

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	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	駆動形式	その他	
206 スタイル	GH-T1KFW	KFW	1.360	5MT	15.0	154.8	1000		3W	F		
	GH-T1KFW	KFW	1.360	4AT(LTC)	13.2	175.9	1040		3W	F		
206 XS	GH-T1NFU	NFU	1.587	5MT	12.6	184.3	1050		3W	F		
	GH-T1NFU	NFU	1.587	4AT(LTC)	12.0	193.5	1090		3W	F		
206 XT プレミアム	GH-T1NFU	NFU	1.587	5MT	12.6	184.3	1070		3W	F		
	GH-T1NFU	NFU	1.587	4AT(LTC)	12.0	193.5	1100		3W	F		
206 SW XS	GH-2EKNFU	NFU	1.587	4AT(LTC)	12.0	193.5	1150		3W	F		
	GH-2EKNFU	NFU	1.587	5MT	12.8	181.4	1120		3W	F		
206 SW クイックシフト	GH-2EKNFU	NFU	1.587	4AT(LTC)	12.0	193.5	1150		3W	F		
	GH-T5NFU	NFU	1.587	5MT	12.0	193.5	1240		3W	F		
307 スタイル	GH-T5NFU	NFU	1.587	4AT(LTC)	11.2	207.3	1270		3W	F		
	GH-T5RFN	RFN	1.997	5MT	11.0	211.1	1270、1280		3W、EGR	F		
307XS	GH-T5RFN	RFN	1.997	4AT(LTC)	10.4	223.2	1300、1310		3W、EGR、AS	F		
	GH-T5RFN	RFN	1.997	5MT	11.0	211.1	1270、1280		3W、EGR	F		
307XT (307ケリア)	GH-T5RFN	RFN	1.997	4AT(LTC)	10.4	223.2	1300、1310		3W、EGR、AS	F		
	GH-T5RFN	RFN	1.997	5MT	11.0	211.1	1270、1280		3W、EGR	F		
307XSI	GH-T5RFN	RFN	1.997	4AT(LTC)	10.4	223.2	1300、1310		3W、EGR、AS	F		
	GH-T5RFN	RFN	1.997	5MT	11.0	211.1	1270、1280		3W、EGR	F		
307 ブレーク スタイル	GH-3EHNFU	NFU	1.587	4AT(LTC)	10.6	219.0	1330		3W	F		
307 ブレーク	GH-3EHRFN	RFN	1.997	4AT(LTC)	10.4	223.2	1350		3W、EGR、AS	F		
307 SW	GH-3EHRFN	RFN	1.997	4AT(LTC)	10.4	223.2	1390、1430		3W、EGR、AS	F		
307CC	GH-A307CC	RFN	1.997	4AT(LTC)	10.4	223.2	1490		3W、EGR、AS	F		
307CC	GH-M307CC	RFK	1.997	5MT	10.0	232.2	1490	V	3W、AS	F		