

Specifications

主要諸元

車名・型式	三菱・4AA-B35W		三菱・5AA-B34W			三菱・4AA-B38W		三菱・5AA-B37W		
駆動方式	2WD					4WD				
類別	LTTZ		LTSG		LTRG	LTTZZ		LTSGZ		LTRGZ
	T Premium	T	G Premium	G	M	T Premium	T	G Premium	G	M
寸法・重量										
全長/全幅/全高 (mm)	3395/1475/1650※1					3395/1475/1670※2				
ホイールベース (mm)	2495					2495				
トレッド 前/後 (mm)	1300/1290					1300/1290				
最低地上高※3 (mm)	155					155				
室内長/室内幅/室内高※3 (mm)	2065/1340/1270					2065/1340/1270				
車両重量※4 (kg)	880	870	860	850	940	930	920	910	910	910
乗車定員 (名)	4									

性能											
最小回転半径 (m)	4.8		4.5			4.8		4.5			
燃料消費率 JC08モード (国土交通省審査値)※5 (km/L) WLTCモード (国土交通省審査値)※5※6 (km/L)	WLTCモード (市街地モード)	24.8	28.0	29.4	22.4	25.0	21.5	23.3	19.4	21.1	
	WLTCモード (郊外モード)	17.9	20.7	16.5	18.3	23.4	24.7	20.8	22.9	22.2	
	WLTCモード (高速道路モード)	22.2	23.7	20.0	21.4	ハイブリッドシステム、可変バルブタイミング機構、自動無段変速機 (CVT)、電動パワーステアリング、アイドリングストップ装置、バッテリーアシストシステム、充電制御					
	主要燃費向上対策										
	エンジン										

エンジン	BR06 インタークーラー付 ターボチャージャー		BR06			BR06 インタークーラー付 ターボチャージャー		BR06		
弁機構・気筒数	DOHC 12バルブ・3気筒									
内径×行程 (mm)	62.7×71.2									
総排気量 (L)	0.659									
圧縮比	9.2		12.0			9.2		12.0		
最高出力 (kW[PS]/rpm)	47[64]/5600		38[52]/6400			47[64]/5600		38[52]/6400		
最大トルク (N・m[kgf・m]/rpm)	100[10.2]/2400~4000		60[6.1]/3600			100[10.2]/2400~4000		60[6.1]/3600		
燃料供給装置	電子式									
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン									
タンク容量 (L)	27									

モーター										
型式	SM21									
種類	交流同期電動機									
最高出力 (kW[PS]/rpm)	2.0[2.7]/1200									
最大トルク (N・m[kgf・m]/rpm)	40[4.1]/100									
動力用主電池	リチウムイオン電池									

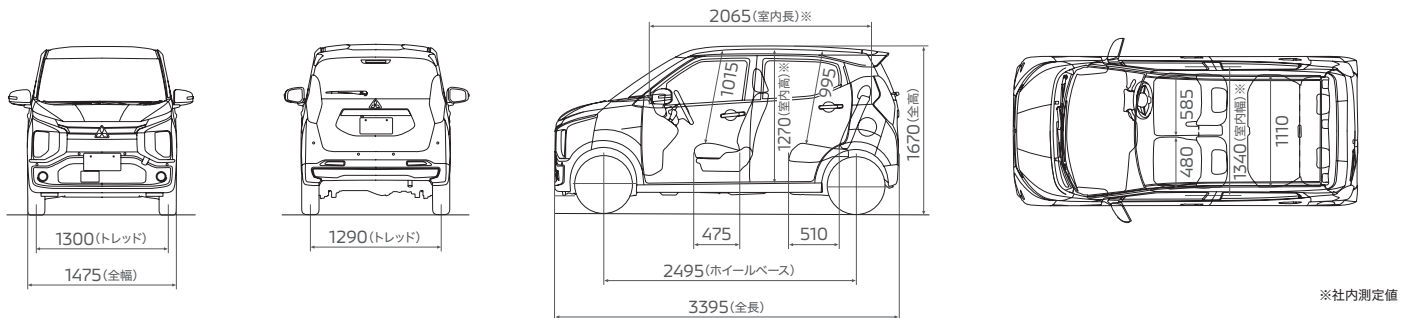
動力伝達装置										
変速機形式	CVT(自動無段変速機)									
変速比 前進	2.411~0.404									
変速比 後退	2.295									
最終減速比	6.540									

走行装置	ラック&ピニオン(電動パワーステアリング)									
ステアリング形式	ストラット式/トルクアーム式3リンク									
サスペンション形式 前/後	ストラット式/トーションビーム式					ストラット式/トルクアーム式3リンク				
主ブレーキ形式 前/後	ベンチレーテッドディスク/ リーディングトレーリング式ドラム		ディスク/ リーディングトレーリング式ドラム			ベンチレーテッドディスク/ リーディングトレーリング式ドラム		ディスク/ リーディングトレーリング式ドラム		
タイヤ	165/55R15		155/65R14			165/55R15		155/65R14		

●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ルーフレール装着車は1665mmとなります。※2 メーカーオプションのルーフレール装着車は1685mmとなります。※3 社内測定値です。※4 メーカーオプションの装着により、車両重量が変更となる場合があります。詳しくは営業スタッフにお問い合わせください。※5 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。※6 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)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

Dimensions

外観4面図(T 4WD)単位:mm



※社内測定値