

■トヨタ ハイエース “MULTI ROLE TRANSPORTER” 主要諸元表 [バン]

		スーパー GL										DX*GLパッケージ*						
ボディ長/幅		ロングバン/標準ボディ					ロングバン/ワイドボディ					ロングバン/標準ボディ						
定員・積載量		2/5人・1000/850kg積					2/5人・1000/850kg積					3/6人・1150/1000kg積 3/6人・1250/1050kg積 3/6人・1000/850kg積						
ドア数		5ドア					5ドア					5ドア						
		Type I		Type II		Type I		Type II		Type I		Type II		Type I				
		2WD		4WD		2WD		4WD		2WD		4WD		2WD				
		2800ディーゼル	2000ガソリン	2800ディーゼル	2000ガソリン	2800ディーゼル	2800ディーゼル	2700ガソリン	2800ディーゼル	2700ガソリン	2800ディーゼル	2000ガソリン	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-WVMPT★	CBF-TRH200V-WVMPT★	QDF-GDH206V-WVMPT◆	QDF-GDH201V-WVMQTE★	CBF-TRH200V-WVMQTE★	QDF-GDH206V-WVMQTE◆	QDF-GDH211K-WVMPT◆	CBF-TRH211K-WVMPT★	CBF-TRH216K-WVMPT★	QDF-GDH211K-WVMQTE◆	CBF-TRH211K-WVMQTE★	CBF-TRH216K-WVMQTE★	QDF-GDH201V-WVMPTD★	CBF-TRH200V-WVMPTD★	QDF-GDH206V-WVMPTD◆		
	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	QDF-GDH211K-KRTEY	CBF-TRH211K-KRTEK	CBF-TRH216K-KRTEK	QDF-GDH211K-KRTEY	CBF-TRH211K-KRTEK	CBF-TRH216K-KRTEK	QDF-GDH201V-SRTDY-G	CBF-TRH200V-SRTDK-G	QDF-GDH206V-SRTDY-G		
	車両重量 *1	kg	1,970	1,810	2,100	1,980	1,820	2,110	2,080	1,930	2,040	2,090	1,940	2,050	1,910	1,740	2,020	
	車両総重量 *1	kg	3,080/3,095	2,920/2,935	3,210/3,225	3,090/3,105	2,930/2,945	3,220/3,235	3,190/3,205	3,040/3,055	3,150/3,165	3,200/3,215	3,050/3,065	3,160/3,175	3,225/3,240	3,155/3,120	3,185/3,200	
	最小回転半径	m	5.0		5.2		5.0		5.2		5.2		5.4		5.0		5.2	
エンジン	型式	1GD-FTV	1TR-FE	1GD-FTV	1GD-FTV	1TR-FE	1GD-FTV	1GD-FTV	2TR-FE		1GD-FTV	2TR-FE		1GD-FTV	1TR-FE	1GD-FTV		
	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		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		2.693		2.754		2.754		2.754	
	最大出力<ネット>	kW[PS]/rpm	111(151)/3,600		100(136)/5,600		111(151)/3,600		100(136)/5,600		111(151)/3,600		118(160)/5,200		111(151)/3,600		100(136)/5,600	
	最大トルク<ネット>	N·m[kg·f·m]/rpm	300(30.6)/1,000~3,400		182(18.6)/4,000		300(30.6)/1,000~3,400		182(18.6)/4,000		300(30.6)/1,000~3,400		243(24.8)/4,000		300(30.6)/1,000~3,400		182(18.6)/4,000	
寸法	全長	mm	4,695		4,695		4,695		4,840		4,840		4,695		4,695			
	全幅	mm	1,695		1,695		1,695		1,880		1,880		1,695		1,695			
	全高	mm	1,980		1,980		1,980		2,105		2,105		1,980		1,980			
	ホイールベース	mm	2,570		2,570		2,570		2,570		2,570		2,570		2,570			
	最低地上高	mm	195	185	195	185	195	185	195	185	195	185	195	185	195	185		
	長	mm	3,000 / 1,855		3,000 / 1,855		3,000 / 1,855		3,000 / 1,840		3,000 / 1,840		3,000 / 1,840		3,000 / 1,960			
	荷室寸法	幅	mm		1,520		1,520		1,705		1,705		1,545		1,545			
	高	mm		1,310		1,310		1,380		1,380		1,325		1,325				
駆動方式		後輪駆動方式		4輪駆動方式		後輪駆動方式		4輪駆動方式		後輪駆動方式		4輪駆動方式		後輪駆動方式		4輪駆動方式		
トランスミッション		6A/T		6A/T		6A/T		6A/T		6A/T		6A/T		6A/T		6A/T		

*1. メーカーオプションのデュアルパワースライドドアを装着した場合は20kg、リヤクーラーを装着した場合は10kg、寒冷地仕様を装備した場合はディーゼル車で30kg、架装オプションの補助バッテリーを装備した場合は40kgそれぞれ増加します。
 ●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(自工会調べ)となっています。 ●各諸元表数値は参考数値です。登録の際は車両の実測値が適用されます。 ●“HIACE” “OPTITRON”はトヨタ自動車(株)の商標です。

トヨタ ハイエース “MULTI ROLE TRANSPORTER”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。★◆印の車両は平成27年度燃費基準達成車です。
 また★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)。
 ただし、持ち込み登録時の実測重量により、自動車重量税および自動車取得税の軽減対象から外れる場合がございます。詳しくは販売店へおたずねください。