ガソリン乗用車·RV車

100 00 0107.13-	車·RV車		L 144		-1111	4 +/-	1		7.0/4.7	. 1 11 11'	ツボサカ の田 もっ 亜口	/ / 4 +/ \
		原重	が機 総排	変速装置の	Iネルキー 消費	1km走行 における		主要燃費		ネルモ	- 消費効率の異なる要因	(参考) 低排出
通称名	型式	型式	気量	型式及び	効率	C 02排出量	車両重量	向上	出ガス	駆動	その他	ガス認定
			(L)	変速段数 5AT		(g - C O2/km)	(kg)	対策 CY・		形式		レベル
インスパイア	DBA-UC1	J30A	2.997	(E·LTC)	11.6	200.1	1530 ~ 1580	EP	3W+EGR	F		
オデッセイ	DBA-RB2	K24A	2.354	5AT (E·LTC)	11.2	207.3	1660 ~ 1740	V	3W+EGR	Α		
	ABA-RB2	K24A	2.354	5AT (E·LTC)	10.6	219.0	1690 ~ 1760	٧	3W	Α		
	DBA-RB1	K24A	2.354	CVT (E·LTC)	12.2	190.3	1610 ~ 1700	C.	3W+EGR	F		
	ABA-RB1	K24A	2.354	5AT (E·LTC)	11.0	211.1	1640 ~ 1710	_	3W	F		
アコード	DBA-CL7	K20A	1.998	5AT (E·LTC)	13.8	168.2	1370 ~ 1410	V· EP	3W+EGR	F		
	ABA-CL8	K20A	1.998	5AT (E·LTC)	13.4	173.3	1450 ~ 1490	V· EP	3W+EGR	Α		
アコードワゴン	ABA-CM3	K24A	2.354	5AT	11.0	211.1	1580 ~ 1640	٧٠	3W	Α	24T	
	ABA-CM3	K24A	2.354	(E·LTC) 5AT	11.8	196.8	1560 ~ 1610	V·	3W+EGR		タイヤ205/55R16 24E	
	ABA-CM3	K24A	2.354	(E·LTC) 5AT	12.0	193.5	1550 ~ 1580	V٠	3W+EGR		タイヤ 205/55R16 24E	
	ABA-CM2	K24A	2.354	(E·LTC) 5AT	11.4	203.7	1530 ~ 1590	EP V·	3W	F	タイヤ 195/65R15	
	DBA-CM2	K24A	2.354	(E·LTC) 5AT	12.4	187.2	1520	EP V·	3W+EGR		タイヤ 195/65R15	
		_		(E·LTC) 5AT				EP V·				
	DBA-CM2	K24A	2.354	(E·LTC) 5AT	12.2	190.3	1520 ~ 1560	EP V·	3W+EGR		タイヤ 205/55R16	
	DBA-CM2	K24A	2.354	(E·LTC) 5AT	13.0	178.6	1490 ~ 1510	EP V·	3W+EGR		タイヤ 195/65R15	
	DBA-CM1	K20A	1.998	(E·LTC) 5AT	13.4	173.3	1480 ~ 1500	ĔP V·	3W+EGR		タイヤ 195/65R15	
	DBA-CM1	K20A	1.998	(E·LTC)	13.2	175.9	1490 ~ 1500	EP	3W+EGR	F		
ストリーム	CBA-RN5	K20B	1.998	CVT (E·LTC)	15.0	154.8	1470 ~ 1490	Γ. Ο·	3W+EGR	F		
	CBA-RN1	D17A	1.668	4AT (E·LTC)	14.2	163.5	1320 ~ 1370	٧	3W+EGR	F		
	CBA-RN1	D17A	1.668	4AT (E·LTC)	14.0	165.8	1370 ~ 1390	V	3W+EGR	F	タイヤ 195/65R15	
	ABA-RN4	K20A	1.998	4AT (E·LTC)	13.0	178.6	1470 ~ 1500	٧	3W	Α		
	CBA-RN3	K20A	1.998	5AT (E·LTC)	13.6	170.7	1430 ~ 1450	V	3W	F	タイヤ 195/65R15	
	CBA-RN3	K20A	1.998	5AT (E·LTC)	13.2	175.9	1430 ~ 1450	٧	3W	F		
	ABA-RN2	D17A	1.668	4AT (E·LTC)	13.6	170.7	1380 ~ 1440	٧	3W+EGR	Α		
ステップワゴン/ステ ップワゴンスパーダ	CBA-RF8	K24A	2.354	5AT (E·LTC)	11.0	211.1	1610 ~ 1680	V	3W	Α		
	CBA-RF7	K24A	2.354	5AT (E·LTC)	11.2	207.3	1570 ~ 1640	V	3W	F		
ステップワゴン スパーダ	CBA-RF6	K20A	1.998	4AT (E·LTC)	11.6	200.1	1600 ~ 1660	V	3W	Α		
	CBA-RF5	K20A	1.998	4AT (E·LTC)	12.0	193.5	1540 ~ 1600	V	3W	F		
ステップワゴン	CBA-RF4	K20A	1.998	4AT (E·LTC)	11.6	200.1	1580 ~ 1650	V	3W	Α		
	CBA-RF3	K20A	1.998	4AT (E·LTC)	12.0	193.5	1520 ~ 1600	V	3W	F		
	CBA-RF3	K20A	1.998	4AT	13.0	178.6	1510	V	3W	F		
		ECA		(E·LTC)				C٠				
インサイト	AAA-ZE1	(内燃 機関)-	0.995	CVT	32.0	72.6	850	H. Ti	3W+EGR	F		
17911	AAA-ZLT	MF2 (電動	0.995	(E)	32.0	72.0	030	۸٠	5W+LOIX	, i		
		機) ECA						EP				
	AAA-ZE1	(内燃 機関)- MF2 (電動 機)	0.995	5MT	36.0	64.5	820	H· I· V· EP	3W+EGR	F		
シビック ハイブリッド	CAA-ES9	LDA (内燃 機関)- MF3 (電動 機)	1.339	CVT (E)	29.5	78.7	1200 · 1220	L· H· C· EP	3W+EGR	F		

シビック	ABA-EU4	D17A	1.668	4AT (E·LTC)	14.2	163.5	1280	V· EP	3W+EGR	Α		
	CBA-EU3	D17A	1.668	CVT (E)	17.0	136.6	1210 · 1230	O > [3W+EGR	F		
	CBA-EU3	D17A	1.668	CVT	16.4	141.6	1230 · 1240	C· V·	3W+EGR	F	タイヤ 205/55R16	
シビック フェリオ	CBA-ES3	D17A	1.668	(E) 5MT	17.6	131.9	1090 · 1110	V∙	3W+EGR	F		
	CBA-ES3	D17A	1.668	CVT	17.4	133.4	1120 · 1140	C· EP	3W+EGR	F		
	CBA-ES1	D15B	1.493	(E) 5MT	17.8	130.4	1070	EP EP	3W	F		
シビック フェリオ	CBA-ES3	D17A	1.668	CVT (E)	16.6	139.9	1150• 1170	Ö > [3W+EGR	F	タイヤ 195/60R15	
	ABA-ES2	D15B	1.493	5MT 4AT	16.4	141.6	1150	EP EP	3W	Α		
	CBA-ES1	D15B	1.493	(E·LTC)	16.2	143.3	1090	EP C·	3W	F		
フィット	CBA-GD4	L15A	1.496	CVT (E)	18.0	129.0	1090 ~ 1110) > EP	3W+EGR	Α		
	CBA-GD4	L15A	1.496	CVT (E)	17.6	131.9	1100 ~ 1120	C. C.	3W+EGR	Α	タイヤ 185/55R15	
	CBA-GD3	L15A	1.496	CVT (E)	20.5	113.3	1010	C · EP	3W+EGR	F		
	CBA-GD3	L15A	1.496	CVT (E)	19.2	120.9	1020 ~ 1040	V· C·	3W+EGR	F		
	CBA-GD3	L15A	1.496	CVT (E)	18.6	124.8	1030 ~ 1050	C· EP	3W+EGR	F	タイヤ 185/55R15	
	CBA-GD3	L15A	1.496	5MT	19.4	119.7	1000	V· EP	3W+EGR	F		
	CBA-GD3	L15A	1.496	5MT	18.8	123.5	1010	V· EP	3W+EGR	F	タイヤ185/55R15	
	CBA-GD3	L15A	1.496	5MT	18.2	127.6	1020	V· EP	3W+EGR	F		
	CBA-GD3	L15A	1.496	5MT	17.6	131.9	1030	V· EP	3W+EGR	F	タイヤ185/55R15	
	DBA-GD2	L13A	1.339	CVT (E)	20.0	116.1	1070 ~ 1100	C.	3W+EGR	Α		
	DBA-GD2	L13A	1.339	CVT (E)	19.4	119.7	1090 · 1110	C.	3W+EGR	Α	タイヤ 185/55R15	
	DBA-GD1	L13A	1.339	CVT (E)	23.0	100.9	1000 ~ 1010	C.	3W+EGR	F		
	DBA-GD1	L13A	1.339	CVT (E)	22.5	103.2	1010	C· EP	3W+EGR	F	タイヤ 185/55R15	
	DBA-GD1	L13A	1.339	CVT (E)	21.0	110.6	1020• 1030	C.	3W+EGR	F		
	DBA-GD1	L13A	1.339	CVT (E)	24.0	96.7	990, 1000	C.	3W+EGR	F	減速比5.416	
	DBA-GD1	L13A	1.339	CVT (E)	23.0	100.9	1010	C.	3W+EGR	F	タイヤ 185/55R15 減速比5.416	
モビリオ スパイク	CBA-GK1	L15A	1.496	CVT (E)	17.6	131.9	1230 ~ 1260	C· EP	3W+EGR	F		
	CBA-GK1	L15A	1.496	CVT (E)	16.2	143.3	1270 ~ 1290	V· EP	3W+EGR	F		
	CBA-GK2	L15A	1.496	CVT (E)	15.4	150.8	1290 ~ 1350	V. EP	3W+EGR	Α		
モビリオ	DBA-GB2	L15A	1.496	CVT (E)	16.2	143.3	1320 ~ 1380	C· EP	3W+EGR	Α		
	DBA-GB1	L15A	1.496	CVT (E)	18.2	127.6	1250 · 1260	C· EP	3W+EGR	F		
	DBA-GB1	L15A	1.496	CVT (E)	17.0	136.6	1270 ~ 1310	C· EP	3W+EGR	F		
	CBA-GB1	L15A	1.496	CVT (E)	16.0	145.1	1270 ~ 1310	V· EP	3W+EGR	F		
エリシオン	DBA-RR1	K24A	2.354	5AT (E·LTC)	10.2	227.6	1780 ~ 1910	V	3W+EGR	F		
	DBA-RR2	K24A	2.354	5AT (E·LTC)	10.0	232.2	1850 ~ 1950	V	3W+EGR	Α		
	DBA-RR3	J30A	2.997	5AT (E·LTC)	9.8	236.9	1880 ~ 1980	CY	3W+EGR	F		
	DBA-RR4	J30A	2.997	5AT (E·LTC)	9.5	244.4	1960 ~ 2010	CY	3W+EGR	Α		
	DBA-RR4	J30A	2.997	5AT (E·LTC)	9.1	255.1	2020 ~ 2040	CY	3W+EGR	Α		
HR-V	ABA-GH4	D16A	1.590	CVT (E)	13.0	178.6	1270 ~ 1290	С	3W	А		
	ABA-GH4	D16A	1.590	CVT (E)	13.0	178.6	1280 ~ 1300	C.	3W	Α		

エディックス	CBA-BE1	D17A	1.668	4AT (E·LTC)	13.8	168.2	1360 ~ 1380	V	3W+EGR	F	
	DBA-BE3	K20A	1.998	5AT (E·LTC)	13.0	178.6	1440	>	3W	F	
	ABA-BE2	D17A	1.668	4AT (E·LTC)	13.2	175.9	1430 ~ 1450	>	3W+EGR	Α	
CR-V	CBA-RD7	K24A	2.354	5AT (E·LTC)	11.0	211.1	1520 ~ 1540	V	3W	Α	