

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
<b>SUZUKI</b>							
K e i	660	HN11S	F6A (2バルブ.ターボ)	98.10～01.4	B	3	BPR5E
K e i	660	HN12S	F6A (2バルブ.ターボ)	01.4～01.10	B	3	BPR5E
K e i	660	HN21S	K6A (4バルブ.DOHC)	98.10～01.4	LK	3	DCPR7E
K e i	660	HN21S	K6A (4バルブ.DOHCターボ)	98.10～01.4	LK	3	KR7AI
K e i	660	HN22S	K6A (4バルブ.DOHC)	01.4～02.11	LK	3	DCPR7E
K e i	660	HN22S	K6A (4バルブ.DOHC)	02.11～09.10	LK	3	KR7AI
K e i	660	HN22S	K6A (4バルブ.DOHCターボ)	01.4～09.10	LK	3	KR7AI
MRワゴン	660	MF21S	K6A (4バルブ.DOHC)	01.12～06.1	LK	3	DCPR7E
MRワゴン	660	MF21S	K6A (4バルブ.DOHCターボ)	01.12～06.1	LK	3	KR7AI
MRワゴン	660	MF22S	K6A (DOHC)	06.1～09.6	LK	3	KR7AI
MRワゴン	660	MF22S	K6A (DOHC)	09.6～11.1	-	3	LKR7B18
MRワゴン	660	MF22S	K6A (DOHCターボ)	06.1～11.1	LK	3	KR7AI
MRワゴン	660	MF33S	R06A (DOHC)	11.1～	-	3	ILMAR7A8
MRワゴン	660	MF33S	R06A (DOHCターボ)	11.1～	-	3	ILMAR7A8
S X 4	1500	YA11S.YB11S	M15A	06.7～09.5	ISO	4	IFR6J11
S X 4	1500	YA11S.YB11S	M15A	09.5～	L	4	SILFR6A11
S X 4	2000	YA41S.YB41S	J20A	06.7～09.5	ISO	4	IFR5J11
アルトノワークス	660	CL21V.22V.CM21V.22V	F6A (2バルブ)	90.3～94.11	B	3	BPR5EY-11
アルトノワークス	660	CL21V.22V.CM21V.22V	F6A (4バルブ)	90.3～94.11	LK	3	DCPR7E
アルトノワークス	660	CR22S.CS22S	F6A (4バルブ)	91.9～94.11	LK	3	DCPR7E

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
アルトノワークス	660	CR22S.CS22S	F6A (2バルブ.ターボ)	91.9～94.11	B	3	BPR5E
アルトノワークス	660	CR22S.CS22S.CM22V	F6A (4バルブ.DOHCターボ)	91.9～94.11	LK	3	DCP7EVX
アルトノワークス	660	HA11S.HC11V.HD11V	F6A (2バルブ)	94.11～98.10	B	3	BPR5EY-11
アルトノワークス	660	HA11S.HB11S	F6A (4バルブ)	94.11～98.10	LK	3	DCP7E
アルトノワークス	660	HA11S.HB11S	F6A (2バルブ.ターボ)	94.11～98.10	B	3	BPR5E
アルトノワークス	660	HS21S.HB21S	F6A (4バルブ.DOHCターボ)	94.11～98.10	LK	3	DCP7EVX
アルトノワークス	660	HA12V	F6A (2バルブ.キャブ)	98.10～99.10	B	3	BPR5E-11
アルトノワークス	660	HA12V	F6A (4バルブ.EPI)	99.10～00.12	LK	3	DCPR7E
アルトノワークス	660	HA12S	F6A (4バルブ.EPI)	98.10～00.12	LK	3	DCPR7E
アルトノワークス	660	HA12S	F6A (2バルブ.ターボ)	98.10～00.12	B	3	BPR5E
アルトノワークス	660	HA22S	K6A (4バルブ.DOHC)	98.10～00.12	LK	3	DCPR7E
アルトノワークス	660	HA22S	K6A (リーンバーン)	98.10～01.4	LK	3	IKR7A
アルトノワークス	660	HA22S	K6A (4バルブ.DOHCターボ)	98.10～00.12	LK	3	KR7AI
アルトノワークス	660	HA23S.23V	K6A (DOHC)	00.12～04.9	LK	3	DCPR7E
アルトノワークス	660	HA23S.23V	K6A (リーンバーン)	01.4～04.9	LK	3	KR7AI
アルトノワークス	660	HA23S	K6A (4バルブ.DOHC)	01.11～04.9	LK	3	DCPR7E
アルトノワークス	660	HA24S	K6A (4バルブ.DOHC)	04.9～09.12	LK	3	KR7AI
アルトノワークス	660	HA24V	K6A (4バルブ.DOHC)	05.1～09.12	LK	3	KR7AI
アルトノワークス	660	HA25S	K6A (DOHC)	09.12～	-	3	LKR7B18
アルトノワークス	660	HA25V	K6A (DOHC)	09.12～	-	3	LKR7B18
アルトノワークス	660	HA36S, HA36V	R06A (DOHC)	14.12～	-	3	ILKR7J8

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
アルトノワークス	660	HA36S	R06A (DOHCターボ)	15.03～	-	3	ILKR7J8
アルトエコ	660	HA35S	R06A (DOHC)	11.12～	-	3	ILMAR7A8
アルトラパン	660	HE21S (2WD.CN <sub>0</sub> ～300000)	K6A (DOHC)	02.1～08.11	LK	3	DCPR7E
アルトラパン	660	HE21S (2WD.CN <sub>0</sub> 300001～)	K6A (DOHC)	02.1～08.11	LK	3	KR7AI
アルトラパン	660	HE21S (4WD)	K6A (DOHC)	02.1～08.11	LK	3	DCPR7E
アルトラパン	660	HE21S	K6A (DOHCターボ)	02.10～08.11	LK	3	KR7AI
アルトラパン	660	HE22S	K6A (DOHC)	08.11～	-	3	LKR7B18
アルトラパン	660	HE22S	K6A (DOHCターボ)	08.11～	-	3	LKR7B18
アルトラパン	660	HE33S	R06A (DOHC)	15.06～	-	3	ILKR7J8
イグニス	1200	FF21S (ハイブリッド)	K12C (DOHC・DJE)	16.02～	-	4	ILZKR6F11
エスクード	1600	TA01V.01W.01R	G16A	88.5～90.8	B	4	BP5ES
エスクード	1600	TA01W.01R.TD01W	G16A	90.8～97.11	ISO	4	BKR6E
エスクード	1600	TA02W.TD02W	G16A	97.11～00.4	ISO	4	BKR6E-11
エスクード	1600	TA02W	G16A	00.4～00.12	ISO	4	IFR6J11
エスクード	1600	T74W	M16A	06.6～08.6	ISO	4	IFR6J11
エスクード	2000	TA11W.TD11W	H20A	94.12～96.10	ISO	4	BKR6E
エスクード	2000	TA51W.TD51W	J20A	96.10～97.11	ISO	4	BKR6E
エスクード	2000	TA52W.TD52W.TL52W	J20A	97.11～00.4	ISO	4	BKR6E-11
エスクード	2000	TL52W	J20A	00.4～05.5	ISO	4	IFR5J11
エスクード	2000	TD54W	J20A	05.5～08.6	ISO	4	IFR5J11
エスクード	2500	TD61W	H25A	96.10～97.11	ISO	6	BKR6E

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
エスクード	2500	TD62W	H25A	00.3～00.4	ISO	6	BKR6E-11
エスクード	2500	TD62W	H25A	00.4～03.6	ISO	6	IFR5J11
エスクード	2700	TD94W	H27A	05.6～08.6	ISO	6	IFR6J11
エスクード	3200	TDB4W	N32A	08.6～09.6	-	6	ITV16
エブリー	660	DA62V	K6A (4バルブ・DOHC)	01.09～05.08	LK	3	DCPR7E
エブリー	660	DA62V	K6A (4バルブ・DOHCターボ)	01.09～05.08	LK	3	KR7AI
エブリー	660	DA62V	K6A (CNG)	01.11～05.08	-	3	DCPR9EVX-D
エブリー	660	DA64V	K6A (4バルブ・DOHC)	05.08～10.05	LK	3	KR7AI
エブリー	660	DA64V	K6A (4バルブ・DOHC)	10.05～15.02	-	3	LKR7B18
エブリー	660	DA64V	K6A (4バルブ・DOHCターボ)	05.08～10.05	LK	3	KR7AI
エブリー	660	DA64V	K6A (4バルブ・DOHCターボ)	10.05～15.02	-	3	LKR7B18
エブリー	660	DA17V	R06A (4バルブ・DOHC)	15.02～	-	3	LMAR7CI-8
エブリー	660	DA17V	R06A (4バルブ・DOHCターボ)	15.02～	-	3	ILMAR7A8
エブリープラス	1300	DA32W	G13B	99.06～01.05	ISO	4	BKR6E
エブリーランディ	1300	DA32W	G13B	01.05～05.06	ISO	4	BKR6E
エブリーワゴン	660	DA62W	K6A (4バルブ・DOHC)	01.09～05.08	LK	3	DCPR7E
エブリーワゴン	660	DA62W	K6A (4バルブ・DOHCターボ)	01.09～05.08	LK	3	KR7AI
エブリーワゴン	660	DA64W	K6A (4バルブ・DOHC)	05.08～10.05	LK	3	KR7AI
エブリーワゴン	660	DA64W	K6A (4バルブ・DOHCターボ)	05.08～10.05	LK	3	KR7AI
エブリーワゴン	660	DA64W	K6A (4バルブ・DOHCターボ)	10.05～15.02	-	3	LKR7B18
エブリーワゴン	660	DA17W	R06A (4バルブ・DOHCターボ)	15.02～	-	3	ILMAR7A8

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
エリオ	1500	RB21S	M15A (DOHC・VVT)	01.01～02.06	ISO	4	IFR5E11
エリオ	1500	RB21S	M15A (DOHC・VVT)	02.06～07.03	ISO	4	IFR5J11
エリオ	1800	RD51S	M18A (DOHC・VVT)	03.01～06.06	ISO	4	IFR5J11
エリオセダン	1500	RA21S	M15A (DOHC・VVT)	01.01～02.06	ISO	4	IFR5E11
エリオセダン	1500	RA21S	M15A (DOHC・VVT)	02.06～07.03	ISO	4	IFR5J11
エリオセダン	1800	RC51S	M18A (DOHC・VVT)	03.01～06.06	ISO	4	IFR5J11
カプチーノ	660	EA11R	F6A (ターボ)	91.11～95.5	LK	3	DCP7EVX
カプチーノ	660	EA21R	K6A (ターボ)	95.5～98.10	LK	3	DCP7EVX
キザシ	2400	RE91S, RF91S	J24B	09.10～	-	4	SILFR6A11
キャリイ	660	DA62T	K6A (4ハ°ル7°・DOHC)	01.09～02.05	LK	3	DCPR7E
キャリイ	660	DA63T (除く4WDのAT車)	K6A (4ハ°ル7°・DOHC)	02.05～10.05	LK	3	DCPR7E
キャリイ	660	DA63T (4WDのAT車)	K6A (4ハ°ル7°・DOHC)	02.05～10.05	LK	3	KR7AI
キャリイ	660	DA63T	K6A (4ハ°ル7°・DOHC)	10.05～13.09	-	3	LKR7B18
キャリイ	660	DA65T	K6A (4ハ°ル7°・DOHC)	05.11～10.05	LK	3	DCPR7E
キャリイ	660	DA65T	K6A (4ハ°ル7°・DOHC)	10.05～13.09	-	3	LKR7B18
キャリイ	660	DA16T	R06A	13.09～15.08	-	3	ILMAR7A8
キャリイ	660	DA16T	R06A	15.08～	-	3	LMAR7CI-8
グランドエスクード	2700	TX92W	H27A (DOHC)	00.12～03.6	ISO	6	IFR5J11
グランドエスクード	2700	TX92W	H27A (DOHC)	03.6～05.5	ISO	6	IFR6J11
クロスビー	1000	MN71S	K10C (DOHCターボ)	17.12～	-	3	ILZKR7D8
シボレークルーズ	1300	HR51S	M13A (DOHC.VVT)	01.11～03.11	ISO	4	IFR5E11

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
シボレークルーズ	1300	HR52S	M13A (DOHC.VVT)	03.11～08.6	ISO	4	IFR5J11
シボレークルーズ	1500	HR81S	M15A (DOHC.VVT)	01.11～03.11	ISO	4	IFR5E11
シボレークルーズ	1500	HR82S	M15A (DOHC.VVT)	03.11～06.5	ISO	4	IFR5J11
ジムニー	660	JA11C.11V	F6A (2バルブ.ターボ)	90.3～95.11	ISO	3	BKR5E
ジムニー	660	JA12C.12V.12W	K6A (2バルブ.ターボ)	95.11～98.10	ISO	3	BKR5E
ジムニー	660	JA22W	K6A (4バルブ.ターボ)	95.11～98.10	LK	3	DCP7EVX
ジムニー	660	JB23W	K6A (DOHCターボ)	99.10～08.6	LK	3	KR7AI
ジムニー	660	JB23W	K6A (DOHCターボ)	08.6～09.6	-	3	LKR7B18
ジムニー	660	JB64W	R06A (DOHCターボ)	18.07～	-	3	ILKR7J8
ジムニー	1300	JB31W	G13B	93.5～95.11	B	4	BKR5ES
ジムニー	1300	JB32W	G13B	95.11～98.1	ISO	4	BKR6E
ジムニーシエラ	1300	JB43W	M13A	02.1～08.6	ISO	4	IFR5E11
ジムニーシエラ	1300	JB43W	M13A	08.6～10.8	ISO	4	IFR5J11
ジムニーシエラ	1300	JB43W	M13A	10.8～	ISO	4	IFR6J11
ジムニーシエラ	1500	JB74W	K15B	18.07～	LK	4	IKR6G11
ジムニーワイド	1300	JB33W	G13B	98.1～00.4	ISO	4	BKR6E
ジムニーワイド	1300	JB43W	M13A	00.4～01.12	ISO	4	IFR5E11
スイフト	1000	ZC13S	K10C (DOHCターボ)	17.01～	-	3	ILZKR7D8
スイフト	1200	ZC71S	K12B	07.5～10.9	-	4	IKR6G11
スイフト	1200	ZC72S.ZD72S	K12B	10.9～	-	4	IKR6G11
スイフト	1200	ZC72S.ZD72S	K12B (DJE)	13.7～	-	4	ZXU20HPR11

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
スイフト	1200	HT51S (CN <sub>e</sub> ~710000)	M13A	00.2~04.11	ISO	4	IFR5E11
スイフト	1300	HT51S (CN <sub>e</sub> 710001~)	M13A	00.2~04.11	ISO	4	IFR5J11
スイフト	1300	ZC11S.ZD11S	M13A	04.11~10.9	ISO	4	IFR6J11
スイフト	1400	ZC33S	K14C (DOHCターボ <sup>*</sup> )	17.09~	-	4	ILZKR7D8
スイフト	1500	HT81S	M15A (DOHC.VVT)	03.6~04.11	ISO	4	IFR6J11
スイフト	1500	ZC12S.ZD12S	M15A	04.11~10.9	ISO	4	IFR6J11
スイフト	1600	ZC31S	M16A	05.9~10.9	ISO	4	IFR6J11
スイフト	1600	ZC32S	M16A (DOHC.VVT)	11.12~	L	4	SILFR6A11
スプラッシュ	1200	XB32S	K12B	08.10~	-	4	IKR6G11
スペーシア/カスタム	660	MK32S	R06A (DOHC)	13.03~15.05	-	3	ILMAR7A8
スペーシア/カスタム	660	MK32S	R06A (DOHCターボ <sup>*</sup> )	13.03~15.06	-	3	ILMAR7A8
スペーシア/カスタム	660	MK32S改 (車いす移動車)	R06A (DOHC・CVT・VVT)	13.09~15.05	-	3	ILMAR7A8
スペーシア/カスタム	660	MK42S	R06A (DOHC)	15.06~17.12	-	3	ILKR7J8
スペーシア/カスタム	660	MK42S	R06A (DOHCターボ <sup>*</sup> )	15.06~17.12	-	3	ILMAR7A8
スペーシア/カスタム	660	MK42S改 (車いす移動車)	R06A (DOHC・CVT・VVT)	15.05~	-	3	ILKR7J8
スペーシア/カスタム	660	MK53S	R06A (DOHC)	17.12~	-	3	SILKR7F11
スペーシア/カスタム	660	MK53S	R06A (DOHCターボ <sup>*</sup> )	17.12~	-	3	ILKR7J8
スペーシア ギア	660	MK53S (ハイリフト <sup>*</sup> )	R06A (DOHC)	18.12~	-	3	SILKR7F11
スペーシア ギア	660	MK53S (ハイリフト <sup>*</sup> )	R06A (DOHCターボ <sup>*</sup> )	18.12~	-	3	ILKR7J8
セルボモード/セルボC	660	CN21S.22S.CP21S.22S	F6A (4バルブ)	90.11~98.10	LK	3	DCP7E
セルボモード/セルボC	660	CN21S.22S.CP21S.22S	F6A (2バルブ・ターボ)	90.7~98.10	B	3	BPR5E

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
セルボモード／セルボC	660	CN31S.32S.CP31S.32S	F6A (4バルブ.DOHCターボ)	90.7～98.10	LK	4	DCPR7EVX
ソリオ	1300	MA34S	M13A (DOHC)	05.08～11.01	ISO	4	IFR5J11
ソリオ／バンディット	1200	MA15S	K12B	11.01～14.02	-	4	IKR6G11
ソリオ／バンディット	1200	MA15S	K12B	14.02～15.08	-	4	-
ソリオ／バンディット	1200	MA15S	K12B (DJE)	13.11～15.08	-	4	-
ソリオ／バンディット	1200	MA26S	K12C (DOHC・DJE)	15.08～	-	4	ILZKR6F11
ソリオ／バンディット	1200	MA36S (ハイブリッド <sup>*</sup> )	K12C (DOHC・DJE)	15.08～	-	4	ILZKR6F11
ソリオ／バンディット	1200	MA46S (ハイブリッド <sup>*</sup> )	K12C (DOHC・DJE)	16.11～	-	4	ILZKR6F11
ハスラー	660	MR31S	R06A (DOHC)	14.01～15.05	-	3	ILMAR7A8
ハスラー	660	MR31S (S-エネチャージ 非搭載車)	R06A	15.05～15.12	-	3	ILMAR7A8
ハスラー	660	MR31S (S-エネチャージ 搭載車)	R06A	15.05～15.12	-	3	ILKR7J8
ハスラー	660	MR31S	R06A (DOHC)	15.12～	-	3	ILKR7J8
ハスラー	660	MR31S	R06A (DOHCターボ <sup>*</sup> )	15.12～	-	3	ILMAR7A8
ハスラー	660	MR41S (S-エネチャージ 非搭載車)	R06A	15.05～15.12	-	3	ILMAR7A8
ハスラー	660	MR41S (S-エネチャージ 搭載車)	R06A	15.05～15.12	-	3	ILKR7J8
ハスラー	660	MR41S	R06A (DOHC)	15.12～	-	3	ILKR7J8
ハスラー	660	MR41S	R06A (DOHCターボ <sup>*</sup> )	15.12～	-	3	ILMAR7A8
バレーノ	1000	WB42S	K10C (DOHCターボ <sup>*</sup> )	16.05～	-	3	ILZKR7D8
バレーノ	1200	WB32S (ハイブリッド <sup>*</sup> )	K12C (DOHC・DJE)	16.03～	-	4	ILZKR6F11
パレット	660	MK21S	K6A (DOHC)	08.01～09.09	LK	3	KR7AI
パレット	660	MK21S	K6A (DOHC)	09.09～13.03	-	3	LKR7BI8



車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
パレット	660	MK21S	K6A (DOHCターボ)	08.01～09.09	LK	3	KR7AI
パレット	660	MK21S	K6A (DOHCターボ)	09.09～13.03	-	3	LKR7BI8
パレットSW	660	MK21S	K6A (DOHC)	09.09～13.03	-	3	LKR7BI8
パレットSW	660	MK21S	K6A (DOHCターボ)	09.09～13.03	-	3	LKR7BI8
ランディ	2000	SC25, SNC25	MR20DE	07.01～10.12	-	4	-
ランディ	2000	SC26, SHC26, SNC26	MR20	10.12～16.12	-	4	DILKAR7D11H
ランディ	2000	SC27, SGC27, SGNC27 (ハイブリッド)	MR20DD	16.12～	-	4	-
ワゴンR	660	CT21S.CV21S	F6A (4バルブ)	93.9～98.10	LK	3	DCP7E
ワゴンR	660	CT21S.CV21S	F6A (2バルブ.ターボ)	95.2～98.10	B	3	BPR5E
ワゴンR	660	CT51S.CV51S	K6A (4バルブ)	97.4～98.10	LK	3	DCPR7EVX
ワゴンR	660	CT51S.CV51S	K6A (4バルブ.ターボ)	97.4～98.10	LK	3	DCPR7EVX
ワゴンR	660	CT51S.CV51S (コラムAT車)	F6A	97.11～98.10	LK	3	DCP7E
ワゴンR	660	MC11S	F6A (4バルブ)	98.10～99.10	LK	3	DCPR7E
ワゴンR	660	MC11S	F6A (2バルブ.ターボ)	98.10～01.11	B	3	BPR5E3
ワゴンR	660	MC11S	F6A (GNG)	99.6～	-	3	DCPR9EVX
ワゴンR	660	MC12S	F6A (2バルブ.ターボ)	00.12～01.11	B	3	BPR5E
ワゴンR	660	MC21S	K6A (4バルブ)	98.10～00.12	LK	3	DCPR7E
ワゴンR	660	MC21S	K6A (DOHCターボ)	98.10～00.12	LK	3	KR7AI
ワゴンR	660	MC22S	K6A (DOHC)	00.12～01.9	LK	3	DCPR7E
ワゴンR	660	MC22S	K6A (DOHCターボ)	00.12～01.9	LK	3	KR7AI
ワゴンR	660	MH21S.MH22S	K6A (DOHC)	03.9～08.9	LK	3	KR7AI

車名	排気量	車両型式	エンジン型式	年式	プラグタイプ	プラグ本数	標準プラグ
ワゴンR	660	MH21S.MH22S	K6A (DOHCターボ)	03.9~08.9	LK	3	KR7AI
ワゴンR	660	MH21S.MH22S	K6A (DOHCターボ.DI)	03.9~08.9	LK	3	KR7AI
ワゴンR	660	MH23S	K6A (DOHC)	08.9~12.9	-	3	LKR7B18
ワゴンR	660	MH23S	K6A (DOHCターボ)	08.9~12.9	-	3	LKR7B18
ワゴンR	660	MH34S	R06A (DOHC)	12.9~17.01	-	3	ILMAR7A8
ワゴンR	660	MH34S	R06A (DOHCターボ)	12.9~17.01	-	3	ILMAR7A8
ワゴンR	660	MH35S	R06A (DOHC)	17.01~	-	3	SILKR7F11
ワゴンR	660	MH44S	R06A (DOHC)	14.08~15.08	-	3	ILMAR7A8
ワゴンR	660	MH44S	R06A (DOHC)	15.08~17.01	-	3	ILKR7J8
ワゴンR	660	MH44S	R06A (DOHCターボ <sup>*</sup> )	15.08~17.01	-	3	ILMAR7A8
ワゴンR	660	MH55S	R06A (DOHC)	17.01~	-	3	SILKR7F11
ワゴンR	660	MH55S	R06A (DOHCターボ <sup>*</sup> )	17.01~	-	3	ILKR7J8
ワゴンRソリオ	1000	MA64S	K10A (DOHC)	00.12~02.10	LK	4	DCPR7E
ワゴンRソリオ	1300	MA34S	K13A (DOHC)	00.12~02.6	ISO	4	IFR5E11
ワゴンRソリオ	1300	MA34S	K13A (DOHC)	02.6~05.8	ISO	4	IFR5J11
ワゴンRプラス	1000	MA63S	K10A (DOHC)	99.5~00.12	LK	4	DCPR7E
ワゴンRプラス	1000	MA63S	K10A (DOHCターボ)	99.5~00.12	LK	4	KR7AI
ワゴンRワイド	1000	MA63S.MB61S	K10A (DOHC)	97.2~99.5	LK	4	DCPR7E
ワゴンRワイド	1000	MA63S.MB61S	K10A (DOHCターボ)	97.2~99.5	LK	4	DCPR7EVX