

トヨタ ダイナ 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 7.5t 以下	最大積載量 1.5t超2.0t以下	249	249	235			
		2.0t超3.0t以下	—	269	—	254		
		3.0t超4.0t以下	—	—	—	—		
		7.5t超 8.0t以下	—	—	—	—		
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 認定レベル g/kWh	NOx NMHC PM	0.63 0.17 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 水銀 カドミウム 六価クロム	自工会2006年自主目標達成(1996年時点の1/10以下※2) 自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止※3) 自工会自主目標達成(2007年1月以降使用禁止) 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			
環境情報	リサイクル関係	リサイクルしやすい 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。