

環境情報

基礎情報	機種名	HYBRID X/HYBRID S		L/A		
	車両型式	5AA-HA97S		3BA-HA37S		
	エンジン	型式 R06D-WA04C		R06A		
	総排気量(L)	0.657		0.658		
	駆動装置	トランスミッション		CVT		
	駆動方式	2WD(前2輪駆動)	フルタイム4WD	2WD(前2輪駆動)	フルタイム4WD	
	車両重量(kg)	700[710]	750[760]	690[700]	740[750]	
	燃料消費率	燃料消費率(km/L) ※1	28.2	26.2	25.8	23.8
		CO ₂ 排出量(g/km)	82	89	90	98
		WLTCモード (国土交通省審査値)				
市街地モード(WLTC-L)(km/L) ※2		24.6	23.3	23.0	21.6	
郊外モード(WLTC-M)(km/L) ※2		29.7	27.4	27.1	24.7	
高速道路モード(WLTC-H)(km/L) ※2		29.0	26.9	26.4	24.3	
JC08モード (国土交通省審査値)	燃料消費率(km/L) ※1	33.4	30.2	29.4	27.3	
	CO ₂ 排出量(g/km)	70	77	79	85	
参考	2030年度燃費基準95%達成車		2030年度燃費基準90%達成車		—	
環境性能情報	排出ガス	適合規制・認定レベル		平成30年排出ガス基準50%低減		
	試験モード			WLTCモード		
	規制値・認定値等(g/km)	CO	1.15			
		NMHC	0.05			0.10
		NOx	0.025			0.05
	グリーン購入法適合車	○		○		—
	適合騒音規制レベル	平成28年騒音規制に適合 加速走行騒音規制値:68dB (M1A3A)				
	エアコン冷媒の種類(GWP値 ※3)/使用量(g)	HFO-1234yf(1 ※4)/ 320				
	車室内VOC	自工会目標達成				
	環境負荷物質削減	鉛 *1	自工会2006年目標達成(1996年使用量の1/10以下)			
	水銀 *2	自工会目標達成(2005年1月以降使用禁止)				
	六価クロム	自工会目標達成(2008年1月以降使用禁止)				
	カドミウム	自工会目標達成(2007年1月以降使用禁止)				
自工会目標適用除外部品	*1:鉛バッテリー(リサイクル回収ルートが確立されているため除外) *2: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、ディスチャージヘッドランプ、室内蛍光灯(交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)					
環境への取り組み	リサイクル	リサイクルしやすい材料を使用した部品	インストルメントパネル、ビラートリム、ドアトリム、コンソールボックス、バンパー、フェンダーライニング、アウターウェザーストリップ、バッテリートレイなどにリサイクルしやすい熱可塑性樹脂を使用			
		再生材を使用している部品	フロアカーペット、フロアサイレンサー、ダッシュサイレンサー			
		樹脂・ゴム部品への材料表示	材料表示あり			
		環境負荷物質使用状況 鉛	電子基板・電気部品のハンダ、圧電素子等(PZTセンサー)に使用			

- 【 】はLEDヘッドランプ装着車。[]はアップグレードパッケージ装着車。
- ※1 燃料消費率は定められた試験条件での値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。
- ※2 WLTCモードは、市街地・郊外・高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは、信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは、信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路等での走行を想定しています。
- ※3 GWP=Global Warming Potential(地球温暖化係数)
- ※4 フロン法において、乗用車用エアコン冷媒は、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。
- 掲載写真の色は印刷のため実際とは異なる場合があります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。
- 掲載の写真には、合成または特別に許可を得て撮影したものが含まれます。
- 本車両の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。(2025年6月現在)
- 安心してお乗りいただくために、車両付属の取扱説明書をよくお読みください。
- 製造事業者:スズキ株式会社

○自動車リサイクル法の施行により、下表のリサイクル料金が別途必要です。
(リサイクル料金表)

リサイクル料金は2025年6月時点の金額です。

アルト	リサイクル預託金				資金管理料金	合計
	シュレッダーダスト料金	エアバッグ類料金	フロン類料金	情報管理料金		
	4,350円	2,480円	0円	130円	290円	7,250円