

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	型式			N04C-UM	N04C-UN			
	総排気量 (L)			4.009				
	使用燃料			軽油				
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 2.0トン超3.0トン以下 3.0トン超4.0トン以下		249 — — —	249 269 — —	235 254 — —		
環境情報	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%]				
	排出ガス	JE05モード	NOx	0.63				
		認定レベル g/kWh	NMHC	0.17				
		P M		0.009				
	車外騒音(加速／定常／近接) (dB)			79／76／95	400/550/800			
	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)				
	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、クオータトリムボードなど				
		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、コンピューションメーター、ディスチャージランプ、室内蛍光灯)を除く。