

トヨタ RAV4 主要諸元表

		2.0L ガソリン車				2.5L ハイブリッド車				
		Adventure	"Z package"	G	X	Adventure	G	X		
			4WD						4WD/2WD	E-Four
車両型式・駆動方式・重量性能	4WD(4輪駆動方式)	6BA-MXAA54-ANXVB	6BA-MXAA54-ANXGB(A)	6BA-MXAA54-ANXGB	6BA-MXAA54-ANXMB	—	—	—		
	E-Four(電気式4輪駆動方式)	—	—	—	—	6AA-AXAH54-ANXVB	6AA-AXAH54-ANXGB	6AA-AXAH54-ANXMB		
	2WD(前輪駆動方式)	—	—	—	6BA-MXAA52-ANXMB	—	—	6AA-AXAH52-ANXMB		
	車両重量	kg	1,630※1	1,620※1	1,590※1	1,570※2※3 [1,500※2※3]	1,700※1	1,690※1	1,670※2※3 [1,620※2※3]	
	車両総重量	kg	1,905※1	1,895※1	1,865※1	1,845※2※3 [1,775※2※3]	1,975※1	1,965※1	1,945※2※3 [1,895※2※3]	
	最小回転半径	m	5.7		5.5		5.7	5.5		
	WLTCモード	km/L	15.2			15.2[15.8]		20.3	20.6	20.6[21.4]
	燃料消費率 (国土交通省 審査値)	市街地モード	km/L	11.5		11.5[11.9]		17.9	18.1	18.1[19.4]
		郊外モード	km/L	15.3		15.5		22.4	22.4	22.4[23.4]
		高速道路モード	km/L	17.5		17.4		20.1	20.7	20.7[21.1]
JCO8モード	km/L	—			—		—	25.0	25.0[25.2]	
主要燃費改善対策		全車:筒内直接噴射、可変バルブタイミング、電動パワーステアリング ガソリン車:自動無段変速機 ハイブリッド車:ハイブリッドシステム、アイドリングストップ装置、充電制御、電気式無段変速機								
寸法定員	全長	mm	4,610		4,600		4,610	4,600		
	全幅	mm	1,865		1,855		1,865	1,855		
	全高	mm	1,690		1,685		1,690	1,685		
	ホイールベース	mm	2,690							
	トレッド	フロント/リヤ	mm	1,595/1,615		1,605/1,625		1,595/1,615	1,605/1,625	
	最低地上高※4	mm	200		195		195	190		
	室内長/幅/高※4	mm	1,890/1,515/1,230※5							
乗車定員	名	5								
エンジン	型式	M20A-FKS				A25A-FXS				
	総排気量	L	1.986				2.487			
	種類	直列4気筒								
	使用燃料	無鉛レギュラーガソリン								
	内径×行程	mm	80.5×97.6				87.5×103.4			
	最高出力(ネット)	kW(PS)/r.p.m.	126(171)/6,600				131(178)/5,700			
	最大トルク(ネット)	N·m(kgf·m)/r.p.m.	207(21.1)/4,800				221(22.5)/3,600~5,200			
	燃料供給装置	筒内直接+ポート燃料噴射装置(D-4S)								
燃料タンク容量	L	55								
走行装置	サスペンション	フロント/リヤ	マクファーソン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				油圧・回生ブレーキ協調式			
	作動方式	油圧式				油圧・回生ブレーキ協調式				
変速比・減速比	トランスミッション	Direct Shift-CVT(ギヤ機構付自動無段変速機)				電気式無段変速機				
	変速比	ギヤ機構部	前進	3.377		—				
		後退	3.136		—					
		無段変速部	前進	2.236~0.447		—				
減速比	4.262				フロント:3.605/リヤ※6:10.781					
モーター	型式	3NM								
	種類	交流同期電動機								
	最高出力	kW(PS)	—				88(120)			
	最大トルク	N·m(kgf·m)	—				202(20.6)			
リヤモーター	型式	4NM※6								
	種類	交流同期電動機※6								
	最高出力	kW(PS)	—				40(54)※6			
	最大トルク	N·m(kgf·m)	—				121(12.3)※6			
主動力源	種類	—				ニッケル水素電池				
	容量	Ah	—				6.5			

● [] は2WD車です。

- ※1. パノラマムーンルーフを装着した場合、20kg増加します。
- ※2. チルト&スライド電動ムーンルーフを装着した場合、10kg増加します。
- ※3. 18インチタイヤを装着した場合、10kg増加します。
- ※4. 社内測定値。
- ※5. パノラマムーンルーフを装着した場合、室内高は1,210mmとなります(除くX)。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1,200mmとなります(X)。
- ※6. 2.5Lハイブリッド車(E-Four)のみとなります。

●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。

●WLTCモードは、市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは、信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは、信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路等での走行を想定しています。

●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」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で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。

車両によっては自動車重量税などの軽減措置を受けることができます。詳しくはエコカー減税紹介ページ(<https://toyota.jp/ecocar/about/>)をご確認、または販売店におたずねください。

■"RAV4""HYBRID SYNERGY DRIVE""TOYOTA SAFETY SENSE""VSC""TRC""VV-T-i""TOYOTA D-4S""OPTITRON""TSOP""T-Connect"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