

## 主要諸元

類別		CD 20.0kWh		
		2シーター	4シーター	
車名・型式		三菱・ZAB-U69V		
駆動方式		HLDDG	HLDDF	
駆動方式		2WD(後輪駆動)		
寸法・重量	全長	(mm)	3395	
	全幅	(mm)	1475	
	全高	(mm)	1915	
	ホイールベース	(mm)	2390	
	トレッド	前/後 (mm)	1305/1300	
	荷室内寸法	長	(mm)	1830[935]
		幅	(mm)	1375
		高	(mm)	1230[1210]
	最低地上高	(mm)	165	
	荷室床面上高	(mm)	675*	
	車両重量	(kg)	1100	
	車両総重量	(kg)	1560※1	
	乗車定員	(名)	2[4]	
最大積載量	(kg)	350[200]		
性能	最小回転半径	(m)	4.3	
	交流電力量消費率 (国土交通省審査値) ※2※3	WLTCモード (Wh/km)	127	
		市街地モード (Wh/km)	102	
		郊外モード (Wh/km)	119	
		高速道路モード (Wh/km)	142	
一充電走行距離	WLTCモード(国土交通省審査値)※2※3 (km)	180		
駆動用バッテリー	種類		リチウムイオン電池	
	総電圧	(V)	330	
	総電力量※4	(kWh)	20.0	
原動機	型式		YA1	
	定格出力	(kW)	25	
	最高出力	(kW(PS))	31(42)	
	最大トルク	(N・m(kgf・m))	195(20)	
動力伝達装置	最終減速比		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/3リンク・ド・ディオ式	
	主ブレーキ形式	前/後	ディスク/リーディングトレーリング	
	タイヤサイズ	前/後	145/80R12 86/84N LT	

\*:社内測定値 ●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。●[ ]内は4名乗車時の数値です。  
 ※1:メーカーオプションのプライバシーガラス(UVカット機能付)(スライドドア/リアクォーター/テールゲート)装着車は+10kg。 ※2:交流電力量消費率および一充電走行距離は、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)、整備状況(タイヤの空気圧等)、積載量に応じて値は異なります。電気自動車は、走り方や使い方、使用環境等によって航続可能距離が大きく異なります。 ※3: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。 ※4:駆動用バッテリーから給電できる容量には制限があります。詳しくは営業スタッフにおたずねください。  
 ●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

## 外観4面図

単位:mm CD 20.0kWh 4シーター(荷室内寸法は2名乗車時の数値です)

