

トヨタ ハリアー 主要諸元表

	ハイブリッド車				ガソリン車								
	E-Four				2WD				4WD				
	"Advanced Package"	PREMIUM	ELEGANCE	GRAND	"Advanced Package"	PREMIUM	ELEGANCE	GRAND	"Advanced Package"	PREMIUM	ELEGANCE	GRAND	
■車両型式・重量・性能													
車両型式	DAA-AVU65W-ANXGB (A)	DAA-AVU65W-ANXGB	DAA-AVU65W-ANXMB	DAA-AVU65W-ANXXB	DBA-ZSU60W-ANXGP (A)	DBA-ZSU60W-ANXGP	DBA-ZSU60W-ANXMP	DBA-ZSU60W-ANXXP	DBA-ZSU65W-ANXGP (A)	DBA-ZSU65W-ANXGP	DBA-ZSU65W-ANXMP	DBA-ZSU65W-ANXXP	
車両重量 *1	kg	1,800 *2	1,770 *2 *3	1,770 *2 *3 *4	1,750 *4	1,610 *2	1,580 *2 *3	1,580 *2 *3 *4	1,560 *4	1,660 *2	1,630 *2 *3	1,630 *2 *3 *4	1,610 *4
車両総重量 *1	kg	2,075 *2	2,045 *2 *3	2,045 *2 *3 *4	2,025 *4	1,885 *2	1,855 *2 *3	1,855 *2 *3 *4	1,835 *4	1,935 *2	1,905 *2 *3	1,905 *2 *3 *4	1,885 *4
最小回転半径	m	5.7		5.4		5.6		5.3		5.6		5.3	
JC08モード 燃料消費率 (国土交通省審査値)	km/L	21.4			21.8 *5	16.0				14.8	15.2 *6		15.2
主要燃費改善対策	ハイブリッドシステム、アイドリングストップ装置、電気式無段変速機、可変バルブタイミング、電動パワーステアリング				アイドリングストップ装置、自動無段変速機、バルブマチック、電動パワーステアリング、充電制御								
■エンジン													
型式	2AR-FXE				3ZR-FAE								
総排気量	L	2.493				1.986							
種類	直列4気筒DOHC												
内径×行程	mm	90.0×98.0				80.5×97.6							
圧縮比		12.5				10.5							
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン												
最高出力(ネット)	kW(PS)/rpm	112(152)/5,700				111(151)/6,100							
最大トルク(ネット)	N·m(kgf·m)/rpm	206(21.0)/4,400~4,800				193(19.7)/3,800							
燃料供給装置	電子制御式燃料噴射装置(EFI)												
燃料タンク容量	L	56				60							
■寸法・定員													
全長×全幅×全高	mm	4,720×1,835×1,690											
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	1,570 / 1,570	1,560 / 1,560	1,570 / 1,570	1,560 / 1,560	1,570 / 1,570	1,560 / 1,560	1,570 / 1,570	1,560 / 1,560	1,570 / 1,570	
最低地上高	mm	175				190							
室内長×室内幅×室内高	mm	1,965×1,480×1,220 *7											
乗車定員	名	5											
■走行装置・駆動方式													
ステアリング	ラック&ピニオン式												
サスペンション	フロント/リヤ	ストラット式コイルスプリング / 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・回生ブレーキ協調式				-								
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(電子制御カップリング式4WD)				
■トランスミッション・変速比・減速比													
トランスミッション	電気式無段変速機				Super CVT-i (自動無段変速機)								
前進	-				2.517~0.390								
後退	-				1.751								
減速比	3.542				5.791								
■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				-								
個数	34				-								
接続方式	直列				-								
容量	Ah	6.5				-							