

ROCKY

CARRIER CATAROG

ロッキー ルーフキャリア 総合カタログ

vol. 2



SE
シリーズ

重量物用
オールステンレス製

SA
シリーズ

重量物用
アルミ+スチール塗装製

ZM
シリーズ

一般物用
高耐食溶融めっき製

STR
シリーズ

一般物・トラック用
ユニクロめっき製

SB
シリーズ

軽量物用
アルミ+スチールパイプ製

SGR・GP
シリーズ

長尺物・回転灯用
スチール+ペイント製

SK
シリーズ

軽バン用ハシゴ
アルミパイプ製

SL
シリーズ

1BOXバン用ハシゴ
ステンレスパイプ製

ロッキープラスは世界的ラリースト
三橋 淳選手の挑戦を応援しています!

三橋 淳
Jun Mitsuhashi

プロ・クロスカントリードライバー／世界で最も過酷なレース「ダカールラリー」では四輪市販車部門で数々の優勝経験をもつ世界的なラリースト。2016年のダカールラリーでは、日本人では前人未到の二輪車による完走に挑戦、見事56位完走を成し遂げる。

適用車種表 構成パーツ表

Rocky+ ロッキープラス株式会社

2016ダカールラリー 二輪車部門
日本人初の完走達成!



風切音 軽減
整流板付

走行中に発生する耳障りな風切音を整流板によって軽減します。



特長 取付けのボルトナットは“ステンレス”を使用しております。

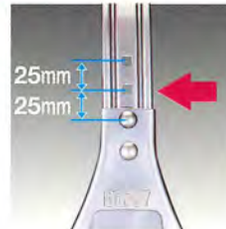


←ロープフック
●積載物を固定するためのロープフック機能付き!

オールステンレス無垢→



(荷台フレームパイプ)



高さ調節

●キャリアの高さ調節を最大50mmまで(3段階)調節可能! ルーフの高さや用途に合わせて微調節ができます。

[SE-400・400V・480・400VW・530V・540・500VW・580は 25mm/2段階の調節になります]

6本脚

雨ドイ挟み込みタイプ



写真は SE-400V です。

写真は SE-400VH です。

単位 = mm

品番	価格	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
SE-400 SE-400V	¥68,000	1740	916	275~300	150~175	1084~1412
SE-400M	¥68,000	1740	916	310~360	185~235	1084~1425
SE-480	¥78,000	1740	1266	275~300	150~175	1084~1763
SE-400VW	¥78,000	1740	1266	275~300	150~175	1084~1763

単位 = mm

品番	価格	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
SE-400VH	¥68,000	1740	916	335~385	210~260	982~1280
SE-400H	¥69,000	1740	916	425~475	300~350	1084~1418
SE-480VH	¥78,000	1740	1266	335~385	210~260	1084~1641

※SE-480と400VWは異なります。SE-480は雨ドイ水平用、SE-400VWは雨ドイ山なり用となります。

メンテナンスのおしらせ

《本製品をご購入される前に以下の製品特性をご理解の上、購入をお願い致します。》

ステンレス材は決して「サビない」わけではありません。「サビ難い」ということです。気象状況や使用状況、使用地域などにより、短期間でもサビが発生する場合があります。サビの発生を抑えるには定期的なメンテナンスが必要となります。《ステンレス協会参考》

また、キャリアに付着した異物(鉄粉等)をそのまま放置すると「もらいサビ」の原因となり、付着部よりサビが発生しますので十分にお気をつけてください。軽度の汚れやしみが付着した場合は中性洗剤、鉄粉が溶けて変色・固着した場合にはコンパウンドなどで擦り取ってください。

8本脚

雨ドイ挟み込みタイプ



写真は SE-540 です。



写真は SE-530VH です。

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
SE-530V	¥ 89,000	1908	916	275~300	150~175	1084~1412
SE-500VW	¥100,000	2178	1266	275~300	150~175	1084~1763
SE-540	¥ 98,000	2580	1016	275~300	150~175	1084~1512
SE-540M	¥ 98,000	2580	1016	310~360	185~235	1084~1525

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
SE-530VH	¥ 89,000	1908	916	335~385	210~260	982~1280
SE-540H	¥100,000	2580	1016	425~475	300~350	1084~1518

10本脚

雨ドイ挟み込みタイプ



写真は SE-580 です。



写真は SE-570C です。

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
SE-580	¥138,000	2884	1266	275~300	150~175	1084~1763
SE-580L	¥138,000	2884	1266	335~385	210~260	1084~1648

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
SE-570M	¥125,000	2884	1016	310~360	185~235	1084~1525
SE-570C	¥128,000	2884	1016	551~601	425~475	1084~1516

専用タイプ

ニッサン
NV350 キャラバン

いすゞ
コモ



専用タイプ	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	適用車種	
SE-881NV	¥138,000	2900	1266	266	NV350 キャラバン・標準ルーフ(E26系) コモ・標準ルーフ(E26系)

※この商品は高さ調節はできません。

SA シリーズ

アルミ+スチール塗装製

重量物用

最大積載重量/60kg

注：最大積載重量は使用状況によって変化します。

ハイエース・レジアスエース標準ルーフ(200系) SA-39 装着例



SAシリーズ



走行中に発生する耳障りな風切音を整流板によって軽減します。



特長 取付けのボルトナットは“ステンレス”を使用しております。



キャリア本体
●アルミ製で軽くて頑丈、表面処理にはアルマイト(腐食防止処理)+クリアー処理をしているため、錆に強い仕上がりです。
*脚部に関しては、強度を保つために防錆及び表面処理を行ったスチール材を使用しております。



スチール塗装処理 ●表面処理は、下地にはメッキ処理を施しその上からシルバーの焼付塗装、仕上げにクリア塗装と3重の処理をしているため、錆に強い仕上がりとなっております。
●メッキ処理(下地)
●シルバー焼付塗装
●クリア焼付塗装
3重の処理をしているため、錆に強い!

ハイエースバン・レジアスエースバン 専用

トヨタ/ハイエースバン・レジアスエースバン 標準ルーフ(200系)専用タイプ



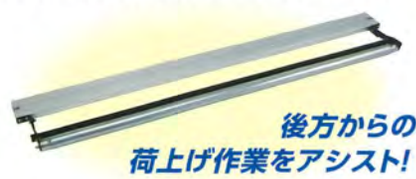
8本脚 一体式タイプ

品質とコストを追求!
どこよりも優れた
コストパフォーマンスを
実現しました。

単位 = mm

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
SA-39	¥68,500	3065	1444	250~275	ハイエースバン・レジアスエースバン 標準ルーフ(200系)

オプション SA-39専用 アシストローラー

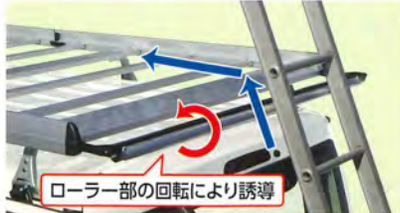


後方からの荷上げ作業をアシスト!

単位 = mm

品番	価格	ローラー幅	適用品番
AR-01	¥28,000	1400	SA-39

⚠️ ※ローラーに荷物積載時は、バックドアを開けることが出来ません。リアアンダーミラーが破損致します。
※SA-39との同時組付けをお勧めします。SA-39を車両装着済は、一旦分解後の組付けとなります。



ローラー部の回転により誘導



ローラー部も上部に可動

アシストローラーをキャリア後方に装着する事により、後方からの長尺ハシゴや脚立の荷上げ作業をバックドアに干渉すること無くアシストします。ローラー部の回転作用により、キャリア荷台中央付近まで簡単に長尺ハシゴや脚立を誘導します。

バックドアの開閉に連動してローラー部も上部に可動する為、リアアンダーミラーに負担をかけることはありません。(注)キャリアが未積載時に限ります。

6本脚

軽バン一体式タイプ



単位 = mm

品番	価格	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
SA-21	¥51,500	2045	1150	260~285	167~192	1062~1410
SA-21H	¥51,500	2045	1150	330~355	237~262	1074~1422

※ 高さ調節は25mmの2段階になります。

写真は SA-21H です。

専用タイプ

三菱 ミニキャブ	ニッサン クリッパー	ダイハツ ハイゼット	スバル サンバー
-------------	---------------	---------------	-------------



写真は SA-11 です。

写真は SA-14H です。

単位 = mm

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
SA-11 ^{※1}	¥55,000	2045	1150	260	ミニキャブ(U60系)・標準ルーフクリッパー(U70系)・標準ルーフ
SA-12H ^{※2}	¥55,000	2045	1150	330	ミニキャブ(U60系)・ハイルーフクリッパー(U70系)・ハイルーフ
SA-13	¥55,000	1755	1150	310	ハイゼット(S200系)・標準ルーフ
SA-14H	¥55,000	1755	1150	360	ハイゼット(S200系)・ハイルーフ
SA-15	¥55,000	2045	1150	366	サンバー(TV系)・ハイルーフ

※1 SA-11: 標準ルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(標準ルーフ: 1780mm)
 ※2 SA-12H: ハイルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(ハイルーフ: 1890mm)
 ※1.2 キャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。

旧型車
旧型車
旧型車
旧型車
旧型車

専用タイプ

トヨタ プロボックス、サクシード	ニッサン ADバン、ADエキスパート	ダイハツ ウェイク、ハイゼットキャディ	マツダ ファミリアバン	三菱 ランサーカーゴ	ホンダ パートナー、エアウェイブ	スバル レオーネバン
---------------------	-----------------------	------------------------	----------------	---------------	---------------------	---------------



写真は SA-16 です。

写真は SA-09 です。

写真は SA-37 です。

単位 = mm

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
SA-09	¥58,000	1680	1000	200	ADバン、ファミリアバン、レオーネバン(Y11系)
SA-10	¥60,000	1800	1050	200	エキスパート(W11系)
SA-16	¥58,000	1800	1070	210	プロボックス、サクシード(NCP50・160系)
SA-30	¥62,000	1755	1150	200	パートナー(GJ3・4系)・エアウェイブ(GJ1・2系)
SA-31	¥62,000	1800	1070	210	ADバン・ADエキスパート(Y12系)ファミリアバン(Y12系)ランサーカーゴ(Y12系)
SA-37	¥56,000	1637	1150	220	ウェイク(LA700S系)ハイゼットキャディ(LA700V系)ピクシスメガ(LA700A系)

旧型車
旧型車
旧型車

SA専用タイプ

専用タイプ

ニッサン
NV200 バネット、NV350 キャラバン

ミツビシ
デリカバン

イズス
コモ



写真は SA-32 です。



写真は SA-34 です。



写真は SA-35 です。

単位 = mm

専用タイプ	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	適用車種	
SA-32	¥68,000	2045	1150	240	NV200バネット (VM20系) デリカバン (BVM20系)
SA-34	¥98,000	3138	1444	216	NV350キャラバン・標準ルーフ (E26系) コモ・標準ルーフ (E26系)
SA-35	¥80,000	2720	1444	216	NV350キャラバン・ワイド幅ハイルーフ (E26系) コモ・ワイド幅ハイルーフ (E26系)
SA-36*	¥70,000	2720	1150	216	NV350キャラバン・標準幅ハイルーフ (E26系) コモ・標準幅ハイルーフ (E26系)

*SA-36の脚フレームはアルミ材を使用しております。

SAシリーズ

ジョイントタイプ(4本脚)

ジョイントタイプだから
買い足しもできる!

ルーフキャリア SA シリーズは、雨ドイ付の車のほとんどの車種に適用し、車のルーフを有効に活用できます。(SA-01 ~ SA-06H)

ルーフに合わせて購入セット数を決める!

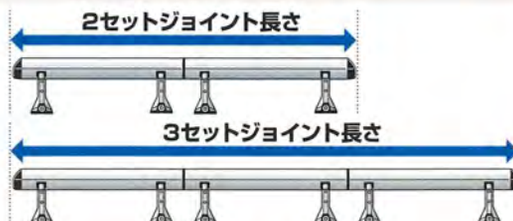


車にぴったりのサイズが選べ屋根を有効に使えます。

ジョイント長さ

	2セットジョイント長さ	3セットジョイント長さ
SA-01、02H、03、04H	1,980	2,930
SA-05、05W、06H	2,380	3,530

単位 = mm



写真は SA-03 です。



写真は SA-05 です。

単位 = mm

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
SA-01	¥32,000	1030	804	290~340	205~255	1045~1310
SA-03	¥35,000	1030	994	290~340	205~255	1235~1500
SA-05	¥40,000	1230	994	290~340	205~255	1235~1500
SA-05W	¥42,000	1230	1142	235~252	143~160	1356~1612

単位 = mm

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
SA-02H	¥33,000	1030	804	365~465	278~378	1080~1375
SA-04H	¥36,000	1030	994	365~465	278~378	1270~1565
SA-06H	¥42,000	1230	994	365~465	278~378	1270~1565

SB シリーズ

アルミ+スチールパイプ製

軽量物用

最大積載重量/30kg

注：最大積載重量は使用状況によって変化します。

●前後パイプの取付け方により長尺物も安定して積載できます。

手荷物の
時は上げて

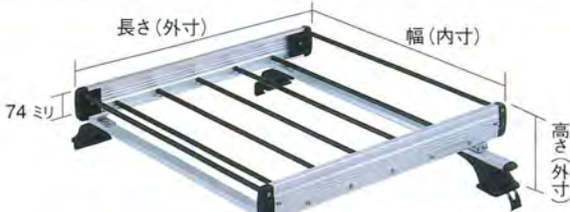


長尺物の
時は下げて



屋根のせタイプ

※屋根のせタイプ(SB-01)には㊸フックが含まれていますが、車種によっては、車種別専用フックが必要となります。



㊸フック付

屋根のせタイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	
SB-01	¥30,000	1000	880	225



車種別専用フック (1セット：フック4枚入)

フック品番	価格	フック品番	価格	適用表の見方
CP-09F	¥700	CP-21F	¥1,000	例) CP-10F → ㊸
CP-10F	¥700	CP-22F	¥1,200	
CP-18F	¥1,500	CP-27F	¥700	

必ず適用車種表でご確認ください。

ルーフレール固定タイプ



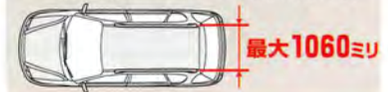
写真は SB-10 です。



写真は SB-11 です。

ルーフレールタイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	
SB-10	¥28,000	1000	880	142
SB-11	¥35,000	1400	880	142

取付可能ルーフレール間寸法(外寸)



STR シリーズ

ユニクロめっき製

トラック用

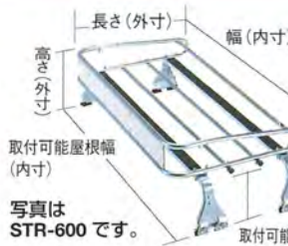
最大積載重量/60kg

注：最大積載重量は使用状況によって変化します。

4本脚 軽・中型トラック用

雨ドイ挟み込みタイプ

品番	価格	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
STR-600	¥22,000	600	1000	350~400	185~235	1200~1480
STR-650	¥16,500	540	810	300~325	155~180	990~1250
STR-630	¥21,000	600	1000	300~325	155~180	1180~1440
STR-800	¥28,000	600	1220	350~400	185~235	1420~1660



専用タイプ

スズキ	ホンダ	ダイハツ	トヨタ	三菱	スバル
キャリイトラック	アクティトラック	ハイゼットトラック	ピクシストラック	ミニキャブトラック	サンバートラック



専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
STR-690	¥18,000	540	810	265	ハイゼットトラック(S500P系)・標準ルーフ ピクシストラック(S500U系)・標準ルーフ サンバートラック(S500J系)・標準ルーフ キャリイトラック(DA63T・65T系) [旧型車]
STR-690C	¥18,000	540	810	265	キャリイトラック(DA16T系)
STR-690A	¥18,000	540	810	265	アクティトラック(HA8.9系)



写真は STR-670 です。

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
STR-670*	¥18,000	540	810	350	ハイゼットトラック(S200系)・標準ルーフ ピクシストラック(S201U系)・標準ルーフ ミニキャブトラック(U60系)・標準ルーフ サンバートラック(S201J系)・標準ルーフ
STR-680	¥18,000	540	810	350	サンバートラック(TT系)・標準ルーフ

※ミニキャブトラックの場合ではキャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。

●赤品番はよく出る品番です。 ●このカタログに掲載の仕様及び外観は予告なく変更することがあります。
●必ず適用車種表でご確認ください。 ●メーカー希望小売価格表示のため、税込みの価格表示ではありません。



特長



← 滑り止めラバー

● フレームチャンネルには滑り止めラバーを使用のため積載物の滑り止めや保護の効果があります。

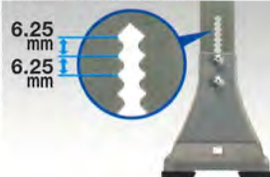
ラバー

ロープフック

● 積載物を固定するためのロープフック機能付き！



ロープフック



高さ調節機能

● キャリアの高さ調節を最大50mmまで(8段階・ピッチ6.25mm)で調節可能!! 脚の高さを微調節できる為キャリアを水平にすることが可能です。

STRシリーズ、をはるかに上回る優れた耐食性

(ユニクロめっき製)

高耐食溶融めっき鋼板 ZAM[®] 採用!!

※「ZAM」は、日新製鋼株式会社の登録商標です。「ZAM」は、日新製鋼株式会社が開発した溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板の商品名です。

ZAM[®]の特長

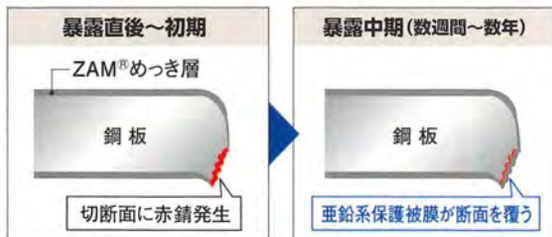
1 ユニクロめっきより優れた耐食性でサビにくい!

溶融亜鉛めっき鋼板の10~20倍

ZAMはめっき層に含有される、亜鉛(Zn)・アルミニウム(AL)・マグネシウム(Mg)の効果により時間の経過とともに緻密で附着性の高いMgを含む[®]亜鉛系保護被膜、がめっき表面に形成されます。この保護被膜がめっき層の腐食進行を抑制します。

2 サビを目立たなくする働き!

切断端面部においてもめっき層から溶け出した、緻密な[®]亜鉛系保護被膜、が端面を覆いサビを目立たなくする働きがあります。



3 摩耗に強い!

めっき層が硬いため、耐疵付性に優れており、繰り返し摩耗を受ける用途への適用も可能です。

4 材質色の変化

ZAMの元の色は[®]光沢のないグレー色、です。時間の経過と酸化とともに[®]灰黒色化、しますが、目立ったサビは発生しません。



(注) 適正ではない過酷な使用状況ではサビは発生する場合があります。

STRシリーズとの違い

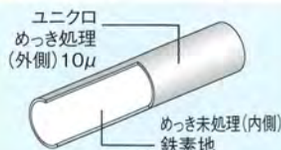
1 パイプの内側もZAMめっき処理!

パイプの内側にも「ZAMめっき層」が施されているため雨水等が浸入しても長期間に渡りサビの発生を抑えます。

2 めっき付着量が約3倍!

STRのめっき付着量約10 μ に対し、ZAMは30 μ 以上!

■ STRパイプ



■ ZMパイプ



6 本脚

雨ドイ挟み込みタイプ



写真は ZM-301M です。

単位 = mm

品番	価格	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
ZM-300S	¥26,000	1500	990	290~315	143~168	948~1250
ZM-301S	¥26,500	1800	990	290~315	143~168	948~1250
ZM-301M	¥30,000	1800	990	332~382	185~235	1041~1355
ZM-301E	¥30,000	1800	990	387~437	240~290	1068~1382
ZM-301H	¥34,000	1800	990	475~525	330~380	1061~1367
ZM-321M	¥36,000	1800	1212	332~382	185~235	1261~1575

8 本脚

雨ドイ挟み込みタイプ



写真は ZM-402M です。

単位 = mm

品番	価格	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
ZM-402M	¥37,000	2060	990	332~382	185~235	1041~1355
ZM-402E	¥37,000	2060	990	387~437	240~290	1068~1382
ZM-422M	¥39,500	2060	1212	332~382	185~235	1261~1575
ZM-403M	¥38,000	2270	990	332~382	185~235	1041~1355
ZM-403H	¥39,000	2270	990	475~525	330~380	1061~1367
ZM-425C	¥48,000	2270	1212	571~621	425~475	1194~1500
ZM-425M	¥45,000	2670	1212	332~382	185~235	1261~1575

10 本脚

雨ドイ挟み込みタイプ



単位 = mm

品番	価格	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
ZM-528M	¥52,500	3230	1212	332~382	185~235	1261~1575

専用タイプ

トヨタ	日産	スズキ	マツダ	三菱	スバル
プロボックス、サクシード	ADバン、ADエキスパート、NV200バネット、NV350キャラバン	コモ	ファミリアバン	ランサーカーゴ、デリカバン	レオーネバン



写真は ZM-333PB です。



写真は ZM-333NV です。



写真は ZM-881NV です。

単位 = mm

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
ZM-333PB	¥34,000	1810	1090	255	プロボックス、サクシード (NCP50・160系)
ZM-555AD	¥41,000	1810	1090	255	ADバン、ADエキスパート (Y12系) ファミリアバン (Y12系)、ランサーカーゴ (Y12系)
ZM-333AD	¥35,000	1700	990	265	ADバン、ファミリアバン、レオーネバン (Y11系)
ZM-333NV	¥39,000	1670	1090	285	NV200バネット (VM20系) デリカバン (BVM20系)
ZM-881NV	¥45,000	2570	1212	264	NV350キャラバン・標準ルーフ (E26系) コモ・標準ルーフ (E26系)

旧型車

専用タイプ

ダイハツ	日産	三菱	スバル
アトレー、ハイゼット	クリッパー	ミニキャブ	サンバー

単位 = mm



写真は ZM-333MH です。

写真は ZM-444AH です。

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
ZM-333SH	¥33,000	1950	990	403	サンバー (KV-KS系)・ハイルーフ
ZM-333AH	¥33,000	1950	990	365	アトレー (S100系)・ハイルーフ
ZM-333ML ^{※1}	¥33,000	1950	990	298	ミニキャブ (U60系)・標準ルーフ クリッパー (U70系)・標準ルーフ
ZM-333MH ^{※2}	¥33,000	1950	990	357	ミニキャブ (U60系)・ハイルーフ クリッパー (U70系)・ハイルーフ
ZM-444AH ^{※3}	¥33,000	1760	990	389	ハイゼット (S200系)・標準ルーフ共用
ZM-555SH ^{※4}	¥33,000	1950	990	377	サンバー (TV系)・ハイルーフ

旧型車

旧型車

旧型車

旧型車

旧型車

旧型車

※1 ZM-333ML：標準ルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(標準ルーフ：1780mm)
 ※2 ZM-333MH：ハイルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(ハイルーフ：1690mm)
 ※3 ZM-444AH：標準ルーフとハイルーフは共用の設定となる為、標準ルーフに装着の場合は屋根との隙間は広くなります。
 ※4 ZM-555SH：キャリアの装着時はアンテナを傷ばさないでください。アンテナがキャリアに干渉します。
 ※1.2の車両ではキャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。

STR シリーズ

ユニクロめっき製

一般物用

最大積載重量/60kg

注：最大積載重量は使用状況によって変化します。

エブリ標準ルーフ(DA64V系)STR-400 装着例



特長



←滑り止めラバー

●フレームチャンネルには滑り止めラバーを使用のため積載物の滑り止めや保護の効果があります。

ラバー

ロープフック→

●積載物を固定するためのロープフック機能付き！



ロープフック



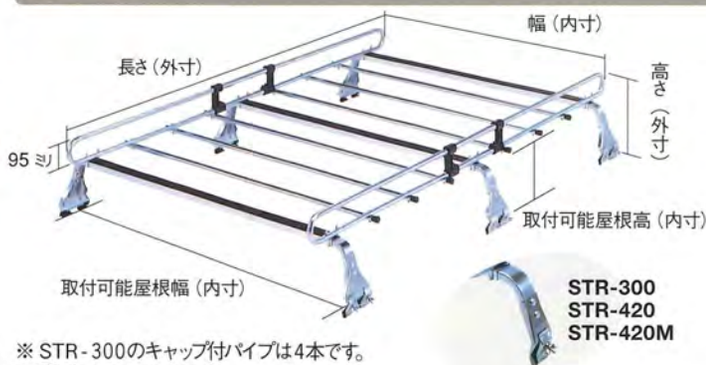
高さ調節機能

●キャリアの高さ調節を最大 50mm まで (3 段階) 調節可能。ルーフの高さや用途に合わせて微調節ができます。

[STR-300・420は25mm/2段階の調節可能]
[専用タイプでは高さ調節はできません]

6 本脚

雨ドイ挟み込みタイプ



※ STR-300のキャップ付パイプは4本です。写真は STR-400 です。

写真は STR-400H です。

単位 = mm

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
STR-300	¥23,000	1500	800	270~295	150~175	990~1250
STR-420	¥25,300	1800	800	270~295	150~175	990~1250
STR-420M	¥25,300	1800	800	300~350	185~235	1010~1290
STR-400	¥30,000	1800	990	300~350	185~235	1200~1480
STR-480	¥34,000	1800	1212	300~350	185~235	1421~1678

単位 = mm

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
STR-420H	¥30,000	1800	800	445~495	330~380	1030~1300
STR-400E	¥30,000	1800	990	367~417	240~290	1227~1360
STR-400H	¥34,000	1800	990	445~495	330~380	1220~1500

8 本脚

雨ドイ挟み込みタイプ



写真は STR-500 です。

写真は STR-500H です。

単位 = mm

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
STR-530	¥34,500	2200	990	340~390	185~235	1200~1480
STR-530E	¥34,500	2200	990	407~457	240~290	1227~1360
STR-500	¥35,000	2400	990	340~390	185~235	1200~1480

単位 = mm

品番	価格	長さ (外寸)	幅 (内寸)	高さ (外寸)	取付可能屋根高 (内寸)	取付可能屋根幅 (内寸)
STR-520	¥34,500	2200	880	340~390	185~235	1090~1370
STR-500H	¥38,500	2400	990	480~530	330~380	1220~1500



STRシリーズの製品特性について

STRシリーズを購入前に下記の製品特性をご理解の上、「定期的なメンテナンス」を行っていただきますようお願いいたします。

STRシリーズの表面処理は【電気亜鉛めっき光沢クロメート(通称:ユニクロめっき)】処理を行っております。「ユニクロめっき処理」は環境や使用状況により、変色やサビが発生することがあります。特に「塩素」や「硫黄」「酸」の物質が付着した場合は促進されます。万が一、それらの物質が付着したと思われる際には速やかに取り除いてください。そして、「市販の防錆剤塗布にて組立て時及び1ヶ月に1度」は行っていただくようお願いいたします。

変色やサビ発生の原因となる物質

- 「塩素」: 手垢(夏季など)・沿岸地域の海水・冬期山間部の凍結防止剤(融雪剤)
 - 「硫黄」: 排気ガス・火山灰・温泉蒸気
 - 「酸」: 酸性雨
- ※その他に走行中や工事現場付近の鉄粉も、もらいサビの原因となります。

変色やサビを重視の場合は、STRシリーズよりも耐食性の良い【ZMシリーズ/高耐食溶融めっき製】
【SEシリーズ/オールステンレス製】又は【SAシリーズ/アルミ+スチール塗装製】をお奨めいたします。

オプションパーツ



前後補助パイプ (1セット2本入)

●積載物の前後のズレを防止する前後補助パイプ

単位 = 万円

品番	価格	適用キャリア幅	
RP-01	¥1,500	800	STR-300,420等
RP-02	¥1,600	880	STR-520,333MH等
RP-03	¥1,700	990	STR-400,333PB等
RP-04	¥1,800	1090	STR-570S,333NV
RP-05	¥1,900	1212	STR-480,580,881NV

専用タイプ

トヨタ	ニッサン	マツダ	三菱	スバル
プロボックス、サクシード	ADバン、ADエキスパート、NV200パネット	ファミリアバン	ランサーカーゴ、デリカバン	レオーネバン



写真は STR-333PB です。



写真は STR-333NV です。

単位 = 万円

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
STR-333PB	¥39,000	1810	990	250	プロボックス、サクシード(NCP50・160系)
STR-555AD	¥46,000	1810	990	250	ADバン、ADエキスパート(Y12系) ファミリアバン(Y12系)、ランサーカーゴ(Y12系)
STR-333AD	¥32,000	1700	990	260	ADバン、ファミリアバン、レオーネバン(Y11系)
STR-333NV	¥39,000	1670	1090	280	NV200パネット(VM20系) デリカバン(BVM20系)

旧型車

専用タイプ

ダイハツ	ニッサン	三菱	スバル
アトレー、ハイセット	クリッパー	ミニキャブ	サンバー



写真は STR-555SH です。



写真は STR-333AH です。

写真は STR-444AH です。

単位 = 万円

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(内寸)	高さ(外寸)	適用車種	
STR-333SH	¥31,000	1950	800	415	サンバー(KV・KS系)・ハイルーフ
STR-333AH	¥32,000	1950	800	380	アトレー(S100系)・ハイルーフ
STR-333ML ^{※1}	¥33,000	1950	880	285	ミニキャブ(U60系)・標準ルーフ クリッパー(U70系)・標準ルーフ
STR-333MH ^{※2}	¥33,000	1950	880	320	ミニキャブ(U60系)・ハイルーフ クリッパー(U70系)・ハイルーフ
STR-444AH ^{※3}	¥33,000	1760	880	370	ハイセット(S200系)・標準・ハイルーフ共用
STR-555SH ^{※4}	¥45,000	2440	880	395	サンバー(TV系)・ハイルーフ

※1 STR-333ML: 標準ルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(標準ルーフ:1780mm)
 ※2 STR-333MH: ハイルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(ハイルーフ:1890mm)
 ※3 STR-444AH: 標準ルーフとハイルーフは共用の設定となる為、標準ルーフに装着の場合は屋根との隙間は広がります。
 ※4 STR-555SH: キャリアの装着時はアンテナを伸ばさないでください。アンテナがキャリアに干渉します。
 ※1.2の車両ではキャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。

長尺物用タイプ

雨ドイ挟み込みタイプ

● Color ブラック (1セット2本入)

特長

- 別売回転灯アタッチメント(GP-01)使用により、回転灯・スピーカー用キャリアとして使用できます。
- 脚がフレームパイプの下に付く為、幅広の荷物がフラットに積載可能。



単位 = ㎜

品番	価格	幅(外寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
SGR-01 ^{※1}	¥13,500	1100	220~270	185~235	975~1300
SGR-10 ^{※2}	¥15,000	1200	220~270	185~235	1074~1400
SGR-03 ^{※3}	¥15,000	1300	220~270	185~235	1175~1500
SGR-11 ^{※4}	¥17,600	1450	220~270	185~235	1324~1650

※1 SGR-01：屋根幅が1160mm以上の場合にはフレームパイプの飛出しがなくなります。
 ※2 SGR-10：屋根幅が1260mm以上の場合にはフレームパイプの飛出しがなくなります。
 ※3 SGR-03：屋根幅が1360mm以上の場合にはフレームパイプの飛出しがなくなります。
 ※4 SGR-11：屋根幅が1510mm以上の場合にはフレームパイプの飛出しがなくなります。

単位 = ㎜

品番	価格	幅(外寸)	高さ(外寸)	取付可能屋根高(内寸)	取付可能屋根幅(内寸)
SGR-02H ^{※1}	¥15,000	1100	350~400	315~365	985~1300
SGR-04H ^{※2}	¥16,500	1300	350~400	315~365	1185~1500

※1 SGR-02H：屋根幅が1177mm以上の場合にはフレームパイプの飛出しがなくなります。
 ※2 SGR-04H：屋根幅が1377mm以上の場合にはフレームパイプの飛出しがなくなります。

軽トラック回転灯用タイプ

スズキ	ホンダ	ダイハツ	トヨタ	三菱	スバル
キャリイトラック	アクティトラック	ハイゼットトラック	ピクシストラック	ミニキャブトラック	サンバートラック

● Color ブラック ※回転灯用キャリアには、回転灯等の取付けアタッチメントは付属していません。別売専用パーツの回転灯アタッチメント(GPシリーズ)をお求めください。



写真は SGR-08 です。

単位 = ㎜

専用タイプ	幅(外寸)	高さ(外寸)	適用車種	
SGR-08	¥17,600	1160	137	ハイゼットトラック(S500P系)・標準ルーフ ピクシストラック(S500U系)・標準ルーフ サンバートラック(S500J系)・標準ルーフ キャリイトラック(DA63T・65T系) <small>旧型車</small>
SGR-14	¥17,600	1160	137	キャリイトラック(DA16T系)
SGR-13	¥17,600	1160	130	アクティトラック(HA8.9系)



写真は SGR-06 です。

単位 = ㎜

専用タイプ	幅(外寸)	高さ(外寸)	適用車種	
SGR-06	¥17,600	1200	187	ハイゼットトラック(S200系)・標準ルーフ ミニキャブトラック(U60系)・標準ルーフ ピクシストラック(S201U系)・標準ルーフ サンバートラック(S201J系)・標準ルーフ <small>旧型車</small>
SGR-07	¥17,600	1200	187	サンバートラック(TT系)・標準ルーフ <small>旧型車</small>

※キャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。

専用タイプ

トヨタ	ニッサン	マツダ	三菱
プロボックス、サクシード	ADバン、ADエキスパート	ファミリアバン	ランサーカーゴ

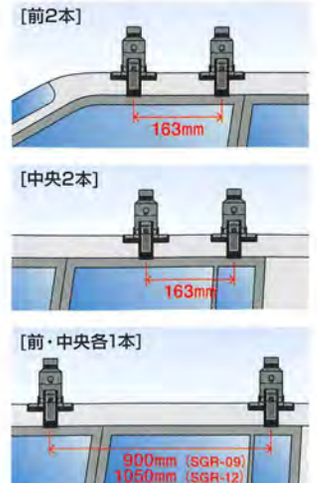


取付フック

単位 = ㎜

専用タイプ	幅(外寸)	高さ(外寸)	適用車種	
SGR-09	¥23,000	1200	140~175	プロボックス、サクシード(NCP50・160系)
SGR-12	¥23,000	1100	140~175	ADバン・ADエキスパート(Y12系) ウイングロード、ファミリアバン(Y12系) ランサーカーゴ(Y12系)

3種類の取付けパターンが可能です。



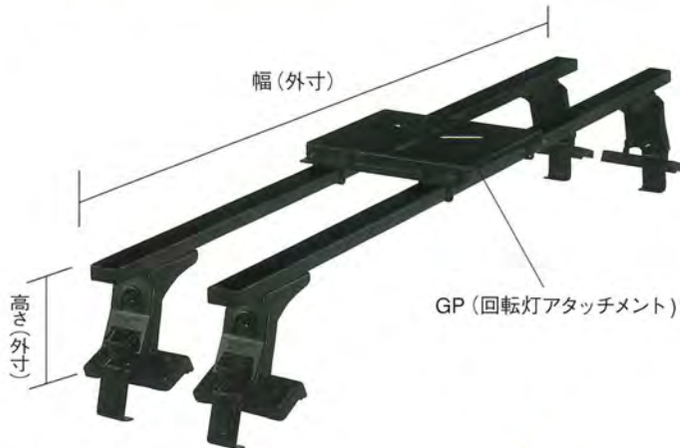
● 回転灯専用タイプ

トヨタ
アクア、プリウス

● Color ブラック

● SGRとGP (回転灯アタッチメント/1セット) がセットになります。

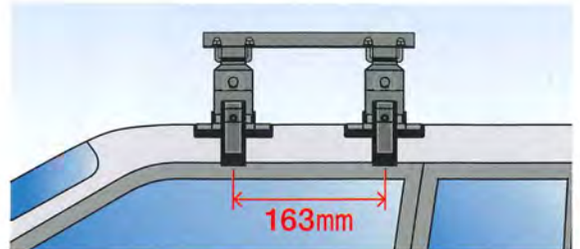
特長



写真は SGR-17P です。



(注) 回転灯はついていません



(注1) 回転灯専用キャリアの為、キャリアを離しての取付けはできません。
(注2) キャリアの取付け位置は決まっています。

単位 = mm

品番	価格	幅 (外寸)	高さ (外寸)	適用車種
SGR-15P ^{※1}	¥25,000	1100	165	アクア (NHP10系) ^{※3}
SGR-16P ^{※2}	¥25,000	1200	165	プリウス (ZVW30系) プリウスPHV (ZVW35系)
SGR-17P ^{※2}	¥25,000	1200	165	プリウス (ZVW50系)

※1 SGR-15PはGP (回転灯アタッチメント) を最大2セットまで取付ができます。
※2 SGR-16P・17PはGP (回転灯アタッチメント) を最大3セットまで取付ができます。
※3 X-URBANのルーフモール付車は取付はできません。

GP シリーズ / SGR専用パーツ

回転灯アタッチメント

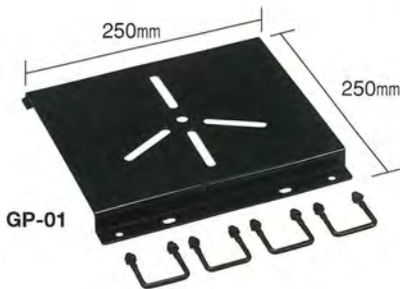
● Color ブラック

● 積載: 回転灯
スピーカー
サーチライト

1セット

● 取付可能数: 2~3セット / キャリア
車両によって3セットは取付けできない場合があります。

品番	価格	取付可能キャリア
GP-01	¥3,800	SGR-01・02H・03 SGR-04H・06・07 SGR-09・10・11・12 SGR-15P・16P・17P
GP-02	¥3,800	SGR-08・13・14



(注) 回転灯はついていません

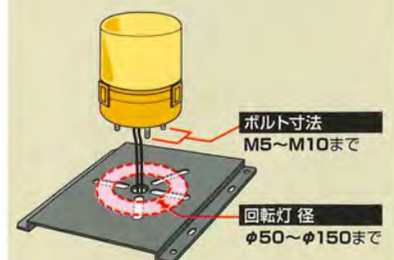
■ 適用機種一覧

※ 下記品番以外のものはお客様の方でご確認ください。

メーカー 品名 タイプ	バトライト		
	大型	中型	小型
機種名	HKM型	SKL-S型	SKH-A型
	SKC型	SKL-C型	RH-A型
	XM型	SKP型	RK-A型
	XP型	KP型	
	KLE型		

メーカー 品名 タイプ	小糸製作所 回転灯	
	大型	中型
機種名	HSSB-8型	RB-8型

■ 回転灯の取付可能寸法



SK シリーズ

アルミパイプ製

軽バン用ハシゴ

最大荷重/80kg

注：最大荷重は使用状況によって変化します。

フック固定タイプ

専用タイプ

穴あけ加工不要!!

- 車種専用タイプハシゴのため、品番及び取付位置が決まっています。
- バックドアのダンパーのバラつきによりハシゴを装着後、ハシゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。

ハイゼットカーゴ ハイルーフ (S320V系) SK-11 装着例



単位 = mm

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(外寸)	適用車種	
SK-10	¥35,000	1234	360	ハイゼットカーゴ (S320V系)・ピクシスバン (S321M系) 標準ルーフ
SK-11	¥35,000	1367	360	ハイゼットカーゴ (S320V系)・ピクシスバン (S321M系) サンバーバン (S321B系) ハイルーフ
SK-12	¥35,000	1265	360	エブリイ (DA17V系)・NV100クリッパー (DR17V系) 標準ルーフ
SK-13	¥35,000	1354	360	エブリイ (DA17V系)・NV100クリッパー (DR17V系) スクラムバン (DG17V系)・ミニキャブバン (DS17V) ハイルーフ
SK-14	¥35,000	1234	360	エブリイ (DA64V系)・NV100クリッパー (DR64V系) スクラムバン (DG64V系) 標準ルーフ
SK-15	¥35,000	1354	360	エブリイ (DA64V系)・NV100クリッパー (DR64V系) スクラムバン (DG64V系)・ミニキャブバン (DS64V) ハイルーフ
SK-16	¥35,000	1265	360	ミニキャブ (U60系)・NV100クリッパー (U71系) 標準ルーフ
SK-17	¥35,000	1265	360	ミニキャブ (U60系)・NV100クリッパー (U71系) ハイルーフ

SL シリーズ

ステンレスパイプ製

1BOXバン用ハシゴ

最大荷重/80kg

注：最大荷重は使用状況によって変化します。

フック固定タイプ

専用タイプ

穴あけ加工不要!!

- 車種専用タイプハシゴのため、品番及び取付位置が決まっています。
- バックドアのダンパーのバラつきによりハシゴを装着後、ハシゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。



写真は SL-14 です。



写真は SL-22 です。



写真は SL-33 です。

単位 = mm

専用タイプ	長さ(外寸)	幅(外寸)	適用車種	
SL-09	¥34,000	1403	330	タウンエースバン ライトエースバン S402M系
SL-12	¥38,000	1490	330	ハイエースバン レジアスエースバン 旧型車 標準ルーフ100系
SL-14	¥38,000	1470	330	標準ルーフ200系
SL-15	¥40,000	1772	330	ハイエースバン レジアスエースバン ハイルーフ(標準幅)200系
SL-16	¥40,000	1633	330	ミドルルーフ(ワイド幅)210系
SL-17	¥40,000	1837	330	ハイルーフ(ワイド幅)220系
SL-20 (注)	¥38,000	1585	330	キャラバン ファゴバン 旧型車 標準ルーフE24系
SL-21	¥38,000	1585	330	キャラバン コモ 旧型車 標準ルーフE25系
SL-22	¥38,000	1520	330	標準ルーフ (E26系)
SL-23	¥40,000	1795	330	NV350キャラバン コモ 標準幅 ハイルーフ (E26系)
SL-24	¥40,000	1805	330	ワイド幅 ハイルーフ (E26系)
SL-30	¥36,000	1410	330	ボンゴバン 標準ルーフSK系
SL-31	¥36,000	1565	330	パネットバン デリカバン 旧型車 ハイルーフSK系
SL-32	¥38,000	1495	330	ボンゴローニバン デリカカーゴ 旧型車 SK系
SL-33	¥36,000	1495	330	NV200パネット (VM20系) デリカバン (BVM20系)

(注) SL-20の取付け位置は助手席側の後方になります。

★他車種の装着例については ROCKY ホームページでご確認ください。

ルーフキャリア適用車種表

注 1 … ①→商品の中に入っているフックで取付けができます。②→○の中の番号の車種別専用フック(6ページ)が必要になります。(例:⑩→CP-10F)
 注 5 … バックドアのダンパー(リアスポイラー付)には取付けできません。
 注 15 … バックドアのダンパーのバラつきによりハンゴを装着後、ハンゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。
 注 21 … X-URBAN・CROSSOVERのルーフモジュール付車は取付けできません。
 注 22 … 回転灯専用キャリアの為、キャリアを離しての取付けはできません。
 注 23 … ジョイントタイプ(SA-01~06H)の品番の9数字は最大ジョイント数です。(例:SA-03⑩→最大2セットまでジョイントできます。)

トヨタ														
車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SA	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハンゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚	品番(注23)	STRシリーズ(ユニクロめっき製)						
								トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
bB	ワゴン	17.12~28.8	NC20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CH-R	ワゴン	28.12以降	X10・X50系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FJクルーザー	ワゴン	22.12以降	GSJ15W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ist(イスト)	ワゴン	14.5~28.5	P60・P110系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAV 4	全タイプ	17.11~28.8	30系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAI	セダン	21.12以降	BEXSB系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アイシス	ワゴン	16.9以降	M10系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アクア	ワゴン	23.12以降	NHP10系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SGR-15P (注21・22)	—
アベンシス	セダン	15.10~20.12	AZT250系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑥	—	—
	ワゴン	15.10~20.12	AZT250系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—
		23.6以降	ZRT272W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ワゴン	14.5以降	H10・20・25W 30・35W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
イブサム	ワゴン	13.5~21.12	20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	8.5~13.5	10系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-10	—	—
		13.5~21.12	20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ヴァンガード	ワゴン	19.8~25.11	33W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ウィッシュ	ワゴン	15.1以降	ZNE・ZGE系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ヴィッツ	ワゴン	17.2以降	CP90・P130系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ヴェルファイア	ワゴン	20.5以降	20・25W・30・35W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
エスクワイア	ワゴン	26.10以降	80系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
エスティマ	ワゴン	18.1以降	R50系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	9.3~12.1	R10・20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
オーリス	ワゴン	18.10以降	150・ZRE186H系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ガイア	ワゴン	10.5~16.8	10・15系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑥	—	—
カムリ	セダン	18.1以降	V40・V50・H70系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カリーナ	全タイプ	8.8~13.12	210系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑥	—	—
カリブ	ルーフレール付	7.8~14.8	110系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—
カルディナ	ワゴン	14.9~19.7	240系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	バン	4.11~14.7	190系	—	—	—	SA-01①	—	—	—	—	—	SGR-01	—
	ルーフレール付	9.9~14.9	210系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—
	密着型ルーフレール	14.9~19.7	240系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カローラ	セダン	3.6~12.8	100・110系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑥	—	—
		12.8~18.10	120系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カローラアクシオ	セダン	18.10以降	140・160系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カローラ スプリンター	ワゴン	62.8~12.8	90・100系	—	—	—	SA-01①	—	—	—	—	⑩	SGR-01	—
	バン・ビジネスワゴン	3.9~14.6	100系	—	—	—	SA-01①	—	ZM-300S	—	—	⑩	SGR-01	—
	ルーフレール付	3.9~12.8	100系	—	—	—	SA-01①	—	STR-300	—	—	SB-11	SGR-01	—
カローラフィールダー	ワゴン	18.10以降	140G・160G系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	12.8以降	120・140G・160G系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—
カローラ ルミオン	ワゴン	19.10~28.1	E151系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クラウン	HT 4 ドア	7.8~11.9	150系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑫	—	—
	セダン	7.12~13.8	150系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	—
		13.8~29.3	10系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	バン・ワゴン	58.8~11.12	120・130系	—	—	—	—	—	ZM-301S	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	62.9~11.12	130系	—	—	—	—	—	STR-420	—	—	—	—	—
								ZM-301M	—	—	—	—	—	
								STR-420M	—	—	—	—	—	
クラウン (ロイヤル/アスリート)	セダン	11.9以降	170・200・210系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クラウンエステート	ワゴン	11.12~19.5	170系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クラウンマジェスタ	HT 4 ドア	7.8~11.9	150系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑫	—	—
	セダン	16.7~21.3	180系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑥	—	—
		21.3以降	206・214系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クルーガーV	ワゴン	12.11~19.3	CU20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	12.11~19.3	CU20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
コンフォート	セダン	7.12~29.3	10系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	—
サクシード プロボックス	バン・ワゴン	14.7以降	NCP50・160系	—	—	—	SA-16	—	ZM-333PB	—	—	—	SGR-09	—
								—	STR-333PB	—	—	—	—	
シエンタ	ワゴン	15.9以降	NCP80・170系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

※ この適用車種表の車種は 2018年3月現在のものです。記載されていない車種については販売店へお問い合わせください。
 ※ この適用車種表以外の車種に取付けて事故が発生しても当社はその責任を負いません。

※ 「—」はキャリアの設定はありません。

ルーフキャリア適用車種表

西暦 '00 '01 '02 '03 '04 '05 '06 '07 '08 '09 '10 '11 '12 '13 '14 '15 '16 '17 '18
平成 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

トヨタ

車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚	品番(注23)	トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
スーパーキー	ワゴン (標準ルーフ)	14.6～15.3	S200系	—	—	—	SA-13	—	ZM-444AH	—	—	—	—	—
	ワゴン (ハイルーフ)	12.9～15.3	S200系	—	—	—	SA-14H (注2・3)	—	ZM-444AH	—	—	—	—	—
スバシオ	ワゴン	9.1～13.5	110系	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—
		13.5～19.6	120系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	9.1～13.5	110系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-10	—	—
		13.5～19.6	120系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
スプリンター	セダン	7.5～12.8	110系	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—
スベイド	ワゴン	24.7以降	NSP140系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ターセル コルサ・カロラII	セダン	2.9～11.7	40・50系	—	—	—	SA-01 ①	—	—	—	—	8	SGR-01	—
ダイナ・トヨエース (ルートバン)	標準ルーフ	11.5以前	LY・BU系	SE-400M	SE-540M	—	SA-05 ③	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	—
		11.5以降	LY・KDY・XZU系	SE-400M	SE-540M	—	SA-05 ②	—	ZM-321M	ZM-422M	—	—	SGR-11	—
	ハイルーフ	11.5以前	LY・BU系	—	—	SE-570C	—	—	—	ZM-425C	—	—	—	—
		11.5以降	KDY・XZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ダイナ・トヨエース (1.5tトラック)	標準キャブ	13.6以前	LY・YY系	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—
	標準キャブ 標準ルーフ	13.6以降	KDY・RZY・TRY系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準キャブ ハイルーフ	13.6以降	KDY・RZY系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	13.6以前	LY・YY系	—	—	—	SA-05 ①	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
	標準Wキャブ 標準ルーフ	13.6以降	KDY・RZY系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ダイナ・トヨエース (2tトラックガソリン車)	標準キャブ	12.6以前	全型式	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—
	標準キャブ 標準ルーフ	12.6以降	RZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準キャブ ハイルーフ	12.6以降	RZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ワイドキャブ	12.6以降	RZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	12.6以前	全型式	—	—	—	SA-05 ①	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
	標準Wキャブ 標準ルーフ	12.6以降	RZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ダイナ・トヨエース (2tトラックディーゼル車)	標準キャブ	11.5以前	全型式	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—
	標準キャブ 標準ルーフ	11.5以降	BU・XZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準キャブ ハイルーフ	11.5以降	BU・XZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ワイドキャブ	11.5以降	BU・XZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	11.5以前	全型式	—	—	—	SA-05 ①	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
	標準Wキャブ 標準ルーフ	11.5以降	BU・XZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ ハイルーフ	11.5以降	BU・XZU系	—	—	—	SA-05 ①	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
タウンエース ライトエース ノア	バン (標準ルーフ)	8.10以前	20・30系	SE-400	—	—	SA-05 ②	—	ZM-301M	ZM-403M	—	—	SGR-03	—
		8.10～20.2	40・50系	SE-400V	SE-530V	—	SA-03 ②	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
	ワゴン (標準ルーフ)	8.10以前	20・30系	SE-400	—	—	SA-05 ②	—	ZM-301M	ZM-403M	—	—	SGR-03	—
		8.10～13.11	40・50系	SE-400V	SE-530V	—	SA-03 ②	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
	バン (ハイルーフ)	8.10以前	20・30系	SE-400H	—	—	SA-06H ②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—
		8.10～20.2	40・50系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-03 ②	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
	ワゴン (ハイルーフ)	8.10以前	20・30系	SE-400H	—	—	SA-06H ②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—
		8.10～13.11	40・50系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-03 ②	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
	トラック	20.2以前	全型式	—	—	—	—	STR-600	—	—	—	—	SGR-03 (注4)	—

注 1 … ⑧→商品の中に入っているフックで取付けができます。
 ⑨→○の中の番号の車種別専用フック(6ページ)が必要になります。【例:⑨→CP-10P】
 注 2 … サンプルバイザー付車はバイザーがキャリアに干渉する為取付けできません。
 注 3 … リアスポイラー装着車はバックドアの開閉時にキャリアに干渉する為、キャリア装着後のバックドアの開閉はできません。
 注 4 … 別売の回転灯アタッチメント(12ページ/OPシリーズ)を取付ける為のベースキャリアになります。
 注 5 … バン専用の為ワゴンタイプ(リアスポイラー付)には取付けできません。
 注 6 … SE-540はSE-480・580と異なり、荷受幅が1016mm(内寸)になります。【SE-480・580は荷受幅が1266mm(内寸)です。】
 注 7 … オプション設定でバックナーを装着されます。バックナーがセンサーに反応してしまいます。購入前に確認をお願いします。

注 8 … ワイド幅とは車両の全幅が1880mmになります。
 注 14 … キャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。
 注 15 … バックドアのダンパーのバラつきによりハシゴを装着後、ハシゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。
 注 17 … リアスポイラー装着車でSA-05Wを最大3セット、ジョイントする場合はバックドアの開閉時に干渉する為、キャリア装着後のバックドアの開閉はできません。
 注 19 … ルーフ上に可倒式のアンテナがあるため、キャリア装着の際はアンテナを倒す必要があります。
 注 22 … X-URBAN・CROSSOVERのルーフトール付車は取付けできません。
 注 23 … ジョイントタイプ(SA-01~06H)の品番の丸数字は最大ジョイント数です。【例:SA-03⑨→最大2セットまでジョイントできます。】

トヨタ														
車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製)				SE-01(注1)	SGR	ハシゴ(注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚	品番(注23)	STRシリーズ(ユニクロめっき製)						
				6本脚	8本脚	10本脚		トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
タウンエース ライトエース	バン	20.2以降	S402M・S412M系	SE-400VW	SE-500VW	—	SA-05W②	—	ZM-321M	ZM-422M	—	—	SGR-11	SL-09
	トラック	20.2以降	S402U系	—	—	—	—	STR-630	—	—	—	—	SGR-11(注4)	—
タンク・ルーミー	ワゴン	28.11以降	M900A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
デュエット	ワゴン	10.9~16.5	M100・110系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	—
ナディア	ワゴン	10.8~15.8	SXN10・15系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	—
ノア・ヴォクシー	ワゴン	13.11以降	60・70・80系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ハイエースバン レジアスエースバン	標準ルーフ 標準ボディ	1.8~16.8	100系	SE-400	SE-540	—	SA-03③	—	ZM-321M	ZM-425M	—	—	SGR-11	SL-12
	標準ルーフ ロングボディ	1.8~16.8	100系	SE-480	SE-540(注6)	SE-580	SA-05W③	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	SL-12
		16.8以降	200系	SE-480	SE-540(注6)	SE-580	SA-39 SA-05W③(注17)	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	SL-14(注7)
	ミドルルーフ ロングボディ (ワイド幅・注8)	19.8以降	210系	—	—	SE-580L	—	—	—	—	—	—	—	SL-16
	ハイルーフ ロングボディ	16.8以前	100系	—	—	SE-570C	—	—	—	ZM-425C	—	—	—	—
		16.8以降	200系	—	—	SE-570C	—	—	—	ZM-425C	—	—	—	—
ハイルーフスーパー ロングボディ (ワイド幅・注8)	17.1以降	220系	—	SE-540M	SE-570M	SA-03③	—	ZM-321M	ZM-425M	—	—	SGR-11	SL-17	
ハイエースワゴン	ミドルルーフ	16.8以前	100系	SE-400M	SE-540M	—	SA-03③	—	ZM-321M	ZM-425M	—	—	SGR-11	—
	ミドルルーフ ロングボディ (ワイド幅・注8)	16.8以降	210系	—	—	SE-580L	—	—	—	—	—	—	—	SL-16
	ハイルーフスーパー ロングボディ (ワイド幅・注8)	17.1以降	220系	—	SE-540M	SE-570M	SA-03③	—	ZM-321M	ZM-425M	—	—	SGR-11	SL-17
ハイラックスサーフ	ワゴン	14.11~21.7	210系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	14.11~21.7	210系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
パッソ	ワゴン	16.6以降	C10・15・C30・700A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
パッソセッテ	ワゴン	20.12~24.3	M502E系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ハリアー	ワゴン	9.12以降	10・30系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ピクシスエポック	ワゴン	24.5以降	LA300A・LA350A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ピクシスジョイ	ワゴン	28.8以降	LA250A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ピクシススペース	ワゴン	23.9以降	L575A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ピクシスバン	バン (標準ルーフ)	23.12以降	S321M・331M系	SE-400V	SE-530V	—	SA-21	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10	SK-10
	バン (ハイルーフ)	23.12以降	S321M・331M系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-03②	—	STR-400	STR-530	—	—	SGR-10	SK-11
								SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10
ピクシストラック	トラック (標準ルーフ)	23.12~26.9	S201U・S211U系	—	—	—	—	STR-670	—	—	—	—	SGR-06(注4・14)	—
		26.9以降	S500U系	—	—	—	—	STR-690	—	—	—	—	SGR-08(注4)	—
ピクシスメガ	ワゴン	27.7以降	LA700A系	—	—	—	SA-37(注19)	—	—	—	—	—	—	—
プリウス	ワゴン	15.9~21.5	NHW20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		21.5~27.12	ZVW30系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SGR-16P(注22)
		27.12以降	ZVW50系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SGR-17P(注22)
プリウスPHV	ワゴン	24.1~28.5	ZVW35系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SGR-16P(注22)
		29.5以降	ZVW52系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SGR-17P(注22)
プリウスα	ワゴン	23.5以降	ZVW40系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ブレイド	ワゴン	18.12~24.4	150系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
プレビス	セダン	13.6~19.5	G10系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
プレミアム・アリオン	セダン	13.12以降	240・260系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
プログレ	セダン	10.5~19.5	G11系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
プロボックス サクシード	バン・ワゴン	14.7以降	NCP50・160系	—	—	—	SA-16	—	ZM-333PB	—	—	—	SGR-09	—
ベルタ	セダン	17.11~24.6	CP90系	—	—	—	—	—	STR-333PB	—	—	—	—	—
ホルテ	ワゴン	16.7以降	P10・NSP140系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
マークII・チェイサー	HT4ドア	4.10~13.6	90・100系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑫	—	—
マークIIプリット	ワゴン	14.1~19.5	X110系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

※「—」はキャリアの設定はありません。

ルーフキャリア適用車種表

西暦 '00 '01 '02 '03 '04 '05 '06 '07 '08 '09 '10 '11 '12 '13 '14 '15 '16 '17 '18
平成 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

トヨタ

車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ 品番(注23)	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製) STRシリーズ(ユニクロめっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)	
				6本脚	8本脚	10本脚		トラック	6本脚	8本脚	10本脚				
マークX	セダン	16.11以降	X120系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
マークXジオ	ワゴン	19.9～25.11	ANA10系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
マスターエース	標準ルーフ	4.1以前	20・30系	SE-400	—	—	SA-05 ㉔	—	ZM-301M STR-400	ZM-403M STR-500	—	—	SGR-03	—	
	ハイルーフ	4.1以前	20・30系	SE-400H	—	—	SA-06H ㉔	—	ZM-301H STR-400H	ZM-403H STR-500H	—	—	SGR-04H	—	
ラウム	ワゴン	15.5～23.10	NCZ20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ラクティス	ワゴン	17.1～28.9	CP100・CP120系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ラッシュ	ワゴン	18.1～28.3	J200系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ランドクルーザー	バン・ワゴン	～16.7・26～27	J70系	SE-400	—	—	SA-03 ㉔	—	ZM-301M STR-400	ZM-402M STR-530	—	—	SGR-03	—	
		10.1～19.6	J100系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ワゴン	19.9以降	J200系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ルーフレール付	10.1以降	J100・J200系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ランドクルーザー プラド	3ドア	14.10以前	J70・90系	—	—	—	SA-03 ㉑	—	—	—	—	—	SGR-03	—	
		14.10～21.9	J120系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	3ドア・ ルーフレール付	8.5～14.10	J90系	—	—	—	SA-03 ㉑	—	—	—	—	—	—	SGR-03	—
		14.10～21.9	J120系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	5ドア	14.10以前	J70・90系	SE-400	—	—	SA-03 ㉔	—	ZM-301M STR-400	ZM-402M STR-530	—	—	SGR-03	—	
		14.10以降	J120・J150系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5ドア・ ルーフレール付	14.10以降	J120・J150系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ルシーダ・エミーナ	ルーフレール付 (アエラス)	9.3～12.1	R10・20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

ダイハツ

車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ 品番(注23)	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製) STRシリーズ(ユニクロめっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚		トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
アトレー7	標準ルーフ	14.6～16.12	S200系	—	—	—	SA-13	—	ZM-444AH STR-444AH	—	—	—	—	—
	ハイルーフ	12.7～16.12	S200系	—	—	—	SA-14H (注2・3)	—	ZM-444AH (注2・3) STR-444AH (注2・3)	—	—	—	—	—
アトレーワゴン	標準ルーフ	11.6～17.5	S200系	—	—	—	SA-13 (注2・3)	—	ZM-444AH STR-444AH	—	—	—	—	—
	ハイルーフ	11.6～17.5	S200系	—	—	—	SA-14H (注2・3)	—	ZM-444AH (注2・3) STR-444AH (注2・3)	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	11.6～17.5	S200系	—	—	—	SA-14H (注2・3)	—	ZM-444AH (注2・3) STR-444AH (注2・3)	—	—	SB-10	—	—
	ワゴン (ハイルーフ)	17.5以降	S320G・330G系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H SA-03 ㉔	—	ZM-301M STR-400	ZM-402M (注3) STR-530 (注3)	—	—	SGR-10	—
アルティス	セダン	18.1以降	V40・AVV50N・ H70N系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ウェイク	ワゴン	26.11以降	LA700S系	—	—	—	SA-37 (注19)	—	—	—	—	—	—	—
エッセ	ワゴン	17.12～23.9	L235S・245S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
オブティ	全タイプ	10.11～14.8	800系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉔	—	—
キャスト	ワゴン	27.9以降	LA250S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クー	ワゴン	18.5～25.1	M401S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
シャレード	セダン	7.10～12.3	G200系	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—
ソニカ	ワゴン	18.6～21.5	L405S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
タント	ワゴン	15.11以降	L350S・ LA600S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
タントエグゼ	ワゴン	21.12～26.10	L455S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注1…①→商品の中に入っているフックで取付けができます。
 ②→○の中の番号の車種別専用フック(6ページ)が必要になります。(例:②→CP-10F)
 注2…サンルーフバイザー付車はバイザーがキャリアに干渉する為取付けができません。
 注3…リアスポイラー装着車はバックドアの開閉時にキャリアに干渉する為、キャリア装着後のバックドアの開閉はできません。
 注4…別売の回転灯アタッチメント(12ページ/GPシリーズ)を取付ける為のベースキャリアになります。

注5…バン専用のワゴンタイプ(リアスポイラー付)には取付けができません。
 注15…バックドアのダンパーのパラつきによりハシゴを装着後、ハシゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。
 注19…ルーフ上に可倒式のアンテナがあるため、キャリア装着の際はアンテナを倒す必要があります。
 注23…ジョイントタイプ(SA-01～06H)の品番横の丸数字は最大ジョイント数です。
 (例:SA-03②→最大2セットまでジョイントできます。)

ダイハツ

車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SA	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製)			SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚	シリーズ 品番(注23)	STRシリーズ(ユニクロめっき製)					
								トラック	6本脚	8本脚	10本脚		
テリオスキッド	ワゴン	10.10～24.5	J111G-J131G系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	密着型ルーフ	10.10～24.5	J111G-J131G系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
デルタトラック	標準キャブ	11.5以前	全型式	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	SGR-11 (注4)	—
	標準キャブ 標準ルーフ	11.5～15.5	BU-XZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準キャブ ハイルーフ	11.5～15.5	BU-XZU系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ワイドキャブ	15.5以前	全型式	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	11.5以前	全型式	—	—	—	SA-05①	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
	標準Wキャブ ハイルーフ	11.5～15.5	BU-XZU系	—	—	—	SA-05①	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
デルタバン	標準ルーフ	8.10～13.11	40・50系	SE-400V	SE-530V	—	SA-03②	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
	ハイルーフ	8.10～13.11	40・50系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-03②	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
デルタワゴン	標準ルーフ	8.10～13.11	40・50系	SE-400V	SE-530V	—	SA-03②	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
	ハイルーフ	8.10～13.11	40・50系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-03②	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
	ルーフレール付	8.10～13.11	40・50系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-03②	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
トール	ワゴン	28.11以降	M900S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ハイゼット アトレー ハイゼットカーゴ	標準ルーフ	6.1以前	S60・S80系	SE-400	—	—	SA-01②	ZM-301S	—	—	—	SGR-01	—
		6.1～11.1	S100系	—	—	—	—	STR-420	—	—	—	—	—
		11.1～16.12	S200系	—	—	—	SA-13	ZM-444AH	—	—	—	—	—
	ハイルーフ	6.1以前	S60・S80系	SE-400H	—	—	SA-02H②	STR-420H	—	—	—	SGR-02H	—
		6.1～11.1	S100系	—	—	—	—	ZM-333AH	—	—	—	—	—
		11.1～16.12	S200系	—	—	—	SA-14H (注2・3)	ZM-444AH (注2・3)	—	—	—	—	—
	デッキバン	6.1～17.1	S100・S200系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	パネルバン	6.1以降	S100・S200系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	トラック (標準ルーフ)	6.1以降	S100系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		11.1～26.9	S200系	—	—	—	—	STR-670	—	—	—	SGR-06 (注4・14)	—
	26.9以降	S500P・510P系	—	—	—	—	STR-690	—	—	—	SGR-08 (注4)	—	
トラック (ハイルーフ)	6.1以降	S100・S200・ S500P・510P系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ハイゼットカーゴ	標準ルーフ	16.12以降	S320V・330V系	SE-400V	SE-530V	—	SA-21	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10	SK-10
							SA-03②	STR-400	STR-530	—	—	SGR-10	SK-11
	ハイルーフ	16.12以降	S320V・330V系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10	SK-11
	デッキバン	17.1以降	S321W・331W系	—	—	—	SA-03①	—	—	—	SGR-10	—	
ハイゼットキャディ	バン	28.6以降	LA700V系	—	—	—	SA-37 (注19)	—	—	—	—	—	
ビーゴ	ワゴン	18.1～28.3	J200系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ブーン	ワゴン	16.6以降	M300・M600s・ M700S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ブーンルミナス	ワゴン	20.12～24.3	M502G系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ミライース	ワゴン	23.9以降	LA300S・LA350S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ミラ	5ドアHB	18.12以降	L275・L285系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ミラジーノ	5ドアHB	16.11～21.4	L650系	—	—	—	—	—	—	—	⑧	—	
ムーブ	ワゴン	7.9以降	L600・L150・L160・ L175S・LA100S・LA150S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ムーブキャンバス	ワゴン	28.9以降	LA800S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ムーブラテ	ワゴン	16.8～21.4	L550系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ムーブコンテ コンテカスタム	ワゴン	20.8以降	L575S・585S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
メビウス	ワゴン	25.4以降	ZVW41N系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

※「—」はキャリアの設定はありません。

ルーフキャリア適用車種表

西暦 '00 '01 '02 '03 '04 '05 '06 '07 '08 '09 '10 '11 '12 '13 '14 '15 '16 '17 '18
平成 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

ニッサン

車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SA	ZMシリーズ (高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハンゴ (注5・15)		
				6本脚	8本脚	10本脚	品番 (注23)	STRシリーズ (ユニクロめっき製)								
								トラック	6本脚	8本脚	10本脚					
NV150AD ADバン	バン	11.6～20.12	Y11系	—	—	—	SA-09	—	ZM-333AD	—	—	—	—	—		
		18.12以降	Y12系	—	—	—	SA-31	—	STR-333AD	—	—	—	—	—		
ADエキスパート	バン	18.12以降	Y12系	—	—	—	SA-31	—	ZM-555AD	—	—	—	—	SGR-12		
								—	STR-555AD	—	—	—	—	—		
ADワゴン サニーカリフォルニア	ルーフレール付	2.10～8.5	Y10系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—		
e-NV200	バン・ワゴン (電気自動車)	26.10以降	VME0・MEO系	—	—	—	SA-32 (注19)	—	ZM-333NV	—	—	—	—	—	SL-33 (注20)	
NV100 クリッパー クリッパー	標準ルーフ	15.10～25.12	U71系	—	—	—	SA-11 (注9・14)	—	ZM-333ML (注9・14)	—	—	—	—	—	SK-16	
		25.12～27.2	DR64V系	SE-400V	SE-530V	—	SA-21	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	—	SGR-10	SK-14	
		27.2以降	DR17V系	SE-400VW	—	—	SA-03 ㊟	—	STR-400	STR-530	—	—	—	SGR-03	SK-12	
	ハイルーフ	15.10～25.12	U71系	—	—	—	SA-12H (注10・14)	—	ZM-333MH (注10・14)	—	—	—	—	—	—	SK-17
		25.12～27.2	DR64V系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	—	SGR-10	SK-15	
		27.2以降	DR17V系	SE-480VH	—	—	SA-03 ㊟	—	STR-400	STR-530	—	—	—	SGR-03	SK-13	
	トラック (標準ルーフ)	15.10～25.12	U71系	—	—	—	—	STR-670 (注14)	—	—	—	—	—	—	SGR-06 (注4・14)	—
		25.12以降	DR16T系	—	—	—	—	STR-690C	—	—	—	—	—	—	SGR-14 (注4)	—
	NV100 クリッパーリオ クリッパーリオ	ワゴン (標準ルーフ)	25.12～27.2	DR64W系	SE-400V	SE-530V	—	SA-21	—	ZM-301M	ZM-402M (注3)	—	—	—	SGR-10	—
			27.2以降	DR17W系	SE-400VW (注16)	—	—	SA-03 ㊟	—	STR-400	STR-530 (注3)	—	—	—	—	—
ワゴン (ハイルーフ)		19.6～24.1	U71系	—	—	—	SA-12H (注10・14)	—	ZM-333MH (注3・10・14)	—	—	—	—	—	—	—
		25.12～27.2	DR64W系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M (注3)	—	—	—	—	SGR-10	—
		27.2以降	DR17W系	SE-480VH (注16)	—	—	SA-03 ㊟	—	STR-400	STR-530 (注3)	—	—	—	—	—	—
							SA-21H (注16)	—	ZM-321M (注16)	ZM-422M (注16)	—	—	—	—	SGR-03 (注16)	—
NT450 アトラス	標準キャブ 標準ルーフ	25.1以降	FBA・FEA・ FDA・FGA系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	標準キャブ ハイルーフ	25.1以降	FEA系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ワイド キャブ	25.1以降	FEB系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	標準 Wキャブ	25.1以降	FEA・FGA系	—	—	—	—	—	ZM-321M	—	—	—	—	—	SGR-11	—
		ワイド Wキャブ	25.1以降	FEB系	—	—	—	—	STR-480	—	—	—	—	—	—	—
アトラス	標準キャブ	19.3以前	F22・23・H40系	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—	
	ワイドキャブ	19.1以前	H40系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	標準Wキャブ	19.1以前	F22・23・H40系	—	—	—	—	—	ZM-321M	—	—	—	—	—	SGR-11	
アトラスH 43	標準キャブ	19.3～25.1	AKR・AJS・AKS・AJR系	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—	
	セミワイド キャブ	19.1～25.1	AMR・ALR・ALS系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ワイドキャブ	19.1～25.1	ANR・APR・ANS・APS系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Wキャブ	19.1～25.1	全型式	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
アトラスF 24	標準キャブ	19.6以降	F24系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Wキャブ	19.6以降	F24系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ウィングロード	ワゴン	11.5～17.11	Y11系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		17.11以降	Y12系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SGR-12	—
	ルーフレール付	8.5～12.9	Y10・Y11系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	
エキスパート	バン	11.6～18.12	W11系	—	—	—	SA-10	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ルーフレール付	11.6～18.12	W11系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	

注 1 … ⑨→商品の中に入っているフックで取付けができます。
 ⑩→○の中の番号の車種別専用フック(6ページ)が必要になります。(例:⑩→CP-10F)
 注 3 … リアスポイラー装着車はバックドアの開閉時にキャリアに干渉する為、キャリア装着後のバックドアの開閉はできません。
 注 4 … 別売の回転灯アタッチメント(12ページ/GPシリーズ)を取付ける為のベースキャリアになります。
 注 5 … バン専用の為ワゴンタイプ(リアスポイラー付)には取付けできません。
 注 6 … SE-540はSE-480・580と異なり、荷受幅が1016mm(内寸)になります。(SE-480・580は荷受幅が1266mm(内寸)です。)
 注 9 … STR-333ML・SA-11は標準ルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(標準ルーフ:1780mm)

注 10 … STR-333MH・SA-12Hはハイルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(ハイルーフ:1890mm)
 注 14 … キャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。
 注 15 … バックドアのダンパーのバラつきによりハンゴを装着後、ハンゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。
 注 16 … ワゴン車は後部ルーフ上に可倒式のアンテナがあるため、キャリア装着の際はアンテナを倒す必要があります。
 注 19 … ルーフ上に可倒式のアンテナがあるため、キャリア装着の際はアンテナを倒す必要があります。
 注 20 … ハンゴを取付ける際はバックドア上端のウェザーストリップゴムを外す必要があります。
 注 23 … ジョイントタイプ(SA-01～06H)の品番横の丸数字は最大ジョイント数です。(例:SA-03④→最大2セットまでジョイントできます。)

ニッサン

車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製)				SB-01(注1)	SGR	ハンゴ(注5・15)	
				6本脚	8本脚	10本脚	品番(注23)	STRシリーズ(ユニクロめっき製)							
				6本脚	8本脚	10本脚	品番(注23)	トラック	6本脚	8本脚	10本脚				
エクストレイル	密着型ルーフレール	12.11以降	NT30・NT31系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
エルグランド	ワゴン	14.5以降	E51・E52系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
オッティ	ワゴン	18.10～25.6	H92W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
キックス	ワゴン	20.10～24.8	H59A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
キャラバン ホームー	標準ルーフ	61.9～13.5	E24系	SE-400M	SE-540M	—	SA-03④	—	ZM-321M	ZM-425M	—	—	SGR-11	SL-20(注5)	
	標準ルーフ ロング	61.9～13.5	E24系	SE-400M	SE-540M	SE-570M	SA-05③	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	SL-20(注5)	
		13.5～24.6	E25系	SE-480	SE-540(注6)	SE-580	SA-03③	—	ZM-321M	ZM-425M	—	—	SGR-11	SL-21	
	標準ルーフ スーパーロング	13.5～24.6	E25系	SE-480	SE-540(注6)	SE-580	SA-05W③	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	SL-21	
	ハイルーフ	24.6以前	E20・23・24・E25系	—	—	SE-570C	—	—	—	ZM-425C	—	—	—	—	
NV350キャラバン	標準ルーフ ロング	24.6以降	E26系	—	—	SE-881NV	SA-34	—	—	ZM-881NV	—	—	—	SL-22(注15)	
	標準幅ハイ ルーフ	24.12以降	E26系	—	—	—	SA-36	—	—	—	—	—	—	SL-23	
	ワイドハイ ルーフ	24.12以降	E26系	—	—	—	SA-35	—	—	—	—	—	—	SL-24	
キューブ	ワゴン	10.2～14.10	Z10系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	—	
		14.10以降	Z11・Z12系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
サニー	セダン	10.10～16.9	B15系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑪	—	—	
サファリ	ハードトップ (スピリットタイプ)	9.10～19.6	61系	—	—	—	SA-05①	—	—	—	—	—	SGR-03	—	
	ロング標準ルーフ (グランロード)	9.10～19.6	61系	SE-400	—	—	SA-03②	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-03	—	
シーマ	セダン	13.1以降	F50系・HG51系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
シルフィ	セダン	24.12以降	TB17系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ジューク	ワゴン	22.6以降	YF15系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
スカイライン	クーペ	15.1以降	V35・V36系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	セダン	18.11以降	V36系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
スカイラインクロスオーバー	ワゴン	21.7～28.6	J50系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ステージア	ルーフレール付	8.9～13.10	W34系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—	
	密着型ルーフレール	13.10～19.6	M35系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
セドリック グロリア	HT4ドア	7.6～11.6	Y33系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑫	—	—	
セフィーロ	セダン	10.12～15.2	33系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑬	—	—	
	ルーフレール付	9.6～12.8	32系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—	
セレナ	ワゴン	17.5以降	25・26・27系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ティアナ	セダン	15.2～20.6	J31系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑭	—	—	
		20.6以降	J32・L33系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ティーダ	ワゴン	16.9～24.8	C11系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ティーダ ラティオ	セダン	16.9～24.10	C11系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ティーン	ワゴン	10.12～15.4	V10系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑮	—	—	
ディズ	ワゴン	25.6以降	B21W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ディズルークス	ワゴン	26.2以降	B21A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
デュアリス	ワゴン	19.5～26.3	J10系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ノート	ワゴン	17.1以降	E11・E12系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
パネット	標準ルーフ	6.4～11.6	SS・BA系	SE-400	—	—	SA-05②	—	ZM-301M	ZM-403M	—	—	SGR-03	—	
		11.6以降	SK・S21系	SE-400	SE-540	—	SA-05②	—	ZM-301M	ZM-425M	—	—	SGR-03	SL-30	
	ワゴン (標準ルーフ)	6.4～11.6	全型式	SE-400	—	—	SA-05②	—	ZM-301M	ZM-403M	—	—	SGR-03	—	
		ハイルーフ	6.4～11.6	SS・BA系	SE-400H	—	—	SA-06H②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—
	11.6以降		SK・S21系	SE-400H	SE-540H	—	SA-06H②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	SL-31	
	ワゴン (ハイルーフ)	6.4～11.6	全型式	SE-400H	—	—	SA-06H②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—	
		トラック	6.4以降	SE系	—	—	—	—	STR-600	—	—	—	—	SGR-03(注4)	—
	11.6以降		SK系	—	—	—	—	STR-600	—	—	—	—	SGR-03(注4)	—	
	NV200パネット	バン・ワゴン	21.5以降	VM20系	—	—	—	SA-32	—	ZM-333NV	—	—	—	—	SL-33
					—	—	—	—	STR-333NV	—	—	—	—	—	

※「—」はキャリアの設定はありません。

ルーフキャリア適用車種表

西暦 '00 '01 '02 '03 '04 '05 '06 '07 '08 '09 '10 '11 '12 '13 '14 '15 '16 '17 '18
平成 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

ニッサン

車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ 品番(注23)	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製) STRシリーズ(ユニクロめっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)	
				6本脚	8本脚	10本脚		トラック	6本脚	8本脚	10本脚				
バルサー バルサーセリエ	セダン・ 5ドアHB	2.9～12.8	14・15系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉑	—	—	
ビノ	ワゴン	19.1～22.2	HC24S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
フーガ	セダン	16.10以降	Y50系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
フェアレディZ	クーペ	14.7以降	Z33・Z34系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
プリメーラ プリメーラカミノ	セダン	7.9～13.1	P11・HP11系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉑	—	—	
ブルーバード	セダン	8.1～13.10	U14系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉒	—	—	
ブルーバードシルフィ	セダン	12.8～17.12	G10系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉑	—	—	
		17.12～24.12	G11系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ブレイリー ブレイリーリパティ	ワゴン	10.11～16.12	PM12・PNM12系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉑	—	—	
	ルーフレール付	7.8～16.12	PM11・PNM11 PM12・PNM12系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-10	—	—	
ブレスージュ	ワゴン	15.6～21.8	U31系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ブレスア	セダン	2.6～12.8	全型式	—	—	—	—	—	—	—	—	㉒	—	—	
マーチ	3ドア	14.3～22.7	K12系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		5ドア	4.3～14.3	K11系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉓	—	—
		14.3以降	K12・K13系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ムラーノ	ワゴン	16.9～27.4	Z50・Z51系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ルーフレール付	16.9～27.4	Z50・Z51系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
モコ	ワゴン	18.2～28.5	G22・G33系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ラティオ	セダン	24.10～28.12	N17系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ラフェスタ	ワゴン	16.12以降	B30・CWEFWN系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
リーフ	ワゴン	22.12以降	ZE0・ZE1系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ルークス	ワゴン	21.12～25.3	ML21S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ルネッサ	ルーフレール付	9.10～13.7	N30系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—	

イズス

車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ 品番(注23)	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製) STRシリーズ(ユニクロめっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚		トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
アスカ	セダン	9.2～14.9	CJ2系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉓	—	—
エルフ (ルフトバン)	標準ルーフ	全年式	KAK-TLT-WKR系	SE-480	SE-540 (注6)	SE-580	SA-05W ㉔	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	—
	ハイルーフ	全年式	KAK-TLT-WKR系	—	—	SE-570C	—	—	—	ZM-425C	—	—	—	—
エルフ	標準キャブ	全年式	KA-KT-TL-NKR・ NPR-NHR・NJR・ NKR-NJS-NKS系	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—
	ハイキャブ	18.12以降	NMR-NLR-NLS系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ワイドキャブ	全年式	全型式	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	全年式	KA-KT-TL-NKR・ NPR-NHR系	—	—	—	—	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
エルフ100	標準キャブ	19.7以降	F24系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	19.7以降	F24系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
コモ	標準ルーフ ロング	13.5～24.6	E25系	SE-480	SE-540 (注6)	SE-580	SA-03 ㉕	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	SL-21
		24.7以降	E26系	—	—	SE- 881NV	SA-34	—	—	ZM-881NV	—	—	—	SL-22
	標準ルーフ スーパーロング	13.5～24.6	E25系	SE-480	SE-540 (注6)	SE-580	SA-05W ㉔	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	SL-21
	ハイルーフ	13.5～24.6	E25系	—	—	SE-570C	—	—	—	ZM-425C	—	—	—	—
	標準幅ハイ ルーフ	24.12以降	E26系	—	—	—	SA-36	—	—	—	—	—	—	SL-23
	ワイドハイ ルーフ	24.12以降	E26系	—	—	—	SA-35	—	—	—	—	—	—	SL-24
ジェミニ	セダン	5.9～12.6	MJ系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉓	—	—
ファーゴ	バン (標準ルーフ)	7.8～13.5	E24系	SE- 400M	SE- 540M	—	SA-03 ㉔	—	ZM-321M	ZM-425M	—	—	SGR-11	SL-20 (注5)
				—	—	—	—	—	STR-400	—	—	—	—	—
	ロングバン	7.8～13.5	E24系	SE- 400M	—	SE- 570M	SA-05 ㉕	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	SL-20 (注5)
ハイルーフ	7.8～13.5	E24系	—	—	SE-570C	—	—	—	ZM-425C	—	—	—	—	

注 1 … ①→商品の中に入っているフックで取付けができます。
 ②→○の中の番号の車種別専用フック(6ページ)が必要になります。〔例:②→CP-10F〕
 注 3 … リアスポイラー装着車はバックドアの開閉時にキャリアに干渉する為、キャリア装着後のバックドアの開閉はできません。
 注 4 … 別売の回転灯アタッチメント(12ページ/GPシリーズ)を取付ける為のベースキャリアになります。
 注 5 … バン専用のワゴンタイプ(リアスポイラー付)には取付けができません。

注 6 … SE-540はSE-480・580と異なり、荷受幅が1016mm(内寸)になります。〔SE-480・580は荷受幅が1268mm(内寸)です。〕
 注 15 … バックドアのダンパーのバラつきによりハシゴを装着後、ハシゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。
 注 16 … ワゴン車は後部ルーフ上に可倒式のアンテナがあるため、キャリア装着の際はアンテナを倒す必要があります。
 注 23 … ジョイントタイプ(SA-01～06H)の品番横の丸数字は最大ジョイント数です。
 〔例:SA-03②…最大2セットまでジョイントできます。〕

スズキ															
車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SA	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)	
				6本脚	8本脚	10本脚	シリーズ 品番(注23)	STRシリーズ(ユニクロめっき製)			トラック				6本脚
KEI	ルーフレール付	10.10～21.10	HN10・20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MRワゴン	ワゴン	13.2～28.3	MF21・22-MF33系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アルト	5ドアHB	16.9以降	HA・HA25・HA36系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アルトラパン	ワゴン	14.1以降	HE21・HE22・HE33S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
イグニス	ワゴン	28.2以降	F21S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
エスクード	ワゴン5ドア	9.11～17.5	TD02W・32W・52W 62W・TL52W系	—	—	—	9.11	—	—	—	—	—	—	—	—
		17.5以降	TD54W・94W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	3ドア(ルーフレール付)	9.11～17.5	TA02W・TA52W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5ドア(ルーフレール付)	9.11～17.5	TD02W・32W・52W 62W・TL52W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
キザシ	セダン	21.12～27.11	RE91S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
エブリィ キャリア	標準ルーフ	3.9～11.1	DA51・DB51・ DE51・DF51系	SE-400	—	—	SA-01②	—	ZM-301S	—	—	—	—	SGR-01	—
		11.1～17.8	DA52・DB52 DA62・DB62系	SE-400	—	—	SA-21	—	ZM-301S	—	—	—	—	SGR-10	—
		17.8～27.2	DA64V系	SE-400V	SE-530V	—	SA-21	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	—	SGR-10	SK-14
		27.2以降	DA17V系	SE-400VW	—	—	SA-03②	—	STR-400	STR-530	—	—	—	SGR-03	SK-12
	ハイルーフ	3.9～11.1	DE51・DF51系	SE-400M	—	—	SA-01②	—	ZM-301M	—	—	—	—	SGR-01	—
		11.1～17.8	DA52・DB52 DA62・DB62系	SE-400M	—	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	—	SGR-10	—
		17.8～27.2	DA64V系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	—	SGR-10	SK-15
		27.2以降	DA17V系	SE-480VH	—	—	SA-03②	—	STR-400	STR-530	—	—	—	SGR-03	SK-13
	トラック (標準ルーフ)	14.5～25.9	DA63T・65T系	—	—	—	—	—	STR-690	—	—	—	—	SGR-08 (注4)	—
		25.9以降	DA16T系	—	—	—	—	—	STR-690C	—	—	—	—	SGR-14 (注4)	—
エブリィワゴン	標準ルーフ	11.6～17.8	DA52W・62W系	SE-400	—	—	SA-21	—	ZM-301S	—	—	—	—	SGR-10	—
		17.8～27.2	DA64W系	SE-400V	SE-530V	—	SA-21	—	ZM-301M	ZM-402M (注3)	—	—	—	SGR-10	—
		27.2以降	DA17W系	SE-400VW (注16)	—	—	SA-03②	—	STR-400	STR-530 (注3)	—	—	—	SGR-03 (注16)	—
	ハイルーフ	11.6～17.8	DA52W・62W系	SE-400M	—	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M (注3)	—	—	—	SGR-10	—
		17.8～27.2	DA64W系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M (注3)	—	—	—	SGR-10	—
		27.2以降	DA17W系	SE-480VH (注16)	—	—	SA-03②	—	STR-400	STR-530 (注3)	—	—	—	SGR-03 (注16)	—
エブリィランディ	ワゴン	13.5～17.8	DA32系	SE-400M	—	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M (注3)	—	—	SGR-10	—	
エブリィプラス	ワゴン	11.6～13.5	DA32系	SE-400M	—	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M (注3)	—	—	SGR-10	—	
ジムニー	標準ルーフ	10.10以前	全型式	—	—	—	SA-01①	—	ZM-300S	—	—	—	SGR-01	—	
	ワゴン	10.10以降	JB23W系	—	—	—	—	—	STR-300	—	—	—	—	—	
	ハイルーフ	10.10以前	全型式	—	—	—	SA-02H①	—	—	—	—	—	—	SGR-02H	—
	ルーフレール付	10.10以降	JB23W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-10	—
ジムニーシエラ	ワゴン	14.1以降	JB43W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ルーフレール付	14.1以降	JB43W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
スイフト	ワゴン5ドア	12.2以降	HT51・C11・21・72S・ 13S・43S・53S・ 83S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
スペーシア	ワゴン	25.3以降	MK32S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ソリオ	ワゴン	23.1以降	MA15S・MA26S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ソリオバンテッド	ワゴン	24.6以降	MA15S系・MA36S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ハスラー	ワゴン	26.1以降	MR31S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
パレーノ	ワゴン	28.3以降	WB32S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ワゴンR ワゴンR(RR)	ワゴン	10.10以降	MC10・20・MH20・ HM23S・MH34S・ MH35S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

※「—」はキャリアの設定はありません。

ルーフキャリア適用車種表

西暦 '00 '01 '02 '03 '04 '05 '06 '07 '08 '09 '10 '11 '12 '13 '14 '15 '16 '17 '18
平成 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

マツダ

車種	タイプ	年式	型式	SE シリーズ			SA シリーズ	ZM シリーズ (高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハンゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚	品番(注23)	STR シリーズ (ユニクロめっき製)						
								トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
AZオフロード	ルーフレール付	10.10～26.3	JM23W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AZワゴン	ワゴン	15.10～24.10	MJ21・HJ23系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CX-3	ワゴン	27.2以降	DKA5W・DKEFW系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CX-5	ワゴン	24.2以降	KEE・KE2・KFEP・KF2P系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MPV	ワゴン	11.6～28.3	LW・LY3P系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ルーフレール付	7.11～11.6	LV系	SE-400M	—	—	SA-03 ㉒	—	ZM-301M	—	—	—	SGR-10	—
アクセラ	4ドア	15.10以降	BK・BL・BM系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5ドア	15.10以降	BK・BL・BM系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アテンザ	5ドアHB	14.5～24.11	GG・GH系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	セダン	14.5以降	GG・GH・GJ系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ワゴン	14.6以降	GY・GH・GJ系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カペラワゴン	ルーフレール付	9.11～14.6	GW系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	—
キャロル	5ドア	10.10～16.9	HB12・22・23系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉓	—	—
	5ドアHB	21.12以降	B25系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
スクラム	標準ルーフ	3.9～11.1	DL51・DM51系	SE-400	—	—	SA-01 ㉒	—	ZM-301S	—	—	—	SGR-01	—
		11.1～17.9	DG・DH52・DG62系	SE-400	—	—	SA-21 SA-01 ㉒	—	ZM-301S	—	—	—	SGR-10	—
		17.9～27.3	DG64系	SE-400V SE-530V	—	—	SA-21 SA-03 ㉒	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10	SK-14
	ハイルーフ	3.9～11.1	DL・DM51系	SE-400M	—	—	SA-01 ㉒	—	ZM-301M	—	—	—	SGR-01	—
		11.1～17.9	DG・DH52・DG62系	SE-400M	—	—	SA-21H SA-03 ㉒	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10	—
		17.9～27.3	DG64系	SE-400VH SE-530VH	—	—	SA-21H SA-03 ㉒	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10	SK-15
		27.3以降	DG17V系	SE-480VH	—	—	SA-21H SA-03 ㉒	—	ZM-321M	ZM-422M	—	—	SGR-03	SK-13
	トラック (標準ルーフ)	14.5～25.9	DA63系	—	—	—	—	STR-690	—	—	—	—	SGR-08 (注4)	—
		25.9以降	DG16T系	—	—	—	—	STR-690C	—	—	—	—	SGR-14 (注4)	—
	スクラムワゴン	ワゴン (標準ルーフ)	27.3以降	DG17W系	SE-400VW (注16)	—	—	SA-21 (注16) SA-03 ㉒ (注16)	—	ZM-321M (注16)	ZM-422M (注16)	—	—	SGR-03 (注16)
ワゴン (ハイルーフ)		27.3以降	DG17W系	SE-480VH (注16)	—	—	SA-21H (注16) SA-03 ㉒ (注16)	—	ZM-321M (注16)	ZM-422M (注16)	—	—	SGR-03 (注16)	—
タイタン	標準キャブ	12.5以前	全型式	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—
		16.6以降	LHR・LJR・LKR・LHS・LJS・LKS系	—	—	—	—	STR-800	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—
	標準キャブ 標準・ハイルーフ	12.5～16.6	WH系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ミドルキャビン	19.1以降	LMR・LLR・LLS系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ワイドキャブ	全年式	全型式	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	16.6以降	LKR・LHR・LJR系	—	—	—	—	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
	ミドルWキャブ	19.1以降	LLR系	—	—	—	—	—	STR-480	—	—	—	—	—
タイタンダッシュ	標準キャブ	12.10～22.8	SY系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	12.10～22.8	SY系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
デミオ	ワゴン	14.8以降	DY・DE・DJ系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ファミリア	バン	11.6～20.8	Y11系	—	—	—	SA-09	—	ZM-333AD	—	—	—	—	—
ファミリアバン	バン	19.1以降	Y12系	—	—	—	SA-31	—	ZM-555AD	—	—	—	SGR-12	—
								—	STR-555AD	—	—	—	—	—
フレア	ワゴン	24.10以降	MJ34S・J55S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
フレアワゴン	ワゴン	24.6以降	MM21S・MM32S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
プレマシー	ワゴン	17.2以降	CR-W・CWFW系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ベリーサ	ワゴン	16.6～27.10	DC5系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注 1 … ②→商品の中に入っているフックで取付けができます。
 ⑩→○の中の番号の車種別専用フック(6ページ)が必要になります。【例:⑩→CP-10F】
 注 3 … リアスポイラー装着車はバックドアの閉鎖時にキャリアに干渉する為、キャリア装着後のバックドアの開閉はできません。
 注 4 … 別売の回転灯アタッチメント(12ページ/GPシリーズ)を取付ける為のベースキャリアになります。
 注 5 … パン専用の為ワゴンタイプ(リアスポイラー付)には取付けができません。
 注 9 … STR-333ML・SA-11は標準ルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。【標準ルーフ:1780mm】

注 10 … STR-333MH・SA-12Hはハイルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。【ハイルーフ:1890mm】
 注 14 … キャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。
 注 15 … バックドアのダンパーのバラつきによりハシゴを装着後、ハシゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。
 注 16 … ワゴン車は後部ルーフ上に可倒式のアンテナがあるため、キャリア装着の際はアンテナを倒す必要があります。
 注 23 … ジョイントタイプ(SA-01～06H)の品番欄の丸数字は最大ジョイント数です。【例:SA-03 ③→最大2セットまでジョイントできます。】

マツダ														
車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ 品番(注23)	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚		STRシリーズ(ユニクロめっき製)						
								トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
ボンゴ	標準ルーフ	11.6以前	SS系	SE-400	—	—	SA-05 ②	—	ZM-301M	ZM-403M	—	—	SGR-03	—
		11.6以降	SK・SLP2系	SE-400	SE-540	—	SA-05 ②	—	ZM-301M	ZM-425M	—	—	SGR-03	SL-30
	ワゴン	2.2～11.4	SSE(F)系	SE-400H	—	—	SA-06H ②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—
		11.6以前	SS系	SE-400H	—	—	SA-06H ②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—
	ハイルーフ	11.6以降	SK・SLP2系	SE-400H	SE-540H	—	SA-06H ②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	SL-31
		11.6以前	SS系	SE-400H	—	—	SA-06H ②	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—
トラック	全年式	全型式	—	—	—	—	STR-600	—	—	—	—	SGR-03 (注4)	—	
ボンゴブローニ	全タイプ	11.6以前	全型式	SE-400M	—	SE-570M	SA-05 ③	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	—
		11.6～22.8	SK50・SKE6系	SE-400M	SE-540M	SE-570M	SA-05 ③	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-11	SL-32
	トラック (標準キャブ)	22.8以前	全型式	—	—	—	—	STR-600	—	—	—	—	SGR-11 (注4)	—
	トラック (Wキャブ)	22.8以前	全型式	SE-400M	—	—	SA-03 ②	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—

ミツビシ														
車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ 品番(注23)	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚		STRシリーズ(ユニクロめっき製)						
								トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
ek カスタム	ワゴン	25.6以降	B11W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ek スペース	ワゴン	26.2以降	B11A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ek ワゴン	ワゴン	18.9～25.6	H82W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ek スポーツ		25.6以降	B11W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
i(アイ)	ワゴン	18.1～25.9	HA1W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RVR	ワゴン	22.2以降	GA3W・GA4W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アイミーブ	ワゴン	22.4以降	HA4W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アウトランダー	ワゴン	17.10以降	CW5W・GF8W系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ギャランフォルテス	5ドアHB	20.12～27.4	CX4A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	セダン	19.8～27.4	CY4A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
キャンター キャンターガッツ	標準キャブ 標準ルーフ	14.6以降	FE・FB・FG70・ FBA・FEA系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準キャブ ハイルーフ	14.6以降	FE・FB・FG70・ FBA・FEA系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ワイドキャブ	全年式	FE・FB・ FG80・FEB系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	標準Wキャブ	全年式	FE・FB・FG300・ FBA・FEA系	—	—	—	—	—	ZM-321M	—	—	—	SGR-11	—
				—	—	—	—	STR-480	—	—	—	—	—	
ワイドWキャブ	全年式	全型式	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
コルト	ワゴン	14.11～24.10	Z20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
コルト プラス	ワゴン	16.10～24.10	Z20系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
タウンボックス	標準ルーフ	26.2～27.3	DS64W系	SE-400V	SE-530VH	—	SA-21 SA-03 ②	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10	—
		11.4～23.11	U60系	—	—	—	SA-12H (注3・10・14)	—	ZM-333MH (注3・10・14)	—	—	—	—	—
	ハイルーフ	17.8～27.2	DA64W系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H SA-03 ②	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
		27.3以降	DS17W系	SE-480VH (注16)	—	—	SA-21H (注16) SA-03 ② (注16)	—	ZM-321M (注16)	ZM-422M (注16)	—	—	SGR-03 (注16)	—
	ワイドWキャブ	全年式	全型式	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
タウンボックスワイド	標準ルーフ	11.6～13.8	U60系	—	—	—	SA-11 (注9・14)	—	ZM-333ML (注9・14)	—	—	—	—	—
ディオン	ワゴン	12.1～17.12	CR9系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	—
ディグニティ	セダン	24.7～29.1	BHGY51系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
デリカD:2	ワゴン	23.3以降	MB15S系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
デリカD:3	ワゴン	23.10以降	BM20系	—	—	—	SA-32	—	ZM-333NV	—	—	—	—	SL-33
デリカD:5	ワゴン	19.1以降	CV5W系	—	—	—	—	—	STR-333NV	—	—	—	—	—

※「—」はキャリアの設定はありません。

ルーフキャリア適用車種表

西暦 '00 '01 '02 '03 '04 '05 '06 '07 '08 '09 '10 '11 '12 '13 '14 '15 '16 '17 '18
平成 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

三菱														
車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ	ZMシリーズ (高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚	品番 (注23)	STRシリーズ (ユニクロめっき製)						
								トラック	6本脚	8本脚	10本脚			
デリカ	標準ルーフ	11.10 以前	P系	SE-400	—	—	SA-05 ㉒	—	ZM-301M	ZM-425M	—	—	SGR-03	—
	ワゴン (標準ルーフ)	11.10 以前	P系	SE-400	—	—	SA-05 ㉒	—	ZM-301M	ZM-425M	—	—	SGR-03	—
	ハイルーフ	11.10 以前	P系	SE-400H	—	—	SA-06H ㉒	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—
	ワゴン (ハイルーフ)	11.10 以前	P系	SE-400H	—	—	SA-06H ㉒	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	—
	トラック	全年式	P・SK系	—	—	—	—	STR-600	—	—	—	—	SGR-03	—
デリカカーゴ	ハイルーフ ロング	11.10 ~ 22.7	SK系	SE-400M	SE-540M	SE-570M	SA-05 ㉓	—	ZM-321M	ZM-425M	ZM-528M	—	SGR-03	SL-32
デリカバン	標準ルーフ	11.10 ~ 23.10	SK系	SE-400	SE-540	—	SA-05 ㉒	—	ZM-301M	ZM-425M	—	—	SGR-03	SL-30
	ハイルーフ	11.10 ~ 23.10	SK系	SE-400H	SE-540H	—	SA-06H ㉒	—	ZM-301H	ZM-403H	—	—	SGR-04H	SL-31
	バン	23.10 以降	BVM20系	—	—	—	SA-32	—	ZM-333NV	—	—	—	—	SL-33
トッポ	ワゴン	20.9 ~ 25.9	HM23系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
トッポBJ	ルーフレール付	10.10 ~ 15.7	H40系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-10	—	
トッポBJワイド	ルーフレール付	11.1 ~ 13.8	H40系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-10	—	
パジェロ	ショート	18.10 以降	V80系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ロング	18.10 以降	V90系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ミッドルーフ	11.9 以前	L・V系	SE-400M	—	—	SA-03 ㉒	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-03	—
	キックアップルーフ	3.1 ~ 11.9	L30・40・V系	SE-400H	—	—	SA-04H ㉒	—	ZM-301H	—	—	—	SGR-04H	—
パジェロI O	ワゴン	10.6 ~ 19.8	H系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ルーフレール付	10.6 ~ 19.8	H系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
パジェロミニ	ワゴン	6.12 ~ 24.3	H系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ルーフレール付	10.10 ~ 25.2	H系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
プラウディア	セダン	24.7 ~ 29.1	Y51系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
プラポー	標準ルーフ	1.1 ~ 11.3	U10・40系	SE-400	—	—	SA-01 ㉒	—	ZM-301S	—	—	—	SGR-01	—
	ハイルーフ	1.1 ~ 11.3	U10・40系	SE-400H	—	—	SA-02H ㉒	—	STR-420H	—	—	—	SGR-02H	—
ミニカ	3ドア	1.2 ~ 23.7	H20・30・40系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	5ドア	10.10 ~ 23.7	H40系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉔	—	
ミニキャブ	標準ルーフ	1.1 ~ 11.3	U10・40系	SE-400	—	—	SA-01 ㉒	—	ZM-301S	—	—	—	SGR-01	—
		11.1 ~ 26.2	U60系	—	—	—	SA-11 (注9・14)	—	ZM-333ML (注9・14)	—	—	—	—	SK-16
	ハイルーフ	1.1 ~ 11.3	U10・40系	SE-400H	—	—	SA-02H ㉒	—	STR-420H	—	—	—	SGR-02H	—
		11.1 ~ 26.2	U60系	—	—	—	SA-12H (注10・14)	—	ZM-333MH (注10・14)	—	—	—	—	SK-17
		26.2 ~ 27.3	DS64V系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H	—	ZM-301M	ZM-402M	—	—	SGR-10	SK-14
		27.3 以降	DS17V系	SE-480VH	—	—	SA-03 ㉒	—	STR-400	STR-530	—	—	SGR-03	SK-13
ミニキャブ ミーブ (電気自動車)	標準ルーフ	23.12 以降	U67V・68V系	—	—	SA-11 (注9・14)	—	ZM-333ML (注9・14)	—	—	—	—	—	
ハイルーフ	23.12 以降	U67V・68V系	—	—	—	SA-12H (注10・14)	—	ZM-333MH (注10・14)	—	—	—	—	—	
ミニキャブトラック	標準ルーフ	11.1 以前	U10T・40T系	—	—	—	—	STR-650	—	—	—	—	SGR-01	—
		11.1 ~ 26.2	U60T系	—	—	—	—	STR-670 (注14)	—	—	—	—	SGR-06 (注4・14)	—
		26.2 以降	DS16T系	—	—	—	—	STR-690C	—	—	—	—	SGR-14 (注4)	—
	ハイルーフ	11.1 以前	U10T・40T系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ミラーージュ	ワゴン	24.8 以降	A05A・A03A系	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ランサーカーゴ	バン	14.12 ~ 20.12	CS2系	—	—	—	—	—	—	—	—	㉔	—	
	20.12 以降	Y12系	—	—	—	SA-31	—	ZM-555AD	—	—	—	SGR-12	—	
リベロ	ルーフレール付	4.5 ~ 12.11	CB・CD系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	
レグナム	ルーフレール付	8.8 ~ 14.8	EC5W系	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	

注 1 … ⑥→商品の中に入っているフックで取付けができます。
 ⑩→○の中の番号の車種別専用フック(6ページ)が必要になります。(例:⑩→CP-10F)
 注 4 … 別売の回転灯アタッチメント(12ページ/GPシリーズ)を取付ける為のベースキャリアになります。
 注 5 … パン専用のワゴンタイプ(リアスポイラー付)には取付けができません。
 注 9 … STR-333ML・SA-11は標準ルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(標準ルーフ:1780mm)
 注 10 … STR-333MH・SA-12Hはハイルーフ用の専用キャリアになります。購入前に車両の全高を確認してください。(ハイルーフ:1890mm)

注 11 … キャリア装着後にはラジアンテナを伸ばさないでください。アンテナがキャリアに干渉し異音が発生します。
 注 12 … H19.2以降の車両はアンテナがキャリアに干渉する為、アンテナの角度を倒して使用する必要があります。
 注 14 … キャリア取付時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。
 注 18 … キャリア中央(側面)が若干谷折れします。
 注 23 … ジョイントタイプ(SA-01~06H)の品番横の丸数字は最大ジョイント数です。(例:SA-03⑩→最大2セットまでジョイントできます。)

ホンダ															
車種	タイプ	年式	型式	SEシリーズ			SAシリーズ 品番(注23)	ZMシリーズ(高耐食溶融めっき製) STRシリーズ(ユニクロめっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハシゴ (注5-15)	
				6本脚	8本脚	10本脚		トラック	6本脚	8本脚	10本脚				
CR-V	ワゴン	7.10~13.9	RD1・2系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑥	—	—	
		18.10以降	RE3.4系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HR-V	ワゴン	10.9~17.12	GH系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	—	
NBOX プラス NBOX プラスカスタム	ワゴン	24.7以降	JF1・2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NBOX NBOX カスタム	ワゴン	23.12以降	JF1・2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N-ONE	ワゴン	24.11以降	JG1.2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
N-WGN	ワゴン	25.11以降	JH1.2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
アクティー	バン (ハイルーフ)	63.5~11.6	HH1~4系	SE-400M	—	—	SA-21H	—	ZM-301M	—	—	—	—	SGR-01	—
							SA-01②	—	STR-420M	—	—	—	—	—	
		11.6以降	HH5~6系	SE-400VH	SE-530VH	—	—	SA-21H	—	ZM-301E	ZM-402E	—	—	SGR-10	—
	11.5~21.12	HA6・7系	—	—	—	—	—	—	STR-630	—	—	—	—	SGR-10	—
21.12以降	HA8・9系	—	—	—	—	—	—	STR-690A	—	—	—	—	SGR-13 (注4)	—	
アコード	セダン	14.10~25.3	CL・CU2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
アコードツアラー	ワゴン (ルーフレール付)	20.12~25.3	CW2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
アコードハイブリット	セダン	25.6以降	CR6系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
インサイト	ワゴン	21.2~26.3	ZE2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
インスパイア	セダン	15.6~24.10	UC1・CP3系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ヴェゼル	ワゴン	25.12以降	RU3系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
エアウェイブ	ワゴン	17.4~22.8	GJ1・2系	—	—	—	SA-30	—	—	—	—	—	—	—	
エディックス	ワゴン	16.7~21.8	BE系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
エリシオン	ワゴン	16.5~24.5	RR系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
オデッセイ	ワゴン	6.10~11.12	RA系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	
		15.10以降	RB・RC1.2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
オルティア	ワゴン	8.2~14.1	EL系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ルーフレール付	8.2~14.1	EL系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	SB-11	—	
キャバ	ワゴン	10.4~14.1	GA-4系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	—	
グレイス	セダン	26.12以降	GM系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ザッツ	ワゴン	14.2~19.10	JD系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ジェイド	ワゴン	27.2以降	FR系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
シビック	セダン	17.9~24.6	FD1・3系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ステップワゴン	ワゴン	17.5~以降	RG・RK・RP系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ストリーム	ワゴン	18.7~26.5	RN6~9系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ゼスト	ワゴン	18.3~24.11	JE系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
パートナー	バン	18.3~22.10	GJ3系	—	—	—	SA-30 (注11)	—	—	—	—	—	—	—	
バモス	ワゴン	11.6以降 (注12)	HM1・2系	SE-400V	SE-530V	—	SA-21 (注18)	—	ZM-321M	ZM-422M	—	—	—	SGR-10	—
							SA-03②	—	STR-400	STR-530	—	—	—		
バモスホビオ	ワゴン	15.4以降 (注12)	HM・HJ系	SE-400VH	SE-530VH	—	SA-21H	—	ZM-301E	ZM-402E	—	—	—	SGR-10	—
							SA-03②	—	STR-400E	STR-530E	—	—	—		
フィット	ワゴン	13.6以降	GD・GK3~6・ GP5系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
フィットシャトル	ワゴン	23.6~27.3	GG・GP系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
フィットアリア	セダン	14.12~21.1	GD系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
フリード	ワゴン	20.5以降	GB3・4・5系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
フリードスパイク	ワゴン	22.7以降	GB3・4系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ライフ	ワゴン	10.10~15.9	JB1~4系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	⑩	—	
		15.9~26.4	JB5~8・JC1・2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
レジェンド	セダン	16.10以降	KB・KC2系	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ロゴ	5ドアHB	8.11~13.6	GA-3系	—	—	—	—	—	—	—	—	⑥	—	—	

※「—」はキャリアの設定はありません。

ルーフキャリア適用車種表

注 1 ... ②...商品の中に入っているフックで取付けができます。②-③の中の番号の車種別専用フック(6ページ)が必要になります。【例:②...CP-10F】
 注 4 ... 別売の回転灯アタッチメント(12ページ/GPシリーズ)を取付ける為のベースキャリアになります。
 注 5 ... パン専用の為ワゴンタイプ(リアスポイラー付)には取付けができません。
 注 11 ... キャリア装着後にはラジオアンテナを伸ばさないでください。アンテナがキャリアに干渉し異音が発生します。
 注 13 ... サンルーフ付車の場合は後部に雨どいがない為キャリアの取付けはできません。
 注 14 ... キャリア取付け時に車両側に電動ドリルによる穴あけ加工が必要となります。
 注 15 ... バックドアのダンパーのバラつきによりハンゴを装着後、ハンゴの重みでバックドアが下がる場合がございます。
 注 23 ... ジョイントタイプ(SA-01~06H)の品番欄の丸数字は最大ジョイント数です。【例:SA-03 ③...最大2セットまでジョイントできます。】

スバル

車種	タイプ	年式	型式	SE シリーズ			SA シリーズ 品番(注23)	ZM シリーズ (高耐食溶融めっき製)				SB-01 (注1)	SGR	ハンゴ (注5・15)
				6本脚	8本脚	10本脚		STR シリーズ (ユニクロめっき製)						
				6本脚	8本脚	10本脚								
DEX	ワゴン	20.11~24.11	M401系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R1	ワゴン	17.1~22.3	RJ系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R2	ワゴン	15.12~22.3	RC系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アウトバック	密着型ルーフレール	15.10以降	BP・BR・BN・BS系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
インプレッサ	HT 4ドア	4.11~12.8	GC系	-	-	-	-	-	-	-	-	②	-	-
	HT 5ドア	4.11~12.8	GF系	-	-	-	-	-	-	-	-	②	-	-
	セダン	12.8~19.6	GD系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ワゴン	12.8以降	GG・GH系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ルーフレール付	4.11~12.8	GC・GF系	-	-	-	-	-	-	-	-	SB-10	-	-
インプレッサ XV	ワゴン	24.10以降	GP7系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エクシーガ	ワゴン	20.6~27.3	YA4・5系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サンバー トライ	標準ルーフ	2.4~11.2	KV・KS系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハイルーフ (サンルーフ無)	2.4~11.2	KV・KS系	-	-	-	-	-	ZM-333SH (注13)	-	-	-	-	-
		11.2~24.2	TV系	-	-	-	SA-15	-	STR-333SH (注13)	-	-	-	-	-
	トラック (標準ルーフ)	2.4~11.2	KV・KS系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		11.2~24.2	TT系	-	-	-	-	STR-680	-	-	-	-	SGR-07 (注4・14)	-
	トラック (ハイルーフ)	2.4以降	TT・TV系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パネルバン (ハイルーフ)	11.2~24.2	TV系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
サンバーバン	バン (ハイルーフ)	24.4以降	S321B・331B系	SE-400VH	SE-530VH	-	SA-21H SA-03 ②	-	ZM-301M STR-400	ZM-402M STR-530	-	-	SGR-10	SK-11
	トラック (標準ルーフ)	24.4~26.9	S201J・S211J系	-	-	-	-	STR-670	-	-	-	-	SGR-06 (注4・14)	-
		26.9以降	S500J系	-	-	-	-	STR-690	-	-	-	-	SGR-08 (注4)	-
	トラック (ハイルーフ)	24.4~26.9	S201J・S211J系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シフォン	ワゴン	28.12以降	LA600F系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ジャスティ	ワゴン	28.11以降	M900F系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ステラ	ワゴン	18.6以降	RN・LA100F・LA150F系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ディアスワゴン	ワゴン (ハイルーフ)	11.10~21.9	TW1・2系	-	-	-	SA-15	-	ZM-555SH (注11)	-	-	-	-	-
		21.9以降	S321N・331N系	SE-400VH	SE-530VH	-	SA-21H SA-03 ②	-	ZM-301M STR-400	ZM-402M STR-530	-	-	SGR-10	-
ドミンゴ	ハイルーフ (サンルーフ無)	6.6~11.2	FA系	-	-	-	-	ZM-333SH (注13)	-	-	-	-	-	
								STR-333SH (注13)	-	-	-	-	-	
トレジア	ワゴン	22.11以降	NCP120系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
フォレスター	ワゴン	24.11以降	SJ5・SJG系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ルーフレール付	24.11以降	SJ5・SJG系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	密着型ルーフレール	9.4~24.11	SF5A・SG5系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
プレオ	ワゴン・バン	10.10~22.4	RA・RV系	-	-	-	-	-	-	-	-	⑩	-	
		22.4以降	L275・L285系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	密着型ルーフレール	12.10~22.4	RA・RV系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
プレオプラス	ワゴン	24.12以降	LA300F・LA350F系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ルクラ	ワゴン	22.4~27.5	L455F系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レヴォーグ	ワゴン	26.6以降	VM系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レオーネ	バン	11.6~12.12	Y11系	-	-	-	SA-09	-	ZM-333AD	-	-	-	-	
								-	STR-333AD	-	-	-	-	
レガシーB4	セダン	15.5以降	BL・BM・BS系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
レガシー ツーリングワゴン	ルーフレール付	10.6~12.5	BH系	-	-	-	-	-	-	-	-	SB-11	-	
	密着型ルーフレール	15.5以降	BP系	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

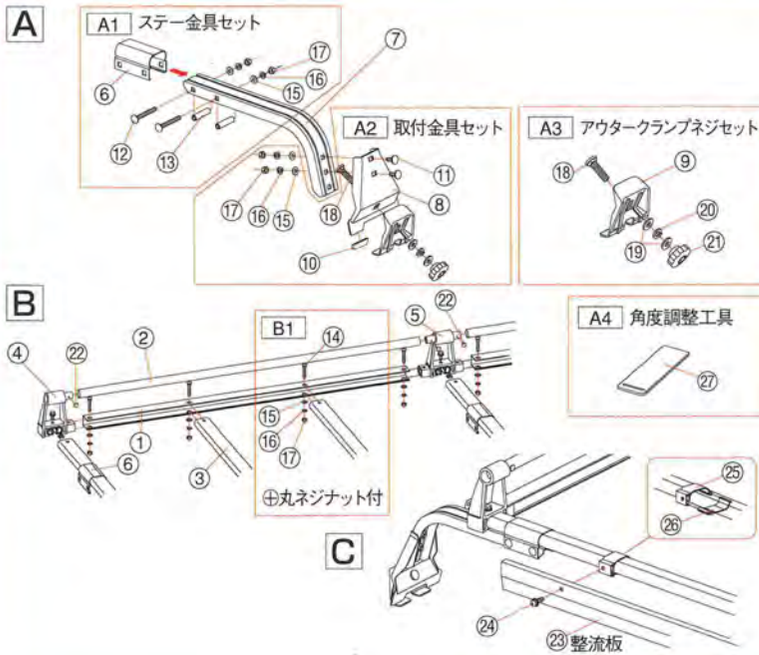
※「-」はキャリアの設定はありません。

※この適用車種表の車種は2018年3月現在のものです。記載されていない車種については販売店へお問い合わせください。
 ※この適用車種表以外の車種に取付けて事故が発生しても当社はその責任を負いません。

構成パーツ表

注) 取り扱い説明書の部品番号と構成パーツ表の部品番号は異なる場合がありますので、ご注意ください。
 ※ 構成パーツについては、商品により部品・数量が異なるものがありますので、必ずご使用のキャリアの品番及び部品名称にてお買い求めの販売店、又は当社までお問い合わせください。

SE タイプ

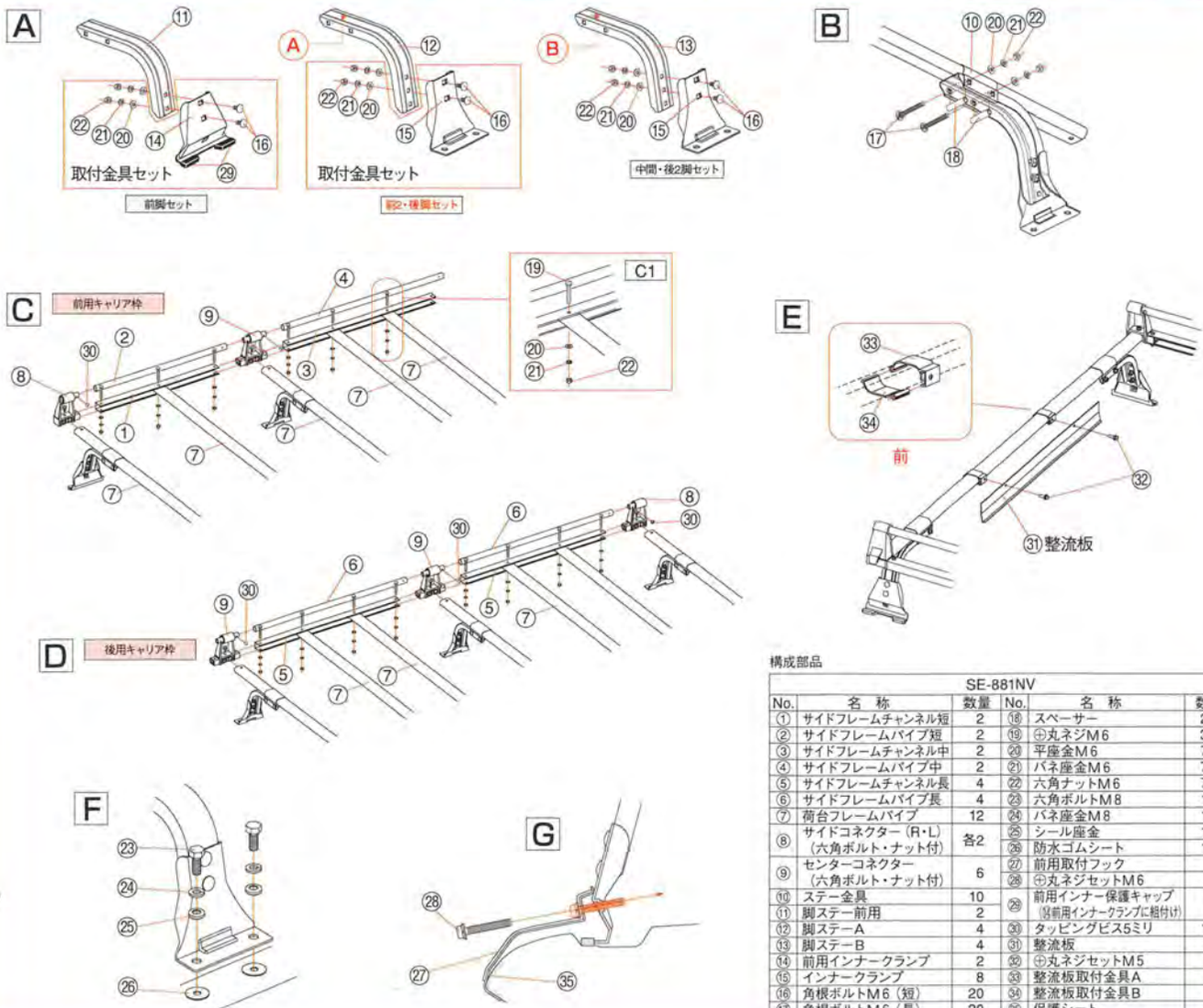


構成部品

No.	SEタイプ 名称	数量		
		400/400M/400H 400V/400VW/400VH 480/480VH	530V/530VH 500VW 540/540M/540H	580/580L 570M/570C
①	サイドフレームチャンネル	4	6	8
②	サイドフレームパイプ	4	6	8
③	荷台フレームパイプ	7	10	13
④	サイドコネクタ (R・L) (六角ボルト・ナット付)	各2	各2	各2
⑤	センターコネクタ (六角ボルト・ナット付)	2	4	6
⑥	ステー金具	6	8	10
⑦	脚ステー	6	8	10
⑧	インナーランプ	6	8	10
⑨	アウトークランプ (リキッ付)	6	8	10
⑩	インナー保護キャップ	12	16	20
⑪	角根ボルトM6 (短)	12	16	20
⑫	角根ボルトM6 (長)	12	16	20
⑬	スペーサー	12	16	20
⑭	⊕丸ネジM6	16	24	32
⑮	平座金M6	40	56	72
⑯	パネ座金M6	40	56	72
⑰	六角ナットM6	40	56	72
⑱	角根ボルトM8	6	8	10
⑲	平座金M8	12	16	20
⑳	パネ座金M8	6	8	10
㉑	締付ノブ	6	8	10
㉒	⊕タッピングビス5ミリ	8	12	16
㉓	整流板	1	1	1
㉔	⊕丸ネジセットM5	2	2	2
㉕	整流板取付金具A	2	2	2
㉖	整流板取付金具B	2	2	2
㉗	角度調整工具	1	1	1

SE 専用タイプ NV350 キャラバン 標準ルーフ

< SE-881NV >



構成部品

SE-881NV					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	サイドフレームチャンネル短	2	⑩	スペーサー	20
②	サイドフレームパイプ短	2	⑪	⊕丸ネジM6	30
③	サイドフレームチャンネル中	2	⑫	平座金M6	70
④	サイドフレームパイプ中	2	⑬	パネ座金M6	70
⑤	サイドフレームチャンネル長	4	⑭	六角ナットM6	70
⑥	サイドフレームパイプ長	4	⑮	六角ボルトM8	16
⑦	荷台フレームパイプ	12	⑯	パネ座金M8	16
⑧	サイドコネクタ (R・L) (六角ボルト・ナット付)	各2	⑰	シール座金	16
⑨	センターコネクタ (六角ボルト・ナット付)	6	⑱	防水ゴムシート	16
⑩	ステー金具	10	㉑	前用取付フック	2
⑪	脚ステー前用	2	㉒	⊕丸ネジセットM6	2
⑫	脚ステーA	4	㉓	前用インナー保護キャップ (※前用インナーランプに相付け)	4
⑬	脚ステーB	4	㉔	タッピングビス5ミリ	16
⑭	前用インナーランプ	2	㉕	整流板	1
⑮	インナーランプ	8	㉖	⊕丸ネジセットM5	2
⑯	角根ボルトM6 (短)	20	㉗	整流板取付金具A	2
⑰	角根ボルトM6 (長)	20	㉘	整流板取付金具B	2
			㉙	保護シート	2

構成パーツ表

注) 取り扱い説明書の部品番号と構成パーツ表の部品番号は異なる場合がありますので、ご注意ください。
 ※ 構成パーツについては、商品により部品・数量が異なるものがありますので、必ずご使用のキャリアの品番及び部品名称にてお買い求めの販売店、又は当社までお問い合わせください。
 ※ SA-09/10/13/14H/30の構成パーツ表はホームページにてご確認ください。

SA タイプ

< SA-01 ~ SA-06H >

A1 取付金具セット
A2 アウタークランプネジセット
A3 角度調整工具
B
C **C1** 中間ジョイントセット
D **D1** 先端キャップセット
 整流板

構成部品

No.	名称	SA-01/02H/03/04H	SA-05/05W/06H	No.	名称	SA-01/02H/03/04H	SA-05/05W/06H
①	サイドフレーム	2	2	⑭	④六角ボルトセットM6 (長) ※1	8	8
②	脚フレーム (前・整流板付)	1	1	⑮	④丸ネジセットM6	4	4
③	脚フレーム	1	1	⑯	④タッピングビス5ミリ	4	4
④	デッキフレーム	2	3	⑰	角根ボルトM6	8	8
⑤	脚ステー	4	4	⑱	角根ボルトM8	4	4
⑥	インナークランプ	4	4	⑲	平座金M8	8	8
⑦	アウタークランプ (バッキン付)	4	4	⑳	バネ座金M8	4	4
⑧	先端キャップ (R)	2	2	㉑	フランジナットM6	8	8
⑨	先端キャップ (L)	2	2	㉒	締付ノブ	4	4
⑩	中間ジョイント	2	2	㉓	インナー保護キャップ	8	8
⑪	プレートナット※1	4	4	㉔	脚キャップ※3	4	4
⑫	クリップナット※2	4	6	㉕	ゴムバッキン	8	12
⑬	④六角ボルトセットM6 (短)	8	10	㉖	角度調整工具	1	1

※1は⑫脚フレームに組付け済み ※2は⑬デッキフレームに組付け済み ※3は①サイドフレームに組付け済み

SA 軽バン一体式タイプ

< SA-21/21H >

A SA-21H用 ⑪脚ステーCB (前・後) ⑫脚ステーAB (中間)
 SA-21用 ⑪脚ステーA (前・後) ⑫脚ステーC (中間)
A1 取付金具セット
A2 アウタークランプネジセット
A3 角度調整工具
B
C
D
E
F
 整流板

構成部品

No.	名称	SA-21/21H	No.	名称	SA-21/21H
①	サイドフレーム長 (前/右)	1	⑰	インナー保護キャップ	12
②	サイドフレーム長 (前/左)	1	⑱	④六角ボルトセットM6	22
③	サイドフレーム短 (後/右)	1	⑲	④タッピングビス5ミリ白	4
④	サイドフレーム短 (後/左)	1	⑳	キャップボルトセットM6	12
⑤	先端キャップ (R)	2	㉑	角根ボルトM6	12
⑥	先端キャップ (L)	2	㉒	平座金M6	12
⑦	中間ジョイント	2	㉓	バネ座金M6	12
⑧	脚フレーム (整流板付)	1	㉔	六角ナットM6	12
⑨	脚フレーム	2	㉕	ナイロンワッシャー	24
⑩	荷台フレーム	6	㉖	角根ボルトM8	6
⑪	脚ステー (前・後)	4	㉗	平座金M8	12
⑫	脚ステー (中間)	2	㉘	バネ座金M8	6
⑬	インナークランプ	6	㉙	締付ノブ	6
⑭	アウタークランプ (バッキン付)	6	㉚	塩ビテープ	6
⑮	ナットプレート	6	㉛	L型レンチ	1
⑯	クリップナット※	18	㉜	角度調整工具	1

※は⑧⑨⑩に組付け済み

SA 専用タイプ ウェイク、ハイゼットキャディ、ピクシスメガ

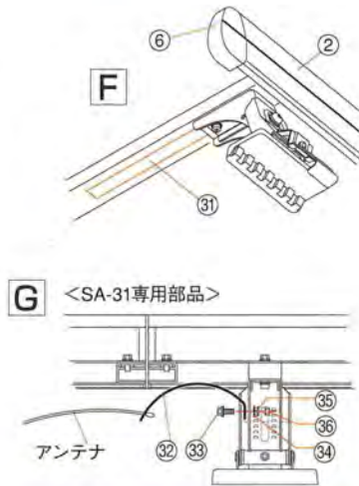
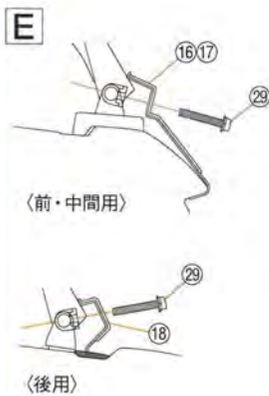
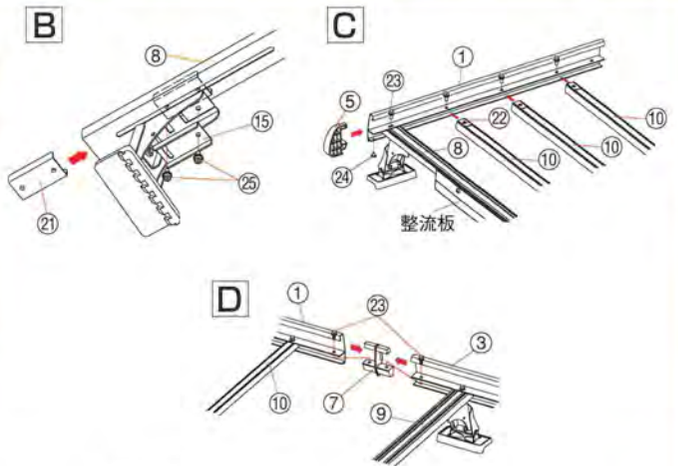
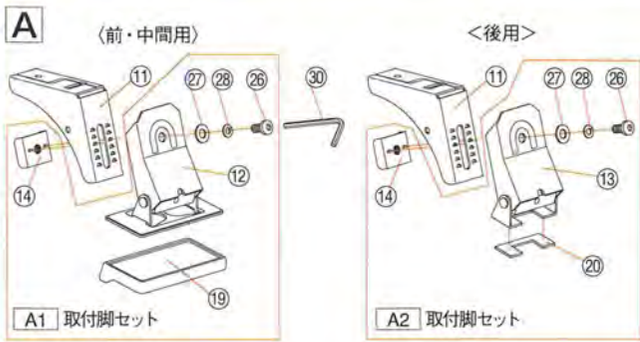
< SA-37 >

A **A1** 取付脚セット
B
C
D
E
F
 整流板

構成部品

SA-37					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	サイドフレーム (前/右)	1	⑮	前用取付フック	2
②	サイドフレーム (前/左)	1	⑯	中間・後用取付フック	4
③	サイドフレーム (後/右)	1	⑰	ベースゴム (TYPE2)	6
④	サイドフレーム (後/左)	1	⑱	ナットプレート	6
⑤	先端キャップ (R)	2	⑲	④六角ボルトセットM6	20
⑥	先端キャップ (L)	2	㉑	タッピングビス5ミリ	4
⑦	中間ジョイント	2	㉒	キャップボルトセットM6	12
⑧	脚フレーム (整流板付)	1	㉓	脚キャップボルトM8	6
⑨	脚フレーム	2	㉔	平座金M8	6
⑩	荷台フレーム	5	㉕	バネ座金M8	6
⑪	脚ステー	6	㉖	L型レンチ	1
⑫	脚セット	6	㉗	④丸ネジセットM6	6
⑬	ステーナット	6	㉘	塩ビテープ	6
⑭	ステープレート	6			

SA 専用タイプ サクシード、プロボックス/ADバン、ADエキスパート、ファミリアバン、ランサーカーゴ < SA-16/31 >



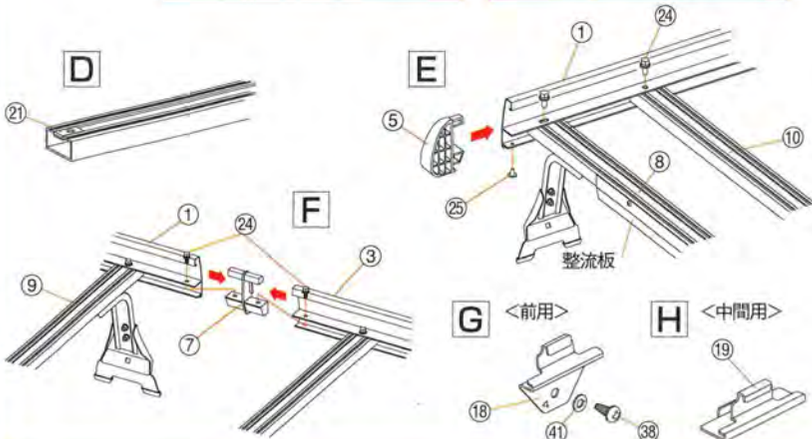
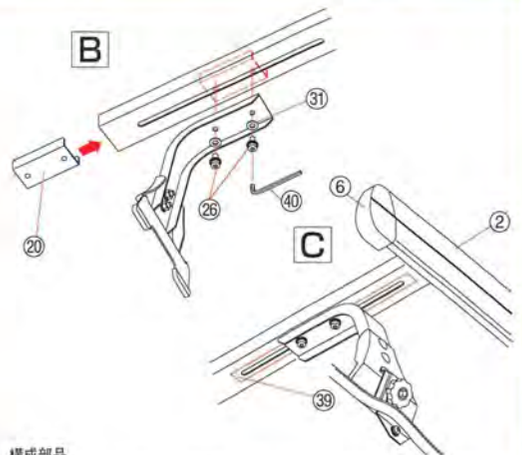
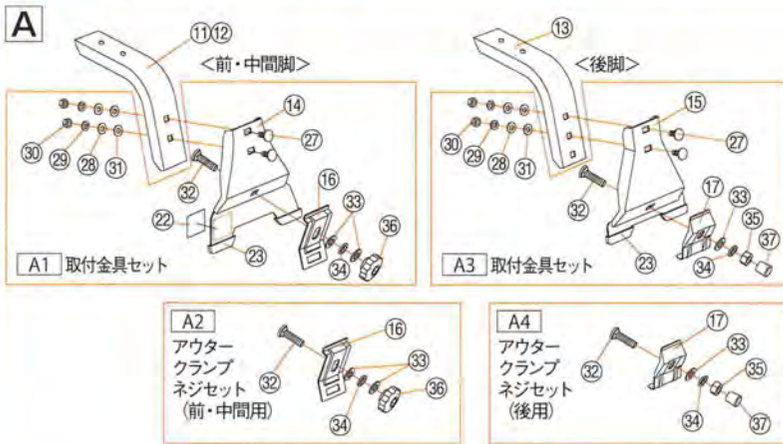
構成部品

SA-16/31							
No.	名称	数量		No.	名称	数量	
		SA-16	SA-31			SA-16	SA-31
①	サイドフレーム短 (前/右)	1	1	①⑨	前・中間用ベースゴム (TYPE2)	4	4
②	サイドフレーム短 (前/左)	1	1	②⑩	ゴムシート	2	2
③	サイドフレーム長 (後/右)	1	1	③	ナットプレート	6	6
④	サイドフレーム長 (後/左)	1	1	④	クリップナット※	16	16
⑤	先端キャップ (R)	2	2	⑤	④六角ボルトセットM6	20	20
⑥	先端キャップ (L)	2	2	⑥	④タッピングビス5ミリ	4	4
⑦	中間ジョイント	2	2	⑦	キャップボルトセットM6	12	12
⑧	脚フレーム (整流板付)	1	1	⑧	キャップボルトM8	6	6
⑨	脚フレーム	2	2	⑨	平座金M8	6	6
⑩	荷台フレーム	5	5	⑩	平座金M8	6	6
⑪	脚ステー	6	6	⑪	④丸ネジセットM6	6	6
⑫	前・中間用脚セット	4	4	⑫	L型レンチ	1	1
⑬	後用脚セット	2	2	⑬	塩ビテープ	6	6
⑭	ステーナット	6	6	⑭	アンテナホルダー	—	1
⑮	ステープレート	6	6	⑮	④六角ボルトセットM6	—	1
⑯	前用取付フック	2	2	⑯	平座金M6	—	1
⑰	中間用取付フック	2	2	⑰	平座金M6	—	1
⑱	後用取付フック	2	2	⑱	六角ナットM6	—	1

※⑭⑯⑰⑱に組付け済み

SA 軽バン専用タイプ 旧ミニキャブバン/旧NV100 クリッパー

< SA-11/12H >



構成部品

SA-11 SA-12H							
No.	名称	数量		No.	名称	数量	
		SA-11	SA-12H			SA-11	SA-12H
①	サイドフレーム長 (前/右)	1	22	②②	塩ビシート (前・中間用)	—	8
②	サイドフレーム長 (前/左)	1	23	②③	インナー保護キャップ	—	12
③	サイドフレーム短 (後/右)	1	24	③	④六角ボルトセットM6	—	22
④	サイドフレーム短 (後/左)	1	25	④	④タッピングビス5ミリ白	—	4
⑤	先端キャップ (R)	2	26	⑤	キャップボルトセットM6	—	12
⑥	先端キャップ (L)	2	27	⑥	角根ボルトM6	—	12
⑦	中間ジョイント	2	28	⑦	平座金M6	—	12
⑧	脚フレーム (整流板付)	1	29	⑧	平座金M6	—	12
⑨	脚フレーム	2	30	⑨	六角ナットM6	—	12
⑩	荷台フレーム	6	31	⑩	ナイロンワッシャー	—	24
⑪	脚ステー (前)	2	32	⑪	角根ボルトM8	—	6
⑫	脚ステー (中間)	2	33	⑫	平座金M8	—	10
⑬	脚ステー (後)	2	34	⑬	平座金M8	—	6
⑭	インナークランプ (前・中間)	4	35	⑭	六角ナットM8	—	2
⑮	インナークランプ (後)	2	36	⑮	締付ノブ	—	4
⑯	アウタークランプ (前・中間)	4	37	⑯	安全キャップ	—	2
⑰	アウタークランプ (後)	2	38	⑰	④タッピングビス5ミリ	—	2
⑱	インナーフック (前)	2	39	⑱	塩ビテープ	—	6
⑲	インナーフック (中間)	2	40	⑲	L型レンチ	—	1
⑳	ナットプレート	6	41	⑳	平座金M5	—	2
㉑	クリップナット※	18	—	㉑	—	—	—

※⑭⑯⑰⑱に組付け済み

構成パーツ表

注) 取り扱い説明書の部品番号と構成パーツ表の部品番号は異なる場合がありますので、ご注意ください。
 ※ 構成パーツについては、商品により部品・数量が異なるものがありますので、必ずご使用のキャリアの品番及び部品名称にてお問い合わせの販売店、又は当社までお問い合わせください。

SA 軽バン専用タイプ 旧サンバー

< SA-15 >

A 取付金具セット

A1 取付金具セット (前・中間脚)

A2 アウタークランプネジセット (前・中間用)

A3 取付金具セット (後脚)

A4 アウタークランプネジセット (後用)

B ナットプレート

C クリップナット※

D サイドフレーム長 (前/左)

E 整流板

F サイドフレーム短 (前/右)

G インナーフック (前)

H インナーフック (中間)

構成部品

No.	名称	SA-15	No.	名称	SA-15
①	サイドフレーム長 (前/右)	1	⑳	ナットプレート	6
②	サイドフレーム長 (前/左)	1	㉑	クリップナット※	18
③	サイドフレーム短 (後/右)	1	㉒	塩ビシート (前/中間用)	8
④	サイドフレーム短 (後/左)	1	㉓	インナー保護キャップ	12
⑤	先端キャップ (R)	2	㉔	⓪六角ボルトセットM6	22
⑥	先端キャップ (L)	2	㉕	⓪タッピングビス 5ミリ 白	4
⑦	中間ジョイント	2	㉖	キャップボルトセットM6	12
⑧	脚フレーム (前・整流板付)	1	㉗	角根ボルトM6	12
⑨	脚フレーム	2	㉘	平座金M6	12
⑩	荷台フレーム	6	㉙	バネ座金M6	12
⑪	脚ステー (前)	2	㉚	六角ナットM6	12
⑫	脚ステー (中間)	2	㉛	ナイロンワッシャー	24
⑬	脚ステー (後)	2	㉜	角根ボルトM8	6
⑭	インナークランプ (前/中間)	4	㉝	平座金M8	12
⑮	インナークランプ (後)	2	㉞	バネ座金M8	6
⑯	アウタークランプ (前/中間)	4	㉟	締付ノブ	6
⑰	アウタークランプ (後)	2	㊱	⓪丸ネジセットM6	2
⑱	インナーフック (前)	2	㊲	塩ビテープ	6
㉑	インナーフック (中間)	2	㊳	L型レンチ	1

※は⑩⑮⑱に組付け済み

SA 専用タイプ ハイエースバン・レジアスエースバン 標準ルーフ

< SA-39 >

A 取付金具セット

A1 取付金具セット

A2 アウタークランプネジセット

B ナットプレート

C クリップナット※

D サイドフレーム長 (前/右)

E 整流板

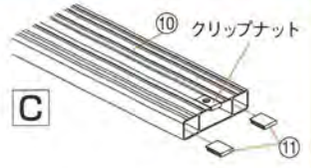
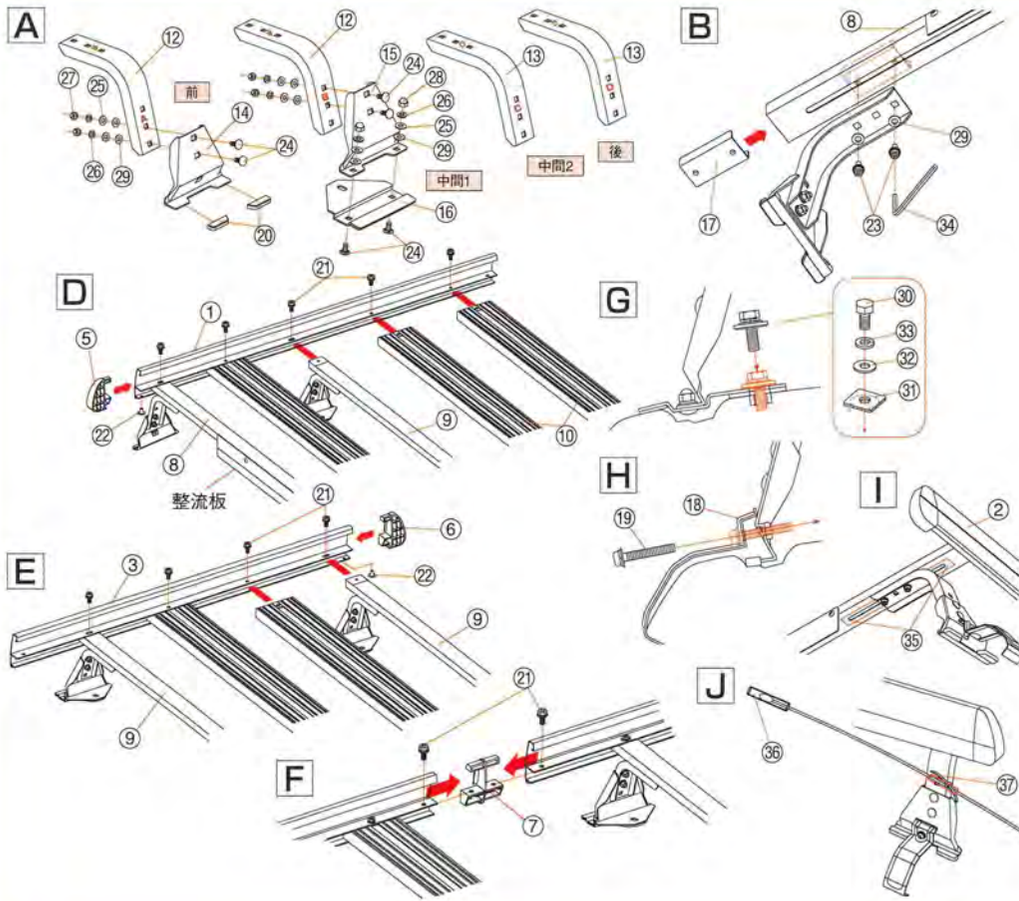
構成部品

No.	名称	SA-39	数量
①	サイドフレーム長 (前/右)	1	
②	サイドフレーム長 (前/左)	1	
③	サイドフレーム短 (後/右)	1	
④	サイドフレーム短 (後/左)	1	
⑤	先端キャップ (R)	2	
⑥	先端キャップ (L)	2	
⑦	中間ジョイント	2	
⑧	デッキ脚フレーム (整流板付)	1	
⑨	デッキ脚フレーム	3	
⑩	荷台フレーム	6	
⑪	脚ステー	8	
⑫	インナークランプ	8	
⑬	アウタークランプ (バッキン付)	8	
⑭	ナットプレート	8	
⑮	ゴムバッキン	16	
⑯	インナー保護キャップ	16	
⑰	⓪六角ボルトセットM6	24	
⑱	⓪タッピングビス 5ミリ	4	
㉑	キャップボルトセットM6	16	
㉒	角根ボルトM6	16	
㉓	平座金M6	12	
㉔	バネ座金M6	12	
㉕	六角ナットM6	12	
㉖	ナイロンワッシャー	24	
㉗	角根ボルトM8	6	
㉘	平座金M8	12	
㉙	バネ座金M8	6	
㉚	締付ノブ	6	
㉛	L型レンチ	1	

SAシリーズ

SA 専用タイプ NV200 パネット、デリカバン

< SA-32 >

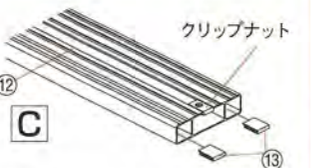
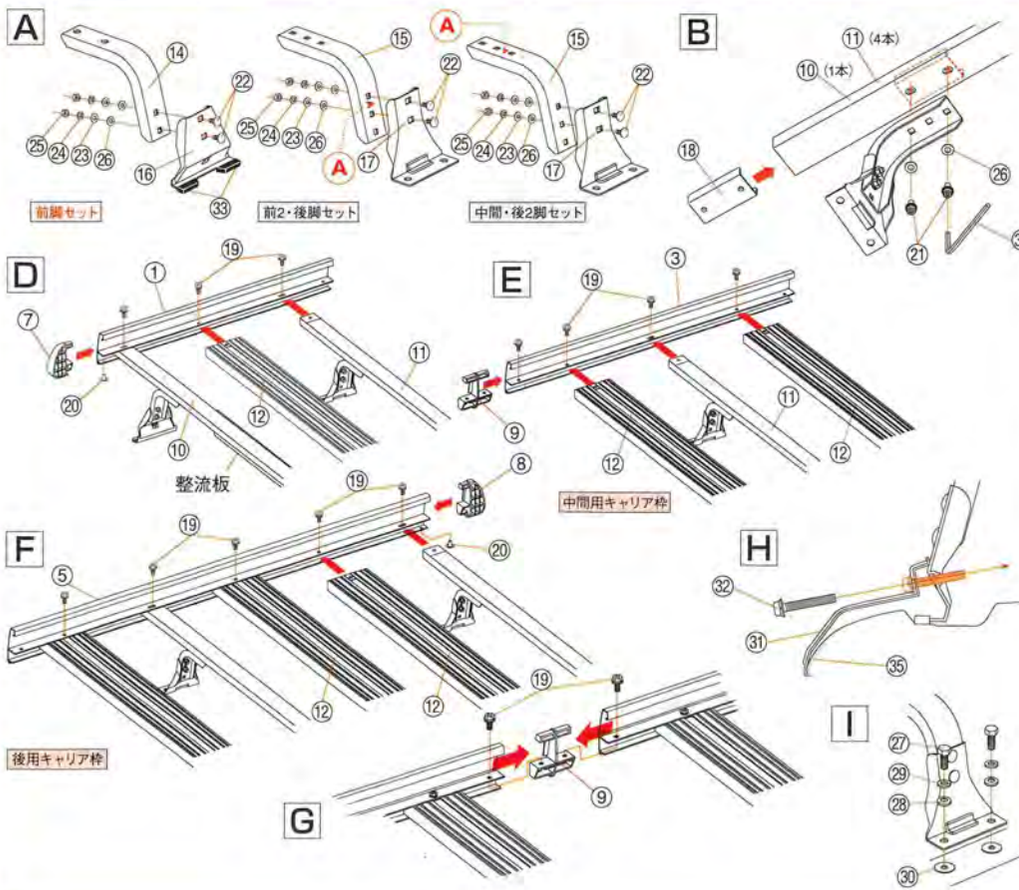


構成部品

No.	名称	SA-32
①	サイドフレーム (前/右)	1
②	サイドフレーム (前/左)	1
③	サイドフレーム (後/右)	1
④	サイドフレーム (後/左)	1
⑤	先端キャップ (R)	2
⑥	先端キャップ (L)	2
⑦	中間ジョイント	2
⑧	脚フレーム (整流板付)	1
⑨	脚フレーム	3
⑩	デッキフレーム (クリップナット付)	5
⑪	ゴムパッキン	20
⑫	脚ステー (AB)	4
⑬	脚ステー (CD)	4
⑭	前用インナーランプ	2
⑮	インナーランプ	6
⑯	ルーフ金具 (ゴム付)	6
⑰	ナットプレート	8
⑱	前用取付フック	2
⑲	①丸ネジセットM6	2
⑳	前用インナー保護キャップ	4
㉑	②六角ボルトセットM6	22
㉒	④タッピングビス5ミリ	4
㉓	キャップボルトセットM6	16
㉔	角根ボルトM6	28
㉕	平座金M6	28
㉖	バネ座金M6	28
㉗	六角ナットM6	16
㉘	袋ナットM6	12
㉙	ナイロンワッシャー	44
㉚	六角ボルトM8	6
㉛	角座金 (防水ゴムシート付)	6
㉜	平座金M8	6
㉝	バネ座金M8	6
㉞	L型レンチ	1
㉟	塩ビテープ	8
㊱	透明チューブ	1
㊲	結束バンド	1

SA 専用タイプ NV350 キャラバン 標準ルーフ

< SA-34 >



構成部品

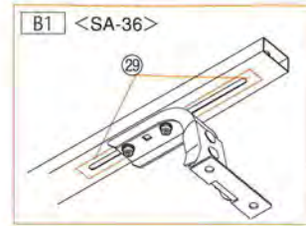
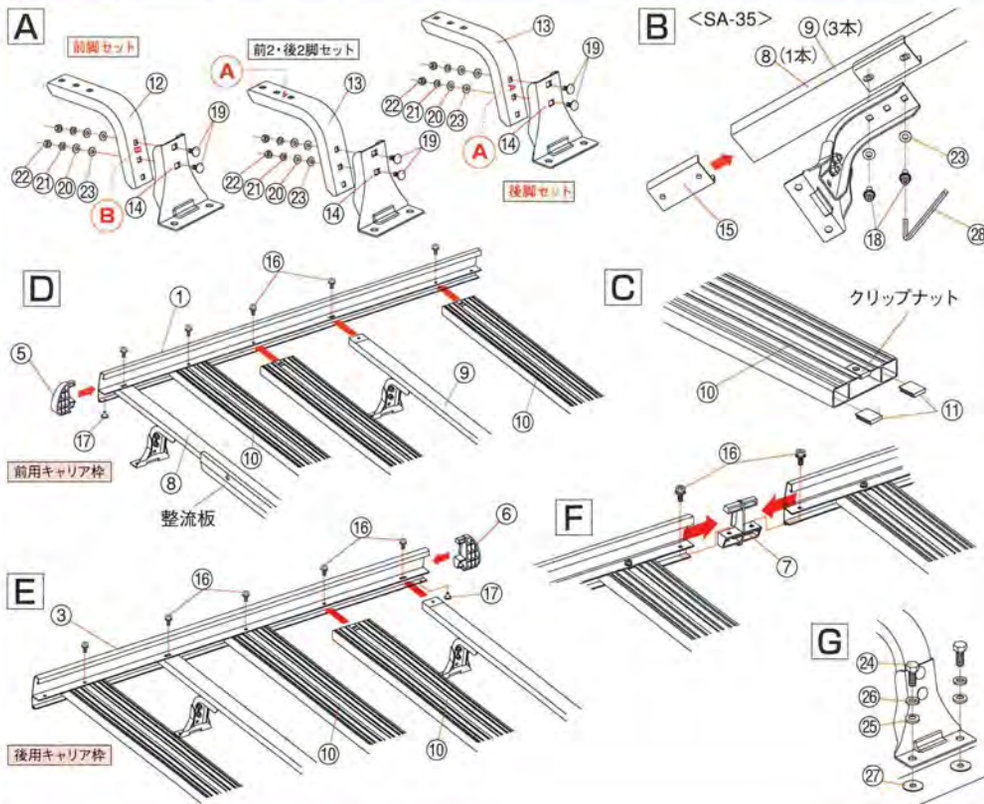
No.	名称	SA-34
①	サイドフレーム (前/右)	1
②	サイドフレーム (前/左)	1
③	サイドフレーム (中間/右)	1
④	サイドフレーム (中間/左)	1
⑤	サイドフレーム (後/右)	1
⑥	サイドフレーム (後/左)	1
⑦	先端キャップ (R)	2
⑧	先端キャップ (L)	2
⑨	中間ジョイント	4
⑩	脚フレーム (整流板付)	1
⑪	脚フレーム	4
⑫	デッキフレーム (クリップナット付)	6
⑬	ゴムパッキン	24
⑭	前用脚ステー	2
⑮	脚ステー	8
⑯	前用インナーランプ	2
⑰	インナーランプ	8
⑱	ナットプレート	10
⑲	②六角ボルトセットM6	30
㉑	④タッピングビス5ミリ	4
㉒	キャップボルトセットM6	20
㉓	角根ボルトM6	20
㉔	平座金M6	20
㉕	バネ座金M6	20
㉖	六角ナットM6	20
㉗	ナイロンワッシャー	40
㉘	六角ボルトM8	16
㉙	シール座金	16
㉚	バネ座金M8	16
㉛	防水ゴムシート	16
㉜	前用取付フック	2
㉝	①丸ネジセットM6	2
㉞	前用インナー保護キャップ (⑯前用インナーランプに紐付け)	4
㉟	L型レンチ	1
㊱	保護シート	2

構成パーツ表

注) 取り扱い説明書の部品番号と構成パーツ表の部品番号は異なる場合がありますので、ご注意ください。
 ※ 構成パーツについては、商品により部品・数量が異なるものがありますので、必ずご使用のキャリアの品番及び部品名称にてお問い合わせの販売店、又は当社までお問い合わせください。

SA 専用タイプ NV350 キャラバン ワイドハイルーフ／標準ハイルーフ

< SA-35/36 >

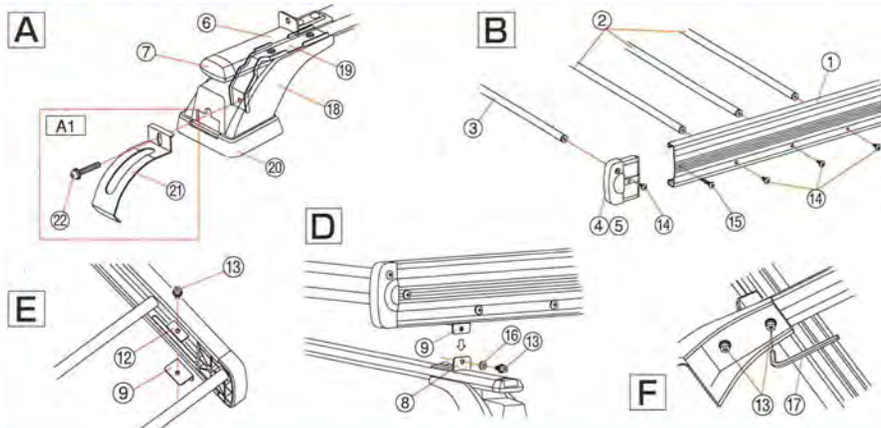


構成部品

No.	名称	SA-35	SA-36
①	サイドフレーム (前/右)	1	1
②	サイドフレーム (前/左)	1	1
③	サイドフレーム (後/右)	1	1
④	サイドフレーム (後/左)	1	1
⑤	先端キャップ (R)	2	2
⑥	先端キャップ (L)	2	2
⑦	中間ジョイント	2	2
⑧	脚フレーム (整流板付)	1	1
⑨	脚フレーム	3	3
⑩	デッキフレーム (クリップナット付)	6	6
⑪	ゴムパッキン	24	24
⑫	前用脚ステー	2	2
⑬	脚ステー	6	6
⑭	インナークランプ	8	8
⑮	ナットプレート	8	8
⑯	六角ボルトセットM6	24	24
⑰	タッピングビス5ミリ	4	4
⑱	キャップボルトセットM6	16	16
⑲	角根ボルトM6	16	16
⑳	平座金M6	16	16
㉑	パネ座金M6	16	16
㉒	六角ナットM6	16	16
㉓	ナイロンワッシャー	32	32
㉔	六角ボルトM8	16	16
㉕	シール座金	16	16
㉖	パネ座金M8	16	16
㉗	防水ゴムシート	16	16
㉘	L型レンチ	1	1
㉙	塩ビテープ	—	8

SB タイプ

< SB-01 >

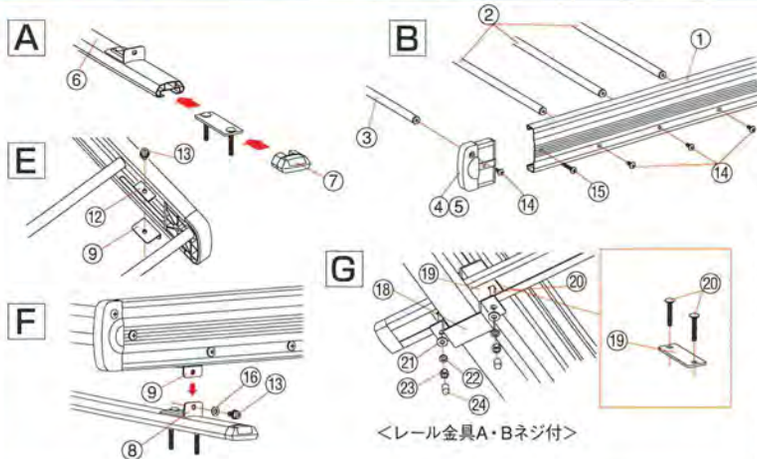


構成部品

SB-01					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	サイドフレーム	2	⑫	サイドフレーム押えプレート	4
②	荷受けパイプ (長)	5	⑬	キャップボルトセットM6	16
③	荷受けパイプ (短)	2	⑭	④バインドM6 (短)	14
④	先端キャップ (R)	2	⑮	④バインドM6 (長)	4
⑤	先端キャップ (L)	2	⑯	ナイロンワッシャー	4
⑥	アルミフレーム	2	⑰	L型レンチ	1
⑦	フレームキャップ	4	⑱	ステー	4
⑧	枠固定金具A (⑥に紐付け済み)	4	⑲	ステー固定金具 (⑧に紐付け済み)	4
⑨	枠固定金具B	4	㉑	パットゴム	4
⑩	ナットプレート (⑧に紐付け済み)	4	㉒	Bフック	4
⑪	⑩トラスネジM6 (⑧に紐付け済み)	8	㉓	④丸ネジセットM6	4

SB タイプ

< SB-10/11 >



構成部品

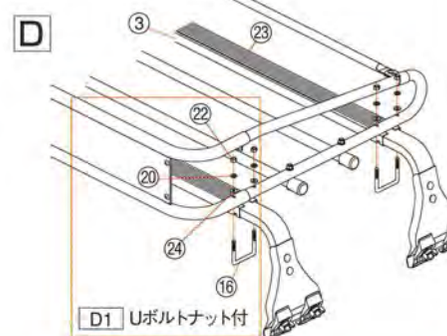
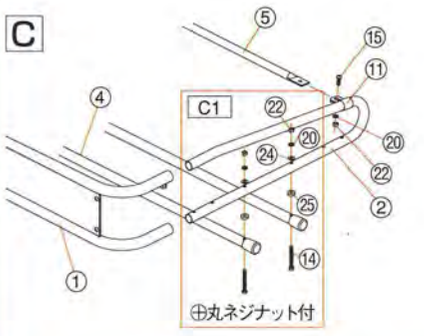
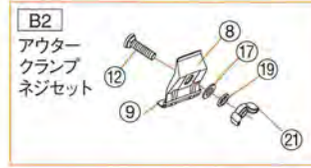
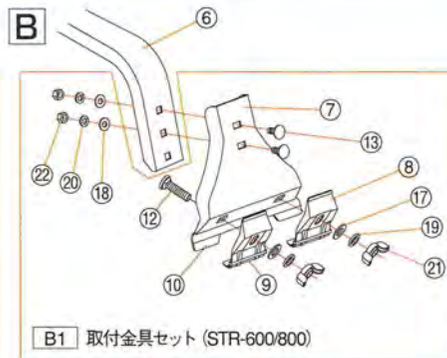
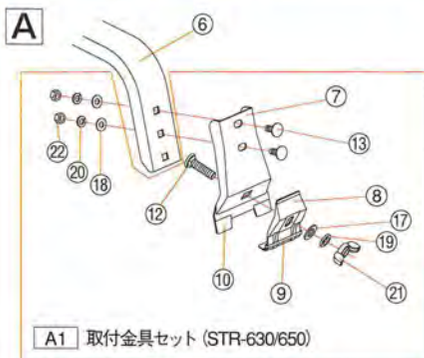
数量		数量	
No.	名称	SB-10	SB-11
①	サイドフレーム	2	2
②	荷受けパイプ (長)	5	8
③	荷受けパイプ (短)	2	2
④	先端キャップ (R)	2	2
⑤	先端キャップ (L)	2	2
⑥	アルミフレーム	2	2
⑦	フレームキャップ	4	4
⑧	枠固定金具A (⑥に紐付け済み)	4	4
⑨	枠固定金具B	4	4
⑩	ナットプレート (⑧に紐付け済み)	4	4
⑪	⑩トラスネジM6 (⑧に紐付け済み)	8	8
⑫	サイドフレーム押えプレート	4	4
⑬	キャップボルトセットM6	8	8
⑭	④バインドM6 (短)	14	20
⑮	④バインドM6 (長)	4	4
⑯	ナイロンワッシャー	4	4
⑰	L型レンチ	1	1
⑱	レール金具A	4	4
⑲	レール金具B	4	4
⑳	角根ボルトM6	8	8
㉑	平座金M6	8	8
㉒	パネ座金M6	8	8
㉓	六角ナットM6	8	8
㉔	安全キャップ	8	8
㉕	保護シート	4	4

< レール金具A・Bネジ付 >

ルーフレール

STRトラック用

< STR-600/800/630/650 >



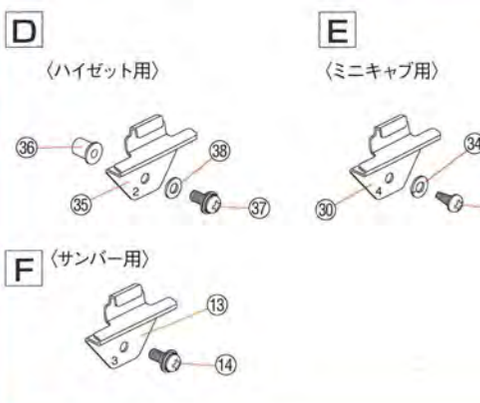
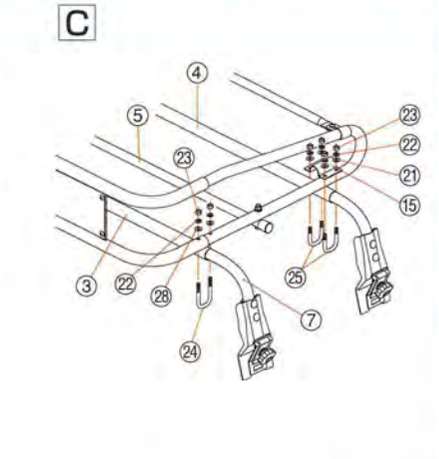
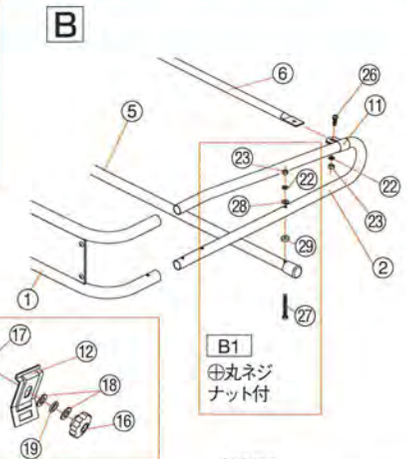
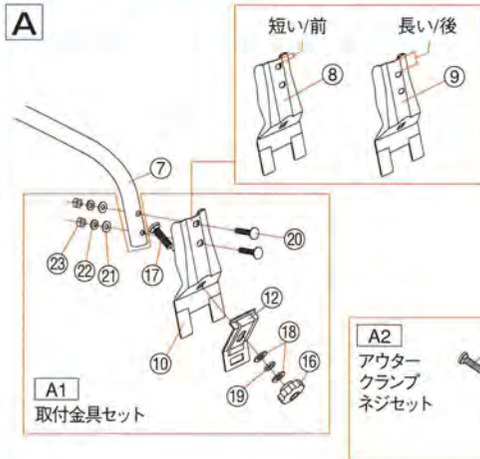
構成部品

No.	名称	数量		
		STR-600/800	STR-630	STR-650
①	フロントフレーム	1	1	1
②	サイドフレーム	2	2	2
③	フレームチャンネル	2	2	2
④	キャップ付パイプ	2	2	1
⑤	フレーム補強パイプ	1	1	1
⑥	脚ステー	4	4	4
⑦	インナークランプ	4	4	4
⑧	アウタークランプ	8	4	4
⑨	アウターバックン	8	4	4
⑩	塩ビシート	—	8	8
⑪	インナー保護キャップ	8	—	—
⑫	サイドフレームクランプ	2	2	2
⑬	角根ボルトM8	8	4	4
⑭	角根ボルトM6	8	8	8
⑮	丸ネジM6 (長)	4	4	2
⑯	丸ネジM6 (短)	2	2	2
⑰	Uボルト	4	4	4
⑱	平座金M8	8	4	4
⑲	平座金M6	8	8	8
⑳	バネ座金M8	8	4	4
㉑	バネ座金M6	22	22	20
㉒	蝶ナットM8	8	4	4
㉓	六角ナットM6	22	22	20
㉔	ラバー	2	2	2
㉕	ナイロンワッシャー	12	12	10
㉖	ゴムバックン	4	4	2

STRシリーズ/トラック用

STRトラック用 専用タイプ

旧ハイゼットトラック、旧ミニキャブトラック、旧サンパトラック / 旧ピクシストラック < STR-670/680 >



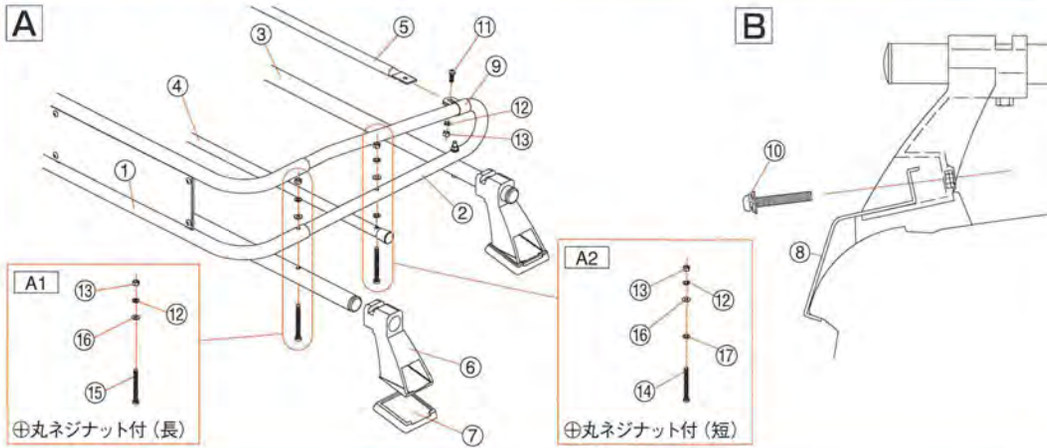
構成部品

No.	名称	STR-670 ミニキャブ/ハイゼット	STR-680 サンパ	No.	名称	STR-670 ミニキャブ/ハイゼット	STR-680 サンパ
②	サイドフレーム	2	2	㉓	六角ナットM6	24	24
③	フレームパイプ 短	1	1	㉔	Uボルト大	2	2
④	フレームパイプ 長	1	1	㉕	Uボルト小	4	4
⑤	キャップ付パイプ	1	1	㉖	丸ネジM6 (短)	2	2
⑥	フレーム補強パイプ	1	1	㉗	丸ネジM6 (長)	2	2
⑦	脚パイプ	4	4	㉘	ナイロンワッシャー	6	6
⑧	インナークランプ (前)	2	2	㉙	ゴムバックン	2	2
⑨	インナークランプ (後)	2	2				
⑩	塩ビシート	8	8	ミニキャブ専用部品			
⑪	サイドフレームクランプ	2	2	㉚	インナーフック④	4	
⑫	アウタークランプ	4	4	㉛	ウェルナットM5	2	
⑬	インナーフック③	—	4	㉜	丸ネジセットM5	2	
⑭	丸ネジセットM6	—	4	㉝	タッピングビス5ミリ	4	
⑮	Uサイドクランプ	2	2	㉞	バネ座金M5	4	
⑯	締付ノブ	4	4				
⑰	角根ボルトM8	4	4	ハイゼット専用部品			
⑱	平座金M8	8	8	㉟	インナーフック②	4	
⑲	バネ座金M8	4	4	㊱	ウェルナットM6	4	
㉑	角根ボルトM6	8	8	㊲	丸ネジセットM6	4	
㉒	平座金M6	16	16	㊳	平座金M6	4	

構成パーツ表

注) 取り扱い説明書の部品番号と構成パーツ表の部品番号は異なる場合がありますので、ご注意ください。
 ※ 構成パーツについては、商品により部品・数量が異なるものがありますので、必ずご使用のキャリアの品番及び部品名称にてお問い合わせの販売店、又は当社までお問い合わせください。

STRトラック用 専用タイプ 旧キャリアトラック/アクティトラック/キャリアトラック、NT100クリップトラック < STR-690/690A/690C >

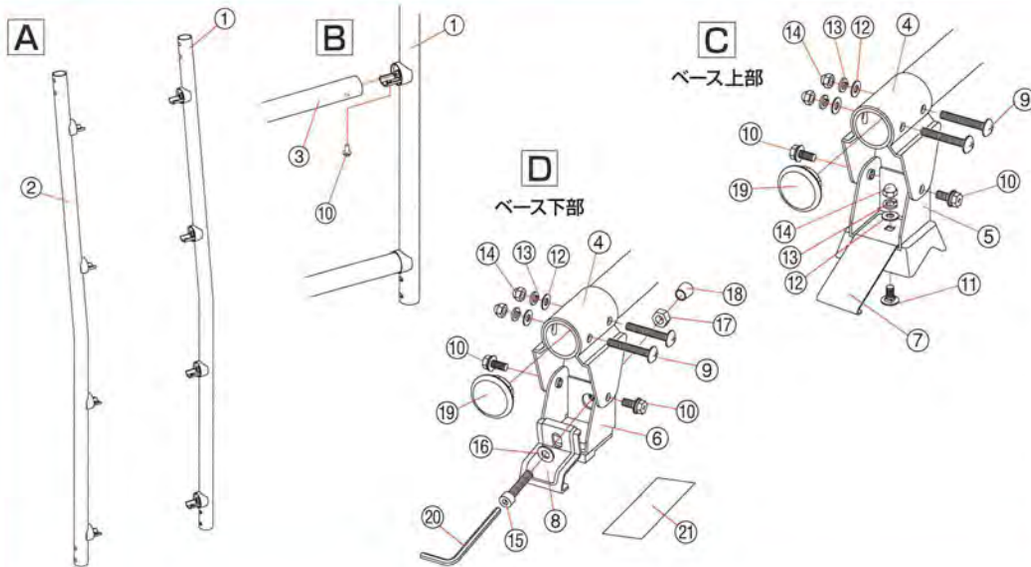


構成部品

STR-690/690A/690C		
No.	名称	数量
①	フロントフレーム	1
②	サイドフレーム	2
③	メインフレーム	2
④	キャップ付パイプ	1
⑤	フレーム補強パイプ	1
⑥	ステー	4
⑦	バットゴム	4
⑧	取付フック	4
⑨	サイドフレームクランプ	2
⑩	中丸ネジセット M6	4
⑪	中丸ネジ M6X20	2
⑫	バネ座金M6	8
⑬	六角ナットM6	8
⑭	中丸ネジM6 (短)	2
⑮	中丸ネジM6 (長)	4
⑯	ナイロンワッシャー	6
⑰	ゴムパッキン	2

SK 軽バン用ハシゴ 専用タイプ

< SK-10 ~ 17 >



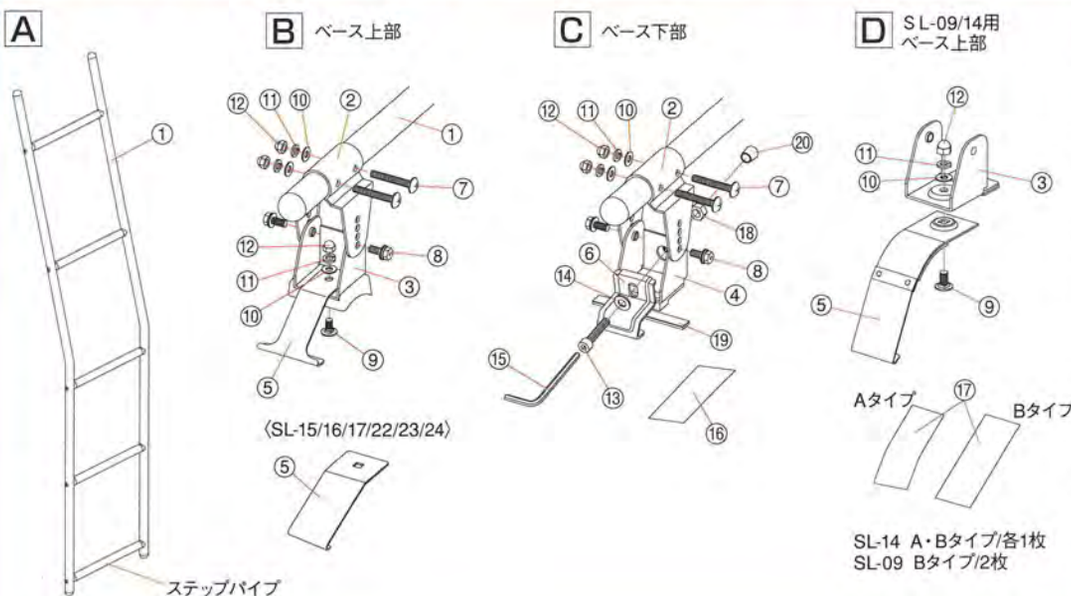
構成部品

SK-10/11/12/13/14/15/16/17		
No.	名称	数量
①	本体パイプセット (R) ※	1
②	本体パイプセット (L) ※	1
③	ステップパイプ	4
④	クランプ	4
⑤	ベース金具上 (ゴム付)	2
⑥	ベース金具下 (ゴム付)	2
⑦	フック上	2
⑧	フック下	2
⑨	中バイドネジM6	8
⑩	中六角ボルトセットM6	16
⑪	角根ボルトM6	2
⑫	平座金M6	10
⑬	バネ座金M6	10
⑭	袋ナットM6	10
⑮	キャップボルトM8	2
⑯	平座金M8	2
⑰	六角ナットM8	2
⑱	安全キャップ	2
⑲	本体パイプ栓	4
⑳	L型レンチ	1
㉑	保護シート	4

※ 本体パイプには③ステップパイプを取付けるための「金具」と「キャップ」が組付け済みです。

SL 1BOX ハシゴ 専用タイプ

< SL-09/12/14/15/16/17/20/21/22/23/24/30/31/32/33 >



構成部品

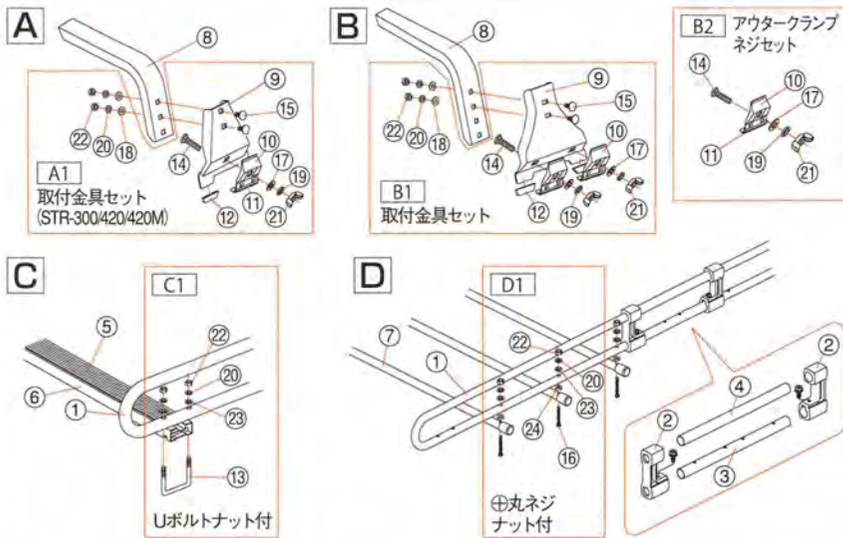
SL-09/12/14/15/16 SL-17/20/21/22/23/24/30/31/32/33		
No.	名称	数量
①	本体 (ステップパイプ付) ※1	1
②	クランプ	4
③	ベース金具上 (ゴム付) ※4	2
④	ベース金具下 (ゴム付)	2
⑤	フック上 (左・右)	各1
⑥	フック下	2
⑦	中トラスネジM6	8
⑧	中六角ボルトセットM6	8
⑨	角根ボルトM6	2
⑩	平座金M6	10
⑪	バネ座金M6	10
⑫	袋ナットM6	10
⑬	キャップボルトM8	2
⑭	平座金M8	2
⑮	L型レンチ	1
⑯	保護シート ※5 (注) SL-09/14は2枚になります。	4
⑰	SL-09/14上部用保護シート ※2	2
⑱	六角ナットM8	2
⑲	補強プレート (両面テープ付) ※3	2
㉑	安全キャップ	2

※1 SL-17/24はステップパイプは「6本」になります。
 ※2 SL-09では⑮上部用保護シートは「Bタイプ」を2枚使用します。
 ※3 SL-20/21/22/23/24では⑲補強プレートは使用しません。
 ※4 SL-33のベース金具上は左右異なります。
 ※5 SL-22/23/24は保護シートは5枚使用します。

SL-14 A・Bタイプ/各1枚
 SL-09 Bタイプ/2枚

ステップパイプ

STR タイプ



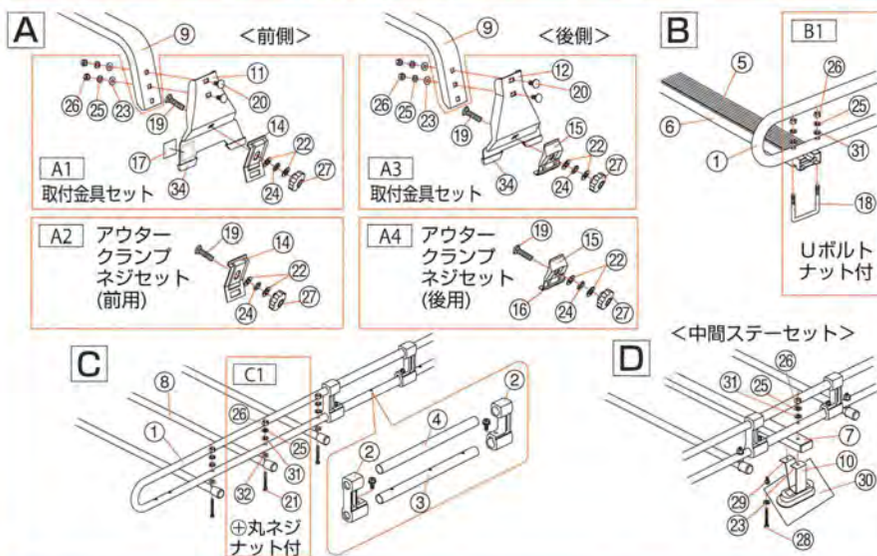
構成部品

No.	名称	数量			
		STR-300	STR-420 STR-420M	STR-400 STR-400E/400H STR-420H/480	STR-500/500H STR-530/530E STR-520
①	U型サイドフレーム	4	4	4	4
②	コネクタ※	4	4	4	4
③	パイプ(穴・有)	2	2	2	2
④	パイプ(穴・無)	2	2	2	2
⑤	ラバー	3	3	3	4
⑥	フレームチャンネル	3	3	3	4
⑦	キャップ付パイプ	4	6	6	5
⑧	脚ステー	6	6	6	8
⑨	インナークランプ	6	6	6	8
⑩	アウタークランプ	6	6	12	16
⑪	アウターパッキン	6	6	12	16
⑫	インナー保護キャップ	12	12	12	16
⑬	Uボルト	6	6	6	8
⑭	角根ボルトM8	6	6	12	16
⑮	角根ボルトM6	12	12	12	16
⑯	丸ネジM6	8	12	12	10
⑰	平座金M8	6	6	12	16
⑱	平座金M6	12	12	12	16
⑲	バネ座金M8	6	6	12	16
⑳	バネ座金M6	32	36	36	42
㉑	六角ナットM8	6	6	12	16
㉒	六角ナットM6	32	36	36	42
㉓	ナイロンワッシャー	20	24	24	26
㉔	ゴムパッキン	8	12	12	10

※コネクタには⑯六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。

STR 軽バン専用タイプ 旧日サンバー、旧日ハイゼット、アトレー

< STR-333SH/333AH >



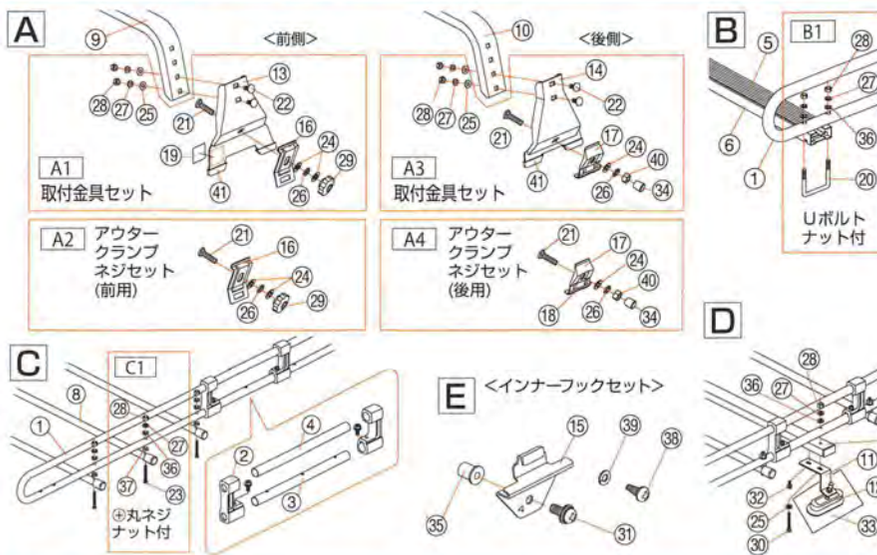
構成部品

STR-333SH/333AH					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	⑬	Uボルト	4
②	コネクタ※	4	⑭	角根ボルトM8	4
③	パイプ(穴・有)	2	⑮	角根ボルトM6	8
④	パイプ(穴・無)	2	⑯	丸ネジM6	12
⑤	ラバー	2	⑰	平座金M8	8
⑥	フレームチャンネル	2	⑱	平座金M6	10
⑦	フレームパイプ	1	⑲	バネ座金M8	4
⑧	キャップ付パイプ	6	⑳	バネ座金M6	30
⑨	脚ステー(前・後)	4	㉑	六角ナットM6	30
⑩	脚ステー(センター)	2	㉒	締付ノブ	4
⑪	インナークランプ(前)	2	㉓	六角ボルトM6	2
⑫	インナークランプ(後)	2	㉔	丸ネジセットM6	4
⑬	インナーフック	2	㉕	保護シート	2
⑭	アウタークランプ(前)	2	㉖	ナイロンワッシャー	22
⑮	アウタークランプ(後)	2	㉗	ゴムパッキン	12
⑯	アウターパッキン	2	㉘	インナー保護キャップ ウェルナット (STR-333AH用追加パーツ)	2
⑰	塩ビシート(前用)	4	㉙		

※コネクタには⑯六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。

STR 軽バン専用タイプ 旧ミニキャブバン/旧NV100クリッパー

< STR-333ML/333MH >



構成部品

STR-333ML/333MH					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	⑲	角根ボルトM8	4
②	コネクタ※	4	⑳	角根ボルトM6	8
③	パイプ(穴・有)	2	㉑	丸ネジM6	12
④	パイプ(穴・無)	2	㉒	平座金M8	6
⑤	ラバー	2	㉓	平座金M6	10
⑥	フレームチャンネル	2	㉔	バネ座金M8	4
⑦	フレームパイプ	1	㉕	バネ座金M6	30
⑧	キャップ付パイプ	6	㉖	六角ナットM6	30
⑨	脚ステー(前)	2	㉗	締付ノブ	2
⑩	脚ステー(後)	2	㉘	六角ボルトM6	2
⑪	脚ステー(センター)	2	㉙	丸ネジセットM5	2
⑫	屋根ゴム	2	㉚	六角ボルトセットM6	2
⑬	インナークランプ(前)	2	㉛	保護シート	2
⑭	インナークランプ(後)	2	㉜	安全キャップ	4
⑮	インナーフック	2	㉝	ウェルナット	2
⑯	アウタークランプ(前)	2	㉞	ナイロンワッシャー	22
⑰	アウタークランプ(後)	2	㉟	ゴムパッキン	12
⑱	アウターパッキン	2	㊱	塩ビシート(前用)	4
㉒	塩ビシート(前用)	4	㊲	バネ座金M5	2
㉓	Uボルト	4	㊳	六角ナットM8	2
㉔			㊴	インナー保護キャップ	8

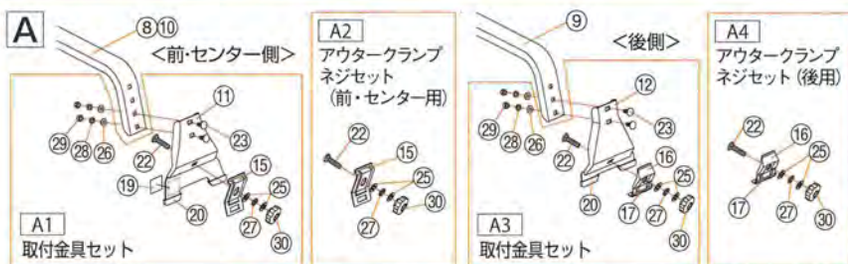
※コネクタには⑯六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。

構成パーツ表

注) 取り扱い説明書の部品番号と構成パーツ表の部品番号は異なる場合がありますので、ご注意ください。
 ※ 構成パーツについては、商品により部品・数量が異なるものがありますので、必ずご使用のキャリアの品番及び部品名称にてお買い求めの販売店、又は当社までお問い合わせください。

STR 軽バン専用タイプ 旧ハイゼット・アトレー

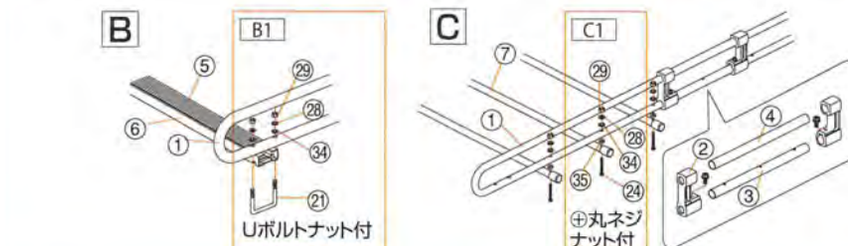
< STR-444AH >



構成部品

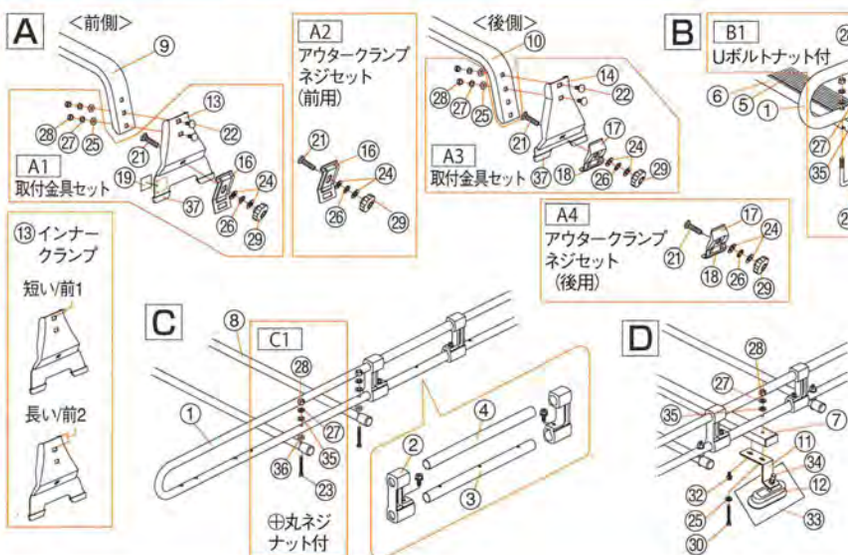
STR-444AH					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	⑩	塩ビシート (前用)	8
②	コネクタ※	4	⑪	インナー保護キャップ	12
③	パイプ (穴・有)	2	⑫	Uボルト	6
④	パイプ (穴・無)	2	⑬	角根ボルト M8	6
⑤	ラバー	3	⑭	角根ボルト M6	12
⑥	フレームチャンネル	3	⑮	平座金 M6	12
⑦	キャップ付パイプ	6	⑯	平座金 M8	12
⑧	脚ステー (前・M刻印)	2	⑰	平座金 M6	12
⑨	脚ステー (後・D刻印)	2	⑱	バネ座金 M8	6
⑩	脚ステー (センター・B刻印)	2	⑲	バネ座金 M6	36
⑪	インナークランプ (前・センター)	4	⑳	六角ナット M6	36
⑫	インナークランプ (後)	2	㉑	締付ノブ	6
⑬	インナーフック① (前)	2	㉒	丸ネジセット M6	2
⑭	インナーフック (センター)	2	㉓	丸ネジセット M4	4
⑮	アウタークランプ (前・センター)	4	㉔	ウェルナット	2
⑯	アウタークランプ (後)	2	㉕	ナイロンワッシャー	24
⑰	アウターバックシン	2	㉖	ゴムバックシン	12
⑱	インナーフック裏板	2			

※コネクタには⑮六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。



STR 軽バン専用タイプ 旧サンバー

< STR-555SH >



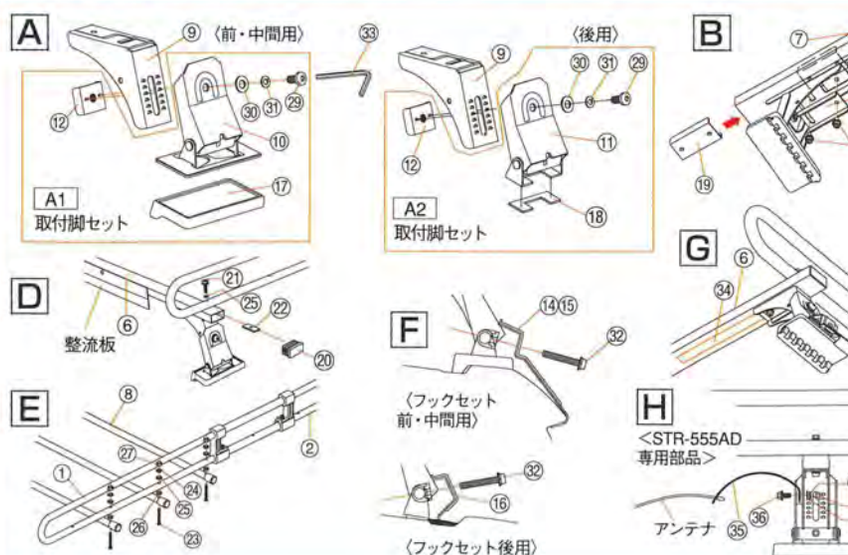
構成部品

STR-555SH					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	⑩	塩ビシート (前用)	8
②	コネクタ※	4	⑪	Uボルト	8
③	パイプ (穴・有)	2	⑫	角根ボルト M8	8
④	パイプ (穴・無)	2	⑬	角根ボルト M6	16
⑤	ラバー	4	⑭	丸ネジ M6	8
⑥	フレームチャンネル	4	⑮	平座金 M8	16
⑦	フレームパイプ	1	⑯	平座金 M6	18
⑧	キャップ付パイプ	4	⑰	バネ座金 M8	8
⑨	脚ステー (前・D刻印)	4	⑱	バネ座金 M6	42
⑩	脚ステー (後・E刻印)	4	⑲	六角ナット M6	42
⑪	脚ステー (センター)	2	㉑	締付ノブ	8
⑫	屋根ゴム	2	㉒	六角ボルト M6	2
⑬	インナークランプ (前1・前2)	各2	㉓	丸ネジセット M6	4
⑭	インナークランプ (後)	4	㉔	丸ネジセット M6	2
⑮	インナーフック③	4	㉕	保護シート	2
⑯	アウタークランプ (前)	4	㉖	安全キャップ	2
⑰	アウタークランプ (後)	4	㉗	ナイロンワッシャー	26
⑱	アウターバックシン	4	㉘	ゴムバックシン	8
㉑	インナー保護キャップ	16			

※コネクタには⑮六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。

STR 専用タイプ サクシード、プロボックス/ADバン、ADエキスパート、ファミリアバン、ランサーカーゴ

< STR-333PB/555AD >



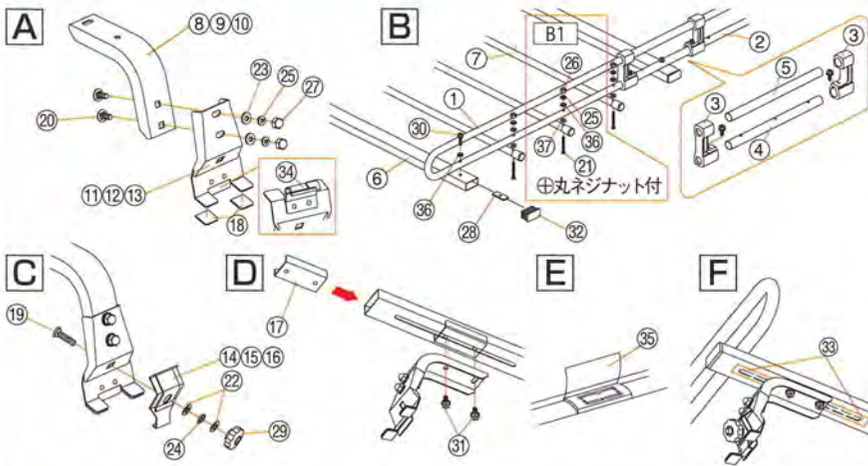
構成部品

STR-333PB/555AD					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム (前)	2	⑲	丸ネジセット M6 (奥)	6
②	U型サイドフレーム (後)	2	⑳	板ナット M6	6
③	コネクタ※	4	㉑	丸ネジ M6	10
④	パイプ (穴・有)	2	㉒	バネ座金 M6	10
⑤	パイプ (穴・無)	2	㉓	ナイロンワッシャー	16
⑥	フレームパイプ (整流板付)	1	㉔	ゴムバックシン	10
⑦	キャップ付パイプ	2	㉕	六角ナット M6	10
⑧	脚ステー	5	㉖	キャップボルトセット M6	12
⑨	前・中間用脚セット	4	㉗	キャップボルト M8	6
⑩	後用脚セット	2	㉘	平座金 M8	6
⑪	ステーナット	6	㉙	バネ座金 M8	6
⑫	ステープレート	6	㉚	丸ネジセット M6	6
⑬	前用取付フック	2	㉛	L型レンチ	1
⑭	中間用取付フック	2	㉜	塩ビテープ	6
⑮	後用取付フック	2	㉝	アンテナホルダー	—
⑯	前・中間用ベースゴム (TYPE2)	4	㉞	丸ネジセット M6 (奥)	—
⑰	ゴムシート	2	㉟	平座金 M6	—
⑱	ナットプレート	6	㊱	バネ座金 M6	—
㉑	フレームキャップ	6	㊲	六角ナット M6	—

※コネクタには⑮六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。

STR 専用タイプ 旧ADバン、旧ファミリアバン、旧レオーネバン

< STR-333AD >



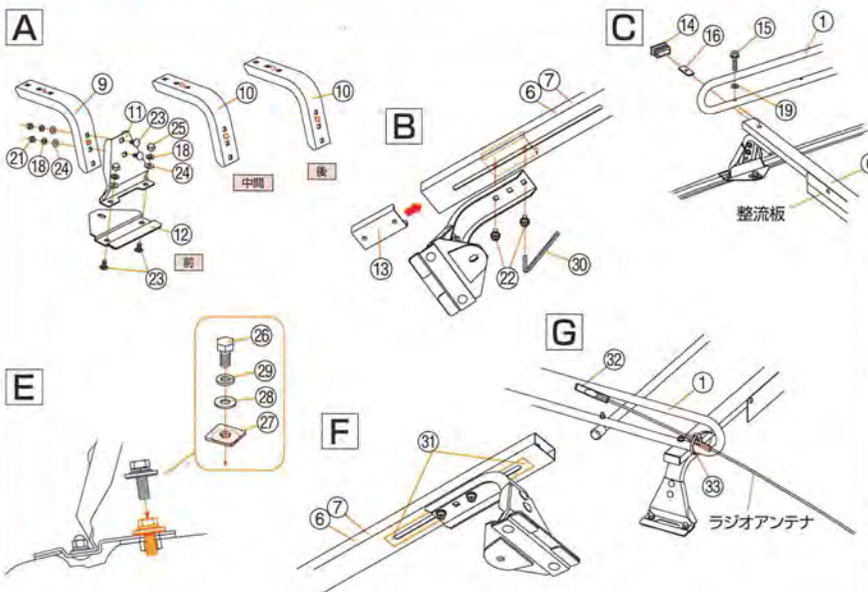
構成部品

STR-333AD					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム(長)	2	②①	角根ボルトM6	12
②	U型サイドフレーム(短)	2	②②	④丸ネジM6	10
③	コネクター※	4	②③	平座金M8	12
④	パイプ(穴有)	2	②④	平座金M6	12
⑤	パイプ(穴無)	2	②⑤	バネ座金M8	6
⑥	フレームパイプ	3	②⑥	バネ座金M6	22
⑦	キャップ付パイプ	5	②⑦	六角ナットM6	10
⑧	脚ステー(前)	2	②⑧	袋ナットM6	12
⑨	脚ステー(中間)	2	②⑨	板ナットM6	6
⑩	脚ステー(後)	2	②⑩	締付ノブ	6
⑪	インナーランプ(前右)	1	③①	④六角ボルトセットM6(長)	6
⑫	インナーランプ(前左)	1	③②	④六角ボルトセットM6(短)	12
⑬	インナーランプ	4	③③	フレームキャップ	6
⑭	アウターランプ(前右)	1	③④	塩ビテープ	6
⑮	アウターランプ(前左)	1	③⑤	保護シート(小)	6
⑯	アウターランプ	4	③⑥	保護シート(大)	6
⑰	ナットプレート	6	③⑦	ナイロンワッシャー	16
⑱	ゴムシート	12	③⑧	ゴムパッキン	10
⑲	角根ボルトM8	6			

※コネクターには④六角ボルトセットM6と④角ナットが組付け済みです。

STR 専用タイプ NV200 バネット・デリカバン

< STR-333NV >

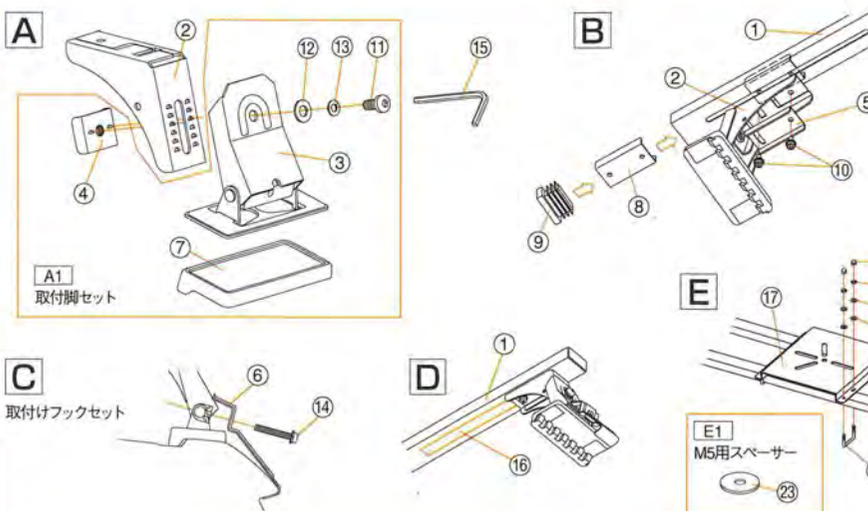


構成部品

STR-333NV					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム(前長)	2	⑱	バネ座金M6	34
②	U型サイドフレーム(後短)	2	⑲	ナイロンワッシャー	16
③	コネクター(穴角付)※	4	⑲	ゴムパッキン	10
④	パイプ(穴有)	2	⑲	六角ナットM6	22
⑤	パイプ(穴無)	2	⑲	キャップボルトセットM6	12
⑥	フレームパイプ(整流板付)	1	⑲	角根ボルトM6	24
⑦	フレームパイプ	2	⑲	平座金M6	24
⑧	キャップ付パイプ	5	⑲	袋ナットM6	12
⑨	脚ステー(AB)	2	⑲	六角ボルトM8	6
⑩	脚ステー(CD)	4	⑲	角座金(防水ゴムシート付)	6
⑪	インナーランプ	6	⑲	平座金M8	6
⑫	ルーフ金具(ゴム付)	6	⑲	バネ座金M8	6
⑬	ナットプレート	6	⑲	L型レンチ	1
⑭	フレームキャップ	6	⑲	塩ビテープ	6
⑮	④六角ボルトセットM6(長)	6	⑲	透明チューブ	1
⑯	板ナットM6	6	⑲	結束バンド	1
⑰	④丸ネジM6	10			

SGR + GP タイプ

< SGR-15P/16P/17P >



構成部品

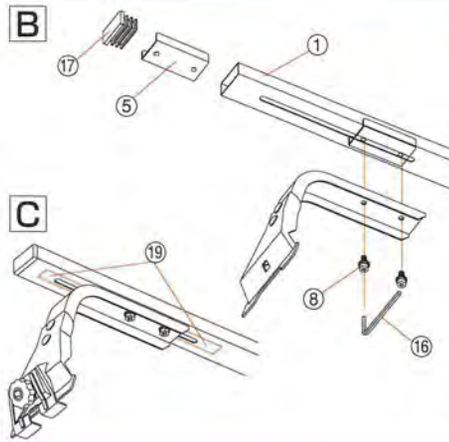
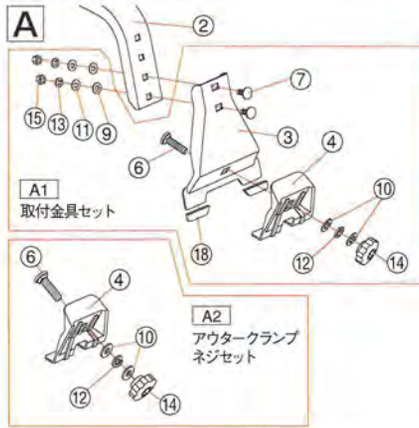
SGR-15P/16P/17P		
No.	名称	数量
①	フレームパイプ	2
②	脚ステー	4
③	脚セット	4
④	ステーナット	4
⑤	ステープレート	4
⑥	取付けフック	4
⑦	ベースゴム	4
⑧	ナットプレート	4
⑨	フレームキャップ	4
⑩	キャップボルトセットM6	8
⑪	キャップボルトM8	4
⑫	平座金M8	4
⑬	バネ座金M8	4
⑭	④丸ネジセットM6	4
⑮	L型レンチ	1
⑯	塩ビテープ	4
⑰	回転灯ブラケット(ゴムシート付)	1
⑱	Uボルト	4
⑲	ナイロンワッシャー	8
⑳	平座金M6	8
㉑	バネ座金M6	8
㉒	袋ナットM6	8
㉓	M5用スペーサー	3

構成パーツ表

注) 取り扱い説明書の部品番号と構成パーツ表の部品番号は異なる場合がありますので、ご注意ください。
 ※ 構成パーツについては、商品により部品・数量が異なるものがありますので、必ずご使用のキャリアの品番及び部品名称にてお買い求めの販売店、又は当社までお問い合わせください。
 ※ SGR-15P/16P/17Pの構成パーツ表はホームページにてご確認ください。

SGR タイプ

< SGR-01/02H/03/04H/10/11 >



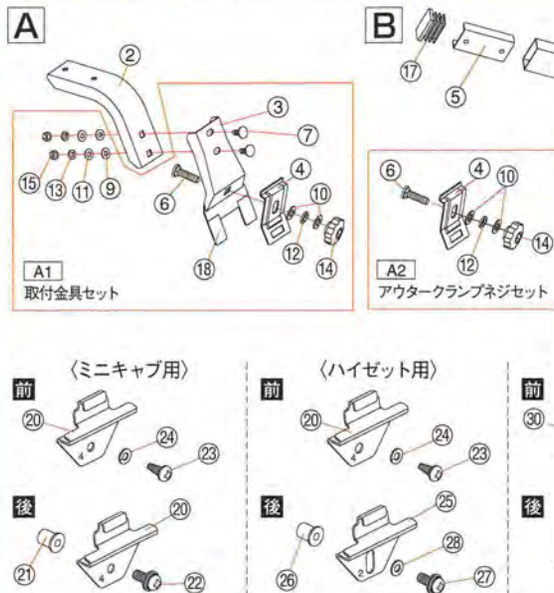
構成部品

SGR-01/02H/03/04H/10/11		
No.	名称	数量
①	フレームパイプ	2
②	脚ステー	4
③	インナーランプ	4
④	アウターランプ	4
⑤	ナットプレート	4
⑥	角根ボルトM8	4
⑦	角根ボルトM6	8
⑧	キャップボルトセットM6	8
⑨	ナイロンワッシャー	8
⑩	平座金M8	8
⑪	平座金M6	8
⑫	バネ座金M8	4
⑬	バネ座金M6	8
⑭	締付ノブ	4
⑮	六角ナットM6	8
⑯	L型レンチ	1
⑰	フレームキャップ	4
⑱	インナー保護キャップ	8
⑲	塩ビテープ	4

SGR 軽トラック専用タイプ

ハイゼットトラック、ミニキャブトラック、サンバートラック、ピクシストラック/旧サンバートラック

< SGR-06/07 >



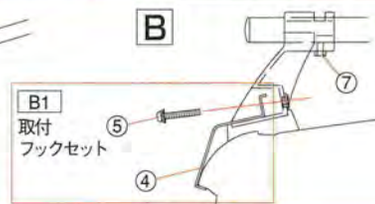
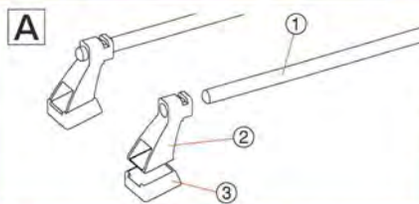
構成部品

No.	名称	SGR-06	SGR-07	No.	名称	SGR-06	SGR-07
①	フレームパイプ	2	2	ミニキャブ専用部品			
②	脚ステー	4	4	⑳	インナーフック④	4	
③	インナーランプ	4	4	㉑	ウェルナットM5	2	
④	アウターランプ	4	4	㉒	丸ネジセットM5	2	
⑤	ナットプレート	4	4	㉓	タッピングビス5ミリ	4	
⑥	角根ボルトM8	4	4	㉔	バネ座金M5	4	
⑦	角根ボルトM6	8	8	ハイゼット専用部品			
⑧	キャップボルトセットM6	8	8	㉕	インナーフック②	2	
⑨	ナイロンワッシャー	8	8	㉖	インナーフック④	2	
⑩	平座金M8	8	8	㉗	ウェルナットM6	2	
⑪	平座金M6	8	8	㉘	丸ネジセットM6	2	
⑫	バネ座金M8	4	4	㉙	平座金M6	2	
⑬	バネ座金M6	8	8	㉚	タッピングビス5ミリ	2	
⑭	締付ノブ	4	4	㉛	タッピングビス5ミリ	2	
⑮	六角ナットM6	8	8	㉜	バネ座金M5	2	
⑯	L型レンチ	1	1	サンバー専用部品			
⑰	フレームキャップ	4	4	㉝	インナーフック⑨		2
⑱	塩ビシート	8	8	㉞	インナーフック⑩		2
⑲	塩ビテープ	4	4	㉟	丸ネジセットM6		2
				㊱	タッピングビス5ミリ		2
				㊲	バネ座金M5		2

SGR 軽トラック専用タイプ

旧キャリアトラック/アクティトラック/キャリアトラック、NT100クリップトラック

< SGR-08/13/14 >



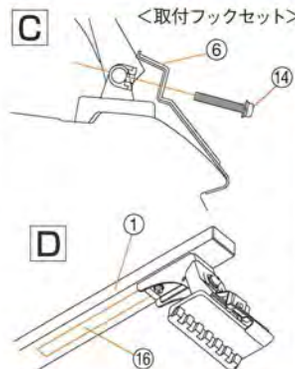
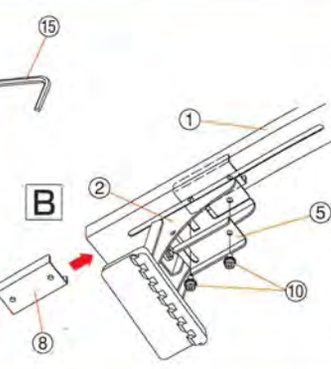
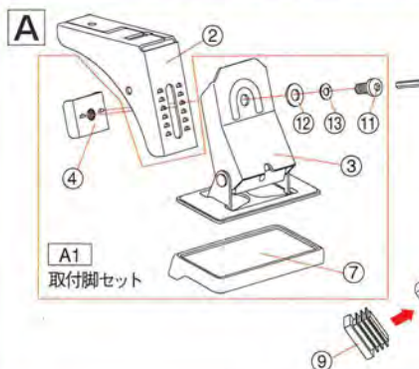
構成部品

SGR-08/13/14		
No.	名称	数量
①	フレームパイプ	2
②	ステー	4
③	パットゴム	4
④	取付フック	4
⑤	丸ネジセットM6	4
⑥	六角ナットM6 (②ステーに組付け済み)	4
⑦	押しボルトM6 (②ステーに組付け済み)	4

SGR 軽トラック専用タイプ

サクシード、プロボックス/ADバン、ADエキスパート、ファミリアバン、ランサーカーゴ

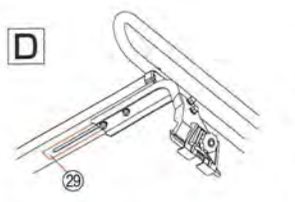
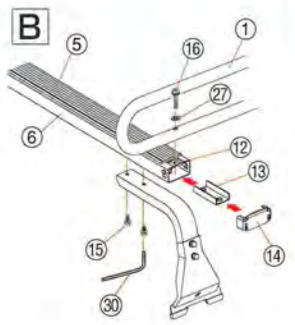
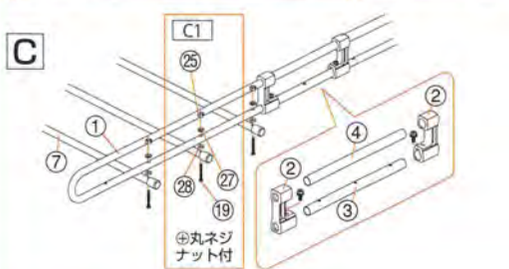
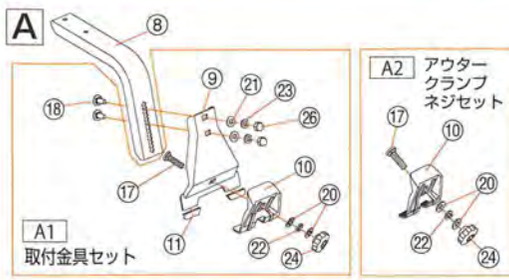
< SGR-09/12 >



構成部品

SGR-09/12		
No.	名称	数量
①	フレームパイプ	2
②	脚ステー	4
③	脚セット	4
④	ステーナット	4
⑤	ステープレート	4
⑥	取付フック (前/中間)	各4
⑦	ベースゴム	4
⑧	ナットプレート	4
⑨	フレームキャップ	4
⑩	キャップボルトセットM6	8
⑪	キャップボルトM8	4
⑫	平座金M8	4
⑬	バネ座金M8	4
⑭	丸ネジセットM6	4
⑮	L型レンチ	1
⑯	塩ビテープ	4

ZM タイプ



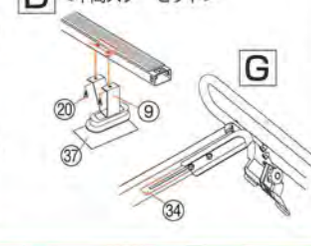
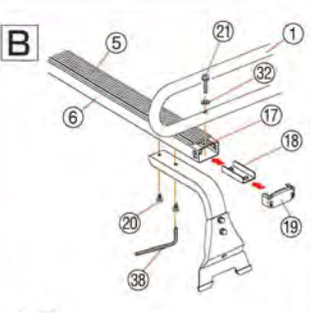
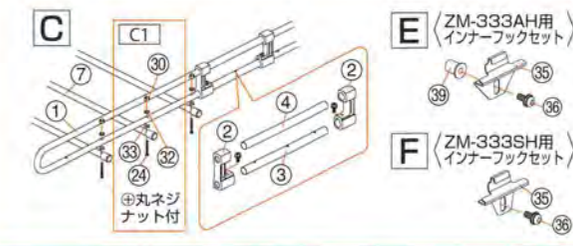
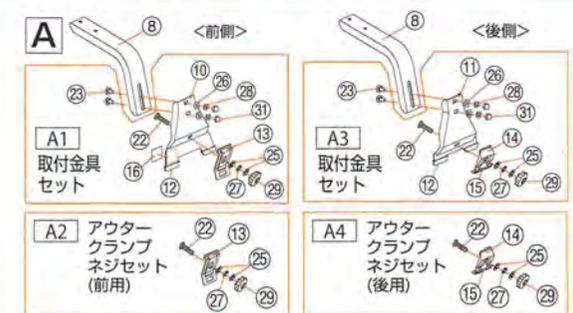
構成部品

No.	名称	数量					
		ZM-300S	ZM-301S	ZM-301M/301E/301H ZM-321M	ZM-403M/403H ZM-402M/402E ZM-422M	ZM-425C ZM-425M	ZM-528M
①	U型サイドフレーム	4	4	4	4	4	4
②	コネクター※	4	4	4	4	4	4
③	パイプ (穴・有)	2	2	2	2	2	2
④	パイプ (穴・無)	2	2	2	2	2	2
⑤	ラバー	3	3	3	4	4	5
⑥	フレームチャンネル	3	3	3	4	4	5
⑦	キャップ付パイプ	4	6	6	5	7	8
⑧	脚ステー	6	6	6	8	8	10
⑨	インナーランプ	6	6	6	8	8	10
⑩	アウターランプ (リフレ付)	6	6	6	8	8	10
⑪	インナー保護キャップ	12	12	12	16	16	20
⑫	フレームチャンネル金具	6	6	6	8	8	10
⑬	ナットプレート	6	6	6	8	8	10
⑭	フレームキャップ	6	6	6	8	8	10
⑮	キャップボルトセットM6	12	12	12	16	16	20
⑯	六角ボルトセットM6	6	6	6	8	8	10
⑰	角根ボルトM8	6	6	6	8	8	10
⑱	角根ボルトM6	12	12	12	16	16	20
⑲	中丸ネジM6	8	12	12	10	14	16
⑳	平座金M8	12	12	12	16	16	20
㉑	平座金M6	12	12	12	16	16	20
㉒	バネ座金M8	6	6	6	8	8	10
㉓	バネ座金M6	12	12	12	16	16	20
㉔	締付ノブ	6	6	6	8	8	10
㉕	ナイロンナットM6	8	12	12	10	14	16
㉖	袋ナットM6	12	12	12	16	16	20
㉗	ナイロンワッシャー	14	18	18	18	22	26
㉘	ゴムパッキン	8	12	12	10	14	16
㉙	塩ビテープ	6	6	6	8	8	10
㉚	L型レンチ	1	1	1	1	1	1

※コネクターには⑯六角ボルトセットM6と⑳四角ナットが組付け済みです。

ZM 軽バン専用タイプ 旧日サンバー、旧日ハイセット、アトレ

< ZM-333SH/333AH >



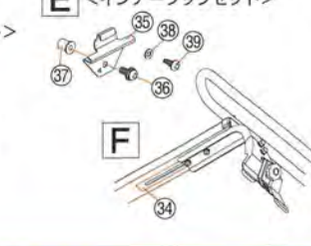
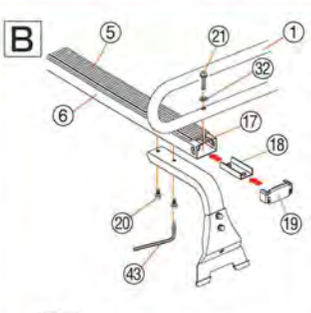
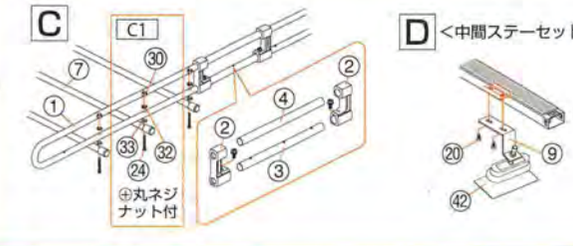
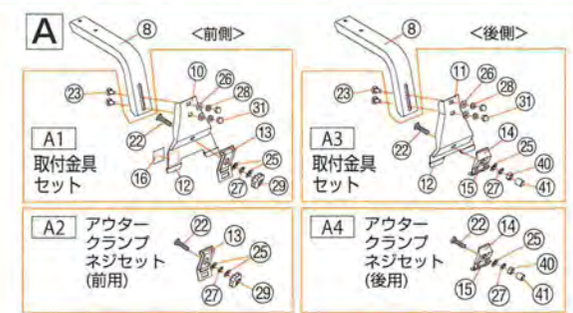
構成部品

ZM-333SH/333AH					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	㉑	六角ボルトセットM6	6
②	コネクター※	4	㉒	角根ボルトM8	4
③	パイプ (穴・有)	2	㉓	角根ボルトM6	8
④	パイプ (穴・無)	2	㉔	中丸ネジM6	12
⑤	ラバー	3	㉕	平座金M8	8
⑥	フレームチャンネル	3	㉖	平座金M6	8
⑦	キャップ付パイプ	4	㉗	バネ座金M8	4
⑧	脚ステー (前・後)	6	㉘	バネ座金M6	8
⑨	脚ステー (センター)	2	㉙	締付ノブ	4
⑩	インナーランプ (前)	2	㉚	ナイロンナットM6	12
⑪	インナーランプ (後)	2	㉛	袋ナットM6	8
⑫	インナー保護キャップ	8	㉜	ナイロンワッシャー	18
⑬	アウターランプ (前)	2	㉝	ゴムパッキン	12
⑭	アウターランプ (後)	2	㉞	塩ビテープ	6
⑮	アウターパッキン	2	㉟	インナーフック	2
⑯	塩ビシート (前用)	4	㊱	中丸ネジセットM6	2
⑰	フレームチャンネル金具	6	㊲	保護シート	2
⑱	ナットプレート	6	㊳	L型レンチ	1
㉒	フレームキャップ	6	㊴	ウェルナット (ZM-333AH専用パーツ)	2
㉓	キャップボルトセットM6	12			

※コネクターには⑯六角ボルトセットM6と⑳四角ナットが組付け済みです。

ZM 軽バン専用タイプ 旧ミニキャブバン/旧NV100 クリッパー

< ZM-333ML/333MH >



構成部品

ZM-333ML/333MH					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	㉑	角根ボルトM8	4
②	コネクター※	4	㉒	角根ボルトM6	8
③	パイプ (穴・有)	2	㉓	中丸ネジM6	12
④	パイプ (穴・無)	2	㉔	平座金M8	6
⑤	ラバー	3	㉕	平座金M6	8
⑥	フレームチャンネル	3	㉖	バネ座金M8	4
⑦	キャップ付パイプ	6	㉗	バネ座金M6	8
⑧	脚ステー (前・後)	4	㉘	締付ノブ	2
⑨	脚ステー (センター)	2	㉙	ナイロンナットM6	12
⑩	インナーランプ (前)	2	㉚	袋ナットM6	8
⑪	インナーランプ (後)	2	㉛	ナイロンワッシャー	18
⑫	インナー保護キャップ	8	㉜	ゴムパッキン	12
⑬	アウターランプ (前)	2	㉝	塩ビテープ	6
⑭	アウターランプ (後)	2	㉞	インナーフック④	2
⑮	アウターパッキン	2	㉟	中丸ネジセットM5	2
⑯	塩ビシート (前用)	4	㊱	ウェルナット	2
⑰	フレームチャンネル金具	6	㊲	バネ座金M5	2
⑱	ナットプレート	6	㊳	タッピングビス5ミリ	2
㉒	フレームキャップ	6	㊴	六角ナットM8	2
㉓	キャップボルトセットM6	12	㊵	安全キャップ	2
㉔	六角ボルトセットM6	6	㊶	保護シート	2
			㊷	L型レンチ	1

※コネクターには⑯六角ボルトセットM6と⑳四角ナットが組付け済みです。

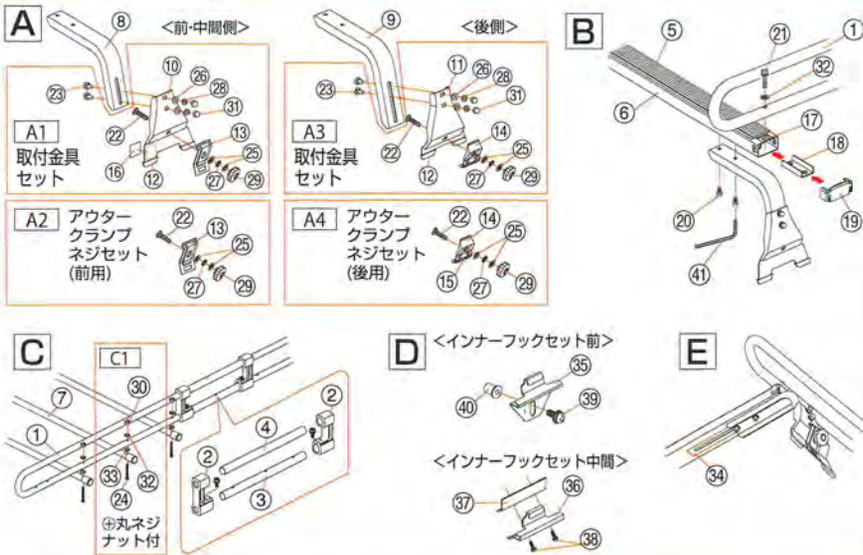
ZM シリーズ

構成パーツ表

注) 取り扱い説明書の部品番号と構成パーツ表の部品番号は異なる場合がありますので、ご注意ください。
 ※ 構成パーツについては、商品により部品・数量が異なるものがありますので、必ずご使用のキャリアの品番及び部品名称にてお買い求めの販売店、又は当社までお問い合わせください。

ZM 軽バン専用タイプ 旧ハイゼット・アトレ

< ZM-444AH >



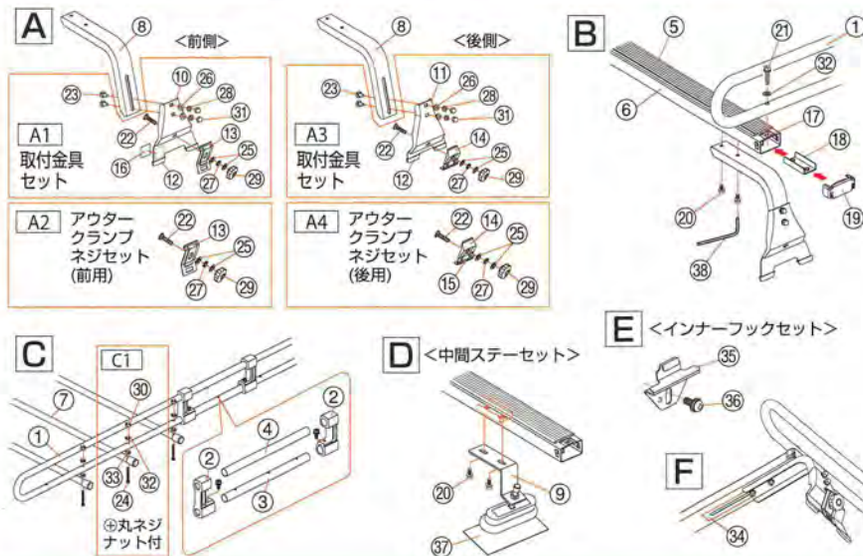
構成部品

ZM-444AH					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	②②	角根ボルトM8	6
②	コネクター※	4	②①	角根ボルトM6	12
③	パイプ(穴・有)	2	②⑥	丸ネジM6	12
④	パイプ(穴・無)	2	②⑤	平座金M8	12
⑤	ラバー	3	②⑦	平座金M6	12
⑥	フレームチャンネル	3	②⑧	バネ座金M8	6
⑦	キャップ付パイプ	6	②⑨	バネ座金M6	12
⑧	脚ステー(前・中間)	4	②⑩	締付ノブ	6
⑨	脚ステー(後)	2	③①	ナイロンナットM6	12
⑩	インナークランプ(前・中間)	4	③②	袋ナットM6	12
⑪	インナークランプ(後)	2	③③	ナイロンワッシャー	18
⑫	インナー保護キャップ	12	③④	ゴムパッキン	12
⑬	アウタークランプ(前・中間)	4	③⑤	塩ビテープ	6
⑭	アウタークランプ(後)	2	③⑥	インナーフック①(前)	2
⑮	アウターパッキン	2	③⑦	インナーフック(センター)	2
⑯	塩ビシート(前用)	8	③⑧	インナーフック裏板	2
⑰	フレームチャンネル金具	6	③⑨	丸ネジセットM4	4
⑱	ナットプレート	6	③⑩	丸ネジセットM6	2
⑲	フレームキャップ	6	④①	ウェルナット	2
⑳	キャップボルトセットM6	12	④②	L型レンチ	1
㉑	六角ボルトセットM6	6			

※コネクターには④六角ボルトセットM6と④四角ナットが組付け済みです。

ZM 軽バン専用タイプ 旧サンバー

< ZM-555SH >



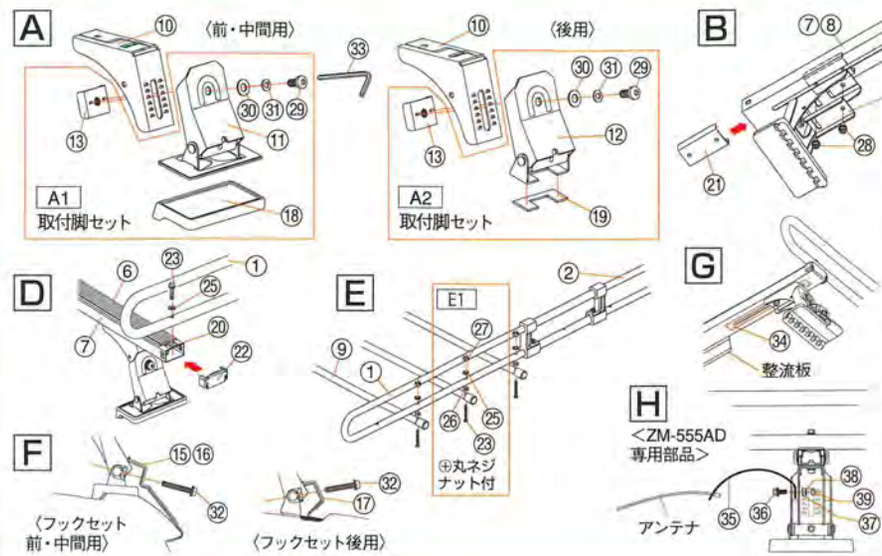
構成部品

ZM-555SH					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	②③	キャップボルトセットM6	12
②	コネクター※	4	②④	丸ネジセットM6	6
③	パイプ(穴・有)	2	②⑤	角根ボルトM8	4
④	パイプ(穴・無)	2	②⑥	角根ボルトM6	8
⑤	ラバー	3	②⑦	丸ネジM6	12
⑥	フレームチャンネル	3	②⑧	平座金M8	8
⑦	キャップ付パイプ	6	②⑨	平座金M6	8
⑧	脚ステー(前・後)	2	②⑩	バネ座金M8	4
⑨	脚ステー(センター)	2	②⑪	バネ座金M6	8
⑩	インナークランプ(前)	2	②⑫	締付ノブ	4
⑪	インナークランプ(後)	2	③①	ナイロンナットM6	12
⑫	インナー保護キャップ	8	③②	袋ナットM6	8
⑬	アウタークランプ(前)	2	③③	ナイロンワッシャー	18
⑭	アウタークランプ(後)	2	③④	ゴムパッキン	12
⑮	アウターパッキン	2	③⑤	塩ビテープ	6
⑯	塩ビシート(前用)	4	③⑥	インナーフック③	2
⑰	フレームチャンネル金具	6	③⑦	丸ネジセットM6	2
⑱	ナットプレート	6	③⑧	保護シート	2
⑲	フレームキャップ	6	④①	L型レンチ	1

※コネクターには④六角ボルトセットM6と④四角ナットが組付け済みです。

ZM 専用タイプ サクシード、プロボックス/ADバン、ADエキスパート、ファミリアバン、ランサーカーゴ

< ZM-333PB/555AD >



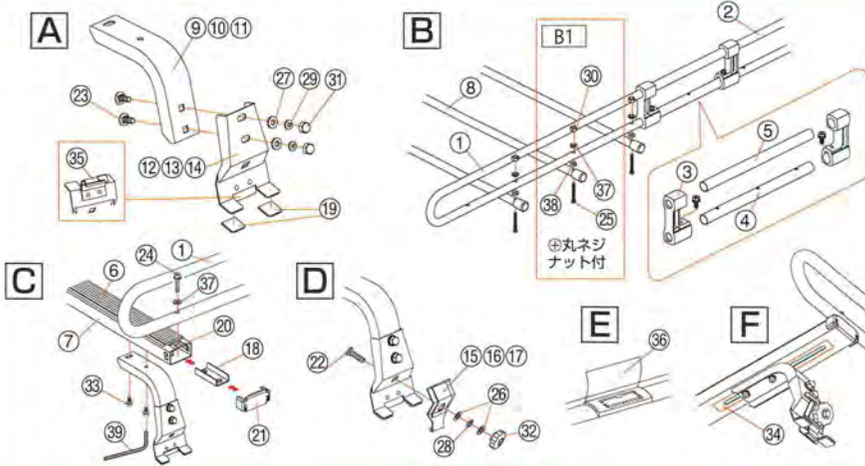
構成部品

ZM-333PB・555AD					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム(前用)	2	②①	ナットプレート	6
②	U型サイドフレーム(後用)	2	②②	フレームキャップ	6
③	コネクター※	4	②③	丸ネジセットM6(裏)	6
④	パイプ(穴・有)	2	②④	丸ネジM6	10
⑤	パイプ(穴・無)	2	②⑤	ナイロンワッシャー	16
⑥	ラバー	3	②⑥	ゴムパッキン	10
⑦	フレームチャンネル(巻流板付)	1	②⑦	ナイロンナットM6	10
⑧	フレームチャンネル	2	②⑧	キャップボルトセットM6	12
⑨	キャップ付パイプ	5	②⑨	キャップボルトM8	6
⑩	脚ステー	6	②⑩	平座金M8	6
⑪	前・中間用脚セット	4	②⑪	バネ座金M8	6
⑫	後用脚セット	2	②⑫	丸ネジセットM6	6
⑬	ステーナット	6	③①	L型レンチ	1
⑭	ステープレート	6	③②	塩ビテープ	6
⑮	前用取付フック	2	③③	アンテナホルダー	—
⑯	中間用取付フック	2	③④	丸ネジセットM6(裏)	—
⑰	後用取付フック	2	③⑤	平座金M6	—
⑱	前・中間用ベースJG(TYPE2)	4	③⑥	バネ座金M6	—
⑲	ゴムシート	2	③⑦	六角ナットM6	—
⑳	フレームチャンネル金具	6			

※コネクターには④六角ボルトセットM6と④四角ナットが組付け済みです。

ZM 専用タイプ 旧ADパン、旧ファミリアパン、旧レオーネパン

< ZM-333AD >



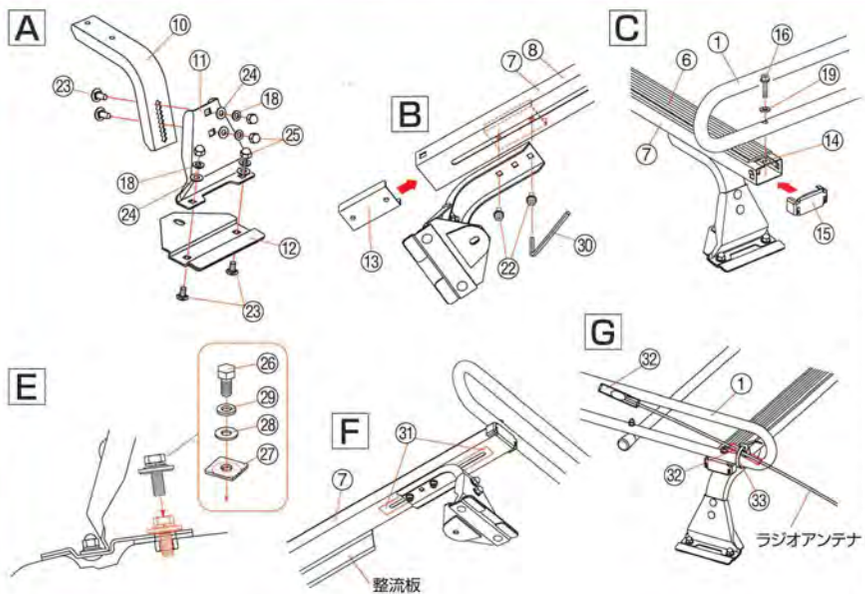
構成部品

ZM-333AD					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム (前長)	2	②①	フレームキャップ	6
②	U型サイドフレーム (後短)	2	②②	角根ボルトM8	6
③	コネクター※	4	②③	角根ボルトM6	12
④	パイプ (穴・有)	2	②④	⑥六角ボルトセットM6	6
⑤	パイプ (穴・無)	2	②⑤	⑥丸ネジM6	10
⑥	ラバー	3	②⑥	平座金M8	12
⑦	フレームチャンネル	3	②⑦	平座金M6	12
⑧	キャップ付パイプ	5	②⑧	バネ座金M8	6
⑨	脚ステー (前)	2	②⑨	バネ座金M6	12
⑩	脚ステー (中間)	2	②⑩	ナイロンナットM6	10
⑪	脚ステー (後)	2	②⑪	袋ナットM6	12
⑫	インナークランプ (前・右)	1	②⑫	縮付ノブ	6
⑬	インナークランプ (前・左)	1	②⑬	キャップボルトセットM6	12
⑭	インナークランプ	4	②⑭	塩ビテープ	6
⑮	アウトークランプ (前・右)	1	②⑮	保護シート (小)	6
⑯	アウトークランプ (前・左)	1	②⑯	保護シート (大)	6
⑰	アウトークランプ	4	②⑰	ナイロンワッシャー	16
⑱	ナットプレート	6	②⑱	ゴムパッキン	10
⑲	ゴムシート	12	②⑲	L型レンチ	1
⑳	フレームチャンネル金具	6			

※コネクターには⑥六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。

ZM 専用タイプ NV200 パネット・テリカパン

< ZM-333NV >



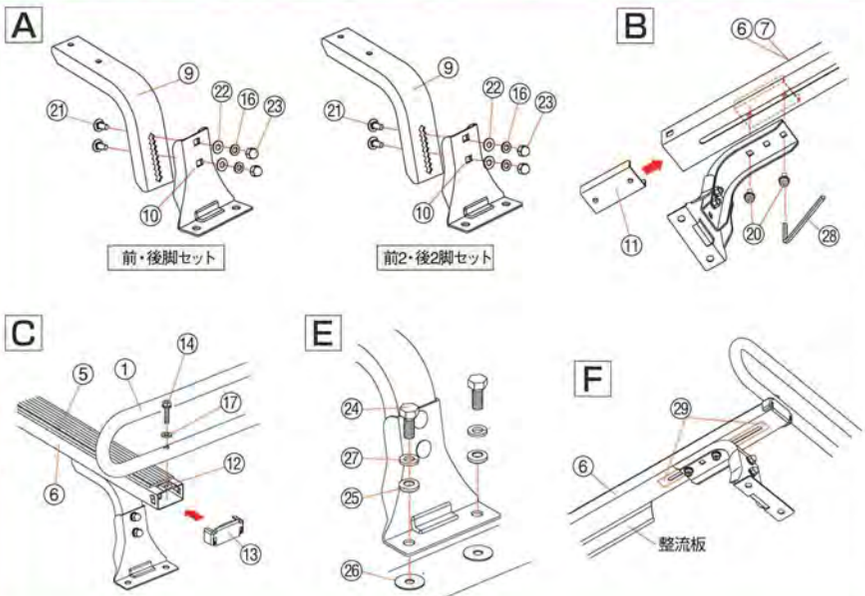
構成部品

ZM-333NV					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム (前長)	2	①⑧	バネ座金M6	24
②	U型サイドフレーム (後短)	2	①⑨	ナイロンワッシャー	16
③	コネクター※	4	②①	ゴムパッキン	10
④	パイプ (穴・有)	2	②②	ナイロンナットM6	10
⑤	パイプ (穴・無)	2	②③	キャップボルトセットM6	12
⑥	ラバー	3	②④	角根ボルトM6	24
⑦	フレームチャンネル (雙流板付)	1	②⑤	平座金M6	24
⑧	フレームチャンネル	2	②⑥	袋ナットM6	24
⑨	キャップ付パイプ	5	②⑦	六角ボルトM8	6
⑩	脚ステー	6	②⑧	角座金 (防水ゴムシート付)	6
⑪	インナークランプ	6	②⑨	平座金M8	6
⑫	ルーフ金具 (ゴム付)	6	②⑩	バネ座金M8	6
⑬	ナットプレート	6	②⑪	L型レンチ	1
⑭	フレームチャンネル金具	6	②⑫	塩ビテープ	6
⑮	フレームキャップ	6	②⑬	透明チューブ	1
⑯	⑥六角ボルトセットM6	6	②⑭	結束バンド	1
⑰	⑥丸ネジM6	10			

※コネクターには⑥六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。

ZM 専用タイプ NV350 キャラパン 標準ルーフ

< ZM-881NV >



構成部品

ZM-881NV					
No.	名称	数量	No.	名称	数量
①	U型サイドフレーム	4	①⑥	バネ座金 M6	16
②	コネクター※	4	①⑦	ナイロンワッシャー	22
③	パイプ (穴・有)	2	①⑧	ゴムパッキン	14
④	パイプ (穴・無)	2	①⑨	ナイロンナットM6	14
⑤	ラバー	4	①⑩	キャップボルトセットM6	16
⑥	フレームチャンネル (雙流板付)	1	①⑪	角根ボルトM6	16
⑦	フレームチャンネル	3	①⑫	平座金 M6	16
⑧	キャップ付パイプ	7	①⑬	袋ナットM6	16
⑨	脚ステー	8	①⑭	六角ボルトM8	16
⑩	インナークランプ	8	①⑮	シール座金	16
⑪	ナットプレート	8	①⑯	防水ゴムシート	16
⑫	フレームチャンネル金具	8	①⑰	バネ座金 M8	16
⑬	フレームキャップ	8	①⑱	L型レンチ	1
⑭	⑥六角ボルトセットM6	8	①⑲	塩ビテープ	8
⑮	⑥丸ネジM6	14			

※コネクターには⑥六角ボルトセットM6と四角ナットが組付け済みです。

製造物責任法 (PL 法) に関して

平成6年7月に製造物責任法が成立し、平成7年7月から施行されております。PL (Product Liability) 制度は、これまでの責任要件を「過失」から「欠陥」に改め消費者保護の立場から被害者を救済しようというものです。

また、製造業者ならびに輸入業者に対し製造物自体の「欠陥」を責任要件とすることで責任を一段と厳しくし、製品に対する安全性を向上させようというねらいも含み制定されました。

現在PL法は6条項の法律により構成されておりますが、過去賠償責任に関する法律は民法の不法行為責任 (過失) および債務不履行責任 (契約) の範囲において被害者が直接商品の欠陥についての生産者等の過失を自ら立証できなければ損害賠償を得ることが出来なかったものを、これにより人的損害・財的損害等が発生した場合に、①損害の発生、

②当該製品の欠陥の存在、③欠陥と損害との因果関係の3点を立証すれば、生産者および輸入業者に対し損害賠償が直接請求可能という、あくまでも消費者保護に重点が置かれているものです。

キャリア業界におきましては、消費者が自ら組立て・取付けに携わる機会が多い関係上この法律の意味するところは大きく、また、広く適応される状況が予測されますが、これに対して弊社は「安全性」をとくに重要視し、その対策処置を今まで以上に検討・実施してまいります。

生産者におけるPL予防対策とは企業の「体質改善」にあるという一般認識のなかで、この法律の主旨と企業の公共性を深く理解し、今後とも社会により良い商品が提供できるよう生産・販売を促進、意義ある社会法人に成長するよう弛まぬ努力をつづけて参りますので宜しくお願い申し上げます。

販売店の皆様へ

必ず御一読お願い致します。

- このカタログの記載商品の仕様及び外観は、予告なく変更することがあります。
- 商品のカラーは印刷の関係上、実物とは異なる場合がありますのでご了承ください。
- 記載の価格には、送料・消費税は含まれておりません。
- 組立・取付ミスに依る諸々のクレームは、一切お受けできませんのでご承知おきください。
- 適用品番以外の取付及び商品を改造しての取付は、一切行わないでください。また、それらによる事故等のクレームは、一切お受けできません。

- 弊社出荷後は、不良商品や出荷違い商品以外、交換・返品は一切お受けできません。
- 御社のお客様がキャンセルされたり、品番違いが生じても返品をお受けできませんので、車種別適用表にてよく御確認の上、間違いの無い様にご注文ください。
- このカタログの記載商品及び価格は2018年3月現在のものです。
- 2018年4月以降に発売となった車種はロッキーホームページ「新車適用表」にてご確認ください。

外部突起規制については、ホームページをご覧ください。



ROCKY ホームページ

4つの機能!!

1. 「適用検索ナビ」では適用キャリアと装着イメージ画像がご覧になれます。
※装着イメージが無い車種もございます。
2. 「3Dイメージ」ではキャリアの立体的なイメージがご覧になれます。
3. 「適用車種表」ではメーカー別ごとに適用表がご覧になれます。
4. 「構成パーツ表 (PDF)」ではキャリアの補修部品がご覧になれます。



<装着イメージ画像>



<3Dイメージ>

<http://www.rocky.ne.jp>

ぜひ、ご参考にご利用ください。

ロッキープラス株式会社

〒463-0025 名古屋市守山区元郷 2-107
TEL (052) 778 - 7876 FAX (052) 778 - 7718

ROCKYPLUS CO.,LTD.

2-107 MOTOGO MORIYAMA-KU NAGOYA

HOME PAGE <http://www.rocky.ne.jp>

E-mail rocky@rocky.ne.jp

●販売店