

トヨタ コースター 主要諸元表 <2WD: 2ナンバー>

グレード	PREMIUM CABIN	EX		GX				LX																			
乗車定員	21人*1	29人*2	25人*3	29人*2	25人*3	25人	13人*4	29人*2	25人*3	25人	13人*4																
ボディタイプ	ロングボディ	ロングボディ		ロングボディ		標準ボディ	超ロングボディ	ロングボディ		標準ボディ	超ロングボディ																
エンジン最高出力<kW(PS)>[ネット]	123(167)	123(167)		123(167)	108(147)		108(147)	123(167)		108(147)	108(147)																
トランスミッション	6AT	6AT	6AT	6AT	6AT	6AT	6AT	6AT	6AT	6AT	6AT																
■車両型式・重量・性能																											
車両型式	2WG-GDB110-ZETLH	2WG-GDB110-ZRTQH	2WG-GDB110-ZXTQH	2WG-GDB110-ZRTEH	2WG-GDB110-ZRTEY	2WG-GDB110-ZXTEY	2WG-GDB100-ZRTEY	2WG-GDB120-ZXTEH	2WG-GDB110-ZRTNY	2WG-GDB110-ZXTNY	2WG-GDB100-ZRTNY	2WG-GDB120-ZXTNY															
車両重量*5	kg	3,780	3,800	3,770	3,760	3,760	3,740	3,560	3,740	3,730	3,710	3,540	3,710														
車両総重量*5	kg	4,935	5,395	5,145	5,355	5,355	5,115	4,935	4,455	5,325	5,085	4,915	4,425														
最小回転半径	m	6.5	6.5		6.5		5.5	7.2	6.5		5.5	7.2															
燃料消費率 (国土交通省審査値)	JH25km/L	9.58	9.58	9.58	9.58	9.59	9.59	9.59	9.58	9.59	9.59	9.59															
主要燃費改善対策	直噴エンジン、電子制御式燃料噴射、高圧噴射、過給機、インタークーラー																										
■寸法																											
車両寸法 mm	全長	6,990	6,990		6,990		6,255	7,725	6,990	6,255	7,725																
	全幅	2,080	2,080		2,080		2,080	2,080	2,080	2,080	2,080																
	全高	2,635*6	2,635*6		2,635*6		2,630*7	2,640*8	2,635	2,630	2,640																
	ホイールベース	3,935	3,935		3,935		3,200	4,435	3,935	3,200	4,435																
	トレッド 前	1,690	1,690		1,690		1,690	1,690	1,690	1,690	1,690																
室内寸法 mm	後	1,490*9	1,490*9		1,490		1,490	1,490*9	1,490	1,490	1,490																
	長	5,780	6,230	5,515	6,230	5,515	5,495	4,045	6,230	5,515	5,495	4,045															
	幅	1,885	1,885		1,885		1,885	1,845	1,885	1,885	1,885	1,880															
高		1,880*10	1,890*10		1,890*10		1,890	1,890	1,890	1,890	1,890	1,890															
■エンジン																											
型式	3GD-FTV (高出力)	3GD-FTV (高出力)		3GD-FTV (高出力)	3GD-FTV			3GD-FTV (高出力)	3GD-FTV																		
燃料タンク容量	L	94																									
使用燃料	軽油(超低硫黄)																										
■トランスミッション																											
トランスミッション型式	AK60E型																										
減速比	5.375																										
■サスペンション・ブレーキ																											
サスペンション	フロント	トーションバータイプダブルウッシュボーン式独立懸架																									
	リヤ	車輪式半梢円板ばね																									
ブレーキ	フロント	油圧真空倍力装置付ベンチレーテッドディスク																									
	リヤ	油圧真空倍力装置付ベンチレーテッドディスク																									
	パーキング	機械式推進軸制動内部拡張形																									

*1. 冷蔵庫をメーカーオプション装着した場合、乗員定員は21人乗りから20人乗りになります。 *2. 冷蔵庫をメーカーオプション装着した場合、乗員定員は29人乗りから28人乗りになります。 *3. 冷蔵庫をメーカーオプション装着した場合、乗員定員は25人乗りから24人乗りになります。

*4. 冷蔵庫をメーカーオプション装着した場合、乗員定員は13人乗りから12人乗りになります。 *5. 車両重量、車両総重量は、装着オプションにより変更となる場合があります。詳しくは販売店におたずねください。

*6. 換気扇をメーカーオプション装着した場合は全高が170mm高くなります。 *7. 換気扇をメーカーオプション装着した場合は全高が175mm高くなります。 *8. 換気扇をメーカーオプション装着した場合は全高が165mm高くなります。

*9. アルミホイールをメーカーオプション装着した場合は、トレッド(後)が15mm広くなります。 *10. "レンタカーパッケージ"をメーカーオプション装着した場合は室内高が5mm(社内測定値)低くなります。

■旅客運送事業用自動車で登録をご希望の方は、担当スタッフにご相談ください。なお、車両は持ち込み登録となります。

●燃料消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境・条件(気象、道路、渋滞、車両、架装ボディ、整備等の状況)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。

●JH25モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、シミュレーション法で算出した国土交通省審査値です。JH25モードは車両の空気抵抗やタイヤのころがり抵抗について実測値を用いる等を行い、算出した燃費値です。

この燃費値は法令で定められた燃費値計算条件の車両総重量範囲および最大積載量区分ごとの標準諸元値・車型による最終減速比およびタイヤ仕様、エアコンOFFなどの条件の下に算出しています。

●エンジン出力表示にはネット値とグロス値があります。「グロス」とはエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジンを車両搭載状態とほぼ同条件で測定したもので、同じエンジンで測定した場合、「ネット」は「グロス」よりも約5%程度低い値(自工会調べ)となります。

●"TOYOTA SAFETY SENSE" "COASTER" "VSC" "TRC" "ECT" "DPR" "コンライト" "START YOUR IMPOSSIBLE"はトヨタ自動車(株)の商標です。 ●道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値。 ●製造事業者:トヨタ自動車株式会社

エンジン主要諸元表

項目	型式		直噴ディーゼルターボ
	3GD-FTV型 (高出力)	3GD-FTV型	
種類	直列4気筒		
内径×行程 mm	92.0×112.8		
総排気量 L	2.999		
燃料供給装置	コモンレール式燃料噴射装置		
最高出力:ネット kW(PS)/r.p.m.	123(167)/2,600	108(147)/2,500	
最大トルク:ネット N·m(kgf·m)/r.p.m.	452(46.1)/1,600-2,600	414(42.2)/1,400-2,500	

トランスマッision主要諸元表

項目	型式	AK60E型
形 式	電子制御式6速オートマチック(ECT)	
1 速	3.741	
2 速	2.002	
3 速	1.342	
4 速	1.000	
5 速	0.772	
6 速	0.634	
後 退	3.538	

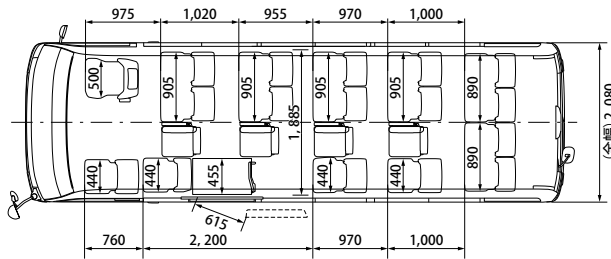
ディーゼルバス・トラック 燃費値計算条件

乗車定員	車両総重量範囲	最大積載量	エンジン		トランスマッision	燃料消費率(km/L)	シミュレーション計算仕様		
			型式	最高出力			最終減速比	タイヤ(後輪)サイズ	動荷重半径
11人以上	3.5トン超 6.0トン以下	—	3GD-FTV	108	AK60E	9.59	5.375	215/70R17.5	0.363
		—	3GD-FTV (高出力)	123	AK60E	9.58	5.375	215/70R17.5	0.363
—	3.5トン超 7.5トン以下	1.5トン以下	3GD-FTV	108	AK60E	13.56	5.375	215/70R17.5	0.363
		1.5トン以下	3GD-FTV (高出力)	123	AK60E	13.52	5.375	215/70R17.5	0.363

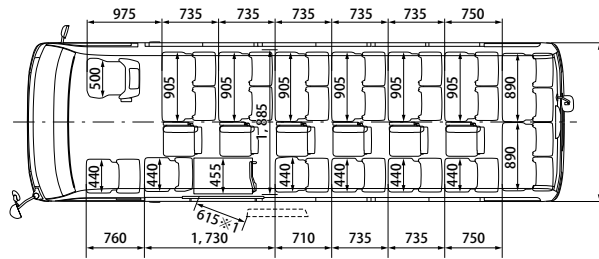
- JH25モード燃費値は法令に基づく標準的な諸元値および条件を用いてエンジン燃費を実測し、シミュレーション法で算出した国土交通省審査値です。JH25モードは車両の空気抵抗やタイヤのころがり抵抗について実測値を用いる等を行い、算出した燃費値です。この燃費値は法令で定められた燃費値計算条件の車両総重量範囲および最大積載量区分ごとの標準諸元値・車型による最終減速比およびタイヤ仕様、エアコンOFFなどの条件の下に算出しています。
- 実際の走行時には、お客様の使用環境・条件(気象、道路、渋滞、車両、架装ボディ、整備等の状況)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。
- JH25モード (1)車両総重量範囲3.5トン超6.0トン以下、乗車定員11人以上の乗用車(一般バス):
空車時車両重量3,681kg、乗車定員29名、全高2,581mm、全幅2,029mm
- (2)車両総重量範囲3.5トン超7.5トン以下、最大積載量1.5トン以下のトラック:
空車時車両重量2,097kg、最大積載量1,482kg、乗車定員3名、全高1,991mm、全幅1,717mm、平ボディ架装

寸法図(単位:mm)

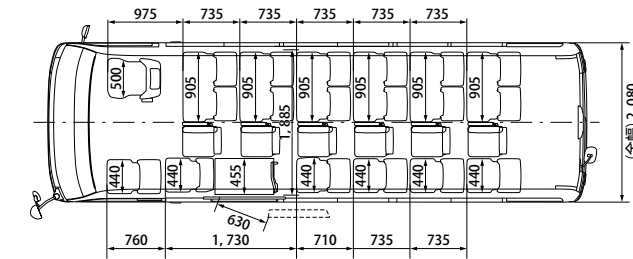
ロングボディ 21人乗り



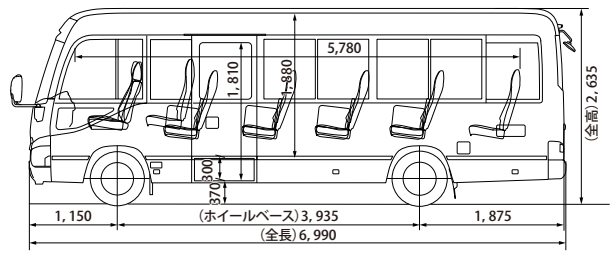
ロングボディ 29人乗り



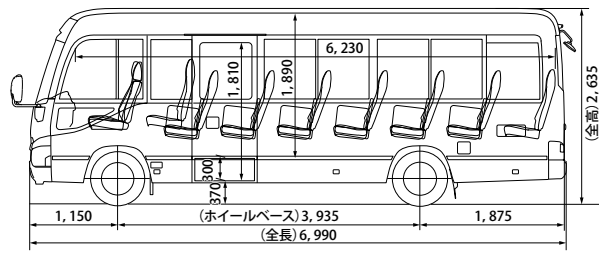
ロングボディ 25人乗り



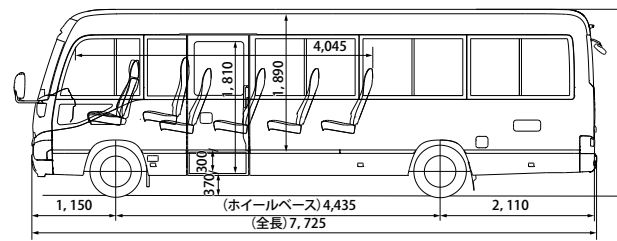
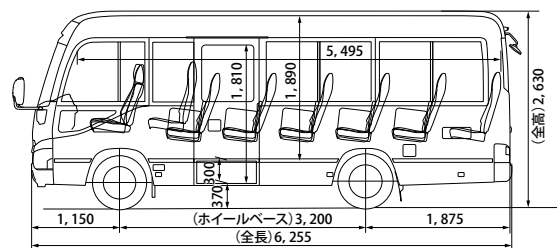
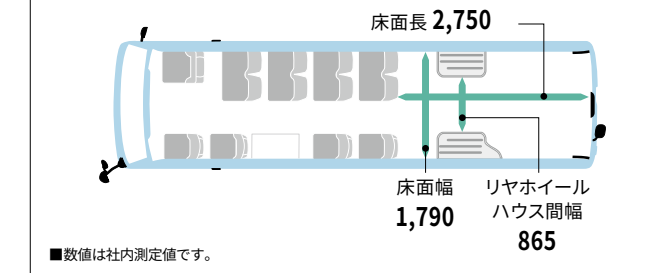
標準ボディ 25人乗り



超ロングボディ 13人乗り



超ロングボディ 床面寸法(単位:mm)



※1. グライドドア・オートの数値。グライドドア・手動は630mmとなります。 ※2. GX(グライドドア・オート)の数値。LX(グライドドア・手動)は1,880mmとなります。