

## 収容対象車参考表(2009年版) フラットパレット式

1. 本収容対象車参考表に記載されている諸元値は(社)自動車技術会発行「2009年版 自動車諸元表」から抜粋されたものです。  
**本参考表は掲載車の収容を保証するものではありません。**

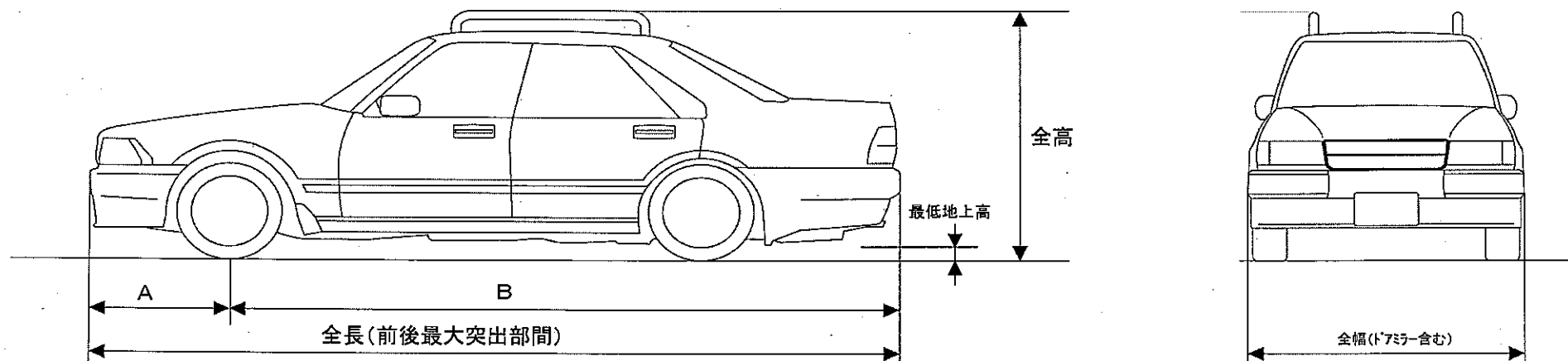
自動車諸元は予告なく変更される場合がありますので、正確な収容可否は 次葉記載の「駐車設備収容可能車制限諸元」を元に自動車販売店等にご確認ください。

2. 各車両諸元は以下の基準となります。

- ・全長、全幅、全高…空車状態の正射影での水平最大長さ、最大幅及び鉛直最大高さを示します。
- ・重量…車両重量を示します。車両重量は燃料、潤滑油、冷却水等の全量を搭載し、スペアタイヤ、工具類を除いた状態での重量です。  
(車両重量に含まれない荷物は最大100kgまで積載可能となっています。)
- ・A B 寸法… 各々前輪中心から車両前端・後端の最大突出部までの寸法を示します。
- ・最低地上高… 車両で最も低い部分の寸法を示します。(タイヤを除く)

3. 本参考表の内容は、機械駐車設備仕様により異なります。異なる駐車設備には適用できませんのでご注意ください。

4. 本参考表の数値は、下図に示すようなルーフレール・ドアミラー等の付属品は含まれていませんのでご注意ください。



収容可能車制限諸元表: 機械駐車設備には下表数値を全て満たす車両が収容可能です。

		最大全長 (mm)	最大全幅 (mm)	最大全高 (mm)	最大車輛 重量(kg)	最大A寸法 (mm)	最大B寸法 (mm)	最低地上高 (mm)	備考
ML型	ノーマルーフ	5,300	1,950	1,550	2,300	1,130	4,330	90	
	ミドルーフ	5,300	1,950	1,800	2,300	1,130	4,330	90	

### 5. 収容可否判断時の注意事項

1) 正確な車両寸法を確認ください。

- ・各種オプション装備や年式の違い等により、駐車場に収容できない場合があります。(車名・年式・型式の全てが同じでも、寸法や重量が異なる場合があります。)
- ・「ドアミラーをたためない」「アンテナを下げられない」などの車両は、それらを含んだ寸法が 制限範囲に入っている必要があります。
- ・ナンバープレートの取付位置によって、寸法制限範囲をオーバーする場合がありますので、注意が必要です。

2) 制限寸法に対して 余裕の少ない車両は、駐車場に収容できない場合があります。

車両寸法は その時々で変化します。特に車高については、

- ・車検証に記載されている車高は ガソリン満タン時の高さであり、ガソリンが空になると車高が高くなります。
- ・最低地上高や全高は「タイヤ空気圧」「積載荷重」等により変化します。

3) 入庫のし易さを考慮して判断してください。

例えば 全長や全幅に余裕のない車両は、入庫時の運転がたいへん難しくなります。

### 6. 「収容対象車参考表」参照時の注意事項

1) 掲載諸元は 2009年版自動車諸元表から抜粋したものであり、旧年式や将来発売される同名車は対象となっておりません。同諸元表には、前年中に仕様変更もしくは新規登録がなされたもののみ掲載されているため、主要車が掲載されていない場合があります。従って、一部の主要車については旧年の諸元表から抜粋し掲載しています。

2) 駐車場に収容可能と思われる車には○印、不可と思われる車には×印、疑わしい又は入庫しづらい車には△印を付しています。

△印の車には、※印を付記することにより、その要因を明示しています。

- ・収容対象車参考表記載のA・B寸法は、余長を含んでいる場合がある為「 $A+B \geq \text{全長}$ 」の場合があります。
- ・ドアミラー、後部のスペアタイヤ、ルーフレール等は、諸元表の数値に含まれていない為、収容可能と判断されていても収容できない場合があります。
- ・最低地上高は判定に使用していません。

3) 特に 輸入車については、本参考表の数値と実際の数値が異なる場合が多い為、車両寸法を確認する事をお勧めします。

4) 自動車の寸法誤差について

道路運送車両法(第75条第1項)の規定による「自動車型式指定実施要領」の通達で、車検証への記載寸法には下記の公差が認められています。

その為、収容制限諸元限界寸法に近い車では公差により、収容できない場合があります。(車検証記載の寸法と実際の自動車との差)

自動車の種別		長さ(mm)	幅(mm)	高さ(mm)	車両重量(kg)
乗用車	普通車	±30	±20	±40	±60
	軽自動車	±30	±20	±30	±40

注意) ○表記であっても  
収容できないケースがあります。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限	後端制限	車幅制限
											NR車	HR車		ML	ML	ML
いすゞ	コモ	CBA-JSE25	2008年度	4695	1690	1990	1960	1175	3600	170		×	×			
いすゞ	コモ	CBA-JSGE25	2008年度	4995	1690	2285	1950	1175	3900	170		×	×			
スズキ	Kei	ABA-HN22S	2008年度	3395	1475	1550	820	555	2920	185		△	○			※1
スズキ	MRワゴン	DBA-MF22S	2008年度	3395	1475	1620	880	555	2920	145		×	○			
スズキ	SX4・1500	DBA-YB11S	2008年度	4135	1755	1605	1250	1005	3210	175		×	○			
スズキ	SX4・1500	DBA-YC11S	2008年度	4490	1730	1545	1190	985	3585	175		△	○			※1
スズキ	アルト	CBA-HA24S	2007年度	3395	1475	1510	780	550	2925	150		○	○			
スズキ	アルトラバン	CBA-HE22S	2008年度	3395	1475	1510	870	545	2930	150		○	○			
スズキ	エスクード3200	CBA-TDB4W	2009年度	4420	1810	1695	1710	940	3560	200		×	○			
スズキ	エブリイ	ABA-DA64W	2008年度	3395	1475	1880	930	425	3050	155		×	×			
スズキ	ジムニー・1300	ABA-JB43W	2009年度	3570	1600	1705	1070	790	2860	190		×	○			
スズキ	スイフト・1500	DBA-ZD21S	2008年度	3755	1690	1535	1100	830	3005	145		△	○			※1
スズキ	スプラッシュ	DBA-XB32S	2009年度	3715	1680	1590	1050	1150	2645			×	×			
スズキ	セルボ	DBA-HG21S	2009年度	3395	1475	1545	870	535	2940	150		△	○			※1
スズキ	パレット	CBA-MK21S	2009年度	3395	1475	1745	990	535	2940	150		×	○			
スズキ	ランディ	DBA-SNC25	2008年度	4680	1695	1850	1710	885	3875	135		×	×			
スズキ	ワゴンR	CBA-MH23S	2009年度	3395	1475	1675	930	550	2925	150		×	○			
スバル	R2	DBA-RC2	2008年度	3395	1475	1520	830	605	2870	155		△	○			※1
スバル	インプレッサ	DBA-GE7	2009年度	4580	1740	1475	1360	1020	3640	155		○	○			
スバル	エクシーガ	CBA-YA5	2009年度	4740	1775	1660	1650	910	3910	175		×	○			
スバル	サンバー	ABA-TW2	2008年度	3395	1475	1900	1010	895	2580	175		×	×			
スバル	ステラ	ABA-RN2	2008年度	3395	1475	1645	940	570	2905	155		×	○			
スバル	デックス	DBA-M411F	2009年度	3800	1690	1635	1120	680	3200	150		×	○			
スバル	フォレスター	CBA-SH5	2008年度	4560	1780	1700	1550	1015	3625	225		×	○			
スバル	ブレオ	TA-RA2	2006年度	3395	1475	1570	920	610	2865	140		×	○			
スバル	レガシィ	CBA-BP5	2008年度	4680	1730	1470	1540	985	3775	155		○	○			
スバル	レガシィ	DBA-BPE	2008年度	4730	1770	1545	1590	1035	3775	200		△	○			※1
ダイハツ	アトレーワゴン	ABA-S331G	2009年度	3395	1475	1875	1030	390	3085	160		×	×			
ダイハツ	アルティス	DBA-ACV40N	2009年度	4815	1820	1470	1510	1015	3880	150		○	○			
ダイハツ	エッセ	CBA-L245S	2008年度	3395	1475	1470	780	585	2890	145		○	○			
ダイハツ	クー	DBA-M411S	2008年度	3800	1690	1635	1120	680	3200	150		×	○			
ダイハツ	コペン	ABA-L880K	2009年度	3395	1475	1245	840	660	2815	105		○	○			
ダイハツ	ソニカ	CBA-L415S	2008年度	3395	1475	1470	870	535	2940	135		○	○			
ダイハツ	タント	CBA-L385S	2008年度	3395	1475	1750	1010	485	2990	155		×	○			
ダイハツ	テリオスキッド	ABA-J111G	2008年度	3395	1475	1760	990	520	2955	195		×	○			
ダイハツ	ビーゴ	CBA-J210G	2008年度	4005	1695	1740	1200	830	3255	200		×	○			
ダイハツ	ブーン	ABA-M312S	2008年度	3630	1665	1550	980	670	3040	160		△	○			※1
ダイハツ	ブーン ルミナス	CBA-M512G	2008年度	4195	1695	1620	1240	775	3500	155		×	○			
ダイハツ	ミラ	CBA-L285S	2009年度	3395	1475	1540	880	470	3005	155		△	○			※1
ダイハツ	ミラ ジーノ	CBA-L660S	2008年度	3395	1475	1515	820	550	2925	160		△	○			※1
ダイハツ	ムーヴ	DBA-L185S	2008年度	3395	1475	1630	890	500	2975	155		×	○			

注)1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「〇〇年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○、△」は〇〇年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が明示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車輻重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限 ML	後端制限 ML	車幅制限 ML
											NR車	HR車				
ダイハツ	ムーヴ コンテ	DBA-L585S	2009年度	3395	1475	1655	910	485	2990	155	×	○				
ダイハツ	ムーヴ ラテ	CBA-L560S	2009年度	3395	1475	1630	920	580	2895	155	×	○				
トヨタ	bB	DBA-QNC25	2009年度	3800	1690	1635	1120	680	3200	150	×	○				
トヨタ	iQ	DBA-KGJ10	2009年度	2985	1680	1500	890	540	2525	135	○	○				
トヨタ	RAV4	DBA-ACA31W	2009年度	4365	1855	1685	1560	995	3450	190	×	○				
トヨタ	TOYOTA FCHV-adv	ZBA-HEU20W	2009年度	4735	1815	1685	1880	1065	3750	160	×	○				
トヨタ	アイシス	DBA-ANM15W	2008年度	4640	1710	1670	1570	910	3810	155	×	○				
トヨタ	アリオン	DBA-NZT260	2008年度	4565	1695	1475	1200	925	3720	160	○	○				
トヨタ	アリスト・3.0L	TA-JZS160	2003年版	4805	1800	1435	1650	900	3985	150	○	○				
トヨタ	アルファード	DBA-ANH25W	2008年度	4865	1840	1915	1980	880	4065	170	×	×				
トヨタ	アルファードハイブリッド・2.4L	DAA-ATH10W	2007年度	4840	1805	1935	1990	885	4035	160	×	×				
トヨタ	イスト	DBA-NCP115	2008年度	3930	1725	1540	1210	860	3150	145	△	○	※1			
トヨタ	イプサム	DBA-ACM26W	2008年度	4690	1760	1730	1600	935	3835	150	×	○				
トヨタ	ヴァンガード	DBA-GSA33W	2008年度	4595	1855	1690	1720	1020	3655	190	×	○				
トヨタ	ウィッシュ	DBA-ANE11W	2008年度	4560	1745	1600	1400	910	3730	170	×	○				
トヨタ	ヴィッツ	DBA-NCP91	2009年度	3800	1695	1520	1080	825	3055	145	△	○	※1			
トヨタ	ヴェルファイア	DBA-GGH25W	2009年度	4865	1840	1915	2100	880	4065	180	×	×				
トヨタ	ウオクシー	DBA-ZRR75W	2008年度	4640	1720	1875	1730	900	3820	160	×	×				
トヨタ	エスティマ	DBA-ACR50W	2008年度	4795	1820	1745	1860	880	3995	160	×	○				
トヨタ	エスティマ	DBA-GSR55W	2009年度	4795	1820	1760	2000	880	3995	170	×	○				
トヨタ	エスティマハイブリッド	DAA-AHR20W	2008年度	4800	1820	1760	2070	885	3995	160	×	○				
トヨタ	オーリス	DBA-ZRE152H	2008年度	4220	1760	1515	1260	915	3385	140	△	○	※1			
トヨタ	カローラアクシオ	DBA-ZRE144	2009年度	4410	1695	1470	1270	910	3580	155	○	○	※1			
トヨタ	カローラフィールダー	DBA-ZRE144G	2008年度	4420	1695	1520	1340	920	3580	155	△	○	※1			
トヨタ	カローラルミオン	DBA-ZRE154N	2008年度	4215	1760	1640	1410	955	3340	140	×	○				
トヨタ	クラウン	DBA-GRS203	2009年度	4870	1795	1485	1730	880	4070	150	○	○				
トヨタ	クラウンコンフォート	DBA-TSS10	2009年度	4695	1695	1525	1380	770	4005	160	△	○	※1			
トヨタ	クラウンセダン	DBA-TSS10H	2009年度	4830	1710	1525	1440	905	4005	160	△	○	※1			
トヨタ	クラウンマジェスタ・4.3L	DBA-UZS187	2007年度	4975	1795	1475	1760	900	4155	140	○	○				
トヨタ	クルーガー・V・3.0L	CBA-MCU25W	2006年度	4690	1825	1720	1800	1020	3750	180	×	○				
トヨタ	クルーガーハイブリッド3.3L	DAA-MHU28W	2006年度	4710	1825	1730	1930	950	3760	175	×	○				
トヨタ	コンフォート	DBA-TSS11	2009年度	4590	1695	1525	1370	770	3900	160	△	○	※1			
トヨタ	サクシード	CBE-NCP55V	2009年度	4300	1695	1530	1140	815	3565	150	△	○	※1			
トヨタ	セルシオ・4.3L	DBA-UGF30	2005年版	5015	1830	1490	1840	920	4175	160	○	○				
トヨタ	センチュリー・5.0L	DBA-GZG50	2006年度	5270	1890	1475	2050	910	4360	135	×	×				
トヨタ	ソアラ・4.3L	CBA-UZZ40	2005年版	4515	1825	1355	1730	970	3625	140	○	○				
トヨタ	ノア	DBA-ZRR75W	2008年度	4630	1720	1875	1730	890	3820	160	×	×				
トヨタ	ハイエース	CBA-TRH229W	2008年度	5380	1860	2285	2130	1175	4285	175	×	×				
トヨタ	ハイラックスサーフ	CBA-GRN215W	2008年度	4805	1910	1805	1910	1005	3880	205	×	×				
トヨタ	パッソ	DBA-KGC15	2008年度	3630	1665	1550	950	670	3040	160	△	○	※1			
トヨタ	パッソ セット	CBA-M512E	2009年度	4195	1695	1620	1240	775	3500	155	×	○				

注)1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「○○年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○○△」は○○年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が開示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を越え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限 ML	後端制限 ML	車幅制限 ML
											NR車	HR車				
トヨタ	ハリアー	CBA-AGU35W	2008年度	4735	1845	1680	1790	1065	3750	185	×	○				
トヨタ	ハリアーハイブリッド	DAA-MHU38W	2009年度	4755	1845	1690	2000	1085	3750	185	×	○				
トヨタ	ファンカーゴ・1.5L	CBA-NCP25	2005年版	3880	1690	1725	1435	750	3210	155	×	○				
トヨタ	プラッツ・1.5L	CBA-NCP12	2005年版	4180	1660	1500	950	900	3360	135	○	○				
トヨタ	プリウス	DAA-NHW20	2008年度	4445	1725	1490	1260	970	3555	145	○	○				
トヨタ	ブレイド	DBA-GRE156H	2008年度	4260	1760	1515	1480	955	3385	135	△	○	※1			
トヨタ	プレミオ	DBA-NZT260	2009年度	4600	1695	1475	1200	955	3725	160	○	○				
トヨタ	プロボックス	CBE-NCP55V	2008年度	4195	1695	1530	1120	765	3510	150	△	○	※1			
トヨタ	ベルタ	CBA-NCP96	2009年度	4300	1690	1480	1130	885	3495	130	○	○				
トヨタ	マークX	DBA-GRX121	2008年度	4730	1775	1435	1530	850	3960	155	○	○				
トヨタ	マークXジオ	DBA-ANA15	2008年度	4695	1785	1565	1640	920	3855	150	×	○				
トヨタ	ラクティス	CBA-NCP105	2008年度	3955	1695	1660	1200	770	3265	155	×	○				
トヨタ	ラッシュ	CBA-J210E	2009年度	4005	1695	1740	1200	830	3255	200	×	○				
トヨタ	ランドクルーザー	CBA-UZJ200W	2008年度	4950	1970	1925	2460	970	4060	225	×	×				
トヨタ	ランドクルーザープラド	CBA-GRJ120W	2009年度	4810	1875	1910	2030	1020	3870	220	×	×				
トヨタ(TMUK)	アベンシス・2.5L	CBA-AZT251	2007年度	4645	1760	1480	1400	980	3745	140	○	○				
トヨタ(TMUK)	アベンシスワゴン・2.4L	CBA-AZT251W	2007年度	4715	1760	1525	1430	970	3825	140	△	○	※1			
ニッサン	GT-R	CBA-R35	2009年度	4650	1895	1370	1750	975	3755	110	○	○				
ニッサン	ウイングロード	DBA-Y12	2009年度	4440	1695	1505	1240	900	3620	160	○	○				
ニッサン	エクストレイル	LDA-DNT31	2009年度	4630	1785	1770	1710	970	3740	200	×	△	※1			
ニッサン	エルグランド	CBA-E51	2008年度	4880	1795	1960	2050	875	4085	135	×	×				
ニッサン	オッティ	CBA-H92W	2008年度	3395	1475	1570	940	570	2905	160	×	○				
ニッサン	キックス	ABA-H59A	2009年度	3395	1475	1670	990	600	2875	195	×	○				
ニッサン	キャラバン	CBA-SE25	2008年度	4695	1690	1990	1660	1175	3600	170	×	×				
ニッサン	キャラバン	CBA-SGE25	2008年度	4995	1690	2285	1950	1175	3900	170	×	×				
ニッサン	キューブ	DBA-NZ12	2009年度	3890	1695	1690	1320	780	3190	160	×	○				
ニッサン	クリッパーリオ	ABA-U72W	2008年度	3395	1475	1905	1020	380	3095	150	×	×				
ニッサン	クルー	ABA-QK30	2008年度	4595	1695	1460	1260	800	3875	170	○	○				
ニッサン	シーマ	CBA-GNF50	2009年度	5120	1845	1505	1940	1070	4130	145	○	○				
ニッサン	スカイライン	DBA-NV36	2009年度	4755	1770	1465	1720	900	3935	130	○	○				
ニッサン	ステージア	CBA-PNM35	2006年度	4800	1790	1550	1770	850	4030	180	△	○	※1			
ニッサン	セドリック	ABA-QJY31	2008年度	4690	1695	1445	1360	810	3960	175	○	○				
ニッサン	セフィーロ	GH-A33	2003年版	4920	1780	1440	1440	1105	3895	145	△	△	※2			
ニッサン	セレナ	DBA-CNC25	2008年度	4740	1725	1850	1690	945	3875	135	×	×				
ニッサン	ティアナ	CBA-TNJ32	2008年度	4850	1795	1500	1560	1005	3925	135	○	○				
ニッサン	ティータ	DBA-NC11	2008年度	4250	1695	1540	1280	935	3395	165	△	○	※1			
ニッサン	ティーダラティオ	DBA-SNC11	2009年度	4430	1695	1540	1240	935	3575	165	△	○	※1			
ニッサン	デュアリス	DBA-KNJ10	2009年度	4315	1780	1615	1490	905	3490	205	×	○				
ニッサン	ノート	CBA-ZE11	2009年度	4020	1690	1535	1080	830	3270	145	△	○	※1			
ニッサン	ピノ	CBA-HC24S	2007年度	3395	1475	1510	780	550	2925	150	○	○				
ニッサン	フーガ	DBA-PNY50	2009年度	4930	1805	1525	1810	985	4025	140	△	○	※1			

注)1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「○○年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○○、△」は○○年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が開示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を起え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限	後端制限	車幅制限
											NR車	HR車		ML	ML	ML
ニッサン	フェアレディZ	CBA-Z34	2009年度	4250	1845	1315	1530	915	3415	125	○	○				
ニッサン	ブルーバードシルフィ	DBA-NG11	2008年度	4610	1695	1510	1250	940	3750	165	○	○				
ニッサン	プレサージュ	DBA-TNU31	2009年度	4865	1825	1695	1840	980	3965	140	×	○				
ニッサン	プレジデント	CBA-PGF50	2009年度	5060	1845	1500	1890	1020	4120	150	○	○				
ニッサン	マーチ	DBA-BNK12	2008年度	3725	1660	1535	1040	760	3045	140	△	○	※1			
ニッサン	ムラーノ	CBA-PNZ51	2009年度	4825	1895	1730	1870	1060	3845	185	×	○				
ニッサン	モコ	DBA-MG22S	2008年度	3395	1475	1630	870	555	2920	150	×	○				
ニッサン	ラフェスタ	DBA-NB30	2008年度	4575	1695	1615	1500	955	3700	135	×	○				
ホンダ	CR-V・2400	DBA-RE4	2007年度	4520	1820	1690	1530	975	3625	185	×	○				
ホンダ	NSX・3200	ABA-NA2	2008年度	4430	1810	1160	1270	930	3500	125	○	○				
ホンダ	S2000・2200	ABA-AP2	2008年度	4135	1750	1285	1260	865	3350	130	○	○				
ホンダ	アコード・2400	DBA-CU2	2008年度	4730	1850	1440	1540	1030	3780	150	○	○				
ホンダ	アコードツアラー・2400	DBA-CW2	2008年度	4750	1850	1470	1620	985	3845	150	○	○				
ホンダ	インサイト・1300	DAA-ZE2	2008年度	4390	1695	1425	1200	1000	3470	145	○	○				
ホンダ	インスパイア・3500	DBA-CP3	2008年度	4940	1845	1475	1600	1080	3940	145	○	○				
ホンダ	エアウェイブ・1500	DBA-GJ2	2008年度	4350	1695	1545	1260	885	3545	150	△	○	※1			
ホンダ	エリシオン プレステージ・2400	DBA-RR1	2009年度	4920	1845	1790	1890	985	4015	150	×	△	※1			
ホンダ	エリシオン プレステージ・3500	DBA-RR6	2009年度	4920	1845	1810	2030	985	4015	165	×	×				
ホンダ	オデッセイ・2400	DBA-RB3	2009年度	4800	1800	1545	1680	935	3945	145	△	○	※1			
ホンダ	オデッセイ・2400	DBA-RB4	2008年度	4800	1800	1565	1730	935	3945	150	×	○				
ホンダ	クロスロード・2000	DBA-RT4	2008年度	4290	1755	1670	1500	860	3510	185	×	○				
ホンダ	シビック ハイブリッド・1300	DAA-FD3	2008年度	4535	1755	1435	1270	985	3650	135	○	○				
ホンダ	シビック・2000	ABA-FD2	2008年度	4540	1770	1430	1270	970	3650	135	○	○				
ホンダ	ステップワゴン スパーダ・2400	DBA-RG4	2008年度	4660	1695	1785	1660	895	3845	170	×	△	※1			
ホンダ	ストリーム・2000	DBA-RN9	2008年度	4570	1695	1570	1440	915	3735	150	×	○				
ホンダ	ゼスト スパーク・660	CBA-JE2	2009年度	3395	1475	1660	990	520	2955	155	×	○				
ホンダ	フィット アリア・1500	DBA-GD9	2008年度	4390	1690	1510	1130	855	3535	150	○	○				
ホンダ	フィット・1500	DBA-GE9	2008年度	3920	1695	1550	1160	790	3210	145	△	○	※1			
ホンダ	フリード・1500	DBA-GB4	2009年度	4215	1695	1745	1440	790	3505	150	×	○				
ホンダ	ライフ・660	CBA-JC2	2008年度	3395	1475	1655	940	525	2950	150	×	○				
ホンダ	レジェンド・3700	DBA-KB2	2008年度	4985	1845	1455	1860	1130	3935	145	△	△	※2			
マツダ	AZ-オフロード	ABA-JM23W	2009年度	3395	1475	1715	1000	615	2860	200	×	○				
マツダ	AZ-ワゴン	DBA-MJ23S	2008年度	3395	1475	1675	910	550	2925	150	×	○				
マツダ	CX-7	CBA-ER3P	2009年度	4680	1870	1645	1740	1060	3700	205	×	○				
マツダ	MPV	DBA-LY3P	2009年度	4860	1850	1685	1970	925	4015	155	×	○				
マツダ	RX-8	ABA-SE3P	2009年度	4470	1770	1340	1380	945	3605	125	○	○				
マツダ	アクセラ	DBA-BKEP	2008年度	4510	1745	1465	1260	1040	3550	145	○	○				
マツダ	アテンザ	CBA-GH5AW	2009年度	4765	1795	1500	1580	985	3860	150	○	○				
マツダ	スクラム	ABA-DG64W	2008年度	3395	1475	1880	930	425	3050	155	×	×				
マツダ	スピアーノ	ABA-HF21S	2008年度	3395	1475	1515	820	555	2920	160	△	○	※1			
マツダ	デミオ	DBA-DE3AS	2008年度	3895	1695	1475	1080	810	3165	155	○	○				

注)1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「〇〇年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○、△」は〇〇年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が明示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限 ML	後端制限 ML	車幅制限 ML
											NR車	HR車				
マツダ	デミオ	DBA-DY3R	2007年度	3930	1680	1545	1190	815	3195	155	△	○	※1			
マツダ	ピアンテ	DBA-COEAW	2008年度	4715	1770	1855	1770	885	3910	150	×	×				
マツダ	ブレマシー	DBA-CREW	2008年度	4565	1745	1650	1590	955	3690	135	×	○				
マツダ	ベリーサ	DBA-DC5R	2008年度	3975	1695	1530	1180	795	3260	155	△	○	※1			
マツダ	ボンゴフレンディ2000	GH-SGE3	2005年版	4655	1690	2090	1700	810	3925	175	×	×				
マツダ	ロードスター	DBA-NCEC	2009年度	4020	1720	1255	1160	880	3220	135	○	○				
レクサス	GS350	DBA-GRS196	2008年度	4850	1820	1435	1780	960	3970	145	○	○				
レクサス	GS450h	DAA-GWS191	2008年度	4850	1820	1425	1860	960	3970	140	○	○				
レクサス	GS450h	DAA-GWS191	2009年度	4850	1820	1425	1910	960	3970	140	○	○				
レクサス	GS460	DBA-URS190	2008年度	4850	1820	1425	1790	960	3970	140	○	○				
レクサス	IS350	DBA-GSE21	2009年度	4585	1795	1435	1650	880	3785	135	○	○				
レクサス	LS460	DBA-USF45	2009年度	5030	1875	1475	2200	945	4165	140	○	○				
レクサス	LS460L	DBA-USF46	2008年度	5150	1875	1475	2260	945	4285	140	○	○				
レクサス	LS600h	DAA-UVF45	2008年度	5030	1875	1475	2340	945	4165	130	×	×				
レクサス	LS600hL	DAA-UVF46	2008年度	5150	1875	1475	2380	945	4285	130	×	×				
レクサス	SC430	DBA-UZZ40	2008年度	4535	1825	1355	1740	990	3625	140	○	○				
三菱	eK-SPORT	CBA-H82W	2008年度	3395	1475	1570	940	570	2905	160	×	○				
三菱	eK-WAGON	DBA-H82W	2008年度	3395	1475	1550	900	570	2905	140	△	○	※1			
三菱	アイ	CBA-HA1W	2008年度	3395	1475	1600	980	415	3060	150	×	○				
三菱	アウトランダー・3000	DBA-GW6W	2008年度	4640	1800	1720	1700	1010	3710	210	×	○				
三菱	ギャラン・2000	CBA-CX4A	2008年度	4585	1760	1515	1610	1060	3605	150	△	○	※1			
三菱	グランディス・2400	DBA-NA4W	2008年度	4780	1795	1690	1790	935	3925	155	×	○				
三菱	コルト・1500	DBA-Z24W	2008年度	4185	1680	1550	1200	815	3450	150	△	○	※1			
三菱	タウンボックス	ABA-U62W	2008年度	3395	1475	1905	1020	380	3095	150	×	×				
三菱	デリカ・2400	DBA-CV5W	2008年度	4730	1795	1870	1770	910	3900	210	×	×				
三菱	デリカ・3000	GH-PD6W	2006年度	4685	1695	2060	2040	885	3800	190	×	×				
三菱	トッポ	CBA-H82A	2008年度	3395	1475	1700	940	560	2915	160	×	○				
三菱	パジェロ ミニ	ABA-H58A	2008年度	3395	1475	1670	1000	600	2875	195	×	○				
三菱	パジェロ・3200	ADC-V98W	2009年度	4900	1875	1900	2340	1055	3925	225	×	×				
三菱	パジェロ・3800	CBA-V97W	2008年度	4900	1875	1900	2240	1055	3925	225	×	×				
三菱	ランサーエボリューション・2000	CBA-C24A	2008年度	4495	1810	1480	1620	945	3630	140	○	○				
BMW	BMW 116i	ABA-UE16	2008年度	4240	1750	1430	1370	780	3530	130	○	○				
BMW	BMW 320i	ABA-VA20	2008年度	4540	1800	1440	1490	925	3945	130	○	○				
BMW	BMW 335iカプリオレ	ABA-WL35	2008年度	4590	1780	1385	1830	860	3890	125	○	○				
BMW	BMW 335iツーリング	ABA-VS35	2008年度	4535	1815	1450	1690	920	3940	130	○	○				
BMW	BMW 525iツーリング	ABA-PU25	2008年度	4855	1845	1490	1740	900	4035	135	○	○				
BMW	BMW 530iツーリング	ABA-PV30	2008年度	4855	1845	1490	1860	900	4035	120	○	○				
BMW	BMW 550i	ABA-NW48	2008年度	4855	1845	1470	1810	895	4035	135	○	○				
BMW	BMW 550iツーリング	ABA-PW48	2008年度	4855	1845	1490	1920	900	4035	135	○	○				
BMW	BMW 630i	ABA-EH30	2008年度	4830	1855	1375	1590	1010	3890	130	○	○				
BMW	BMW 650i	ABA-EH48	2008年度	4830	1855	1375	1750	1010	3890	130	○	○				

注)1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「○○年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○○△」は○○年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が開示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限 ML	後端制限 ML	車幅制限 ML
											NR車	HR車				
BMW	BMW 650iカブリオレ	ABA-EK48	2008年度	4830	1855	1360	1960	1010	3890	130	○	○				
BMW	BMW 740i	ABA-HL40	2006年度	5040	1900	1490	1980	980	4215	120	○	○				
BMW	BMW 745Li	GH-GN44	2005年度	5170	1900	1490	2110	970	4345	120	×	×				
BMW	BMW 750i	ABA-HL48	2006年度	5040	1900	1490	2040	980	4215	110	○	○				
BMW	BMW 750Li	ABA-HN48	2006年度	5180	1900	1490	2200	980	4355	110	×	×				
BMW	BMW 760Li	ABA-GN60	2007年度	5180	1900	1490	2220	980	4355	120	×	×				
BMW	BMW M3クーペ	ABA-WD40	2008年度	4620	1805	1425	1670	890	3920	110	○	○				
BMW	BMW M5	ABA-NB50	2008年度	4870	1845	1470	1860	910	4050	135	○	○				
BMW	BMW M6 カブリオレ	ABA-EK50	2008年度	4870	1855	1370	2010	1050	3930	130	○	○				
BMW	BMW X5 4.8i(車体巾=ドアミラー半折れ巾)	ABA-FE48	2008年度	4875	2095	1765	2250	970	4070	210	×	×				
BMW	BMW X5 4.8is(車体巾=ドアミラー半折れ巾)	GH-FA48	2005年度	4665	2010	1720	2290	892	3881	155	×	×				
BMW	BMW X6 xDrive 50i	ABA-FG44	2008年度	4885	1985	1700	2350	980	4080	210	×	×				
BMW	BMW Z4Mロードスター	ABA-BT32	2007年度	4120	1780	1300	1430	895	3330	140	○	○				
BMW	BMW135iクーペ	ABA-UC35	2008年度	4370	1750	1410	1550	790	3660	130	○	○				
BMW	MINI Clubman Cooper S	ABA-MM16	2008年度	3970	1685	1475	1300			135	○	○				
BMW	MINI One	ABA-ME14	2008年度	3715	1685	1430	1200			140	○	○				
BMWアルピナ	B3ビータークーペ	ABA-3K20	2008年度	4590	1780	1390	1610	860	3890	125	○	○				
BMWアルピナ	B55ツインツング	ABA-YH12	2008年度	4855	1845	1490	1920	900	4035	120	○	○				
BMWアルピナ	B6Sクーペ	ABA-6H1S	2008年度	4830	1855	1370	1800	1010	3890	130	○	○				
BMWアルピナ	アルピナ B5	ABA-RH12	2008年度	4855	1845	1470	1790	885	4035	130	○	○				
BMWアルピナ	アルピナ B7	ABA-MH10	2008年度	5050	1900	1475	2010	990	4225	110	○	○				
BMWアルピナ	アルピナ B7 ツング	ABA-NH10	2008年度	5190	1900	1475	2160	960	4330	110	△	△			※3	
BMWアルピナ	アルピナロードスターS	ABA-PE52	2005年度	4100	1780	1295	1410	875	3320	125	○	○				
アウディ	アウディオールロード4.2 クワトロ エアサス	ABA-4FBVJA	2008年度	4935	1860	1505	1950				△	△		※2	※3	
アウディ	アウディA3 2.0T クワトロ	ABA-8PCCZF	2008年度	4305	1765	1465	1570			140	△	△		※2		
アウディ	アウディA4 アバント 3.2 FSIクワトロ	ABA-8KCALF	2008年度	4715	1825	1465	1780			120	△	△		※2		
アウディ	アウディA5 3.2 クワトロ	ABA-8TCALF	2008年度	4635	1855	1375	1690			110	△	△		※2		
アウディ	アウディA6 2.4	ABA-4FBDW	2008年度	4915	1855	1455	1690				△	△		※2	※3	
アウディ	アウディA6 4.2 クワトロエアサス	ABA-4FBVJA	2008年度	4915	1855	1455	1890				△	△		※2	※3	
アウディ	アウディA6 アバント4.2 クワトロ エアサス	ABA-4FBVJA	2008年度	4935	1855	1475	1950				△	△		※2	※3	
アウディ	アウディA6 オールロード3.2クワトロ エアサス	ABA-4FAUKA	2008年度	4935	1860	1505	1880				△	△		※2	※3	
アウディ	アウディA8 4.2クワトロ	ABA-4EBVJF	2008年度	5055	1895	1450	1970			140	△	△		※2	※3	
アウディ	アウディA8 6.0クワトロ	ABA-4EBHTF	2008年度	5185	1895	1450	2070			140	△	△		※2	※3	
アウディ	アウディQ7 4.2クワトロ エアサス	ABA-4LBARA	2008年度	5085	2000	1740	2420			205	×	×				
アウディ	アウディR8 4.2クワトロ	ABA-42BYHF	2008年度	4435	1905	1250	1640			90	△	△		※2		
アウディ	アウディRS4	ABA-8EBNSF	2008年度	4585	1830	1420	1750			120	△	△		※2		
アウディ	アウディRS4アバント	ABA-8EBNSF	2008年度	4585	1830	1445	1800			120	△	△		※2		
アウディ	アウディRS6 アバント	ABA-4FBUHS	2008年度	4930	1890	1475	2160				△	△		※2	※3	
アウディ	アウディS4アバント	ABA-8EBBKF	2008年度	4585	1780	1435	1820				△	△		※2		
アウディ	アウディS5	ABA-8TGAUF	2008年度	4635	1855	1375	1770			110	△	△		※2		
アウディ	アウディS6 アバント	ABA-4FBXAS	2008年度	4935	1865	1455	2080				△	△		※2	※3	

- 注) 1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「○」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○、△」は○年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が開示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超え、収容できない場合がある。



収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限	後端制限	車幅制限	
											NR車	HR車		ML	ML	ML	
アウディ	アウディS8	ABA-4EBSMF	2009年度	5055	1895	1430	2090					△	△				
アウディ	アウディTTクーペ	ABA-8JCDF	2009年度	4200	1840	1380	1470			135		△	△	※2	※3		
アウディ	アウディTTクーペ3.2\クワトロ	ABA-8JBUBF	2009年度	4190	1840	1390	1470			145		△	△	※2			
アウディ	アウディTTロードスター-2.0Tクワトロ	ABA-8JCZCF	2009年度	4190	1840	1365	1470			145		△	△	※2			
アストンマーティン	DB9		2007.01	4710	1875	1271	1800	980	3730	113		○	○				
アストンマーティン	V8 ヴァンテージ		2007.01	4380	1865	1260	1630	890	3490			○	○				
アストンマーティン	ヴァンキッシュS		2007.01	4670	1920	1330	1875	960	3710	162		○	○				
アルファロメオ	147 2.0L TS	GH-937AB	2006年度	4225	1730	1450	1340					△	△	※2			
アルファロメオ	159 3.2L	ABA-93932	2006年度	4690	1830	1465	1810	1035	3647	115		○	○				
アルファロメオ	166 3.0L V6	GH-936A11	2005年版	4730	1815	1445	1600	1050	3760	116		○	○				
アルファロメオ	GT 2.0L JTS	ABA-93720L	2008年度	4495	1765	1375	1360					△	△	※2			
アルファロメオ	スパイダー 3.2L V6	GH-916SXB	2005年版	4295	1780	1320	1470	1035	3340	100		○	○				
アルファロメオ	ブレラ 3.2L	ABA-93932S	2006年度	4415	1830	1395	1830	1115	3465	110		△	△	※2			
オペル	アストラ	GH-AH04Z20	2007年度	4255	1780	1470	1320	880	3375			○	○				
オペル	アストラ ワゴン	GH-AH04Z20W	2007年度	4520	1760	1475	1390	895	3705			○	○				
オペル	ザフィア	GH-AH05Z22	2007年度	4465	1805	1660	1600	910	3545			×	○				
オペル	シグナム	TA-Z02Z22L	2007年度	4650	1800	1460	1510	950	3775			○	○				
オペル	ベクトラ	TA-Z02Z22	2007年度	4625	1800	1465	1440	990	3750			○	○				
オペル	ベクトラワゴン	TA-Z02Z22L	2007年度	4840	1800	1500	1520					△	△	※2	※3		
キャデラック	CTS-V	ABA-X322V	2009年度	4870	1850	1470	1960			145		△	△	※2	※3		
キャデラック	DTS	ABA-X272	2008年度	5300	1905	1480	1880	1125	4150	170		△	△	※2			
キャデラック	SRX	ABA-T265E	2008年度	4965	1850	1710	2150	820	4115	200		×	○				
キャデラック	STS-V	ABA-X295V	2008年度	5020	1845	1485	1990			145		△	△	※2	※3		
キャデラック	XLR-V	ABA-X215V	2008年度	4520	1850	1290	1750	935	3720	150		○	○				
キャデラック	セビル	GH-AK54K	2005年版	4995	1905	1420	1830	1105	3940	135		△	△	※2			
キャデラック	ドゥビル	GH-AK64K	2005年版	5260	1900	1440	1850	1165	4240	145		×	×				
クライスラー	300C	ABA-LX57	2009年度	5010	1890	1500	1860	1030	4060	130		○	○				
クライスラー	PTクルーザー	ABA-PT24	2009年度	4295	1750	1630	1470	1010	3365	180		×	○				
クライスラー	グランド ボイジャー	ABA-RT38	2008年度	5145	2005	1755	2120	1120	4105	170		×	×				
クライスラー	クロスファイアロードスター	GH-ZH32C	2006.09	4060	1765	1315	1440	880	3350	125		○	○				
クライスラー	ジープ・グランド チェロキー	ABA-WH57	2008年度	4795	1880	1750	2240	945	3930	225		×	○				
クライスラー	ジープ・コマンドー	ABA-XH57	2008年度	4795	1900	1830	2370	950	3925	215		×	×				
クライスラー	ジープ・チェロキー	ABA-KK37	2009年度	4500	1830	1820	1950	790	3790	200		×	×				
クライスラー	ジープ・パトリオット	ABA-MK74	2009年度	4420	1810	1665	1550	960	3540	205		×	○				
クライスラー	ジープ・ラングラー	ABA-JK38S	2008年度	4185	1880	1865	1840	980	3275	225		×	×				
クライスラー	ジープ・ラングラー アンリミテッド	ABA-JK38L	2008年度	4705	1880	1845	2000	990	3795	220		×	×				
サブ	9-3	ABA-FB284	2009年度	4670	1800	1540	1800			140		△	△	※1	※2		
サブ	9-5	ABA-EB235	2008年度	4860	1795	1495	1660			150		△	△	※2	※3		
シトロエン	C2	ABA-ABNFS	2008年度	3670	1660	1460	1100	745	2885	140		○	○				
シトロエン	C3 ブルリエル	ABA-A42NFU	2008年度	3935	1710	1560	1210	760	3135	160		×	○				
シトロエン	C4	ABA-B55FW	2009年度	4305	1775	1480	1320	955	3320	160		○	○				

注) 1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「〇〇年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「〇〇.△」は〇〇年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が開示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限 ML	後端制限 ML	車幅制限 ML
											NR車	HR車				
シトロエン	C4 ピカソ	ABA-B585FT	2009年度	4590	1830	1700	1620	970	3580	160	×	○				
シトロエン	C5	ABA-X7XFV	2009年度	4875	1860	1490	1790	1080	3785	145	○	○				
シボレー	MW1300	ABA-ME34S	2007年度	3575	1620	1700	1010	745	2910	155	×	○				
シボレー	アストロ	GH-CL14G	2005年版	4805	1960	1930	2140			195	×	×				
シボレー	コルベツト	ABA-X245S	2008年度	4455	1860	1250	1520			150	△	△		※2		
シボレー	コルベツト Z06	ABA-X245A	2008年度	4465	1935	1250	1440			150	△	△		※2		※4
シボレー	トレイルブレイザー	ABA-T360G	2008年度	4890	1900	1850	2110			190	×	×				
ジャガー	XF Super V8	CBA-J051A	2008年度	4970	1875	1460	1900				△	△		※2	※3	
ジャガー	XJ 4.2 Sovereign L	CBA-J82TB	2008年度	5225	1900	1465	1810	853	4333	140	×	×				
ジャガー	XJR/XJ 4.2 Sovereign	CBA-J73TB	2008年度	5100	1900	1460	1780	930	4285	140	○	○				
ジャガー	XJR/スーパーV8	GH-J73TA	2006年度	5090	1900	1450	1780	920	4275	140	○	○				
ジャガー	XKR/XKR コンバーチブル	CBA-J439A	2007年度	4790	1915	1330	1780	935	3815	120	○	○				
ジャガー	スーパーV8L	GH-J82TA	2006年度	5215	1900	1455	1810	920	4400	140	×	×				
スマート	フォーフォー 1.5	GH-454032	2006年度	3790	1685	1460	1070	810	3060	120	○	○				
スマート	ロードスタークーペ BRABUS	GH-452337	2006年度	3440	1615	1185	870			140	○	○				
スマート	フォーツ クーペ	CBA-451380	2008年度	2720	1560	1540	830			130	△	○	※1			
ダイムラー	Daimler	CBA-D82TB	2008年度	5225	1900	1465	1820				△	△		※2	※3	
ダッジ	JC	ABA-JC27	2009年度	4895	1880	1720	1850			195	×	△		※2	※3	
ダッジ	アベンジャー	ABA-JSD27	2008年度	4855	1850	1485	1560			150	△	△		※2	※3	
ダッジ	キャリバー	ABA-PM20	2009年度	4420	1800	1550	1430			195	△	△	※1	※2		
ダッジ	ナイトロ	ABA-KA37	2009年度	4580	1860	1800	1930			225	×	△	※1	※2		
ハマー	H2		2006年度	5150	2160	2050	3030			272	×	×				
ハマー	H3	ABA-T345E	2009年度	4705	1995	1920	2270			216	×	×				
ヒュンダイ	i30	ABA-FD20	2008年度	4245	1775	1480	1310			150	△	△		※2		
ヒュンダイ	JM	ABA-JM20	2008年度	4325	1830	1730	1540	790	3495	195	×	○				
ヒュンダイ	TB	DBA-TB14	2007年度	3825	1665	1495	1110	775	3050	145	○	○				
ヒュンダイ	エラントラ・2000	GH-XD20	2005年版	4510	1720	1425	1310	915	3595	160	○	○				
ヒュンダイ	グレンジャー	ABA-TG27L	2007年度	4895	1865	1490	1650	960	3935	165	○	○				
ヒュンダイ	サンタフェ・2700	GH-SM27	2005年版	4500	1845	1730	1730	895	3605	205	×	○				
ヒュンダイ	ソナタ	GH-NF24	2007年度	4800	1830	1475	1490	960	3690	160	○	○				
ヒュンダイ	ヒュンダイ クーペ	ABA-GK27	2007年度	4395	1760	1330	1360	975	3420		○	○				
フィアット	500	ABA-31214	2009年度	3545	1625	1515	1080				△	○	※1			
フィアット	アバルト グランデ プント	ABA-199143	2009年度	4060	1725	1480	1260				○	○				
フィアット	パンダ	ABA-16914	2008年度	3580	1605	1555	1040				×	○				
フェラーリ	360スパイダー	GH-F360S	2004年版	4490	1925	1235	1520	1073	3417	130	△	△				※4
フェラーリ	458M GTA	GH-F456	2004年版	4760	1920	1300	1980	1074	3686	150	○	○				
フェラーリ	550マラネロ	GF-F550	2004.6	4550	1935	1275	1740	1080	3470	95	△	△				※4
フェラーリ	575Mマラネロ	GH-F575	2008年度	4550	1935	1275	1800	1080	3470	95	△	△				※4
フェラーリ	612スカリエッティ	ABA-F612	2008年度	4900	1960	1370	1910	855	4045	130	×	×				
フェラーリ	スーパーアメリカ	GH-F575SA	2006年度	4550	1935	1250	1890	1080	3470	95	△	△				※4
フェラーリ	フェラーリ599	ABA-F599	2009年度	4685	1965	1325	1750	1015	3905	105	×	×				

注) 1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「○○年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○○、△」は○○年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が明示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超過、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限 ML	後端制限 ML	車幅制限 ML
											NR車	HR車				
フェラーリ	フェラーリ612 スカリエッティF1	ABA-F612	2009年度	4900	1960	1370	1910	830	4030	130	×	×				
フェラーリ	フェラーリF430 スクーデリア	ABA-F430SC	2009年度	4540	1925	1215	1440	1095	3405	115	△	△				※4
フェラーリ	フェラーリF430スパイダー	ABA-F430S	2009年度	4515	1925	1240	1590	1185	3425	115	×	×				
フォード	エクスポローラー	ABA-1FMWU74	2009年度	4930	1870	1835	2240	985	4115	205	×	×				
フォード	エスケープ	ABA-LFAL3F	2008年度	4470	1825	1710	1550	1015	3630	195	×	○				
フォード	フィエスタ	GH-WF0FYJ	2006年度	3925	1685	1445	1140	810	3200	125	○	○				
フォード	フォーカスST	GH-WF0HYD	2007年度	4370	1840	1455	1480	880	3480	120	○	○				
フォード	マスタング	GH-1FARW4	2005年版	4655	1860	1380	1450	944	3701	120	○	○				
フォード	モンデオ	GH-WF0LCB	2005年版	4830	1810	1470	1570	1100	3990	130	○	○				
フォルクスワーゲン	EOS 3.2V6	GH-1FBUB	2008年度	4410	1790	1435	1640			135	△	△		※2		
フォルクスワーゲン	クロスゴルフ1.4/103kw	ABA-1KBMV	2008年度	4240	1775	1655	1510			140	×	△		※2		
フォルクスワーゲン	ゴルフR32	GH-1KBUBF	2008年度	4250	1760	1505	1570			120	△	△		※2		
フォルクスワーゲン	ゴルフヴァリアント2.0T	ABA-1KAXX	2008年度	4565	1785	1530	1550			115	△	△	※1	※2		
フォルクスワーゲン	ゴルフトゥーラン1.4/103kw	ABA-1TBMV	2008年度	4420	1795	1670	1620				×	△		※2		
フォルクスワーゲン	ゴルフプラス2.0	GH-1KBLX	2008年度	4205	1760	1620	1500				×	△		※2		
フォルクスワーゲン	ゴルフワゴンGT	GH-1JAUM	2006年度	4400	1735	1490	1430	955	3565	115	○	○				
フォルクスワーゲン	ジェッタ2.0T	GH-1KAXX	2008年度	4565	1785	1470	1500			120	△	△		※2		
フォルクスワーゲン	トゥアレグ3.2V6	GH-7LBMVS	2008年度	4770	1930	1770	2310				×	×				
フォルクスワーゲン	トゥアレグW12	GH-7LBJNA	2008年度	4770	1930	1750	2570				×	×				
フォルクスワーゲン	ニュービートルカブリオレ2.0	ABA-1YAZJ	2008年度	4130	1735	1500	1390			110	△	△		※2		
フォルクスワーゲン	パサートセダン3.2V64M	GH-3CAXZF	2008年度	4785	1820	1490	1680				△	△		※2	※3	
フォルクスワーゲン	パサートヴァリアント3.2V64M	GH-3CAXZF	2008年度	4785	1820	1530	1760				△	△	※1	※2	※3	
フォルクスワーゲン	ポロ1.6	GH-9NBTS	2008年度	3920	1670	1535	1190				△	○	※1			
フォルクスワーゲン	VW Cross Golf	ABA-1KBMV	2009年度	4240	1775	1655	1510				×	△		※2		
フォルクスワーゲン	VW Cross Polo	ABA-9NBTS	2009年度	3920	1670	1535	1190			155	△	○	※1			
フォルクスワーゲン	VW EOS 3.2V6	ABA-1FBUB	2009年度	4410	1790	1435	1640			135	△	△		※2		
フォルクスワーゲン	VW Golf GTI	ABA-1KAXX	2009年度	4225	1760	1520	1470			115	△	△	※1	※2		
フォルクスワーゲン	VW Golf GTX	ABA-1KAXX	2009年度	4205	1760	1520	1470				△	△	※1	※2		
フォルクスワーゲン	VW Golf R32	ABA-1KBUBF	2009年度	4250	1760	1505	1600				△	△		※2		
フォルクスワーゲン	VW Golf Touran TSI Trendline	ABA-1TBMV	2009年度	4420	1795	1670	1620			135	×	△		※2		
フォルクスワーゲン	VW Golf TSI Confortline	ABA-1KBMV	2009年度	4205	1760	1520	1400				△	△	※1	※2		
フォルクスワーゲン	VW Golf Variant2.0T	ABA-1KAXX	2009年度	4565	1785	1530	1550			120	△	△	※1	※2		
フォルクスワーゲン	VW Jetta 2.0T	ABA-1KAXX	2009年度	4565	1785	1470	1500			140	△	△		※2		
フォルクスワーゲン	VW New Beetle Cabriolet	ABA-1YAZJ	2009年度	4130	1735	1500	1390			135	△	△		※2		
フォルクスワーゲン	VW Passat VariantR36	ABA-3CBWSF	2009年度	4820	1820	1490	1790				△	△		※2	※3	
フォルクスワーゲン	VW Polo1.8T GTI	ABA-9NBXJ	2009年度	3915	1665	1465	1220			120	○	○				
フォルクスワーゲン	VW Tiguan 2.0T\147kw Track&Field	ABA-5NCAW	2009年度	4460	1810	1710	1670			170	×	△		※2		
フォルクスワーゲン	VW Touareg 3.6V6	ABA-7LBHKS	2009年度	4755	1930	1730	2280			210	×	△		※2		※4
フォルクスワーゲン	VW Touareg 4.2V8 AirSas	ABA-7LBARA	2008年度	4755	1930	1710	2350			190	×	×				
ブガッティ	ヴェイロン16.4	ABA-5BC	2008年度	4465	2000	1205	2000				×	×				
ブジョー	207	ABA-A75FWP	2009年度	4030	1750	1470	1230	810	3180	135	○	○				

注)1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「○○年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○○、△」は○○年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が明示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ制限	前端制限 ML	後端制限 ML	車幅制限 ML
											NR車	HR車				
プジョー	207 Style	ABA-A7KFUP	2009年度	4030	1750	1480	1170	810	3180	140	○	○				
プジョー	207SW GTI	ABA-A7W5FY	2009年度	4150	1750	1510	1330			140	△	△		※2		
プジョー	307SW 2.0	ABA-3EHRFJ	2008年度	4420	1760	1585	1430			150	×	△		※2		
プジョー	307フェリーヌ 2.0S	ABA-T5RFJ	2008年度	4210	1760	1530	1280			160	△	△	※1	※2		
プジョー	308	ABA-T75FT	2009年度	4315	1820	1515	1410			145	△	△	※1	※2		
プジョー	308SW	ABA-T7W5FT	2009年度	4515	1820	1560	1560			130	×	△		※2		
プジョー	407クーペ	ABA-D2CPV	2008年度	4815	1870	1405	1670				△	△		※2	※3	
ベントレー	アズール	ABA-BDC	2009年度	5430	1925	1495	2730	1010	4620	120	×	×				
ベントレー	アルナージR	ABA-BLC	2009年度	5400	1930	1605	2590	975	4590	150	×	×				
ベントレー	アルナージRL	ABA-BLE	2009年度	5630	1930	1605	2660	955	4820	150	×	×				
ベントレー	アルナージT	ABA-BLF	2009年度	5400	1930	1605	2590	975	4590	150	×	×				
ベントレー	コンチネンタル\フライング スパー	ABA-BSBWR	2009年度	5310	1930	1480	2510	1015	4335	120	×	×				
ベントレー	コンチネンタルGT	ABA-BCBWR	2008年度	4815	1920	1400	2390	1000	3885	115	×	×				
ベントレー	コンチネンタルGT Speed	ABA-BCBWR	2008年度	4815	1920	1390	2390	1000	3885	105	×	×				
ベントレー	コンチネンタルGTC	ABA-BDBWR	2009年度	4815	1920	1385	2520	1000	3885	115	×	×				
ベントレー	ブルックランズ	ABA-BCC	2009年度	5420	1920	1480	2680	1000	4610	130	×	×				
ボルシェ	911GT2	ABA-99770S	2009年度	4470	1850	1285	1480				△	△		※2		
ボルシェ	911GT3RS	ABA-99776RS	2009年度	4460	1850	1280	1420				△	△		※2		
ボルシェ	911カレラSカブリオレ	ABA-997M9701K	2009年度	4425	1810	1300	1620				△	△		※2		
ボルシェ	911ターボカブリオレ	ABA-99770K	2009年度	4450	1850	1300	1690				△	△		※2		
ボルシェ	911タルガ4	ABA-99705	2007年度	4425	1850	1310	1590	1015	3370	105	○	○				
ボルシェ	カイエン	ABA-9PAM5501	2008年度	4810	1950	1740	2290			218	×	△		※2	※3	※4
ボルシェ	カイエンGTS	ABA-9PAM4801G	2009年度	4795	1955	1715	2420				×	×				
ボルシェ	カイエンS	ABA-9PAM4801	2008年度	4810	1950	1740	2390			218	×	×				
ボルシェ	カイエンターボ	ABA-9PAM4851A	2008年度	4810	1950	1740	2500			161	×	×				
ボルシェ	ケイマンS	ABA-98722	2009年度	4340	1800	1285	1410				△	△		※2		
ボルシェ	トランスシベリア	ABA-9PAM4801G	2008年度	4810	1950	1715	2420				×	×				
ボルシェ	ボクスターS	ABA-98722	2008年度	4330	1800	1285	1420				△	△		※2		
ボルボ	ボルボC30	DBA-MB5254	2008年度	4250	1795	1430	1440			135	△	△		※2		
ボルボ	ボルボC70	DBA-MB5254	2008年度	4580	1850	1405	1730			140	△	△		※2		
ボルボ	ボルボS40	DBA-MB5254A	2009年度	4475	1785	1470	1560			150	△	△		※2		
ボルボ	ボルボS80	DBA-AB5254	2009年度	4850	1890	1495	1680				△	△		※2	※3	
ボルボ	ボルボV50	DBA-MB5254A	2009年度	4520	1785	1500	1580			150	△	△		※2		
ボルボ	ボルボV70	DBA-BB6304TW	2009年度	4825	1890	1545	1910			145	△	△	※1	※2	※3	
ボルボ	ボルボXC70	CBA-BB6304TXC	2009年度	4840	1890	1605	1920			190	×	△		※2	※3	
ボルボ	ボルボXC90	CBA-CB8444AW	2008年度	4810	1935	1780	2210			220	×	△	※1	※2	※3	※4
マイバッハ	マイバッハ57	ABA-240078	2008年度	5730	1980	1575	2770				×	×				
マイバッハ	マイバッハ62S	ABA-240179	2008年度	6165	1980	1560	2960				×	×				
マセラティ	クアトロポルテ	ABA-MQP	2008年度	5110	1895	1440	2080				△	△		※2	※3	
マセラティ	クーペ	GH-MCP	2006年度	4525	1825	1305	1690	950	3570		○	○				
マセラティ	グランスポーツ	GH-MGS	2007年度	4510	1825	1295	1680	925	3545		○	○				

注) 1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データが「○○年版」の車は自動車技術会発行の同年版誌元表、「○○、△」は○○年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が開示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車輻重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限	後端制限	車幅制限
											NR車	HR車		ML	ML	ML
マセラティ	グラントカウリスモ	ABA-MGT	2009年度	4885	1915	1355	1950					△	△	※2	※3	
マセラティ	スパイダー	GH-SPY	2007年度	4305	1825	1310	1750	950	3350			○	○			
メルセデス・ベンツ	A170	DBA-169032	2009年度	3885	1765	1595	1330	745	3220	130		×	○			
メルセデス・ベンツ	B200ターボ	CBA-245234	2009年度	4275	1780	1595	1440	855	3500	115		×	○			
メルセデス・ベンツ	C200 コンプレッサ	DBA-204041	2009年度	4685	1770	1445	1490	750	3915	135		○	○			
メルセデス・ベンツ	C250 エレガンス	DBA-204052	2009年度	4585	1770	1445	1550	750	3915	135		○	○			
メルセデス・ベンツ	C300 アバンギャルド	DBA-204054	2009年度	4630	1770	1430	1570	795	3915	135		○	○			
メルセデス・ベンツ	C63 AMG	CBA-204077	2009年度	4720	1795	1440	1800	880	3920	115		○	○			
メルセデス・ベンツ	CL600	ABA-216376	2008年度	5080	1870	1420	2140	990	4170	130		○	○			
メルセデス・ベンツ	CLK63 AMG	CBA-209377	2008年度	4660	1740	1420	1770	940	3800	110		○	○			
メルセデス・ベンツ	CLS63 AMG	CBA-219377	2008年度	4915	1875	1415	1860	1010	3985	130		○	○			
メルセデス・ベンツ	E300ステーションワゴン	DBA-211254C	2008年度	4920	1820	1505	1840	955	4045	155		○	○			
メルセデス・ベンツ	E320CDI \ステーションワゴン	ADC-211222	2008年度	4885	1820	1500	1920	920	4045	140		○	○			
メルセデス・ベンツ	E350ステーションワゴン	DBA-211256C	2008年度	4920	1820	1505	1850	955	4045	140		○	○			
メルセデス・ベンツ	E550ステーションワゴン	CBA-211272	2008年度	4920	1820	1500	1910	955	4045	140		○	○			
メルセデス・ベンツ	E63ステーションワゴン	CBA-211277	2009年度	4920	1820	1500	2020	955	4045	140		○	○			
メルセデス・ベンツ	G500	ABA-463248	2008年度	4490	1810	1970	2440	880	3690	235		×	×			
メルセデス・ベンツ	G55 AMGロング	ABA-463270	2009年度	4530	1860	1950	2520	920	3690	215		×	×			
メルセデス・ベンツ	G550	ABA-463236	2009年度	4530	1810	1970	2470	920	3690	235		×	×			
メルセデス・ベンツ	GL550 4MATIC	CBA-164886	2009年度	5100	1955	1840	2530	880	4300	210		×	×			
メルセデス・ベンツ	GLK300 4MATIC	CBA-204981	2009年度	4530	1840	1685	1910	825	3785	185		×	○			
メルセデス・ベンツ	ML63 AMG	CBA-164177	2009年度	4815	1950	1775	2350	900	3995	180		×	×			
メルセデス・ベンツ	R550 4MATIC	CBA-251072	2008年度	4945	1920	1660	2350	955	4070	140		×	×			
メルセデス・ベンツ	S350	DBA-221056	2008年度	5075	1870	1485	1940	875	4280	145		○	○			
メルセデス・ベンツ	S550 ロング	DBA-221171	2008年度	5205	1870	1485	2080	875	4410	145		×	×			
メルセデス・ベンツ	S600	ABA-221176	2009年度	5205	1870	1485	2190	875	4410	145		×	×			
メルセデス・ベンツ	S600L	ABA-221176	2007年度	5205	1870	1485	2210	875	4410	145		×	×			
メルセデス・ベンツ	S600L	GH-220176	2004年度	5165	1855	1445	2100	920	4325	150		△	△		※3	
メルセデス・ベンツ	S65	ABA-221179	2008年度	5245	1870	1485	2280	915	4410	145		×	×			
メルセデス・ベンツ	SL550	CBA-230471	2009年度	4565	1820	1300	1890	1045	3600	125		○	○			
メルセデス・ベンツ	SL63	CBA-230470	2009年度	4600	1820	1300	2000	1080	3600	105		○	○			
メルセデス・ベンツ	SLK350	DBA-171458	2009年度	4105	1810	1285	1520	920	3265	125		○	○			
メルセデス・ベンツ	SLR ロードスター	ABA-199476	2008年度	4675	1925	1295	1780	1025	3730	125		△	△			※4
メルセデス・ベンツ	V350 アンビエント	ABA-639350	2009年度	4755	1910	1930	2230	1815	3020	195		×	×			
メルセデス・ベンツ	ピアノ	GH-639811	2008年度	5000	1910	1930	2170	815	4265	195		×	×			
ランドローバー	ディスカバリー	GH-LT94A	2005年度	4720	1890	1940	2140	835	4015	210		×	×			
ランドローバー	ディスカバリー 3	ABA-LA44	2008年度	4850	1920	1940	2570			215		×	×			
ランドローバー	フリーランダー 2	CBA-LF32	2008年度	4515	1910	1765	1920			210		×	△	※1	※2	
ランドローバー	フリーランダー スポーツ	GH-LN25	2006年度	4380	1810	1770	1600	880	3580	185		×	△	※1		
ランドローバー	レンジローバー	ABA-LM42S	2008年度	4950	1955	1900	2590			225		×	×			
ランドローバー	レンジローバー スポーツ	ABA-LS42S	2008年度	4795	1930	1810	2590			195		×	×			

注)1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「〇〇年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「〇〇.△」は〇〇年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が開示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を超え、収容できない場合がある。

収容対象車参考表(2009年版)

注意)○表記であっても  
収容できないケースがあります。

メーカー	車種(通称)	型式	元データ	全長 (mm)	車体幅 (mm)	全高 (mm)	車両重量 (kg)	A (mm)	B (mm)	最低地上高 (mm)	ML型		高さ 制限	前端制限	後端制限	車幅制限	
											NR車	HR車		ML	ML	ML	
ランボルギーニ	ランボルギーニ・ガヤルド バルケッタ	GH-JFGE12	2008年度	4300	1900	1185	1720					△	△				
ランボルギーニ	ランボルギーニ・ガヤルド\スバイダー	ABA-GE07L1	2008年度	4300	1900	1165	1720					△	△		※2		
ランボルギーニ	ランボルギーニ・ムルシエラゴLP640	ABA-BE537	2008年度	4610	2240	1135	1840	1015	3585			×	×				
ランボルギーニ	ランボルギーニ・ガヤルド	ABA-GE07L1	2008年度	4300	1900	1165	1610					△	△		※2		
ランボルギーニ	ランボルギーニ・ガヤルド LP560-4スバイダー	ABA-GECEH	2008年度	4345	1900	1185	1710					△	△		※2		
ランボルギーニ	ランボルギーニ・ガヤルド\スバイダー	ABA-GE07L1	2009年度	4300	1900	1165	1720					△	△		※2		
ランボルギーニ	ランボルギーニ・ムルシエラゴLP640	ABA-BE537	2009年度	4610	2060	1135	1840	1015	3585			×	×				
ランボルギーニ	ランボルギーニ・レヴェントン	ABA-BE537	2009年度	4700	2060	1135	1840					×	×				
ルノー	トゥインゴ	ABA-ND4FT	2008年度	3600	1655	1470	1040			150		○	○				
ルノー	メガンヌ	ABA-KMK4M	2008年度	4515	1775	1505	1360					△	△		※2		
ルノー	ルーテシア	ABA-RK4M	2008年度	3980	1720	1485	1250			155		○	○				
ルノー	カンゲー	ABA-KCK4M	2008年度	4035	1675	1830	1190					×	×				
ルノー	ゼニック	ABA-JMF4	2008年度	4495	1810	1635	1600			150		×	△		※2		
ローバー	ローバー75ツアラー	GH-RJ25T	2005年版	4805	1780	1475	1610					△	△		※2	※3	
ロールスロイス	ロールス・ロイス\ファントム	ABA-1S68	2007年度	5835	1990	1655	2600	915	4985	135		×	×				
ロールスロイス	ロールス・ロイス\ファントム クーペ	ABA-3C68	2008年度	5605	1985	1600	2610					×	×				
ロールスロイス	ロールス・ロイス\ファントムEWB	ABA-1S68L	2007年度	6085	1990	1655	2890	915	5235	135		×	×				
ロータス	エキシージS	ABA-1117	2009年度	3805	1725	1160	930			140		○	○				
ロータス	エリーゼSC	ABA-1117	2009年度	3800	1720	1130	920			140		○	○				
ロータス	ヨーロッパS	ABA-121	2008年度	3920	1870	1130	1000			150		△	△		※2		

注)1. 車体幅寸法はドアミラーを含んでいない。  
 2. 元データ欄が「○○年版」の車は自動車技術会発行の同年版諸元表、「○○.△」は○○年△月時点の車の諸元を示す。  
 3. 諸元が開示されていないものについて推定値を記載している場合がある。(故にA寸法+B寸法=全長でない場合あり。)  
 4. 車によっては ※1:「高さ制限」、※2:「前端制限」、※3:「後端制限」、※4:「車幅制限」を越え、収容できない場合がある。