

車名		バーディー 50		
基礎情報	乗車定員 (名)	1		
	車両型式	JBH-BA43A		
	エンジン	型式	A407	
		総排気量 (cm ³)	49	
		種類	空冷・4サイクル・単気筒・SOHC・2バルブ	
		使用燃料	無鉛ガソリン	
		最高出力 (ネット) (kW(PS)/rpm)	2.5 (3.4)/7,000	
		最大トルク (N・m(kgf・m)/rpm)	3.6 (0.37)/5,000	
	変速機	3段ロータリー式		
車両重量(kg)	78			
環境性能情報	燃料消費率	国交省届出値 30km/h定地燃費値 ^(注) (km/L)	106.0 (1名乗車時)	
	排出ガス	適合規制レベル	平成18年度規制に適合	
		二輪車モード 規制値 (g/km)	CO	2
			HC	0.5
	NO _x		0.15	
騒音	適合規制レベル 加速騒音規制値	平成26年規制に適合 国連協定規則第41号第4改訂版による		
環境組への取	リサイクル	リサイクルし易さ(リサイクルし易い材料の使用、樹脂製部品への材料名表示、解体し易い構造など)を配慮、鉛使用を抑制・削減		
	その他	スズキは国内自社6工場及び部品製造グループ会社7工場にてISO14001の認証を取得		

^(注) 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、渋滞など)や運転方法、車両状態(装備、仕様)、整備などの諸条件により異なります。

[環境情報の説明](#)