

ガソリン乗用自動車(普通・小型車)

目標年度(平成22年度)

車名	通称名	原動機			変速装置の 型式及び 変速段数	車両重量 (kg)	乗車定員 (名)	10・15モード			主要 燃費 改善 対策	その他燃費値の異なる要因			(参考) 低排出 ガス認定 レベル	燃費 基準 達成 レベル
		型式	型式	総排 気量 (L)				燃費値 (km/L)	1km走行 における CO2排出量 (g-CO2/km)	燃費 基準値 (km/L)		主要排 出ガス 対策	駆動 形式	その他		
フィアット	500	ABA-31209	312A2	0.895	5MT (E)	1010	4	21.5	108	17.9	I, V, EP, AM	3W	F		120	
		ABA-31209	312A2	0.895	5MT (E)	1040 ~ 1050	4	21.0	111	16.0	I, V, EP, AM	3W	F		125	
		ABA-31209	312A2	0.895	5MT	1010	4	21.0	111	17.9	I, V, EP	3W	F		115	
		ABA-31212	169A4	1.240	5MT (E)	990	4	19.2	121	17.9	I, V, EP, AM	3W	F		105	
		ABA-31212	169A4	1.240	5MT (E)	1020 ~ 1030	4	17.6	132	16.0	I, V, EP, AM	3W	F		110	
		ABA-31212	169A4	1.240	5MT	990	4	17.2	135	17.9	I, V, EP	3W	F			
	500C	ABA-31209	312A2	0.895	5MT (E)	1050	4	21.0	111	16.0	I, V, EP, AM	3W	F		125	
		ABA-31212	169A4	1.240	5MT (E)	1030	4	17.6	132	16.0	I, V, EP, AM	3W	F		110	