

ガソリン乗用車・RV車(軽)

通称名	型式	原動機		変速装置の型式及び変速段数	エネルギー消費効率 (km/L)	1km走行におけるCO2排出量 (g-CO2/km)	車両重量 (kg)	主要燃費向上対策	その他エネルギー消費効率の異なる要因			(参考) 低排出ガス認定レベル
		型式	総排気量 (L)						主要排出ガス対策	駆動形式	その他	
モロ*1	CBA-MG21S	K6A	0.658	4AT(E)	18.8	123.5	840~850	V,EP	3W	F		
	ABA-MG21S	K6A	0.658	4AT(E)	16.8	138.2	880~890	V,EP	3W	A		
	TA-MG21S	K6A	0.658	4AT(E)	16.8	138.2	850~860	EP	3W	F	定格出力44kW	
	TA-MG21S	K6A	0.658	4AT(E) (LTC)	16.8	138.2	890~900	EP	3W	A	定格出力44kW	
	TA-MG21S	K6A	0.658	4AT(E)	17.4	133.4	850~860	EP	3W	F	定格出力47kW	
TA-MG21S	K6A	0.658	4AT(E)	16.4	141.6	890~900	EP	3W	A	定格出力47kW		

(注) *印の付いている通称名については、スズキ株式会社が製造事業者である。