裏側 TV モニター裏側		The state of the s		
NH3T-W55 HDD オールインワンモデル TV モニター裏側 NHDN-W55G HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 NHXT-W55V HDD マルチ AV モデル TV モニター裏側 ND3T-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NHDN-W55G HDD スタイリッシュ AV モデル TV モニター裏側 NHDT-W55 HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 NHXT-W55V HDD マルチ AV モデル TV モニター裏側 ND3T-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NHDT-W55 HDD スタンダードモデル TV モニター裏側 NHXT-W55V HDD マルチ AV モデル TV モニター裏側 ND3T-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NHXT-W55V				
ND3T-W56				※ 1
NDDA-W56 TV モニター裏側 NDDN-W56 TV モニター裏側 NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NDDN-W56				
NH3T-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NHDN-W56 TV モニター裏側 NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NHDN-W56G TV モニター裏側 NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				
NHDP-W56S TV モニター裏側 NHXT-W56D TV モニター裏側				41 DX 374
NHXT-W56D TV モニター裏側				
				※ 1
1ND31-W5/ 1DVD \-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-	1D3T-W57	DVD ベーシック MD ナビ	TVモニター裏側	/ / /
NDDN-W57				
NH3N-W57	***************************************			
NHDA-W57G ハイエンドナビ TV モニター裏側				SAL EXPENSE
NHDT-W57 スタンダードナビ TV モニター裏側	101-4431	ハノノラートノし		A. H. T. C. C. C. C. C. C.

ナビ型名	機種名	取付位置	注意事項
NHDT-W57D	デュアルナビ	TV モニター裏側	
NHZN-W57	地デジ内蔵ナビ	TV モニター裏側	
NDDN-W58	DVD シンプルナビ	TV モニター裏側	
NH3N-W58	スタンダード MD ナビ	TV モニター裏側	
NH3N-W58G	スタンダード MD ナビ	TV モニター裏側	
NHDT-W58	スタンダードナビ	TV モニター裏側	
NHDT-W58G	スタンダードナビ	TV モニター裏側	
NHZA-W58G	ハイエンド DTV ナビ	TV モニター裏側	
NHZP-W58S	スーペリア DTV ナビ	TV モニター裏側	
NHZT-W58	スタンダード DTV ナビ	TV モニター裏側	
NHZT-W58G	スタンダード DTV ナビ	TV モニター裏側	
NHZA-W59G	ハイエンド DTV G ナビ	TV モニター裏側	The second
NHZN-W59G	スタンダード DTV G ナビ	TV モニター裏側	
NHDT-W59G	スタンダード G ナビ	TV モニター裏側	Lange Co.
NHDT-W59	スタンダードナビ	TV モニター裏側	
NSDT-W59	リンクナビ	TV モニター裏側	THE REAL PROPERTY.
NSDN-W59	シンプルナビ	TV モニター裏側	
NSCN-W59C	エントリーナビ	TV モニター裏側	NAME OF THE PARTY
NHDT-W60G	カジュアル HDD ナビ	TV モニター裏側	
NHZA-W60G	プレミアム HDD ナビ	TV モニター裏側	A ME CONTRA
NHZN-W60G	スマート HDD ナビ	TV モニター裏側	
NSCN-W60	エントリーナビ	TV モニター裏側	N CARLES Y
NSDN-W60	カジュアル SD ナビ	TVモニター裏側	
NSZD-W60	プレミアム SD ナビ	TVモニター裏側	*1
NSZT-W60	スマートSDナビ	TVモニター裏側	
NHZA-W61G	プレミアムナビ	TVモニター裏側	
NHZN-W61G	エクシードナビ	TVモニター裏側	
NSZT-W61G	スマートナビ	TV モニター裏側	
NSCT-W61	ベーシックナビ	TV モニター裏側	
NSCP-W61	エントリーナビ	TVモニター裏側	
NHZN-X61G	8インチ エクシードナビ	TV モニター裏側	
NHBA-X62G	8 インチ プレミアムナビ BD	TV モニター裏側	*1
NHZN-X62G	8 インチエクシードナビ	TVモニター裏側	
NHBA-W62G	プレミアムナビ BD	TV モニター裏側	*1
NHZD-W62G	エクセレントナビ	TV モニター裏側	
NSZT-W62G	スマートナビ	TV モニター裏側	-
NSLN-W62	マルチリンクナビ	TVモニター裏側	
NSCP-W62	エントリーナビ	TVモニター裏側	to constant
NSCP-W64	エントリーナビ	TV モニター裏側	
NSZA-X64T	T-Connect ナビ 8 インチモデル	TVモニター裏側	MAN 18 THE R. P. LEWIS CO., LANSING
NSZN-W64T	T-Connect ナビ	TVモニター裏側	
NSZT-W64	スタンダードナビ	TVモニター裏側	
NSZT-Y64T	T-Connect ナビ 9 インチモデル	TV モニター裏側	
NSZT-YA4T	T-Connect ナビ 9 インチモデル アルファード / ヴェルファイア専用 モデル	TV モニター裏側	

^{※1} ナビ背面のコネクターに接続する中継ケーブルの先に接続する 4P コネクターがあります。中継ケーブル欠損時はディーラーにて手配してください。

車載用カメラ



自動防眩機能付き純正風ミラーモニタ

保安基準適合



自動防眩

2つのセンサーで周囲光や 後続車両のヘッドライトを 感知して無段階防眩。

4.3インチ 大画面モニター

バックカメラやDVDの映像 がよりはっきり見える。

バック カメラ入力

シフトを「R」にすると自動で バックカメラ映像に切り替る。

外部映像

外部機器の映像が入力 されると自動で映る。

高反射率

高品位ミラーで純正のように クッキリ見える。 モニターの境目も目立たない。

ミラーをステーごと交換する ことにより温度上昇による 角度変化や、脱落がない。

多くの車種に 対応

多くの国産車に採用されて いるウェッジマウント用。 適合表をご確認ください。

配線カバ

配線を、純正のように美しく 収納して装着できるカバー 付き。

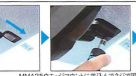
12V車専用

本製品は、12V(マイナスアース) 車専用です。

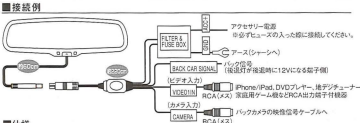
■ミラーをまるごと交換!











Cx	RCA(XZ)	
12V(動作範囲DC9V~18V)	内蔵モニターサイズ	4.3インチ
8.4W	内蔵モニタータイプ	フルカラーTFT
270(W)×81(H)×45(D)mm	内蔵モニター解像度	480×272
約580g	内蔵モニターアスペクト比	16:9
約60cm	ビデオ入力仕様	NTSC
約220cm 2A(φ5×20mm)	バックカメラ入力仕様	NTSC
	12V(動作範囲DC9V~18V) 8.4W 270(W)×81 (H)×45(D)mm 約580g 約60cm 約220cm	12V(動作範囲DC9V~18V) 内蔵モニターサイズ 8.4W 内蔵モニタータイプ 270(W)×81(H)×45(D)mm 内蔵モニター解像度 約580g 内蔵モニターアスペット比 約60cm ピデオ入力仕様 約220cm パックカメラ入力仕様

MMA2本体(1個)、接続ケーブル(1本)、ケーブルカバー黒(1個)、10cmケーブルバンド(6本)、トルクスレンチ(T20 1本)

■道路運送車両の保安基準について

道路運送車両の保安基準 第四十四条の二 別添80 車室内後写鏡の衝撃緩和の技術基準に 車室内に備える後写鏡は、打撃を与えた時に鋭い端部を残すことなく脱落すること。 弊社ミラーモニターは、衝撃緩和の技術基準に適合するように設計されています。

■注意事項

- ■本製品は、12Vマイナスアース車専用です。
- ■本製品のミラーには、ガラスを使用しています。落としたり、強い衝撃を与えないでください。■鏡面に隣接する場所に無理な力を加えると、色調が変化する可能性があります。
- ■接続する外部映像機器は、NTSC方式の機器をご使用ください。■バックカメラは、弊社製BCAMシリーズをご使用ください。
- ■本製品を取付けの際は、振動でぐらついたりしないよう、取扱説明書をよく読んで作業をして
- ください。 ■画面上の一部分はミラーのふちに隠れます。

本製品には適合がございます。 適合情報は次のページにてご確認ください





ミラーモニターMMA2適合表

下記の適合車種以外に純正ミラーの型番が、 Murakami7227、Murakami7225であれば、 本製品を装着可能です。

	車種名	型式	年式	注意事」
	アクア	NHP10 AZT240/NZT240/ZZT240/ZZT245	H23/12- H13/12-H19/06	
		ANH10/ANH15/MNH10/MNH15	H14/05-H20/05	
	アルファード	ANH20W/ANH25W/GGH20W/GGH25W	H20/05-H27/01	Ul avestory
	イスト	NCP60/NCP61/NCP65	H14/05-H19/07	
	ウイッシュ	ZNE10/ZNE14	H15/01-H21/04	
		NCP91/NCP95/SCP90	H13/01-H17/02	
	ヴィッツ		H22/12-	THE CASE
		ANH20W/ANH25W/GGH20W/GGH25W	H23/09-H27/01	
	ヴェルファイア	AGH30W/AGH35W/GGH30W/GGH350	H27/01-	
	W. E.	AZR60G/AZR65G	H13/11-H19/06	
	ヴォクシー	ZRR85W/ZRR80W/ZRR80G/ZRR85G/ZWR80G	H26/01-	
	オーリス	NZE151H/NZE154H/ZRE152H/ZRE154H	H18/10-H26/04	
	MR-S	ZZW30	H14/08-H19/07	
	カムリ	ACV40/ACV45	H18/01-H23/09	
	カルディナ	ST246/AZT241/AZT246/ZZT241	H14/09-H19/05	
	カローラフィールダー	NZE141G/NZE144G	H18/10-H21/10	
	SAI	AZK10	H21/12-	Wei U
	サクシードワゴン	NCP58G/NCP59G	H14/06-H25/10	
	シエンタ	NCP81/NCP85	H15/10-H18/05	
OTA.	スペイド	NSP140/NCP145/NCP141	H24/07-	
OTA	セリカ	ZZT230/ZZT231	H14/08-H18/04	
	ハイエース	KDH200V/KDH200K/KDH205V/TRH214W/TRH219W/TRH211K/TRH224W/TRH229W	H16/08-H24/04	※ 1
	ハイラックフサーフ	RZN215/RZN210W/RZN215W	H14/10-H16/08	
	ハイラックスサーフ	GRN215W	H17/07-H21/07	
	パッソ	KGC10/KGC15/QNC10	H16/05-H22/02	
	ハリアー	MCU30/MCU31/MCU35/MCU36/ACU30/ACU35	H15/02-H18/01	
	ファンカーゴ	NCP20/NCP21/NCP25	H14/08-H17/09	
	71147	NHW20	H15/09-H21/05	
	プリウス	ZVW30	H21/05-	
	プリウス α	ZVW40W/ZVW41W	H26/11-	
	プロボックスワゴン	NCP59G/NGP58G	H17/08-H25/10	
	ベルタ	KSP92/NCP96/SCP92	H17/11-H26/06	
	ポルテ	NNP10/NNP11/NNP15	H16/07-H22/07	
	マーク×ジオ	ANA10/ANA15	H19/09-H25/11	
	マークX	GRX120/GRX121/GRX125	H16/11-H21/10	
	ラウム	NCZ20/NCZ25	H15/05-H18/12	
	ラクティス	NCP100/NCP105/SCP100	H17/10-H22/11	
	ラッシュ	J200E	H18/01-	
	RAV4	ACA31W/ACA36W	H17/11-	
	ランドクルーザー	UZJ200W	H19/09-	
	ルミオン	DBA-NZE151N	H19/10-	
	アコード	CL7/CL8/CL9	H14/10-H20/12	
	アコードワゴン	CM2/CM3	H14/10-H20/12	
	エアウェイブ	GJ1/GJ2	H17/04-H22/08	
	エディックス	BE1/BE2/BE3/BE4	H16/07-H21/08	
	エリシオン	RR1/RR2/RR3/RR4/RR5/RR6	H16/05-H25/10	
	オデッセイ	RB1/RB2	H15/10-H20/10	THE PARTY
NDA	クロスロード	RT1/RT2/RT3/RT4	H19/02-H22/08	
NUA	CR-V	RE3/RE4	H18/10-H23/11	
	シビック	FD1/FD2 /FD3	H17/09-H22/10	
	ステップワゴン	RG1/RG2/RG3/RG4	H17/05-H21/10	
	0 20 Vet /2 20 AC	RK1/RK2/RK5/RK6	H21/10-	
	ストリーム	RN6/RN7/RN8/RN9	H18/07-H26/05	
	フィット	GE6/GE7/GE8/GE9	H19/10-H22/10	
	フリード	GB3/GB4	H20/05-	
			H21/05-H25/11	 2
	アクセラ	BL5FP, BLEFP, BLEAP		
	アクセラ アテンザ	GG3P/GGEP/GG3S/GGES	H17/05-H19/02	*2
	アクセラ アテンザ アテンザワゴン	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12	*2 *2
	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04	*2 *2 *2
ZDA	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P LY3P	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02-	*2 *2 *2 *2 *2
ZDA	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV デミオ	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02- H14/08-H19/07	*2 *2 *2 *2 *2 *2
.ZDA	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV デミオ ビアンテ	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P LY3P	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02- H14/08-H19/07 H20/07-	*2 *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2
.ZDA	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV デミオ ビアンテ ベリーサ	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P LY3P DY3W/DY5W CC3AW/CCEAW/CCEFW DC5W/DCSR	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02- H14/08-H19/07 H20/07- H16/07-	*2 *2 *2 *2 *2 *2
.ZDA	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV デミオ ビアンテ ベリーサ ロードスター	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P LY3P DY3W/DY5W CC3AW/CCEAW/CCEFW DC5W/DC5R NCEC	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02- H14/08-H19/07 H20/07- H16/07- H17/08-	*2 *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2
	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV デミオ ビアンテ ベリーサ ロードスター グランディス	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P LY3P DY3W/DY5W CC3AW/CCEAW/CCEFW DC5W/DCSR	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02- H14/08-H19/07 H20/07- H16/07-	*2 *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2
	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV デミオ ビアンテ ベリーサ ロードスター	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P LY3P DY3W/DY5W CC3AW/CCEAW/CCEFW DC5W/DC5R NCEC	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02- H14/08-H19/07 H20/07- H16/07- H17/08-	*2 *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2
AZDA TSUBISHI	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV デミオ ビアンテ ベリーサ ロードスター グランディス コルト ランサーエボリューション	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P LY3P DY3W/DY5W CC3AW/CCEAW/CCEFW DC5W/DCSR NCEC NA4W	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02- H14/08-H19/07 H20/07- H16/07- H17/08- H15/05-H21/03	*2 *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2
	アクセラ アテンザ アテンザワゴン RX-8 MPV デミオ ビアンテ ベリーサ ロードスター グランディス コルト	GG3P/GGEP/GG3S/GGES GY3W/GYEW SE3P LY3P DY3W/DY5W CC3AW/CCEAW/CCEFW DC5W/DC5R NCEC NA4W Z21A/Z22A/Z23A/Z24A/Z27A/Z27AG	H17/05-H19/02 H17/06-H19/12 H20/03-H25/04 H18/02- H14/08-H19/07 H20/07- H16/07- H17/08- H15/05-H21/03 H16/10-H24/10	*2 *2 *2 *2 *2 *2 *2 *2

LED液晶カメラモニター



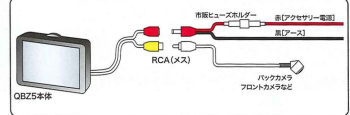




3.5インチLED液晶モニター[QBZ5]

- ■L型フック付!
- ■種類豊富なQ-Banスタンドを選ぶことにより好きな場所に 固定可能!
- ■無信号時のブルーバック(青画面)がないため視界の邪魔になりません。※無信号時は、黒画面となります。





オススメQ-Banスタンド (別売)



本体サイズ	77.6(縦)×96.3(横)×20(奥行)mm
電源	DC12V
入力	NTSC
入力端子	RCAメス×1

<3.5インチ液晶モニター> QBZ5 ¥13,000(税抜)











グローブボックスや使っていない スペースなどにインストールできる高さ25.5×横幅101.5mm の小型サイズのユニットです。



スマホやタブレットも固定できる

スタンド(QBG15/16)を使用するとお好きなQ-BANキット ホルダーを使って固定できます。



純正ナビを変えられないお車にも最適!! スマートに機能を追加可能!



コンポーネントシステム。

2DIN取付サイズ

スマートコンボユニットを3つ搭載できます。





1DIN取付サイズ スマートコンポユニットを1つ搭載できます。





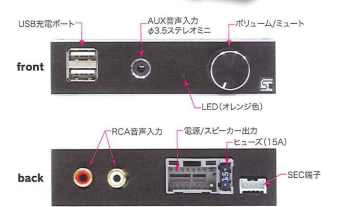
マイクロアンブ

Smart-Compo micro AMP

スマホの音楽をカースピーカーでダイレクト再生









スマホを車のスピーカーに接続

スマルを単のスピーカーに接触 「スマホー本製品・車のスピーカーで再生」のダイレクト な構成が可能。 ※純正外部アンブ付など、特殊なオーディオが付いてい る車両は取付けできない場合があります。



FET入力オペアンプ採用

音色を大きく左右する、音声入力段、プリアンプ部にFET 入力オペアンプNJM2082を採用。 アーティストの息遣い、会場の空気感までもがリアルに再 アーヤルオナ

アーティヘト 現されます。



充電部に高性能極低リブル回路搭載

元電部に同任能機能リンル回路指載 UCH2Aでも採用されている高性能ノイズ除去システム (極低リブル回路)をUSB充電部に搭載する事により、充電時の故障から機器を守ります。

高性能フィルムコンデンサ採用

画性能 アイルムコンテンザ 休州 です。その高音部をクリアに再生するために、音声のカッ ブリングコンデンサにはフィルムコンデンサを採用していま す。

※什样

ハエル	
アンプ部	
寸法	101.5×25.5×144mm(巾×高さ×奥行き
最大出力	6W×4(4Ω)
適合インビーダンス	4~8Ω
周波数特性	15Hz~30kHz(+0/-2dB)
電源電圧	DC11~15V
消費電流	120mA(無信号時)
使用ヒューズ	15A
音声入力端子	前面 φ3.5mmステレオミニジャック
百户人刀场于	背面 RCAステレオ(金メッキ)
付属品	電源ケーブル20cm、φ3.5ステレオ
刊用印	ミニケーブル(1.5m)、ステー左右

USB電源部

出力電圧	DC4.80~5.25V
出力電流	最大5A(2系統合計)
	4種切替(iPad/iPhone/
USB上段	iPodシリーズ、GALAXYTabシリーズ
	各社スマートフォン、汎用5V)
USB下段	iPad/iPhone/
036 142	iPodシリーズ急速充電対応





SCP-A2使用例

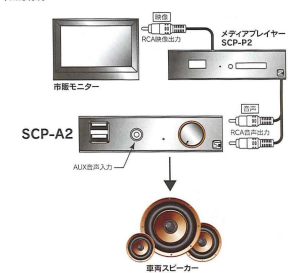
スマホに入っている音楽を車のスピーカーで再生

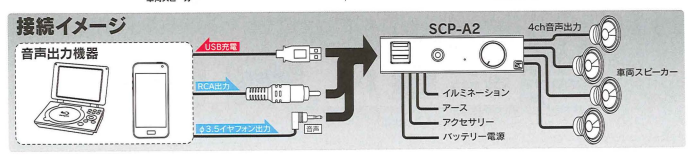
スマートフォンとSCP-A2を接続することにより、スマートフォンの音楽を車のスピーカーで楽しむことができます。また、USBの充電ボートも装備しているため、充電しながらの音楽再生も可能です。最もシンプルなスマホを中心としたシステムです。



他のスマートコンポと組み合わせる 背面のRCA音声入力にメディアプレイヤー(SCP-P2)を接続し市販モニターを接続することにより、メディアプレイヤーの音源を

車のスピーカーで楽しむことができます。 また、スマートフォンをAUX音声入力に接続すればスマートフォンの音声が優先的に再生されるエンターテイメント性を高めたシス テムになります。





マイクロインバーター 家電製品が車内で使える!!(DC12V→AC100V変換) Micro Inverter











iPad/iPhone急速充電対応 余裕の最大電流2.1A。



バッテリー上がりを防ぐ バッテリーからの電圧が9.1V以下になると出力が停止する低電圧保護回路内蔵。バッテリー上がりを防ぎます。



機器を守る 入力電圧が15.5V以上になると出力が停止する高電圧 保護回路内蔵。本体や機器の故障を防ぎます。

AC出力ソケット 電源スイッチ LED front 5



※仕様

入力電圧	DC12.5V動作範囲9.6V~15V	低電圧保護	9
出力電圧	AC100V±15%	高電圧保護	1
定格出力	120W	外形寸法	1
瞬間最大出力	160W	重量	3
連続出力	100W		1
出力周波数	60Hz		b
出力波形	矩形波	付属品	1
USB出力	DC5V2.1A(iPad/iPod/iPhone対応)		3
使用温度範囲	0°C~40°C		1

	低電圧保護	9.1V±0.5V以下
	高電圧保護	15.5V±0.5V以上
	外形寸法	101.5×25.5×144mm(巾×高さ×奥行き)
	重量	390g(本体のみ)
id.		電源ケーブル(60cm)、
		ヒューズBOX、ヒューズ、バッテリー電源延長
	付属品	ケーブル(5m)、ギボシ端子(オスメス各1)、
ï	1) nadmin	ギボシカバー(オスメス各1)、ステー(左右各1)、
		ネジ3×5mm(6個)、取扱原明書/保証書





SCP-N2使用例

車内でビデオカメラを充電

家庭用100V電源が使用できるため、レジャー前にビデオカメラなどの充電ができます。レジャーが多く、大事な想い出をたくさん残したい人にお勧めです。

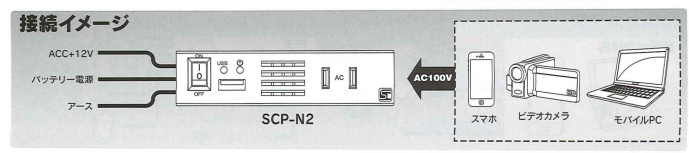




車内でスマホ/タブレットを充電

iPad急速充電対応のUSB端子が付いているので、iPadの急速充電やスマホの充電にも使用できます。





マルチメディアプレイヤー

Multi Media Player

Full HD動画や音楽を再生

●様々な機器を自由に組み合わせ Smart compo

スマートコンポ 特許第5552643号 マルチメディアプレイヤ・





LED





動画を見る

MINIO TO THE TOTAL THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TH



写真を楽しむ

デジタルカメラなどで撮影したファイルを選んで表示したり、スライドショー、画像の拡大縮小ができます。 JPG、BMPと多彩なフォーマットに対応しています。



音楽 を 聴く パソコンやレコーダーで録音した音楽データをSDカード /USBメモリに持ち出して再生することができます。リビー ト/1曲リピート/シャッフル再生機能がついています。

※仕様

本体部	
電源電圧	DC5V
消費電力	2A
対応デバイス	SDカード、USBストレージ
出力端子	HDMI端子、AV出力端子各1系統
外形寸法	101.5×25.5×144mm(巾×高さ×奥行き)
質量	約140g
付属品	電源ケーブル、AV出力ケーブル、
	ステー(左右各1)、リモコン、ネジ3×5mm(6個)、
	取扱説明書、保証書



28種類のフィル形式に

る後期のフォーマットの映像/写真/音楽データの再生に対応しており、ファイル形式に悩む機会を解消し、 気軽にお使いいただけます。

対応フォーマット(-例)

■対応ビデオコーデック MPEG1 (720×576)/MPEG2 (1080P) /MPEG4(1080P) #1/H264(1080P) /WMV9/VC-1(1080P)/RealVideo(720P) ※1 Xvidに対応しています。

■対応ビデオフォーマット
DAT/MPG/MPEG/MKV/MP4/MOV/AVI/VO

B/WMV/TS/TP/M2TS/RM/RMVB ■対応オーディオフォーマット

MP3/WMA/WAV(L-PCM)/AAC/OGG(oga) /APE/RA/AC3/DTS

■対応画像フォーマット

JPG/BMP ※対応しているファイル形式でも作成された環境に よっては再生できない場合があります。

TTTHP	
源電圧	DC5V
費電力	2A
応デバイス	SDカード、USBストレージ
力端子	HDMI端子、AV出力端子各1系統
形寸法	101.5×25.5×144mm(巾×高さ×奥行き)
[量	約140g
対属品	電源ケーブル、AV出力ケーブル、
	ステー(左右各1)、リモコン、ネジ3×5mm(6個)、



ケーブル長 1.5m

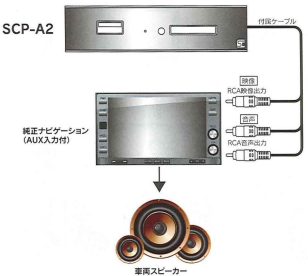
<メディアプレイヤー> SCP-P2 ¥19,000(税抜)



SCP-P2使用例

純正ナビでメディア再生

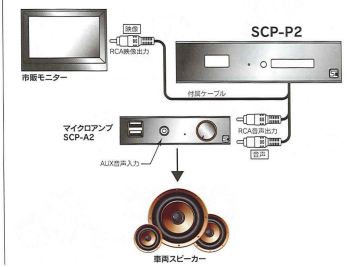
SDカードやUSBメモリに保存した動画や音楽、写真を純正ナビの画面で楽しむことができます。 多彩なフォーマットに対応しているため、ファイル形式に悩むことなく気軽に使えます。

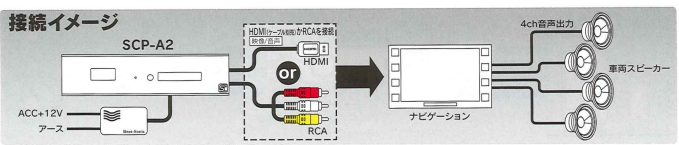


他のスマートコンポと組み合わせる

マイクロアンプ[SCP-A2]と市販モニターを接続することにより、メディアプレイヤーの音源を車のスピーカーで楽しむことができま

す。 また、スマートフォンをAUX音声入力に接続すればスマートフォンの音声が優先的に再生されるエンターテイメント性を高めたシステムになります。



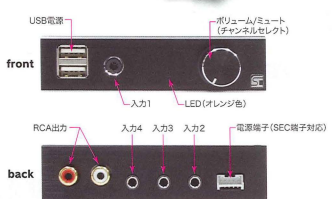


セレクター付プリアンブ 4つの機器の音声を自由に選択できる高音質マルチセレクター Preamplifier with Selector

様々な機器を自由に組み合わせ Smart compo スマートコンポ 特許第5552643号

声4入力1出力セレクタ・







4つの機器を同時入力

最大4つの機器を1台で集中管理!! 4つの機器をマルチに切替できる超小型セレクター!!



アイソレーションアンプ採用 4つの入力段にそれぞれアイソレーションアンプを配する ことにより、推音成分を除去しクリアな音楽を再生するこ とができます。



FET入力オペアンプ採用 音色を大きく左右する、音声増幅プリアンプ部にFET人 カオペアンプNJM2082を採用。 アーティストの息遣い、会場の空気感までもがリアルに再



充電部に高性能極低リブル回路搭載

元電部に高性能性低リンル回路指載 UCH2Aでも採用されている高性能ノイズ除去システム (極低リブル回路)をUSB充電部に搭載する事により、充電時の故障から機器を守ります。

※仕様

共通

アンプ部	
電源電圧	DC11~15V
消費電流	ACC OFF時:約5mA、
用其电流	ACC ON時:約120mA(無信号時)
音声入力端子前面	φ3.5mmステレオミニジャック×1
音声入力端子背面	φ3.5mmステレオミニジャック×3
音声出力背面	金メッキRCAメス端子(ステレオ)
増幅レベル	-∞~+12dB

L	JSB電源部	
Н	出力電圧	DC4.80~5.25V
H	出力電流	最大5A(2系統合計) 4種切替(iPad/iPhone/
L	JSB上段	iPodシリーズ、GALAXYTabシリーズ、 各社スマートフォン、汎用5V)
L	JSB下段	iPad/iPhone/ iPodシリーズ急速充電対応

部	
ŧ	101.5×25.5×144mm(巾×高さ×奥行き)
1	\$5400a

寸法重量 約400g 電源ケーブル、RCAケーブル(1.5m)、オーディオケーブル(φ3.5ステレオミニブラグ 1.5m)、 ステー(左右各1)、ネジ3×5mm(6個)、取扱説明書/保証書(本書) 付属品





SCP-S2使用例

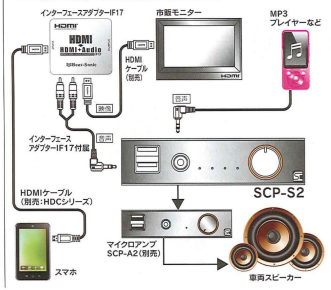
スマホやタブレット、たくさんつないで再生

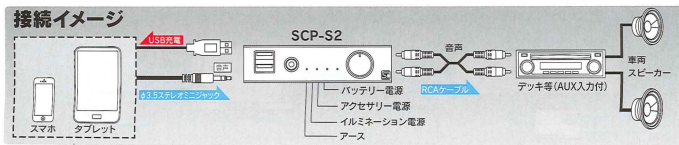
お手持ちのスマホやタブレットが最大4機まで接続できます。みんなのスマホを繋いでお気に入りの楽曲を楽しむことができます。 USB電源は最大5Aまで可能な大容量、電池の消費を気にする必要はありません。



策々な機器をつないで好みのオーディオシステムを構築

お好みの機器を接続すれば、自分好みのオーディオシステムが構築できます。 プリアンプ内蔵だから入力音声が小さくても最適な音量でお楽しみいただけます。





カセットテープ

見かしの音源



カセットデッキ HCT2 ¥14,800(稅抜)





USBなどの最新メディアにも対応!!











テープ プレイヤー部 ワウ/フラッター 早巻き時間

0.3%(WRMS) 約190秒(C-60) 35dB以上

S/N比 ラジオ部-FM 受信周波数 76.0-90.0MHz 実用感度 11dBf(1.0uV/75Ω) 50dBクワイティング感度 16dBf(1.7uV/75Ω) 周波数特性 30-15,000Hz

ラジオ部-AM 受信周波数 522-1629kHz 実用感度 35dB

MP3プレイヤー 周波数特性 100-20kHz S/NEL 40dB以上

4×7W(モノラル) 最大出力 4Ω (4-8Ω) 適合インピーダンス S/N比 周波数特性 50dBN F 100-20kHz

対応メディア -

USBメモリ(32GBまで) SDカード(32GBまで)

ファイルシステム FAT, FAT32

入出力端子 φ3.5ミニジャック 入力 SDカードスロット RCA(モノラル) 出力

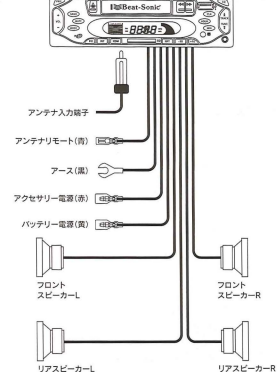
共通 電源電圧 DC12V(11-15V) マイナスアース 178×50×150mm(W×H×D) 接地方式 外形寸法 重量 750g

付属品 取扱説明書(保証書)、電源コード、サラネジ(4)、 トラスネジ(4)

<カセットデッキ> HCT2 ¥14,800(税抜)







MP3について 正式名称は「MPEG-1 Audio Layer3」で、音声圧縮技術に関する標準フォーマットです。 ■再生可能なMP3ファイルについて

- ■再生9個をMP3プアイルについて
 参照系子が".mp3"のファイルに対応します。※MP3以外のファイルには拡張子".mp3"を付けないでください。
 ●再生可能なサンプリング図波数は8kHz~48kHz.ビットレートは8kbps~32Okbpsです。ただし、サンプリング
 レートとピットレートの組み合わせによっては正常に再生されない場合があります。
 ●VBR (Variable Bit Rate) ご記録されたファイルは再生時間が正確に表示されない場合があります。
 ●MP3iやMP3 PROのフォーマットには対応していません。
 ●ID3 tagの情報は表示されません。
 ●プオルダのティレクトリ配配は8階間まで再生できますが、階層が深いと読み込みに時間がかかるため2~3階層
 以内で使用されることをお勧めします。



純正ナビに使える超小型アンプ

96(w)×40(D)×114(H)mm

マイクロ パワーアンプ PA2
Micro Power Amplifier

サイズが超小型ですので設置場所を取りません。 ラインレベルインプット、ハイレベルインプットのどちらにでも対応できるので、 RCA出力がない純正ナビ/オーディオやアンプレスデッキなどにも幅広く活用できます。

- ▼天吊りスピーカーなど、スピーカーを増設したいときに。
 トゥイーターやミッドレンジスピーカーをパイアンプで鳴らしたいときに。
 ▼アンプを設置するスペースが少ないときに。
 ビートソニックサウンドアダプターにアンプレスデッキを接続する場合にも使用します。
 45W×4chのハイパワー出力

高音質フィルム コンデンサ使用

音声のカップリングや音が直接通過する ところには高音質のフィルムコンデンサを 使用。高域から低域まで余すところなく 再件できます。



FETオペアンプ採用

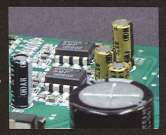
前段の入力部には高品位FETオペアンプを使用。音のニュアンスや余韻、_ アーティストの息遣いまで高い次元で 表現できます。



オーディオ用 電解コンデンサ使用

使用例1 RCAライン入力

オペアンブ電源部にオーディオ用電解 コンデンサ、その他主要部に低インビー ダンスコンデンサを使用。S/Nを改善し、 会場の空気感までもリアルに再現できます。



余裕の銅箔厚70μ

このクラスでは使われることのない銅箔 厚70μ(一般的には35μ)の基板を使用。 増幅前の小信号時の音のロスをなくし、 増幅後の大電流でも余裕の再生力で スピーカーを鳴らすことができます。



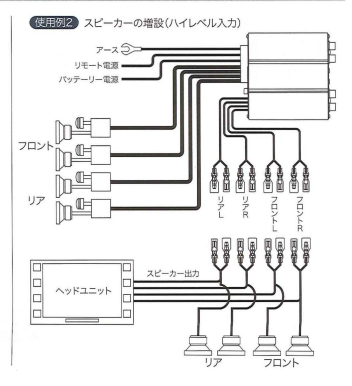
最大出力	$45W\times4ch(4\Omega)$
適合インピーダンス	4~8Ω
入力感度	0.5~5V(AUX)
周波数特性	15~80kHz(+0,-1dB)
全高調波歪率	0.01%(1kHz/4Ω)
入力	ラインレベル(RCA)/ハイレベル(スピーカーレベル)

電源	DC12V(マイナスアース)
電源電圧	DC11V~15V
消費電流	0.2A(無信号時)
使用ヒューズ	15A
寸法	96mm(W)×40mm(D)×113.5mm(H)
重量	420g



※RCAケーブルは別売です。 ヘッドユニット フロントRCA 音声出力 音声出力 フロント リモート電源

- バッテーリー電源



リア



RCA音声信号を大きくするアンプ

ドライバー アンプ(入カメス/出カメス) Drive Amplified

Amplifier DAC-20

ドライバー アンプ DAC-20 ¥15,000(税抜)

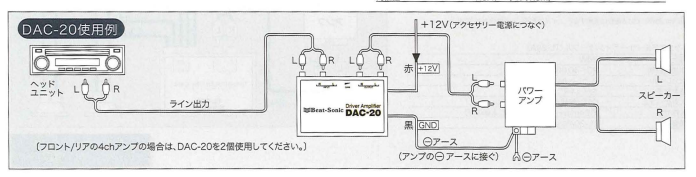




- ■入力レベルに対して0~+25dBまでボリュームにて連続可変可能。
- ■プリント基板には、湿気や水漏れにも強く最高の絶縁抵抗を示す、最高級ガラスエポキシ両面基板を使用。
- ■外部ノイズをシャットアウトするアルミシールドケース。
- ■LOWノイズ、ハイクオリティ設計。

ドライバー アンプ〈DAC-20〉

電源電圧	DC10~15V
消費電流	20mA(13.2V)
周波数特性	15~30,000Hz(±1.5dB)
最大出力	10Vp-p×2ch
高調波歪率	0.1%
出力ボリューム調整	1軸2連ボリューム
増幅レベル	1~約18倍(+25dB)
入出力端子	金メッキRCA端子(メス)
寸法	W93.5×H35.0×D76.4
同梱品	RCAケーブル(1.5m)





ディレイタイマー DT1 ¥9,500

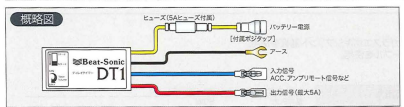
キーオフ時のポップノイズを防ぐ!

ディレイタイマー DT1

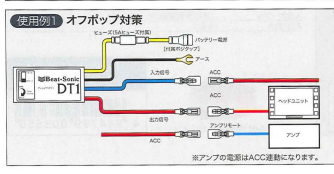
入力した信号(ACC、アンプリモートなど)のオフ時から一定時間(0.5~6秒/5~60分)オフ時間を遅延させた信号を出力することができます。

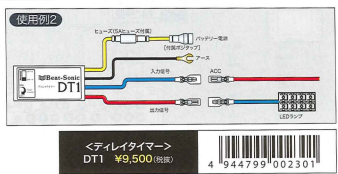
0.5~6秒遅延させるモードと5~60分遅延させるモードがあり、ボリュームでそれぞれ12段階に 設定することができます。

キーオフから一定時間照明をつけておいたり、リモートラインのタイミング差によるポップノイズを防ぐことができます。(最大5Aでご使用ください)



電源	DC12V
出力電流	最大5A
延長時間	Sモード 0.5~6秒(12段階)
	Mモード 5~60分(12段階)
接続ケーブル	バッテリー電源、アース、入力、出力
外形寸法	40×25×83mm(ケーブル含まず)







純正ナビに外部アンプがつながる!

トランスデューサー ライン ケーブル Transducer Line Cable TL-20A

- ■2chのスピーカー出力から2chのライン出力を取出すことができる変換器です。
- ■純正ナビも本製品を使用すれば外部アンプを接続することができます。
- ■高性能トランスを使用し、LOWノイズ、周波数特性20~40,000Hzまで ±1dB以内のハイクオリティー設計。 ■外来ノイズに強く、堅牢で美しいアルミボディ。
- ■プリント基板には、湿気や水漏れにも強く最高の絶縁抵抗を示す ガラスエポキシプリント基板を使用。

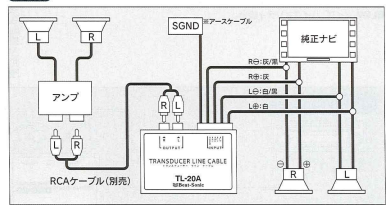
※アースケーブルについて

接続図通りに接続しても、音の出ない時や極端に音が小さい時は、 アースケーブルを車両アースに接続してください。 (正常に動作している場合に接続すると、ノイズの原因になる場合があります。)

トランスデューサー ライン ケーブル〈TL-20A〉

最大入力	50W
周波数特性	20~40,000Hz±1dB以内
出力レベル	入力レベルに対して-3dB
出力端子	金メッキRCAジャック
入力ケーブル	OFC(無酸素銅)ケーブル(30cm)
外形寸法	約94mm×70mm×35mm(本体のみ)
同梱品	TL-20A本体、保証書

使用例





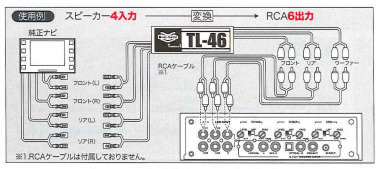


トランスデューサーラインケーブル TL-46 ¥13,800(税抜)

純正ナビに外部アンプがつながる ラインケーブル Transducer Line Cable

- 4chのスピーカー出力から6chのラインレベル出力に変換することができます。
- ■高性能トランスをノイズに強く堅牢なアルミケースに搭載しています。
 - ■リアスピーカー出力に連動してウーファー用ラインレベル出力2chを取りだすことができます。
- ■スピーカー出力しかない純正デッキからライン出力を取り出して外部アンプなどに接続すること ができます。
- ■取り出したライン出力を音声切替器などで切替えることもできます。

- ■LOWノイズ、ハイクオリティ設計。
- ■プリント基板には、湿気や水濡れにも強く最高の絶縁抵抗を示すガラスエポキシプリント基板を使用。
- ■入出力ケーブルには、OFC (無酸素銅)を線材に使った最高級ケーブルを使用。
- ■ウーファー出力はリア出力と連動しています。(フルレンジ出力)



トランスデューサー ライン ケーブル〈TL-46〉

50W 最大入力 出力ケーブル入力ケーブル 金メッキRCAプラグ付OFC(無酸素銅)ケーブル(20) OFC(無酸素銅)ケーブル(30) 入力:出力 8.3:1



RCA出力端子形状「メス」



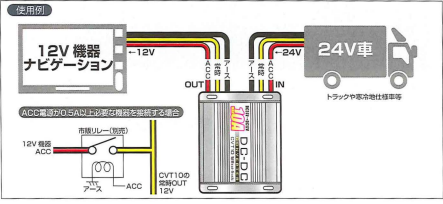


4V車で12V機器が使

DC-DCコンバーター

- ■便利なアクセサリー電源(12V)出力付き。 ■高効率スイッチング電源。 ■丈夫で放熱性の良いアルミシールドケース。
- ■常時電源10A、ACC電源0.5Aを越えないこと。
- ■ACC電源が0.5Aを超える場合は、市販リレーを使用してください。
- ■動作中は本体が高温になりますので、やけどにご注意くさい。
- ■風通しの良い場所に設置してください。

DC-DCコンバーター CVT10 ¥6,800(税抜)



DC-DCコンバー	-9- <cvt10></cvt10>	
入力電圧	16V~30V	
出力電圧	12V~14V(Battery/ACC)	
最大出力電流	Battery 10A / ACC 0.5A	
寸法	114×86×50mm (L×W×H)	
重量	\$1220g	

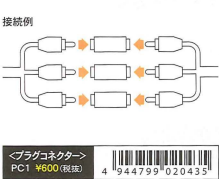


RCAプラグコネクターシリーズ

本製品は、RCAのケーブル同士をつなぐためのコネクターです。

- ■接続に便利な3個セット
- ■端子部分は、接触抵抗を抑えた金メッキ仕上げ

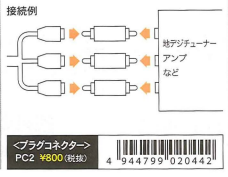


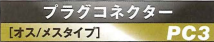


PC1 ¥600(税抜)

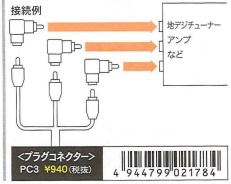












ステルス タッチ スイッチ Stealth Touch Switch

ステルス タッチスイッチで「タッチするだけのセンサースイッチ」

- ■ダッシュボードに穴を開ける必要なし!
- ■インテリアに合わないスイッチをつけなくてもよい!
- ■作業時間を革命的に短縮!!
- ■感度良好!

ステルス タッチ スイッチ [CSW1/CSW3]

■太体仕样

= * *		
1.本体	外径寸法 51.5×49.6×23.5mm	
	電源ケーブル 長さ約30cm	
2.センサースイッチ部	外径寸法 25×18×厚さ8mm	
3.使用温度範囲	-20°~85°	
4.動作範囲	DC10~14V	
5.消費電流(12V時)	待機時:3mA	
	動作時:40mA	
6.出力部電流容量	ЗА	



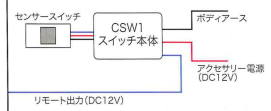
本製品は、車のダッシュボード(ABS樹脂部)などの裏側などに貼付けるセンサースイッチをです。 表側からスイッチがまったく見えない状態(隠しスイッチ)となります。

取り付けた場所に ※ご使用について

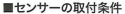
■スイッチ操作は、センサーを配置した表面に触れて離すとスイッチがONとなり、同時に操作者(ピッ)が鳴ります。再度その部分を触れて離すとスイッチOFFとなります。(音は出ません)

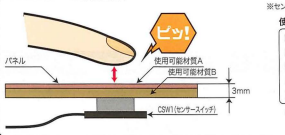
■接続例

- ●ルームランプのON/OFF
- ●イルミネーション類のON/OFF
- ●弊社アダプター使用時のアンプ リモート切替
- ●弊社VS-20Bを使用してのデッ キの切替
- ●弊社SK-20/60を使用してのス ピーカー切替



- ■センサースイッチは運転の妨げになる場所には設置しないで
- ■車の保安部品や走行に影響する装置には使用しないでくださ





※センサーを貼付ける場所の材質の厚みにより使用できない場合がございますので下記表を参考にしてお取付けください。

使用可能な材質(厚さ約3mm以内)

- ■ABS樹脂
- ■FRP
- ■ビニール ■ビニールレザー
- ■アクリル板
- ※上記材質同士が張り合わせた状態でも 合計厚さ3mm以内なら動作します。

使用不可能な素材

- ■木
- **■**MDF 1/2
- ■ガラス
- ■アルミ等(非鉄系) ■ステンレス等(重/軽金属系)
- ※材質の厚みに関係なく動作しません。



ステルス タッチスイッチのスタンダードタイプ。 ボタンを押せばON、もう一度押せばOFFになるシンプルな スイッチです。



本製品は、スイッチON後5秒後にスイッチがOFFになる ステルス タッチスイッチです。

※ご使用について

■スイッチ操作は、センサーを配置した表面に触れて離すとスイッチがONとなり、同時に操作音(ビッ)が鳴ります。 が鳴ります。 5秒後に自動的にスイッチがOFFとなります。(音は出ません)





<ステルス タッチスイッチ> CSW1 ¥4,600(税抜)

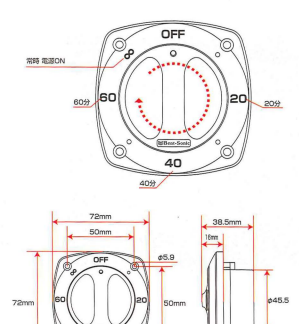


タイマースイッチ



- ■照明をタイマー点灯させたいとき!
- ンジンを止めた後に一定時間、 扇風機や空気清浄機などを動かすとき!
- ■テレビを一定時間だけ観るときなど
- ■電源なしでもタイマーが動作します
- ■埋込みできるシンプルなスタイル







タイマースイッチ(機械式60分)

■本体什様

- T. I.L. IT. 190	
入出力	接続電圧 DC12V/24Vまで
	容量 3Aまで(抵抗負荷)
タイマー部	ゼンマイ式
タイマー時間	最大60分
	常時ON/常時OFF
	10分単位目盛(設定時間は目安)
寸法	72(高さ)×72(幅)×38.5(奥行)mm
	ケーブル長 1m

※注意事項

- ■本製品の固定、付属品、ケーブルの接続は確実に行ってください。
 ■本製品は、最大DC24V、3Aまで(抵抗負荷)の機器と接続できます。容量を超えて使用することは、火災の原因となりますので絶対におやめください。
 ■防水ではありませんので、水のかかる場所では使用できません。
 ■本製品は、時間の工確さを求める用途には使用できません。
 ■本製品の取付、接続および使用方法を誤ると車両機器の破損や損傷の原因となりますが、当社はその責任を負いかねますので、ご了派ください。
 ■本製品を使用しての事故、故障などにつきましては、当社では責任を負いかねますので、ご了承ください。

<タイマースイッチ> CSW5 ¥4,200(税抜)



ロッカースイッチ Rocker Switches

ロッカースイッチで

EDや電装品のオン/オフが簡単になる」

- ■トヨタ/ダイハツ車用のスペアスイッチホール取付スイッチ
- ■12/24V対応
- ■操作抜群のロッカースイッチ
- ■スイッチの後付け感なし







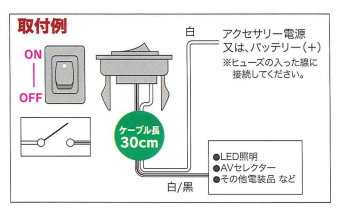












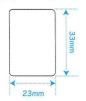


ロッカースイッチ [CSW6]

本体	外径寸法 23(幅)×33(高さ)×32(奥行き)mm
	電源ケーブル 長さ約300mm
許容電流	6A(DC12-DC24V)
機能動作	ON-OFF

トヨタ/ダイハツ車適合スペアスイッチホール

スペアスイッチホールカバーの取外し方法は ディーラー等にお問い合わせください。 #23×41mmサイズのスペアスイッチホールにも取付できますが、上下に4mmずつ隙間が空きます。

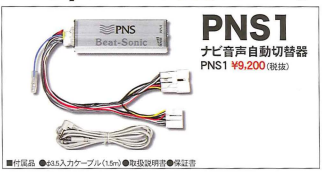


<ロッカースイッチ> CSW6 ¥1,100(税抜)

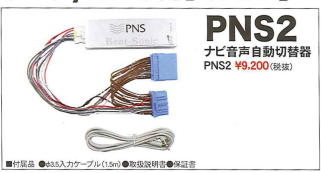




トヨタ/ダイハツ用[10ピン]



ホンダ/スズキ用[20ピン]



ポータブルナビの音声(音声ガイドやワンセグテレビ、音楽再生)が、フロントスピーカーではっきり、大きく聞くことができます。 φ3.5ヘッドホン接続なので、ほとんどのポータブルナビと接続できます。

■ナビ音声がはっきり大きく。聞ける!

知らない道も、音声案内が聞き取りやすくなるので、安心快適。 音声自動切替なので、カーステレオを聴いていてもナビからの音声案内が自 動的に切替わります。

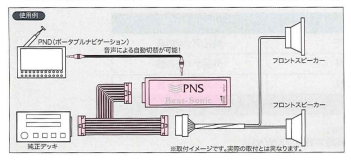
※リアスピーカー付車の場合は、リアスピーカーの音声は切替わりません。

■ワンセグやMP3も楽しめる!

ナビのワンセグテレビや音楽再生もフロントスピーカーで楽しめます。 別途市販スイッチを付ければ手動での切替えも可能になります。

■カプラーオン取付!

PNS本体は、純正コネクターにカプラーオンで取付けできますので、めんどうな配線が不要です。



注意事項

- ■本製品を取付ける前の状態で音が出ていない場合は、本製品を取付けても正常に音が出ない場合があります。 ■切替えはフロントスピーカーのみです。リアスピーカーは切替えできません。 ■本製品は4Qのスピーカー専用です。車両スピーカーのインピーダンスが4Q以外の場合は使用しないでく

- ■本級面はなの人にファー等用です。車両人にエアーのインピーダンとかないがいたださい。
 ■特殊なオーディオ(BOSEサウンドなど)や純正外部アンプが付いている車両には取付けできません。
 ■神様によってはポータブルナビ側に切替わっている間、純正ナビの音声案内は聴こえなくなります。
 ■ボータブルナビからの音声が小さいと切替わらない可能性があります。
 ■ボ告時間いない音の時間があり非なた。
 ■中的5本体は必ず両面テープなどで固定してください。固定していない状態で本体に大きな衝撃が加わると認動作してしまう可能性があります。
 ■本機の取付けば慎重に行ってください。ケーブルを引っ張るとケーブルが断線し、故障の原因となりま
- 9。 本製品は、(左)側の音声を検知して切替えします。音声がR(右)側のみの場合は自動切替えができませんので、スイッチによる切替えを行ってください。

ナビ音声自動切替器<PNS1><PNS2>

入力端子 φ3.5ヘッドホン端子 外形寸法 40×26×126mm(巾×高さ×奥行き) 150g(回路本体のみ)

<ナビ音声自動切替器> PNS1 ¥9,200(税抜)



<ナビ音声自動切替器> PNS2 ¥9,200(税抜)





ーディオ リレー セレクター SK-20 ¥18,000(税抜)

台のオーディオを自動切り オーディオ リレー セレクター

2台の4chアンプのスピーカー出力をアンプリモートで切替えできるセレクターです。

- ■スピーカーラインをリレーで切替えるので、純正のオーディオと追加デッキを切替えて使用できます。 ■追加デッキのアンプリモート信号を使用すれば自動で切替えもで
- ■リモート入力にスイッチを取付けて手動で切替えすることも できます。





オーディオ リレー セレクター SK-60 ¥20,000(税抜)

オーディオ リレー セレクター

2台の6chアンプもしくは5.1chアンプのスピーカー出力をアンプリモートで切替えできる セレクターです。

■SK-20をマルチチャンネルの6ch(5.1ch)に対応させたセレクターです。



- ■フロントとリア、各々左右合わせて4ch(SK-20)、さらにセンター、ウーファーを含めた6ch(SK-60)のスピーカー回路を自動切替えしますので、純正のスピー カーはそのままでも、2台目のアンプ内蔵デッキを取付けることができ、しかも自動切替えができます。
- ■大電流用ハイパワー高性能リレーを搭載。1ch当たり最大100Wアンプまで可能。

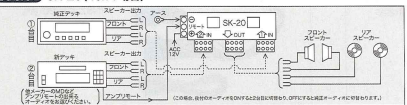
オーディオ リレー セレクター(SK-20)

接続オーディオ数	アンプ内蔵デッキ2台(最低1台はアンプリモート必要)
接続スピーカー数	フロント、リアの4chのスピーカー
接続端子	金メッキ端子台
電源	DC12V
外形寸法	84×35×192mm
重 量	550g

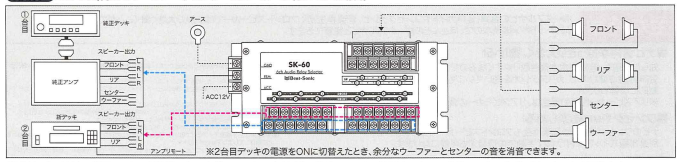
オーディオ リレー セレクター(SK-60)

接続オーディオ数	アンプ内蔵デッキ又はアンプ2台(最低1台はアンプリモート必要)
接続スピーカー数	6chのスピーカー
接続端子	ニッケルメッキ端子台
電源	DC12V
外形寸法	87×44×210mm
重 量	700g

使用例1 SK-20(4chの場合)



使用例2 SK-60(純正でウーファーやセンタースピーカーが付いている場合)



使用例1.2の接続で純正デッキの電源を入れると純正デッキの音が鳴り、外品のデッキの電源を入れると外品デッキの音がスピーカーから鳴ります。 この時純正デッキの電源は落ちません。あくまで音声信号の切替えだけです。

純正デッキ	外品デッキ	出力される音
ON	OFF	純正デッキの音
OFF	ON	外品デッキの音
ON	ON	外品デッキの音

※SK-20、SK-60共にリレー接点の容量は4Ωスピーカーで最大100Wが目安です。 ※大容量ウーファーを使用する時は、アンプの出力に注意してください。(切換可能最大容量100W/ch)



のデッキ/プレイヤーを1台のアンプでつかえ

オーディオ セレクター

Audio Selector

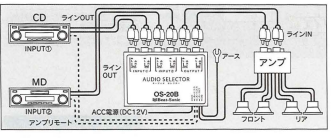
リモート信号で切替えることができる、2系統の音声ライン(4ch)入力のオーディオセレクター です。

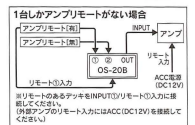
- ■2系統の音声ライン(4ch)入力をリモート信号で切替えることができます。 ■2台の機器を1台のアンプで使用することができます。

オーディオ セレクター OS-20B ¥18,000(税抜)

- ■フロント/リアの4chの音声ライン2系統、全てをリレー切替します。
- ■切替え時のノイズを防ぐ、高性能ミューティング回路を搭載。
- ■ナビやオーディオなどのアンプリモート信号で自動切替します。(リモート①入力に、スイッチを介してACCを接続することで 代用も可能です。)
- ■高音質にこだわった、最高級金クラッド接点付クロスバー /ツイン銀リレーを使用。
- ■外来ノイズに強く、堅牢で美しいアルミボディ。
- ■プリント基板には、湿気や水漏れにも強く最高の絶縁抵抗を示すガラスエポキシプリント基板を使用。
- ■配線や設置を考慮し、片面だけにプラグが接続される側面集中レイアウトを採用。









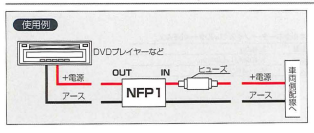


電源ノイズフィルター NFP1 ¥3.200(稅抜)

電源ノイズをカット

電源ノイズフィルター

電源ラインに接続することで、電源ラインに混入してくるノイズ (モーターノイズ、オルタネーターノイズなど)を防止することができます。 DVDプレーヤーや地デジのチューナーを取付けたときに起こる映像、音声のノイズに効果的です。 ※電源に起因するノイズを効果的に除去しますが、全てのノイズが取れる訳ではありません。



電源ノイズフィルター<NFP1>

31(W)×49(D)×14.5(H)mm(ケーブル部除く) 最大電流 1A





映像ノイズフィルター VF1 ¥4,800(税抜)

映像をキレイに!!

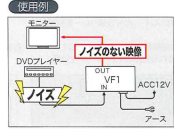
映像ノイズフィルター VIDEO NOISE FILTER VF

- ■入力側の伝送路に混入したノイズを防止するBVNS回路搭載
- ■映像を安定させるBVSC回路搭載
- ■保護回路を搭載し過酷な車載環境に対して高い信頼性を確保
- ■金メッキプラグ/高品質基板/厳選部品などを使用した高画質設計
- ■外来ノイズに強く、堅牢で美しいアルミボディ
- ■コンパクトサイズ(業界最小レベル)により設置場所が自由自在

※アース電位差によるノイズを効果的に除去しますが、全てのノイズが取れる訳ではありません。

カロッツェリア製品に接続の場合はVDC1→P153

本製品はビートソニックオリジナル高画質映像回路、BVNS回路 /BVSC回路を搭載し映像信号に混入するノイズを防ぎ、接続する機 器に左右されることなく安定した映像を出力します。



映像ノイズフィルター<VF1>

電源電圧	DC11V~15V
入力端子	1.0Vpp 75Ω RCAピン(メス)×1
出力端子	1.0Vpp 75Ω RCAピン(メス)×1
消費電流	約50mA以下
外形寸法	40×25×57mm(巾×高さ×奥行き)
重量	約55g(本体部分のみ)
同梱品	電源ケーブル、映像用ピンケーブル(0.5m)、
	保証書、取扱説明書

カロッツェリア製の機器(ナビゲーションなど)から映像を入力すると、映像が出力されない 場合があります。その場合はオプションケーブル「VDC1」をご使用いただくことで映像が出 力されるようになります。





オルタネーター ノイズフィルター NFA ¥3,200(税抜)

オルタネーターノイズをカット

オルタネーターノイズフィルター NI

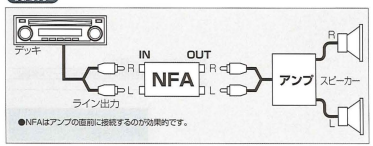
音声のラインケーブル間に接続することで、走行中のエンジン回転に同調したオルタネーターノイズを防止することができます。

デッキとアンプ、ネットワークやイコライザーなどを接続した複雑なシステムの場合、各機器間の アース電位差によりオルタネーターノイズが発生しやすくなります。

そのような場合にNFAのノイズフィルターは効果的です。

※アース電位差によるノイズを効果的に除去しますが、全てのノイズが取れる訳ではありません。

使用例2



オルタネーター ノイズ フィルター<NFA>

> > 1 × > 1 × > 1 × >
約100g
W40×H31×L94mm
金メッキRCA





オルタネーター ノイズフィルター NF-1A ¥11,000(税抜)

オルタネーターノイズをカット ヒューション オルタネーター ノイズフィルター NIE 3 A

Alternator Noise Filter

音声のラインケーブル間に接続することで、走行中のエンジン回転に同調したオルタネーターノイズを防止することができます。

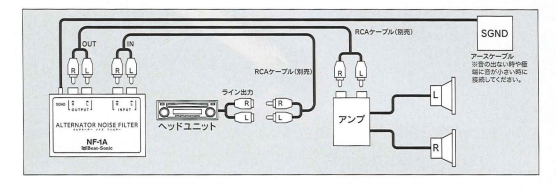
デッキとアンプ、ネットワークやイコライザーなどを接続した複雑なシステムの場合、各機器間の アース電位に差が生じ、オルタネーターノイズが発生しやすくなります。

そのような場合に、NF-1Aのノイズフィルターは効果的です。

%アース電位差によるノイズを効果的に除去しますが、全てのノイズが取れるわけではありません。

- ■オーディオ機器のライン間アース電位差に起因するオルタネーターノイズを取除きます。
- ■高性能トランスを使用し、LOWノイズ、周波数特性20~40,000Hzまで±1dB以内のハイクオリティー設計。
- ■外来ノイズに強く、堅牢で美しいアルミボディ。
- ■プリント基板には、湿気や水漏れにも強く最高の絶縁抵抗を示すガラスエポキシプリント基板を使用。

最大入力レベル	10VP-P	
周波数特性	20~40,000Hz±1dB以内	
入力端子	金メッキRCAジャック	
出力端子	金メッキRCAジャック	
外形寸法	約94mm×70mm×35mm(本体のみ)	
同梱品	NF-1A本体、保証書	







	キーオフ	アクセサリー 電源オン	エンジン始動	ライト点灯
純正状態	消灯	消灯	消灯	点灯
DLK装着	消灯	消灯	点灯	点灯





■接続イメージ ヒューズ ボックス 純正ヘッドライト 車両 付属ハーネス

■注意事項

- 本製品は明るさを増幅させるためのキットではありません。LEDボジションランブの明るさはライト点灯時と同じ明るさになります。
 本製品の改造、分解、加工は行なわないでください。故障や火災などの原因となることがあります。
 本製品の取付けは専門的な知識、技術が必要です。取付けはお高し、比りの販売店こで施利ぐさい。
 本製品のは適合があります。適合条件と異なる車両に取付けた場合、誤動作、車両火災などの可能性がありますので、必ず適合情報をご
- ●本表面は記述のようのような。 ・ 本語のでは、取付けを行ないない状態で長時間、点灯させておくと、バッテリー上がりの原因となりますので、ご注意ください。 ●本体の設置場所はエンジンの直近やマニホールド付近など高温になる場所、水が大量にかかる場所を遊げてください。 ●本媒品は、純正ライトを使用して点灯させるキットですので別途ご購入していただく物はありません。

■車検について

●本製品は保安基準 第42条「その他の灯火等の制限」に準じて設計された保安基準適合品ですが、各部適府県の車検場によっては不適合とされる場合がありますので、車検時にはケーブル中継部分のヒューズを取外して受検されることをお勧めします。

※LEDデイライトの明るさはポジション点灯時と同じ明るさになります。





明るさを追求!!純正LEDポジションランプを圧倒的な明るさで昼間も点灯!

DAYLIGHT KIT

保安基準適合品

視認性向上

純正の耐久性



DLK300本体 ヒューズケーブル 車種専用 形状、付属品は車種により異なります。

■ポジションランプの点灯状態

	キーオフ	アクセサリー 電源オン	エンジン始動	ライト点灯
純正状態	消灯	消灯	消灯	ポジションランプ点灯
DLK300装着時	消灯	消灯	デイライト点灯	ポジションランプ点灯

■接続イメージ



■注意事項

- 本製品の改造、分解、加工は行なわないでください。故障や火災などの原因となることがあります。
 本製品の取付けは専門的な知識、技術が必要です。取付けは必ずお買い上げの販売店にご依頼ください。
 本製品は適合があります。適合条件と異なる車両に取付けた場合、誤動作、車両火災などの可能性がありますので、必ず適合情報
- をご確認の上、取付けを行なってください。

 ■エンジンをかけない状態で長時間、点灯させておくと、パッテリー上がりの原因となりますので、ご注意ください。

 ●本体の設置場所はエンジンの重近やマ・ボールド付近など高温しなる場所、水が大量にかかる場所を避けてください。

 ●本製品は、純正フィトを使用して点灯させるキットですので別途ご購入していただく物はありません。

■車検について

●本製品は保安基準第42条「その他の灯火等の制限」に準して設計された保安基準適合品ですが、各都道府県の車検場によっては不適合とされる場合がありますので、車検時にはデイライトを消した状態で受検されることをお勧めします。

注:取付けにはバンパー取外しなどが必要になる場合があります。本製品の取り付けは必ず専門技術のあるお店にご依頼ください。

TOYOTA 86

86(HIDヘッドライト付車) H24/4~

DLK302





LAND CRUISER

ランドクルーザー200(HIDヘッドライト付車) H24/4~

DLK303





※必ずご確認ください。

ヘッドライト8ピンカプラーの<u>5番ピン</u>(写真参照) に<u>赤色の配線が入っている</u>車両に適合します。 ※赤/白ラインの配線ではありません。

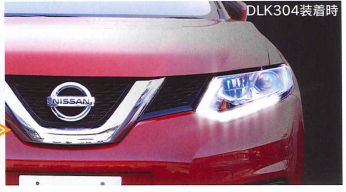


X-TRAIL

エクストレイル(HIDヘッドライト付車) H24/4~

DLK304







IDLING STOP CANCELLER

アイドリングストップ キャンセラー ISC2

純正のアイドリングストップ/ オフスイッチとは?

アイドリングストップ機能を一時的になくした い場合に使用する純正スイッチです。このス イッチを押すとアイドリングストップ機能が停 止(停車中でもアイドリングが継続します)しま 上

ッ。 ところが、このスイッチはエンジンをかけ直す と自動的にリセットされてしまうため、アイド

ンクストッフか作動(停車中 にアイドリングが停止)してし まいます。その為、<u>アイドリング</u> ストップが不要な人はエンジ



こんなお悩みもコレで解決!!

止まるたびに窓がくもる





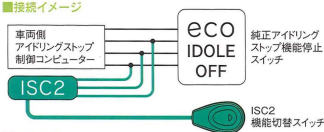


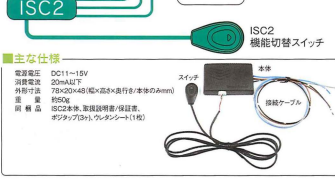
OFF

■主な特徴

- ●お車のアイドリングストップ機能をOFFにするスイッチ裏に配線すると、エンジンをかけたときにアイドリングストップ機能をON状態にするかOFF状態にするか選択できるようになります。
- ●純正スイッチの機能はそのままなので、今までどおり必要に応じてアイドリングストップ機能をON/OFFすることができます。

メーカー	車種	適合年式
トヨタ	ピクシス エポック	H24/05-
	タント	H23/11-H25/10
ダイハツ	タント エグゼ	H23/11-
	ミラ イース	H23/09-
	ミラ ココア	H24/04-
スズキ	スペーシア	H25/03-
ススキ	ワゴンR	H24/08-H26/08
ニッサン	デイズルークス	H26/02-









救急スイッチ

クや紛失で困らない!!

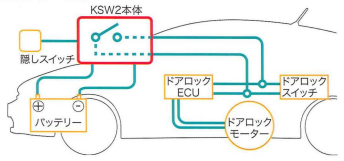


しまった!! かけてしまった!! 便利品!! 阜一節なくてもドアOPEN‼

(特許出願済)



■接続イメージ図



■取付けできる車両

- 電動式の集中ドアロック機能※がついている車両に取付けができます。 ※集中ドアロックスイッチの操作や運転席のドアキーシリンダーを回す操作をしたとき電動でロック/ア ンロックする機能
- ■取付けできない車両
- ●純正配線のドアロック信号線が多重通信の配線のみになっている車両。●ドアロックモーターの付いていない車両。

カーセキュリティ装着車に取付ける場合のご注意

- ●純正/市販問わずカーセキュリティ機能が付いている車両にKSW2を取付けると、アラームが鳴るなどの弊害があります。また、リモコンキーでドアロックをしてセキュリティが働いた状態に、KSW2ではアンロックができない場合があります。
 - (リモコンキーでドアロック後5分程経過するとセキュリティ機能が働く車両がありますのでご確認の 際はご注意ください。)

KSW2 ¥8,500(税抜)

⚠ 弊社では適合情報や各車種の取付位置や配線資料等の情報は提供しておりません。

■仕様

電源電圧	DC11~15V(ヒューズ 1A)
消費電流	待機時:1mA以下
寸法	40.0×26.5×42.8(巾×高さ×曳行き)(本体のみ)ケーブル長:約300mm
重量	約52g(本体のみ)
スイッチ	防滴、ケーブル長:約1500mm
同梱品	KSW2本体 ボジタップ(4) スイッチ フィッチ取付田両面デーブ 取扱問題書(20江津)

KSW2本体、ポジタップ(4)、スイッチ、スイッチ貼付用両面テープ、取扱説明書(保証書)

/! 注意事項

- ■国産車且つ電源電圧が12Vの車両のみご使用いただけます。(取付けに関するサポートは行っておりません。)
- ■電動式ドアロックが付いている車両に取付けできます。

■電販式ドアロックか可いている中側に取付けてきます。
■電源電圧が12V以外の車両、外車、輸入車には取付けできません。
■車両のパッテリーが弱っている場合や車両本体に異常がある場合は、本機が正常に作動しない可能性があります。
■キーを車内に置いてご使用される場合は、閉じ込みをする前に正常に作動するか確認することをお勧めします。
■本製品はあくまでも開錠の補助を目的としたものであるため、保証期間内外に関わらず、あらゆる損害につきまして野社は一切責任を負いかねますのでご了承ください。
■また製品を使用しての盗難などにつきましても野社は一切責任を負いかねますのでご了承ください。 944799 025447 詳しい製品の仕様は、弊社ホームページでご確認ください。 http://www.beatsonic.co.jp/accessories/ksw2.php



ジンを始動させた時 に、車両接近通報装置を キャンセルし、通報音を OFFの状態にします。

ノジンを切る前の車両 接近通報装置の状態を保 存して、次にエンジンを 始動させた時に、エンジ ンを切る直前の状態 にします。

純正状態

エンジンを始動させた時 に、車両接近通報装置を ONの状態にします。(純 正状態です)

■主な特徴

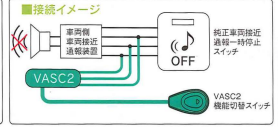
- ●VASC2に用意された3つのモードにより、純正車両接近通報装置をより使いやすくカスタマイズできます。
 ●純正車両接近通報装置OFFスイッチの機能はそのままなので、必要に応じて通報音を出したり消したりできます。
 ●専用結線ツールにより、特別な工具や純正配線を切断する必要はありません。
 ●VASC2付属のスイッチで、動作モードを簡単に変更することができます。

■注意事項

※本製品には適合があります。適合にない車両への取付け、不具合 に関しては弊社では責任を負いかねます。 ※本製品を使用しての事故/故障などにつきましては、弊社では責任

を負いかねます。

■主な仕様 電源電圧 DC11~15V 消費電流 20mA以下 外形寸法 78×20×48mm(編×高さ×身行き/本体のみ) 重量 約50g 同梱品 VASC2本体、 取扱説明書/保証書、 ポジタップ(4個)、ウレタンシート(1枚)





車種名	型式	年式
アクア	NHP10	H23/12-
アルファードハイブリッド	ATH20W	H23/10-H27/1
ヴェルファイアハイブリッド	ATH20W	H23/10-H27/01
ヴォクシーハイブリッド	ZWR80G	H26/01-
エスクァイアハイブリッド	ZWR80G	H26/10-
エスティマハイブリッド	AHR20W	H24/05-
SAI	AZK10	H25/09-
ノアハイブリッド	ZWR80G	H26/01-
ハリアーハイブリッド	AVU65W	H25/12-
プリウス	ZVW30	H23/11-
プリウス α	ZVW40W/ZVW41W	H23/05-
プリウス PHV	ZVW35	H24/01-



自由度が高い「学習リモコンタイプ」を採用

使いたい機能を選んで好みのスイッチに学習できるので、ユーザーの 好みに合わせた学習ができます。

またDVDプレイヤーと地デジチューナーなど異なるメーカーの 機器の混在も可能です。

カプラーオン接続

専用カプラーにより簡単かつ確実に接続できます。

ハンズフリーの操作ボタンにも対応

ハンズフリー操作スイッチ搭載車においては、ハンズフリー 操作ボタンにも学習可能です。

使用するナビ/デッキの適合条件

- ■赤外線リモコンに対応している殆どの国内メーカーの市販ナビ/デッキに対応します。
- ■地デジチューナーやDVDプレイヤーなどのリモコンとしても利用可能です。
- ■初期設定時に使用するナビ/デッキに適合した赤外線リモコンが必要です。
- ■赤外線リモコンが別売の機種で使用する場合は、初期設定時に使用するリモコンを入手してください。
- ■電波式リモコンのナビ/デッキには対応しません。
- ■SONY製のハイバンドリモコンには対応しません。
- ■ジョグダイヤル式、タッチパネルスイッチ式のリモコンは正常に学習できない場合や、一部機能が制限さ れる場合が有ります。(例えばPioneer製ナビの音量UPボタンは、長押しで音量が連続可変しないなど の不具合が発生します。この場合、別売のボタン式赤外線リモコンや互換性の有る他機種のリモコンで 学習することにより解決する場合がります。)

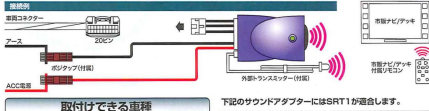
·ヨタ汎用20Pカプラー用 ステアリングリモコンアダプター

¥9,800(税抜)





	IT 198
動作電流	:11~15V
消費電流	:20mA(最大100mA)
外形寸法(本体)	:55×18×70mm(幅×高さ×奥行き)
重量(本体)	:約30g(本体のみ)



適合条件

下記の全ての条件に適合する左図の20ビンカブラー付車に対応します ■オーディオレス仕様車、または既に市販デッキに交換済のお車に取付 ■オーディオレス仕様車、または限に市販デッキに交換済のお車に取付 ける場合。 ・検託ステアリングスイッチが装備されている。 ・新デッキまたは取付けキットで正回の20ピンカプラーを使用しない ■現在純エデッキを使用している車で助展デッキに交換予定の場合 ・検託ステアリングスイッチが接続すれている。 ・機比ステアリンダスイッチが接続すれている。 ・機比ステアンオイッチが接続すれている。 ・機比アチャンオイッチが接続すれている。 ・機比アチャンオーデッキ要に左回の20ピンカプラーがある。 ・特託デッキ事の20ピンカプラーを外しても続正システムが正常に 動作する。

動作する。
●新デッキまたは取付けキットで左回の20ピンカブラーを使用しな!

東極	適合アダプター	車種	適合アダプター
	SLX-M130R		SLX-82R
アルファード10系	SLX-131R	ハリアー30系	MVX-82A
	SLX-M131R		MVX-82R
ハイラックスサーフ120系	SLA-87	bB20系	SLA-88R※1
ハリアー30系	SLX-82A	ランドクルーザー100系	SLA-102 2

※1 アームレストコントローラーのオーディオ操作スイッチに使用できます。 ※2 SLA-102に取付けた場合、純正フェダーが効かなくなります。

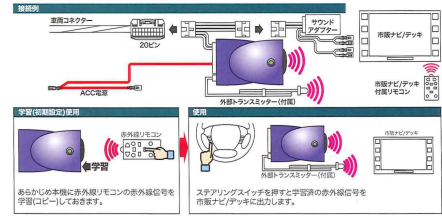
SLA/MVAシリーズ専用オプション ステアリングリモコンアダプター







1Lfix
:11~15V
:20mA(最大100mA)
:55×18×70mm(幅×高さ×奥行き)
:約30g(本体のみ)



取付けできる車種

右記のサウンドアダプターでデッキを交換した車両に適合します。

- ■使用前に学習作業(初期設定)が必要です。
- ■外部トランスミッターの設置位置によっては車両やパネルの加工が必要になります。
- ■純正ステアリングのオーディオ操作スイッチ及びハンズフリー操作スイッチに学習できます。
- ■20Pオプションコネクタを使用する機器との併用はできません。

享用	適合アダプタ
ハリアー30系	MVX-89R
	MVX-110A
	MVX-110R
プリウス20系	MVX-111R
	SLX-110R
	SLX-V110F

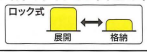
車相	適合アダブ	
	SLX-44	
クラウン180系前期	SLX-44R	
	MVX-44A	
クラウン180系後期	SLX-45R	
フラフン100米接刑	MVX-45A	

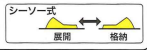


適合条件

- 1.DC12Vマイナスアース車両
- 2.電動格納式ドアミラー (開閉制御を車両コンピューター (ECU) で行っていない車両)
- 3.ドアミラーの開閉スイッチが以下のタイプのいずれかの車両







開閉の連動方法は3種類

- 1)ドアロックに連動して開閉 注1
- (2)エンジンキーに連動して開閉
- ③エンジンキーとドアロックに 連動して開閉 *1



本機の取付には純正配線の加工が必要になります

- ■車両のバッテリーが消耗、または車両本体に異常がある場合、本機が正常に作動しない、または車両自体に影響を与える恐れがあります。
- ■他製品と併用される場合、本機が正常に作動しない恐れがあります。
- ■本機をご使用の際は、必ず取扱説明書をお読みいただき、正しくご使用ください。
- ■本機の車両への取付けに関するサポートは行っておりません。

↑ 注意事項

適合に関する注意

- ■DC12Vマイナスアース車専用です。
- ■電動格納式ドアミラー付車専用です。フェンダーミラー、手動格納式ドアミラー 付車等には取付けできません。 ■電動格納式ドアミラーの制御をECUで行っている車両にはご使用いただけま
- ■電動格納式ドアミラーの制御をECUで行っている車両にはご使用いただけません。ご購入前にディーラーなどで必ずご確認ください。 (例.セルシオ20系、30系、クラウン170系、180系など)
- ■国産車専用です。外国車、逆輸入車には取付けできません。
- ロンジンスターター、ターボタイマー、カーセキュリティー等を装着している車両にはご使用いただけません。

注1

■電動式ドアロックが付いていないお車には、①③モードはご使用いただけませ か。

MRS

ドアミラー自動開閉システム仕様 電源 :DC11~15V 消費電流 :6mA 外形 :40×26.5×82mm (幅×高さ×奥行き) 重量 :約90g(本体のみ)

ドアミラー自動開閉システム

MRS ¥10,000 (稅抜)

汎用 (12V車)



プリウス30系用、ドアミラー自動開閉システム(MRS)

- ■プリウス用に設置場所や取付け手順まで選定しました。
- ■配線/分配が簡単なポジロックを採用しました。



プリウス30系専用 H21/05~H23/11 ドアミラー自動開閉システム

MRS2

4 944799 017336



両盗難予隊

公用車にも搭載されているダブルロック(車のカギ+隠しスイッチ)方式を商品化した車両盗難予防装置です。



TOYOTA

ハイエース/レジア

バン / ワゴン / コミュータ-

[200系]H16/8~

PLK4 ¥13,500(税抜)



\$ SUZUKI

レスプッシュスタートシステム装備車専用

[MH23S] H20/9 \sim H24/8

PLK3 ¥12,000(税抜)



■特徴

- 車の鍵と隠しスイッチで車をダブルロックします。
 エンジンを切ると自動でダブルロック状態に戻ります。
 本機の簡単な操作で純正状態に戻せるので、車を他人に預けるときなど便利です。
 イモビカッターを使ってもエンジンが始動できないので、車両盗難に有効です。

■注意事項

- ◆本製品の取付けは必ず専門技術のあるお店にご依頼ください。
- ●適合車種以外のお車にはお使いいただけません。
- ●製品取付後の車両盗難や事故に関して弊社は一切責任を負いかねますのでご了承ください。



本製品は車両盗難の予防を目的としており、完全に防止するものではありません。 また、本製品の取付後の車両盗難及び損害等の責任は一切負いかねますので予めご了承ください。

■接続イメージ図



■仕様

電源電圧	12V
待機電流	約OA
同梱品	PLK本体、ハーネス、隠しスイッチ、ポジタップ、取扱説明書、保証書

320

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。



公用車に搭載されているダブルロック(車のカギ+隠しスイッチ)方式を商品化した車両盗難予防装置です。 パトロックを取付けることにより、単にキーを回しただけではエンジンが始動できなくなります。

エンジンを掛けるには、運転者しか知らないところに設置した「隠しスイッチ」をプッシュする必要があり、設 置場所を知らない第三者がエンジンを掛けようとしても始動しません。

また、エンジンを切ると自動的にダブルロック状態に復帰しますので、ロックを掛け忘れる心配はありません。



エンジンの始動方法







パトロックの特徴



車のカギ」と「隠しスイッチ」で車をダブルロック







エンジンを切ると自動でダブルロック状態に戻ります。



本機の簡単な操作で純正状態に戻せるので、車を他の人に預けるときなど便利



切替えスイッチで簡単に純正の状態に戻す事ができます。

イモビカッターを使ってもエンジンが始動できないので、車両盗難予防に効果的



ビートソニック独自技術 -モビカッターでも



純正状態の動作



ヘッドライトON



ウインドウウォッシャーON



マニュアルスイッチON



ウインドウウォッシャーと連動してウオッシャー液が出る。

■注意事項

- ●本製品の取付けは知識のある専門業者にご依頼ください。
- ●本製品はプリウス30系専用です。その他の車種には使用しないでください。
- ●ヘッドランプのレンズに汚れが付着したり、霧、雪などのときはステアリング右側にあるマニュアルスイッチでヘッドラ ンプウォッシャーを動作させてください。

HC1取付時の動作



\ッドライトON



ウインドウウォッシャーON



マニュアルスイッチON



ヘッドランプのウォッシャー 液が出る



ヘッドランプのウォッシャー液がでない





① おすすめポイント 走行中の安全確保!



お子様が、誤って ドアを開けてしまう 不安を解消!

②おすすめポイント 停車中の安全確保! 信号待ちなどで 不意な窃盗/暴漢の 侵入を阻止!



安心/便利な5つの機能

- 1.オートドアロック機能:車速が約20km/h以上になると自動でドアをロックします。
- 2.オート アンロック機能:車両停止後シフトをパーキングPボジションに戻すと、自動でドアをアンロックします。
- 3.リロック機能:手動でアンロックを行っても車速が約20km/h以上になると自動でドアをロックします。
- ※本製品に搭載されているリロック機能は車種により対応できるドアが異なります。詳しくは最新の適合表をご覧ください。
- 4. **緊急時アンロック機能**:走行中に急プレーキを検知した場合、9秒後に停車状態であればドアをアンロックします。ただし、急減速を検出してから9秒後の時点で車両が停車していない場合はアンロックしません。
- 5.エマージェンシー ストップシグナル機能:約55km/h以上で走行中に急ブレーキを検知した場合、ハザードランプを高速点滅させ、後の車に注意を促し追 突を防止します。

●注意事項<本製品はトヨタ車専用です。>

- ※本製品は、あくまで手動でのドアのロック、アンロックを補助する装置です。
- ※本製品が検知する車速は、車両のCAN-BUS通信から取得しています。 したがって車両メーターが表示している車速と動作が一致しない場合があります。
- ※本製品が動作した際、車載テレビの画像に稀にノイズが入る場合があります。 これはドアロック時の車両特有のノイズによるものであり本製品を装着したことによる 影響ではありません。
- ※本製品の動作の有無にかかわらず交通事故、盗難被害等の責任は一切負いません。
 ※適合車であってもマイナーチェンジ等で車両データが変化した場合は、動作しないことがあります。
- ※本製品は、診断コネクタ(OBD)を使用する他の機器との併用はできません。 また正確を期すため車検ノ点検時は、本製品を必ず取外してください。 ※本製品は弊社適合表に記載している車両に限りご使用いただけます。 また、マニュアルトランスミッション車にはご使用いただけません。







オートドアロック AL3T 適合表

車種	車両型式	適合年式	●オートドアロック機能●アンロック機能●緊急時アンロック機能●エマージェンシーストップシグナル機能	●リロック機能		
					助手席ドアのみ②	後ドアのみ③
iQ	#GJ10 系	H20/11-	0	0	Δ	
アクア	NHP10	H23/12-	0	0	Δ	Δ
アリオン	T26# 系	H19/06-	0	0	Δ	×
イスト	NCP11#系	H19/07-	0	0	×	×
ウィッシュ	ZGE2# 系	H21/04-	0	0	Δ	Δ
ヴァンガード	A3#W 系	H19/08-	0	0	0	×
ヴィッツ	P9#系	H17/02-H22/12	0	0	Δ	×
ワイツン	P13#系	H22/12-	0	0	Δ	Δ
ヴォクシー ZRR7#G 茅 ZRR8# 系	ZRR7#G 系	H19/06-H26/01	0	0	Δ	Δ
	ZRR8#系	H26/01-	0	0	0	0
ヴォクシー HV	ZWR80G	H26/01-	0	0	0	0
エスクァイア	ZRR8# 系	H26/10-	0	0	0	0
エスクァイア HV	ZWR80G	H26/10-	0	0	0	0
	E15#H 系	H18/10-H24/08	0	0	×	×
オーリス	-リス E18#H 系	H24/08-	0	0	Δ	. Δ
1	E14# 系	H18/10-H24/05	0	0	Δ	×
カローラアクシオ		H24/05-	0	0	Δ	Δ
カローラアクシオ HV	E165 系	H25/08-	0	0	Δ	Δ
100 Em 101	E14#G系	H18/10-H24/05	0	0	Δ	×
カローラフィールダー	E16#G 系	H24/05-	0	0	Δ	Δ
カローラフィールダー HV	E165G 系	H25/08-	O .	0	Δ	Δ
	E15#N 系	H19/10-	0	0	Δ	×
カローラルミオン	P14#系	H24/07-	0	0	0	Δ
V-1	ZRR7#G 系	H19/06-H26/01	0	0	Δ	Δ
ノア	ZRR8#系	H26/01-	0	0	Δ	Δ
ノア HV	ZWR80G	H26/01-	0	0	Δ	Δ
プリウス	ZVW30	H21/05-		0	0	0
プリウス PHV	ZVW35	H24/01-	0	0	0	0
プリウス α	ZVW4#W 系	H23/05-	0	0	0	0
ブレイド	E15#H 系	H18/12-H24/04	0	0	×	×
プレミオ	T26# 系	H19/06-	0	0	Δ	×
	P14# 系	H24/07-	0	0	0	Δ
ポルテ		H19/09-	0	0	Δ	×
ラクティス P10# 系	Towns Control Control	H17/10-H22/11	0	0	Δ	×
	P12#系	H22/11-	0	0	Δ	Δ
RAV4	ACA3#W系	H17/11-	0	0	0	×
ランドクルーザー 200	URJ202W	H24/01-	Ö	0	0	Ô

リロック機能は車種/仕様により動作が異なります。

①集中ロックスイッチでアンロックした場合:全車種で作動します。

②動手席でアンロックした場合:○作動します。 ×作動しません。 △スマートキー付車は作動しますが、ワイヤレスキー付車は作動しません。 ③後席でアンロックした場合:○作動します。 ×作動しません。 △スマートキー付車は作動しますが、ワイヤレスキー付車は作動しません。

エポレジン プロ

EPORESIN PRO

水で伸びる軽量エポキシ系パテです。A剤とB剤のパテ剤を1対1で練り合わせてから、 好きな形を作り、そのまま数時間放置するだけで固まります。硬化後もナイフやヤスリ で簡単に削ることができ、従来のファイバーパテと比べると作業が簡単で作業時間の 短縮にもつながります。

また、ラッカー系/ウレタン系/アクリル系/エナメル系塗料などで塗装することもできま ${\tt d}$

■水で伸ばしながら造形ができる! ■硬化後の切削性が良い

■硬化後の切削性が良い ■どんな塗料でも塗装可能! (ラッカー系、ウレタン系、アクリル系絵の具等) ■薄付け厚付けOK!■素材を選ばず付けられる!(金属、発泡スチロール、プラスチック、木等)





ERP600 内容量:580g

¥3,000(税抜)

4 944799 005760

エポレジンを使用したセンタースピーカー取付イメージ

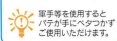




「ねんど」パテ!なのでコネて伸ばして形を作れる!!

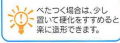
1.練る

1:1でパテを取り出してよく練ります。



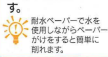
2.形を作る

15分ぐらで硬化し 始めますので手早く 形を作ります。



3.削る

1日で完全硬化するのでその後に削ります。



4.塗装



5.完成

※使い残しは早めに使いましょう!古くなるとバサバサになって使えなくなります。

イズレデューサー

吹付けるだけ!カンタン施工のデッドニングスプレ じゃまなノイズをシャットアウトして音質向上!!



きえるんです



<ノイズレデューサー> BP-DSNR ¥2,400(税抜)

便利な スプレー式

速乾タイプ

高制振素材 ラバーゾール採用

お得な 大容量567a

液ダレしにくい 高粘度塗料

■タイヤハウス内から発生する 不快なロードノイズを軽減!

路面やタイヤからくるロードノイズの 車内への侵入を軽減できます。



■ サビや腐食から愛車を守る!

車内の下回りを水や塩分の付着、 砂利の跳ね上げ等から守りサビや 腐食を防ぎます。



■ビビリ音を軽減!

スピーカー音により発生する 不快なドアのビビリ音を軽減!

※車両内部にご使用される場合は、しつかりとした換気と 乾燥を行ってください。



326

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

カテゴリー	車種	品番	問い合わせ	回答
			5.1chは組めますか?	機種によって違いますが、純正アンプが4ch入力のものの場合は、フロント、リアスピーカーは純正アンプ を使い、ウーハー、センタースピーカーは純正アンプから切り離し、別アンプで鳴らしてください。 純正アンプが2ch入力のものの場合は、フロントもしくはリアスピーカーのみしか純正アンプを使えません。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
			#T-1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	基本的には純正デッキがないと対応するアダプターは分かりません。
			純正デッキがありませんが対応するアダプターはありますか?	アダプターは純正デッキの状態で正常に音が鳴ることが前提です。 純正デッキがない状態ではその確認も出来ないので、アダプターを使用しない方がいいでしょう。
			スピーカーがたくさん付いていますが全部鳴りますか?	スピーカーの数には関係なく、全て鳴ります。 ただし、SLA-30 (DSP)、SLX-40 (DSP)、SLA-70の適合車種のフロントセンタースピーカーは鳴りません。
	共通		純正のブルートゥース機能はそのまま使えますか?	申し訳ございませんが、弊社でブルートゥース機能に関しての確認は取れておりません。
	7.44		エアコンダクトを塞いでしまうが、風量に問題はありませんか?	エアコンダクトを一部塞いでも、その他の風量が増えるので、全体の風量は変わりません。
		AOK/AOX	カタログに記載されている、「追加デッキはオーディオ オン時12V、オーディオオフ時0Vになるアンプリモー ト端子が必要です。」とは、どういう意味ですか?	追加デッキに12Vが流れると純正デッキがOFFになります。 また、追加デッキがOVになると、純正デッキをONにできます。 そのため、追加デッキには、デッキの電源に連動したアンプリモート端子が必要になります。 該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になります。
		BH5	トヨタ純正ナビやオーディオをトヨタ車以外の車に取付ける場合、何が必要ですか?	トヨタ純正ナビ配線コネクターのBH5が必要になります。 (10ビン+6ビン+5ビン)※5ビンコネクターは、車速/パーキング/リバースを制御するコネクターです。
		BH6	カタログの注意事項にGPSアンテナの延長ケーブルは、付属していません。 と記載がありますが、延長ケーブルはありますか?	Beat-sonic商品で延長ケーブルの設定はありません。 そのため、GPSアンテナが届く範囲での移設しかできません。
			逆輸入のレクサスには使えますか?	逆輪入のレクサスについてはセルシオ10系のみ適合を出しています。 それ以外の車種は情報が全くないため、適合外としています。
			マルチビジョンとは何ですか?	エアコンの操作などが一体化されているシステムのことです。 これを取り外すとエアコン等の操作ができなくなります。
			トヨタ純正のナビは付きますか?(※1)	配線コネクターBHSとデッキアダプターWDAシリーズを使用すれば、取付けが出来ます。 WDAシリーズを使用してワイドサイズ(無20cm)のデッキを取付けると、デッキのフェイス部分が飛び出た状態になります。 トヨタ車以外に取付ける場合はラジオアンテナ変換が必要となる場合があります。 ※1:SLA-53/60/81/83/101、SLX-82A、MVX-7001A/7002A/82Aは付属のサイドパネルを取付けなければ、パネル加工なしで新トヨタサイズのデッキが付けられます。
		SLA-60	マルチAVステーションですが、対応していますか?	マルチAVステーションでもSLA-60で対応しております。 (カタログのBeforeの写真がマルチAVステーション(オーディオナビー体機)です。) ※ナビ本体は別にありますので、ナビ本体は外さないでください。
	トヨタ(共通)		ウーファーのないライブサウンドですが、適合しますか?	ウーファーのないライブサウンドもあります。 デッキ裏を確認して、14Pか15Pであれば、SLA-70で対応します。
ナビオーディオ 取付キット			センタースピーカーはどうしても鳴らせませんか?	アダプターの取付けだけでは、鳴りません。センタースピーカー用のアンブを付けて別配線をすれば鳴ら すことができます。
			マルチAVステーションですが、対応してしていますか?	マルチAVステーション(オーディオナビー体機)でもSLA-70で対応しております。 ※ナビ本体は別にありますので、ナビ本体は外さないでください。
			リアTVが付いていますが、使用できますか?	リアTVはそのまま使用できます。
		SLA-70	純正ナビ、スーパーライブサウンド付に乗っています。 純正ナビを御社のSLA-70を用いて、社外品ナビに取り 替えたいと思っています。 注金語きにはインダッシュテレビ/オーディオナビ一体 概を使用する場合、電源を引きなおすよう書かれていま すが、純正ナビ付車であっても、電源は別から引いてき た方が良いのでしょうか?	電送線に電力の余裕がない場合、ヒューズが飛ぶ、ノイズが乗りやすくなるなど、様々な弊害が発生する場合があります。 そのため、純正ナビ付車であっても、電源は引きなおしたほうがよいでしょう。
			車種、年式での問い合わせについて	スーパーライブはデッキの種類が非常に多く、車種、年式だけでは判別出来ません。 一度デッキを外し、15Pないしは14Pの接続だけで純正のデッキから音が出るか確認します。 その状態で全てのスピーカーから音がでるものはSLA-70で対応できます。
	ニッサン(共通)	NSX	BOSEサウンドシステムとホログラフィックサウンド システムの見分け方はありますか?	BOSEサウンドシステム→デッキにBOSE記載有。 センタースピーカー有。ホログラフィックサウンドシステム→センタースピーカー無。 メーカーOPナビ付+BOSEサウンドシステム→NSX-05メーカーOPナビ付+ホログラフィックサウンドシ ステム→NSX-03
	アコード/ アコードワゴン	HSA-05	純正ナビ無でプレミアムサウンド付車ですが、HSA-05 を使用して社外ナビに交換できますか?	ナビの取り付けは可能ですが、純正デッキのAUX入力を使用するため、純正デッキをAUXに合わせていないと市販ナビの音声案内は出ません。 アダプターは音声の入力部分のみなので電源関係(アクセサリー電源/常時電源/イルミネーション等)の 配線は別途ご用意して頂く必要があります。
			純正で2DINのデッキがついていますが、SLA-30は使用できますか?	使用できません。(2DINデッキ付車はスーパーライブサウンド付車ではない。)
		SLA-30	純正デッキにDSPが付いていますがSLA-30は使用できますか?	使用できません。音がでなかったり、不快な音が出続けたり、不具合が発生します。
	アリスト140系		JBLが付いているのですが使用できますか?	JBL=スーパーライブサウンドですので使用可能です。
		SLA-30	センタースピーカーはどうしても鳴らすことはできませんか?	アダプターの取付けだけでは、鳴りません。 センターSP用のアンプを付けて別配線をすれば鳴らすことができます。
			プレミアムサウンドがついていますが、使用できますか?	プレミアムサウンド=スーパーライブサウンドですので使用可能です。
			DSPが付いていますが使用できますか?	160系全車に付いていますので、問題なく使用して頂けます。
	アリスト160系	SLA-31A	センタースピーカーは鳴りますか?	鳴ります。
			アンテナリモートを接続するところがありませんが大 丈夫ですか?	接続しなくても受信感度に問題ありません。
			又大 C 9 か?	

カテゴリー	車種	品番	問い合わせ	回答
			スーパーライブサウンドの見分け方はありますか?	デッキの形は一緒なので、CD/カセットが通常システム、CD/MDがスーパーライブサウンドです。 スピーカー数で見分けることは不可能です。
		SLA-90	純正のナビがついていますが適合しますか?	純正モニターは使用できなくなりますが、オーディオ部分はSLA-90で問題なく使用できます。
	アルテッツア		スーパーライブサウンドの見分け方はありますか?	デッキの形は一緒なので、デッキの液晶部の下に「SUPERLIVESOUND」と記載されています。 「LIVESOUND」は適合外です。
		SLA-91	純正のナビがついていますが適合しますか?	純正ナビ付車は適合外です。
	ウィンダム	SLA-52	ナビ付のデッキですが、注意事項に「純正ナビ本体は取り外さないでください。 右前のSPから音が出なくなります。」とありますが、 ナビ本体の交換はできないのですか?	交換できるデッキのナビ付の図(カタログ参照)は、デッキ+モニター部分です。 「純正ナビ本体はトランクルームにあるので、それを外さないでください。」という内容になりますので、 問題なく交換は出来ます。
			右前スピーカーから音が出なくなるので、純正ナビ本体 は取り外さないでください。 とありますが、純正ナビ本体は、どこにありますか?	トランクルームにあります。
		BH2	エルグランド(E51)純正ナビ無しで純正オーディオ装 着車ですが、社外のオーディオ装着を検討しています。 その場合ハーネスはどの製品を使用すればよいのでしょうか?。	BOSEシステムなど特殊なオーディオが付いていなければBH2で対応できます。 パネルがエアコン操作部と一体の場合は、別途、純正部品の2DIN用パネル、全具が必要になります。
			E50エルグランドでケンウッドサラウンドシステムが 付いていますが、NSX-03Aで対応できますか?	メーカーオブションナビゲーション付車であれば、NSX-03Aで適合します。
	エルグランド エルグランド (ツインナビ付車) E51 オデッセイ クラウン150系	NSX-03A	エルグランドでツインモニター付車にNSX-03Aを取り 付けて、純正ナビのDVDやTVを再生した時、音はでます か?	NSX-03Aは、純正TV及びDVDの音声をRCAで入力するため、AUX端子付きのデッキが必要になります。 AUX端子付きのデッキを使用すれば、音は車両スピーカーから出ます。 (オーディオソースはAUX外部入力を選択してください。)
			カタログに掲載されている、純正パネル(68261- WL600)は、何色ですか?	果色です。
		NSX-05	純正ETCは使用できますか?また、純正ETCの音声は どうなりますか?	純正ETCは、そのまま使用できます。音声も純正の時と同じように出ます。
			社外CDデッキをつないだ場合、サードシート右側にあるAUX(RCA赤、白、黄) 端子はそのまま使用できるのでしょうか?	映像は全く問題ありません。 音声は市販デッキに外部入力があれば車両スピーカーから音声を出すことができます。
	(ツインナビ付車) E51		E51(H16)のエルグランドでメーカーオプションナビ付+リアモニター付車で、追加でナビを取り付けたいです。 更に追加のナビでDVDを見ている時に純正リアモニターにDVD映像を映したい場合何が必要ですか?	NSX-03AとAVC14が必要になります。 また、累型パネル(オーディオー体機)の場合は、純正のオーディオフィニッシャーパネルとブラケットが 必要になりますので、ディーラーさんにてお買い求めください。
			エルグランド(ツインナビ)でNSX-03A取付けた場合、 バックカメラは使用できますか?	映像は純正のとおりなので、バックカメラは純正同様使用できます。
+++-=+			エルグランドE51で異型パネルがついていますが、 NSX-03Aで適合しますか?	NSX-03Aで適合します。 オーディオフィニッシャーパネルとブラケットをディーラーさんでお買い求めください。
取付キット	1=1	HSA-01A	BOSEシステムの見分け方はありますか?	①デッキ周辺にBOSEと記載有 ②ウーファー有2点を確認してください。
	オテッセイ		RA1~5には使えませんか?	適合していません。
	クラウン150系	SLX-41B	バネル単品のみで使用可能ですか?金具は必要ですか?	金具がないと取付ができません。パネルと金具セットで使用してください。
		MN 405	アダプターを使用して5.1chに出来ますか?	純正アンプは、2ch入力のため純正アンプをしようすると、5.1chは出来ません。 アンプを市販品に交換すると5.1chは出来ますが、配線の引き直しをすると右前のスピーカーは純正ナビコンピューターを通らなくなるため、音声案内はでなくなってしまいます。 純正デッキを取り外すとEMVやエアコンの操作が出来なくなる為、配線の引き直しをするときもアダプターは必要になります。
	(ツインナビ付車) E51 オデッセイ	MVX-43B	社外のDVDデッキから、MVX-43B/43BRを使用して、 DVDの映像を純正マルチ画面に映すことはできますか?	総正で外部入力がついていれば、MVX-43B/43BR使用して映すことは可能です。 また、純正で外部入力がなくても、AVC2を使用すれば、映すことは可能です。
			純正でクルーズコントロールがついていますが、 MVX-43Bを取り付けても使用できますか?	使用できます。
		MVX-	FM-VICSを使えるようにできますか?	ディーラーでスリーメディアビックス(約4万円~)購入して頂くと使用できるようになります。
		43B/43BR	テレビのチャンネルの変え方はどうするのですか?	フロントパネル上の[オーディオ]ボタンを押すと、モニターにチャンネルの表示が出てきますので、 そこからタッチパネルで変えていきます。
		MVX-43BR	クラウン170系(H11/09-H13/08)で、純正マルチに後 付ナビからの映像(DVD映像のみ)を映したいのです が、何が必要ですか?	下記の3点が必要になります。 ①デッキ交換→MVX-43BR(マルチ付+ウーファー無) ②DVD映像の入力→AVC2 ③走行中にDVD映像の視聴が可能→TVK-02
		MVX- 43BWD3/ 43BRWD3	ダークグレーはどんな色ですか?	ブラックウッド調になっています。
			DSP(SFC)は効果がでませんか?	純正アンブが2ch入力であるため、4chをフルに使って効果を出す、市販デッキのDSP効果が出にくくなります。 株正側のSFCなどは直接、純正アンブをコントロールしているため純正のボタンで操作するDSPは効果が 出ます。
		SLX-43A	ウーファーはどこにありますか?	ワゴン→トランクルームの左か右、セダン→リアトレイ
	カニウ・470で		ワイドサイズのデッキは取付けできますか?	ワイドサイズは取付けできません。(2DINのみ可能です。)
	クラウン170系	SLX-43AR	オーディオを交換した際に、純正のラジオ(交通情報)は 使用できますか?	使用できなくなります。
		SLX- 43A/43AR	デッキはどこに付きますか?	エアコン、オーディオ操作部の下、チェンジャーが入っている所です。 ですからデッキは下の方に取り付けることになります。
		SLX- 43AWD3/ 43ARWD3	ダークグレーはどんな色ですか?	ブラックウッド調になっています。

カテゴリー	車種	品番	問い合わせ	回答
			クラウン180系ですが、スピーカー数以外マークレビン ソンとスーパーライブサウンドの見分け方はあります か?	マークレビンソンであれば、デッキに"マークレビンソン"と記載があります。
	クラウン180系	MVX-44	新デッキのフェダーとDSPは効果なしとのことですが、新デッキについているフェダーやDSPではなく、低音、高音、中音(グライコ)の調整効果は使えるのでしょうか?	MVX-44は純正アンプが2ch入力のため、4chをフルに使って効果を出す市販デッキのDSPは効果がほとんど出なくなってしまいます。しかし、純正側に備わっているDSPはそのまま使用できます。 4chで効果を出すDSPに対して、低音、高音、中音の音質調整は2chも4chも関係がないので問題なく使用できます。
		SLX-44/ 44R/45R	デッキはシフトノブに当たらないですか?	シフトレバーとオーディオパネルとの間が約60mm(取説参照)のため、シフトレバーがP(パーキングレンジ)にあると新デッキのモニターや、フラップ動作時にシフトレバーに当たることがあります。このような時は、当たらない位置までシフトレバーを動かしてから新デッキの操作を行ってください。
	シーマ	AOK-07	適合表の、メーカーオプションナビの欄に ①付き(マルチAVシステム) ②なし(AVシステム) ③なしとありますが、違いがわかりません。	①付き $(\neg \nu \rightarrow AV)$ ステム $)$ \rightarrow モニター $(\uparrow \rightarrow AV)$ \rightarrow モニター無
	スカイラインクーペ	NSX-05	NSX-05を取り付けるのに、エアコンコントロール/ブラケット/2DINパネルは必ず必要ですか?	エアコンコントロール/ブラケット/2DINパネルがないと取付けができません。 購入及び品番(詳細)は、ディーラーにてご確認ください。
	ステップワゴン	HSA-08A	年式/車両形式があっていますが、モニターがカタログでは7インチです、6インチでも適合しますか?	モニターは、メーカーOPであれば何インチでも大丈夫です。
	セドリック	AOK-10	シガーライターが使用できなくなると記述してありますが、シガーライターをそのまま使えるような回避方法はないでか?	アクセサリー電源とイルミ電源をシガーライター以外の場所で電源容量に余裕のある場所から確保して いただければ、シガーライターを残すことはできます。
			DATとは何ですか?	デジタルオーディオテーブ(デジタルマイクロカセットカセットテーブより小さいマイクロカセットテーブ対応のデッキ)が再生できるデッキです。
	セルシオ10系	SLA-20	レクサスだけど対応できますか?	純正デッキについているコネクターが、10P+6P+6Pであれば、対応です。(※15P→SLA-20Nで対応)
			レクサスで「ナカミチ」と書いてありますが注意することはありますか?	レクサスの場合は必ずデッキ裏のカプラーのピン数を確認し、対応するアダプターをお確かめください。
	セルシオ20系	SLA-22	SLA-21Aのアダプターを取付けるとどうなりますか?	音が全く出ません。(SLA-21AにSLA-22のアダプターを取付けた場合も音が全くでません。)
	セルシオ30系	SLA-	デッキの出幅はどれくらいですか?	車両側の奥行き不足の為、付属パネルが純正状態より飛び出したデザインとなっています。 27mm程度デッキが前に出ます。
	210 7 3 30 TR	23A/24A	小物入れは使用できますか?	使用できなくなります。
		デッキ裏のビン数で見分けることができます。 15ビン+10ビン→スーパーライブサウンド10ビン+6ビン→アンプ内臓		
	ソアラ30系	SLA-10B	デッキ右にあるスイッチ(ボリューム等)は使えますか?	使用できなくなります。
			車輛側カプラーが15Pカプラーと6Pカプラーしかあり ません。	15Pカブラーだけを使用します。それでウーファーも鳴ります。 6Pカブラーはデッキ模の電源、ボリュームスイッチ用です。このカブラーは使用しません。
			DVDデッキを追加した際に、純正モニターにDVDの映像を映したいのですが、映すことはできますか?	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
	ハリアー30系	MVX-82R	MVX-82Rを使用して、デッキ交換をした時、純正バック カメラの映像は、今までと同様、純正マルチの画面に映 りますか?	映ります。
			MVX-82Rを取り付けた場合、純正のバックカメラとモニターは使用できますか?	使用できます。
	プリウス	AOX-16	カタログ注意事項に「追加デッキには、オーディオオン 時12V、オーディオオフ時OVになるアンプリモート端 子が必要です。 該当する端子がない場合は、スイッチ等が必要になりま す。 場合、音声の切替えはスイッチによる手動切替にな ります。」と記載がありますが、純正ラジオ/オーディオ を使用しない場合でもスイッチは必要になりますか?	追加デッキでのみラジオ/オーディオを聞くのであれば、スイッチは必要ありません。 ただし、12Vは接続する必要があります。
Series Se		SLX-110R	20ビンは何のためのビンですか?	マルチディスプレイを映し出すためのコネクターになります。
			100系マーク の純正アンプの位置はどこですか?	助手席シート下にあります。
	マーグⅡ	SLA-70	マークII100系で、15ビン+8ビンですが、SLA-70は適合 しますか? カタログに2つのカプラー付車には対応しませんと記 載されていました。 なぜ2つのカプラーだと対応しないですか?	15ピンのみ接続して(8ピンは接続しない。)音が鳴れば適合します。 2つのカプラー付車には対応しないと記載してあるのは、2つのカプラー両方を接続しないと音が鳴らない 車があるからです。
	マークIIブリッド	MVX-7001A	使用カプラーの12ピン/10ピン/6ピンは、何を制御していますか?	12ビンはナビとテレビ(通信用)/10ビン/6ビンはオーディオ用です。 (※通信用の線を接続しないとモニターが作動しません。)
		SLA-100	6スピーカーですが、適合しますか?	6スピーカーでも外部アンプ付きのライブサウンド付車があります。 デッキ裏のカプラーを確認し、15PカプラーであればSLA-100が使用できます。
	ランドクルーザー 100系		パネルの色は、何色ですか?	グレーシルバーです。(純正パネルなので、純正のエアコンの色と同じです。)※ベージュではありません。
		SLA-101	新トヨタサイズ(ワイドDIN)は取付けできますか?	取り付け可能です。(サイドパネルは使用しないでください。)
	レガシイ	SSA	純正ナビの交換はできますか?	純正ナビを生かして、デッキを交換するためのキットですので、純正ナビの交換はできません。

カテゴリー	車種	品番	問い合わせ	回答 District Control of the Control
HIE			地デジやDVDを接続する端子はどのような 形状ですか?	RCAビン端子(メス)タイプです。
	, ×		映像入力ケーブルと映像出力ケーブルは 併用できますか?	大丈夫です。映像入力ケーブルに接続した機器(地デジ、DVDなど)の映像を映像出力ケーブルで増設したモニターに映すことも可能です。(一部車種を除く)
	大通 トヨタ(共通) アルファード/ヴェルファイア エスティマ/エスティマ ハイブリット (H18/01-H20/12) スパルレガシー/アウトバック セルシオ	AVC全般	地デジやDVDなど、2つの機器を同時に 接続できますか?	別途弊社製品「AVS1 (オートAVセレクター」や「VS-20B (AVセレクター)」などを使用すれば、 1つの映像入力に対して2つの機器を接続することができます。
			iPhoneやスマートフォンの映像をナビに入力させることはできますか?	可能です。映像入力ケーブルと合わせて弊社製品[iF16 (HDMIコンバーター)]などを使用すれば、 スマホの画面と音声をナビに入力させることができます。詳しくは各製品ページにてご確認ください。
			音声のみを入力できますか?	可能です。映像入力ケーブルの音声L(白)/R(赤)のみを接続していただければ大丈夫です。
	トヨタ(共通)	AVC7	出力される映像の種類はなんですか?	AVC7で出力される映像の種類は、DVDとVTRです。
		AVC26	リアモニターなし車にも使用できますか?	純正のシステムが異なるため、使用することはできません。
		AVC38	AVC38を取付けた場合、純正のUSB入力はどうなりますか?	AVC38を取付けても、純正のUSB入力はそのままご使用いただけます。
		AVCSS	純正のVTRやAUX入力端子はどうなりますか?	標準装備のVTRやAUXがある場合、標準装備の入力端子は使用できなくなります。
映像入出力		AVC39	AVC39を取付けた場合、純正のUSB入力はどうなりますか?	AVC39を取付けても、純正のUSB入力はそのままご使用いただけます。
		AV000	純正のVTRやAUX入力端子はどうなりますか?	標準装備のVTRやAUXがある場合、標準装備の入力端子は使用できなくなります。
	エスティマ ハイブリット	AVC6	出力される映像の種類はなんですか?	AVC6で出力される映像の種類は、DVDのみです。
エスティマ ハイブリット (H18/O1-H2O/12) AVC6 出力される映像の種類はなんですか? AVC6で出力される映像の種類 スパルレガシー/ アウトバック AVC9 サビ付車にも使えますか? ナビ付車には使えません。 映像と音声の入力はできますか? 音声しか入力することはでき AVC11 純正オプションのDVDの映像は出力されますか? DVDも出力されます。 ただ、純正画面を地図にしてしてしてレコントローラーとあわり セルシオ AVC12 純正オプションのDVDの映像は出力されますか? DVDも出力されます。 ただ、純正画面を地図にしてしただがに画面を地図にしてしていたが、施工画面を地図にしてしていたが、施工画面を地図にしてしていたが、施工画面を地図にしてしていたが、施工画面を地図にしてしていたが、施工画面を地図にしてしていたが、施工画面を地図にしていたが、				ナビ付車には使えません。
			映像と音声の入力はできますか?	音声しか入力することはできません。
		AVC11	純正オプションのDVDの映像は出力されますか?	DVDも出力されます。 ただ、終正画面を地図にしてしまうと、映像が出力されなくなる場合がありますので、 テレビコントローラーとあわせてご使用ください。
	セルシオ	AVC12	純正オプションのDVDの映像は出力されますか?	DVDも出力されます。 ただ、純正画面を地図にしてしまうと、映像が出力されなくなる場合がありますので、 テレビコントローラーとあわせてご使用ください。
	4	AVC20	純正のVTRやAUX入力端子はどうなりますか?	標準装備のVTRやAUXがある場合、付替えて使用することになります。 その場合、標準装備の入力端子は使用できなくなります。
			字光式のナンバープレートに取り付けできますか?	字光式のナンバーブレートは厚みがあるので、取り付けができません。
			ガイドラインを消すことはできますか?	BCAM5, BCAM6は設定によりガイドラインを出す/消すの選択ができます。 BCAM7、BCAM8はガイドラインがありません。
	共通	BCAM	ノイズが多い	イグニッションノイズの場合、カメラのアースを取る位置を変更又はビデオノイズフィルターVF1を使用してください。
			時々映像が出ない	まず接続に不安定なところが無いか確認してください。 次に、電源の立ち上がりが選かったり不安定なときこのような 症状が出ることがあります別の場所から電源を取り直してみてください。
			リバースに入れてもカメラに切り替わらない	カメラへの切替はナビの機能で、大半はナビに依存しますナビの取扱説明書に従い設定と接続の確認を してください。
		BC1	社外品のモニターに純正のバックカメラの映像を 映し出すには、何が必要ですか?	バックカメラアダプター(BC1/BC2/BC3)を使用すると可能になります。(※適合はご確認ください。)
			BC5のカプラーは何ピンですか?	4ピンです。
バックカメラ	トヨタ(共通)	BC5	NH3T-W56のディーラーオプションナビにバックカメラを取り付けたいのですが、どれを取り付けたらいいですか?	市販のバックカメラを取り付けるのであれば、デッキを外して、バックカメラの入力口が4ピンであれば、 BC5が使用できます。 (メーカーで車種別で適合を確認していないので、デッキを外してピン数を確認してください。)
			BC5を取付けた際に、どのようにバックカメラに 切り替わりますか?	各種ディーラーオプションナビによりバックカメラへの切り替わり方が違います。 ディーラーオプションナビの取扱説明書をご確認ください。 (BC5の接続が終了してから、取扱説明書をご確認ください。) アースがしっかり車両に落ちているかを念のため、ご確認ください。
		вс	エスティマハイブリッド(H13/12AHR10W)ですが、 どのバックカメラアフダプターが適合していますか?	適合している商品はありません。 (ハイブリッド車に適合しているバックカメラアダプターはありません。)
		BC1	エスティマでディーラーオプションナビ付車ですが、 BC1は適合しますか?	ディーラーオブションナビ付車で4ピンカブラーがある車であれば、適合します。
	エスティマ		カプラーは何ピンですか?	車両側が6ピンです。6ピンから4ピンに変換するアダプターです。
		BC2	エスティマにBC2を取り付け後、ガイドラインは 表示されますか?	エスティマメーカーオプションナビ装着車(H13/4-H15/5)のみガイドラインが表示されます。 (BC1/BC2/BC3同様)
		всз	カプラーは何ピンですか?	車両側が13ピンです。13ピンから4ピンに変換するアダプターです。

カテゴリー	車種	品番	問い合わせ	回答
			クラウン(JZS175)H13/12の車で、BR01とAVC12を 使用した際に映像分配器は必要ですか?	不要です。 AVC12のみを使用して、映像を出力する場合は、必要になります。
	クラウン170系	BR01	クラウンエステート(170系)でメーカーオプションナ ビ付車にBRO1を取付けてバックカメラと連動させる ことはできますか?	BR01とAVC12を使用することで、TVからの切替えは可能です。※地図からの切替えは出来ません。
バックカメラ		Ш	セルシオ(H15前期)でDVDを取付けて、入力(AVC)を 使用しております。 BR01を取付けた場合、DVDは見れなくなりますか?	BRO1を使用しても(AVC出力を使用)今付いているDVDは見ることができます。 BRO1は、テレビを見ている時にバックカメラの切替えができます。 そのため、走行中にテレビを見ることができないと、バックカメラも見ることができません。 TVK-02が必要になります。
	セルシオ	BR01	①セルシオ(UCF30)でマークレビンソン付車H13/1の 車にバックカメラを取付けたいのですが、何が必要です か? ②バックカメラと連動しますか?	①BR01とAVC12が必要になります。マークレビンソン付車も対応します。 ②モニターの画面がDVDとTVの時にのみバックカメラに切り替わります。 ナビ画面の時は、バックカメラには切り替わりません。
			アンブリモートが無いと切り替え無理でしょうか? 他から信号又は手動切り替えできないでしょうか?	SK-20はリモート入力に12Vが入れば、IN2に切り替わります。 これは必ずしもデッキのリモート端子でなければならないわけではありません。 たとえば、アクセサリー電源にスイッチをつけたものでも対応できます。 そうすれば、スイッチのON、OFFで切り替えができます。
		SK-20	純正に新デッキを追加したいのですが、何を使用したらいいですか?	SK-20を使用すると、追加できます。
アクセサリー	共通		スピーカーライン出力の2台のデッキをつなぎたい のですが、できますか?	SK-20を使用すると、接続が可能になります。
		UCH1	UCH1を使用して、IPod(アイポッド)の充電は できますか?	市販のUSB接続ケーブルを使用すれば、iPodの充電はできます。
		VS-20B	総正の映像入力が付いていて、DVDを見ることができる状態ですが、さらにブラスして地デジチューナーを取付けたいです。何が必要ですか?	VS-20Bを使用し、市販のスイッチ(別途購入)で、切替えを行ってください。
			純正のカメラ(バック、フロント、サイド)は 使用できますか?	標準装備及びメーカーオプションのカメラは通常通り使用できます。(一部車種を除く)
		テレビナビ	延長ケーブルはいりますか?	適合表の注意事項の欄に「★3」や「★5」の記載がある場合には、コントローラーに付属のモジュラーケーブルでは運転席周りまで切替スイッチが届かない場合があります。 切替スイッチを運転席周りに設置する場合には別売りのモジュラーケーブルをご購入ください。
Contact to		コントローラー 全般	車検は通りますか?	車検は大丈夫です。車検とは陸運局が車両の整備状況を安全面の観点から検査するもので、 音響機器やテレビ関係の検査項目はありません。
			走行中にテレビやナビの操作をしても違反に なりませんか?	運転手が走行中にテレビやナビの操作などを行うことは、道路交通法の安全運転義務違反となり、 処罰の対象となります。テレビやナビの操作などは同乗者が行ってください。 運転手が操作したことによる滅点、罰則、事故などの責任は弊社では一切負いません。
テレビナビ コントローラー	共通		テレビコントローラーを取付けることで、ナビに 不具合は出ますか?	取付けるナビによっては、走行中でのテレビの視聴を可能にすると、地図上の自車位置がずれる、 動かなくなる場合があります。これは走行中でもテレビを見れるように制御を行っているためです。 テレビコントローラーのスイッチを検正式技能「NP」にすることにより、回復します。 影響の出るナビかどうかは、適合表の「ナビ案内」の項目をご確認ください。
	共通	テレビコントローラー	テレビコントローラーを取付けることで走行中の ナビ操作も可能ですか?	走行中のナビ操作も可能になるかどうかは、取付けるナビによって異なります。 適合表の「ナビ操作」の項目をご確認ください。 ナビ操作の項目が「〇」であれば、走行中でのナビ操作が可能です。 「×」の場合はナビ操作は出来ません。また「未」の場合は、未確認のため調査中です。
			テレビコントローラーを使えば、DVDも走行中に 映りますか?	基本的にはDVDの再生機能が元々付いている機種であれば、走行中も映ります。 ただ一部車種、機種ではテレビコントローラーではDVDを映すことができない場合があります。 その場合には注意事項に「※8 走行中のDVDの視聴はできません。」と表記がありますので、 必ずご確認ください。
			ナビ用のコントローラーだけ使用しても大丈夫?	大丈夫です。 ナビ用のコントローラーだけ使用していただいても問題ありません。
-7 F 4 c		スタンド	スタンドだけで取付けできますか?	基本的に別売ホルダーが必要です。製品によってはホルダーが不要なものもあります。
モバイル ホルダー		QBD	QBDシリーズは何Kgの重さに耐えることが できますか?	耐遏重は使用条件や環境により異なるため、公表しておりません。
		QG1,QG2	パナソニック(サンヨー)ゴリラ/ミニゴリラのナビですが、QGの適合表に記載されていなければ適合しませんか?	最新情報はWEBページにてご確認ください。 WEBページに載っていない機種は適合確認がとれておりません。
		FDAシリーズ	洗車機にかけてもいいですか?	洗車機にかけて問題ございません。
		PDA29-X	ドルフィンアンテナはどんな塗装をしていますか?	お車のボディと一緒のウレタン塗装です。
	クラウン	FDAシリーズ	クラウンにつきますか?	クラウン、セルシオなどボールアンテナが、電波を送信するメーカー装着ナビの場合は、電波法4条に触れる可能性がありますので、ドルフィンアンテナに交換しないでください。 ※通信モジュール(DCM)を撤去するか、使用不能にすれば交換できます。
アンテナ	,P	DASM1	DASM1の長さは、何cmですか?	15cmです。
	×	FA/DA	地デジアンテナを付けたいのですが、 何が適合しますか?	フィルムアンテナ(FAシリーズ)とドルフィンアンテナ(DAシリーズ)を発売しております。
		FA2	DA/FAシリーズを使用して、家庭用地デジTVは 見ることができますか?	FA1を使用して頂きますと、車内で家庭用TVを見ることができます。 ただし、インピーダンスが、家庭用は、75のですが、車用は、50ののため、多少映りが悪くなります。 (F型端子なので、DASF11が別途必要となります。同梱品もございます。)
制振部材	24	BP-DSNR	一本でどれくらいの面積が塗れるのですか?	1回塗りでタイヤハウス2ヶ所くらいが適量です。

困った時に

カテゴリー	品番	車種	問い合わせ	回答
	AOX-05	クラウン150系	追加デッキにアンプリモートに該当する端子がない。	アクセサリー電源を分岐し、スイッチを介しアダプターのアンプリモート端子に接続してください。 この接続方法では、追加デッキと純正オーディオはスイッチでの手動切替となります。
	AOK-11	セルシオ30系	純正のラジオ/TVの音声が出ない。 (純正のCDチェンジャーのみ音が出る。)	アンプリモートの線を抜いて、純正の音が全て鳴るか確認する。全て音が鳴った場合は、手動の切替スイッチを取付ける。「取扱説明書2-2コネクターの取付すぐ上の「追加デッキにアンプリモートに該当する端子がない場合」参照)
	AOK-17	シーマ	ボリュームを少しあげただけで、急激に音量があがる。	BOSEシステム付車に取付けている可能性があります。(ダブルアンプ状態になっている為)
	BMA-2	BMW	取付けたところ、 ①AMラジオの電波が弱い。 ②ナビを設定すると、1時間くらいしたら電源がOFFになり初期化してしまう。 ③パーキングランプが消えないの症状がでる。	 ①純正のAMの感度が非常によいため、交換すると、純正より悪くなってしまいます。 今のところ、改善方法はありません。 ②BMA-2の中に常時電源をとるケーブルが同梱されています。 そのケーブルを使用してください。 ③BMA-2はバーキングの配線は関係がないので、一度他に接続しているものをご確認ください。
			TVとCDチェンジャーなどの音声が混ざる。	バイオニア製バスインターカプラー「CD-RB21」等を使用してCDチェンジャーなどを接続しています。 TV音声を外部入力(AUX)を使用せずに出すようにしてください。
			TV音声が出たままになる。	アダプターのアンプリモートが接続されていません。 アダプターのアンプリモートにデッキのアンプリモート、もしくはアクセサリー電源を分岐した線を接続 します。 特にHSA-04はカプラー側と本体側で計2本のリモート線があるので、注意してください。
	HSA共通	-	TV音声とCDなどの音声が混ざる。	アダプターのアンプリモートが接続されていません。 アダプターのアンプリモートにデッキのアンプリモート、もしくはアクセサリー電源を分岐した線を接続 します。 特にHSA-04はカプラー側と本体側で計2本のリモート線があるので、注意してください。
			オーディオOFFの時にTV音声も消したい。	アダプターから出ているアンプリモートがそのままデッキのリモート線に接続されています。 アクセサリー電源を分岐した線をアダプターのアンプリモートに接続してください。 (TV音声をAUXに入力している時に限ります。)
			デッキOFF時のTV音声が小さい。	アダプターから出ているRCAケーブルをデッキの入力に接続せずに出力に接続しています。 RCAの入力に接続し直してください。
			デッキのAUXからTV音声が出ない。	アダプターから出ているRCAケーブルをデッキの入力に接続せずに出力に接続しています。 RCAの入力に接続し直してください。
	HSA-05	アコードワゴン	取付けて数年たってから、音が出なくなった。 (新デッキ単体及び、純正デッキ単体では音が鳴る。)	一度、バッテリーを外して、純正側のリセットを行ってみてください。
		1 C	ウーファーが全く鳴らない。	別途購入された20ピンカプラーのアンテナリモート線に、デッキのアンテナリモート線を接続しているか、何も接続されていない状態です。このアダプターを使用する際は、デッキのアンテナリモートは使用しません。20ピンカプラーのアンテナリモートには、デッキのアンプリモートを接続してください。
	HSA-06	アコード/ アコードワゴン	ラジオの時しかウーファーが鳴らない。	別途購入された20ピンカプラーのアンテナリモート線に、デッキのアンテナリモート線を接続しているか、何も接続されていない可能性が考えられます。 このアダプターを使用する際は、デッキのアンテナリモートは使用しません。 20ピンカプラーのアンテナリモートには、デッキのアンプリモートを接続してください。
	HSA-10A	インスパイア	イグニッションをoffにした時純正BOSEのウーファーから「ボン!」と音が鳴る。	電源オフ時(オン時)のボップノイズはデッキと車両の組み合わせで、どうしても出てしまうことがあります。この症状は純正アンプと市販デッキの電源が切れる(入る)タイミングが異なり、電源が切れた(入る)瞬間にデッキの山力が一瞬不安定になるために起こります。これさえすれば解決」というような確実な方の場合にデッキの山力が一瞬不安定になるために起こります。これさえすれば解決」というような確実な方。アダプターのアクセサリー電源(赤い線)は20ピンコネクタ(水色のコネクタ)の2か所、9番ピン10番ピンに接続されていると思います。その10番ピンをアクセサリー電源がら切り離し市販デッキのアンプリモト(システムリモートなど呼び名は異なる)端子と10番ピンを接続します。※ピンの位置はHSA-06の取脱り、0「2、コネクターの取付」※2を参照ください。Http://www.beatsonic.co.jp/adapter/hsa/manual/hsa_06。対しての技術で、そのボップノイズが取れる可能性はありますが、るとまで可能性です。その効果を保障でもあっていまりません。またまで可能性です。その効果を保障であるのではありません。また、この改造によって受けた損害も補償しかねますのでご注意ください。
			TVとCDチェンジャーなどの音声が混ざる。	パイオニア製バスインターカブラー「CD-RB21」等を使用してCDチェンジャーなどを接続しています。Tr音声を外部入力(AUX)を使用せずに出すようにしてください。
			TV音声が出たままになる。	アダプターのアンプリモートが接続されていない可能性があります。アダプターのアンプリモートにデッキのアンプリモート、もしくはアクセサリー電源を分岐した線を接続してください。
			TV音声とCDなどの音声が混ざる。	アダプターのアンプリモートが接続されていない可能性があります。アダプターのアンプリモートにデッキのアンプリモート、もしくはアクセサリー電源を分岐した線を接続してください。
	MVA/MVX 共通	æ.	オーディオOFFの時にTV音声も消したい。	アダプターから出ているアンプリモートをアクセサリー電源を分岐した線をアダプターのアンプリモートに接続してください。(TV音声をAUXに入力している時に限ります。)
			デッキOFF時のTV音声が小さい。	アダプターから出ているRCAケーブルをデッキの入力に接続せずに出力に接続してください。 RCAの入力に接続し直してください。
			デッキのAUXからTV音声が出ない。	アダプターから出ているRCAケーブルをデッキの入力に接続せずに出力に接続してください。 RCAの入力に接続し直してください。
			エアコンが使用できない。	取付けの際エアコン操作部分を持ったことで内部の基盤に負担がかかり、基盤のパターン部分にヒビがプってしまい、制御系等にエラーが起こることが多いようです。 最も多いトラブルなのでディーラーなどで一度確認ください。
	MVX-44/45	クラウン180系	音が出ない。	純正パネルのボリュームが下がっていませんか? 純正パネルのボリュームを上げてください。
			音が小さい。	純正パネルのボリュームが下がっていませんか? 純正パネルのボリュームを上げてください。
	MVA-7003	ブレビス	音が出ない。	ナビ無車に取付けている可能性があります。ナビ無車は適合外です。モニター付車でもナビが付いていない車がありますので、再度メーカーオプションナビ付か確認してください。
	MVX-43B	クラウン170系	音が小さい。	純正パネルのボリュームが下がっていませんか? 純正パネルのボリュームを上げてください。
	IVIVA-43B	777717U#	音が鳴らない。	純正パネルのボリュームが下がっていませんか? 純正パネルのボリュームを上げてください。
	MVX-43BR	クラウン170系	テレビが映らない。	取付後マルチビジョンがオーディオオフ状態になり、テレビが映らなくなる場合があります。画面左下の「TV」ボタンを押してください。オーディオオン時に「TV」ボタンを押しても、「TV」は切り替わりません。
			TVとCDチェンジャーなどの音声が混ざる。	パイオニア製バスインターカプラー「CD-RB21」等を使用してCDチェンジャーなどを接続しています。 TV音声を外部入力(AUX)を使用せずに出すようにしてください。
	NSX共通	-	デッキOFF時のTV音声が小さい。	アダプターから出ているRCAケーブルをデッキの入力に接続せずに出力に接続しています。 RCAの入力に接続し直してください。
			デッキのAUXからTV音声が出ない。	アダプターから出ているRCAケーブルをデッキの入力に接続せずに出力に接続しています。 RCAの入力に接続し直してください。

困った時に

カテゴリー	品番	車種	問い合わせ	回答
	NSX-02	フェアレディZ	音が出ない。	下記の可能性が考えられますので、再度確認をお願いします。 ①BOSEシステムの車に取付けている。 ②新デッキのボリュームがOになっている。
	NSX-03A	エルグランド	エルグランドでフロントの音声が出ない。(TV·VTR)	後席音声独立モードになっています。後席音声独立モードを解除してください。
			取付けてしばらくして、音量の調整が出来なくなり、 左側のみ音がでなくなった。	アダプターのアンプリモート端子/アース端子の接触不良が考えられます。 再度、接続の確認をお願いします。
	NSX-03A	エルグランド	純正モニターをTV画面にしても、すぐナビ画面に 戻ってしまう。	アダプターのアンテナリモートに何も接続しないでください。(ラジオの感度には影響ありません) 取扱説明書②アダプターの取付を参照ください。
	NSX-04	フェアレディZ	時々、音が急に小さくなる。	BOSEシステムのAUDIO.PILOT機能が逸刺に働いている可能性があります。 ステアリングコラム下のマイクに布などを巻き周囲の音を拾わないようにしてみてください。
	NSX-05	エルグランド	音が小さい。	BOSEシステムではない可能性があります。 BOSEシステムであれば、デッキにBOSEと記載があり、センタースピーカーがあります。 上記内容に当てはまらなければ、NSX-03が適合の可能性があります。再度確認をお願いします。
			オーディオをOFFにすると新デッキのナビ音声が 聞こえない。	アダプターのアンプリモートがデッキのリモート線に接続されていると、オーディオOFFの状態では 純正パワーアンプもOFFになります。 アクセサリー電源を分岐した線をアダプターのアンプリモートに接続してください。
			カプラーが合わない。	スーパーライブサウンドではない可能性があります。スーパーライブサウンドか再度確認してください。
			ラジオの時だけ音が出る。	アンプリモートとアンテナリモートの接続が間違っています。社外デッキアンプリモート→ アダプターアンプリモート、社外デッキアンテナリモート→アダプターアンテナリモートと正しく接続してください。
			一部のスピーカーのみ音声が出ない。	純正アンプ、スピーカー、社外デッキが故障している可能性があります。 純正デッキで音が出るか確認してください。
	SLA/SLX 共通		右前の音だけ出ない。	純正アンブが故障している可能性があります。純正デッキで音が出るが確認してください。
			音が出ない。	アダプターのアンプリモートに、アンプリモート、または、アクセサリーを分岐した線を接続してください。
			日が山ない。	純正アンプが故障している可能性があります。純正デッキで音が出るか確認してください。
			音が大きくなったり、小さくなったりする。	アダプターで音を大きくしたり、小さくしたりすることは出来ません。 アダプター以外に原因が考えられます。
			音が鳴ったり、鳴らなかったりする。	アクセサリー/アンテナリモート線の接触不良が考えられる。 アクセサリー/アンテナリモートを再度接続し直してください。
			車両側のカプラーが余る。	リアコントローラーやCDチェンジャー等のカプラーが余ります。接続する必要はありません。
	SLA-20DSP セルシオ10		スピーカーから音が出ない。	純正アンプが故障している可能性があります。念の為、純正アンプの状態の確認をお願いします。
	SLA- 23A/24A	セルシオ30系	ラジオだけ受信できない。	新デッキの裏からトランクのラジオチューナーまで付属のアンテナケーブルを接続してください。
			音が出ない。	純正デッキがDSP付きなのに「DSPシリーズ」を使用していません。「SLA-30DSP」を使用してください。
	SLA-30	アリスト140系	音が出ない。(ボリューム最大でわずかに聞こえる。)	終正アンプの電源が入っていないとこのような症状になります。アダプターの配線のアンプリモート線が 結線されていないか、12Vが流れていないかのどちらかの可能性があります。 または、アダプターのアンプリモート線の断線も考えられます。
	SLA-30DSP	アリスト140系	音声は出るが、「ビー」という音も同時に出る。	純正デッキがDSP付きではないのに「DSPシリーズ」を使用しています。「SLA-31」を使用してください。
	SLA-31A	アリスト160系	アンテナリモートを接続するところが無いけど、 どうしたらいいですか?	接続しなくても受信感度に問題はありません。
			純正アンプの位置はどこですか?	トランクルームの右側にあります。
	SLX-40	クラウン140系	音が出ない。	純正デッキがDSP付きなのに「DSPシリーズ」を使用していません。「SLX-40DSP」を使用してください。
	SLA-30DSP 71 SLA-30DSP 71 SLA-31A 71 SLX-40 73 SLX-40DSP 73 SLX-43A 73		音声は出るが、「ピー」という音も同時に出る。	純正デッキがDSP付きではないのに「DSPシリーズ」を使用しています。「SLX-41」を使用してください。
	SI X-43A	クラウン170系	音が出ない。	純正パネルのボリュームが下がっていませんか? 純正パネルのボリュームを上げてください。
			音が小さい。	純正パネルのボリュームが下がっていませんか? 正パネルのボリュームを上げてください。
	SLX-44	クラウン180系	音が出ない。	純正パネルのボリュームが下がっていませんか? 純正パネルのボリュームを上げてください。
			音が小さい。	純正パネルのボリュームが下がっていませんか? 純正パネルのボリュームを上げてください。
		クラウン180系	純正パネルが破損した。	オーディオASSYは非常に壊れやすくできています。取り外す時、両サイドスイッチ部分に無理な力を加えると内部で破損し、エアコンが制御できなくなることがあります。(取説参照)
	SLA-60	共通	右前の音だけ出ない。	マルチAVステーション付車でナビ本体を外してしまっていませんか?ナビ本体は外さないでください。
		++ >30.	右前の音だけ出ない。	マルチAVステーション付車でナビ本体を外してしまっていませんか?ナビ本体は外さないでください。
		共通	音が出ない。	15P+8P、15P+12Pのカブラー車に使用しています。 2つのカブラー付車には使用できません。
	SLA-70	マークⅡ	取付けてしばらくしてから、「サー」というノイズがのる。 ハザードや電談品スイッチをいれてもノイズがでる。 (アダプターのリセットもしている。) アダプターを外すと鳴らなくなる。	バッテリーが弱っている場合にもノイズがのることがあります。 バッテリー電圧などをチェックしてみてください。
			TVとCDチェンジャーなどの音声が混ざる。	パイオニア製バスインターカプラー「CD-RB21」等を使用してCDチェンジャーなどを接続している。 TV音声を外部入力(AUX)を使用せずに出すようにしてください。
	SSA共通		TV音声が出ない。	純正モニターでTV音声がOFFになっている。 TV画面出力中、画面右上の音声出力設定をONにしてください。
			デッキのAUXからTV音声が出ない。	アダプターから出ているRCAケーブルをデッキの入力に接続せずに出力に接続している。 RCAの入力に接続し直してください。

困った時に

カテゴリー	品番	車種	問い合わせ	回答
	AVC1		AVC1の取付け場所にすでにコネクターが抑さっているのですが、どうしたらいいですか?	車種によってはすでにコネクターが接続されていますが、付替えてご使用ください。 標準装備の外部入力付車の場合、純正外部入力は使えなくなります。
	AVC2		AVC2の取付け場所にすでにコネクターが押さっているのですが、どうしたらいいですか?	車種によってはすでにコネクターが接続されていますが、付替えてご使用ください。
映像入出力	AVC14	エルグランド	取付位置はどこですか?	トランクルーム→トランクルーム右側(3列目シート右側)のヨコの壁が1枚外れるので、その中の純正TV チューナーに取付けてください。
	AVC37		DVDの映像が出力されない。	DVDの映像が出力されない場合は、一旦地デジに切替えてから再度DVDを選択してください。これは純正機器の仕様によるもので故障ではありません。
アクセサリー	NF-1/NFA	8.	ノイズが大きくなった。	NF-1はオルタネータノイズのみを取り除きます。 問題になっているノイズの原因は他にあると考えられます。
バックカメラ	BC5	NHXT-W56D	NHXT-W56Dのナビに取り付けたところ、差し込み口がない。	ナビの裏に中継ケーブルがあるので、その先につないでください。
	テレビコント ローラー全般		コネクターの色が違いますが問題ないですか?	コネクターには数種類の色が存在します。 製造上の都合により車両側と色が異なることがありますが、問題ありません。
			走行中にテレビの画像が乱れる。	車載アンテナの構造上、停車中と比べ走行中は受信感度が低下するため、画像は乱れがちです。
				走行中でのテレビの視聴を可能にするために、ナビに入力される車速信号、GPS信号を制御しています。 適合表の「ナビ案内」の項目が「×」になっている車種、機種では自車位置の補正に狂いが生じます。 ナビで目的地案内等させたい場合には、スイッチを『N.P.J 側に切替えてご使用ください。
テレビナビコントローラー	テレビ/ナビ コントローラー 全般		自車位置が動かない、GPSが測位しない。	ナビコントローラーのスイッチが「ON」になっています。ナビコントローラーは走行中でのナビの操作を可能にするため、ナビに入力される車速信号、GPS信号の制御を行っております。 ナビコントローラーのスイッチをオンにすると地図上の自車位置は位置が不正確または動かなくなります。 ナビコントローラーは常にオフの状態でご使用いただき、ナビの操作をするときにのみオンにしてください。
		AVC1の取付け場所にすでにコネクターが挿さってい	製品の構成上、テレビ用とナビ用のキットに分かれていますが、取付位置が同じ場合があります。 その場合に、同じコネクターが重視する場合があります。その時は同じカプラー同士を直列に接続し、 車両側とナビ側のコネクターの間に接続してください。その際、コネクターの順序に決まりはありません。	
	QBA シリーズ		すが、片手でクルッと縦/横を変更して固定できるので	片手でまわして縦横変更できるのは、ホルダーに回転機構があるQBA15/QBA21のみです。その他のホルダーはスタンド側に回転機構があり、ロックがないものは片手で変更可能です。
	QBA27/29		QBA27とQBA29は何が違いますか?	QBA29はGALAXY.Tabに対応できます。
モバイル ホルダー	QBD13		た。 ダッシュボードに取付けようとしましたが、つきませ	吸盤の吸着できないダッシュボードにスタンドを取り付けるには、別売の粘着面ベース (QBE2) をお薦め いたします。(事種による適合は出しておりません) 但し、ダッシュボードの材質が柔らかい等材質の種類 によっては十分な接着力を得られない場合があります。
	QBF14/ QBF15		QBF14/QBF15の違いは何ですか?	QBF14は固定したものを左右上下方向に角度調整をすることができます。QBF15は固定のみ可能です。
	FA1G			FA1Gの付属の切替えケーブル(ASC1)が古いタイプのものだと、アンテナ切替ができません。新しい ASC1を送りますのでご連絡ください。
アンテナ	FA1/DA1	-	自分のチューナーにビートソニックの地デジアンテナ は使えますか?	地デジ/ワンセグ専用チューナーの場合、アンテナ変換ケーブルが適合すれば使えます。
	FDAシリーズ			ブリウスやFitなど車種専用ドルフィンアンテナがある場合は、その中からお選びください。 その他の車種に関しましては、弊社ホームページ[ドルフィンラジオアンテナ]内の取付可能ポスのサイズ をご確認いただき、取付可能なドルフィンアンテナを選んでください。

メーカー オプション レクサスのナビは、メーカーオプションのみです。

映像入出力

		wa ma			AVC入力アダプタ	-		AVC出力アダプター				
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	
CT200h		H23/01-H24/08	ZWA10	AVC20	オーディオ ユニット裏側	*25	¥2,400					
GS430/GS460/GS350	į.	H17/08-H21/08	UZ\$190/GR\$191/GR\$196/UR\$190	AVC1	TVモニター裏側	※ 7	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	* 10 * 18 * 20	¥4,800	
GS460/GS350		H21/08-H24/01	GRS 191/GRS 196/URS 190	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400					
GS350/GS250		H24/01-H26/08	GRL10/GRL11/GRL15	AVC38	センター コンソール AVNユニット裏側	*25	¥5,800	AVC37	センター コンソール AVNユニット裏側	*36	¥5,800	
GS450h		H18/02-H21/08	GWS191	AVC1	TVモニター裏側	※ 7	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	* 10 * 18 * 20	¥4,800	
		H21/08-H24/01	GWS191	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400					
GS450h/300h		H24/01-H26/08	GWL10/AWL10	AVC38	センター コンソール AVNユニット裏側	*25	¥5,800	AVC37	センター コンソール AVNユニット裏側	*36	¥5,800	
HS250h	V.	H21/07-H25/01	ANF 10	AVC20	オーディオ ユニット裏側	※25	¥2,400					
IS F		H19/12-H21/07	USE20	AVC1	TVモニター裏側	※ 7	¥2,400					
180 8		H21/07-H24/08	USE20	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400					
IS250C		H21/05-H24/08	GSE20	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400					
IS350C		H25/05-	AVE30	AVC38	センター コンソール AVNユニット裏側	※25	¥5,800					
^		H17/09-H21/07	GSE20/GSE21/GSE25	AVC1	TVモニター裏側	% 7	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	※10※18 ※20	¥4,800	
IS350/IS250		H21/07-H24/08	GSE20/GSE21/GSE25	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400		1			
Ü		H25/05-	GSE30/GSE31/GSE35	AVC38	センター コンソール AVNユニット裏側	*25	¥5,800					
LS460	b	H18/09-H21/10	USF40	AVC1	TVモニター裏側	※ 7	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	* 10 * 18 * 20	¥4,800	
		H21/10-H24/10	USF40/USF41/USF45/USF46	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400					
LS460/LS460L	純正リアモニター なし車	H24/10-H26/10	USF40/USF41/USF45/USF46	AVC38	センター コンソール AVNユニット裏側	* 25	¥5,800	AVC37	センター コンソール AVNユニット裏側	※37	¥5,800	
		H19/05-H21/10	UVF45/UVF46	AVC1	TVモニター裏側	※ 7	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	※10※18 ※20	¥4,800	
LS600h/LS600hL		H21/10-H24/10	UVF45/UVF46	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400	1:				
200001120000112	純正リアモニター なし車	H24/10-H26/10	UVF45/UVF46	AVC38	センター コンソール AVNユニット裏側	*25	¥5,800	AVC37	センター コンソール AVNユニット裏側	※ 37	¥5,800	
NX200t/NX300h		H26/07-	AGZ10/AGZ15/AYZ10/AYZ15	AVC38	TVモニター裏側	% 2	¥5,800					
RX350	ä	H21/01-H24/04	GGL10W/GGL15W/GGL16W	AVC20	オーディオ ユニット裏側	%25	¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	※10※19 ※24	¥7,000	
RX350/RX270	純正リアモニター なし車	H24/04-	AGL10W/GGL10W/GGL15W	AVC38	センター コンソール AVNユニット裏側	 25	¥5,800	AVC37	センター コンソール AVNユニット裏側	※ 37	¥5,800	
п	18	H21/04-H24/04	GYL15W/GYL16W	AVC20	オーディオ ユニット裏側	*25	¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	%10%19 %24	¥7,000	
RX450h	純正リアモニター なし車	H24/04-	GYL10W/GYL15W/GYL16W	AVC38	センター コンソール AVNユニット裏側	※ 25	¥5,800	AVC37	センター コンソール AVNユニット裏側	※37	¥5,800	
SC430	6	H17/07-H20/08	UZZ40	AVC1	グローブボックス 裏側		¥2,400					
00400		H20/08-	UZZ40	AVC20	オーディオ ユニット裏側	 25	¥2,400					

- 標準装備のVTRアダプターがあります。付替えて使用する場合には、標準装備のVTRアダプターが使用できなくなります。
 マークレビンソン付車両は、取付位置がデッキ裏側に変わります。(LS460のメーカーオプションリアエンターテインメントシステムとの連動については、不明です。)
 別途映像分配器が必要になります。
 マークレビンソン付き、もしくはDVDチェンジャー付き車両のみ適合します。また、テレビ映像は出力されません。
 オプヤに直加モニターで視聴する為には、別途テレビコントローラーが必要になります。(ナビ画面で地図、カメラ表示時に、追加モニターに映像が出力されません。)
 標準装備のAUXアダプターがあります。付替えて使用する場合は、標準装備のAUXアダプターが使用できなくなります。
 取出せる映像は地デジ、VTRのみです。DVDの映像は出力されません。
 DVDの映像が出力されない場合には、一度TVに切替えてから再度DVDを選択してください。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P341~

映像入出力

		WA 1	車両形式	AVC入力アダプター				AVC出力アダプター				
		適合年式		適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	
7イシス	HDDナビ	H17/11-H21/09	ANM10/ANM15/ZNM10	AVC1	TVモニター裏側	% 2	¥2,400				11/4/2	
アベンシス	ワゴン含	H15/10-H18/07	AZT250/AZT255/AZT250W/ AZT255W	AVC1	トランクルーム右		¥2,400					
	7 - 7 - 1	H18/07-H23/06	AZT250/AZT255/AZT250W/ AZT255W	AVC1	トランクルーム右		¥2,400					
		H13/12-H16/12	AZT240/NZT240/ZZT240/ZZT245	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
アリオン		H16/12-H19/06	AZT240/NZT240/ZZT240/ZZT245	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400			Sec.		
		H19/06-H22/05	NZT260/ZRT260/ZRT265	AVC20	TVモニター裏側		¥2,400					
アリスト		H11/08-H16/11	JZS160/JZS161	AVC2	トランクルーム右上	N. E. W.	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800	
アルテッツァ		H13/05-H17/07	SXE10/GXE10/GXE15/JCE10/JCE15	AVC1	トランクルーム左		¥2,400					
アルテッツァジータ		H13/05-H17/07	SXE10/GXE10/GXE15/JCE10/JCE15	AVC1	トランクルーム右		¥2,400					
	シアター サウンドシステム	H14/05-H15/07	MNH10/MNH15	AVC1	助手席下	 2	¥2,400	AVC16	TVモニター裏側	※ 10	¥4,800	
	ライブ サウンドシステム	H14/05-H15/07	ANH10/ANH15/MNH10/MNH15	AVC1	助手席下	※ 2	¥2,400	AVC16	TVモニター裏側	※10	¥4,800	
	シアター サウンドシステム	H15/07-H17/04	ANH10/ANH15/MNH10/MNH15	AVC1	助手席下	% 2	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	※10 ※21	¥4,800	
	ライブ サウンドシステム	H15/07-H17/04	ANH10/ANH15/MNH10/MNH15	AVC1	助手席下	*2	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	※10 ※21	¥4,800	
	スーパーライブ サウンドシステム	H17/04-H20/05	ANH10/ANH15/MNH10/MNH15	AVC1	TVモニター裏側	% 2	¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	※10	¥9,000	
	ライブサウンド システム	H17/04-H20/05	ANH10/ANH15/MNH10/MNH15	AVC1	TVモニター裏側	* 2	¥2,400	RMX-01A	TVモニター裏側	REER	¥22,00	
アルファード	ライブサウンド システム+ リアモニター	H17/04-H20/05	ANH10/ANH15/MNH10/MNH15	AVC1	TVモニター裏側	*2	¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	※ 10	¥9,000	
	,, c=,	H20/05-H23/09	GGH20W/GGH25W/ANH20W/ ANH25W	AVC20	TVモニター裏側	*2	¥2,400					
	リアエンター テイメント付車	H20/05-H23/09	GGH20W/GGH25W/ANH20W/ ANH25W	AVC20	TVモニター裏側	* 2	¥2,400	AVC26	TVモニター裏側	※ 10 ※ 19	¥5,800	
	パノラミックスー パーライブサウン ドシステム純正リ	H23/10-H27/01	ANH20W/ANH25W/GGH20W/ GGH25W	AVC38	TVモニター裏側	*2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	*37	¥5,80	
	アモニターなし車 プレミアムサウン ドシステム純正リ アモニター付車	H23/10-H27/01	ANH20W/ANH25W/GGH20W/ GGH25W	AVC38	TVモニター裏側	*2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	** 10 ** 37	¥5,80	
	シアターサウンド システム	H15/07-H17/04	ATH10	AVC1	センター アームレスト下	*2	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	※10 ※21	¥4,80	
	ライブサウンド システム	H15/07-H17/04	ATH10	AVC1	センター アームレスト下	 2	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	※10 ※21	¥4,80	
	スーパーライブ サウンドシステム	H17/04-H20/05	ATH10	AVC1	TVモニター裏側	*2	¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	※10	¥9,00	
	ライブサウンドシステム	H17/04-H20/05	ATH10	AVC1	TVモニター裏側	*2	¥2,400	RMX-01A	TVモニター裏側		¥22,00	
ルファード イブリッド	ライブサウンド システム+ リアモニター	H17/04-H20/05	ATH10	AVC1	TVモニター裏側	*2	¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	※10	¥9,00	
	パノラミックスー パーライブサウン ドシステム純正リ アモニターなし車	H23/10-H27/01	ATH20W	AVC38	TVモニター裏側	*2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	*37	¥5,80	
	プレミアムサウン ドシステム純正リ アモニター付車	0.530 / 0.500	ATH20W	AVC38	TVモニター裏側	*2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	¥10 ※37	¥5,80	
		H14/10-H15/09	NZE 121/NZE 124/ZZE 122/ZZE 123/ ZZE 124	AVC1	TVモニター裏側	* 8	¥2,400					
アレックス		H15/09-H16/04	NZE 121/NZE 124/ZZE 122/ZZE 123/ ZZE 124	AVC1	TVモニター裏側	*8	¥2,400					
	ワイドマルチ AVステーション2 を除く	H16/04-H18/10	NZE 121/NZE 124/ZZE 122/ZZE 123/ ZZE 124	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
		H14/05-H16/04	NCP60/NCP61/NCP65	AVC1	TVモニター裏側	*8	¥2,400		NO CONTRACTOR	- Biden		
イスト	ワイドマルチ AVステーション2 を除く	H16/04-H19/07	NCP60/NCP61/NCP65	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
		H15/01-H17/09	ANE 10/ANE 11/ZNE 10/ZNE 14	AVC1	運転席下	※ 3	¥2,400					
	DVDナビ	H17/09-H21/04	ANE10/ANE11/ZNE10/ZNE14	AVC1	TVモニター裏側	% 3	¥2,400					
ウィッシュ	HDDナビ	H17/09-H21/04	ANE 10/ANE 11/ZNE 10/ZNE 14	AVC1	TVモニター裏側	% 3	¥2,400			A PARTY		
		H21/04-	ZGE20G/ZGE21G/ZGE25G/ZGE20W ZGE21W/ZGE22W/ZGE25W	AVC20	TVモニター裏側		¥2,400					
ウインダム30系		H15/07-H18/03		AVC1	TVモニター裏側	T INVEST	¥2,400					
ヴァンガード		H19/08-H22/02		AVC20	TVモニター裏側		¥2,400	-				
		H20/05-H23/09	CCH30M/CCH35M/ANH30M/	AVC20	TVモニター裏側	※ 2	¥2,400					
ヴェルファイア	リアエンターテイ メント付車	H20/05-H23/09	GGH20W/GGH25W/ANH20W/ ANH25W	AVC20	TVモニター裏側		¥2,400	AVC26	TVモニター裏側	× 10 × 19		

^{※37} DVDの映像が出力されない場合には、一度TVに切替えてから再度DVDを選択してください。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビション。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P341~

適合表

車種		適合年式	車両形式	AVC入力アダプター				AVC出力アダプター				
	半 健	四百年八	里 四 形 式	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	
ヴェルファイア	パノラミックスー パーライブサウン ドシステム純正リ アモニターなし車	H23/10-H27/01	ANH20W/ANH25W/GGH20W/ GGH25W	AVC38	TVモニター裏側	* 2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	※37	¥5,800	
71,077,17	プレミアムサウン ドシステム純正リ アモニター付車	H23/10-H27/01	ANH20W/ANH25W/GGH20W/ GGH25W	AVC38	TVモニター裏側	*2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	*10 *37	¥5,800	
ヴェルファイア	パノラミックスー パーライブサウン ドシステム純正リ アモニターなし車	H23/10-H27/01	ATH20W	AVC38	TVモニター裏側	*2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	*37	¥5,800	
ハイブリッド	プレミアムサウン ドシステム純正リ アモニター付車	H23/10-H27/01	ATH20W	AVC38	TVモニター裏側	* 2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	※10 ※37	¥5,800	
ヴェロッサ		H13/07-H16/04	JZX110/GX110/GX115	AVC1	トランクルーム右下	INTERNA	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800	
	HDDナビ	H17/08-H19/06	AZR60G/AZR65G	AVC1	TVモニター裏側	% 2	¥2,400	,				
	HDDナビ+ リアモニター	H17/08-H19/06	AZR60G/AZR65G	AVC1	TVモニター裏側	※ 2	¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	※10	¥9,000	
ヴォクシー		H19/06-H22/04	ZZR70G/ZZR70W/ZZR75G/ZZR75W	AVC20	TVモニター裏側	 2	¥2,400	AVC21	TVモニター裏側		¥5,800	
		H22/04-H26/01	ZZR70G/ZZR70W/ZZR75G/ZZR75W	AVC20	TVモニター裏側	※ 2	¥2,400	AVC21	TVモニター裏側		¥5,800	
	SDナビゲーション システム	H26/01-	ZRR80G/ZRR80W/ZRR85G/ZRR85W	AVC39	TVモニター裏側	 2	¥8,600					
		H15/05-H18/01	ACR30/ACR40/MCR30/MCR40	AVC1	TVモニター裏側	※ 2	¥2,400					
	パノラミックスー パーライブ サウンドシステム	H18/01-H20/12	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	AVC1	TVモニター裏側	* 2	¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	※10 ※15	¥9,000	
	パノラミック ライブサウンド システム	H18/01-H20/12	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	AVC1	TVモニター裏側	 2	¥2,400	AVC6	TVモニター裏側	※ 9	¥2,200	
	パノラミック スーパーライブ サウンドシステム	H20/12-H21/12	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	AVC20	TVモニター裏側	 2	¥2,400					
	パノラミック ライブサウンド システム	H20/12-H21/12	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	AVC20	TVモニター裏側	*2	¥2,400					
	パノラミック スーパーライブ サウンドシステム	H21/12-H24/05	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	AVC20	TVモニター裏側	* 2	¥2,400					
エスティマ	パノラミック ライブサウンド システム	H21/12-H24/05	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	AVC20	TVモニター裏側	*2	¥2,400					
	パノラミックスー パーライブサウン ドシステム純正リ アモニター付車	H24/05-H25/05	ACR50W/ACR55W/GSR50W/ GSR55W	AVC20	TVモニター裏側	* 2	¥2,400	AVC26	TVモニター裏側	※10 ※19	¥5,800	
	パノラミックライ ブサウンドシステ ム純正リアモニ ターなし車	H24/05-H25/05	ACR50W/ACR55W/GSR50W/ GSR55W	AVC20	TVモニター裏側	* 2	¥2,400					
	パノラミックスー パーライブサウン ドシステム純正リ アモニター付車	H25/05-	ACR50W/ACR55W/GSR50W/ GSR55W	AVC38	TVモニター裏側	* 2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	** 10 ** 38	¥5,800	
	パノラミックライ ブサウンドシステ ム純正リアモニ ターなし車	H25/05-	ACR50W/ACR55W/GSR50W/ GSR55W	AVC38	TVモニター裏側	*2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	※37	¥5,800	
ŧ	パノラミック スーパーライブ サウンドシステム	H18/06-H20/12	AHR20W	AVC1	TVモニター裏側	* 2	¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	* 10 * 15	¥9,000	
	パノラミック ライブサウンド システム	H18/06-H20/12	AHR20W	AVC1	TVモニター裏側	* 2	¥2,400	AVC6	TVモニター裏側	*9	¥2,200	
	パノラミック スーパーライブ サウンドシステム	H20/12-H21/12	AHR20W	AVC20	TVモニター裏側	※ 2	¥2,400					
エスティマ ハイブリッド	パノラミック ライブサウンド システム	H20/12-H21/12	AHR20W	AVC20	TVモニター裏側	* 2	¥2,400					
	バノラミック スーパーライブ サウンドシステム	H21/12-H24/05	AHR20W	AVC20	TVモニター裏側	* 2	¥2,400					
	パノラミック ライブサウンド システム	H21/12-H24/05	AHR20W	AVC20	TVモニター裏側	*2	¥2,400					
	バノラミックスー バーライブサウン ドシステム純正リ アモニター付車	H24/05 H25/05	AHR20W	AVC20	TVモニター裏側	* 2	¥2,400	AVC26	TVモニター裏側	※10 ※19	¥5,800	

 ^{**2} 標準装備のVTRアダプターがあります。付替えて使用する場合には、標準装備のVTRアダプターが使用できなくなります。
 **9 DVD映像のみ出力可能です。(TV、デジタルTV、外部入力の映像は出力されません。)
 **10 別途映像分配器が必要になります。
 **15 専用オプションの地上デジタルTVチューナーの映像は、出力できません。
 **18 取り出せる映像はDVD、外部入力のみです。テレビ、専用オプションの地上デジタルTVチューナーの映像は映りません。
 **37 DVDの映像が出力されない場合には、一度TVに切替えてから再度DVDを選択してください。
 **38 追加モニターに映像が表示されない場合には、一度練正リアモニターに映像を表示させてください。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー 大フション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P341~

映像入出力

プサウンドシム純正リアモーターなし車 パノラミック パーラスティマ パーラステム付 アモニター付 アンステム アモニター付 アンラット メーカ ア・エーター アーバ ーリス ムリ エーConnect SD ナビゲーショ		適合年式	車両形式		AVC入力アダプタ	_		AVC出力アダプター				
44		204八	二年 週 / 万主 に	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	
	パノラミックライ ブサウンドシステ ム純正リアモニ ターなし車	H24/05-H25/05	AHR20W	AVC20	TVモニター裏側	※ 2	¥2,400					
ニスティマ ハイブリッド	パノラミックスー パーライブサウン ドシステム純正リ アモニター付車	H25/05-	AHR20W	AVC38	TVモニター裏側	* 2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	※10 ※38	¥5,800	
	パノラミックライ ブサウンドシステ ム純正リアモニ ターなし車	H25/05-	AHR20W	AVC38	TVモニター裏側	*2	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	※37	¥5,800	
⊢ _/γ°		H13/08-H17/04	ACT10/ZCT10/ZCT15	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
ナーリス		H18/10-H21/10	NZE151H/NZE154H/ZRE152H/ ZRE154H	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
1.6.11		H15/07-H18/01	ACV30/ACV35	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
		H18/01-H21/01	ACV40/ACV45	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400		Test Office L			
		H23/09-H26/09	AVV50	AVC39	TVモニター裏側	※25	¥8,600					
カムリハイブリット	ナビゲーション システム	H26/09-	AVV50	AVC39	TVモニター裏側	*2	¥8,600					
E 11 → 1.1		H14/09-H15/11	ST246/AZT241/AZT246/ZZT241	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
リルティテ		H15/11-	ST246/AZT241/AZT246/ZZT241	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
		H14/10-H15/09	NZE 120/NZE 121/NZE 124/CE 121/ ZZE 122/ZZE 124	AVC1	TVモニター裏側	*8	¥2,400					
カローラ		H15/09-H16/04	NZE120/NZE121/NZE124/CE121/ ZZE122/ZZE124	AVC1	TVモニター裏側	*8	¥2,400					
	ワイドマルチAV ステーション2を 除く	H16/04-H18/10	NZE 120/NZE 121/NZE 124/CE 121/ ZZE 122/ZZE 124	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
カローラマカシナ	HDDナビ	H18/10-H20/10	NZE141/NZE144/ZRE142/ZRE144	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400			Daniel		
	DVDナビ	H19/05-H20/10	NZE141/NZE144	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
カローラスパシオ		H15/04-H19/06	ZZE 122/ZZE 124/NZE 121	AVC1	TVモニター裏側	*8	¥2,400					
		H14/10-H15/09	NZE 121/NZE 124/CE 121/ZZE 122/ ZZE 123/ZZE 124	AVC1	TVモニター裏側	*8	¥2,400					
	ロイドフルチハイ	H15/09-H16/04	NZE 121/NZE 124/CE 121/ZZE 122/ ZZE 123/ZZE 124	AVC1	TVモニター裏側	*8	¥2,400					
	ステーション2を 除く	H16/04-H18/10	NZE121/NZE124/CE121/ZZE122/ ZZE123/ZZE124	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
		H18/10-H20/10	NZE141G/NZE144G/ZRE142G/ ZRE144G	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
スティマ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		H14/10-H16/04	NZE121/NZE124/ZZE122/ZZE123/ ZZE124	AVC1	TVモニター裏側	*8	¥2,400					
	ワイドマルチAV ステーション2を 除く	H16/04-H18/10	NZE 121/NZE 124/ZZE 122/ZZE 123/ ZZE 124	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
カローラルミオン	120-3	H19/10-H21/12	NZE 151N/ZRE 152N/ZRE 154N	AVC20	TVモニター裏側	* 5	¥2,400	AVC21	TVモニター裏側		¥5,80	
A=A\.		H11/09-H13/08	JZS171/JZS173/JZS175/JZS179/ GS171	AVC35	センター アームレスト下	*32	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,8	
9992	Α	H13/08-H15/12	JZS171/JZS173/JZS175/JZS179/ GS171	AVC35	センター アームレスト下	※31	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※ 10	¥5,8	
ロムリハイブリット ロルディナ ローラ ローラアクシオ ローラスパシオ ローラフィールダー ローラランクス カローラルミオン クラウンアスリート		H11/09-H13/08	JZS171/JZS173/JZS175	AVC35	センター アームレスト下	*32	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,8	
		H13/08-H15/12	JZS171/JZS173/JZS175	AVC35	センター アームレスト下	※ 31	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,8	
		H15/12-H17/10	GRS182/GRS181/GRS180	AVC1	TVモニター裏側	※ 7	¥2,400					
クラウンアスリート	HDDナビ	H17/10-H20/02	GRS184/GRS181/GRS180	AVC1	TVモニター裏側	% 7	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	%10% 18%20		
		H20/02-H22/02	GRS200/GRS201/GRS204	AVC20	オーディオ ユニット裏側		¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	%10% 19%20		
		H22/02-H24/12	GRS200/GRS201/GRS204	AVC20	オーディオ ユニット裏側	※25	¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	%10% 19%24		
	•	H11/09-H13/08	JZS171/JZS173/JZS175/GS171	AVC35	センター アームレスト下	*32	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,8	
クラウンエステート		H13/08-H15/11	JZS171/JZS173/JZS175/GS171	AVC35	センター アームレスト下	 31	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※ 10	¥5,8	
		H15/11-H19/06	JZS171/JZS173/JZS175/GS171	AVC35	センター アームレスト下	*31	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,8	
		H13/08-H14/10	JKS175	AVC35	センター アームレスト下	※ 31	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※ 10	¥5,8	
クラウンハイブリット	4	H20/02-H22/02	GWS204	AVC20	オーディオ ユニット裏側		¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	* 10 * 19 * 20		
		H22/02-H24/12	GWS204	AVC20	オーディオ	*25	¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	※10 ※	¥7,0	

 ^{※2} 標準装備のVTRアダブターがあります。付替えて使用する場合には、標準装備のVTRアダブターが使用できなくなります。
 ※5 9スピーカー装着車は、標準装備のAUXアダブターがあります。付替えて使用する場合は、標準装備のAUXアダブターが使用できなくなります。
 ※7 マークレビンソン付車両は、取付位置がデッキ裏側に変わります。(LS460のメーカーオプションリアエンターテインメントシステムとの連動については、不明です。)
 ※8 ナビの[56037] (CDナビ) には、AVC2が適合いたします。





工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16**/26**/56**で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

▶ P341~

適合表 販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。 AVC入力アダプター AVC出力アダプター

車種	1	適合年式	車両形式								
		ALITAV		適合機種		注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
		H11/09-H13/08	UZS171/UZS173/UZS175/JZS177	AVC35	センター アームレスト下	*32	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
		H13/08-H16/07	UZS171/UZS173/UZS175/JZS177	AVC35	センター アームレスト下	※ 31	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※ 10	¥5,800
		H16/07-H18/07	UZS186/UZS187	AVC1	TVモニター裏側	※ 7	¥2,400				
クラウンマジェスタ	HDDナビ	H18/07-H21/03	UZS186/UZS187	AVC1	TVモニター裏側	% 7	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	% 10% 18%20	¥4,800
		H21/03-H22/12	URS206/UZS207	AVC20	オーディオ ユニット裏側	*2	¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	%10% 19%24	¥7,000
*		H22/12-H25/09	URS206/UZS207	AVC20	オーディオ ユニット裏側	* 2	¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	※10 ※19	¥7,000
		H15/12-H17/10	GRS183/GRS182/GRS181/GRS180	AVC1	TVモニター裏側	※ 7	¥2,400		OSTATISTS ON	me D	
n .	HDDナビ	H17/10-H20/02	GRS183/GRS182/GRS181/GRS180	AVC1	TVモニター裏側	% 7	¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	%10% 18%20	¥4,800
クラウンロイヤル		H20/02-H22/02	GRS200/GRS201/GRS202/GRS203	AVC20	オーディオ ユニット裏側	Richard A	¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	%10% 19%20	¥7,000
		H22/02-H24/12	GRS200/GRS201/GRS202/GRS203	AVC20	オーディオ ユニット裏側	 25	¥2,400	AVC22	TVモニター裏側	%10% 19%24	¥7,000
クルーガー		H15/08-H19/05	MCU20/MCU25/ACU20/ACU25	AVC1	トランクルーム下左奥	* 4	¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
クルーガーV		H12/12-H15/08	MCU20/MCU25/ACU20/ACU25	AVC2	トランクルーム下奥		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
クルーガーハイブリッ	۴	H17/03-H19/05	MHU28W	AVC1	トランクルーム右下	7,40	¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
		H21/12-H25/08	AZK10	AVC20	オーディオ ユニット裏側	 25	¥2,400	22 01	1		
SAI		H25/09-	AZK10	AVC38	センターコンソール AVNユニット裏側	*25	¥5,800			7	
シエンタ		H15/10-H18/05	NCP81/NCP85	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
		H12/08-H13/07	UCF30/UCF31	AVC34	センター アームレスト下	*32	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
セルシオ		H13/07-H15/08	UCF30/UCF31	AVC34	センター アームレスト下	※ 31	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※ 10	¥5,800
		H15/08-H18/08	UCF30/UCF31	AVC34	センター アームレスト下	※31	¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
センチュリー		H12/04-H16/12	GZG50					AVC12	TVモニター裏側	※ 10	¥5,800
ソアラ		H13/04-H16/05	UZZ40	AVC2	グローブボックス裏側		¥2,400			6664	
,,,		H16/05-H17/07	UZZ40	AVC1	グローブボックス裏側		¥2,400	7			
	HDDナビ	H17/08-H19/06	AZR60G/AZR65G	AVC1	TVモニター裏側	※ 2	¥2,400				
	HDDナビ+ リアモニター	H17/08-H19/06	AZR60G/AZR65G	AVC1	TVモニター裏側	 2	¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	※10	¥9,000
ノア		H19/06-H22/04	ZZR70G/ZZR70W/ZZR75G/ZZR75W	AVC20	TVモニター裏側	※ 2	¥2,400	AVC21	TVモニター裏側		¥5,800
		H22/04-H26/01	ZZR70G/ZZR70W/ZZR75G/ZZR75W	AVC20	TVモニター裏側	% 2	¥2,400	AVC21	TVモニター裏側		¥5,800
	SDナビゲーション システム	H26/01-	ZRR80G/ZRR80W/ZRR85G/ZRR85W	AVC39	TVモニター裏側	 2	¥8,600				
		H16/08-H17/11	TRH200V/TRH200K/TRH221K/ TRH226K/KDH200V/KDH200K/ KDH220K/KDH205V/KDH225K	AVC1	トランクルーム右上	※ 6	¥2,400				
ハイエース	DVDナビ	H17/11-	KDH201V/KDH201K/KDH221K/ KDH206V/KDH206K/KDH223B/ TRH200V/TRH200K/TRH221K/ TRH226K/TRH223B/TRH228B/ TRH214W/TRH219W	AVC1	TVモニター裏側	* 26	¥2,400				
	HDDナビ	H17/11-	KDH200V/KDH201V/KDH205V/ KDH206V/KDH211K/TRH200V/ TRH211K/TRH216K/TRH214W/ TRH224W/TRH219W/TRH229W	AVC1	TVモニター裏側	LI LI	¥2,400				
1	HDDナビ+ リアモニター	H17/11-	TRH224W/TRH229W	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	AVC7	TVモニター裏側	※10	¥9,000
	JBL SYNTHESIS	H14/10-H16/08	VZN215/RZN215/KDN215	AVC1	助手席左		¥2,400				
	ライブサウンド システム	H14/10-H16/08	KDN215W/RZN210W/RZN215W/ VZN210W/VZN215W	AVC1	助手席左		¥2,400				
	JBL SYNTHESIS	H16/08-H17/07	VZN215W/TRN215W/KDN215W	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
ハイラックスサーフ	ライブサウンド システム	H16/08-H17/07	VZN215W/TRN215W/KDN215W/ VZN210W	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400			A 14-1-1	
	JBL SYNTHESIS HDDナビ	H17/07-	GRN215W	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	ii i			
4	ライブサウンド システムHDDナビ	H17/07-	GRN215W/TRN215W/TRN210W	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
ハリアー		H09/12-H12/10	MCU10/MCU15/SXU10/SXU15	AVC2	トランクルーム下左奥		¥2,400				
		H12/10-H15/02	MCU10/MCU15/ACU10/ACU15	AVC2	トランクルーム下左奥		¥2,400			Birthy	

- ※2 標準装備のVTRアダプターがあります。付替えて使用する場合には、標準装備のVTRアダプターが使用できなくなります。※4 7人乗りの場合は、取付位置がサードシート下に変わります。

- ※6 SUPER GLのみ対応します。※7 マークレビンソン付車両は、取付位置がデッキ裏側に変わります。(LS460のメーカーオプションリアエンターテインメントシステムとの連動については、不明です。)

- ※7 マークレビンソン付車両は、取付位置がテッキ裏側に変わります。(LS4600)スーカーオフショフソナエンタープロファブレスの、公Cの歴報については、1700 この。
 ※10 別途映像分配器が必要になります。
 ※12 マークレビンソン付き、もしくはDVDチェンジャー付き車両のみ適合します。また、テレビ映像は出力されません。
 ※19 取り出せる映像はDVD、外部入力のみです。テレビ、専用オプションの地上デジタルTVチューナーの映像は映りません。
 ※20 走行中に追加モニターで視聴する為には、別途テレビコントローラーが必要になります。(ナビ画面で地図、カメラ表示時に、追加モニターに映像が出力されません。)
 ※21 カメラ表示時、追加モニターに映像が出力されません。のメラ映像からもどした時、映像が出力されない場合には同じソースボタンを押してください)
 ※22 標準装備のAUXアダプターがあります。付替えて使用する場合は、標準装備のAUXアダプターが使用できなくなります。
 ※22 アナログテレビレスの場合は別途フロントTVアンテナが必要となります。
 ※31 トランクルーム右下の純正TVチューナーに直接取付ける場合には、AVC1をご使用ください。
 ※32 トランクルーム右下の純正TVチューナーに直接取付ける場合には、AVC2をご使用ください。



メーカー オプション 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶P341~

映像入出力 適合表

					AVC入力アダプタ-	-			AVC出力アダプタ	_	
車 種		適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
		H15/02-H16/01	MCU30/MCU31/MCU35/MCU36/ ACU30/ACU35	AVC1	トランクルーム下右奥		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
ハリアー		H16/01-H18/01	MCU30/MCU31/MCU35/MCU36/ ACU30/ACU35	AVC1	トランクルーム下右奥		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
	HDDナビ	H18/01-H25/11	GSU30/GSU31/GSU35/GSU36/ ACU30/ACU35	AVC1	トランクルーム右		¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
		H25/12-	ZSU60W/ZSU65W	AVC39	TVモニター裏側	% 2	¥8,600	# Table			
		H17/03-H18/07	MHU38W	AVC1	トランクルーム下右奥		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
ハリアーハイブリッド	HDDナビ	H18/07-H25/11	MHU38W	AVC1	トランクルーム右		¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
		H25/12-	AVU65W	AVC39	TVモニター裏側	* 2	¥8,600				
		H15/04-H17/12	NCP30/NCP31/NCP35	AVC1	TVモニター裏側	**8	¥2,400	Will Live			V. N. L.
bB	HDDナビ	H17/12-H19/08	QNC20/QNC21/QNC25	AVC1	TVモニター裏側	※ 5	¥2,400	BC4	TVモニター裏側	※ 9	¥9,000
ブレイド		H18/12-H21/12	AZE154H/AZE156H	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400			- Day is	
		H13/06-H16/04	JCG10/JCG11/JCG15	AVC1	トランクルーム右		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
ブレビス		OF THE RESERVE	and the series of the series of the series of	100						※10	
		H16/04-H19/06	JCG10/JCG11/JCG15	AVC1	トランクルーム右		¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※20	¥5,800
		H12/06-H15/09	NHW11	AVC2	助手席下	※ 1	¥2,400				
		H15/09-H17/11	NHW20	AVC1	トランクルーム左上		¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
	HDDナビ	H17/11-	NHW20	AVC1	トランクルーム左上		¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
プリウス	6スピーカー	H21/05-H23/11	ZVW30	AVC20	TVモニター裏側	* 25	¥2,400		Comprehensive	200	10.000
	スーパーライブ										
	サウンドシステム	H21/05-H23/11	ZVW30	AVC20	TVモニター裏側	*25	¥2,400				
	6スピーカー	H23/12-	ZVW30	AVC39	TVモニター裏側	※25	¥8,600				1000
	JBLプレミアム サウンドシステム	H23/12-	ZVW30	AVC39	TVモニター裏側	%25	¥8,600				
プリウスα		H23/05-H26/11	ZVW40W/ZVW41W	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400				
		H13/12-H16/12	AZT240/NZT240/ZZT240/ZZT245	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
プレミオ		H16/12-H19/06	AZT240/NZT240/ZZT240/ZZT245	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
		H19/06-H22/05	NZT260/ZRT260/ZRT265	AVC20	TVモニター裏側		¥2,400				
42.11 =		H16/07-H17/12	NNP10/NNP11	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				Sal S
ポルテ	HDDナビ	H17/12-	NNP10/NNP11/NNP15	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
		H12/11-H13/07	JZX110/JZX115/GX110/GX115	AVC2	トランクルーム右下		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
マーク川	-/111.	H13/07-H15/12	JZX110/JZX115/GX110/GX115	AVC1	トランクルーム右下		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※ 10	¥5,800
	ブリット含	H15/12-	JZX110/JZX115/GX110/GX115	AVC1	トランクルーム右下		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
· ·		H16/11-H18/10	GRX120/GRX121/GRX125	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
マークX	6スピーカー	H21/10-H24/08	GRX130/GRX133/GRX135	AVC20	TVモニター裏側	※25	¥2,400	13		FE B	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	スーパーライブ	H21/10-H24/08	GRX130/GRX133/GRX135	AVC20	TVモニター裏側	 25	¥2,400				
	サウンドシステム	H24/09-	GRX130/GRX133/GRX135	AVC38	TVモニター裏側	※25	¥5,800	AVC37	TVモニター裏側	※37	¥5,800
マークXジオ		H19/09-	ANA10/ANA15/GGA10	AVC20	TVモニター裏側	-	¥2,400				
ラクティス		H17/10-H22/11	NCP100/NCP105/SCP100	AVC1	TVモニター裏側	TURE BY	¥2,400				
		H12/05-H15/08	ACA20/ACA21/ZCA25/ZCA26	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
RAV4		H15/08-H17/11	ACA20/ACA21/ZCA25/ZCA26	AVC1	TVモニター裏側	1275	¥2,400				
		H17/11-H20/08	ACA31W/ACA36W	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
-	1	H20/08-	ACA31W/ACA36W	AVC20	TVモニター裏側		¥2,400			100	-
		H11/08-H14/07	UZJ100/HDJ101 UZJ100/HDJ101	AVC2	運転席下		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	×10	¥5,800
		H14/07-H15/08	UZJ100/HDJ101	AVC1	トランクルーム右	1 7 8 .2.	¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	×10	¥5,800
ランドクルーザー100	シグナス含	H15/08-H17/04	UZJ100/HDJ101	AVC1	トランクルーム右		¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
		H17/04-H19/09	UZJ100/HDJ101	AVC1	トランクルーム右		¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
		H19/09-H21/04	UZJ200W	AVC1	オーディオ ユニット裏側		¥2,400	AVC17	TVモニター裏側	%10% 19%20	¥4,800
ランドクルーザー200		H21/04-H23/12	URJ202W	AVC20	TVモニター裏側	*25	¥2,400	ENELTE			
	純正リアモニター なし車	H24/01-	URJ202W	AVC38	センターコンソール AVNユニット裏側	 25	¥5,800	AVC37	センター コンソールAVN ユニット裏側	※ 37	¥5,800
		H14/10-H16/08	VZJ120/VZJ121/VZJ125/KDJ120/ KDJ121/KDJ125/RZJ120/RZJ125	AVC1	運転席右		¥2,400	AVC12	TVモニター裏側	※10	¥5,800
_		H16/08-H18/08	VZJ120/VZJ121/VZJ125/KDJ120/ KDJ121/KDJ125/TRJ120/TRJ125	AVC1	運転席右		¥2,400	AVC11	TVモニター裏側	※10 ※20	¥5,800
ランドクルーザープラ	۲	H18/08-H21/09	GRJ120W/GRJ121W/KDJ120W/	AVC1	TVモニター裏側	1 1 1 5	¥2,400			2V	
			TRJ120W/TRJ125W	A American	A CONTRACTOR STREET						
		H21/09-H25/09	GRJ150W/GRJ151W/TRJ150W	AVC20	TVモニター裏側	*25	¥2,400				
		H25/09-	GRJ150W/GRJ151W/TRJ150W	AVC39	TVモニター裏側	% 2	¥8,600				
レジアスエース		H16/08-H17/11	TRH200V/TRH200K/TRH221K/ TRH226K/KDH200V/KDH200K/ KDH220K/KDH205V/KDH225K	AVC1	トランクルーム右上	% 6	¥2,400				

 ^{※1} テレビチューナー装着車のみ適合します。
 ※2 標準装備のVTRアダブターがあります。付替えて使用する場合には、標準装備のVTRアダブターが使用できなくなります。
 ※5 9スピーカー装着車は、標準装備のAUXアダブターがあります。付替えて使用する場合は、標準装備のAUXアダブターが使用できなくなります。
 ※6 SUPER GLのみ対応します。
 ※7 というたの37 (CDナビ)には、AVC2が適合いたします。
 ※8 ナビの156037 (CDナビ)には、AVC2が適合いたします。
 ※2 かというためのAUX中のみ出れ可能です。
 ※3 かというためのAUX中のみ出れ可能です。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P341~

映像入出力 適合表

車種			**±πν-₽	AVC入力アダプター				AVC出力アダプター				
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	
1.23277 7	DVDナビ	H17/11-	KDH201V/KDH201K/KDH221K/ KDH206V/KDH206K/TRH200V/ TRH200K/TRH221K/TRH226K	AVC1	TVモニター裏側	*26	¥2,400					
レジアスエース	HDDナビ	H17/11-	KDH200V/KDH201V/KDH205V/ KDH206V/KDH211K/TRH200V/ TRH211K/TRH216K	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					

※26 アナログテレビレスの場合は別途フロントTVアンテナが必要となります。

T		V		T	N
レデ	1-	ラ ー	オフ	ショ	ン]

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16'''/26'''/56'''で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

▶ P336

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

±12mlA	Marie A		AVC入力アダプタ	-			AVC出力アダフ	1ター	
ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
NKCT-D59	ナビTVカセットチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NKCT-W59	ナビTVカセットチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NMCT-D59	ナビTVMDチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NMCT-W59	ナビTVMDチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NMDN-D59	DVDナビTVMDチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NMDN-W59	DVDナビTVMDチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NKT-D50	ナビTVカセットチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NKT-W50	ナビTVカセットチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400	8	-		
NMCT-D50	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC2	TVモニター裏側 集合ハーネス	*30	¥2,400				
NMCT-W50	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC2	TVモニター裏側 集合ハーネス	 30	¥2,400				
NMN-D50	DVDナビTVMDチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NMN-W50	DVDナビTVMDチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NMT-D50M	DVDナビTVMDチューナー	AVC2	TVモニター裏側	14	¥2,400				
NMT-W50M	DVDナビTVMDチューナー	AVC2	TVモニター裏側		¥2,400				
NCN-D51	DVDナビTVCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	40 0			11112
NCN-W51	DVDナビTVCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400		11		
NDP-D51R	DVDナビTVDVDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	-			i Kalifa
NDP-W51R	DVDナビTVDVDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NKP-D51	DVDナビTVカセットチューナー	AVC1	TVモニター裏側	iner.	¥2,400		A MARKETON OF		
NKP-W51	DVDナビTVカセットチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NMCN-D51M	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	No service	White St.	9/2/5	- 54
NMCN-W51M	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NMCT-D51	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側	E AME	¥2,400		NAME OF TAXABLE PARTY.		
NMCT-W51	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				31
NMT-D51M	DVDナビTVMDチューナー	AVC1	TVモニター裏側	in the second	¥2,400	TEN PLANT			- 14.
NMT-W51M	DVDナビTVMDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
ND3A-D52A	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側	100	¥2,400				(-512b)
ND3A-W52A	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
ND3N-D52	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側	NA 113	¥2,400				4-78
ND3N-W52	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
ND3T-D52M	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側	0.3.01-3	¥2,400				1 / N w
ND3T-D52V	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
ND3T-W52M	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側	F10 8 43 15	¥2,400				1-1914
ND3T-W52V	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NDDP-D52R	DVDナビTVDVDチューナー	AVC1	TVモニター裏側	Line Styles	¥2,400		AND DESCRIPTION OF THE	25	
NDDP-W52R	DVDナビTVDVDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NDKT-D52	DVDナビTVカセットチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	1000000			No. of Section
NDKT-W52	DVDナビTVカセットチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				-
NHMP-D52	HDDナビTV MDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側 集合ハーネス	%30	¥2,400	4			
NHMP-W52	HDDナビTV MDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側 集合ハーネス	%30	¥2,400				
ND3A-W53A	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側	A.P. und	¥2,400	100000000000000000000000000000000000000			
ND3N-D53	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
ND3N-W53	DVDナビTVMDCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				

^{※30} 接続位置はTVモニター裏側集合ハーネスになります。ナビゲーション本体には接続コネクターはありません。



メーカー オプション 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

⇒ P336

映像入出力 適合表

ディーラー オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

### COLONIAL ON PLYCOPS = ナー				AVC入力アダプタ	-			AVC出力アダフ	ター	
DOT-MINES DO	ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項		適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)
200 No.28	DCT-D53	DVDナビTVCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
DOD-NSS DOD TENDOPS = T	OCT-W53	DVDナビTVCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	STREET,			100
### POP NOTE OF TV DOUGH ユーナー	OCT-W53E	DVDナビTVCDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
1907-1907	DDP-W53R	DVDナビTVDVDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400		STREET,		
100-100-100-100-100-100-100-100-100-100	HDP-D53	HDDナビTV DVDMDチューナー	AVC1		*30	¥2,400				
### NOT WINDS ### NOT PET DV ### NOT	HDP-W53	HDDナビTV DVDMDチューナー	AVC1		*30	¥2,400				
23A-WEAAA PERLAMBA DECK MODEL ANCI 17年29年限 V2.00 23T-WAL STANDARD SECK MODEL ANCI 17年29年限 V2.00 23T-WAL STANDARD SECK MODEL ANCI 17年29年限 V2.00 23T-WAL STANDARD SECK MODEL ANCI 17年29年限 V2.00 24T-WAL STANDARD SECK MODEL ANCI 17年29年度 V2.00 24T-WAL STANDARD SECK MODE	HDT-W53	HDDナビTVDVDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400		,		
237-054	HDT-W53M	HDDナビTVDVDチューナー	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
257 Web	D3A-W54A	PREMIUM 3DECK MODEL	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
Part	D3T-D54	STANDARD 3DECK MODEL	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	ing Salvenus in			
ISCUESSE	D3T-W54	STANDARD 3DECK MODEL	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
HOT-Wide SASCIELDO MODEL	DCT-W54E	ETC MODEL	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				ed May 6
### PDRAMERG	HCT-D54	BASIC HDD MODEL	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
PORMANGA POD STRUSH AN MODEL AVCI TVE-29 - 東側 19,000 POD ALL IN ONE MODEL AVCI TVE-29 - 東側 19,000 POD ALL IN	HCT-W54	BASIC HDD MODEL	AVC1			¥2.400				
#DP-W54	HDN-W54G									
### NOP ALL IN TWO MODE									al settite	
NOT-WAST NOT-WAS	NAME OF TAXABLE PARTY.	HDD ALL IN ONE MODEL	AVC1	集合ハーネス	*30	¥2,400	Residence.		ter de la company	
28TW85	2000 D000	at product of species to at the productive reservations and the species of the sp	A9804 5343	集合ハーネス	※30					
DOANSS	1-100 - 100				Part Clary III					10.700
DON-WSS		1.0. 1.1. 1.01 / 1. = 4 / 1.		0.00.000.000		0.000				
DDA-MSS						Contract Assessment				
#EST-WSS			70.00 60.00							
HON-MSSC							Street et al.			
HOT-NSS HOD スタンダードモデル AVCI TVモニター裏側 V2.400	V ALLEY DONALD CO.	The state of the s				_				
#XT-NSSY HDDマルチAVモデル AVCI TVモニター裏側 V2.400 D3T-NS66 AVCI TVモニター裏側 V2.400 DON-NS66 AVCI TVモニター裏側 V2.400 DON-NS66 AVCI TVモニター裏側 V2.400 BIST-NS68 AVCI TVモニター裏側 V2.400 DON-NS66 AVCI TVモニター裏側 V2.400 BIST-NS68 AVCI TVモニター裏側 V2.400 BIST-NS69 AVCI TVモニター裏側 V2.400 BIST-NS60 AVCI TVEニター裏側 V2.400 BIST-NS60 AVCI TVEニター裏	IHDN-W55G	HDDスタイリッシュAVモデル	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
DOR-W56 AVCI TVモニター裏側 V2.400 DOR-W56 AVCI TVモター裏側 V2.400 DOR-W57 DOR	HDT-W55	HDDスタンダードモデル	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
DDA-W56 AVCI TYモニター展例	IHXT-W55V	HDDマルチAVモデル	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
AVC1 TVモニター裏側 V2,400	ID3T-W56		AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
#BT-W56 AVC1 TVモニター裏側 V2,400 PIFON-W56 AVC1 TVモニター裏側 V2,400 PIFON-W57 DVDA・ジックMDナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 PIFON-W57 DVDA・ジックMDナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 PIFON-W57 DVDA・ジックMDナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 PIFON-W57 FIFON-W57 PIFON-W57 PIFON-W58 AVC1 TVモニター裏側 V2,400 PIFON-W58 AVC1 TVモニター裏側 V2,400 PIFON-W58 AVC1 TVEニター裏側 V2,400 PIFON-W58 AVC1 TVEニター裏側 V2,400 PIFON-W58 AVC1 TVEニター裏側 V2,400 PIFON-W59 AVC1 TVEニター裏側 V2,400 PIFO	IDDA-W56		AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
#DN-W56 AVCI TVモニター裏側 V2.400 DST-W57 DVDベーシックMDナビ AVCI TVモニター裏側 V2.400 DST-W57 AVCI TVEニター裏側 V2.400 DST-W57 AVCI T	NDDN-W56		AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
#DP-W55G	NH3T-W56		AVC1	TVモニター裏側		¥2,400		Appendign Company		
#MPT-W56S	NHDN-W56		AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
#DP-W56S	NHDN-W56G		AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
HXT-W56D			AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
DOT-W57 DVDベーシックMDナビ			AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
DDDN-W57 DVDシンプルナビ		DVDベーシックMDナビ	AVC1			¥2,400				
#H3N-W57 スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDA-W57G AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDA-W57G AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W57G スターバナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W57D スターバナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W57D デュアルナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W57D デュアルナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W57D デュアルナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W57D ボラバ南ボビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W57D ボラバ南ボビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B DVDシンプルナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W58B スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W59B スタンダードDTV GVE AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W59B スタンダードDDTビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT-W50B カンブルトDDTビ AVC1 TVモニター裏側 V2,400 W+IDT						¥2,400		Training to the		
#HDA-W57G ハイエンドナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HHDP-W57S スーペリアナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HHDP-W57S スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HHDP-W57D デュアルナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HHDP-W57D デュアルナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM2A-W57 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM2A-W57 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM2A-W57 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM3A-W58G スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM3A-W58G スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードウT-W5 AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードウT-W5 AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W58 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W59 スタンダードウTV GTビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W59 スタンダードウTV GTビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W59 スタンダードOTV GTビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W59 SUJNJTビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W59 SUJNJTビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 HM4DT-W59 SUJNJTビ AVC1 TVモニター裏側 Y2,400 MM4DT-W59 SUJNJTEN M5DT-W59 SUJNJTEN M5DT-W50 M5DT-W50 SUJNJTEN M5DT-W50 SUJNJTEN M5D						The second of the second				
#HDP-W57S スーペリアナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W57T スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W57T ボーデルドビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W57T 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W57T 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W57T 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58B DVDシンプルナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58B スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58B スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58B スタンダードプレビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58B スタンダードプレザビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W59B スタンダードプレザビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNHZA-W59B スタンダードプレザビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNHZA-W59B スタンダードプレザビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNHZA-W59B ブンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNHZA-W59B ブレラナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNHZA-W59B ブレラナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNHZA-W59B ブレラナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNHZA-W60B ブレミアム-HDDナビ AV	STIMESTON SECURES.					_		THE PARTY OF		12
#HDT-W57 スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W57D デュアルナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W57D デュアルナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W57D 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58B DVDシンプルナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58B スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58G スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58G スタンダードサビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58G スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W58G スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHTZ-W58G スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W59 スタンダードウTVウビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W59 スタンダードウTVウビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HHDT-W59 スタンダードウTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNDT-W59 スタンダードDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNDT-W59 スタンダードDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNDT-W59 スタンダードDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNDT-W60 カジュアルDナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 HNDT-W60 カゾニスータースータースータースータースータースータースータースータースータースータ	101, 100 W. 101 W. 101 W. 10 W									
#HDT-W57D デュアルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZN-W57 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MDDN-W58 DVDシンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MDDN-W58 DVDシンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MH3N-W58G スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHDT-W58G スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHDT-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHDT-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHDT-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W58G スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W58 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W58 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G スタンダードウTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G スタンダードOTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G スタンダードOTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G スタンダードOTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G スターラースター AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 MHZT-W59G スターラースタースタースタースタースタースタースタースタースタースタースタースタースター	TO THE RESERVE OF THE PARTY OF	1999. UAS AL AS 200						HIS SECRET		i (come
##ZP-W57 地デジ内蔵ナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHSN-W58 DVDシンプルナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHSN-W58 スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHSN-W58 スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHSN-W58G スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHSN-W58G スタンダードサビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHDT-W58 スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHZP-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHZP-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHZP-W58G スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHZP-W59G スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHZP-W59G スタンダードウTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WHZP-W59G スタンダードDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 42,400 WTC1 TVモニター裏側 42,400 W								0		S CONTRACTOR
NDDN-W58 DVDシンブルナビ	The second secon							Carried March		
AVC1 TVモニター裏側 *2,400										
NH3N-W58G スタンダードMDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W58 スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W58G ハイエンドDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W58G ハイエンドDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W58 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W58 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W58 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59G スタンダードウTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G ハイエンドDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G ハイエンドDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W59G スタンダードウTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W59G スタンダードウTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W59 シンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W59 シンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W59 ブレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W50G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NNDT-W50G プレミアムSDナビ	*						B Comment			
NHDT-W58 スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W58G NイエンドDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W58G NイエンドDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W58G スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W58 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W58 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W59 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 スタンダード力TVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 スタンダード力TV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59G スタンダード力TV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G NイエンドDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G スタンダードDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 シンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W59 シンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W59 シンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W60G ガシュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W60G ブレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W60G ブレミアムSDナビ	A ANTON ON THE STATE OF THE STA	The second secon			AND RESIDENCE OF THE PERSON OF					t de la
NHDT-W58G スタンダードナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZP-W58S スーペリアDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZP-W58S スーペリアDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W58 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W58 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W59 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 スタンダード DTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 スタンダード JC AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59G スタンダード GTVビーターま側 ¥2,400 NHDT-W59G スタンダード DTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G NHZA-W59G NHZD-W59G スタンダード DTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G スタンダード DTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G スタンダード DTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G スタンダード DTV GTビーター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G スタンダード DTV GTビーター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G NJZ-JUHDD JC AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G ブレミア AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G ブレミア AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W50G ブレミア ASD Tビ					_					
NHZA-W58G	The appropriate and appropriate						Rifer Collinson			
NHZP-W58S スーペリアDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZT-W58G スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59G スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59G スタンダードDTV ウェ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59G スタンダードウTV ウェビーター裏側 ※2,400 NHZA-W59G NイエンドDTV のナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NHZA-W59G NイエンドDTV のナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NHZA-W59G NイエンドDTV のナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NHZN-W59G スタンダードDTV のナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NSDN-W59 シンプルナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NSDT-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NHDT-W60G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NHZA-W60G プレミアム-HDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NHZA-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ※2,400 NHZA-W60G TVEニター裏側 ※2,400 NHZA-W60G TVEニター具 ※2,400 NHZA-W	William St. Company of the Company o					_				
NHZT-W58 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59 スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W59G スタンダードウビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G NイエンドDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W59G NAZ-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-Y5-										1
NHZT-W58G スタンダードDTVナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 Y2,400	NHZP-W58S		AVC1							
AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400	NHZT-W58	スタンダードDTVナビ	AVC1						e di Nagi	
NHDT-W59G スタンダード Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W59G ハイエンドDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W59G スタンダードDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W59 シンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDT-W60G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W60G プレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 カジュアルSDT・ビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 ブレミアムSDT・ビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 NSDN-W60 ブレミアムSDT・ビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 NSDN-W6	NHZT-W58G	スタンダードDTVナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NHZA-W59G ハイエンドDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W59G スタンダードDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W59 シンブルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDT-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W60G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W60G プレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 カジュアルSDT-ビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 ブレミアムSDT-ビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 NSDDT-W60 YZ-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X	NHDT-W59	スタンダードナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NHZN-W59G スタンダードDTV Gナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W59 シンプルナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDT-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W60G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W60G プレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 カジュアルSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400	NHDT-W59G	スタンダード Gナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
SDN-W59 シンプルナビ	NHZA-W59G	ハイエンドDTV Gナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NSDT-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W60G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W60G プレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 カジュアルSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 アレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60	NHZN-W59G	スタンダードDTV Gナビ	AVC1	TVモニター裏側	J	¥2,400				
NSDT-W59 リンクナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHDT-W60G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W60G プレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 カジュアルSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60	NSDN-W59	シンプルナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NHDT-W60G カジュアルHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZA-W60G プレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 カジュアルSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400	NSDT-W59		AVC1		_	¥2,400				
NHZA-W60G プレミアムHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NHZN-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 カジュアルSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NZD-W60 アレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NZD-W60 NZD		A DO NO DE CONTRACTOR DE CONTR				_				
NHZN-W60G スマートHDDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSDN-W60 カジュアルSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NZZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400										
NSDN-W60 カジュアルSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400 NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400	MANAGE MANAGEMENT	150 Sect - 150 Section 160 Section 50 - 150 Section 15		ALL ALVE AND COLUMN				Control of the Contro		
NSZD-W60 プレミアムSDナビ AVC1 TVモニター裏側 ¥2,400		Ashana Chana and Ashana								-
	5. 100 PC 10 C 10 C 10 C 10 C 10 C 10 C 10	PARTIES AND	A CONTRACT OF THE PARTY OF THE					S ESCHANGE IN CO.	A CHARLET	
	NSZT-W60	スマートSDナビ	AVC1	TVモニター裏側		+2,400 +2,400			MENERS.	

※30 接続位置はTVモニター裏側集合ハーネスになります。ナビゲーション本体には接続コネクターはありません。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。 販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P336

映像入出力 適合表

			AVC入力アダプタ	7—			AVC出力アダフ	プター	
ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)
NHZA-W61G	プレミアムナビ	AVC1	TVモニター裏側	E E	¥2,400	SOM SOME			(D D D D D D D D D D D D D D D D D D D
NHZN-W61G	エクシードナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NHZN-X61G	8インチ エクシードナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NSCT-W61	ベーシックナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NSDD-W61	カジュアルナビ	AVC36	TVモニター裏側	※34	¥2,800				
NSZT-W61G	スマートナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NHBA-W62G	プレミアムナビBD	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				
NHBA-X62G	8インチプレミアムナビBD	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				
NHZD-W62G	エクセレントナビ	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				
NHZN-X62G	8インチエクシードナビ	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				
NSLN-W62	マルチリンクナビ	AVC36	TVモニター裏側	※34	¥2,800				
NSZT-W62G	スマートナビ	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				
NSZT-Y62G	9インチ スマートナビ	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				
DAN-W62	スマホナビ対応ディスプレイ	AVC36	TVモニター裏側	※34	¥2,800				
NSZA-X64T	T-Connectナビ8インチモデル	AVC36	TVモニター裏側	*33* 34*35	¥2,800				
NSZN-W64T	T-Connect # ビ	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				
NSZT-W64	スタンダードナビ	AVC36	TVモニター裏側	*34	¥2,800				
NSZT-Y64T	T-Connectナビ9インチモデル	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				
NSZT-YA4T	T-Connectナビ9インチモデル アルファード/ヴェルファイア専用 モデル	AVC36	TVモニター裏側	%33% 34%35	¥2,800				

^{※33} AVC36から入力した映像と音声は[VTR1](またはVTR)から出力されます。 ※34 iPod対応USB/VTRアダプターは、コネクターが重複するため使用できません。 ※35 AVC1を併用することができます。AVC1に接続した映像と音声は[VTR2]から出力されます。



メーカー オプション 工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビ/モニターです。標準装備TVは、モニター付でナビ無し、モニターのみの場合は、 ディーラーオプションTVチューナーを装着することによりTVが見られるようになるものがあります。

ディーラー オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファヘットのH又はD又はMで始まるナビ。

▶ P345

映像入出力

		38AG-4			AVC入力アダプタ-				AVC出力アダプタ	-	
車 種		適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
アベニール	NAVIエディション 含	H14/08-H17/09	W11	AVC14	トランクルーム右	※11	¥4,000				
	H H	H14/11-H17/11	Y11	AVC14	助手席下	※11	¥4,000				
		H17/11-H18/12	Y12	AVC27	トランクルーム左		¥2,400				
ウイングロード	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H18/12-	Y12	AVC27	ステアリング 右側パネル奥		¥2,400	AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※ 10	¥4,600
エクストレイル) A(HDD)) L()	H15/06-H18/11	T30	AVC14	トランクルーム中央下	100225000	¥4,000		ユニット表則	est, is a common of	
2000 0 000 10 10 00					122211 =1201		. ,,555		センター		
		H14/05-H16/09	E51	AVC14	トランクルーム右		¥4,000	AVC13	コンソールナビ ユニット裏側	※10 ※20	¥9,000
	ツインモニター	H14/05-H16/09	E51	AVC14	トランクルーム右	*2	¥4,000	AVC15	グローブ ボックス内映像 分配器裏側	※ 10	¥5,800
		H16/09-H19/10	E51	AVC14	トランクルーム右		¥4,000	AVC13	グローブ ボックス内ナビ ユニット裏側	※10 ※20	¥9,000
	5.1chサウンドカー シアターシステム	H16/09-H19/10	E51	AVC14	トランクルーム右	*2	¥4,000	AVC15	センターコン ソール最下段映 像分配器裏側	※10	¥5,800
エルグランド	ツインモニター	H16/09-H19/10	E51	AVC14	トランクルーム右	* 2	¥4,000	AVC15	センターコン ソール最下段映 像分配器裏側	※10	¥5,800
	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)(シ ングルモニター)	H19/10-H22/08	E51	AVC27	トランクルーム右		¥2,400	AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10 ※23	¥4,600
	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)(ツ インモニター)	H19/10-H22/08	E51	-				AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10 ※29	¥4,600
	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(地デジ付HDD 方式)	H22/08-H23/11	E52					AVC32	TVモニター裏側	※10	¥7,000
	シンプルナビゲー ションシステム	H17/05-H20/11	Z11	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
キューブ	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H21/01-	Z12	AVC27	運転席側 ロアパネル下		¥2,400		7		
キューブキュービック	ンヨノンステム	H17/05-H20/11	Z11	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
GT-R	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H19/12-H21/10	R35					AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10	¥4,600
		H14/01-H16/10	V35	AVC14	トランクルーム右	※12	¥4,000				
		H16/10-H17/11	V35	AVC14	トランクルーム右	×12	¥4,000				
		H17/11-H19/09	V35	AVC14	トランクルーム右	※12	¥4,000				
スカイライン	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H18/11-H22/01	V36					AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10	¥4,60
	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(地デジ付HDC 方式)		V36					AVC32	TVモニター裏側	※ 10	¥7,000
スカイライン クロスオーバー	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(地デジ付HDC 方式)	U21/07	J50					AVC32	センター コンソールAVN ユニット裏側	※10	¥7,00
	JナビCDを除く	H13/10-H16/08	M35	AVC14	トランクルーム左		¥4,000				
ステージア		H16/08-H17/11	M35	AVC14	トランクルーム左		¥4,000				
		H17/11-H19/06	M35	AVC14	トランクルーム左		¥4,000				
	DVDナビ	H14/01-H15/10	C24	AVC14	トランクルーム左		¥4,000				A month
	カーウイングスナビゲーションシス		C25					AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※ 10	¥4,60
セレナ	テム(HDD方式)	H19/12-H20/12	C25					AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10	¥4,60
	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(地デジ付HDE 方式)	LI20/12 LI22/11	C25					AVC32	TVモニター裏側	J ※10	¥7,00
		H16/09-H18/12	C11	AVC27	トランクルーム左		¥2,400			187875	Q Mag
ティーダ	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)		C11	AVC27	ステアリング 右側パネル奥		¥2,400	AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※ 10	¥4,60
		H16/10-H18/12	C11	AVC27	トランクルーム左		¥2,400		- / I - (A)		1 1
ティーダラティオ	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)			AVC27	ステアリング		¥2,400	AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※ 10	¥4,60

^{※2} 標準装備のVTRアダプターがあります。付替えて使用する場合には、標準装備のVTRアダプターが使用できなくなります。

 ^{※2} 標準委備のVTR/タフターかあります。付答えて使用する場合には、保学委備のVTR/タフターかば用してはへなります。
 ※10 別途映像分配器が必要になります。
 ※11 JナビCDの場合には、取付位置がTVチューナー(ディーラーオプションの為、設置位置は決定せず)になります。
 ※12 クーベは取付位置がトランクルーム左に変わります。
 ※20 走行中に追加モニターで視聴する為には、別途テレビコントローラーが必要になります。(ナビ画面で地図、カメラ表示時に、追加モニターに映像が出力されません。)
 ※23 メーカーオプションの地デジチューナー装着車は、地デジ映像、外部入力映像が出力されません。
 ※29 取り出せる映像はアナログTV、DVDのみです。地上デジタルTVチューナー、外部入力の映像は出力されません。

メーカー オプション エ掲出荷時(ライン美音)に表着されたナビ/モニターです。標準表情TVは、モニター付でナビ負し、モニターのみの場合は、ティーラーオブションTVチューナーを装着することによりTVが見られるようになるものがあります。

ディーフー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのH又はD又はMで始まるナビ。

▶ P345

映像入出力 適合表

					AVC入力アダプタ-	-			AVC出力アダプタ	7—	
車種		適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
		H15/02-H17/12	J31	AVC14	トランクルーム右		¥4,000		DECOMPOSE DE LA CO		
		H17/12-H20/06	J31	AVC14	トランクルーム右		¥4,000		1 1 1		
ティアナ	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(地デジ付HDD 方式)	H21/08-H24/06	J32					AVC32	TVモニター裏側	※10	¥7,000
デュアリス	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H19/05-H21/09	J10					AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※ 10	¥4,600
ノート	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(DVD方式)	H17/01-H22/11	E11	AVC27	トランクルーム左		¥2,400	4			
	シンプルナビゲー ションシステム	H17/12-H22/11	E11	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
		H14/08-H19/01	Z33	AVC14	トランクルーム左		¥4,000				717
フェアレディZ	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(DVD方式)	H19/01-H20/12	Z33	AVC14	トランクルーム左		¥4,000				
1 0 9	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H20/12-H21/10	Z34					AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10	¥4,600
	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(DVD方式)	H17/12-H19/05	G11	AVC27	トランクルーム左	180	¥2,400	II	_		
ブルーバードシルフィ	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H19/05-H21/05	G11			ang Rain to		AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10	¥4,600
	ワゴン含TV/ナビ 「DVD」装着車	H14/05-H17/12	P12	AVC14	トランクルーム右	※ 13	¥4,000				
プリメーラ	ワゴン含む〔カー ウイングスナビ ゲーションシステ ムDVD方式〕	H14/05-H17/12	P12	AVC14	トランクルーム右	※13	¥4,000				
		H15/07-H18/05	U31	AVC14	トランクルーム左	※14	¥4,000				
- 01 ± >1		H18/05-H19/05	U31	AVC27	トランクルーム左		¥2,400				
プレサージュ	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H19/05-	U31					AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10	¥4,600
マーチ	シンプルナビゲー ションシステム	H17/09-H22/07	K12	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
		H16/09-H17/12	Z50	AVC14	トランクルーム中央下		¥4,000				
ムラーノ		H17/12-H20/09	Z50	AVC14	トランクルーム中央下		¥4,000		F型4157 開發		
A)-/	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H20/09-H23/01	Z51	II.	_			AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※10	¥4,600
ラフェスタ	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(DVD方式)	H16/12-H19/05	B30/NB30	AVC27	トランクルーム左		¥2,400				
J) IA9	カーウイングスナ ビゲーションシス テム(HDD方式)	H19/05-	В30	AVC27	グロープボックス奥		¥2,400	AVC23	センター コンソールAV ユニット裏側	※ 10	¥4,600
リバティ		H13/05-H16/12	RM12/RNM12	AVC14	トランクルーム左下	※11	¥4,000				

※10 別途映像分配器が必要になります。
 ※11 JナビCDの場合には、取付位置がTVチューナー(ディーラーオプションの為、設置位置は決定せず)になります。
 ※13 セダンは取付位置がトランクルーム右上に変わります。
 ※14 TVチューナー付近の6Pコネクタへ接続します。

NISSAN [ディーラーオプション]



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビ/モニターです。標準装備TVは、モニター付でナビ無し、モニターのみの場合は、ディーラーオブションTVチューナーを装着することによりTVが見られるようになるものがあります。 🍑 P344~

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのH又はD又はMで始まるナビ。

機種 モニター品番		AVC入力アダプタ	7—			AVC出力アダフ	ター		
機種	モニター品番	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
DM306-A	2DIN DVDナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				



ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション
モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

▶ P347

映像入出力 適合表

ф	Tin	適合年式	車両形式		AVC入力アダプタ	-		Share	AVC出力アダプタ		MA
	111	八十口四	平14175工(適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
アコード	HDDナビ	H17/11-H20/12	CL7/CL8/CL9	AVC8	トランクルーム右		¥2,400				
アコードワゴン		H17/11-H20/12	CM1/CM2/CM3	AVC8	トランクルーム右		¥2,400				
インサイト	HDDインターナビ システム+リンク アップフリー	H23/11-	ZE2/ZE3					AVC33	TVモニター裏側	%27	¥4,800
インスパイア		H17/11-H19/12	UC1	AVC8	トランクルーム右		¥2,400				
エアウェイブ		H18/03-H20/04	GJ1/GJ2	AVC3	TVモニター裏側	※16	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
Lディックス		H16/07-	BE1/BE2/BE3/BE4/BE8					AVC5	TVモニター裏側		¥2,200
							TO SEE SAY		センターコン	7772	To Eggto
 ロリシオン	プレステージ含	H16/05-H22/11	RR1/RR2/RR3/RR4/RR5/RR6					AVC5	ソール下NAVI ユニット裏側		¥2,200
	プレステージ含+ リアモニター	H16/05-H22/11	RR1/RR2/RR3/RR4/RR5/RR6					AVC10	センターコン ソール下NAVI ユニット裏側	※10 ※17	¥9,000
	アブソルート含	H15/10-H20/10	RB1/RB2					AVC5	センターコン ソール下NAV Iユニット裏側		¥2,200
	アブソルート含+ リアモニター	H15/10-H20/10	RB1/RB2					AVC10	センターコン ソール下NAVI ユニット裏側	※10 ※17	¥9,000
オデッセイ		H20/10-H21/09	RB3/RB4					AVC28	センターコン ソール下AVN ユニット裏側	※10	¥8,500
		H21/09-H23/10	RB3/RB4					AVC28	センターコン ソール下AVN ユニット裏側	※ 10	¥8,500
	HDDインターナビ システム+リンク アップフリー	H23/10-H25/10	RB3/RB4					AVC28	センターコン ソール下AVN ユニット裏側	※10	¥8,500
クロスロード	, , , , ,	H19/02-	RT1/RT2/RT3/RT4	AVC3	TVモニター裏側	※ 16	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
7 - 7 - 1		H18/10-H21/09	RE3/RE4	AVC3	TVモニター裏側	×16	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
CR-V	HDDインターナビ システム+リンク	H23/12-	RM1/RM4	Aroc	11/2-2 38618)	28.10	10,000	AVC33	TVモニター裏側	*27	¥4,800
Fabruary	アップフリー									N/ om	140 50
CR-Z		H22/02-H23/07	ZF1					AVC31	TVモニター裏側	※27	¥8,500
ンビック		H17/09-H20/09	FD1/FD2	AVC3	TVモニター裏側		¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
シビックハイブリッ	۴	H17/09-H20/09	FD3	AVC3	TVモニター裏側		¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,50
	HDDナビ プログ レッシブコマン ダースパーダ含	H17/05-H21/10	RG1/RG2/RG3/RG4					AVC5	グローブBOX内 NAVIユニット 裏側		¥2,20
	HDDナビ タッチ パネルモニタース パーダ含	H19/02-H21/10	RG1/RG2	AVC3	TVモニター裏側	*16	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
	HDDインターナビ システム マルチ ビューカメラシス テムなし リアモニ ターなしスパーダ 含	H21/10-H23/07	RK1/RK2/RK5/RK6					AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
ステップワゴン	HDDインターナビ システム マルチ ビューカメラシス テム付スパーダ含	H21/10-H23/07	RK1/RK2/RK5/RK6		ESTATE AS			AVC33	TVモニター裏側	*27	¥4,80
	HDDインターナビ システム スパーダ 含	H23/08-H24/04	RK1/RK2/RK5/RK6					AVC33	TVモニター裏側	 27	¥4,80
	インターナビ+リ ンクアップフリー +ETCマルチビュー カメラシステムな し(スパーダ舎)		RK1/RK2/RK5/RK6					AVC33	TVモニター裏側	*27	¥4,80
	インターナビ+リ ンクアップフリー +ETCマルチビュー カメラシステム付 (スパーダ含)	H24/04-	RK1/RK2/RK5/RK6					AVC33	TVモニター裏側	*27	¥4,80
7.11/		H18/07-H21/06	RN6/RN7/RN8/RN9	AVC3	TVモニター裏側	※ 16	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,50
ストリーム		H21/06-H24/04						AVC31	TVモニター裏側	×27	¥8,50
ゼスト		H18/02-H20/12	JE1/JE2	AVC3	TVモニター裏側	※16	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側	P TO SE	¥2,50
フィット		H17/12-H19/10		AVC3	TVモニター裏側	_	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,50
フィットシャトル		H23/06-	GG7/GG8					AVC33	TVモニター裏側		¥4,80
フィットシャトル	ハイブリッド	H23/06-	GP2					AVC33	TVモニター裏側	×27	¥4,80
フィットハイブリッ	/ F	H22/10-H25/08	GP1	100				AVC33	TVモニター裏側	×27	¥4,8
711-1		H20/05-H22/11	GB3/GB4					AVC4	TVモニター裏側	×22	¥2,5
フリード	スパイク含	H23/11-	GB3/GB4					AVC33	TVモニター裏側	×27	¥4,8
フリードハイブリッ	バ スパイク含	H23/11-	GP3					AVC33	TVモニター裏側	_	¥4,8
モビリオ		H17/12-	GB1/GB2	AVC3	TVモニター裏側	×16	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,5
モビリオ スパイク		H17/12-	GK1/GK2	AVC3	TVモニター裏側		¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,5
		H18/10-H20/09		AVC8	トランクルーム7		¥2,400		センター		,0
レジェンド		H22/10-H27/02	KB2					AVC28	コンソールAVN ユニット裏側	※10	¥8,5

^{※10} 別途映像分配器が必要になります。

^{※10} 別途映像が配給が必要になります。 ※16 標準装備の外部入力があります、取付けることにより外部入力が2系統になります。 ※17 取り出せる映像は前席用モニターで再生してるソース(TV, DVD)のみです。後席専用DVDプレイヤーの映像は映りません。 ※22 バックカメラ表示時に、追加モニターもカメラ映像が表示されます。 ※27 純正リア席モニター付車には、映像分配器が必要になります。(純正リア席モニターに映像が出力されなくなります。)

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

▶ P346

ナビ型名	機種名		AVC入力アダプタ	7—			AVC出力アダプタ	_	
	阪催 台	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
VXD-045MC	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC1	TVモニター裏側	12.1	¥2,400	THE STATE OF		ALC:	
/XD-049C	デュアルサイズDVDナビコンポ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
/XD-049MC	デュアルサイズDVDナビコンポ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400		TEXT TO SERVE		
/XD-055C	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400				
/XD-059CE	デュアルサイズDVDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	111010		L. Via	
VXD-059CV	デュアルサイズDVDナビコンボ デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXD-059MC VXD-064C	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側 TVモニター裏側		¥2,400 ¥2,400	AVC19 AVC19	TVモニター裏側 TVモニター裏側		¥3,400
VXD-064CV	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400 ¥3,400
VXD-065C	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVOIS	17 0 2000		+3,400
VXD-069CV	デュアルサイズDVDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXD-069MCV	デュアルサイズDVDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXD-074C	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXD-074CV	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXD-075C	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400				000
VXD-079C	デュアルサイズDVDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400				
VXD-079MCV	デュアルサイズDVDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側	TV///net/j	¥3,400
VXD-085C	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800				
VXD-085CV	デュアルサイズDVDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-049C	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400	41/212	TO A TO SECUL		1/0 :==
VXH-051MCV VXH-051MCVi	デュアルサイズHDDナビコンポ デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側 TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-051MCV1	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC8			¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-052CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側 TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-052CV VXH-059CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400 ¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400 ¥3,400
VXH-061MCV	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-061MCVi	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-062C	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-062CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-069CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-071MCV	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側	1000	¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-071MCVi	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-072C	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側	feb	¥3,400
VXH-072CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-079CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC8	TVモニター裏側		¥2,400	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-082C	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-082MCV	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-083CVi	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-088CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-089CV	デュアルサイズHDDナビコンボ デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-089CVduo VXH-092CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側 TVモニター裏側		¥2,800 ¥2,800	AVC19	TVモニター裏側 TVモニター裏側		¥3,400 ¥3,400
VXH-093CVi	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-098CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-098CVU	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側	NAME OF TAXABLE PARTY.	¥3,400
VXH-108VF	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-108VFi	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-112VS	デュアルサイズHDDナビコンポ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXH-128VF	デュアルサイズHDDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXM-085C	デュアルサイズメモリーナビコンポ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800				
VXM-108CS	デュアルサイズメモリーナビコンポ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800				
VXM-118VS	ベーシック ワンセグモデル	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800				
VXM-122VF	デュアルサイズメモリーナビコンポ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXM-122VFi	メモリーインターナビ 地デジモデル	AVC25	TVモニター裏側	_	¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXM-128VS	ベーシックワンセグモデル	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800			14.5	
VXM-128VSX	メモリー ワンセグモデル	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXM-128VSXi	メモリーインターナビワンセグモデル	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側	20.5	¥3,400
VXM-135VFNi	エクストラサイズ インターナビ 地デジモデル	AVC25	TVモニター裏側	_	¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXM-142VFi	スタンダード インターナビ	AVC25	TVモニター裏側	_	¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXM-145VFEi	8インチ プレミアム インターナビ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側 TVモニター裏側	*39 *39	¥3,400
VXM-145VFi	プレミアム インターナビ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800 ¥2,800	AVC19	TVモニター裏側	×39 ×39	¥3,400
VXM-145VFNi	9インチ プレミアム インターナビ	AVC25	TVモニター裏側 TVモニター裏側	_	¥2,800	AVCIS	10 に一ク一表限	75.09	13,400
VXM-145VSi	ベーシック インターナビ スタンダード インターナビ	AVC25	TVモニター裏側	_	¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,40
VXM-152VFi VXM-155VFNi	9インチ プレミアム インターナビ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,40
VXS-092CVi	デュアルサイズSSDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側		¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,400
VXS-102VFi	デュアルサイズSSDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側	_	¥2,800	AVC19	TVモニター裏側		¥3,40
VXS-102VSi	デュアルサイズSSDナビコンボ	AVC25	TVモニター裏側	_	¥2,800	AVC19	TVモニター裏側	_	¥3,40

※39 ナビゲーションにHDMI接続により入力した画像/映像は出力されません。





メーカー オプション マルチディスプレーステーションは標準でナビ無TVチューナー付です。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション 適合する製品はございませんが、マルチディスプレーステーションに装着したナビは除きます。

→ 適合する商品はありません

映像入出力

			- AND PROPERTY		AVC入力アダプタ	_			AVC出力アダプタ	7—	
平 利	li.	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
RVR		H22/02-H24/10	GA3W	AVC3	TVモニター裏側	% 2	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
アウトランダー		H17/10-H18/10	CW5W	AVC3	TVモニター裏側	% 2	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
ナットフンター		H18/10-H22/09	CW5W/CW6W	AVC3	TVモニター裏側	% 2	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
フウトラング・リフ	r = 2	H17/10-H18/10	CW5W					AVC18	TVモニター裏側	※ 10 ※ 17	¥6,600
アウトランダー+リア	t-9-	H18/10-H22/09	CW5W/CW6W					AVC18	TVモニター裏側	※10 ※17	¥6,600
アウトランダーPHEV	7インチWVGAディ スプレイメモリー ナビゲーション [MMCS] 純正リア モニターなし車	H25/01-	GG2W					AVC40	TVモニター裏側		¥7,500
		H19/01-H22/06	CV5W	AVC3	TVモニター裏側	※ 2	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
		H22/06-H24/07	CV2W/CV5W	AVC3	TVモニター裏側	※ 2	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
デリカD:5	7インチWVGAディスプレイメモリーナビゲーション [MMCS] 純正リアモニターなし車	H24/07-	CV2W/CV5W					AVC40	TVモニター裏側		¥7,500
=11±05 UZF = 4		H19/01-H22/06	CV5W					AVC18	TVモニター裏側	※10 ※17	¥6,600
デリカD:5+リアモニタ	_	H22/06-H24/07	CV2W/CV5W	AVC3	TVモニター裏側	* 2	¥9,000	AVC18	TVモニター裏側	※10 ※17	¥6,600
		H18/10-H22/09	V83W/V87W/V93W/V97W	AVC3	TVモニター裏側	% 2	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500
パジェロ	純正リアモニター なし車	H22/09-H24/10	V83W/V88W/V93W/V97W/V98W	AVC3	TVモニター裏側	※ 2	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側	100	¥2,500
パジェロ+リアモニタ		H18/10-H22/09	V83W/V87W/V93W/V97W					AVC18	TVモニター裏側	※10 ※17	¥6,600
ランサーエボリューシ	νョンX	H19/10-H22/10	CZ4A	AVC3	TVモニター裏側	※ 2	¥9,000	AVC4	TVモニター裏側		¥2,500

※2 標準装備のVTRアダプターがあります。付替えて使用する場合には、標準装備のVTRアダプターが使用できなくなります。※10 別途映像分配器が必要になります。※17 取り出せる映像は前席用モニターで再生してるソース(TV、DVD)のみです。後席専用DVDプレイヤーの映像は映りません。





工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。

⇒ 適合する商品はありません

					AVC入力アダプタ	-		AVC出力アダプター				
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	
CX-7	G-BOOK ALPHA 対応HDDナビゲー ションBoseシステ ム付車を含む	H18/10-H23/11	ER3P	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
RX-8		H15/04-H20/03	SE3P	AVC29	トランクルーム右		¥3,000					
アテンザ		H14/05-H20/01	GG3P/GGEP/GG3S/GGES	AVC29	運転席右		¥3,000		namata VIII start			
アテンザワゴン		H14/06-H20/01	GY3W/GYEW	AVC29	運転席右		¥3,000					
MPV		H18/02-	LY3P	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400					
デミオ		H14/08-H17/03	DY3W/DY5W	AVC29	オーディオ ユニット下奥		¥3,000					
プレマシー	リアエンターテイ メント付きを除く	H17/02-H19/09	CREW/CR3W	AVC29	運転席右		¥3,000					
ベリーサ		H16/07-H18/08	DC5W/DC5R	AVC29	シフトレバー 前方奥		¥3,000					

DAIHATSU [ディーラーオプション]



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。コンパクトナビ脳と マルチインフォメーションDVDナビシステムは、ディーラーオブションTVチューナー付車のみ対応です。
か 連合する商品はありません

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53

			A	AVC入力アダプタ	-			AVC出力アダフ	プター	
	ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格 (税抜)
NHZN-W58		ワイド 地デジ スタンダードHDDナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NHZN-W59		ワイド地デジスタンダードHDDナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NHZN-W62GD	N156	ワイド フルスペックHDDナビ	AVC36	TVモニター裏側	 35	¥2,800				
NSCT-W62D	×	ワイドシンプルメモリーナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400				
NSZN-W60	N137	ワイド地デジ スタンダードメモリーナビ	AVC1	TVモニター裏側	Jan House	¥2,400				
NSZN-W61	N146	ワイド スタンダードメモリーナビ	AVC1	TVモニター裏側		¥2,400		100000000000000000000000000000000000000		

※35 AVC1を併用することができます。AVC1に接続した映像と音声は[VTR2]から出力されます。

「バックカメラ アダプター」



をバックさせるときに、ミラーだけではどうしても死角 (見えない範囲)が生まれます。

その死角を最小限に抑えるには、バックカメラが最適です。 しかしながら、純正ナビは付いているけどバックカメラが「付いていない」、純正ナビを市販品に交換したことにより、純正 バックカメラが「使えない」。

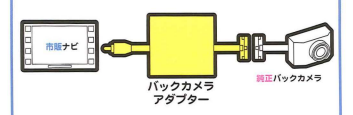
そんなときに便利なのが「バックカメラアダプター」です。



●純正カメラを市販ナビに 付けたい!

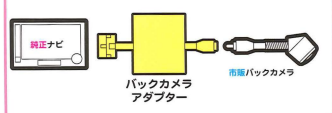
古くなったメーカーオプションナビやディーラーオプション ナビを新しいナビに交換したい。

でもまだ使えるバックカメラも交換するのはもったいない… そんなときに便利なアダプターです。



●純正ナビに市販バックカメラを 付けたい!

せっかくナビを付けたんだからバックカメラが欲しい! もっと自由にカメラを選びたい! そんなときに便利なアダプターです。





				10-4-11	のカメラを市販ナ				ナビに市販カメラ	を取付ける	場合
	車種	年式	車両型式	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)
アクア		H23/12-	NHP10	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円				
アリオン		H19/06-	NZT260/ZRT260/265	BC6	TVモニター裏側	%2%5 %7%8	4,000円				
		H14/05-H15/07	ANH10/15/MNH10/15	BC11	助手席下	%2%10 %14	5,800円				
アルファード		H15/07-H17/04	ANH10/15/MNH10/15	BC12	助手席下	%2%10 %14	9,000円				
		H17/04-H20/05	ANH10/15/MNH10/15	BC15	助手席下	%2%10 %13%14	9,000円				
アルファードハイブリ	P	H15/07-H17/04	ATH10	BC12	センターアーム レスト下	%2%10 %14	9,000円				
77077-1779	21.	H17/04-H20/05	АТН10	BC15	センターアーム レスト下	*2*10 *13*14	9,000円				
ヴォクシー		H13/12-H15/07	AZR60/65	BC16	助手席下	%2%10 %14	4,800円				
		H12/01-H13/04	ACR30/40/MCR30/40	BC2	TVモニター裏側	※ 1	10,500円				State of the
エスティマ		H13/04-H15/05	ACR30/40/MCR30/40	BC1	TVモニター裏側	※ 1	9,500円	BC5	TVモニター裏側	 2	2,200円
		H15/05-H18/01	ACR30/40/MCR30/40	всз	助手席キックパネル	※ 2	11,500円				
カローラアクシオ		H18/10-H24/05	NZE141/144/ZRE142/144	BC6	TVモニター裏側	%2%5 %7%8	4,000円				
カローラフィールダー		H18/10-H24/05	NZE141G/144G/ ZRE142G/144G	BC6	TVモニター裏側	%2%5 %7%8	4,000円				
COO		H17/12-H19/08	QNC20/21/25					BC4	TVモニター裏側	%3 %4	9,000円
スペイド		H24/07-	NSP140/NCP141	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	M. Carrie			
ノア		H13/12-H15/07	AZR60/65	BC16	助手席下	%2%10 %14	4,800円				
ハイエース バン	バックモニター内蔵自動防眩 インナーミラー付車	H24/05-	KDH2###/TRH2###	BC26	ルームミラー 裏側	%7%17 %18	7,500円				
ハイエース ワゴン	バックモニター内蔵自動防眩 インナーミラー付車	H24/05-	KDH2###/TRH2###	BC26	ルームミラー 裏側	%7%17 %18	7,500円			- 4	
ハイエース コミューター	バックモニター内蔵自動防眩 インナーミラー付車	H24/05-	KDH2###/TRH2###	BC26	ルームミラー 裏側	%7%17 %18	7,500円				
ハイラックスサーフ		H14/10-H17/07	KDN215/RZN210/215/ VZN210/215	BC1	TVモニター裏側	 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
N4 999X9-7		H17/07-	TRN210W/TRN215W/ GRN215W	BC18	TVモニター裏側	※ 7	6,000円				
パッソ		H26/04-	KGC30/KGC35/NGC30/ NGC35	BC1	TVモニター裏側	% 1	9,500円				
bB		H17/12-H19/08	QNC20/21/25				ELBAT A	BC4	TVモニター裏側	%3 %4	9,000円
プリウス(6スピーカー	-)	H21/05-H23/11		BC17	TVモニター裏側	%2 %7	4,200円				
プレミオ		H19/06-	NZT260/ZRT260/265	BC6	TVモニター裏側	*2*5 *7*8	4,000円			PANIE	
ポルテ(DVDナビ)		H16/07-H17/12	NNP10/NNP11	BC12	運転席下	%2%12 %14	9,000円				
ポルテ		H24/07-	NSP140/NCP141	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円		Sales in Lat	EVI SELEY	
レジアスエース	A 7.1 L	H24/05-	KDH2###/TRH2###	BC26	ルームミラー 裏側	%7%17 %18	7,500円				

- ※1 ガイドラインも表示します。
 ※2 ガイドラインも表示します。
 ※2 ガイドラインも表示しません。
 ※3 ディーラーオプションカメラが接続できます。市販カメラを取付けする場合には別途[BC5]が必要になります。
 ※4 DVD映像出力付き。
 ※5 5x型ディスプレイ+カラーバックモニター付車のバックカメラをディーラーオプションナビに接続することができます。
 ※6 インテリジェントバーキングアシストシステム中車には使用できません。
 ※10 フロントカメラの設定はありません。
 ※11 フロントカメラの設定はありません。
 ※12 フロントカメラの設定はありません。
 ※13 DUAL AVN Special 中車は適合外です。
 ※14 トヨタディーラーオブションナビ[NSDD-W61]へのバックカメラの入力はできません。
 ※15 バックモニター内蔵自動的数・インナーミラー付車のバックカメラをディーラーオブションナビに接続することができます。
 ※16 ドラーモニターには、バックカメラの映像は映らなくなります。





メーカー オプション 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

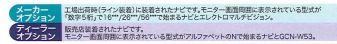
ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

バッ**クカメラ** アダプター適合表

-L 1 / TI / A	UE of the		使用中のカメラを市販ナ	ビに使用する場合	<u></u>	糾	正ナビに市販カメラ	を取付ける場	 合
ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)
NCN-D51	DVDナビTVCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NCN-W51	DVDナビTVCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDP-D51R	DVDナビTVDVDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDP-W51R	DVDナビTVDVDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NKP-D51	DVDナビTVカセットチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NKP-W51	DVDナビTVカセットチューナー	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NKT-D51	ナビTVカセットチューナー	BC1	TVモニター裏側	 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NKT-W51	ナビTVカセットチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NMCN-D51M	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	* 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NMCN-W51M	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NMCT-D51	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
VMCT-W51	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NMT-D51	ナビTVMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NMT-D51M	DVDナビTVMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NMT-W51	ナビTVMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NMT-W51M	DVDナビTVMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NCKT-D52	ナビTVカセットチューナー	BC1	TVモニター裏側	* 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NCKT-W52	ナビTVカセットチューナー	BC1	TVモニター裏側	×2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NCMT-D52	ナビTVMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	×2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NCMT-W52	ナビTVMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	×2			TVモニター裏側		
ND3A-D52A	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2 *2	9,500円	BC5 BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3A-D52A	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2 *2			TVモニター裏側		2,200円
ND3N-D52	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	**2 **2	9,500円	BC5			2,200円
ND3N-D52 ND3N-W52	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1			9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3T-D52M	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2 *2	9,500円	BC5	TVモニター裏側 TVモニター裏側		2,200円
ND3T-D52M ND3T-D52V	The same of the sa		TVモニター裏側		9,500円	BC5			2,200円
	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3T-W52M	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3T-W52V	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDDP-D52R	DVDナビTVDVDチューナー	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	1	2,200円
NDDP-W52R	DVDナビTVDVDチューナー	BC1	TVモニター裏側	* 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDKT-D52	DVDナビTVカセットチューナー	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDKT-W52	DVDナビTVカセットチューナー	BC1	TVモニター裏側	 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHMP-D52	HDDナビTV MDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	% 6	2,200円
NHMP-W52	HDDナビTV MDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	% 6	2,200円
NCMT-D53	ナビTVMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NCMT-W53	ナビTVMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	* 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3A-W53A	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	The William II	2,200円
ND3N-D53	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3N-W53	DVDナビTVMDCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDCT-D53	DVDナビTVCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDCT-W53	DVDナビTVCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDCT-W53E	DVDナビTVCDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDDP-W53R	DVDナビTVDVDチューナー	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	The state of	2,200円
NHDP-D53	HDDナビTV DVDMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	% 6	2,200円
NHDP-W53	HDDナビTV DVDMDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	※ 6	2,200円
NHDT-W53	HDDナビTVDVDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9.500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W53M	HDDナビTVDVDチューナー	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3A-W54A	PREMIUM 3DECK MODEL	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3T-D54	STANDARD 3DECK MODEL	BC1	TVモニター裏側	*2	9.500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
ND3T-W54	STANDARD 3DECK MODEL	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDCN-D54	HIGH VALUE 2DECK MODEL	BC1	TVモニター裏側	* 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDCN-W54	HIGH VALUE 2DECK MODEL	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	1	2,200円
NDCT-W54E	ETC MODEL	BC1	TVモニター裏側	×2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHCT-D54	BASIC HDD MODEL	BC1	TVモニター裏側	×2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
	BASIC HDD MODEL BASIC HDD MODEL	BC1	TVモニター裏側	*2 *2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHCT-W54		BC1	TVモニター裏側	×2 ×2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	-	2,200円
NHDN-W54G	HDD STYLISH AV MODEL		TVモニター裏側	**2 **2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	* 6	2,200円
NHDP-D54	HDD ALL IN ONE MODEL	BC1	TVモニター裏側	*2 *2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	×6	2,200円
NHDP-W54	HDD ALL IN ONE MODEL	BC1					TVモニター裏側	***	2,200円
NHDT-W54V	TWIN HDD MODEL	BC1	TVモニター裏側	×2	9,500円	BC5			2,200円
ND3T-W55	スタンダード3デッキモデル	BC1	TVモニター裏側	×2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		-
NDCN-D55	ハイバリュー2デッキモデル	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDCN-W55	ハイバリュー2デッキモデル	BC1	TVモニター裏側	※2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDDA-W55	プレミアム2デッキモデル	BC1	TVモニター裏側	※2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NH3T-W55	HDDオールインワンモデル	BC1	TVモニター裏側	※2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDN-W55G	HDDスタイリッシュAVモデル	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W55	HDDスタンダードモデル	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円		TVモニター裏側		2,200円
NHXT-W55V	HDDマルチAVモデル	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円		TVモニター裏側	※ 6	2,200円
ND3T-W56		BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円		TVモニター裏側		2,200円
NDDA-W56		BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDDN-W56		BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NH3T-W56		BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDN-W56		BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
		BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円		TVモニター裏側		2,200円

^{※2} ガイドラインは表示しません。
※6 ナビ背面のコネクターに接続する中継ケーブルの先にBC5を接続する4Pコネクターがあります。中継ケーブル欠損時はディーラーにて手配してください。





			用中のカメラを市販ナビ	SELECTION CONTRACTOR TO THE PARTY			正ナビに市販カメラる		
ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)
NHDP-W56S		BC1	TVモニター裏側	 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHXT-W56D		BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	% 6	2,200円
ND3T-W57	DVDベーシックMDナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NDDN-W57	DVDシンプルナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	N. Landing of the	2,200円
NH3N-W57	スタンダードMDナビ	BC1	TVモニター裏側	 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDA-W57G	ハイエンドナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDP-W57S	スーペリアナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W57	スタンダードナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W57D	デュアルナビ	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZN-W57	地デジ内蔵ナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	- c	2,200円
NDDN-W58	DVDシンプルナビ	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NH3N-W58	スタンダードMDナビ	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NH3N-W58G	スタンダードMDナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W58	スタンダードナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W58G	スタンダードナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZA-W58G	ハイエンドDTVナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZP-W58S	スーペリアDTVナビ	BC1	TVモニター裏側	 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZT-W58	スタンダードDTVナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZT-W58G	スタンダードDTVナビ	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZA-W59G	ハイエンドDTV Gナビ	BC1	TVモニター裏側	*2 *23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZN-W59G	スタンダードDTV Gナビ	BC1	TVモニター裏側	%2 %23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W59G	スタンダード Gナビ	BC1	TVモニター裏側	%2 %23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W59	スタンダードナビ	BC1	TVモニター裏側	%2 %23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NSDT-W59	リンクナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NSDN-W59	シンプルナビ	BC1	TVモニター裏側	 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2.200円
NSCN-W59C	エントリーナビ	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHDT-W60G	カジュアルHDDナビ	BC1	TVモニター裏側	*2 *23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZA-W60G	プレミアムHDDナビ	BC1	TVモニター裏側	*2 *22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側	A CANADA	2,200円
NHZN-W60G	スマートHDDナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NSCN-W60	エントリーナビ	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NSDN-W60	カジュアルSDナビ	BC1	TVモニター裏側	*2 *23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NSZD-W60	プレミアムSDナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側	※ 6	2,200円
NSZT-W60	スマートSDナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZA-W61G	ブレミアムナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NHZN-W61G	エクシードナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NSZT-W61G	スマートナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NSDD-W61	カジュアルナビ	BC1	TVモニター裏側	×2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	×11	2,200円
NSCT-W61	ベーシックナビ	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円	BC5	TVモニター裏側	2011	2,200円
	エントリーナビ	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円		TVモニター裏側		2,200円
NSCP-W61	8インチ エクシードナビ		TVモニター裏側	*2	9,500円	_	TVモニター裏側		2,200円
NHZN-X61G		BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円		TVモニター裏側	※ 6	2,200円
NHBA-X62G	8インチ プレミアムナビBD 8インチエクシードナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23 *2*22*23	9,500円		TVモニター裏側	7.0	2,200円
NHZN-X62G		BC1	TVモニター裏側	*2*22*23 *2*22*23	9,500円		TVモニター裏側	※ 6	2,200円
NHBA-W62G	プレミアムナビBD	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23 *2*22*23	9,500円		TVモニター裏側	20.0	2,200円
NHZD-W62G	エクセレントナビ	BC1				NEW YORK OF THE PARTY OF THE PA	TVモニター裏側	deligns in	2,200円
NSZT-W62G	スマートナビ	BC1	TVモニター裏側	*2 *22*23	9,500円	_	TVモニター裏側		2,200円
NSLN-W62	マルチリンクナビ	BC1	TVモニター裏側	×2	9,500円		TVモニター裏側		2,200円
NSCP-W62	エントリーナビ	BC1	TVモニター裏側	¥2 ¥2	9,500円		TVモニター裏側	×11	2,200円
DAN-W62	スマホナビ対応ディスプレイ	BC1	TVモニター裏側		9,500円		TVモニター裏側	- XII	2,200円
NSZT-Y62G	9インチ スマートナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円				
NSCP-W64	エントリーナビ	BC1	TVモニター裏側	*2	9,500円		TVモニター裏側		2,200円
NSZA-X64T	T-Connectナビ 8インチモデル	BC1	TVモニター裏側	*2 *22*23	9,500円	-	TVモニター裏側		2,200円
NSZN-W64T	T-Connect ナビ	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	-	TVモニター裏側		2,200円
NSZT-W64	スタンダードナビ	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	0 0000000000000000000000000000000000000	TVモニター裏側		2,200円
NSZT-Y64T	T-Connectナビ 9インチモデル	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円
NSZT-YA4T	T-Connectナビ 9インチモデル アルファード/ ヴェルファイア専用モデル	BC1	TVモニター裏側	*2*22*23	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円

[|] マルバンフィックロック | マルインフィックロック | マルインフィックロック | マルバンフィックロック | マルバンフィック | マルバンフィック | マルインフィック | マルイドラインは表示しません。

※6 ナビ背面のコネクターに接続する中継ケーブルの先にBC5を接続する4Pコネクターがあります。中継ケーブル欠損時はディーラーにて手配してください。

※11 バックモニターが表示されなくなるため、バックカメラの電源は必ずACC電源から取ってください。

※22 マルチアングル全周囲モニターには適合しません。

※23 マルチビューバックガイドモニターには適合しません。





工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

サビ装着用 スペシャル パッケージ付車 H23/11- パッケージ付車 H23/11- リF1/JF2 BC27 TVモ BC29 TVモ BC23 TVモ JF1/JF2 BC27 TVモ パッケージ付車 H24/07- パッケージ付車 TVモ	マイ位置	注意事項 ※2 ※2※19※20 ※2※19※21 ※2 ※2※19※20 ※2※19※20 ※2※19※21 ※2 ※2※19※21	価格(税抜) 12,000円 5,400円 5,400円 12,000円 5,400円 5,400円 12,000円 5,400円	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜
N BOX スペシャル	ニター裏側 ニター裏側	*2*19*20 *2*19*21 *2 *2*19*20 *2*19*20 *2*19*21 *2 *2*19*20	5,400円 5,400円 12,000円 5,400円 12,000円				
J BOX スペシャル パッケージ付車 H23/11- JF1/JF2 BC27 TVモ BC29 TVモ J BOX+ スペシャル パッケージ付車 H24/07- JF1/JF2 BC27 TVモ BC29 TVモ	ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側	*2*19*21 *2 *2*19*20 *2*19*21 *2 *2*19*20	5,400円 12,000円 5,400円 5,400円 12,000円				
BOX+	ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側	*2 *2*19*20 *2*19*21 *2 *2*19*20	12,000円 5,400円 5,400円 12,000円				
I BOX+ スペシャル パッケージ付車 H24/07- JF1/JF2 BC27 TVモ BC29 TVモ	ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側	%2%19%20 %2%19%21 %2 %2%19%20	5,400円 5,400円 12,000円			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
BOX+ スペシャル H24/07-	ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側	*2*19*21 *2 *2*19*20	5,400円				
BC29 IVE	ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側 ニター裏側	%2 %2 %19%20	12,000円				
ナビ生差田 BC23 TVモ	:ニター裏側 :ニター裏側 :ニター裏側	%2 %19%20					
	:ニター裏側 :ニター裏側		5.400 E				
J-ONE スペシャル H24/11- JG1/JG2 BC27 TVモ	ニター裏側	%2 %19 % 21	3,400[]				
パッケージ付車 BC29 TVモ			5,400円				
ナビ装着用 BC23 TVモ		% 2	12,000円				
J-WGN スペシャル H25/11- JH1/JH2 BC27 TVモ	ニター裏側	%2 %19 % 20	5,400円				
パッケージ付車 BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %19 %2 1	5,400円				
ナビ装着用 BC23 TVモ	ニター裏側	% 2	12,000円				AND BEAUTY
ヴェゼル スペシャル H25/12- RU1/RU2 BC27 TVモ	ニター裏側	%2 %19%20	5,400円				
パッケージ付車 BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円				
	ニター裏側	% 2	12,000円				
フェモルハイフ スペシャル H25/12- RU3/RU4 BC27 TVモ	ニター裏側	%2 %19%20	5,400円	Late			SAIM SAIM
	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円				
ナビ装着用 BC23 TVモ	ニター裏側	※ 2	12,000円				
オデッセイ スペシャル H25/11- RC1/RC2 BC27 TVモ	ニター裏側	*2*19*20	5,400円		NAME OF TAXABLE PARTY.		
パッケージ付車 BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円	Acres Education		NUMBER OF	
ステップワゴン ナビ装着用スペシャ ルパッケージ付車 H24/11- RK1/RK2 BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %21	5,400円				
ステップワゴンス ナビ装着用スペシャ パーダ ルバッケージ付車 H24/11- RK5/RK6 BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %21	5,400円	100			
BC23 TV T	ニター裏側	 2	12,000円				
H24/05-H25/09 GE6/GE7/GE8/GE9 BC27 TVT	ニター裏側	%2 %19%20	5,400円				
ナビ装着用 BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円				
フィット スペシャル パッケージ付車 BC23 TVモ	ニター裏側	% 2	12,000円	Tressell 1			
	ニター裏側	%2 %19%20	5,400円				
BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円				March Street
BC23 TVT	ニター裏側	% 2	12,000円				
H24/05-H25/09 GP1/GP4 BC27 TV=	ニター裏側	%2 %19%20	5,400円				
フィット ナビ装着用 BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円				
フィット スペシャル RC29 TVモ RC29 TVモ RC29 TVモ	ニター裏側	 2	12,000円				
	ニター裏側	%2 %19%20	5,400円				
BC29 TVT	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円				
ナビ装着用 BC23 TVモ	ニター裏側	% 2	12,000円				
フィットシャトル スペシャル H24/07- GG7/GG8 BC27 TVモ	ニター裏側	%2 %19%20	5,400円				
パッケージ付車 BC29 TVモ	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円				
	ニニター裏側	*2	12,000円				
フィットシャトル スペシャル H24/07- GP2 BC27 TVモ	ニター裏側	%2 %19%20	5,400円				
ハイフリット パッケーに仕事	ニター裏側	%2 %19 % 21	5,400円			III SAVALE RES	division in

HONDA (デカー) [ディーラーオプション]



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

		使	用中のカメラを市販ナ	ビに使用する場合	ì	純正ナビに市販カメラを取付ける場合				
ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	
VXH-092CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	*2	11,000円	BC8	TVモニター裏側	Dental Edition	2,500円	
VXH-093CVi	デュアルサイズHDDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXH-098CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	※ 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXH-098CVU	デュアルサイズHDDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXM-095C	デュアルサイズメモリーナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	※ 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXS-092CVi	デュアルサイズSSDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXM-090	デュアルサイズユニットナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	※ 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXM-090CV	デュアルサイズユニットナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXH-108VF	デュアルサイズHDDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	※ 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXH-108VFi	デュアルサイズHDDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	※ 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXM-105CF	デュアルサイズメモリーナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	※ 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXM-108CS	デュアルサイズメモリーナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXS-102VFi	デュアルサイズSSDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	*2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXS-102VSi	デュアルサイズSSDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	* 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXM-118VS	ベーシック ワンセグモデル	BC9	TVモニター裏側	※ 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
VXH-112VS	デュアルサイズHDDナビコンポ	BC9	TVモニター裏側	% 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円	
		BC23	TVモニター裏側	*2*24	12,000円					
VXH-128VF	HDD 地デジモデル	BC27	TVモニター裏側	%2 %19 % 20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	×15	2,800円	
VAI 1- 120 V F	1100 757 7 6777	BC29	TVモニター裏側	*2*19*21 *23	5,400円					





		使	用中のカメラを市販ナリ	二に使用する場合		糾	正ナビに市販カメラる	を取付ける場	合
ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税技
		BC23	TVモニター裏側	*2 *24	12,000円				
'XM-122VF	デュアルサイズメモリーナビコンボ	BC27	TVモニター裏側	%2 %19%20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	※ 15	2,800円
733-12241	5 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	BC29	TVモニター裏側	%2%19%21 %23	5,400円	BCZ4	1 V L — 2 (26) (19)	X 15	2,800[]
		BC23	TVモニター裏側	%2 %24	12,000円				
XM-122VFi	メモリーインターナビ 地デジモデル	BC27	TVモニター裏側	%2 %19%20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	×15	2.800万
		BC29	TVモニター裏側	*2*19*21 *23	5,400円	BC24	IV C— / ase Dro	X 13	2,8001
		BC23	TVモニター裏側	%2 %24	12,000円				
XM-128VS	ベーシック ワンセグモデル	BC27	TVモニター裏側	*2*19*20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	※ 15	2,800円
7.111 12010		BC29	TVモニター裏側	%2%19%21 %23	5,400円	5024	TV C—2 species	X 13	2,000
		BC23	TVモニター裏側	*2 *24	12,000円				
/XM-128VSX	メモリー ワンセグモデル	BC27	TVモニター裏側	%2 %19%20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	× 15	2,800 ₽
	7 67 77 67 677	BC29	TVモニター裏側	*2*19*21 *23	5,400円	5024	TV C— / ge po	X 13	2,000
		BC23	TVモニター裏側	%2 %24	12,000円				
/XM-128VSXi	メモリーインターナビ ワンセグモデル	BC27	TVモニター裏側	%2 %19%20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	※ 15	2,800 F
77111-1207071		BC29	TVモニター裏側	*2*19*21 *23	5,400円	BC24	「Vモニター表例	X 15	2,800
		BC23	TVモニター裏側	*2 *24	12,000円	ansie Ve di			
VXM-135VFNi	エクストラサイズ インターナビ 地デジモデル	BC27	TVモニター裏側	%2 %19 % 20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	※15	2.800F
		BC29	TVモニター裏側	*2*19*21 *23	5,400円			1	2,000
		BC23	TVモニター裏側	%2 %24	12,000円				
VXM-142VFi	スタンダード インターナビ	BC27	TVモニター裏側	%2 %19%20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	[側 ※15	2,800F
983		BC29	TVモニター裏側	%2%19%21 %23	5,400円				
		BC23	TVモニター裏側	*2*24	12,000円				
VXM-145VFEi	8インチ プレミアム インターナビ	BC27	TVモニター裏側	%2 %19 % 20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	×15	2,800
7,111		BC29	TVモニター裏側	%2%19%21 %23	5,400円				
		BC23	TVモニター裏側	%2 %24	12,000円				
VXM-145VFNi	9インチ プレミアム インターナビ	BC27	TVモニター裏側	%2 %19%20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	※15	2,800 F
VXIVI-140V1141		BC29	TVモニター裏側	*2*19*21 *23	5,400円			NOTE STATE	
		BC23	TVモニター裏側	%2 %24	12,000円				
VXM-145VFi	プレミアム インターナビ	BC27	TVモニター裏側	%2 %19 % 20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	×15	2,800
V//// 1-10 VI I		BC29	TVモニター裏側	*2*19*21 *23	5,400円				
		BC23	TVモニター裏側	%2%2 4	12,000円				
VXM-145VSi	ベーシック インターナビ	BC27	TVモニター裏側	%2 %19 % 20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	※ 15	2,800
		BC29	TVモニター裏側	%2%19%21 %23	5,400円		0.0% DE	1000000	
		BC23	TVモニター裏側	*2 *24	12,000円				
VXM-152VFi	スタンダード インターナビ	BC27	TVモニター裏側	%2 %19%20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	※15	2,800
TANK TOWN !		BC29	TVモニター裏側	%2%19%21 %23	5,400円		100		
		BC23	TVモニター裏側	*2*24	12,000円				
VXM-155VFNi	9インチ プレミアム インターナビ	BC27	TVモニター裏側	%2 %19%20	5,400円	BC24	TVモニター裏側	※ 15	2,800
100 11 11		BC29	TVモニター裏側	%2%19%21 %23	5,400円	2027	200		2,550

^{※2} ガイドラインは表示しません。
※15 ナビゲーションでのパックカメラのビュー変更はできません。
※15 ナビゲーションでのパックカメラのビュー変更はできません。
※18 本製品ではカメラ映像のアングルを変更することはできません。(パックカメラ使用中にカメラ映像のアングルを変更したい場合は本製品ではなく「BC23」をお買い求めください。)
※20 表示されるカメラ映像のアングルは「ワイド」です。
※21 表示されるカメラ映像のアングルは「ノーマル」です。
※22 ナビを交換される前にカメラの種類「ワイドFool/ワイド)をご確認ください。カメラがワイドタイプの場合、「ワイドビュー」で表示されます。
※24 ナビ側でビュー変更ができることをご確認ください。ビュー変更ができないカメラはBC23をご使用いただいてもビュー変更はできません。





メーカー オプション 工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビ/マルチディスプレーステーションです。 マルチディスプレーステーションは標準でナビ無TVチューナー付です。

ーラー 販売店装着されたナビです。ション 適合する製品はございませんが、マルチディスプレーステーションに装着したナビは除きます。

→ 適合する商品はありません

バックカメラ

			純正バックカメラを市販ナビに使用する場合							
車種	年式	車両型式	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)				
	H19/01-H22/06	CV5W	BC10	TVモニター裏側	% 1	15,000円				
デリカ D:5	H22/06-H24/07	CV5W/CV2W	BC10	TVモニター裏側	※ 1	15,000円				
	H24/07-	CV1W/CV2W/CV5W	BC22	TVモニター裏側	※ 1	9,500円				
パジェロ	H22/09-H24/10	V83W/V88W/V93W/V97W/V98W	BC19	TVモニター裏側	% 2	12,000円				

※1 ガイドラインも表示します。 ※2 ガイドラインは表示しません。

DAIHATSU [ディーラーオプション]

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。コンパクトナビ働と マルチインフォメーションDVDナビシステムは、ディーラーオプションTVチューナー付車のみ対応です。

➡ 適合する商品はありません

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53

		使	使用中のカメラを市販ナビに使用する場合					純正ナビに市販カメラを取付ける場合				
ナビ型名	機種名	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)			
NSZN-W61	ワイド スタンダードメモリーナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円			
NSCT-W62D	ワイド シンプルメモリーナビ	BC1	TVモニター裏側	※ 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円			
NHZN-W62GD	ワイド フルスペックHDDナビ	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円			
NHZP-W63D	ワイド ベーシックHDDナビ	BC1	TVモニター裏側	% 2	9,500円	BC5	TVモニター裏側		2,200円			

※2 ガイドラインは表示しません。





工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。

⇒ 適合する商品はありません

			純	正バックカメラを市販ナ	純正ナビにバックカメラを取付ける場合					
車種	年式	車両型式	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)
アテンザ セダン	H24/11-H26/12	GJ2FP/GJ5FP/GJEFP	BC25	TVモニター裏側	※16	3,200円			I FARES	
アテンザ ワゴン	H24/11-H26/12	GJ2FW/GJ5FW/GJEFW	BC25	TVモニター裏側	※16	3,200円				

※16 純正バックカメラの設定が必要となります。





工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。 品番を表示しておりますので、こちらでご確認ください。品番が同じであれば他車種にも適合いたします。

販売店装着されたナビです。(ディーラーオプションの設定はございません。)

			純正バックカメラを市販ナビに使用する場合					純正ナビにバックカメラを取付ける場合					
車種	年式	車両型式	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)	適合機種	取付位置	注意事項	価格(税抜)			
ワゴンR	H25/07-H26/08	MH34S	BC9	TVモニター裏側	% 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円			
スマートフォン連	E携ナビゲーション	/付車											
ワゴンR スティングレー	H25/07-H26/08	MH34S	BC9	TVモニター裏側	* 2	11,000円	BC8	TVモニター裏側		2,500円			
スマートフォン選	L携ナビゲーション	/付車											

※2 ガイドラインは表示しません。

走行中も見れる! 使える! テレビ/ナビコントローラ

TV-Controller

走行中に純正TVを見る

- ●ノンリセット式採用
 - 走行中にTVを映していた状態でエンジンを切り、再びエンジンをかけても、TVが映ります。
- ●カプラーオンで取付可能

簡単に純正の状態に戻せます。

- ●TV⇔純正状態の切替スイッチ付 スイッチ操作により純正ナビの性能に影響を及ぼしません
- ●純正バックカメラ付も対応 バックカメラはRギヤで従来どおりの使用ができます。

TVKスイッチタイプシリーズ

¥8,800(税抜)





TV-Controller + NAVI-Controller

テレビコントローラーとナビコントローラーのお得なセット!!



NTシリーズ ¥14,800(稅抜)

V-Controller 走行中に純正TVを見る

- ●ノンリセット式採用
- ●TV⇔純正状態の切替スイッチ付
- ●純正バックカメラ付も対応

NAVI-Controller 走行中に純正NAVIを操作

- ・ノンリセット式採用 ●カプラーオンで取付可能 簡単に純正の状態に戻せます。
 - ●ワンタッチ切替スイッチ付



TVK/NVKオプションパーツ

TVK/NVKには標準ケーブル(1/3/5m[機種によって異なる])が、付属しています。 取付位置が離れた所にあり、手元にスイッチを設置する場合には別途延長ケーブルをお求めください。(詳しくは、適合表の注意事項をご覧ください。)









TVK-M03(3m) ¥2.200(税抜)

TVK-M05(5m)

¥2,500(税抜)
※延長ケーブル同士の接続はできませんので付替えてご使用ください。

テレビコントローラー/ナビコントローラーによる車検や道路交通法との見解について

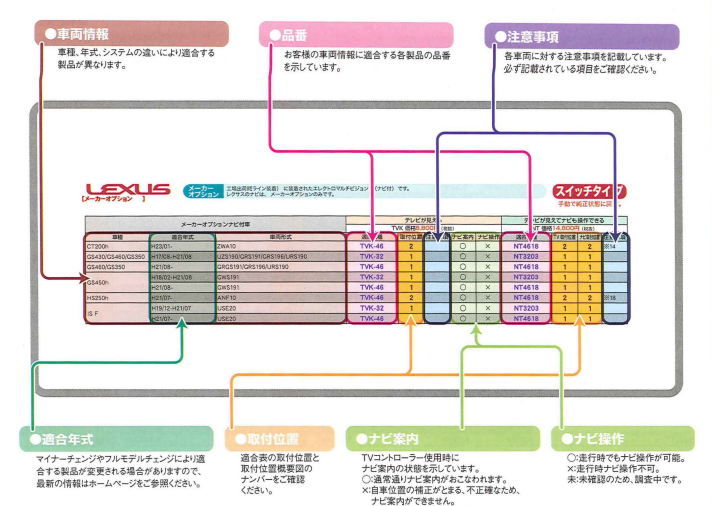
○運転中のカーナビやTVの注視が道路交通法で禁止されました。(平成11年11月より)

法律で言う「注視」とは、画像を見続ける行為のことです。

したがって、カーナビやTV装置の使用が禁止されるわけではありません。経路情報、渋滞情報などの交通情報の場合には、画像を見続ける必 要はなく、ちらっと見る行為を繰り返して情報を読み取るので、こうした使い方をする限りでは、道路交通法違反にはなりません。(警察庁交 通局HPのQ&Aより抜粋)従いまして、TVが映っていても運転手はきちんと道路を見て安全に運転していれば、違反にはなりません。

○車検について

車検とは、陸運局がその車の整備状況を安全面の観点から検査するもので、音響機器やTV機器の検査項目はありません。



メーカーオプションとディーラーオプションについて

未:未確認のため、調査中です。

純正ナビには、自動車メーカーの工場の生産ライン上で組み付けられる「メーカーオプションナビ」と、ディーラー(自動車販売店)に車が納車されてから取付ける 「ディーラーオプションナビ」があります。同一車種でも、それぞれ適合する製品が異なりますのでご注意ください。

- ●メーカーオプションの場合、車種と年式(初年度登録)、装備内容をご確認ください。
- ●ディーラーオプションの場合、ナビ品番をご確認ください。

レクサス/トヨタ車での見分け方

モニターの周囲やオーディオユニットにある「5桁の数字」、「アルファベット」をご確認ください。

- ●メーカーオプション
 - 10 \bigcirc ○、16 \bigcirc ○、26 \bigcirc ○、56 \bigcirc ○○などの5桁の数字がある場合はメーカーオプションです。
- ●ディーラーオプション
 - 36○○○、76○○○などの5桁の数字と「N」又は「G」の表記がある場合はディーラーオプションです。 例)NHZA-W60G、NHDP-D54、GCN-W53

ニッサン車での見分け方

- ●メーカーオプション
 - モニターの周囲に品番の表記はありません。

装備内容によって適合する製品が異なります。必ず販売店もしくはメーカーにお問い合わせいただき、装備内容をご確認ください。

- ●ディーラーオプション
 - モニターの周囲に[D]又は[H]又は[M]から始まるナビ品番の表記がある場合はディーラーオプションです。例)DS306-A、HC308D-A、MS308-A

ホンダ車での見分け方

- ●メーカーオプション
- モニターの周囲に品番の表記はありません。

年式によってはメーカーオブションナビの設定が複数ある場合があります。分からない場合は販売店もしくはメーカーにお問い合わせください。

- ●ディーラーオプション
- モニターの周囲に「Gathers」と「VX」から始まるナビ品番の表記がある場合はディーラーオプションです。

例)VXH-112VS、VXM-118VS、VXS-102VFi

最新の適合情報はビートソニックホームページでご確認ください。www.beatsonic.co.jp/

[メーカーオプション]

工場出荷時(ライン装着)に装着されたエレクトロマルチビジョン(ナビ付)です。 レクサスのナビは、メーカーオブションのみです。

テレビ/ナビ コントローラー適合表

		テレビが見えてナビも操作できる													
	メーカーオブションナビ付車					TVK 価格8,800円 (税抜)					NT 価格 14,800円 (税抜)				
車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項				
CT200h	H23/01-H24/08	ZWA10	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※ 14				
GS430/GS460/GS350	H17/08-H21/08	UZS190/GRS191/GRS196/ URS190	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1					
GS460/GS350	H21/08-H24/01	GRS191/GRS196/URS190	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1					
GS350/GS250	H24/01-H26/08	GRL10/GRL11/GRL15	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	※25				
\$450h \$450h/G\$300h \$250h	H18/02-H21/08	GWS191	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1					
G5450n	H21/08-H24/01	GWS191	TVK-46	1	R. L.	0	×	NT4618	1	1	Design.				
GS450h/GS300h	H24/01-H26/08	GWL10/AWL10	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	※25				
HS250h	H21/07-H24/01	ANF10	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※18				
10. F	H19/12-H21/07	USE20	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1					
IS F	H21/07-H24/08	USE20	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	OO円 (税抜)					
IS250C	H21/05-H24/08	GSE20	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1					
IS300h	H25/05-	AVE30	TVK-62	2	 26	0	×	NT6223	2	2	※25 ※26				
	H17/09-H21/07	GSE20/GSE21/GSE25	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1					
IS350/IS250	H21/07-H24/08	GSE20/GSE21/GSE25	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1					
	H25/05-	GSE30/GSE31/GSE35	TVK-62	2	 26	0	×	NT6223	2	1 1 2	※25 ※26				
LS460	H18/09-H21/10	USF40	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	円 (税数) ナビ駅付益 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1					
L3400	H21/10-H24/10	USF40/USF41/USF45/USF46	TVK-46	1		0	×	NT4618	1						
LS460/LS460L	H24/10-H26/10	USF40/USF41/USF45/USF46	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	※25				
	H19/05-H21/10	UVF45/UVF46	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1					
LS600h/LS600hL	H21/10-H24/10	UVF45/UVF46	TVK-46	1	Line De	0	×	NT4618	1	1	-				
	H24/10-H26/10	UVF45/UVF46	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	9 (税数) ナビ駅付益 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	※25				
NX200t/NX300h	H26/07-	AGZ10/AGZ15/AYZ10/ AYZ15	TVK-62	2	※26	0	×	NT6223	2	2	※25 ※26				
RX350	H21/01-H24/04	GGL10W/GGL15W/GGL16W	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※ 14				
RX350/RX270	H24/04-	AGL10W/GGL10W/GGL15W	TVK-62	2	THE PERSON	0	×	NT6223	2	2	※25				
DV 4501-	H21/04-H24/04	GYL15W/GYL16W	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※ 14				
RX450h	H24/04-	GYL10W/GYL15W/GYL16W	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	※25				
SC430	H20/08-	UZZ40	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※14				

TOYOTA

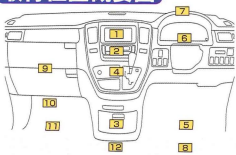
工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P366~

	V_ +				テレビが見えてナビも操作できる										
メーカーオブションナビ付車					TVK 価格8,800円 (税抜)						NT 価格 14,800円 (税抜)				
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナヒ取付位置	注意事項			
アイシス		H16/10-H17/11	ANW10/ANW15/ZNM10	TVK-01	1	A Complete	0	×	NT0101	1	11				
7122	HDDナビ	H17/11-H21/09	ANM10/ANM15/ZNM10	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1				
アリオンアリスト		H13/12-H16/12	AZT240/NZT240/ZZT240/ ZZT245	TVK-10	1	Male Te	×	0	P. L. C. Control			14- - A9-			
		H16/12-H19/06	AZT240/NZT240/ZZT240/ ZZT245	TVK-01	1		0	×							
		H19/06-H22/05	NZT260/ZRT260/ZRT265	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1				
		H11/08-H16/11	JZS160/JZS161	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	23	★ 5			

★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-M05(5m):価格2,500円税抜)



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。

最新の適合情報は弊社ホームページをご確認ください。http://www.beatsonic.co.jp/



TOYOTA

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

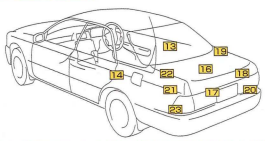
▶ P366~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

メーカーオブションナビ付車 車両形式 車両形式					テレビ	テレビが見えてナビも操作できる						
					TVK 価格8.800円 (税抜) 適合機種 取付位置 注意事項 ナビ案内 ナビ操作					NT 価格14,800円 (税抜)		
	44世	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事项
		H14/05-H15/07	ANH10/ANH15/MNH10/ MNH15	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
		H15/07-H17/04	ANH10/ANH15/MNH10/ MNH15	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
7.1. 7. E	DUAL AVN Special 付車を除く	H17/04-H20/05	ANH10/ANH15/MNH10/ MNH15	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
アルファード		H20/05-H23/09	GGH20W/GGH25W/ANH20W/ ANH25W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	, T	H23/10-H27/01	ANH20W/ANH25W/GGH20W/ GGH25W	TVK-62	1		0	×	NT6223	1	1	※25
		H27/01-	AGH30W/AGH35W/GGH30W/ GGH35W	TVK-65	1	※26	0	×	NT6522	1	1	 26
		H15/07-H17/04	ATH10	TVK-01	1		0	×	NT0101	. 1	12	
アルファード	DUAL AVN Special 付車を除く	H17/04-H20/05	ATH10	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
ハイブリッド		H23/10-H27/01	ATH20W	TVK-62	1		0	×	NT6223	1	1	※25
		H27/01-	AYH30W	TVK-65	1	%26	0	×	NT6522	1	1	%26
		H14/10-H15/09	NZE121/NZE124/ZZE122/ ZZE123/ZZE124	TVK-01	1		0	×				
アレックス		H15/09-H16/04	NZE 121/NZE 124/ZZE 122/ ZZE 123/ZZE 124	TVK-01	1		0	×				
	ワイドマルチAV ステーション2を除く	H16/04-H18/10	NZE121/NZE124/ZZE122/ ZZE123/ZZE124	TVK-01	1		0	×				
		H14/05-H16/04	NCP60/NCP61/NCP65	TVK-01	1		0	×				
イスト	ワイドマルチAV ステーション2を除く	H16/04-H19/07	NCP60/NCP61/NCP65	TVK-01	1		0	×				
	メモリアル エディション	H11/10-H12/03	SXM10/SXM15	TVK-01	1		0	×				
イプサム		H12/04-H13/04	SXM10/SXM15/CXM10	TVK-01	1		0	×				
		H13/04-H15/10	ACM21/ACM26	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
		H15/10-	ACM21/ACM26	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
		H15/01-H17/09	ANE 10/ANE 11/ZNE 10/ ZNE 14	TVK-01	1		0	×				
ウィッシュ	DVDナビ	H17/09-H21/04	ANE 10/ANE 11/ZNE 10/ ZNE 14	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
	HDDナビ	H17/09-H21/04	ANE10/ANE11/ZNE10/ ZNE14	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H21/04-	ZGE20G/ZGE21G/ZGE25G/ ZGE20W/ZGE21W/ZGE22W/ ZGE25W	TVK-33	1		0	×	NT3311	NT3311 1	1	T-4-8
Will サイファ		H14/10-H17/07	NCP70/NCP75	TVK-11	1		0	×				
ウインダム20系		H11/08-H13/08	MCV20/MCV21	TVK-01	1		0	×				Jag

※25 メーター内などに警告メッセージが表示される場合がありますが故障ではありません。エンジンをかけ直すと警告メッセージの表示は消えます。 ※26 走行中に地図画面からTVなどの画面に切替わらない場合には、「PWR/VOL」ボタンを押し「AUDIO OFF」にしてから、再度「PWR/VOL」ボタンを押してください。

取付位置概要図



13 セカンドシート右

14 後部座席左

15 ナビユニット裏側 ※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。

16トランクルーム中央上

17トランクルーム中央下

18トランクルーム左

19トランクルーム左上

20 トランクルーム左下

21 トランクルーム右

22 トランクルーム右上

23 トランクルーム右下

○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

1.製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。

2. お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。 3.作業時間は1~3時間程度、製品の動作チェックのため2~3kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592 E-Mail:hallo@beatsonic.co.jp

TOYOTA [メーカーオプション]

メーカー オプション 工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P366~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

メーカーオブションナビ付車					テレビカ	テレビが見えてナビも操作できる NT 価格 <mark>14,800円</mark> (税抜)						
MICHAEL TO THE	車種 適合年式 車両形式					TVK 価格8,800円 (税抜) 適合機種 取付位置 注意事項 ナビ案内 ナビ操作						NA abovene
	华 祖		車両形式 MCV30	適合機種		汪思事項			適合機種			注意事項
ウインダム30系		H13/08-H15/07	MCV30	TVK-01	1	THE CONTRACTOR	0	×	NT0101	1	16	★5
ヴァンガード		H19/08-H22/02	GSA33W/ACA33W	TVK-01	1		0	×	NT0101 NT3311	1	16	★5
ヴィッツ F		H14/01-H17/01	NCP10/NCP13/NCP15/ SCP10/SCP13	TVK-10	1		×	0	NISSII		1	
		H20/05-H23/09	GGH20W/GGH25W/ANH20W/ ANH25W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
		H23/10-H27/01	ANH20W/ANH25W/GGH20W/ GGH25W	TVK-62	1		0	×	NT6223	1	1	*25
		H27/01-	AGH30W/AGH35W/GGH30W/ GGH35W	TVK-65	1	 26	0	×	NT6522	1	1	※26
ヴェルファイアハ	イブロッド	H23/10-H27/01	ATH20W	TVK-62	1		0	×	NT6223	1	1	※25
フェルファイナハ	イフックト	H27/01-	AYH30W	TVK-65	1	※26	0	×	NT6522	1	1	%26
ヴェロッサ		H13/07-H16/04	JZX110/GX110/GX115	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	9	DEPOS!
		H13/12-H15/07	AZR60G/AZR65G	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
		H15/07-H17/08	AZR60G/AZR65G	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
	HDDナビ	H17/08-H19/06	AZR60G/AZR65G	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
ヴォクシー		H19/06-H22/04	ZRR70G/ZRR70W/ZRR75G/ ZRR75W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H22/04-H26/01	ZRR70G/ZRR70W/ZRR75G/ ZRR75W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	SDナビゲーション システム	H26/01-	ZRR80G/ZRR80W/ZRR85G/ ZRR85W	TVK-65	1	※26	0	×	NT6522	1	1	※26
		H12/01-H12/05	ACR30/ACR40/MCR30/ MCR40	TVK-01	1		0	×				
		H12/05-H15/05	ACR30/ACR40/MCR30/ MCR40	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
	シアターサウンド システム	H15/05-H18/01	ACR30/ACR40/MCR30/ MCR40	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
	ライブサウンド システム	H15/05-H18/01	ACR30/ACR40/MCR30/ MCR40	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
	パノラミック スーパーライブ サウンドシステム	H18/01-H20/12	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	パノラミックライブ サウンドシステム	H18/01-H20/12	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
エスティマ	パノラミック スーパーライブ サウンドシステム	H20/12-H21/12	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	パノラミックライブ サウンドシステム	H20/12-H21/12	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	パノラミック スーパーライブ サウンドシステム	H21/12-H24/05	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	バノラミックライブ サウンドシステム	H21/12-H24/05	GSR50W/GSR55W/ACR50W/ ACR55W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	100
	バノラミック スーパーライブ サウンドシステム純 正リアモニター付車	H24/05-H25/05	ACR50W/ACR55W/GSR50W/ GSR55W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	パノラミックライブ サウンドシステム純 正リアモニターなし 車	H24/05-H25/05	ACR50W/ACR55W/GSR50W/ GSR55W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	

※25 メーター内などに警告メッセージが表示される場合がありますが故障ではありません。エンジンをかけ直すと警告メッセージの表示は消えます。※26 走行中に地図画面からTVなどの画面に切替わらない場合には、「PWR/VOL」ボタンを押し「AUDIO OFF」にしてから、再度「PWR/VOL」ボタンを押してください。★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-MO5(5m):価格2,500円税抜)

取付位置概要図



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H〇/〇-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。

最新の適合情報は弊社ホームページをご確認ください。http://www.beatsonic.co.jp/



TOYOTA

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

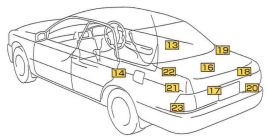
▶ P366~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

	メーカーオプションナビ付車			テレビが見える TVK 価格8,800円 (税抜)						見えてナビも		3
	車種		+							格14,800		
		適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナヒ取付位置	注意事功
エスティマ	パ <u>ノラミックスー</u> パーライブサウンド システム	H25/05-	ACR50W/ACR55W/GSR50W/ GSR55W	TVK-62	1		0	×	NT6223	1	1	※25
	パノラミックライブ サウンドシステム	H25/05-	ACR50W/ACR55W/GSR50W/ GSR55W	TVK-62	1		0	×	NT6223	1	1	*25
		H13/06-H15/07	AHR10	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
		H15/07-H18/01	AHR10	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	11758
	パノラミックスー パーライブサウンド システム	H18/06-H20/12	AHR20W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	パノラミックライブ サウンドシステム	H18/06-H20/12	AHR20W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	パノラミックスー パーライブサウンド システム	H20/12-H21/12	AHR20W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	パノラミックライブ サウンドシステム	H20/12-H21/12	AHR20W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
エスティマ	パノラミックスー パーライブサウンド システム	H21/12-H24/05	AHR20W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
ハイブリッド	パノラミックライブ サウンドシステム	H21/12-H24/05	AHR20W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	パノラミックスー パーライブサウンド システム純正リアモ ニター付車	H24/05-H25/05	AHR20W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	パノラミックライブ サウンドシステム純 正リアモニターなし 車	H24/05-H25/05	AHR20W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
	パノラミックスー パーライブサウンド システム	H25/05-	AHR20W	TVK-62	1		0	×	NT6223	1	1	※25
	パノラミックライブ サウンドシステム	H25/05-	AHR20W	TVK-62	1		0	×	NT6223	1	1	※25
オーパ		H12/05-H13/08	ACT10/ZCT10/ZCT15	TVK-01	1		0	×				
3-71		H13/08-H17/04	ACT10/ZCT10/ZCT15	TVK-01	1		0	×				A2067
オーリス		H18/10-H21/10	NZE 151H/NZE 154H/ ZRE 152H/ZRE 154H	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
オリジン		H12/11-H13/04	JCG17	TVK-02	23	★5	0	×				
		H11/08-H13/09	MCV21/MCV25/SXV20/ SXV25	TVK-01	1		0	×				
カムリ		H13/09-H15/07	ACV30/ACV35	TVK-01	1	DE LO	0	×	NT0101	1	20	★5
		H15/07-H18/01	ACV30/ACV35	TVK-01	1		0	×				
		H18/01-H21/01	ACV40/ACV45	TVK-33	1	WEST.	0	×	NT3311	1	1	
カムリグラシア		H11/08-H13/09	MCV21/MCV25/SXV20/ SXV25	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	23	★ 5
		H23/09-H26/09	AVV50	TVK-61	1	Same in	0	×	NT6122	1	1	
カムリハイブリッド	T-Connect SDナビ ゲーションシステム	H26/09-	AVV50	TVK-65	1	 26	0	×	NT6522	1	1	※26
カリーナ	Ti/Siマイロード	H13/01-H13/12	AT211/AT212/CT211/ CT216/ST215	TVK-01	1		0	×				
*"="		H14/09-H15/11	ST246/AZT241/AZT246/ ZZT241	TVK-10	1		×	0				
カルディナ		H15/11-	ST246/AZT241/AZT246/ ZZT241	TVK-01	1	100	0	×				

- ※25 メーター内などに警告メッセージが表示される場合がありますが故障ではありません。エンジンをかけ直すと警告メッセージの表示は消えます。※26 走行中に地図画面からTVなどの画面に切替わらない場合には、「PWRI/OL」ボタンを押し「AUDIO OFF」にしてから、再度「PWRI/OL」ボタンを押してください。★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-M05(5m):価格2,500円税抜)

取付位置概要図



- 13 セカンドシート右
- 14後部座席左
- 15 ナビユニット裏側 ※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。
- 16トランクルーム中央上
- 17トランクルーム中央下
- 18トランクルーム左
- 19トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下
- 21 トランクルーム右
- 22 トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下
- ○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

- 1.製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。
- 2.お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。 3.作業時間は1~3時間程度、製品の動作チェックのため2~3kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー 東京店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P366~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

メーカーオブションナビ付車			テレビが見える						えてナビも		3	
						800円 (税抜)	tota t	. 2455 (4-		格14,800		T13.000000
	種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項ナビ	案内ナ	ビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事
		H12/09-H14/10	NZE 120/NZE 121/NZE 124/ CE 121/ZZE 122/ZZE 124	TVK-01	1	()	×				
		H14/10-H15/09	NZE 120/NZE 121/NZE 124/ CE 121/ZZE 122/ZZE 124	TVK-01	1		C	×				
コローラ		H15/09-H16/04	NZE 120/NZE 121/NZE 124/ CE 121/ZZE 122/ZZE 124	TVK-01	1	(О	×				
	ワイドマルチAV ステーション2を除く	H16/04-H18/10	NZE 120/NZE 121/NZE 124/ CE 121/ZZE 122/ZZE 124	TVK-01	1		0	×				
コローラアクシオ	HDDナビ	H18/10-H21/10	NZE141/NZE144/ZRE142/ ZRE144	TVK-33	1	(0	×	NT3311	1	1	
11-27-224	DVDナビ	H19/05-H20/10	NZE141/NZE144	TVK-11	1	(С	×	NT1109	1	1	71150
		H13/06-H15/04	ZZE122/ZZE124/NZE121	TVK-01	1		5	×				
カローラスパシオ		H15/04-H19/06	ZZE122/ZZE124/NZE121	TVK-01	1		0	×				
		H12/09-H14/10	NZE 121/NZE 124/CE 121/ ZZE 122/ZZE 123/ZZE 124	TVK-01	1		0	×				
		H14/10-H15/09	NZE 121/NZE 124/CE 121/ ZZE 122/ZZE 123/ZZE 124	TVK-01	1		0	×				
コローラ フィールダー		H15/09-H16/04	NZE 121/NZE 124/CE 121/ ZZE 122/ZZE 123/ZZE 124	TVK-01	1	(0	×	Nation of the Control			
	ワイドマルチAV ステーション2を除く	H16/04-H18/10	NZE 121/NZE 124/CE 121/ ZZE 122/ZZE 123/ZZE 124	TVK-01	1		0	×				
		H18/10-H21/10	NZE141G/NZE144G/ ZRE142G/ZRE144G	TVK-33	1	(0	×	NT3311	1	1	
hローラランクフ		H18/10-H21/10 ZRE142G/ZRE144G										
カローラランクス	ワイドマルチAV ステーション2を除く	H16/04-H18/10		TVK-01	1		0	×				
カローラルミオン		H19/10-H21/12	NZE151N/ZRE152N/ ZRE154N	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	メモリアル エディション	H11/10-H12/03	SXM10/SXM15	TVK-01	1		0	×				
		H12/04-H13/03	SMX10/SMX15/CXM10	TVK-01	1	Marine Marine	0	×				H. Orli
ガイア		H13/03-H15/10	ACM10/ACM15/CXM10/ SXM15	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	5	
		H15/10-H16/09	ACM10/ACM15/CXM10/ SXM15	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	5	100
4=41		H11/09-H13/08	JZS171/JZS173/JZS175/ JZS179/GS171	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	9	
クラウン		H13/08-H15/12	JZS171/JZS173/JZS175/ JZS179/GS171	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	9	
		H11/09-H13/08	JZS171/JZS173/JZS175	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	9	
		H13/08-H15/12	JZS171/JZS173/JZS175	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	9	
		H15/12-H17/10	GRS182/GRS181/GRS180	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	
クラウンアスリート	HDDナビ	H17/10-H20/02	GRS184/GRS181/GRS180	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	100
		H20/02-H22/02	GRS200/GRS201/GRS204	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	*
		H22/02-H24/12	GRS200/GRS201/GRS204	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	5 5 9 9 9 9 9	*
		H25/01-	GRS210/GRS211/GRS214	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	*
クラウンアスリート	ハイブリッド	H25/01-	AWS210/AWS211	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	*
		H11/09-H13/08	JZS171/JZS173/JZS175/ GS171	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	9	
クラウンエステート		H13/08-H15/11	JZS171/JZS173/JZS175/ GS171	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	9	
w.		H15/11-H19/06	JZ\$171/JZ\$173/JZ\$175/ G\$171	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	9	
		H13/08-H14/10	JKS175	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	9	N. S.
クラウンハイブリッ	۲	H20/02-H22/02	GWS204	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	*
		H22/02-H24/12	GWS204	TVK-46	2	- 5 - M	0	×	NT4618	2	2	*

※14 メーター内に警告メッセージが表示されますが、故障ではありません。※25 メーター内などに警告メッセージが表示される場合がありますが故障ではありません。エンジンをかけ直すと警告メッセージの表示は消えます。



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下

■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P366~

テレビが見える

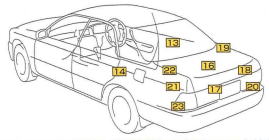
テレビ/ナビ コントローラー適合表

テレビが同うアナビも場体できる

	メーカーオブションナビ付車			テレビが見える TVK 価格8,800円 (税抜)						見えてナビも		a
	中和	適合年式	車両形式	適合機種			ナビ案内	ナビ語作		格14,800		N. Trebert
	1	超日十八	UZS171/UZS173/UZS175/	地口的地	取り位置	注思事項	ノこ条内	アヒ採作	適合機種	IV取何位直	ナヒ戦行位置	注意事項
		H11/09-H13/08	JZS177	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	9	
		H13/08-H16/07	UZS171/UZS173/UZS175/ JZS177	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	9	
クラウンマジェスタ		H16/07-H18/07	UZS186/UZS187	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	HDDナビ	H18/07-H21/03	UZS186/UZS187	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	
		H21/03-H22/12	URS206/UZS207	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※14
		H22/12-H25/09	URS206/UZS207	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※14
		H25/09-	GWS214/AWS215	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	 25
		H15/12-H17/10	GRS183/GRS182/GRS181/ GRS180	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	
	HDDナビ	H17/10-H20/02	GRS183/GRS182/GRS181/ GRS180	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	
クラウンロイヤル		H20/02-H22/02	GRS200/GRS201/GRS202/ GRS203	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※14
		H22/02-H24/12	GRS200/GRS201/GRS202/ GRS203	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※ 14
		H25/01-	GRS210/GRS211	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	※25
クラウンロイヤルハー	イブリッド	H25/01-	AWS210/AWS211	TVK-62	2		0	×	NT6223	2	2	※25
クルーガー		H15/08-H19/05	MCU20/MCU25/ACU20/ ACU25	TVK-27	1		0	×	NT2701	1	9	
クルーガーV		H12/12-H15/08	MCU20/MCU25/ACU20/ ACU25	TVK-02	1		0	×			in the	
クルーガーハイブリ	ッド	H17/03-H19/05	MHU28W	TVK-27	1		0	×	NT2701	1	9	
グランドハイエース	スーパーライブ含	H11/08-H14/05	VCH10/VCH16/KCH10/ KCH16	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
グランビア	スーパーライブ含	H11/08-H14/05	VCH10/VCH16/KCH10/ KCH16	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
コロナプレミオ	Limitedナビ パッケージ	H13/06-H13/12	ST210/ST215/AT211	TVK-01	1		0	×				
		H21/12-H25/08	AZK10	TVK-46	2		0	×	NT4618	2	2	※14
SAI		H25/09-	AZK10	TVK-62	2	※26	0	×	NT6223	2	2	※25 ※26
シエンタ		H15/10-H18/05	NCP81/NCP85	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	5	
		H12/08-H13/07	UCF30/UCF31	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	23	★5
セルシオ		H13/07-H15/08	UCF30/UCF31	TVK-02	1	See fally	0	×	NT0201	1	23	★5
		H15/08-H18/08	UCF30/UCF31	TVK-27	1		0	×	NT2701	1	23	★5
センチュリー		H12/04-H16/12	GZG50	TVK-02	1		0	×				
ツーリングハイエー	ス	H11/08-H14/05	RCH41/RCH47/KCH40/ KCH46	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
デュエット		H14/01-H16/06	M100/M101/M110/M111	TVK-10	1		×	0				
ナディア		H13/05-H15/08	ACN10/SXN15	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
	メモリアル エディション	H11/10-H12/03	SR40G/SR50G	TVK-01	1		0	×				
		H12/08-H13/11	SR40G/SR50G/CR40G/ CR50G	TVK-01	1		0	×				
		H13/11-H15/08	AZR60G/AZR65G	TVK-01	1	and the	0	×	NT0101	1	11	Winds.
		H15/08-H17/08	AZR60G/AZR65G	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
ノア	HDDナビ	H17/08-H19/06	AZR60G/AZR65G	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H19/06-H22/04	ZRR70G/ZRR70W/ZRR75G/ ZRR75W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H22/04-H26/01	ZRR70G/ZRR70W/ZRR75G/ ZRR75W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	SDナビゲーション システム	H26/01-	ZRR80G/ZRR80W/ZRR85G/ ZRR85W	TVK-65	1	※26	0	×	NT6522	1	1	※26

※14 メーター内に警告メッセージが表示されますが、故障ではありません。※25 メーター内などに警告メッセージが表示される場合がありますが故障ではありません。エンジンをかけ直すと警告メッセージの表示は消えます。※26 走行中に地図画面からTVなどの画面に切替わらない場合には、「PWR/VOL」ボタンを押し「AUDIO OFF」にしてから、再度「PWR/VOL」ボタンを押してください。★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-MO5(5m):価格2,500円税抜)

取付位置概要図



- 13 セカンドシート右
- 14 後部座席左
- 15 ナビユニット裏側 ※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。
- 16トランクルーム中央上
- 17トランクルーム中央下
- 18トランクルーム左
- 19トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下
- 21 トランクルーム右
- 22 トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下

○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

製品開発までの流れ

- 1、製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。 2.お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。 3.作業時間は1~3時間程度、製品の動作チェックのため2~3kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

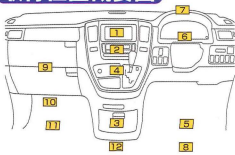
販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P366~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

	テレビが見える					テレビが見			5			
		プションナビ付車			VK 価格8,8					各14,800		N. Property
	種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナヒ茶内	ナヒ操作	適合機種	IV取何位置	ナビ取付位置	汪思事坝
		H16/08-H17/11	TRH200V/TRH200K/ TRH221K/TRH226K/ KDH200V/KDH200K/ KDH220K/KDH205V/ KDH225K	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
ハイエース	DVDナビ	H17/11-	KDH201V/KDH201K/ KDH221K/KDH206V/ KDH208K/KDH223B/ TRH200V/TRH200K/ TRH221K/TRH226K/ TRH223B/TRH228B/ TRH214W/TRH219W	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
	HDDナビ	H17/11-	KDH200V/KDH201V/ KDH205V/KDH206V/ KDH211K/TRH200V/ TRH211K/TRH216K/ TRH214W/TRH224W/ TRH219W/TRH229W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H12/08-H14/10	VZN185W/RZN180W/ RZN185W/KDN185W	TVK-01	1		0	×				
	JBL SYNTHESIS	H14/10-H16/08	VZN215/RZN215/KDN215	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	21	★ 5
	ライブサウンドシステム	H14/10-H16/08	KDN215W/RZN210W/ RZN215W/VZN210W/ VZN215W	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	21	* 5
\イラックスサーフ	JBL SYNTHESIS	H16/08-H17/07	VZN215W/TRN215W/ KDN215W	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	21	★5
	ライブサウンド システム	H16/08-H17/07	VZN215W/TRN215W/ KDN215W/VZN210W	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	21	★ 5
	JBL SYNTHESIS HDDナビ	H17/07-	GRN215W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	ライブサウンド システムHDDナビ	H17/07-	GRN215W/TRN215W/ TRN210W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H12/11-H15/02	MCU10/MCU15/ACU10/ ACU15	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	23	★5
		H15/02-H16/01	MCU30/MCU31/MCU35/ MCU36/ACU30/ACU35	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	23	★ 5
ハリアー		H16/01-H18/01	MCU30/MCU31/MCU35/ MCU36/ACU30/ACU35	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	23	★5
	HDDナビ	H18/01-H25/11	GSU30/GSU31/GSU35/ GSU36/ACU30/ACU35	TVK-37	1		0	×	NT3712	1	23	
		H25/12-	ZSU60W/ZSU65W	TVK-65	1	※26	0	×	NT6522	1	1	※26
		H17/03-H18/07	MHU38W	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	23	★ 5
ハリアー ハイブリッド	HDDナビ	H18/07-H25/11	MHU38W	TVK-37	1		0	×	NT3712	1	23	A Time
		H25/12-	AVU65W	TVK-65	1	※ 26	0	×	NT6522	1	1	※26
		H12/02-H15/04	NCP30/NCP31/NCP35	TVK-01	1	Ten in	0	×				
bB		H15/04-H17/12	NCP30/NCP31/NCP35	TVK-01	1		0	×				
	HDDナビ	H17/12-H19/08	QNC20/QNC21/QNC25	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	100
ファンカーゴ		H11/08-H17/09	NCP20/NCP21/NCP25	TVK-01	1		0	×				
ブレイド		H18/12-H21/12	AZE154H/AZE156H	TVK-33	1	N. S.	0	×	NT3311	1	1	
ブレビス		H13/06-H16/04	JCG10/JCG11/JCG15	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	23	★ 5
		H16/04-H19/06	JCG10/JCG11/JCG15	TVK-27	1	WE'S	0	×	ALE METER			
プラッツ		H14/01-H17/01	NCP12/NCP16/SCP11	TVK-10	1		×	0				
		H12/06-H15/09	NHW11	TVK-02	1	※ 1	0	×	NT0201	1	5	※ 1
		H15/09-H17/11	NHW20	TVK-27	1	※ 1	0	×	NT2701	1	11	※ 1
プリウス	HDDナビ	H17/11-	NHW20	TVK-37	1	% 1	0	×	NT3712	1	11	※ 1
and the state of t	6スピーカー	H21/05-H23/11	ZVW30	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	スーパーライブ サウンドシステム	H21/05-H23/11	ZVW30	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	※14

※1 メンテナンス情報が不正確になりますが、故障ではありません。
 ※14 メーター内に警告メッセージが表示されますが、故障ではありません。
 ※26 走行中に地図画面からTVなどの画面に切替わらない場合には、「PWR/VOL」ボタンを押し「AUDIO OFF」にしてから、再度「PWR/VOL」ボタンを押してください。
 ★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-MO5(5m):価格2,500円税抜)



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ティーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面別囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

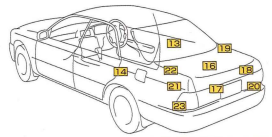
テレビが見える

テレビ/ナビ コントローラー適合表 **▶** P366~

メーカーオブションナビ付車				テレビが見える TVK 価格8,800円 (税抜)					テレビが	見えてナビも	操作でき	る
	車 種	WAX-+	#77V-A			_				格14,800	_	
-		適合年式	車両形式	適合機種		注意事項	ナビ案内		適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
プロムフ	6スピーカー	H23/12-	ZVW30	TVK-61	1		0	×	NT6122	1	1	
プリウス	JBLプレミアム サウンドシステム	H23/12-	ZVW30	TVK-61	1		0	×	NT6122	1	1	
プリウスα		H23/05-H26/11	ZVW40W/ZVW41W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	※ 1
		H13/12-H16/12	AZT240/NZT240/ZZT240/ ZZT245	TVK-10	1		×	0				
プレミオ		H16/12-H19/06	AZT240/NZT240/ZZT240/ ZZT245	TVK-01	1		0	×				
		H19/06-H22/05	NZT260/ZRT260/ZRT265	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
プログレ		H12/04-H13/03	JCG10/JCG11/JCG15	TVK-02	23	★5	0	×	NT0201	23	23	★5
10		H16/07-H17/12	NNP10/NNP11	TVK-01	1	A SECTION	0	×	NT0101	1	5	
ドルテ	HDDナビ	H17/12-H22/07	NNP10/NNP11/NNP15	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H12/11-H13/07	JZX110/JZX115/GX110/ GX115	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	9	
マークII		H13/07-H15/12	JZX110/JZX115/GX110/ GX115	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	9	
	ブリット含	H15/12-	JZX110/JZX115/GX110/ GX115	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	9	
マークIIワゴンクオリ	ス	H11/08-H14/01	MCV20/MCV21/MCV25/ SXV20/SXV25	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	23	★ 5
		H16/11-H18/10	GRX120/GRX121/GRX125	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	
	HDDナビ	H18/10-H21/10	GRX120/GRX121/GRX125	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	
マークX	6スピーカー	H21/10-H24/08	GRX130/GRX133/GRX135	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
	スーパーライブ	H21/10-H24/08	GRX130/GRX133/GRX135	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	※14
	サウンドシステム	H24/09-	GRX130/GRX133/GRX135	TVK-62	1	100/12/20	0	×	NT6223	1	1	※25
マークXジオ		H19/09-	ANA10/ANA15/GGA10	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
		H11/08-H15/05	EXZ10/EXZ15	TVK-01	1		0	×				
ラウム		H15/05-H18/12	NCZ20/NCZ25	TVK-01	1		.0	×				
ラクティス		H17/10-H22/11	NCP100/NCP105/SCP100	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H12/05-H15/08	ACA20/ACA21/ZCA25/ ZCA26	TVK-01	1		0	×		- 1		
RAV4		H15/08-H17/11	ACA20/ACA21/ZCA25/ ZCA26	TVK-01	1		0	×				
		H17/11-H20/08	ACA31W/ACA36W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H20/08-	ACA31W/ACA36W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	LE SERVICE
		H11/08-H14/07	UZJ100/HDJ101	TVK-02	1		0	×	NT0202	1	5	
= > . 1/ 5 //	0 : 41-7-6	H14/07-H15/08	UZJ100/HDJ101	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	5	
ランドクルーザー10	リングテス音	H15/08-H17/04	UZJ100/HDJ101	TVK-27	1		0	×				
		H17/04-H19/09	UZJ100/HDJ101	TVK-27	1		0	×				
		H19/09-H21/04	UZJ200W	TVK-32	1		0	×	NT3203	1	1	
ランドクルーザー20	0	H21/04-H23/12	URJ202W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	
		H24/01-	URJ202W	TVK-62	2	4	0	×	NT6223	2	2	※25
		H11/08-H14/10	VZJ90/VZJ95/KZJ90/KZJ95/ RZJ90/RZJ95/KDJ90/KDJ95	TVK-01	1	Time in	0	×	NT0101	1	11	
	ランドクルーザーブラド	H14/10-H16/08	VZJ120/VZJ121/VZJ125/ KDJ120/KDJ121/KDJ125/ RZJ120/RZJ125	TVK-02	1		0	×	NT0201	1	5	
ランドクルーザープ		H16/08-H18/08	VZJ120/VZJ121/VZJ125/ KDJ120/KDJ121/KDJ125/ TRJ120/TRJ125	TVK-27	1		0	×	NT2701	1	5	
		H18/08-H21/09	GRJ120W/GRJ121W/ KDJ120W/TRJ120W/ TRJ125W	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
		H21/09-H25/09	GRJ150W/GRJ151W/ TRJ150W	TVK-46	1		0	×	NT4618	1	1	

- メンテナンス情報が不正確になりますが、故障ではありません。
- ※1 メーター内に警告メッセージが表示されますが、故障ではありません。 ※14 メーター内に警告メッセージが表示されますが、故障ではありません。 ※25 メーター内などに警告メッセージが表示される場合がありますが故障ではありません。エンジンをかけ直すと警告メッセージの表示は消えます。 ★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-MO5(5m):価格2,500円税抜)

取付位置概要図



- 13 セカンドシート右
- 14 後部座席左
- 15 ナビユニット裏側 **ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。

- 16トランクルーム中央上 17トランクルーム中央下
- 18トランクルーム左
- 19 トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下
- 21 トランクルーム右
- 22 トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下
- ○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]
 - 製品開発までの流れ
 - 1.製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。
 - 2.お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。
 - 3.作業時間は $1\sim3$ 時間程度、製品の動作チェックのため $2\sim3$ kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592





工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が 「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P366~

テレビ/ナビ

	メーカーオプションナビ付車					が見える			テレビが	見えてナビも	操作でき	る
	displaying the second				TVK 価格8.				NT信	格14,800	円(税抜)	
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
ランドクルーザー	プラド	H25/09-	GRJ150W/GRJ151W/ TRJ150W	TVK-65	1	 26	0	×	NT6522	1	1	 26
レジアス	スーパーライブ含	H11/08-H14/05	RCH41/RCH47/KCH40/ KCH46	TVK-01	1		0	×	NT0101	1	11	
レジアスエース		H16/08-H17/11	TRH200V/TRH200K/ TRH221K/TRH226K/ KDH200V/KDH200K/ KDH220K/KDH205V/ KDH225K	TVK-11	1	-	0	×	NT1109	1	1	
	DVDナビ	H17/11-	KDH201V/KDH201K/ KDH221K/KDH206V/ KDH206K/TRH200V/ TRH200K/TRH221K/ TRH226K	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
	HDDナビ	H17/11-	KDH200V/KDH201V/ KDH205V/KDH206V/ KDH211K/TRH200V/ TRH211K/TRH216K	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	

※26 走行中に地図画面からTVなどの画面に切替わらない場合には、「PWR/VOL」ボタンを押し「AUDIO OFF」にしてから、再度「PWR/VOL」ボタンを押してください。

TOYOTA **DAIHATSU**

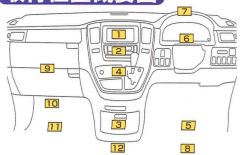


工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

₱ P358~

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

ナビ型名 IKCN-D59			テレビカ	が見える		テレビが	見えてナビも	操作できる	5
ナビ型名	機種名			800円 (税抜)		NT 個	略14,800		
KCN-D59 KCN-W59 KCN-W59 KCT-D59 KCT-W59 MCT-D59 MCT-W59 MDN-W59 MNN-W59 MKN-D50 MKN-D50 MKN-D50 MKN-D50 MKN-D50 MKN-D50 MKN-D50 MKN-W50		適合機種	取付位置	注意事項 ナビ案内	_	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
NKCN-D59	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				Territor
NKCN-W59	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				
NKCT-D59	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				
NKCT-W59	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				
NMCT-D59	ナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×				N. Carlo
NMCT-W59	ナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NMDN-D59	DVDナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NMDN-W59	DVDナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NKN-D50	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				
NKN-W50	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×			-77 -11	
NKP-D50	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				
NKP-W50	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×			-	
NKT-D50	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				Line a
NKT-D50S	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				
NKT-W50	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×			-	
NKT-W50S	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				
NMCT-D50	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NMCT-W50	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NMN-D50	DVDナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×	No. of the last			
NMN-W50	DVDナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×		Tara de	100	
NMP-D50M	ナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×	01100000		- 5	
NMP-W50M	ナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NMT-D50M	DVDナビTVMDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	BITTE S
NMT-W50M	DVDナビTVMDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NCN-D51	DVDナビTVCDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NCN-W51	DVDナビTVCDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NDP-D51R	DVDナビTVDVDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

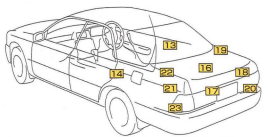
▶ P358~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

ティーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

11/78/07				で見える			見えてナビも		3
ナビ型名	機種名	適合機種	TVK 価格8,		-L124976		格14,800		
NDP-W51R	DVDナビTVDVDチューナー	TVK-11	1	注意事項ナビ案内	アビ探作 ×	適合機種			注意事項
NKP-D51	DVDナビTVカセットチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109 NT1109	1	1	
NKP-W51	DVDナビTVカセットチューナー	TVK-11	1	0	×		1	1	
NKT-D51	ナビTVカセットチューナー		1	0	×	NT1109	1	1	
NKT-W51	ナビTVカセットチューナー	TVK-01	1	0	×				4 FEB
NMCN-D51M	DVDナビTVMDCDチューナー			0		NEGGO		-	
NMCN-W51M	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	177 248
NMCT-D51	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NMCT-W51	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-01	1	0	×				D-11-2-16
NMT-D51	ナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×				
NMT-D51M	DVDナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×	NT1100	1	1	
NMT-W51	ナビTVMDチューナー	TVK-01	1	0	×	NT1109	1	1	
NMT-W51M	DVDナビTVMDチューナー		1	0	×	NT1100	1	1	and the same
An Anna William Landard	ナビTVカセットチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	2012 / 2020
NCKT-D52 NCKT-W52	ナビTVカセットチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NCMT-D52	ナビTVMDチューナー		1	0	×	NT1109	1	1	TO THE REAL PROPERTY.
		TVK-11			×	NT1109	1	1	
NCMT-W52	ナビTVMDチューナー DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
ND3A-D52A		TVK-11				NT1109		-	
ND3A-W52A ND3N-D52	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11				NT1109	1	1	MALE AND
ND3N-W52	DVDナビTVMDCDチューナー DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
ND3T-D52M	DVD + ETVMDCD + 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		1	0	×	NT1109	1	1	Ly- e-
ND3T-D52V		TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
ND3T-W52M	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	A 1071
ND3T-W52V	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDDP-D52R	DVDナビTVDVDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDDP-W52R	DVDナビTVDVDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	-
NDKT-D52	DVDナビTVカセットチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDKT-W52	DVDナビTVカセットチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NHMP-D52	HDDナビTV MDCDチューナー	TVK-25	1	0	×				
NHMP-W52	HDDナビTV MDCDチューナー	TVK-25	1	0	×				-
GCN-W53	G-Book対応カードナビTVCDチューナー	TVK-01	1	0	×	WALLE SE			
NCMT-D53	ナビTVMDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NCMT-W53	ナビTVMDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	0505
ND3A-W53A	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
ND3N-D53	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
ND3N-W53	DVDナビTVMDCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDCT-D53	DVDナビTVCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDCT-W53	DVDナビTVCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDCT-W53E	DVDナビTVCDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDDP-W53R	DVDナビTVDVDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NHDP-D53	HDDナビTV DVDMDチューナー	TVK-25	1	0	×				
NHDP-W53	HDDナビTV DVDMDチューナー	TVK-25	1	0	×				
NHDT-W53	HDDナビTVDVDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NHDT-W53M	HDDナビTVDVDチューナー	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
ND3A-W54A	PREMIUM 3DECK MODEL	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	T. B.
ND3T-D54	STANDARD 3DECK MODEL	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
ND3T-W54	STANDARD 3DECK MODEL	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDCN-D54	HIGH VALUE 2DECK MODEL	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NDCN-W54	HIGH VALUE 2DECK MODEL	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	100
NDCT-W54E	ETC MODEL	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	
NHCT-D54	BASIC HDD MODEL	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	FILE
NHCT-W54	BASIC HDD MODEL	TVK-11	1	0	×	NT1109	1	1	

取付位置概要図



- 13 セカンドシート右
- 14後部座席左
- 15 ナビユニット裏側 ※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。
- 16トランクルーム中央上
- 17トランクルーム中央下
- 18トランクルーム左
- 19 トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下
- 21 トランクルーム右
- 22 トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下

○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

製品開発までの流れ

- 1.製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。

TEL:0561-74-5592 E-Mail:hallo@beatsonic.co.jp

TOYOTA DAIHATSU [ディーラーオブション]



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

▶ P358~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

ナビ型名	機種名		テレビカ TVK 価格8.		***			見えてナビも		9
アビ型名	機相名	適合機種			ナビ案内	ナビ操作	適合機種	14,800 TVINGHOM	ナビ取付位置	注音車
IHDN-W54G	HDD STYLISH AV MODEL	TVK-33	1	TELEN	O	X	ACE LLI TACTAL	1.4-10.000	7 C4X130000	73.75(1)
IHDP-D54	HDD ALL IN ONE MODEL	TVK-25	1		0	×				
IHDP-W54	HDD ALL IN ONE MODEL	TVK-25	1		0	×				SHEET
IHDT-W54V	TWIN HDD MODEL	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
ID3T-W55	スタンダード3デッキモデル	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
IDCN-D55	ハイバリュー2デッキモデル	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	No.
IDCN-W55	ハイバリュー2デッキモデル	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	No.
IDDA-W55	プレミアム2デッキモデル	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
IH3T-W55	HDDオールインワンモデル	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	10 - 30
IHDN-W55G	HDDスタイリッシュAVモデル	TVK-33	1		0	×	1411103	•	<u> </u>	
NHDT-W55	HDDスタンダードモデル	TVK-11	1	Part of the same	0	×	NT1109	1	1	Description of the last of the
IHXT-W55V	HDDマルチAVモデル	TVK-11	1	LEVEN NO.	0	×	NT1109	1	1	I the sales to
ND3T-W56		TVK-11	1	※12	0	×	NT1109	1	1	×1
NDDA-W56		TVK-11	1	× 12	0	×	1411109		1	~ 1
NDDN-W56		TVK-11	1	×12	0	×	NT1109	1	1	※ 1
NH3T-W56		TVK-11	1	× 12	0	×	NT1109	1	1	×1
NHDN-W56		TVK-11	1	×12	0	×	NT1109	1	1	×1
NHDN-W56G		TVK-11	1	×12	0	×	NT1109	1	1	×1
NHDP-W56S		TVK-11	1	×12	0	×	1411100	•	-	100000
NHXT-W56D		TVK-11	1	×12	0	×	NT1109	1	1	*1
ND3T-W57	DVDベーシックMDナビ	TVK-11	1	※12 ※13	0	×	NT1109	1	1	*1 *1
NDDN-W57	DVDシンプルナビ	TVK-11	1	× 12	0	×	NT1109	1	1	*
NH3N-W57	スタンダードMDナビ	TVK-11	1	×12	0	×	NT1109	1	1	*
NHDA-W57G	ハイエンドナビ	TVK-11	1	※12	0	×	NT1109	1	1	*
NHDP-W57S	スーペリアナビ	TVK-11	1	※12	0	×				
NHDT-W57	スタンダードナビ	TVK-11	1	¥12	0	×	NT1109	1	1	*
NHDT-W57D	デュアルナビ	TVK-11	1	※12	0	×	NT1109	1	1	*
NHZN-W57	地デジ内蔵ナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NDDN-W58	DVDシンプルナビ	TVK-11	1	interest.	0	×	NT1109	1	1	II Care
NH3N-W58	スタンダードMDナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NH3N-W58G	スタンダードMDナビ	TVK-11	1	The Marie II	0	×	NT1109	1	1	
NHDT-W58	スタンダードナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHDT-W58G	スタンダードナビ	TVK-11	1	DANIES EN	0	×	NT1109	1	1	
NHZA-W58G	ハイエンドDTVナビ	TVK-11	1	-	0	×	NT1109	1	1	
NHZP-W58S	スーペリアDTVナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	- HOUR
NHZT-W58	スタンダードDTVナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZT-W58G	スタンダードDTVナビ	TVK-11	1	SEA COL	0	×	NT1109	1	1	
NHDT-W59	スタンダードナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHDT-W59G	スタンダード Gナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZA-W59G	ハイエンドDTV Gナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZN-W59G	スタンダードDTV Gナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSCN-W59C	エントリーナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSDN-W59	シンプルナビ	TVK-11	1	10000	0	×	NT1109	1	1	
NSDT-W59	リンクナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	-
NHDT-W60G	カジュアルHDDナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZA-W60G	プレミアムHDDナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZN-W60G	スマートHDDナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSCN-W60	エントリーナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	Same at

※12 ディーラーオプションの地上デジタルチューナーを装着すれば、走行中に地上デジタル放送が見られるようになります。※13 エンジン始動時に切換スイッチが[Tv]になっていると、走行中にテレビの視聴ができなくなることがあります。その場合にはスイッチを一旦[NP]にして[Tv]に入れなおしてください。



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。モニター画面周囲に表示されている型式が「数字5桁」で16***/26***/56***で始まるナビとエレクトロマルチビジョン。

▶ P358~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

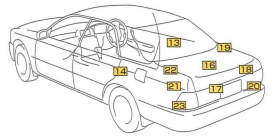
販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53。

ナビ型名	機工用の		テレビ	が見える	The state of the s		テレビが	見えてナビも	操作でき	8
ナビ型名	機種名		TVK 価格8,					路14,800		
		適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナヒ取付位置	注点事項
NSDN-W60	カジュアルSDナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSZD-W60	プレミアムSDナビ	TVK-11	1	%20	0	×	NT1109	1	1	%21
NSZT-W60	スマートSDナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZA-W61G	プレミアムナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZN-W61G	エクシードナビ	TVK-11	1	The state of	0	×	NT1109	1	1	
NHZN-X61G	8インチ エクシードナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSCP-W61	エントリーナビ	TVK-11	1	※22	0	×	NT1109	1	1	1/833
NSCT-W61	ベーシックナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSDD-W61	カジュアルナビ	TVK-11	1	BYE S	0	×	NT1109	1	1	
NSZT-W61G	スマートナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHBA-W62G	プレミアムナビBD	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	No. of Contract of
NHBA-X62G	8インチプレミアムナビBD	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZD-W62G	エクセレントナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NHZN-X62G	8インチエクシードナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSCP-W62	エントリーナビ	TVK-11	1	 22	0	×	NT1109	1	1	*22
NSLN-W62	マルチリンクナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSZT-W62G	スマートナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	15/51
NSZT-Y62G	9インチ スマートナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
DAN-W62	スマホナビ対応ディスプレイ	TVK-01	1	※15	未確認	0				
NSCP-W64	エントリーナビ	TVK-11	1	 22	0	×	NT1109	1	1	※22
NSZA-X64T	T-Connectナビ8インチモデル	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSZN-W64T	T-Connectナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSZT-W64	スタンダードナビ	TVK-11	1	11333	0	×	NT1109	1	1	
NSZT-Y64T	T-Connectナビ9インチモデル	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
NSZT-YA4T	T-Connectナビ9インチモデル アルファード/ ヴェルファイア専用モデル	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	

×20

標準装備の外部入力を走行中に視聴できます。 接続位置はTVモニター裏側中継ハーネスになります。ナビゲーション本体には接続コネクターはありません。 TVコントローラーのスイッチ操作はキーOFFにしてから行ってください。(キーON時のスイッチ操作は有効になりません)

取付位置概要図



13 セカンドシート右

14 後部座席左

15 ナビユニット裏側 ※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。

16トランクルーム中央上

17トランクルーム中央下

18トランクルーム左

19 トランクルーム左上

20 トランクルーム左下

21 トランクルーム右

22 トランクルーム右上

23 トランクルーム右下

○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

製品開発までの流れ

1.製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。 2.お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。

3.作業時間は $1\sim3$ 時間程度、製品の動作チェックのため $2\sim3$ kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592

[メーカーオプション]

メーカー 工場出荷時 (ライン装着) に装着されたナビ/モニターです。標準装備TVは、モニター付でナビ無し、オプション モニターのみの場合は、ディーラーオブションTVチューナーを装着することによりTVが見られるようになるものがあります。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのH又はD又はMで始まるナビ。

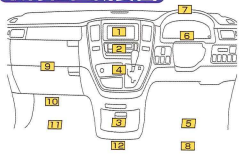
▶ P372~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

	メーカーオブ	ションナビ付車				が見える	+1			見えてナビも		>
w	10利1	適合年式	車両形式	適合機種	TVK 価格8,	注意事項		ナビホル	NT 価 適合機種	格14,800		24-33-11-77
4	PAR	H17/11-H18/12	平叫形式 Y12	型口機但 TVK-35	11	★3※1	アE条内 ×	アと操作	週古版種	IV联行业温	アヒ取行位置	汪思學坝
ウイングロード	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H18/12-	Y12	TVK-43	2	×1	×	0				22.24.00
	(,	H15/06-H19/08	T30	TVK-17	10	★ 3※1	×	0				
エクストレイル	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)(クリーン ディーゼル除く)	H19/08-H20/11	T31	TVK-43	2	※ 1	×	0				
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H20/11-H25/12	T31	TVK-60	2	*22	0	×	NT6021	2	2	*22
ェクストレイル クリーンディーゼル	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H20/09-H25/12	DNT31	TVK-60	2	 22	0	×	NT6021	2	2	*22
		H14/05-H16/09	E51	TVK-12	2		×	0			100	
		H16/09-H19/10	E51	TVK-12	9	★3	×	0			18	
	5.1chサウンドカーシ アターシステム	H16/09-H19/10	E51	TVK-12	10	★3※8	×	0				
エルグランド	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H19/10-H22/08	E51	TVK-43	2	※ 1	×	0				
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H22/08-H23/11	E52	TVK-60	3	*22	0	×	NT6021	3	3	*22
	シンプルナビゲー ションシステム	H17/05-H20/11	Z11	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
+	Plus navi HDD	H19/06-H20/05	Z11	TVK-42	1		0	0	the second		2	
- ユーブ P プ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ グ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H21/01-	Z12	TVK-60	1	*22	0	×	NT6021	1	1	※22
キューブ	シンプルナビゲー ションシステム	H17/05-H20/11	Z11	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
キュービック	Plus navi HDD	H19/06-H20/05	Z11	TVK-42	1		0	0			ale	
グロリア	TV/ナビ「DVD」装着車	H13/12-H16/10	Y34	TVK-17	22	★5※1	×	0				
シーマ	TV/ナビ「DVD」装着車	H15/08-H22/07	F50	TVK-17	9	★3※1	×	0				
GT-R	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H19/12-H21/10	R35	TVK-43	2	※ 1	×	0				
GI-R	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H21/10-	R35	TVK-60	2	*22	0	×	NT6021	2	2	*22
		H16/10-H17/11	V35	TVK-17	9	★3※1	×	0				
		H17/11-H19/09	V35	TVK-35	9	★3※1	×	0			LE L	
スカイライン	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H18/11-H22/01	V36	TVK-43	2	% 1	×	0				
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H22/01-H26/02	V36	TVK-60	2	 22	0	×	NT6021	2	2	*22
スカイライン クロスオーバー	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H21/07-	J50	TVK-60	2	*22	0	×	NT6021	2	2	*22
ステージア		H16/08-H17/11	M35	TVK-17	9	★3※1	×	0				
~, ~,		H17/11-H19/06	M35	TVK-35	9	★3※1	×	0				
セドリック	TV/ナビ[DVD]装着車	H13/12-H16/10	Y34	TVK-17	22	★ 5※1	×	0				
セレナ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (DVD方式)	H17/05-H18/12	C25	TVK-35	11	★ 3※1	×	0				

- メンテナンス情報が不正確になりますが、故障ではありません。
- メンテナンス情報から止催になりますが、故障ではありません。 走行中のDVD視聴はできません。 2 TVコントローラーのスイッチ操作はキーOFFにしてから行ってください。(キーON時のスイッチ操作は有効になりません) 別売りのオプションケーブルが3メートル必要になる場合があります。(TVK-M03(3m):価格2,200円税抜) 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-M05(5m):価格2,500円税抜)

置概要図



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。



NISSAN

工場出荷詩(ライン装着)に装着されたナビ/モニターです。標準装備TVは、モニター付でナビ無し、モニターのみの場合は、ディーラーオブションTVチューナーを装着することによりTVが見られるようになるものがあります。

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのH又はD又はMで始まるナビ。

▶ P372~

テレビが見える

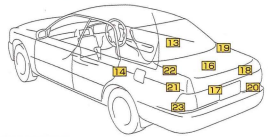
テレビ/ナビ コントローラー適合表

テレビが見えてナビも操作できる

	メーカーオブションナビ付車			テレビが見える TVK 価格8,800円 (税抜)						見えてナビ		8
	車種	適合年式	車両形式	適合機種		注意事項		ナビ場を	MT 価 適合機種	格14,800		24-00-mm
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H18/12-H19/12	C25	TVK-43	2	*1	×	O	趋口极性	1.0批刊而	ナビ取付位置	注思爭場
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H19/12-H20/12	C25	TVK-43	2	※ 1	×	0				
セレナ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H20/12-H22/11	C25	TVK-60	2	*22	0	×	NT6021	2	2	※22
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (地デジ付HDD方式)	H22/11-H25/12	C26	TVK-60	1	※22	0	×	NT6021	1	1	*22
		H16/09-H18/12	C11	TVK-35	11	★3※1	×	0				
ティーダ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H18/12-H21/04	C11	TVK-43	2	※ 1	×	0				
		H16/10-H18/12	C11	TVK-35	11	★3※1	×	0				
ティーダラティオ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H18/12-H21/04	C11	TVK-43	2	※ 1	×	0				
		H15/02-H17/12	J31	TVK-26	4	※ 1	未確認	×	NT2614	4	9	※ 1
		H17/12-H20/06	J31	TVK-26	4	※ 1	未確認	×				
ティアナ	カーウイングスナビ ゲーションシステム 地デジ付HDD方式	H21/08-H24/06	J32	TVK-60	2	*22	0	×	NT6021	2	2	※22
デュアリス	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H19/05-H21/09	J10	TVK-43	2	※ 1	×	0		No.	1000	
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (DVD方式)	H17/01-H22/11	E11	TVK-35	11	★3※1	×	0		11/2-		
ノート	シンプルナビゲー ションシステム	H17/12-H22/11	E11	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
	Plus navi HDD	H19/06-H20/05	E11	TVK-42	1		0	0				
フーガ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (DVD方式)	H16/10-H19/12	Y50	TVK-35	9	★3※1	×	0				
<i>)</i> – <i>n</i>	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H19/12-H21/11	Y50	TVK-43	2	* 1	×	Ο.				
		H14/08-H19/01	Z33	TVK-17	8	★3※1	×	0				
フェアレディZ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (DVD方式)	H19/01-H20/12	Z33	TVK-35	8	★ 3※1	×	0				
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H20/12-H21/10	Z34	TVK-43	2	※ 1	×	0				
ブルーバード	カーウイングスナビ ゲーションシステム (DVD方式)	H17/12-H19/05	G11	TVK-35	9	★3※1	×	×				
シルフィ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H19/05-H21/05	G11	TVK-43	2	*1	×	0				
プリメーラ	ワゴン含む〔カーウイ ングスナビゲーショ ンシステムDVD方式〕	H14/05-H17/12	P12	TVK-17	2	※ 1	×	0				
		H15/07-H18/05	U31	TVK-26	7	※ 1	未確認	×	NT2614	7	6	※ 1
→ 1.44.57		H18/05-H19/05	U31	TVK-35	2	※ 1	×	0				
プレサージュ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H19/05-	U31	TVK-43	2	※ 1	×	0				

※1 メンテナンス情報が不正確になりますが、故障ではありません。※22 TVコントローラーのスイッチ操作はキーOFFにしてから行ってください。(キーON時のスイッチ操作は有効になりません)★3 別売りのオプションケーブルが3メートル必要になる場合があります。(TVK-M03(3m):価格2,200円税抜)

取付位置概要



- 13 セカンドシート右
- 14 後部座席左
- 15 ナビユニット裏側
- ※ナビユニットは、車種(オプション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。
- 16トランクルーム中央上
- 17トランクルーム中央下
- 18トランクルーム左
- 19トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下
- 21 トランクルーム右
- 22 トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下

○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

製品開発までの流れ

- 1.製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。
- 2.お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。
- 3.作業時間は1~3時間程度、製品の動作チェックのため2~3kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592

メーカー エ場出荷時(ライン装着)に装着されたナビ/モニターです。標準装備TVは、モニター付でナビ無し、オプション モニターのみの場合は、ディーラーオブションTVチューナーを装着することによりTVが見られるようになるものがあります。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのH又はD又はMで始まるナビ。

▶ P372~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

	メーカーオフ	ションナビ付車			The State of the S	が見える	Jan and	(S. 10 F.)		見えてナビも		a
	車種	適合年式	車両形式	-	TVK 価格8,					5格14,800		
-P1 ->+-+> -1	华相			適合機種				ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事项
プレジデント		H15/10-H22/06	PGF50	TVK-17	9	%1★3	×					
マーチ	シンプルナビ ゲーションシステム	H17/09-H22/07	K12	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
	Plus navi HDD	H19/06-H20/05	K12	TVK-42	1		0	0				
		H16/09-H17/12	Z50	TVK-26	4	※ 1	未確認	×	NT2614	4	3	※1 ※23
ムラーノ		H17/12-H20/09	Z50	TVK-26	4	※ 1	未確認	×				
	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H20/09-H23/01	Z51	TVK-43	2	* 1	×	0				
ラフェスタ	カーウイングスナビ ゲーションシステム (DVD方式)	H16/12-H19/05	B30/NB30	TVK-35	9	★ 3※1	×	0				
JJ 1 2 9	カーウイングスナビ ゲーションシステム (HDD方式)	H19/05-	B30	TVK-43	2	※ 1	×	0				

※1 メンテナンス情報が不正確になりますが、故障ではありません。※23 ナビユニットはシフト下になります。★3 別売りのオブションケーブルが3メートル必要になる場合があります。(TVK-M03(3m):価格2,200円税抜)



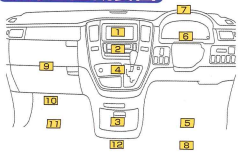
工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビ/モニターです。標準装備TVは、モニター付でナビ無し、 モニターのみの場合は、アィーラーオブションTVチューナーを装着することによりTVが見られるようになるものがあります。

▶ P370~

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのH又はD又はMで始まるナビ。

			テレビカ	が見える	Harry St.		テレビが.	見えてナビも	操作できる	5
M306-A S305-A S306-A S306-A S306-A C304-A C305-A C306-A C307-A C308D-A C309D-A/W C504-A C704-A C705-A S306-A S307D-A S309-A/W S310D-A/W S505-A S507-A S507-A S507-A S705-A S5705-A	機種名		TVK 価格8,				NT 個	格14,800	円 (税抜)	
		適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
DM305-A	2DIN DVDナビ	TVK-11	1		0	×				
DM306-A	2DIN DVDナビ	TVK-11	1		0	×				
DS305-A	2DIN DVDナビ	TVK-42	1	- ASSAULT	0	0		og (in ly	1000	
DS306-A	2DIN DVDナビ	TVK-42	1		0	0		HERT	129	
DS505-A	2DIN DVDナビ	TVK-42	1		0	0				
HC304-A	2DIN HDDナビ	TVK-34	1		0	0				
HC305-A	2DIN HDDナビ	TVK-34	1	1026	0	0				
HC306-A	2DIN HDDナビ	TVK-34	1		0	0	***************************************			
HC307-A	2DIN HDDナビ	TVK-48	1		0	0				100000
HC308D-A	2DIN HDDナビ	TVK-53	1		0	0				
HC309D-A/W	2DIN HDDナビ	TVK-53	1		0	0			1.0	
HC504-A	2DIN HDDナビ	TVK-34	1		0	0		1.81	5 10	
HC508D-A	2DIN HDDナビ	TVK-53	1		0	0				120000
HC704-A	カーウィングス対応2DIN HDDナビ	TVK-34	1		0	0				
HC705-A	2DIN HDDナビ	TVK-34	1		0	0				
HS305-A	2DIN HDDナビ	TVK-42	1		0	0			THE SALE	and the same of th
HS306-A	2DIN HDDナビ	TVK-42	1		0	0				
HS307D-A	2DIN HDDナビ	TVK-50	1		0	0				
HS309-A/W	2DIN HDDナビ	TVK-50	1		0	0			-	
HS310-A/W	2DIN HDDタイプ	TVK-50	1		0	0	,			
HS310D-A/W	2DIN HDDタイプ	TVK-50	1		0	0				
HS505-A	2DIN HDDナビ	TVK-42	1		0	0		CON		
HS507-A	2DIN HDDナビ	TVK-50	1	Matali	0	0	White the same of		100	
HS705-A	2DIN HDDナビ	TVK-42	1		0	0				
HS707D-A	2DIN HDDナビ	TVK-50	1		0	0				N. S.
HS708D-A	2DIN HDDナビ	TVK-50	1		0	0				
MP309-A/W	2DIN フラッシュメモリーナビ	TVK-58	1	※17	0	0				55000

※17 ナビ側の設定でパーキングブレーキアラームを[しない]に設定してください。



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。 最新の適合情報は弊社ホームページをご確認ください。http://www.beatsonic.co.jp/



NISSAN

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビ/モニターです。標準装備TVは、モニター付でナビ無し、モニターのみの場合は、ディーラーオプションTVチューナーを装着することによりTVが見られるようになるものがあります。 販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのH又はD又はMで始まるナビ。

▶ P370~

			テレビ	が見える			テレビが	見えてナビも	操作できる	5
ナビ型名	機種名		TVK 価格8				NT fi	断格14,800	円 (税抜)	
		適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
MP310-A/W	2DIN フラッシュメモリータイプ	TVK-58	1	※17	0	0				
MS108-A/W	2DIN フラッシュメモリーナビ	TVK-50	1	W	0	0				1-35 B
MS110-A/W	2DIN フラッシュメモリータイプ	TVK-50	1		0	0				
MS308-A	2DIN フラッシュメモリーナビ	TVK-50	1		0	0	1857 1857	leal in		
MS309D-A/W	2DIN フラッシュメモリーナビ	TVK-50	1		0	0				

※17 ナビ側の設定でパーキングプレーキアラームを[しない]に設定してください。

HONDA [メーカーオプション]

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

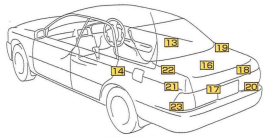
販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

▶ P375~

	メーカーオブ	ションナビ付車			テレビカ			2000		見えてナビも		3
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	TVK 価格8.	注意事項		ナビ操作	MT 位 適合機種	格14,800		注意事項
	平位	H09/09-H12/06	CF3/CF4/CF5	TVK-07	22	★5	未確認	ノ C採TF	地口候俚	1 ARXIJITI	アヒ取刊位置	注思爭坦
		H12/06-H14/10	CF3/CF4/CF5	TVK-07	22	★ 5	未確認	×	10 11 11 16 10 10			
アコード		H14/10-H17/11	CL7/CL8/CL9	TVK-07	23	*5	未確認	×				
		H20/12-H23/02	CU2	TVK-55	2	*3	A PILEGO	×	NT5519	2	2	
アコード ハイブリ	LwK	H25/06-	CR6	TVK-64	2		0	×	1413313	2		
アコードユーロR		H12/06-H17/11	CL1/CL7	TVK-07	22	* 5	未確認	×				
アコードツアラー		H20/12-H23/02	CW2	TVK-55	2	Au	O	×	NT5519	2	2	final filtera
, , , , , ,		H09/10-H12/06	CF6/CF7/CH9	TVK-07	23	★ 5	未確認	×	1410010			
アコードワゴン		H12/06-H14/10	CF6/CF7/CH9	TVK-07	23	★ 5	未確認	×				
, , , , , , ,		H14/10-H17/11	CM2/CM3	TVK-07	23	★ 5	未確認	×				
アヴァンシア		H11/09-H15/08	TA1/TA2/TA3/TA4	TVK-07	20	★ 5	未確認	×				
101221		H21/02-H22/10	ZE2	TVK-41	1	×3	A VIE DIG	×	NT4119	1	1	OHESTED.
インサイト	HDDインターナビシ ステム+リンクアップ フリー		ZE2/ZE3	TVK-59	1-		0	×	NT5919	1	1	
		H07/02-H10/10	UA1/UA2/UA3	TVK-07	16	★ 5	未確認	×				
インスパイア		H10/10-H15/06	UA4/UA5	TVK-07	16	★5	未確認	×				
		H15/06-H17/11	UC1	TVK-07	21	★5	未確認	×				
インテグラ		H13/07-H15/09	DC5	TVK-07	14	* 3	未確認	×				
ヴェゼル		H25/12-	RU1/RU2	TVK-64	1		0	×				
ヴェゼルハイブリ	ッド	H25/12-	RU3/RU4	TVK-64	1	1	0	×				HEALEST CO.
		H17/04-H18/03	GJ1/GJ2	TVK-07	18	★5※8	未確認	×				
エアウェイブ		H18/03-H20/04	GJ1/GJ2	TVK-41	1	HARR	0	×	NT4117	1	1	
		H20/04-	GJ1/GJ2	TVK-41	1		0	×	NT4119	1	1	
S2000		H11/04-H13/08	AP1	TVK-07	16	★5	未確認	×				
MDX		H15/03-	YD1	TVK-07	21	★5	未確認	×				
		H09/09-H11/11	RA3/RA4/RA5	TVK-07	22	★5	未確認	×				
	アブソルート含	H11/12-H15/10	RA6/RA7/RA8/RA9	TVK-07	20	★ 5	未確認	×				
		H20/10-H21/09	RB3/RB4	TVK-55	3	100000	0	×	NT5519	3	3	
オデッセイ		H21/09-H23/10	RB3/RB4	TVK-55	3		0	×	NT5519	3	3	
	HDDインターナビシ ステム+リンクアップ フリー	H23/10-H25/10	RB3/RB4	TVK-55	3		0	×	NT5519	3	3	
		H25/11-	RC1/RC2	TVK-64	1		0	×			47	
クロスロード		H19/02-	RT1/RT2/RT3/RT4	TVK-41	1	STATE OF	0	×	NT4117	1	1	
		H13/09-H15/09	RD4/RD5	TVK-07	18	★5	未確認	×				
CR-V		H15/09-H16/09	RD4/RD5	TVK-07	18	★5※8	未確認	×	17.00			

※8 走行中のDVD視聴はできません。★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-M05(5m):価格2,500円税抜)

取付位置概要図



- 13 セカンドシート右
- 14 後部座席左
- 15 ナビユニット裏側
- ※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。
- 16トランクルーム中央上
- 17トランクルーム中央下
- 18トランクルーム左
- 19 トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下
- 21 トランクルーム右
- 22 トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下

○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

製品開発までの流れ

- 。 は限品開発にもあかいただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。 2.お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。 3.作業時間は1~3時間程度、製品の動作チェックのため2~3kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592

ドラス メーカー エ場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。 [メーカーオプション]

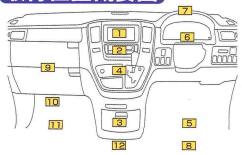
ディーラー オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

▶ P375~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

	メーカーオプシ	/ョンナビ付車			テレビカ TVK 価格8,		抜)	ı		見えてナビも 5格14,800		3
	車種	適合年式	車両形式	適合機種			ナビ案内	ナビ操作	適合機種		ナビ取付位置	注意惠頂
		H16/09-H18/10	RD6/RD7	TVK-07	18	★ 5※8	未確認	×	Photo Sand 1770/ Febb	110013122	2 C-0012 (1110)	12121919
	in the second	H18/10-H21/09	RE3/RE4	TVK-41	1	REFER	0	×	NT4117	1	1	
CR-V		H21/09-H23/11	RE3/RE4	TVK-41	1		0	×	NT4119	1	1	
	HDDインターナビ システム+ リンクアップフリー	H23/12-	RM1/RM4	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
CR-Z		H22/02-H23/07	ZF1	TVK-41	1		0	×	NT4119	1	1	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
		H15/09-H17/09	EU3/EU4	TVK-07	21	★5※8	未確認	×	April 1			
シビック		H17/09-H20/09	FD1/FD2	TVK-41	1		0	×	NT4117	1	1	
		H20/09-	FD1/FD2	TVK-41	1	10 2 4	0	×	NT4119	1		Figure
		H15/09-H17/09	ES9	TVK-07	21	★ 5※8	未確認	×				
ンビックハイブリッ	ŕ	H17/09-H20/09	FD3	TVK-41	1	A CALL	0	×	NT4117	1	1	ATTURNED OF
		H20/09-	FD3	TVK-41	1		0	×	NT4119	1		
シビックフェリオ		H15/09-H17/09	ES1/ES2/ES3/ES4/ET2	TVK-07	21	★ 5※8	未確認	×	NITIO			ENERGY
	6インチモニター CDナビ	H13/04-H14/10	RF3/RF4	TVK-07	13	* 5	未確認	×				
	8インチモニター CDナビ	H13/04-H15/05	RF3/RF4	TVK-07	13	★ 5	未確認	×				
	6インチモニター DVDナビ	H14/10-H15/05	RF3/RF4	TVK-07	13	★ 5	未確認	×				
	スパーダ含	H15/05-H17/05	RF3/RF4/RF5/RF6/RF7/RF8	TVK-07	13	★5	未確認	×				
	HDDナビ タッチパネル モニタースパーダ含	H19/02-H21/10	RG1/RG2	TVK-41	1		0	×	NT4117	1	1	
ミテップワゴン	HDDインターナビ システム マルチ ビューカメラシステ ムなしスパーダ含	H21/10-H23/07	RK1/RK2/RK5/RK6	TVK-41	1		0	×	NT4119	1	1	
ステップワゴン	HDDインターナビ システム マルチ ビューカメラシステ ム付スパーダ含	H21/10-H23/07	RK1/RK2/RK5/RK6	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	HDDインターナビ システム スパーダ含	H23/08-H24/04	RK1/RK2/RK5/RK6	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
	インターナビ+リンク アップフリー+ETCマ ルチビューカメラシ ステムなし(スパーダ 含)	H24/04-	RK1/RK2/RK5/RK6	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
A =	インターナビ+リンク アップフリー+ETCマ ルチビューカメラシ ステム付(スパーダ 含)	H24/04-	RK1/RK2/RK5/RK6	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
	The state of the s	H13/10-H15/09	RN1/RN2/RN3/RN4	TVK-07	20	★ 5	未確認	×				
Lauren i		H15/09-H18/07	RN1/RN2/RN3/RN4/RN5	TVK-07	20	★5※8	8 2000	×				9363
ストリーム		H18/07-H21/06	RN6/RN7/RN8/RN9	TVK-41	1		0	×	NT4117	1	1	
		H21/06-H24/04	RN6/RN7/RN8/RN9	TVK-41	1	EMERS IN	0	×	NT4119	1	1	
i. i.	***************************************	H07/02-H10/10	UA1/UA2/UA3	TVK-07	16	★5	未確認	×		150		
セイバー		H10/10-H15/06	UA4/UA5	TVK-07	16	★5	未確認	×				
		H18/02-H20/12	JE1/JE2	TVK-41	1		0	×	NT4117	1	1	
ゼスト		H20/12-	JE1/JE2	TVK-41	1	10.50	0	×	NT4119	1	_	NEW.
トルネオ		H09/09-H14/09	CF3/CF4/CF5/CL1/CL3	TVK-07	21	★5	未確認	×		B	_	
トルネオ ユーロR		H12/06-H14/09	CL1/CL7	TVK-07	21	★ 5	未確認	×				
バモス		H11/07-H15/04	HM1/HM2	TVK-07	11	*3	未確認	×	The state of the s			

- ※8 走行中のDVD視聴はできません。
 ★3 別売りのオプションケーブルが3メートル必要になる場合があります。(TVK-M03(3m):価格2,200円税抜)
 ★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-M05(5m):価格2,500円税抜)



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。



HONDA (***) [メーカーオプション]

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

ティーラー オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

▶ P375~

▶ P373~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

	メーカーオブ	ションナビ付車				が見える			テレビか	見えてナビも	操作でき	る
					TVK 価格8.				テレビが見えてナビも操作できる NT価格14.800円(総数) 適合機種 TV駅が適 注 1 1 NT4117 1 1 NT5919 1 1			
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
	15今	H13/06-H15/10	GD1/GD2/GD3/GD4	TVK-07	18	★5	未確認	×			1	
リン。 ・ET フィットシャトル フィットシャトル ハイブ フィットハイブリッド トロード フリード スノフリード ハイブリッド モビリオ エバイク ライフ	1.54	H15/10-H17/12	GD1/GD2/GD3/GD4	TVK-07	18	★ 5※8	未確認	×			1	
		H17/12-H19/10	GD1/GD2/GD3/GD4	TVK-41	1		0	×	NT4117	1	1	TO 100
フィット		H19/10-H22/10	GE6/GE7/GE8/GE9	TVK-41	1		0	×	NT4119	1	1	
	Honda インターナビ+ リンクアップフリー +ETC車載器	H25/09-	GK3/GK4 <mark>/GK5/G</mark> K6	TVK-64	1		0	×				
フィットシャトル		H23/06-	GG7/GG8	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
フィットシャトル	ハイブリッド	H23/06-	GP2	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
		H22/10-H25/08	GP1	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
フィットハイブリッド	Honda インターナビ+ リンクアップフリー +ETC車載器	H25/09-	GP5	TVK-64	1		0	×	44.			
-11 P		H20/05-H22/11	GB3/GB4	TVK-41	1		0	×	NT4119	1	1	
ノリート	スパイク含	H23/11-	GB3/GB4	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
フリード ハイブリッド	スパイク含	H23/11-	GP3	TVK-59	1		0	×	NT5919	1	1	
		H14/01-H16/01	GB1/GB2	TVK-07	23	★5	未確認	×			1	
モビリオ		H16/01-H17/12	GB1/GB2	TVK-07	23	★5※8	未確認	×			1	
		H17/12-	GB1/GB2	TVK-41	1		0	×	NT4117	1	1	
		H14/09-H16/01	GK1/GK2	TVK-07	23	★ 5	未確認	×			1	
モビリオ スパイク		H16/01-H17/12	GK1/GK2	TVK-07	23	★5※8	未確認	×			1	
		H17/12-	GK1/GK2	TVK-41	1		0	×	NT4117	1	1	
ライフ		H20/11-H22/11	JC1/JC2	TVK-41	1		0	×	NT4119	1	1	CHEST AND A
ラグレイト		H11/06-H16/05	RL1	TVK-07	18	★ 5	未確認	×			-	
		H10/09-H16/09	KA9	TVK-07	18	★5	未確認	×				
1.55_ 5.45		H16/09-H18/10	KB1	TVK-07	18	★ 5	未確認	×				
レジェンド		H18/10-H20/09	KB1	TVK-07	18	★5	未確認	×				
		H22/10-H27/02	KB2	TVK-55	2		0	×	NT5519	2	2	

※8 走行中のDVD視聴はできません。 ★5 別売りのオプションケーブルが5メートル必要になる場合があります。(TVK-M05(5m):価格2,500円税抜)

HONDA A

ナビ型名

[ディーラーオプション]

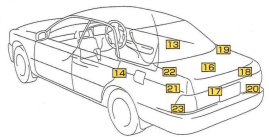
VXD-039MC VXD-045MC VXD-055C VXD-059CE VXD-059CV VXD-064C VXD-064CV VXD-065C VXD-069CV VXD-069MCV VXD-074C VXD-074CV

VXD-075C

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

		テレビ	が見える	11 -14 -1		テレビが	見えてナビも	操作できる	5
機種名		TVK 価格8,				NT 個	格14,800	円 (税抜)	
	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
デュアルサイズDVDナビコンポ	TVK-11	1		0	×				
デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-11	1		0	×				
デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1	No.	0	0				Maria Maria
デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
デュアルサイズDVDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				Hanne www.
デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
デュアルサイズDVDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				
デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
デュアルサイズDVDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				
デュアルサイズDVDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				THE REAL PROPERTY.
		_							



デュアルサイズDVDナビコンポ

- 13 セカンドシート右
- 14 後部座席左
- 15 ナビユニット裏側

※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。

16トランクルーム中央上

17トランクルーム中央下

- 18 トランクルーム左
- 19 トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下
- 21 トランクルーム右
- 22 トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下
- ○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

- 1.製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。
- 2.お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。 3.作業時間は1~3時間程度、製品の動作チェックのため2~3kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592

TVK-34

井〇NDA メーカー 工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。 [ディーラーオプション]

ディーラー オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのVXで始まるもの。

▶ P373~

テレビ/ナビ コントローラー適合表

ナビ型名	448.ZTG.~~			が見える	1110012	- Himmely		見えてナビも		5
アヒ型名	機種名	適合機種	TVK 価格8.		抜) ナビ案内	ナビボル	NT 価 適合機種	14,800	-	34.070.00000
VXD-079C	デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1	注思争项	0	O CHRIF	地合物地	1 VEXTURE	ナビ取付位置	汪思事項
VXD-079MCV	デュアルサイズDVDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
VXD-085C	デュアルサイズDVDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				O TOTAL ST
VXD-085CV	デュアルサイズDVDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				
VXH-049C	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-11	1		0	×	5076 52 32			OF THE STATE OF
VXH-051MCV	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				11522000
VXH-051MCVi	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				D. S.
VXH-052C	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
VXH-052CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				COURSE SERVICE
VXH-059CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
VXH-061MCV	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				
VXH-061MCVi	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
VXH-062C	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-34	1	699152	0	0				
VXH-062CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				
VXH-069CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				BUREAU
VXH-071MCV	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				
VXH-071MCVi	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				17770000
VXH-072C	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-34	1		0	0				E de XIII de la Company
VXH-072CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
VXH-079CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-34	1		0	0				
VXH-082C	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-45	1		0	0				
VXH-082MCV	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0		2000	-	
VXH-083CVi	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-45	1		0	0				50000
VXH-088CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-45	1		0	0				
VXH-089CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				
VXH-089CVduo	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				
VXH-092CV	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-45	1		0	0				
VXH-093CVi	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				
VXH-098CV	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0			- Paris I	
VXH-098CVU	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				
VXH-108VF	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				1.000
VXH-108VFi	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				
VXH-112VS	デュアルサイズHDDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				SHAT
VXH-128VF	デュアルサイズHDDナビコンボ	TVK-45	1		0	0				
VXM-085C	デュアルサイズメモリーナビコンボ	TVK-45	1		0	0				
VXM-108CS	デュアルサイズメモリーナビコンポ	TVK-45	1		0	0				
VXM-118VS	ベーシック ワンセグモデル	TVK-45	1		0	0			-	L. Ward
VXM-122VF	デュアルサイズメモリーナビコンポ	TVK-45	1		0	0				
VXM-122VFi	メモリーインターナビ 地デジモデル	TVK-45	1		0	0				The state of
VXM-128VS	ベーシックワンセグモデル	TVK-45	1		0	0				
VXM-128VSX	メモリー ワンセグモデル	TVK-45	1	September 1	0	0			41	(Aprile)
VXM-128VSXi	メモリーインターナビワンセグモデル	TVK-45	1		0	0				
VXM-135VFNi	エクストラサイズ インターナビ 地デジモデル	TVK-45	1		0	0				
VXM-142VFi	スタンダード インターナビ	TVK-45	1		0	0				
VXM-145VFEi	8インチ プレミアム インターナビ	TVK-45	1		0	0				10000
VXM-145VFi	プレミアム インターナビ	TVK-45	1		0	0				
VXM-145VFNi	9インチ プレミアム インターナビ	TVK-45	1		0	0			19 19	
VXM-145VSi	ベーシック インターナビ	TVK-45	1		0	0				
VXM-152VFi	スタンダード インターナビ	TVK-45	1		0	0				Balls.
VXM-155VFNi	9インチ プレミアム インターナビ	TVK-45	1		0	0			H	
VXS-092CVi	デュアルサイズSSDナビコンポ	TVK-45	1	With the	0	0				
VXS-102VFi	デュアルサイズSSDナビコンボ	TVK-45	1	1	0	0				
VXS-102VSi	デュアルサイズSSDナビコンポ	TVK-45	1		0	0				THE REAL PROPERTY.



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。 最新の適合情報は弊社ホームページをご確認ください。http://www.beatsonic.co.jp/



[メーカーオプション]

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。

テレビ/ナビ コントローラー適合表

	メーカーオブ	ションナビ付車				が見える				見えてナビも		<u>ත</u>
車種	T	適合年式	車両形式	適合機種	TVK 価格8		ナビ案内	-L12457.0-		格14,800		Tax meners
CX-7	G-BOOK ALPHA対応 HDDナビゲーション Boseシステム付車を 含む	H18/10-H23/11	ER3P	TVK-33	1	注思争项) C A N	X X	適合機種 NT3311	1	ナビ取付位置	注意事具
RX-8		H15/04-H20/03	SE3P	TVK-20	1		未確認	×				
7=1.#		H14/05-H20/01	GG3P/GGEP/GG3S/GGES	TVK-20	1		未確認	×				
アテンザ		H20/01-H22/01	GHEFP/GH5FP/GH5AP	TVK-47	1	%1%7	×	0				
アテンザスポーツ		H20/01-H22/01	GHEFS/GH5FS/GH5AS	TVK-47	1	%1 %7	×	0				
7=\.# G =\.		H14/06-H20/01	GY3W/GYEW	TVK-20	1		未確認	×				
アテンザワゴン		H20/01-H22/01	GHEFW/GH5FW/GH5AW	TVK-47	1	%1 %7	×	0				
MPV	テレマティックス対 応DVDナビ/@NAVIを 含む	H12/10-H15/03	LW5W/LWEW/LW3W/LWFW	TVK-15	1		0	×				
		H18/02-	LY3P	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1	
カペラセダン	テレマティックス対 応DVDナビ	H13/03-H14/02	GF8P/GFEP	TVK-15	1	A	0	×				
カペラワゴン	テレマティックス対 応DVDナビ/@NAVIを 含む	H13/03-H14/04	GW5R/GWEW	TVK-15	1	A	0	×				
デミオ	- London - Control - Contr	H14/08-H17/03	DY3W/DY5W	TVK-20	1		未確認	×				
ビアンテ		H20/07-	CC3FW/CCEAW/CCEFW	TVK-47	1	%1 %7	×	0				
ファミリアSワゴン	テレマティックス対 応DVDナビ/@NAVIを 含む	H13/05-H15/10	BJ5W	TVK-15	1	A	0	×				
フレンディ	テレマティックス対 応DVDナビ/@NAVIを 含む	H12/10-H16/03	SG5W/SGLW/SGLR/SGEW/ SGE3/SGL3/SGL5	TVK-15	1	A	0	×				
プレマシー	テレマティックス対 応DVDナビ/@NAVIを 含む	H12/10-H16/03	CP8W/CPEW	TVK-15	1		0	×				
		H17/02-H19/09	CREW/CR3W	TVK-20	1		未確認	×				
		H19/09-H22/06	CR3W/CREW	TVK-47	1	※1 ※7	×	0				
ベリーサ	•	H16/07-H18/08	DC5W/DC5R	TVK-20	1		未確認	×				
ミレーニア	テレマティックス 対応DVDナビ	H12/08-H15/10	TA5P/TAFP	TVK-15	1	A	0	×				

- メンテナンス情報が不正確になりますが、故障ではありません。 G-Bookサービスご利用の際は、TVK本体のスイッチをノーマル(N.P)もしくはTA本体のスイッチをOFFに切り替えてご利用ください。 取付の際、専用工具が必要になります。(マツダ部品 品番49G066801)

[ディーラーオプション]



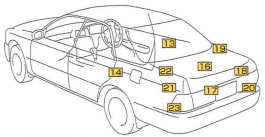
工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。

			テレビカ	が見える			テレビが、	見えてナビも	操作できる	5
ナビ型名	機種名		TVK 価格8.	300円 (税	抜)		NT個	格14,800	円 (税抜)	
		適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
C9CD V6 650	HDDナビゲーションシステム	TVK-48	1		0	0				
C9P3 V6 650	HDDナビゲーションシステム	TVK-45	1	462	0	0				
C9P6 V6 650	[パイオニア]メモリーナビゲーション システム	TVK-58	1	※ 17	0	0				
C9Y6 V6 650	メモリーナビゲーションシステム	TVK-50	1		0	0				

※17 ナビ側の設定でパーキングプレーキアラームを[しない]に設定してください。

取付位置概要図



- 13 セカンドシート右
- 14後部座席左
- 15 ナビユニット裏側 ※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。
- 16トランクルーム中央上
- 17トランクルーム中央下
- 18トランクルーム左
- 19トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下
- 21 トランクルーム右
- 22トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下

○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

- 製品開発までの流れ 1.製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。
- 2.お客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。 3.作業時間は1~3時間程度、製品の動作チェックのため2~3kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592

MITSUBISHI [メーカーオプション]



メーカー オプション マルチディスプレーステーションは標準でナビ無TVチューナー付です。

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション 適合する製品はございませんが、マルチディスプレーステーションに装着したナビは除きます。

➡ 適合する商品はありません

テレビ/ナビ コントローラー適合表

STATE OF THE PARTY	H18/10-H22/09 CW5W/CV6W 7インチWVGAディス プレイメモリー ナビゲーション H19/01-H22/06 CV5W H22/06-H24/07 CV2W/CV5W				テレビカ	が見える			テレビが	見えてナビも	操作でき	ప
	メーバーカン			TVK 価格8,	800円 (税	抜)		NT (i	略14,800	円 (税抜)		
I	0種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
RVR		H22/02-H24/10	GA3W	TVK-38	1	※ 1	×	0		1.00		
アイ	1	H19/12-H21/11	HA1W	TVK-48	1		0	×				
中種 VR アイ アウトランダー アウトランダーPHEV アウトランダーPHEV アウトランダーPHEV アウトランダーPHEV アウトランダーPHEV アインチWVGAディブレイメモリーナビゲーション		H17/10-H18/10	CW5W	TVK-38	1	※ 1	×	0				
アワトランター		H18/10-H22/09	CW5W/CV6W	TVK-38	1	※ 1	×	0				
アウトランダーPHEV	プレイメモリー	H25/01-	GG2W	TVK-63	1	※ 1	×	0			,	
アウトランダーPHEV :		H19/01-H22/06	CV5W	TVK-38	1	% 1	×	0				
		H22/06-H24/07	CV2W/CV5W	TVK-38	1	※ 1	×	0				
デリカD:5	プレイメモリー	H24/07-	CV2W/CV5W	TVK-63	1	※ 1	×	0				
		H18/10-H22/09	V83W/V87W/V93W/V97W	TVK-38	1	※ 1	×	0				
パジェロ		H22/09-H24/10	V83W/V88W/V93W/V97W/ V98W	TVK-38	1	※ 1	×	0				
ランサーエボリュージ	νョンX	H19/10-H22/10	CZ4A	TVK-38	1	※ 1	×	0		J. I		

メンテナンス情報が不正確になりますが、故障ではありません。



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。

販売店装着されたナビです。

⇒ 適合する商品はありません

	リアビューカメラ付 SDナビゲーション システム G-BOOK ALPHA対応 ナビ H19/05-H20/05 BP9/BPE					が見える				見えてナビも		5
				TVK 価格8,	800円 (税	抜)		NT価	格14,800	100		
車種		適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
SUBARU XV HYBRID	SDナビゲーション	H25/06-H26/11	GPE	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1	
マウトバック		H19/05-H20/05	BP9/BPE	TVK-54	2	※ 16	0	×	NT5420	2	2	※ 16
アフトハック	G-BOOK ALPHA対応 ナビ	H20/05-H21/05	BP9/BPE	TVK-54	2	※ 16	0	×	NT5420	2	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1	※ 16
インプレッサ	•	H19/06-H22/06	GH2/GH3/GH6/GH7/GH8/ GRB	TVK-54	1	※16	0	×	NT5420	1	1	※16
エクシーガ		H20/06-H22/08	YA4/YA5	TVK-54	1	※ 16	0	×	NT5420	1	1	※ 16
		H19/12-H21/01	SH5	TVK-54	1	※ 16	0	×	NT5420	1	1	※16
フォレスター		H21/01-H22/10	SH5	TVK-54	1	※ 16	0	×	NT5420	1	1	※16
	H19/05-H20/05	BP5/BPE/BL5/BLE	TVK-54	2	※16	0	×	NT5420	2	2	※16	
レガシィ	G-BOOK ALPHA対応 ナビ	H20/05-H21/05	BP5/BP9/BPE/BPH/BL5/BL9/ BLE	TVK-54	2	※ 16	0	×	NT5420	2	2	※ 16

※16 ディーラーオプションアンテナセットを装着していない場合、本製品を取付けてもテレビを視聴できません。



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。



DAIHATSU [メーカーオプション]

工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。コンパクトナビIIと マルチインフォメーションDVDナビシステムは、ディーラーオブションTVチューナー付車のみ対応です。

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲にアルファベットのNで始まる型式のナビとGCN-W53。

▶ P380

テレビ/ナビ コントローラー適合表

メーカーオブションナビ付車					が見える			テレビが見えてナビも操作できる				
				TVK 価格8,800円 (税抜)				NT 価格14,800円 (税抜)				
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項
アルティス		H12/03-H13/09	SXV20N/SXV25N	TVK-01	1		0	×				
ストーリア	メーカーオプション ナビ+ディーラーオプ ションTVチューナー 付車	H13/12-H16/06		TVK-10	1		×	0				
デルタワゴン	SR40N/SR50N/CR40N/ CR50N	H12/12-H13/11		TVK-01	1		0	×				
MAX	コンパクトナビゲー ションII+ディーラー オプションTVチュー ナー付車	H13/11-		TVK-10	1		×	0				
ミラ	コンパクトナビゲー ションII+ディーラー オプションTVチュー ナー付車	H14/12-		TVK-10	1		×	0		13	LES	
MOVE	コンパクトナビゲー ションII+ディーラー オプションTVチュー ナー付車	H13/10-H16/12	- Andrew	TVK-10	1		×	0				
		H22/12-H26/12	LA100S/LA110S	TVK-15	1		0	0				
MOVE Custom	コンパクトナビゲー ション川+ディーラー オプションTVチュー ナー付車	H13/10-H14/09		TVK-10	1		×	0				
		H22/12-H26/12	LA100S/LA110S	TVK-15	1		0	0				

DAIHATSU [ディーラーオプション]



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。コンパクトナビ艦と マルチインフォメーションDVDナビシステムは、ディーラーオブションTVチューナー付車のみ対応です。

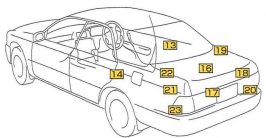
▶ P379

販売店装着されたナビです。 モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53

				テレビカ	が見える			テレビが	見えてナビも	5操作できる	3	
ナビ型名		機種名	TVK 価格8,800円 (税抜)					NT 価格14,800円 (税抜)				
			適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項	
N88		2DIN多機能HDDナビ	TVK-34	1		0	0			Marin S		
N89	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2DINベーシックHDDナビ	TVK-34	1		0	0					
N96		2DINベーシックHDDナビ	TVK-34	1	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	0		Carlottine.	MT TO	100	
N98		ワイドDINベーシックHDDナビ	TVK-34	1		0	0					
NHDC-D57		2DINワンセグHDDナビ	TVK-48	1		0	0				A LEGIT	
NHDC-D58		2DIN ワンセグ スタンダードHDDナビ	TVK-48	1		0	0					
NHDC-W57		ワイドワンセグHDDナビ	TVK-48	1	-11	0	0				TO STATE	
NHDC-W57-B		ワイドワンセグHDDナビ	TVK-48	1		0	0					
NHDC-W57-P		ワイドワンセグHDDナビ	TVK-48	1	N 1415 G	0	0				1271/185	
NHDC-W58		ワイド ワンセグ スタンダードHDDナビ	TVK-48	1		0	0					
NHDC-W58-P		ワイド ワンセグ スタンダードHDDナビ	TVK-48	1		0	0					
NHDC-W58-W		ワイド ワンセグ スタンダードHDDナビ	TVK-48	1		0	0					
NHZC-D59		2DIN地デジHDDナビ	TVK-34	1	※17	0	0					
NHZC-W59		ワイド地デジカラーHDDナビ	TVK-34	1	※ 17	0	0	4				
NHZN-W58		ワイド 地デジ スタンダードHDDナビ	TVK-11	1		0	×	NT1109	1	1		
NHZN-W59		ワイド地デジスタンダードHDDナビ	TVK-33	1		0	×	NT3311	1	1		
NHZN-W62GD	N156	ワイド フルスペックHDDナビ	TVK-11	1	※17	0	×	NT1109	1	1	※17	
NHZP-W63D	N162	ワイド ベーシックHDDナビ	TVK-15	1	※17	0	×					
NMCC-D58		2DIN ワンセグ エントリーメモリーナビ	TVK-48	1	100	0	0					

※17 ナビ側の設定でパーキングブレーキアラームを[しない]に設定してください。

取付位置概要図



- 13 セカンドシート右
- 14 後部座席左
- 15 ナビユニット裏側 ※ナビユニットは、車種(オブション装着)により 異なりますので、ディーラーにお問い合わせください。
- 16トランクルーム中央上 17トランクルーム中央下
- 18トランクルーム左
- 19 トランクルーム左上
- 20 トランクルーム左下 21 トランクルーム右
- 22 トランクルーム右上
- 23 トランクルーム右下

○開発車両募集中 [製品開発のため、愛知県近郊でお車を見せていただける方を募集しています。]

製品開発までの流れ

- 1 製品開発にご協力いただける場合、弊社TVK/NVK開発担当までご連絡ください。
- これでは、 これ客様にご相談の上、作業日時を決めさせていただきます。 3.作業時間は1~3時間程度、製品の動作チェックのため2~3kmほど走行テストを行います。

TEL:0561-74-5592

DAIHATSU [ディーラーオプション]



メーカー オプション 工場出荷等(ライン装着)に装着されたナビです。コンパクトナビ艦と オプション マルチインフォメーションDVDナビシステムは、ディーラーオプションTVチューナー付車のみ対応です。

▶ P379

ディーラー 販売店装着されたナビです。 オプション モニター画面周囲に表示されている型式がアルファベットのNで始まるナビとGCN-W53

			テレビが見える					テレビが見えてナビも操作できる					
ナビ型名		機種名		TVK 価格8,	300円 (税	抜)		NT個	格14,800	円 (税抜)			
			適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項		
NMCC-W58		ワイド ワンセグ エントリーメモリーナビ	TVK-48	1		0	0						
NMDP-W59		ワイドワンセグネットワークメモリーナビ	TVK-58	1	※17	0	0	世 在 一 美 美 上 数					
NSCT-W62D	N159	ワイドシンプルメモリーナビ	TVK-15	1	※17 ※20	0	0						
NSZN-W60	N137	ワイド地デジ スタンダードメモリーナビ	TVK-11	1	※17	0	×	NT1109	1	1	※17		
NSZN-W61	N146	ワイド スタンダードメモリーナビ	TVK-11	1	※17	0	×	NT1109	1	1	※ 17		

※17 ナビ側の設定でパーキングブレーキアラームを[しない]に設定してください。※20 接続位置はTVモニター裏側中継ハーネスになります。ナビゲーション本体には接続コネクターはありません。

SUZUKI [メーカーオプション]



工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。 品番を表示しておりますので、こちらでご確認ください。品番が同じであれば他車種にも適合いたします。

販売店装着されたナビです。

メーカーオプションナビ付車					テレビカ	が見える	B. 75		テレビが見えてナビも操作できる				
スーパーオノンヨンアと行車				TVK 価格8,	800円 (税)	抜)		NT 価	格14,800	円(税抜)			
	車種	適合年式	車両形式	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項	
SX4		H18/07-	YA11S/YB11S	TVK-15	1	 20	0	×					
エスクード		H17/05-H20/06	TD54W/TD94W	TVK-15	1	※20	0	×			F H		
スイフト		H16/11-H19/05	ZC21S/ZD21S	TVK-15	1	 20	0	×					
		H15/10-H20/09	AV-体型DVDナビゲー ション(品番99000-79N08)	TVK-15	1	*20	0	×					
ワゴンR	スマートフォン連携 ナビゲーション	H25/07-H26/08	MH34S	TVK-15	1		0	0					
ワゴンRスティング レー	スマートフォン連携 ナビゲーション	H25/07-H26/08	MH34S	TVK-15	1		0	0					

※20 接続位置はTVモニター裏側中継ハーネスになります。ナビゲーション本体には接続コネクターはありません。

SUZUKI

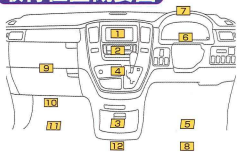


工場出荷時(ライン装着)に装着されたナビです。 品番を表示しておりますので、こちらでご確認ください。品番が同じであれば他車種にも適合いたします。

販売店装着されたナビです。

		31		テレビが見える					テレビが見えてナビも操作できる				
ナビ型名		機種名		TVK 価格8,800円 (税抜)				NT 価格14,800円 (税抜)					
		1200-000 000-0000	適合機種	取付位置	注意事項	ナビ案内	ナビ操作	適合機種	TV取付位置	ナビ取付位置	注意事項		
99000-79T49	GCX808	AV一体型HDDナビゲーション	TVK-34	1		0	0						
99000-79T66	***************************************	AV一体型HDDナビゲーション	TVK-50	1	Britis.	0	0						
99000-79W60		AV一体型HDDナビゲーション	TVK-50	1		0	0						
99000-79X09	AVIC-HRZ900	AV一体型HDDナビゲーション	TVK-15	1	※20	0	0			100			

※20 接続位置はTVモニター裏側中継ハーネスになります。ナビゲーション本体には接続コネクターはありません。



- 1 TVモニター裏側
- 2 センターコンソールAVNユニット裏側
- 3 センターコンソール下AVNユニット裏側
- 4 センターコンソール奥モニターコンピューター
- 5 運転席下
- 6 運転席前ナビユニット裏側
- 7 運転席前ナビユニット上モニターコンピューター
- 8 運転席後ナビユニット裏側
- 9 グローブボックス内ナビユニット裏側
- 10 グローブボックス下ナビユニット裏側
- 11 助手席下
- 12 センターアームレスト下



■年式が「H○/○-」となっている車種については、マイナーチェンジ等により適合品番が変更になっている 場合があります。

最新の適合情報は弊社ホームページをご確認ください。http://www.beatsonic.co.jp/



380

※外観及び仕様/付属品は改良のため予告なく変わることがあります。

TV-Controller

TVKシリーズ 【スイッチタイプ】 ¥8,800(税抜)







































































TV&NAVI-Controller

NTシリーズ 【スイッチタイプ】 ¥14,800(税抜)







































ACCESSORY







サウンド アダプター [HSX-17]

新発売

ディーラー オプションのナビゲーションしか取付けできなかった 「サウンド マッピング システム」に 市販のナビゲーションを取付けることができる!



純正デッキを取外して市販デッキ(ナビ)を取付けるキット										
車種	型式	年式	メーカー オプションナビ	スピーカー数	品番	価格(税抜)				
				サウンドマッピングシステム 9(ディスプレイオーディオ)	適合品なし	-				
N-BOX SLASH	JF 1/2	H26/12~現在	なし	ナビ装着用スペシャルパッケージ +サウンドマッピングシステム 9(オーディオレス)	HSX-17	¥22,000				
	0. 1,2	7120/12 36/1	/20	サウンドマッピングシステム 9 (オーディオレス)						
				ナビ装着用スペシャルパッケージ 4(オーディオレス)	適合品なし	_				
				2(オーディオレス)						

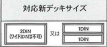
2DINナビに交換できる N-BOX SLASH

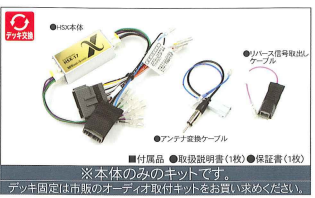
サウンドアダプター

- ■オーディオレス+サウンドマッピングシステム(9スピーカー)付車
- ■適合年式:H26/12~現在

HSX-17 ¥22,000 (税抜)

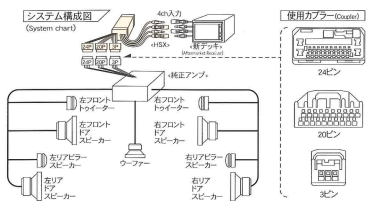






音声が鳴る	トゥイーター	フロントドア	リアドア	ウーファー
スピーカー	0	0	0	0
新デッキの	の必要事項	スピー	カー出力端子	
新デッキの	フェダー	DSP		
音響効果	0	0		
純正機器で	ステアリングスイッラ	F ETC		
使用できるもの※1	×	∆ж2		

※2.電源の取り方によっては、純正FTCが動作しなくなることがあります。



※主な特徴

■純正アンプ、スピーカーがそのまま使えます。

※注意事項 /

- ■ナビ/デッキとの組合わせによってはキーオン/オフ時にポップノイズが出るこ
- アンデッヤンの組合わせによってはキーイン/イン時にボックノイスが出るととがあります。 ウーファーはフロントスピーカーと連動になります。ウーファー単独で音量などのコントロールはできません。 適合年式はモデルチェンジ等で変わることがあります。最新の情報は弊社ホー
- ムページでご確認ください。

※取付けについて

■パネル及び金具は付属していませんので、市販のN-BOX SLASH用オーディオ 取付キットをお買い求めください。

別売りオプションパーツについて

■ナビ装着スペシャルパッケージ用のパックカメラの映像を新ナビ/デッキに出力するには、別売のパックカメラアダプターが必要です。 ※新ナビ/デッキにはRCAで接続できるパックカメラ入力端子が必要です。 カメラアングル切替可能 BC23(¥12,000-税抜) カメラアングル固定 BC29(¥5,400-税抜)

■別売りのバックカメラアダプターを使用すれば純正バックカメラも使用できます。









最新の適合情報、製品情報はホームページをご確認ください。

ビートソニック



Beat-UP 2015-2016

[商品についてのお問い合わせ窓口]

0561-75-1655 0561-74-5592

TEL (0561) 73-9000 FAX (0561) 74-5595 www.beatsonic.co.jp E-mail:hallo@beatsonic.co.jp



Beat-Sonic Co., Ltd. 472-5,Koushin,Fujieda,Nissin,Aichi,470-0112,JAPAN TEL:+81-561-73-9000 FAX:+81-561-74-5595



Beat-Sonic USA Inc. 14778 Beach Blvd.La Mirada, CA 90638 TEL:1-714-994-1085 FAX:1-714-249-4741 E-mail info@beatsonicusa.com

「よくあるお問い合わせ」(P327~)や適合情報(P335~)は ホームページのインフォメーションカウンターをご確認ください。