

トヨタ トヨエース ルートバン環境仕様

車両仕様	車両			ディーゼル車			
				DPR搭載車			
	エンジン			N04C-UM		N04C-UN	
エンジン	型 式			4.009			
	総排気量 (L)			軽 油			
	使用燃料						
駆動装置	駆動方式			2WD		2WD	
	変速機			5MT-6AT		5MT-6AT	
CO ₂ 排出量 (g/km)	車両総重量	3.5トン超7.5トン以下	最大積載量	1.5トン超2.0トン以下	249	249	235
		7.5トン以下		2.0トン超3.0トン以下	—	269	254
				3.0トン超4.0トン以下	—		
					—		
				7.5トン超8.0トン以下	—		
排出ガス	適合規制			平成22年(ポスト新長期)排出ガス規制 【規制値に対しNOx▲10%かつPM▲10%】			
	JE05モード			NOx			
	認定レベル			0.63			
	g/kWh			0.17			
				0.009			
車外騒音(加速／定常／近接) (dB)				79／76／95			
冷媒の種類 HFC-134a/使用量 (g) ※1				400/800		400/550/800	
環境負荷物質削減	鉛			自工会2006年自主目標達成(1996年時点の1/10以下※2)			
	水 銀			自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止※3)			
	カドミウム			自工会自主目標達成(2007年1月以降使用禁止)			
	六価クロム			自工会自主目標達成(2008年1月以降使用禁止)			
				自工会自主目標達成			
車室内VOC				自工会自主目標達成			
リサイクル関係	リサイクルし易い材料(TSOP)を使用した部品			インストルメントパネル、メータークラスター、グローブボックスドア、フロアコンソール、クォータリムボードなど			
	樹脂、ゴム部品への材料表示			あり			

※1.サブコンデンサー付は650g。
※2.1996年乗用車の業界平均1,850g(バッテリーを除く)。
※3.交通安全の観点で使用する部品(ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンビネーションメーター、ディスチャージランプ、室内蛍光灯)を除く。