

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)						主要排出ガス対策	駆動形式	その他	
BMW X5 4.4	GH-FB44N	N62B44A	4.398	6AT(E-LTC)	7.6	305.5	2240~2260	V	3W+AS	A		
	GH-FB44NA	N62B44A	4.398	6AT(E-LTC)	7.6	305.5	2240~2260	V	3W+AS	A		
BMW X5 3.0	GH-FA30N	30 6S	2.979	5AT(E-LTC)	7.2	322.5	2080~2100	V	3W	A		
	GH-FA30NA	30 6S	2.979	5AT(E-LTC)	7.2	322.5	2080~2100	V	3W	A		
BMW X3 3.0	GH-PA30	30 6S	2.979	5AT(E-LTC)	7.6	305.5	1790~1820	V	3W	A		
BMW X3 2.5	GH-PA25	25 6S	2.493	5AT(E-LTC)	7.9	293.9	1760~1790	V	3W	A		
BMW 760Li	GH-GN60	N73B60A	5.972	6AT(E-LTC)	6.5	357.2	2220~2280	V	3W+AS	R		
BMW 745Li	GH-GN44	N62B44A	4.398	6AT(E-LTC)	7.6	305.5	2050~2110	V	3W+AS	R		
BMW 745i	GH-GL44	N62B44A	4.398	6AT(E-LTC)	7.9	293.9	1950	V	3W+AS	R		
BMW 735i	GH-GL36	N62B36A	3.591	6AT(E-LTC)	8.4	276.4	1900~1920	V	3W+AS	R		
BMW 645Ci	GH-EH44	N62B44A	4.398	6AT(E-LTC)	7.9	293.9	1740	V	3W+AS	R		
	GH-EH44	N62B44A	4.398	6MT	7.7	301.5	1730	V	3W+AS	R		
BMW 645Ciカブリオレ	GH-EK44	N62B44A	4.398	6AT(E-LTC)	7.3	318.0	1940	V	3W+AS	R		
BMW 630i	GH-EH30	N52B30A	2.996	6AT(E-LTC)	8.7	266.9	1590~1610	V	3W	R		
BMW 545i	GH-NB44	N62B44A	4.398	6AT(E-LTC)	7.6	305.5	1790	V	3W+AS	R		
BMW 530i	GH-NA30	30 6S	2.979	6AT(E-LTC)	8.8	263.8	1590~1610	V	3W	R		
BMW 525i	GH-NA25	25 6S	2.493	6AT(E-LTC)	8.8	263.8	1580~1600	V	3W	R		
BMW 525i ツーリング	GH-NG25	25 6S	2.493	6AT(E-LTC)	8.5	273.1	1730~1760	V	3W	R		
BMW M3	GH-BL32	32 6S4	3.245	6MT	8.3	279.7	1560~1580	V	3W+AS	R		
BMW 330Xi	GH-AV30	30 6S	2.979	5AT(E-LTC)	7.9	293.9	1600~1620	V	3W	A		
BMW 330Ci カブリオレ	GH-AV30	30 6S	2.979	5AT(E-LTC)	9.2	252.4	1680~1710	V	3W	R		
BMW 330Ci	GH-AV30	30 6S	2.979	5AT(E-LTC)	9.2	252.4	1520~1540	V	3W	R		
BMW 330i	GH-AV30	30 6S	2.979	5AT(E-LTC)	9.2	252.4	1520~1540	V	3W	R		
	GH-AV30	30 6S	2.979	5MT	10.4	223.2	1500~1520	V	3W	R		
	GH-AV30	30 6S	2.979	6MT	10.2	227.6	1500~1520	V	3W	R		
BMW 325i ツーリング	GH-AV25	25 6S	2.493	5AT(E-LTC)	9.0	258.0	1520~1540	V	3W	R		
BMW 325i	GH-AV25	25 6S	2.493	5AT(E-LTC)	9.4	247.0	1460~1480	V	3W	R		
BMW 320i	GH-AV22	22 6S	2.171	5AT(E-LTC)	9.8	236.9	1440~1460	V	3W	R		
BMW 318i ツーリング	GH-AY20	N42B20A	1.995	5AT(E-LTC)	10.8	215.0	1430~1450	V	3W+AS	R		
BMW 318i	GH-AY20	N42B20A	1.995	5AT(E-LTC)	10.8	215.0	1390~1410	V	3W+AS	R		
	GH-AY20	N42B20A	1.995	5MT	13.2	175.9	1360~1380	V	3W+AS	R		
BMW 318Ci	GH-AY20	N42B20A	1.995	5AT(E-LTC)	10.8	215.0	1390~1410	V	3W+AS	R		
	GH-AY20	N42B20A	1.995	5MT	13.2	175.9	1360~1380	V	3W+AS	R		
BMW 318ti	GH-AU20	N42B20A	1.995	5AT(E-LTC)	11.0	211.1	1380~1400	V	3W+AS	R		
	GH-AU20	N42B20A	1.995	5MT	13.0	178.6	1350~1370	V	3W+AS	R		
BMW 316ti	GH-AT18	N42B18A	1.796	5AT(E-LTC)	11.4	203.7	1370~1390	V	3W+AS	R		
BMW Z4 ロードスター	GH-BT30	30 6S	2.979	5AT(E-LTC)	9.3	249.6	1400	V	3W	R		
	GH-BT25	25 6S	2.493	5AT(E-LTC)	9.3	249.6	1380	V	3W	R		
	GH-BT22	22 6S	2.171	5AT(E-LTC)	9.5	244.4	1380	V	3W	R		
BMW 120i	GH-UF20	N46B20B	1.995	6AT(E-LTC)	12.4	187.2	1370~1390	V	3W	R		
Cooper S	GH-RE16	W11B16A	1.598	6MT	11.6	200.1	1180~1210		3W	F		
Cooper	GH-RA16	W10B16A	1.598	CVT	11.6	200.1	1160~1190	C	3W	F		
	GH-RA16	W10B16A	1.598	5MT	14.4	161.2	1140~1170		3W	F		
	GH-RA16	W10B16A	1.598	5MT	13.4	173.3	1140~1170		3W	F		
MINI ONE	GH-RA16	W10B16A	1.598	CVT	11.8	196.8	1150~1180	C	3W	F		
	GH-RA16	W10B16A	1.598	5MT	15.4	150.8	1130~1160		3W	F		
	GH-RA16	W10B16A	1.598	5MT	14.0	165.8	1130~1160		3W	F		
Cooper S コンパ-チブル	GH-RH16	W11B16A	1.598	6MT	11.2	207.3	1310		3W	F		
Cooper コンパ-チブル	GH-RF16	W10B16A	1.598	CVT	11.0	211.1	1290	C	3W	F		
	GH-RF16	W10B16A	1.598	5MT	12.8	181.4	1270		3W	F		