

T Plus Edition

>> 主要諸元

車名・型式		三菱·4AA-B35W	三菱·4AA-B38W	
駆動方式		2WD	4WD	
類別(ベース車はTとなります)			LTTZ(S00) LTTZZ(T00) T Plus Edition	
寸法・重量	全長	(mm)	3395	
	全幅	(mm)	1475	
	全高	(mm)	1640*1	1660*2
	ホイールベース	(mm)	2495	
	最低地上高	(mm)	155	
	車両重量	(kg)	880	940
	乗車定員	(名)	4	
性能	最小回転半径	(m)	4.8	
	燃料消費率 JC08 =	(国土交通省審査値)※3 (km/L)	25.2	22.8
	WLTC ₹	- (国土交通省審査値)※3 ※4 WLTCモード (km/L)	19.2	16.8
		市街地モード (km/L)	16.0	14.3
		郊外モード (km/L)	20.6	17.8
		高速道路モード(km/L)	20.1	17.4
エンジン	型式		BR06 インタークーラー付 ターボチャージャー	
	最高出力	(kW[PS]/rpm)	47[64]/5600	
	最大トルク	(N·m[kgf·m]/rpm)	100[10.2]/2400~4000	
	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	
	最高出力	(kW[PS]/rpm)	,	
	最大トルク (N·m[kgf·m]/rpm)		40[4.1]/100	
	動力用主電池種類		リチウムイオン電池	
動力伝達装置	変速機形式	速機形式 CVT(自動無段変速機)		無段変速機)
走行装置	タイヤ		165/55R15	

[※]その他の諸元につきましては、ベース車となるeKクロスカタログの主要諸元をご確認ください。

[●]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。※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。※4WLTC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