

ガソリン乗用車・RV車

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	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	
フォーツークーペ	GH-450332	15	0.698	6AT	19.2	120.9	770~800		3W AS	R	
フォーツーカブリオ	GH-450432	15	0.698	6AT	19.2	120.9	770~790		3W AS	R	
フォーツークーペ BRABUS	GH-450333	15	0.698	6AT	18.4	126.2	790~800		3W AS	R	
フォーツーカブリオ BRABUS	GH-450433	15	0.698	6AT	18.4	126.2	790		3W AS	R	
ロードスタークーペ	GH-452334	15	0.698	6AT	18.4	126.2	850~860		3W AS	R	
ロードスター	GH-452434	15	0.698	6AT	18.4	126.2	830~840		3W AS	R	
ロードスタークーペ BRABUS	GH-452337	15	0.698	6AT	18.8	123.5	870		3W AS	R	
ロードスターBRABUS	GH-452437	15	0.698	6AT	18.8	123.5	850		3W AS	R	
フォーフォー1.3	GH-454031	MDC Power 135	1.332	6AT	15.6	148.8	1030~1050		3W	F	
フォーフォー1.5	GH-454032	MDC Power 1355	1.498	6AT	14.8	156.9	1050~1070		3W	F	