

**ガソリン乗用自動車(軽自動車)**

目標年度(平成27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)	JC08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
		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		
スズキ	アルト	DBA-HA35S	R06A	0.658	CVT(E・LTC)	740	4	30.2	77	21.8	I,V,EP,C	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-HA25S	K6A	0.658	5MT	710~720	4	22.6	103	21.8	V,EP	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-HA25S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	750~760	4	22.6	103	21.0	V,EP,C	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-HA25S	K6A	0.658	4AT(E・LTC)	730~740	4	21.8	106	21.8	V,EP	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-HA25S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	800~810	4	21.8	106	21.0	V,EP,C	3W	A		☆☆☆☆	○
		DBA-HA25S	K6A	0.658	5MT	760~770	4	21.0	111	21.0	V,EP	3W	A		☆☆☆☆	○
		DBA-HA25S	K6A	0.658	4AT(E・LTC)	780~790	4	20.0	116	21.0	V,EP	3W	A		☆☆☆☆	
	MRワゴン	DBA-MF33S	R06A	0.658	CVT(E・LTC)	800~820	4	27.2	85	21.0	I,V,EP,C	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-MF33S	R06A	0.658	CVT(E・LTC)	790~810	4	23.0	101	21.0	V,EP,C	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-MF33S	R06A	0.658	CVT(E・LTC)	840~850	4	22.0	106	21.0	V,EP,C	3W	A		☆☆☆☆	○
		DBA-MF33S	R06A	0.658	CVT(E・LTC)	830	4	22.0	106	21.0	V,EP,C	3W	F	ターボチャージヤ付	☆☆☆☆	○
		DBA-MF33S	R06A	0.658	CVT(E・LTC)	860	4	21.0	111	20.8	V,EP,C	3W	A		☆☆☆☆	○
		DBA-MF33S	R06A	0.658	CVT(E・LTC)	880	4	20.4	114	20.8	V,EP,C	3W	A	ターボチャージヤ付	☆☆☆☆	
	ワゴンR	DBA-MH23S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	840	4	23.6	98	21.0	I,V,EP,C	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-MH23S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	860~870	4	22.8	102	20.8	I,V,EP,C	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-MH23S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	830~850	4	22.4	104	21.0	V,EP,C	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-MH23S	K6A	0.658	5MT	800	4	22.0	106	21.0	V,EP	3W	F		☆☆☆☆	○
		DBA-MH23S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	860	4	21.6	107	20.8	V,EP,C	3W	F		☆☆☆☆	○
DBA-MH23S		K6A	0.658	CVT(E・LTC)	880~910	4	21.0	111	20.8	V,EP,C	3W	A		☆☆☆☆	○	
DBA-MH23S		K6A	0.658	4AT(E・LTC)	810~840	4	21.0	111	21.0	V,EP	3W	F		☆☆☆☆	○	
DBA-MH23S		K6A	0.658	5MT	850	4	20.6	113	21.0	V,EP	3W	A		☆☆☆☆		
DBA-MH23S		K6A	0.658	CVT(E・LTC)	850	4	19.8	117	21.0	EP,C	3W	F		☆☆☆☆		

ガソリン乗用自動車(軽自動車)

目標年度(平成27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)	JC08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
		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		
アルト ラパン		DBA-MH23S	K6A	0.658	4AT(E・LTC)	860~890	4	19.0	122	20.8	V,EP	3W	A	☆☆☆☆		
		DBA-MH23S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	870~880	4	19.0	122	20.8	EP,C	3W	F	☆☆☆☆		
		CBA-MH23S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	900~930	4	18.4	126	20.8	EP,C	3W	A	☆☆☆		
		DBA-HE22S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	800	4	22.8	102	21.0	V,EP,C	3W	F	☆☆☆☆	○	
		DBA-HE22S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	850	4	22.0	106	21.0	V,EP,C	3W	A	☆☆☆☆	○	
		DBA-HE22S	K6A	0.658	4AT(E・LTC)	790	4	21.0	111	21.0	V,EP	3W	F	☆☆☆☆	○	
		DBA-HE22S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	820	4	20.2	115	21.0	EP,C	3W	F	☆☆☆☆		
		DBA-HE22S	K6A	0.658	4AT(E・LTC)	840	4	20.0	116	21.0	V,EP	3W	A	☆☆☆☆		
		DBA-HE22S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	870	4	19.0	122	20.8	EP,C	3W	A	☆☆☆☆		
パレット		DBA-MK21S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	920~940	4	20.8	112	20.8	V,EP,C	3W	F	☆☆☆☆	○	
		DBA-MK21S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	970	4	19.2	121	20.8	V,EP,C	3W	A	☆☆☆☆		
		DBA-MK21S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	940~960	4	18.8	123	20.8	EP,C	3W	F	☆☆☆☆		
		DBA-MK21S	K6A	0.658	4AT(E・LTC)	900~920	4	18.6	125	20.8	V,EP	3W	F	☆☆☆☆		
		DBA-MK21S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	980~990	4	18.6	125	20.5	V,EP,C	3W	A	☆☆☆☆		
		CBA-MK21S	K6A	0.658	4AT(E・LTC)	950~970	4	17.8	130	20.8	V,EP	3W	A	☆☆☆		
		CBA-MK21S	K6A	0.658	CVT(E・LTC)	990~1010	4	17.2	135	20.5	EP,C	3W	A	☆☆☆		
ジムニー		ABA-JB23W	K6A	0.658	5MT×2	970	4	15.2	153	20.8	EP	3W	A			
		ABA-JB23W	K6A	0.658	5MT×2	980~990	4	14.8	157	20.5	EP	3W	A			
		ABA-JB23W	K6A	0.658	4AT×2(E)	980~1000	4	13.6	171	20.5	EP	3W	A			
エブリイ		ABA-DA64W	K6A	0.658	3AT(E)	930~960	4	15.0	155	20.8	EP	3W	R			
		ABA-DA64W	K6A	0.658	3AT(E)	970	4	14.6	159	20.8	EP	3W	A			
		ABA-DA64W	K6A	0.658	3AT(E)	980~1000	4	14.0	166	20.5	EP	3W	A			

ガソリン乗用自動車(軽自動車)

目標年度(平成27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)	JC08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
		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		
		ABA-DA64W	K6A	0.658	4AT(E)	960~970	4	<b>14.4</b>	<b>161</b>	20.8	EP	3W	R	ターボチャージャー付		
		ABA-DA64W	K6A	0.658	4AT(E)	980~990	4	<b>13.8</b>	<b>168</b>	20.5	EP	3W	R	ターボチャージャー付		
		ABA-DA64W	K6A	0.658	4AT(E)	1000~1030	4	<b>13.8</b>	<b>168</b>	20.5	EP	3W	A	ターボチャージャー付		