

東京観光企業株式会社 御中

作成日 2017/5/23

銀座大野ビル 駐車設備 収容可能車種一覧表
(オーディ)

収容可能諸元

機種	諸元	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	車重 (kg)	タイヤ外寸 (mm)	最低地上高 (mm)
	RT2FX2H-24EA	5085	1850	2000	2300	1840	110

2015年版
新明和工業株式会社

収容車種一覧表

● 入庫可否の判定に基準となる諸元は

- ・自動車メーカーのカタログ・ホームページ・お客様センター等から入手して作成しています。
- 諸元は2015年に発売中の主な自動車を掲載しています。

● 車名型式

- 特定モデルの車種記号を示します。
- 但し、排出ガス規制区分及び子番の記号は省略とします。
- 例：GF-UCF21-AEAQK → UCF21

● 可 否

- 駐車設備収容最大寸法と照合しその判別を示します。○、*○、*、×は以下を意味しております。
- 但し、“**ご注意**”に記載した項目については考慮しておりません。必ず判定だけでなく“**ご注意**”内容も合わせて確認のうえ判断願います。

○：収容可能 ※上記基準となる諸元表記載の寸法、重量を元に収容可能と判定した車種。
 数値上での判定のため、“**ご注意**”に記載する内容に該当し、収容不可能となる場合があります。また、個人差もあるため実車にて確認願います。

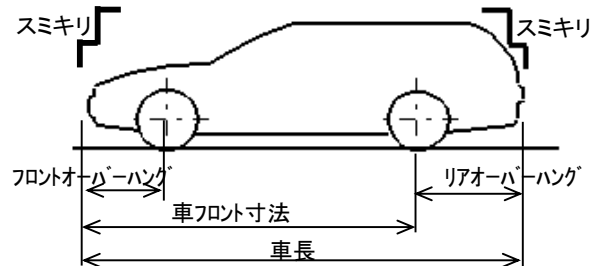
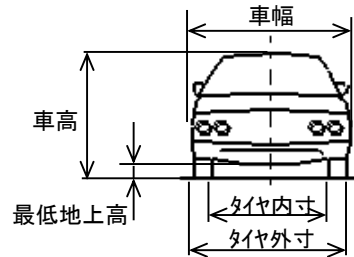
○、：実車確認要 ※諸元記載寸法上収容可能寸法内であるが、車検上認められる許容差によっては収容可能寸法を超える可能性がある車種。
 タイヤ外寸と諸元の差が4cm以内の車種。輸入車等で最低地上高、その他オーバーハングデータ等の入手が困難で判定できない車種。実車による確認が必要です。尚、許容差については“**ご注意**”5)項を参照ください。

×：収容不可能 ※上記基準となる諸元に記載の寸法、重量より入庫不可と判定した車種。

● 項目別可否

- 各項目別に駐車設備収容最大寸法と照合しその判別を“○、*○、*、×”で示します。

長：車長 幅：車幅 高：車高 重：車重 タ：タイヤ外寸又はタイヤ内寸
 低：最低地上高 リ：リアオーバーハング フ：車フロント寸法またはフロントオーバーハング ス：スミキリ(※1)



※1エレパークのみ参考判定
立駐型式 E○-F,E,D,C

●車長・車幅・車高・車重・タイヤ外寸、内寸・最低地上高・リアオーバーハング・車フロント寸法・フロントオーバーハングの定義

- ・車長 :空車状態の正射影での水平最大長さを示します。
 - ・車幅 :空車状態の正射影での水平最大幅を示します。
 - ・車高 :空車状態の正射影での鉛直最大高さを示します。
 - ・車重 :燃料、潤滑油、冷却水等の全量を搭載した状態(スペアタイヤ、工具類を除く)での重量を示します。
(乗車定員重量、積載重量は含みません)
- } 車検証寸法に考慮されないアクセサリや取り外し可能な付属品、樹脂製品は含まれていません。
- ・タイヤ外寸 :前後のうち、大きい方のタイヤ外寸を示します。
 - ・タイヤ内寸 :前後のうち、小さい方のタイヤ内寸を示します。
 - ・ホイールベース :前の車軸の中心より後ろの車軸の中心までの長さを示します。(Sipsの判定時のみ)
 - ・最低地上高 :空車状態で車輪を除く最も低い部分と路面との間隔を示します。
:次に示すものは考慮されていません。タイヤと連動して上下するブレーキ・ドラムの下端、緩衝装置のうちロア・アーム等の下端自由度を有するゴム製品の部品、マッドガード、エアダム・スカート、エア・カット・フラップ等であって樹脂製のもの。
- } 車幅より出ないことを前提としています。また、諸元データによる算出値であり、タイヤの膨らみやオフセット、装着タイヤサイズにより変わります。参考値としてください。
- ・リアオーバーハング :後の車軸の中心より車体の後端までの長さを示します。(Sips、二・三段方式の判定時のみ)
 - ・車フロント寸法 :後の車軸の中心より車体の先端までの長さを示します。(Sips、二・三段方式の判定時のみ)
 - ・フロントオーバーハング :前の車軸の中心より車体の前端までの長さを示します。(Sips、クロスパークの判定時のみ)
- } 登録データにバンパー等付属品幅含まれていないため、リヤバンパー幅を仮定(80mm)し判定しています。

●ご注意

- 1)ドアミラー、アンテナは折りたたんだ状態で入庫する条件としていますので、ドアミラー外寸、アンテナは収容可否判定において考慮しておりません。従ってドアミラーが折りたためない車は入庫できない又は破損の恐れがあります。
- 2)輸入自動車の最低地上高とオーバーハングのデータが入手困難です。該当データがない場合はパレットの中央凸部との干渉の判定及びSips、二・三段方式におけるリアオーバーハングや車フロント寸法、フロントオーバーハングの判定ができませんのでご了承下さい。
- 3)車重は、車検証の車両総重量ではなく、車両重量を示します。荷物、付属品等により最大重量を超える場合は入庫できません。
- 4)収容可能と判定された自動車でも、以下の場合は収容不可能となることがあります。また、**入庫により車を破損させる恐れがあります。**
 - ・形状制限(スミキリ)に係わる形状の車種。(ボディーが角張った車体、各種スポイラー等外形形状に変化を与える部品の装着車)
 - ・寸法諸元に含まれない付属物が制限を超えている場合。スペアタイヤ、キャリア、フロントバンパーガード、リアアンダーミラー、尚、”*〇ス”の表示されている車種においてはリアアンダーミラー等スミキリ部に付属物を取付けた車両は入庫させないで下さい。
 - ・前輪、後輪の前後タイヤ位置によって、定位置に駐車出来ない自動車。
 - ・標準装備以外のタイヤ組合せによりタイヤ外寸諸元を越える場合。
 - ・ドアが上方に開くタイプやドアの下端が低い車。
- 5)自動車には下表に示す許容差が認められています。許容差により制限寸法を超える車は収容不可能となります。
(※○の自動車を対象となります。)

平成7年11月6日 自動車交通局長通達による

一定範囲内の基準寸法表

車種	長さ	幅	高さ	最低地上高	重量
軽・小型	±3(cm)	±2(cm)	±4(cm)	9(cm)以上	±50(kg)
普通・大型					±100(kg)

- 6)入庫対象自動車は乗用車(四輪)です。トラック、二輪車、三輪車などを入庫させると安全装置が働かず、車や機械が損傷する恐れがあります。
- 7)本書は、同一型式中の代表的な自動車を抜粋していますので、あくまで参考として下さい。

●車種一覧表に記載されていない車について

表中に該当する車が無い場合は、お買い求め頂いた販売店もしくは各自動車メーカー（輸入代理店）にお問い合わせ下さい。
 ただし、車によってはメーカー等にお問い合わせ頂いても、必要な諸元データが無い場合があります。
 その場合は、実車を測定して確認して頂くことをお願い致します。
 (お問い合わせ頂くときは、車検証等を確認のうえメーカー名、車種名、型式を必ず調べて下さい。)

国産車		
メーカー	問合せ先	電話番号
いすゞ	お客様相談センター	0120-119-113
スズキ	お客様相談室	0120-402-253
スバル	お客様センター	0120-052-215
ダイハツ	お客様相談室	0800-500-0182
トヨタ	お客様相談センター	0800-700-7700
日産	お客様相談室	0120-315-232
ホンダ	お客様相談センター	0120-112-010
マツダ	コールセンター	0120-386-919
三菱	お客様相談センター	0120-324-860
レクサス	インフォメーションデスク	0800-500-5570

輸入車			
国名	メーカー	問合せ先	電話番号
ドイツ	アルピナ	アルピナ・コール	0120-866-250
	アウディ	アウディ・コミュニケーションセンター	0120-598-106
	BMW	BMWカスタマーサポート	0120-269-437
	メルセデス・ベンツ	メルセデス コール	0120-190-610
	ボルシェ	ボルシェ・カスタマーケアセンター	0120-846-911
	スマート	スマートコール	0120-656-256
	フォルクスワーゲン	フォルクスワーゲン カスタマーセンター	0120-993-199
フランス	シトロエン	シトロエンコール	0120-55-4106
	ブジョー	ブジョーコール	0120-840-240
	ルノー	ルノーコール	0120-676-365
イギリス	ジャガー	ジャガーコール	0120-050-689
	ロールスロイス	コーンズ・アンド・カンパニー・リミテッド	03-5730-1649
	ベントレー	ベントレーコール	0120-97-7797
	ランドローバー	ランドローバーコール	0120-18-5568
イタリア	アルファロメオ	アルファコンタクト	0120-779-159
	フィアット	チャオフィアット	0120-404-053
	フェラーリ	フェラーリ・ジャパン	03-6890-6200
	マセラティ	マセラティ コールセンター	0120-965-120
スウェーデン	ランボルギーニ	ランボルギーニ・カスタマーセンター	0120-988-889
	ボルボ	ボルボお客様相談室	0120-922-662
アメリカ	キャデラック	GMジャパン・カスタマーセンター	0120-711-276
	シボレー		
	クライスラー	クライスラーヘルプデスク	0120-300-813
	フォード	フォードお客様相談室	0120-125-175
	ジープ	お問い合わせ	0120-712-812

2015年11月調査

収容可能車種一覧表(参考)

○、:実車確認が必要(P2可否及びP3ご注意4、5)参照下さい)

	機 種	RT2FX2H-24EA	5085	1850	2000	2300	1840	110
通 称 名	型式	機 種	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	車重 (kg)	タイヤ外寸 (mm)	最低地上高 (mm)
		可否	理 由	可否	理 由			

収容可能車種一覧表(参考)

○、:実車確認が必要(P2可否及びP3ご注意4、5)参照下さい)

通称名	型式	機 種		RT2FX2H-24EA	5085	1850	2000	2300	1840	110	
		機 種		可否	理由	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	車重 (kg)	タイヤ外寸 (mm)	最低地上高 (mm)
		可否	理由								
アウディ											
アウディ A8 L 4.0 TFSI クワトロ	4HCTGL	×	長,幅,タ		5275	1950	1465	2130	1895	130	
アウディ A8 L W12 クワトロ	4HCTNL	×	長,幅,タ		5275	1950	1465	2200	1895	130	
アウディ A8 3.0 TFSI クワトロ	4HCREP	×	長,幅,タ		5145	1950	1465	1950	1895	130	
アウディ A8 4.0 TFSI クワトロ	4HCTGF	×	長,幅,タ		5145	1950	1465	2060	1895	130	
アウディ S8	4HCTFF	×	長,幅,タ		5145	1950	1455	2100	1900	120	
アウディ RS7 スポーツバック	4GCWUC	×	幅,タ		5010	1910	1425	2050	1910	145	
アウディ RS6 アバント	4GCWUS	×	幅,タ		5000	1935	1480	2060	1940	135	
アウディ A7 スポーツバック 3.0 TFSI クワトロ	4GCREC	×	幅,タ		4990	1910	1430	1920	1895	140	
アウディ S7 スポーツバック	4GCTGL	×	幅,タ		4990	1910	1420	2070	1895	140	
アウディ A6 アバント 1.8 TFSI	4GCYD	×	幅,タ		4955	1875	1495	1770	1850	120	
アウディ A6 アバント 2.0 TFSI クワトロ	4GCYPS	×	幅,タ		4955	1875	1495	1860	1870	120	
アウディ A6 アバント 3.0 TFSI クワトロ	4GCRES	×	幅,タ		4955	1875	1495	1920	1870	120	
アウディ S6 アバント	4GCTGA	×	幅,タ		4955	1875	1475	2090	1865	130	
アウディ A6 オールロード クワトロ	4GCREB	×	幅,タ		4940	1900	1500	1990	1870	155	
アウディ A4 アバント 2.0 TFSI	8KCDN	×	低		4730	1825	1465	1610	1775	100	
アウディ A4 アバント 2.0 TFSI クワトロ	8KCDNF	×	低		4730	1825	1465	1750	1795	100	
アウディ A5 スポーツバック 2.0 TFSI クワトロ	8TCDNL	×	幅		4730	1855	1390	1730	1835	110	
アウディ S4 アバント	8KCGWF	×	低		4730	1825	1445	1850	1800	100	
アウディ S5 スポーツバック	8TCREL	×	幅		4730	1855	1390	1830	1835	110	
アウディ A4 オールロード クワトロ	8KCNCA	*○	幅,タ		4720	1840	1495	1790	1830	160	
アウディ RS4 アバント	8KCFSP	×	低		4720	1850	1435	1880	1810	100	
アウディ A5 クーペ 2.0 TFSI クワトロ	8TCDNF	×	幅		4655	1855	1375	1660	1835	110	
アウディ RS5 カブリオレ	8FCFSF	×	幅,タ		4655	1860	1375	2000	1855	110	
アウディ S5 カブリオレ	8FCREF	×	幅		4655	1855	1375	1990	1835	110	
アウディ S5 クーペ	8TCREF	×	幅		4655	1855	1375	1770	1835	110	
アウディ RS5	8TCFSF	×	幅,タ		4650	1860	1375	1830	1860	110	
アウディ A5 カブリオレ 2.0 TFSI クワトロ	8FCDNF	×	幅		4645	1855	1375	1860	1835	110	
アウディ Q5 2.0 TFSI クワトロ	8RCNCF	×	幅,タ		4645	1910	1660	1910	1850	205	
アウディ SQ5	8RCTXF	×	幅,タ		4645	1910	1625	2030	1885	170	
アウディ A3 セダン 1.4 TFSI cylinder on dema	8VCPTL	○			4470	1795	1390	1360	1775	120	

収容可能車種一覧表(参考)

○、:実車確認が必要(P2可否及びP3ご注意4、5)参照下さい)

通称名	収容可能諸元 型式	機種		RT2FX2H-24EA	5085	1850	2000	2300	1840	110	
		機種		可否	理由	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	車重 (kg)	タイヤ外寸 (mm)	最低地上高 (mm)
		可否	理由								
アウディ A3 セダン 1.8 TFSI クワトロ	8VCJSL	○				4470	1795	1390	1490	1775	120
アウディ S3 セダン	8VCJXL	○				4470	1795	1380	1540	1770	120
アウディ A3 セダン 1.4 TFSI	8VCXSL	○				4465	1795	1405	1350	1760	145
アウディ R8 クーペ 4.2 FSI クワトロ	42CNDF	×	幅,タ			4440	1905	1250	1660	1890	-
アウディ R8 クーペ 5.2 FSI クワトロ	42CTYF	×	幅,タ			4440	1930	1250	1710	1890	-
アウディ R8 スパイダー 5.2 FSI クワトロ	42CTYF	×	幅,タ			4440	1905	1245	1810	1890	-
アウディ RS Q3	8UCZGF	×	タ			4410	1840	1595	1730	1845	150
アウディ Q3 1.4 TFSI	8UCZD	*○	タ			4400	1830	1615	1500	1810	170
アウディ Q3 2.0 TFSI クワトロ 180PS	8UCULB	*○	タ			4400	1830	1615	1650	1810	150
アウディ Q3 2.0 TFSI クワトロ 220PS	8UCULC	*○	タ			4400	1830	1615	1650	1810	150
アウディ A3 スポーツバック 1.4 TFSI cylinder	8VCPT	○				4335	1785	1450	1360	1750	120
アウディ A3 スポーツバック 1.8 TFSI クワトロ	8VCJSF	○				4335	1785	1450	1490	1750	120
アウディ S3 スポーツバック	8VCJXF	○				4335	1785	1440	1540	1750	120
アウディ A3 スポーツバック 1.4 TFSI	8VCXS	○				4325	1785	1465	1350	1740	145
アウディ TT クーペ 2.0 TFSI クワトロ	FVCHHF	*○	タ			4190	1830	1380	1370	1810	120
アウディ TT ロードスター 2.0 TFSI クワトロ	FVCHHF	*○	幅,タ			4190	1840	1360	1470	1810	120
アウディ TTS クーペ 2.0 TFSI クワトロ	FVCJXF	*○	タ			4190	1830	1370	1410	1810	120
アウディ S1	8XCWZF	○				3990	1740	1425	1380	1685	115
アウディ A1 1.0 TFSI スポーツ	8XCHZ	○				3985	1740	1425	1120	1680	115
アウディ A1 1.4 TFSI Clinder on Demand スポ	8XCZE	○				3985	1740	1425	1240	1680	115
アウディ A1 スポーツバック 1.0 TFSI スポー	8XCHZ	○				3985	1745	1440	1140	1680	115
アウディ A1 スポーツバック 1.4 TFSI Clinder d	8XCZE	○				3985	1745	1440	1260	1680	115