

# ECOLOGY 環境仕様

		マイルドハイブリッド									
		2WD				4WD					
車両仕様	駆動方式	HYBRID MZ				HYBRID MZ					
	類別	HYBRID MX	HYBRID MZ 全方位カメラパッケージ	HYBRID MZ 全方位カメラパッケージ	CUSTOM HYBRID MV 全方位カメラパッケージ	CUSTOM HYBRID MV 全方位カメラパッケージ	HYBRID MZ 全方位カメラパッケージ	HYBRID MZ 全方位カメラパッケージ	CUSTOM HYBRID MV 全方位カメラパッケージ	CUSTOM HYBRID MV 全方位カメラパッケージ	
排出ガス	車名・型式	三菱・5AA-MB37S									
	類別型式	MBXBJ	MBZBJ	MBZBJM	MBZBJN	MSVBJRM	MSVBJRN	MBZPJM	MBZPJM	MSVBJRM	MSVBJRN
	エンジン型式	K12C									
燃料消費率	総排気量 (L)	1,242									
	適合規制または適合基準	平成30年基準排出ガス50%低減レベル									
	規制値または基準値	NOx(g/km) 0.025									
	(WLTCモード走行)	NMHC(g/km) 0.05 CO(g/km) 1.15									
燃料消費率	主要燃費向上対策	ハイブリッドシステム、充電制御付アイドリングストップ装置、可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、ロックアップ機構付トルクコンバーター、自動無段変速機									
	JCO8モード	燃費(国土交通省審査値)*1 (km/L)	22.4				21.8				
	WLTCモード	CO <sub>2</sub> 排出量(燃費換算) (g/km)	104				106				
		WLTCモード (km/L)	19.6				18.4				
	市街地モード (km/L)	16.2				15.3					
	郊外モード (km/L)	20.2				18.9					
	*1*2	高速道路モード (km/L)	21.1				19.8				
CO <sub>2</sub> 排出量 WLTCモード(燃費換算) (g/km)	118				126						
温室効果ガス	HFO-1234yf [ GWP値:1]*3 エアコン冷媒の使用量 (g)	390									
車室内VOC	適合騒音規制レベル	自工会目標達成(厚生労働省室内濃度指針値*5以下) 平成28年騒音規制に適合 加速走行騒音規制値:70dB(M1A2A)									
環境負荷物質削減	鉛*4	自工会2006年目標達成(1996年時点の1/10以下)									
	水銀*6	自工会目標達成(2005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)									
リサイクル関係	六価クロム	自工会目標達成(2008年1月以降使用禁止)									
	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、ピラトリム(フロント、センター)、ドアトリム、バンパー(フロント、リヤ)、カウルトップガーニッシュ、スプラッシュガードなどにリサイクル化し易い熱可塑性樹脂を使用									
環境負荷物質使用状況等	樹脂・ゴム部品の材料表示	有り									
	リサイクル材の使用	ダッシュサイレンサー、フロアカーペット裏面、助手席シートアンダーボックスにリサイクル材を使用 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									
グリーン購入法	鉛	-									
	水銀	-									
	カドミウム	-									
グリーン購入法	六価クロム	-									
	六価クロム	-									

\*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: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: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たモードです。郊外モード:信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定したモードです。高速道路モード:高速道路等での走行を想定したモードです。\*3:GWP:Global Warming Potential(地球温暖化係数)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。\*4: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) \*5:厚生労働省が定めた指定物質で自動車に関する物質の指針値。\*6: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)