



+



DCM/ハーネス

品番	税抜き価格	税込価格	備考
CC514A	¥9,500	¥9,975	軽自動車/ヒュース装着
CC514B	¥9,500	¥9,975	普通自動車/ヒュース装着
CC514C	¥10,500	¥11,025	普通自動車/圧力センサー部装着
CC514D	¥10,500	¥11,025	普通自動車/コンプレッサー部装着
CC514SW	¥3,000	¥3,150	車内操作スイッチ(発売予定)
DCM-CC	¥2,000	¥2,100	map314装着車用ハーネス

**注意!**

- (1) eSAVER作動中は常に外気導入モードに切り替わります。
- CC514Dの一部車は、車両側の端子を抜く必要があります。
- 本車はプレッシャーセンサーとスロトルセンサーの両方を使用しているため形状が異なります。<SENSOR Ass'y MAP>とセンサーにて記載
- 取付は専用の設備、知識を持った工場、カーショップにておこなってください。

- ① エンジン型式の(T)はターボ、(N)はNA、(D-T)は直噴ターボ、(M-T)はマイルドターボ、(S)はスーパーチャージャーを表します。
- ② 本体適合です(末尾のアルファベット記載)
- ③ SUBハーネスの取り付け位置です。容量はフューズ接続時の明細
- ④ DCM専用ハーネスの適合です。

メーカー名		SUBハーネス		DCM
型式	エンジン型式	年式	本体 名称 容量	ハーネス
	①		②	③
				④

品番	税抜き価格	税込価格	備考
DCM-A01	¥3,800	¥3,990	トヨタ・マツダ旧 他
DCM-A02	¥3,800	¥3,990	トヨタ・マツダ・スバル新 他
DCM-A03	¥3,800	¥3,990	ニッサン/スバル 5種 他
DCM-A04	¥3,800	¥3,990	ニッサン 6種
DCM-A05	¥3,800	¥3,990	16#アリスト用
DCM-A06	¥3,800	¥3,990	100ランクル日立センサー車用
DCM-A07	¥3,800	¥3,990	200ランクル・200ハイエース用
DCM-A08	¥3,800	¥3,990	RB3/4オテッセイ・RGスアックワゴン
DCM-A09	¥3,800	¥3,990	GEフィット・アスト
DCM-A10	¥3,800	¥3,990	トヨタ 3種
DCM-A11	¥3,800	¥3,990	ミツビシ
DCM-A12	¥3,800	¥3,990	ニッサン

品番	税抜き価格	税込価格	備考
DCM-P01	¥3,800	¥3,990	ダイハツトヨタ 他
DCM-P02	¥3,800	¥3,990	ホンダ
DCM-P03	¥3,800	¥3,990	スズキ
DCM-P04	¥3,800	¥3,990	スズキ・ダイハツ
DCM-P05	¥3,800	¥3,990	日産マーチ・キューブ
DCM-P06	¥3,800	¥3,990	FD2シビック・S2000
DCM-P07	¥3,800	¥3,990	スズキ
DCM-P08	¥3,800	¥3,990	トヨタ・ダイハツNA・ミツビシ
DCM-P09	¥3,800	¥3,990	ダイハツターボ車
DCM-P10	¥3,800	¥3,990	ミツビシ

平成	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
西暦	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2111	2112

本体の欄にアルファベットが記してあるものが、適合となります。

トヨタ		SUBハーネス		DCM
型式	エンジン型式	年式	本体 名称 容量	ハーネス
<b>● bB</b>				
NCP3#	#NZ-FE	00.02~05.12	D 圧力スイッチ	A01
QNC2#	K3-VE	05.12~	D 圧力スイッチ	P01
QNC21	3SZ-VE		D 圧力スイッチ	P01
<b>● iat</b>				
NCP6#	#NZ-FE	02.05~05.05		A01
NCP11#	1NZ-FE	07.07~*		A01
ZCP110	2ZR-FE			A02
<b>● iQ</b>				
KGJ10	1KR-FE	08.10~*	C 圧力センサー	P08
<b>● MR-S</b>				
ZZW30	1ZZ-FE	99.10~*	D 圧力スイッチ	A01
<b>● RAV4</b>				
ZGA2#	1ZZ-FE	00.05~*		A01
ACA2#	1AZ-FSE	03.07~*		A01
ACA3#W	2AZ-FE	05.11~08.08		A02
ACA3#W	2AZ-FE	08.09~*		A02
<b>● アイシス</b>				
ANM1#	1AZ-FSE	04.09~*		A01
ZMN10	1ZZ-FE			A01
<b>● アルファード</b>				
ANH1#W	2AZ-FE	02.05~08.05		A01
MNH1#W	1MZ-FE		D 圧力スイッチ	A01
ANH2#W	2AZ-FE		C 圧力センサー	A02
GGH2#W	2GR-FE	08.05~*	C 圧力センサー	A02
<b>● アルファードハイブリッド</b>				
ATH10	2AZ-FXE	03.07~*	C 圧力センサー	A01
<b>● イプサム</b>				
ACM2#W	2AZ-FE	03.10~*	C 圧力センサー	A01
<b>● ヴァンガード</b>				
ACA33#W	2AZ-FE	07.08~08.07		A02
ACA33#W	2AZ-FE	08.08~*	C 圧力センサー	A02
GSA33#W	2GR-FE	07.08~*	C 圧力センサー	A02
<b>● ウィッシュ</b>				
ZNE1#G	1ZZ-FE	03.01~09.04		A01
ANE1#G	1AZ-FSE	03.04~09.04		A01
ZGE2#	2ZR-FAE	09.04~*	C 圧力センサー	A02
ZGE2#	3ZR-FAE		C 圧力センサー	A02
<b>● ウィット</b>				
SCP10	1SZ-FE	99.01~05.01		A01
NCP1#	2NZ-FE			A01
NCP13	1NZ-FE	99.08~05.01		A01
SCP13	2SZ-FE	02.12~05.01		A01
KSP90	1KR-FE			P08
SCP90	2SZ-FE	05.02~10.11	D コンプレッサ	A01
NCP95	2NZ-FE		D コンプレッサ	A01
NCP91	1NZ-FE		D コンプレッサ	A01
NCP131	1NZ-FE	10.12~	C 圧力センサー	A01
<b>● ヴェルファイア</b>				
ANH2#W	2AZ-FE	08.05~*	C 圧力センサー	A02
GGH2#W	2GR-FE		C 圧力センサー	A02
<b>● エスティマ *AORのエプロンはクリーナー具</b>				
ACR30/40	2AZ-FE	00.01~05.12		A01
MCR30/40	1MZ-FE	01.04~05.12		A01
ACR50/55	2AZ-FE	06.01~*	C 圧力センサー	A02
GSR50/55	2GR-FE		C 圧力センサー	A02
<b>● エスティマハイブリッド</b>				
AHR10	2AZ-FXE	01.05~*		A01
AHR20	2AZ-FXE	06.06~*	C 圧力センサー	A02
<b>● カルディヤ</b>				
ZZT241	1ZZ-FE	02.09~*		A01
AZT24#	1AZ-FSE	05.01~*		A01
<b>● カローラフィールダー</b>				
NZE12#	#NZ-FE	00.08~06.09	D 圧力スイッチ	A01
ZZE12#	#ZZ-FE		D 圧力スイッチ	A01
NZE14#	1NZ-FE	06.10~*	C 圧力センサー	A02
ZRE14#	2ZR-FE		C 圧力センサー	A02
<b>● カローラランクス・アレックス</b>				
NZE12#	1NZ-FE	00.08~06.09	D 圧力スイッチ	A01
ZZE123	2ZZ-GE		D 圧力スイッチ	A01
ZZE12#	1ZZ-FE	02.09~06.09		A01
<b>● カローラリミオン</b>				
NZE151N	1NZ-FE	07.10~*		A02
ZRE15#N	2ZR-FE		C 圧力センサー	A02
<b>● クラウンアスリート・ロイヤル</b>				
GRS18#	4GR-FSE	03.12~08.01		A01
GRS18#	3GR-FSE	03.12~08.01		A01
GRS18#	2GR-FSE	05.10~08.01		A02
GRS20#	4GR-FSE		C 圧力センサー	A02
GRS20#	3GR-FSE	08.02~*	C 圧力センサー	A02
GRS204	2GR-FSE		C 圧力センサー	A02
<b>● クラウンハイブリッド</b>				
GWS204	2GR-FSE	08.02~*		A01

<b>● クルガー</b>				
ACU2#	2AZ-FE	00.11~*		A01
<b>● サイ</b>				
AZK10	2AZ-FXE	09.12~*	C 圧力センサー	A02
<b>● シエンタ</b>				
NCP81G	1NZ-FE	03.09~*	C 圧力センサー	A01
NCP85G	1NZ-FE		C 圧力センサー	A01
<b>● タウンエス/ア *</b>				
SR40.50	3SFE	96.10~*	B A/C OOMP 10A	P01
<b>● ノア・ヴォクシー</b>				
AZR6#	1AZ-FSE	04.09~*	C 圧力センサー	A01
ZRR7#W	3ZR-FAE	07.06~*	C 圧力センサー	A02
ZRR7#W	3ZR-FE		C 圧力センサー	A02
<b>● ハイエース・レジアスエース</b>				
TRH102	1TR-FE			A07
TRH12	1TR-FE	03.08~04.08		A07
TRH12#	1TR-FE	03.08~05.01		A07
TRH2#	#TR-FE	04.08~*	D コンプレッサ	A07
<b>● ハイラックスサーフ</b>				
TRN21#	2TR-FE	04.08~*		A07
GRN215W	1GR-FE	05.07~*		A01
<b>● バッソ</b>				
KGCI#	1KR-FE	04.06~*		P08
QNC10	K3-VE			P01
<b>● バッソセテ</b>				
MS02E	3SZ-VE			P01
MS12E	3SZ-VE	06.12~*		P01
<b>● ハリアー</b>				
ACU1#	2AZ-FE	00.11~03.02	C 圧力センサー	A01
MCU3#	1MZ-FE	03.02~06.01		A01
GSU3#	2GR-FE	06.01~*	C 圧力センサー	A02
<b>● ハリアーハイブリッド</b>				
MHU38#W	3MZ-FE	05.03~*		A01
<b>● プリウス 注意(1)</b>				
NHW20	1NZ-FXE	03.09~*		A01
ZVW30	2ZR-FXE	09.04~*	C 圧力センサー	A02
<b>● プレイド</b>				
AZE15#	2AZ-FE	06.12~*	C 圧力センサー	A02
GRE150#H	2GR-FE		C 圧力センサー	A02
<b>● プロボックス・サクシード</b>				
NCP5#	#NZ-FE	02.07~03.11	D コンプレッサ	A01
NLP5#	1ND-TV	03.12~07.08		
<b>● ボルテ</b>				
NNP1#	1NZ-FE	04.07~*		A01
NNP10	2NZ-FE			A01
<b>● マークX</b>				
GRX12#	4GR-FSE	04.11~*		A01
GRX121	3GR-FSE			A01
GRX13#	4GR-FSE	09.11~*	C 圧力センサー	A02
GRX133	2GR-FSE		C 圧力センサー	A02
<b>● マークXジオ</b>				
ANA1#	2AZ-FE	07.09~*		A02
GGA10	2GR-FE			A02
<b>● ラウム</b>				
NOZ20	1NZ-FE	03.05~*		A01
<b>● ラクティス</b>				
NCP10#	1NZ-FE	05.10~*	C 圧力センサー	A01
SCP100	2SZ-FE		C 圧力センサー	A01
<b>● ランドクルーザー100(日立製センサー車)</b>				
UZJ100W	2UZ-FE	98.01~07.08		A06
<b>● ランドクルーザー100(DENSO製センサー車)</b>				
UZJ100W	2UZ-FE	98.01~07.08		A01
<b>● ランドクルーザー200</b>				
UZJ200W	2UZ-FE	07.09~*		A07
<b>● ランドクルーザープラド</b>				
RZJ12#	3ZR-FE			A07
TRJ12#	2TR-FE	02.09~*		A07
GRJ12#	1GR-FE	05.07~*		A01

レクサス		SUBハーネス		DCM
型式	エンジン型式	年式	本体 名称 容量	ハーネス
<b>● GT 200h 注意(1)</b>				
ZWA10	2ZR-FXE	11.01~*	C 圧力センサー	A02
<b>● GS 350</b>				
GRS19#	2GR-FSE	05.07~*		A02
<b>● GS 430</b>				
UZS190	3UZ-FE	05.07~07.09		A01
<b>● GS 450H</b>				
GWS191	2GR-FSE	06.03~*		A01
<b>● GS 460</b>				
URS190	1UR-FSE	07.10~*		A02
<b>● HS 250h</b>				
ANF10	2AZ-FXE	09.07~*		A02

ニッサン		SUBハーネス		DCM
型式	エンジン型式	年式	本体 名称 容量	ハーネス
<b>● X-TRAIL</b>				
#T30	QR20DE	03.06~*		A04
#T30	SR20VET			A04
#T31	MR20DE			開発予定
#T31	QR25DE	07.08~*		開発予定
<b>● ウイングロード</b>				
Y12	HR15DE	05.11~*		A04
Y12	MR18DE			開発予定
<b>● エルグランド</b>				
E51	VQ35DE	02.05~03.07		A03
E51	VQ35DE	03.08~*	B AIRCON 10A	A04
E51	VQ25DE	04.12~*		A04
E52	QR25DE	10.08~*	B AIRCON 10A	A04
E52	VQ35DE	10.08~*		A04
<b>● キューブ・キュービック</b>				
B#Z11	CR14DE	02.10~*	B A/C OOMP 10A	P05
B#Z11	HR15DE	05.05~*		A04
Z12	HR15DE		B A/C CLUCH 10A	A04
BZ12	HR15DE	09.04~*	B A/C CLUCH 10A	A04
<b>● クリッパー</b>				
U7#	3G83(NA)	07.06~*	A 7番 15A	P10
<b>● スカイライン</b>				
#V35	VQ35DE	02.02~*		A04
V36	VQ25DE	06.11~*		開発予定
PV36	VQ35DE	06.11~08.11		開発予定
KV36	VQ37VHR	08.12~*		開発予定
<b>● スカイラインクーペ</b>				
CPV35	VQ35DE	02.02~*		

ホンダ				SUBハーネス		DCM	
型式	エンジン型式	年式	本体	名称	容量	ハーネス	ハーネス

<\* > 黒印の部分のヒューズが多くあります。

<b>● OR-V</b>							
RE3/4	K24A	06.11~*	B	20番	7.5A	A08	
<b>● OR-Z *車内ヒューズBOXへ接続</b>							
ZF1	LEA-MF6	10.02~*	B	43番	7.5A	A09	
<b>● S2000</b>							
AP2	F22C	05.11~*					P06
<b>● アコード・ワゴン・ツアラー</b>							
CL7/8	K2#A	02.10~*					P02
CM2/3	K24A	02.11~*					P02
CU2	K24A	08.12~*	B	20番	7.5A	A08	
CW2	K24A	08.12~*	B	20番	7.5A	A08	
<b>● インサイト *車内ヒューズBOXへ接続</b>							
ZE2	LDA	09.02~*	B	43番	7.5A	A09	
<b>● インスタリア</b>							
CP3	J35A	07.12~*					A09
<b>● エディックス</b>							
BE1/2	D17A	04.07~*					P02
BE3/4	K20A		B	29番	7.5A	P02	
<b>● エリシオン</b>							
RR1/2	K24A	04.05~*	B	12番	7.5A	P02	
RR3/4	J30A		B	9番	7.5A	P02	
RR5/6	J35A	06.12~*	B	9番	7.5A	P02	
<b>● オデッセイ</b>							
RB1/2	K24A	03.10~*	B	12番	7.5A	P02	
アッソルト	K24A		B	12番	7.5A	P02	
RB3/4	K24A	08.10~*	B	20番	7.5A	A08	
アッソルト	K24A		B	20番	7.5A	A08	
<b>● クロスロード</b>							
RT1/2	R18A	07.02~*	B	20番	7.5A	A09	
RT3/4	R20A		B	20番	7.5A	A09	
<b>● シビック・フェリオ *一部車内ヒューズBOXへ接続</b>							
EP3	K20A	01.12~*					P02
EUI/ES1	D15B	00.09~03.08					P02
EUI/ES3	D17A	00.09~02.09					P02
FD2	K20A	07.03~*	B	20番	7.5A	P06	
FD3	LDA	05.04~*	B	43番	7.5A	A09	
<b>● ステップワゴン・スパルダ *一部車内ヒューズBOXへ接続</b>							
RG1/2	K20A	05.05~*	B	12番	7.5A	A08	
RG3/4	K24A	07.11~*	B	12番	7.5A	A08	
RK1/2	R20A	09.10~*	B	21番	7.5A	A09	
RK5/6	R20A		B	21番	7.5A	A09	
<b>● ストリーム</b>							
RN6/7	R18A	06.07~*	B	20番	7.5A	A09	
RN8/9	R20A		B	20番	7.5A	A09	
<b>● ゼスト・マーク</b>							
JE1/2	P07A(NA)	08.12~*	A	10番	7.5A	P02	
JE1/2	P07A(TC)		A	10番	7.5A	P02	
<b>● ハモス・ハモスホビオ・アクティ</b>							
HM1/2	E07Z(TC)	99.06~*	A	9番	7.5A	P02	
HM3/4	E07Z(TC)	03.04~*	A	9番	7.5A	P02	
<b>● フィット・アリア *車内ヒューズBOXへ接続</b>							
GE6/7	L13A	07.10~*	B	43番	7.5A	A09	
GE8/9	L15A		B	43番	7.5A	A09	
<b>● フリード *車内ヒューズBOXへ接続</b>							
GB3/4	L15A	08.05~*	B	43番	7.5A	A09	
<b>● ライフ</b>							
JB5/6	P07A(NA)	03.09~08.11	A	10番	7.5A	P02	
JB7/8	P07A(TC)		A	10番	7.5A	開発予定	
JG1/2	P07A(NA)	08.11~*	A	10番	7.5A	P02	
JG1/2	P07A(TC)		A	10番	7.5A	P02	

マツダ				SUBハーネス		DCM	
型式	エンジン型式	年式	本体	名称	容量	ハーネス	ハーネス

<b>● AZワゴン</b>							
MD21S	K6A(TC)	98.10~02.09					P04
<b>● CX-7</b>							
ER3P	L3-VDT	06.12~*		21番	10A	開発予定	
<b>● MPV</b>							
LY3P	L3-VE	06.02~*	B	20番	10A	A01	
LY3P	L3-VDT			20番	10A	開発予定	
<b>● RX-8</b>							
SE3P	I3B-MSP	03.04~*	B	19番	10A	A01	
<b>● アクセラ</b>							
BK5P	ZY-DE	03.10~09.06	B	26番	10A	A01	
BK5P	ZY-VE		B	26番	10A	A01	
BK3P	L3-VE		B	26番	10A	A01	
BKEP	LF-VE		B	26番	10A	A01	
BL5FP	ZY-VE	09.06~*		4番	7.5A	開発予定	
BLEFP	LF-VDS			4番	7.5A	開発予定	
BLEAP	LF-VE			4番	7.5A	開発予定	
<b>● アクセラスポーツ</b>							
BL5FW	ZY-VE	09.06~*		4番	7.5A	開発予定	
BLEFW	LF-VDS			4番	7.5A	開発予定	
BLEAW	LF-VE			4番	7.5A	開発予定	
BL3FW	L3-VDT			4番	7.5A	開発予定	
<b>● アテンサセダン・スポーツ・ワゴン</b>							
G#3#	L3-VE	02.05~05.06	B	33番	10A	A01	
G#3#	L3-VE	05.07~*				A01	
GG3P	L3-VDT	05.06~*				開発予定	
GHEF#	LF-VE			13番	10A	開発予定	
GHEF#	L5-VE	08.01~*		13番	10A	開発予定	
GHA5#	L5-VE			13番	10A	開発予定	
<b>● スクラム</b>							
DG64W	K6A(NA)	05.09~*					P04
DG64W	K6A(TC)						P04
<b>● デミオ・ベリサ</b>							
DY#W	Z#-VE	02.08~05.03					A01
DY#W	Z#-VE	05.04~*					A01
DE3FS	ZJ-VE	07.07~*	B	MAG	7.5A	A01	
DE5FS	ZY-VE		B	MAG	7.5A	A01	
<b>● プレマシー</b>							
CR#W	LF/L3	05.02~*					A01
CWE#W	LF	10.07~*	B	A/C/MAG	10A	A01	
<b>● ロードスター</b>							
NOEC	LF-VE	05.09~*					A01

スバル				SUBハーネス		DCM	
型式	エンジン型式	年式	本体	名称	容量	ハーネス	ハーネス

<b>● インプレッサ</b>							
GD/GG#	EJ20(TC)	00.10~*					A01
GD/GG#	EJ20(NA)						開発予定
GH2/3	EL15	07.06~*					A02
GH6/7	EJ20(NA)		D	コンプレッサー	A01		
GH8	EJ20(TC)		D	コンプレッサー	A02		
GRB	EJ20(TC)	07.10~*					A02
GRF	EJ25(TC)	09.02~*					A02
<b>● インプレッサアネシス</b>							
GE2/3	EL15	08.10~*					A02
GE6/7	EJ20(NA)						A01
<b>● フォレスター</b>							
SG5	EJ20(TC)	02.02~*					A01
SG9	EJ25(TC)	04.01~*					A01
<b>● レガシィ</b>							
BL/BP5	EJ20(TC)	03.06~06.04					A01
BL/BP5	EJ20(TC)	06.05~*					A01
BM/BR9	EJ25(NA)	09.05~*	D	コンプレッサー	A02		
BM/BR9	EJ25(TC)	09.05~*	D	コンプレッサー	A02		
<b>● レガシィアウトバック</b>							
BP9	EJ25	03.10~*					A01
BMF	EZ36	09.05~*					開発予定

ミツビシ				SUBハーネス		DCM	
型式	エンジン型式	年式	本体	名称	容量	ハーネス	ハーネス

<b>● RVR</b>							
GA3W	4B10	10.02~*	B	7番	10A	A11	
<b>● eXスポーツ・ワゴン・アクティ</b>							
H81W	3G83(NA)	01.10~02.08					開発予定
H81W	3G83(NA)	02.09~05.11	A	9番	15A	P10	
H81W	3G83(TC)						開発予定
H82#	3G83(NA)	06.09~*	A	9番	15A	P10	
H82#	3G83(TC)						開発予定
<b>● アウトランダー</b>							
CW5W	4B12	05.10~*	B	7番	10A	A11	
<b>● ギャランフォルティス</b>							
CX4A	4B11	08.12~*	B	7番	10A	A11	
<b>● グランディス</b>							
NA4W	4G69	03.05~09.03					A11
<b>● コルトフリーアート *車内ヒューズBOX</b>							
Z27AG	4G15(TC)	06.05~*	B	24番	10A	A11	
<b>● デリカD5</b>							
CV5W	4B12	07.01~*	B	7番	10A	A11	
CV4W	4B11		B	7番	10A	A11	
<b>● ランサーエボリューションX</b>							
CZ4A	4B11	07.10~*	B	7番	10A	A11	

スズキ				SUBハーネス		DCM	
型式	エンジン型式	年式	本体	名称	容量	ハーネス	ハーネス

<b>● MRワゴン</b>							
MF21S	K6A(NA)	01.12~*	A	10番	15A	P04	
MF21S	K6A(TC)		A	10番	15A	P04	
MF33S	R06A(NA)				OPRSR	10A	開発予定
MF33S	R06A(TC)	11.01~*	A	OPRSR	10A	P07	
<b>● SX4</b>							
Y#11S	M15A	06.07~*					A01
Y#41S	J20A						開発予定
<b>● アルト</b>							
HA24S	K6A(NA)	04.09~*					P04
<b>● アルトラン</b>							
HE21S	K6A(NA)	02.01~08.11					P04
HE21S	K6A(M-T)	02.10~07.05					P04
HE21S	K6A(TC)	03.09~08.11					P04
HE22S	K6A(NA)	08.11~*	A	OPRSR	10A	P07	
HE22S	K6A(TC)		A	OPRSR	10A	P07	
<b>● アルトワークス</b>							
HA12S	F6A(TC)	98.10~00.12					開発予定
HA22S	K6A(TC)						P04
<b>● エスクード</b>							
TDA4W	J24B			OPRSR	15A		
<b>● エブリイ</b>							
DA64 (1-4型)	K6A(NA)	05.08~10.05					P04
DA64 (1-4型)	K6A(TC)						P04
DA64 (5-8型)	K6A(NA)	10.05~*					開発予定
DA64 (5-8型)	K6A(TC)						開発予定
<b>● ガブナー</b>							
EA11R	F6A(TC)	91.10~95.04					P04
EA21R	K6A(TC)	95.05~*					P03
<b>● キザシ</b>							
RE91S	J24B	09.10~*	B	A/C	10A	A02	
RF91S	J24B		B	A/C	10A	A02	
<b>● ジムニー (JB23/7型からハーネス形状変更。現車確認必要)</b>							
JA22W	K6A(TC)	95.11~98.10					P03
JB23W (1-6型)	K6A(TC)	98.10~08.05	A	OPRSR	10A	P04	
JB23W (7-8型)	K6A(TC)	08.06~*	A	OPRSR	10A	P07	
<b>● スイフト</b>							
ZC11S	M13A	04.11~*					A01
ZD11S	M13A						A01
ZC21S	M15A						A01
ZD21S	M15A						A01
ZC31S	M16A	05.09~*	B	OPRSR	10A	A01	
ZD71S	M12B	09.05~*	B	OPRSR	10A	A11	
<b>● セルボ (注: P04・P07が混在します。現車確認必要)</b>							
HG21S	K6A(NA)	06.11~*					P07注
HG21S	K6A(TC)						P04注
HG21S	K6A(D-T)						P07注
<b>● ハレット</b>							
MK21S	K6A(NA)	08.01~*	A	OPRSR	10A	P07	
MK21S	K6A(TC)		A	OPRSR	10A	P07	

ワゴンR				SUBハーネス		DCM	
型式	エンジン型式	年式	本体	名称			