

SPECIFICATION SHEET

トヨタ ハイエース“Relaxbase” 主要諸元表

		スーパーGL					
ボディ長/幅		ロング/標準ボディ					
ルーフ形状		標準ルーフ					
フロア形状		標準フロア					
定員・最大積載量		2/5人・1000/850kg積*3					
ドア数/ナンバープレート分類番号		5ドア/4ナンバー					
		Type I			Type II		
		2WD		4WD	2WD		4WD
		2800ディーゼル	2000ガソリン	2800ディーゼル	2800ディーゼル	2000ガソリン	2800ディーゼル
車両型式・重量・性能	車両型式	QDF-GDH201V-WVMXTE●	CBF-TRH200V-WVMXTE●	QDF-GDH206V-WVMXTE●	QDF-GDH201V-WVMYTE●	CBF-TRH200V-WVMYTE●	QDF-GDH206V-WVMYTE●
	ベース車両型式	QDF-GDH201V-SRTEY	CBF-TRH200V-SRTEK	QDF-GDH206V-SRTEY	QDF-GDH201V-SRTEY	CBF-TRH200V-SRTEK	QDF-GDH206V-SRTEY
ミッション		6速オートマチック(6 Super ECT)					
車両重量 *1 (kg)		1,930	1,770	2,060	1,970*2	1,810*2	2,100*2
車両総重量*1 (kg)		3,040/3,055	2,880/2,895	3,170/3,185	3,080/3,095	2,920/2,935	3,210/3,225
最小回転半径 (m)		5.0		5.2	5.0		5.2
エンジン	型式	1GD-FTV	1TR-FE	1GD-FTV	1GD-FTV	1TR-FE	1GD-FTV
	種類	直列4気筒					
使用燃料		軽油	無鉛レギュラーガソリン	軽油	軽油	無鉛レギュラーガソリン	軽油
総排気量 (L)		2,754	1,998	2,754	2,754	1,998	2,754
最高出力(ネット)kW(PS)/r.p.m.		111(151)/3,600	100(136)/5,600	111(151)/3,600	111(151)/3,600	100(136)/5,600	111(151)/3,600
最大トルク(ネット)N・m(kgf・m)/r.p.m.		300(30.6)/1,000~3,400	182(18.6)/4,000	300(30.6)/1,000~3,400	300(30.6)/1,000~3,400	182(18.6)/4,000	300(30.6)/1,000~3,400
燃料供給装置		コモンレール式燃料噴射システム		EFI(電子制御式燃料噴射装置)	コモンレール式燃料噴射システム		EFI(電子制御式燃料噴射装置)
燃料タンク容量 (L)		70					
寸法	車両寸法(mm)	全長	4,695				
		全幅	1,695				
	全高	1,980					
	ホイールベース	2,570					
	トレッド	前	1,470				
		後	1,465				
荷室寸法(mm)	内側寸法	最低地上高	195	185	195	185	
		長	2人乗り 3,000/5人乗り 1,855				
		幅	1,520				
	高	1,320			1,310		
タイヤサイズ(前後)		195/80R15 107/105L LT					

●1GD-FTVエンジン搭載車両は尿素水溶液(AdBlue®)の補充が必要となります。尿素水溶液は、主要国道沿いにあるトラックが給油可能なガソリンスタンドまたは販売店にて補充ができます。

注意: 尿素水溶液(AdBlue®)のタンク容量は7.4Lで、1000km走行すると約1L消費*します。なお、尿素水溶液の残量がなくなるとエンジンの再始動ができなくなります。詳しくは、取扱書をご覧ください。*お客様の使用環境や運転方法によって、消費量は異なります。

高品位尿素水「AdBlue®」はディーゼルエンジン車の排出ガスに含まれるNOx(窒素酸化物)を低減するために用いられる化学品でJIS規格に適合したものです。
*AdBlue®は、ドイツ自動車工業会(VDA)の登録商標です。

*1. デュアルワースライドドアを装着した場合は20kg、寒冷地仕様を装着した場合はディーゼル車30kg、それぞれ増加します。
*2. 補助バッテリー(装着オプション)選択時には+40kg、クォーターリム(取付BOX付)(装着オプション)選択時には+10kg、それぞれ増加します。

*3. GDH206V-WVMYTE:寒冷地仕様(メーカーオプション)、“補助バッテリー(装着オプション)”の両方を選択した場合、最大積載量が2/5人・950kg/800kgとなります。

■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)はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジン車を車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定したものです。同じエンジンで測定した場合「ネット」はグロスよりもガソリン車で約15%、ディーゼル車で約5%程度低い値(自工価)となっています。

■“HIACE”“OPTITRON”“TOYOTA SAFETY SENSE”“VSC”“TRC”“EFI”“ECT”はトヨタ自動車(株)の商標です。

ハイエース“Relaxbase”は、架装メーカー工場での架装車のため、持ち込み登録となります。
持ち込み登録車は、登録時の実測値により燃費基準達成レベルが決定されるため、自動車重量税および自動車取得税の対象から外れる場合や軽減額が変わる場合があります。
●印の車両は、環境対応車普及促進税制の適合車です。ご購入時に自動車取得税の軽減措置が受けられます(平成31年3月31日まで)。また、自動車重量税の軽減措置が受けられます(平成31年4月30日までに新規登録を受ける車を対象)。詳しくは販売店におたずねください。