

トヨタ スーブラ 環境仕様

車両型式		3BA-DB06	3BA-DB26	3BA-DB86	
車 両 仕 様	エンジン 型式	B58B30B		B48B20B	
	総排気量	L	2.997	1.998	
	燃料	無鉛プレミアムガソリン			
	駆動装置 駆動方式	後輪駆動方式			
変速機	6MT	8AT			
環 境 情 報	燃料消費率  燃料消費率*1 (国土交通省審査値) km/L	11.0	12.1	14.0	14.5
		CO ₂ 排出量 g/km	211	192	166
	参考	-			
	主要燃費改善対策	直噴エンジン、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、充電制御			
排出ガス	認定レベルまたは適合規制(国土交通省)	平成30年排出ガス規制適合*2			
	認定レベル値 または適合規制値(g/km) CO/NMHC*3/NOx/PM	1.15/0.1/0.05/0.005			
車外騒音	規制区分 平成28年騒音規制	M1C2A	M1B2A	M1A2A	
	加速 / 定常 / 近接	73 (規制値) / - / 93	71 (規制値) / - / 93	70 (規制値) / - / 88	
冷媒の種類 (GWP 値*4) / 使用量	R1234yf (1 *5) / 550				

*1. 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(発進の緩急、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。*2. WLTCモード走行
*3. NMHC: Non Methane Hydrocarbons(非メタン炭化水素)
*4. GWP: Global Warming Potential(地球温暖化係数)
*5. フロン法において、カーエアコン冷媒は、2023年度以降、環境影響度を製造者等ごとに出荷台数で加重平均した値が目標値150を上回らないことが求められています。