

ベース車両 トヨタ ハリアー 主要諸元表

	ターボ車		ハイブリッド車	ガソリン車	
	2WD	4WD	4WD (E-Four)	2WD	4WD
	PROGRESS		PROGRESS	PROGRESS	
車両型式・重量・性能	DBA-ASU60W-ANTST ※1	DBA-ASU65W-ANTST ※1	DAA-AVU65W-ANXSB ★ ※1	DBA-ZSU60W-ANXSP ※1	DBA-ZSU65W-ANXSP ※1
車両重量 ※2	kg 1,690 ※3	1,730 ※3	1,800 ※3	1,610 ※3	1,660 ※3
車両総重量 ※2	kg 1,965 ※3	2,005 ※3	2,075 ※3	1,885 ※3	1,935 ※3
最小回転半径	m 5.6		5.7	5.6	
燃料消費率 (国土交通省審査) JC08モード km/L	13.0	12.8 ※4	21.4	16.0	14.8
主要燃費改善対策	直噴エンジン、可変バルブタイミング、アイドリングストップ装置、電動パワーステアリング、充電制御		可変バルブタイミング、アイドリングストップ装置、電動パワーステアリング、ハイブリッドシステム、電気式無段変速機	可変バルブタイミング、アイドリングストップ装置、電動パワーステアリング、充電制御、自動無段変速機	
エンジン	8AR-FTS		2AR-FXE	3ZR-FAE	
総排気量	L 1.998		2.493	1.986	
種類	直列4気筒DOHCインタークーラー付ターボ		直列4気筒DOHC		
使用燃料	ガソリン(プレミアム)		ガソリン(レギュラー)		
最高出力(ネット) kW(PS)/r.p.m.	170(231)/5,200~5,600		112(152)/5,700	111(151)/6,100	
最大トルク(ネット) N・m(kgf・m)/r.p.m.	350(35.7)/1,650~4,000		206(21.0)/4,400~4,800	193(19.7)/3,800	
燃料供給装置	EFI(電子制御式燃料噴射装置)		EFI(電子制御式燃料噴射装置)		
燃料タンク容量	L 60		56	60	
寸法・定員	全長×全幅×全高 mm 4,725×1,835×1,690				
ホイールベース	mm 2,660				
トレッド フロント/リヤmm	1,560/1,560				
最低地上高 ※5	mm 160		175	190	
室内幅×室内高×室内深 ※5mm	1,965×1,480×1,220 ※6				
乗車定員	名 5				
走行装置・駆動方式・トランスミッション	サスペンション フロント/リヤ ストラットコイルスプリング/ダブルウィッシュボーン式コイルスプリング				
ブレーキ フロント/リヤ	ベンチレーテッドディスク/ディスク				
作動方式	油圧式		油圧・回生ブレーキ協調式	油圧式	
駆動方式	前輪駆動方式	4輪駆動方式	E-Four(電気式4輪駆動方式)	前輪駆動方式	4輪駆動方式
トランスミッション	スーパーインテリジェント6速オートマチック(6 Super ECT)		電気式無段変速機	Super CVT-i(自動無段変速機)	
フロントモーター	型式 2JM				
種類	交流同期電動機				
最高出力 kW(PS)	105(143)				
最大トルクN・m(kgf・m)	270(27.5)				
リヤモーター	型式 2FM				
種類	交流同期電動機				
最高出力 kW(PS)	50(68)				
最大トルクN・m(kgf・m)	139(14.2)				
動力用主電池	種類 ニッケル水素電池				
容量 Ah	6.5				

※1. 車両型式の末尾にPROGRESS“Metal and Leather Package”は(S)、特別仕様車PROGRESS“Metal and Leather Package-Style BLUEISH”は(G)、特別仕様車PROGRESS“Style BLUEISH”は(F)がそれぞれ付きます。 ※2. マイコン制御チルト&スライド電動ムーンルーフを装着した場合、30kg増加します。 ※3. 特別仕様車PROGRESS“Metal and Leather Package-Style BLUEISH”、PROGRESS“Metal and Leather Package”は、10kg増加します。 ※4. 特別仕様車PROGRESS“Metal and Leather Package-Style BLUEISH”、PROGRESS“Metal and Leather Package”は、メーカーオプション装着により車両重量が1,770kg以上になった場合は、12.4km/Lとなります。 ※5. 社内測定値。 ※6. マイコン制御チルト&スライド電動ムーンルーフを装着した場合、室内高は1,180mmとなります。 ■燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)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。 ■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」よりもガソリン自動車で約15%程度低い値(自工会調べ)となっています。

★印の車両は、環境対応車 普及促進税制の適合車です。★印の車両は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)。さらに、★印の車両はご購入時の翌年度の自動車税について軽減措置が受けられます(平成31年3月31日までの新規登録車を対象)。詳しくは販売店におたずねください。

■“HARRIER”“PROGRESS”“ECB”“TOYOTA SAFETY SENSE”“T-Connect”“サウンドライブラリー”“EFI”“スマイルバースポード”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