

## アウトランダーPHEV G Limited Edition

### ■ 主要諸元

車名・型式	三菱・DLA-GG2W		
駆動方式	4WD		
類別	XDSHZ		
	OUTLANDER PHEV G Limited 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 (mm)	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	(kg)	1860
	乗車定員	(名)	5
性能	最小回転半径	(m)	5.3
	燃料消費率 <b>JC08モード</b> ハイブリッド燃料消費率(国土交通省審査値)	(km/L)	19.2
	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	
	充電電力使用時走行距離(プラグインレンジ、国土交通省審査値)	(km)	60.8
	EV走行換算距離(等価EVレンジ、国土交通省審査値)	(km)	60.8
	電力消費率(国土交通省審査値)	(km/kWh)	5.96
	一充電消費電力量	(kWh/回)	10.20
モーター	型式	前/後	S61/Y61
	定格出力	前/後 (kW)	25/25
	最高出力	前/後 (kW[PS])	60[82]/60[82]
	最大トルク	前/後 (N・m[kgf・m])	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	
	総電圧	(V)	300
	総電力量	(kWh)	12
エンジン	型式	4B11 MIVEC <sup>※1</sup>	
	弁機構・気筒数	DOHC 16バルブ・4気筒	
	内径×行程	(mm)	86.0×86.0
	総排気量	(L)	1.998
	圧縮比		10.5
	最高出力「ネット」 <sup>※2</sup>	(kW[PS]/rpm)	87[118]/4500
	最大トルク「ネット」 <sup>※2</sup>	(N・m[kgf・m]/rpm)	186[19.0]/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
動力伝達装置	最終減速比	エンジン	3.425
		モーター 前/後	9.663/7.065
走行装置	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:[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。※2:エンジン出力・トルク表示にはネット値とグロス値があります。「ネット」とはエンジンを車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定したものであり、「グロス」とはエンジン単体で測定したものです。同じエンジンで測定した場合「ネット」は「グロス」よりも、約15%程度低い値(自工会調べ)となっています。

●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。

●本諸元のモード走行における表示は、JC08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

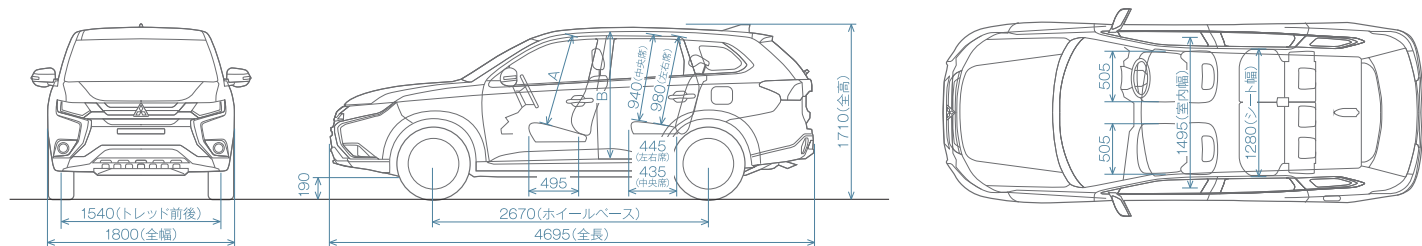
#### エアコン冷媒

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)にすることを求められています。

OUTLANDER PHEV G Limited Editionのエアコンは、HFC-134a<sup>※3</sup> [GWP値:1430]を540g使用しています。※3:この冷媒は大気放出の禁止、廃棄時の回収が必要です。

# OUTLANDER PHEV

外観三面図(単位: mm)



A 標準ルーフ車: 995 サンルーフ付車: 960 B 標準ルーフ車: 1235 サンルーフ付車: 1170