

OUTLANDER PHEV

BLACK Edition

主要諸元

車名・型式	三菱・5LA-GG3W			
駆動方式	4WD			
類別(ベース車はG)	XDHHZ(K00) OUTLANDER PHEV BLACK Edition			
寸法・重量	全長/全幅/全高	(mm)	4695/1800/1710	
	ホイールベース	(mm)	2670	
	トレッド	前/後	1540/1540	
	最低地上高	(mm)	190	
	室内長/室内幅/室内高	(mm)	1900/1495/1235	
	車両重量※1	(kg)	1900	
	乗車定員	(名)	5	
	最小回転半径	(m)	5.3	
性能	JC08モード (国土交通省審査値)	ハイブリッド燃料消費率 JC08モード	(km/L)	18.6
		EV走行換算距離(等価EVレンジ)	(km)	65.0
		充電電力使用時走行距離(プラグインレンジ)	(km)	65.0
		電力量消費率 JC08モード	(km/kWh)	5.55
	WLTCモード (国土交通省審査値)	一充電消費電力量	(kWh/回)	12.29
		ハイブリッド燃料消費率 WLTCモード	(km/L)	16.4
		市街地モード	(km/L)	15.4
		郊外モード	(km/L)	16.8
		高速道路モード	(km/L)	16.8
		EV走行換算距離(等価EVレンジ)	(km)	57.6
		充電電力使用時走行距離(プラグインレンジ)	(km)	57.6
		電力消費率 WLTCモード	(km/kWh)	4.68
	一充電消費電力量	(kWh/回)	12.29	
	主要燃費向上対策	可変バルブタイミング機構、プラグインハイブリッドシステム、 アイドリングストップ装置、電動パワーステアリング		
エンジン	型式	4B12 MIVEC※2		
	弁機構・気筒数	DOHC 16バルブ・4気筒		
	内径×行程	(mm)	88.0×97.0	
	総排気量	(L)	2.359	
	圧縮比	12.0		
	最高出力	(kW[PS]/rpm)	94[128]/4500	
	最大トルク	(N・m[kgf・m]/rpm)	199[20.3]/4500	
	燃料供給装置	ECI-MULTI(電子制御燃料噴射)		
	使用燃料	無鉛レギュラーガソリン		
	タンク容量	(L)	45	
	モーター	型式	前/後	S61/Y61
定格出力		前/後	25/25	
最高出力		前/後	60[82]/70[95]	
最大トルク		前/後	137[14.0]/195[19.9]	
駆動用バッテリー		種類	リチウムイオン電池	
動力伝達装置	総電圧	(V)	300	
	総電力量	(kWh)	13.8	
走行装置	減速比	エンジン	3.425	
		モーター 前/後	9.663/7.065	
	ステアリング形式	ラック&ピニオン(電動パワーステアリング)		
	サスペンション形式	前/後	マクファーソンストラット式/マルチリンク式	
主ブレーキ形式	前/後	ベンチレーテッドディスク/ディスク		
	タイヤ	225/55R18 98H		

●仕様変更は発表なく実施することがあります。なお、本仕様は道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値です。

※1:メーカーオプションの電気温水式ヒーター装着車は+10kg。※2:[MIVEC=Mitsubishi Innovative Valve timing Electronic Control system] ●MIVECは、三菱自動車の可変バルブタイミング機構の総称です。●燃料消費率やEV走行距離および電力消費率は、定められた試験条件のもとでの値です。実際にはお客様の使用環境(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大きく異なります。とくに1日当たりの走行距離、バッテリーの充電状態、エアコン使用による影響を大きく受けます。●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。●kW(キロワット)、N・m(ニュートンメートル)、Wh(ワットアワー)はSI(国際単位系)に準拠した表示です。●製造事業者:三菱自動車工業株式会社

エアコン冷媒

フロン法において、カーエアコン冷媒は、2023年度までにGWP(Global Warming Potential(地球温暖化係数)値150以下(対象の乗用車における国内向け年間出荷台数の加重平均値)にすることが求められております。アウトランダーPHEV BLACK Editionのエアコンは、HFC-134a*[GWP値:1430]を540g使用しています。

*この冷媒は大気放出の禁止、廃棄時の回収が必要です。