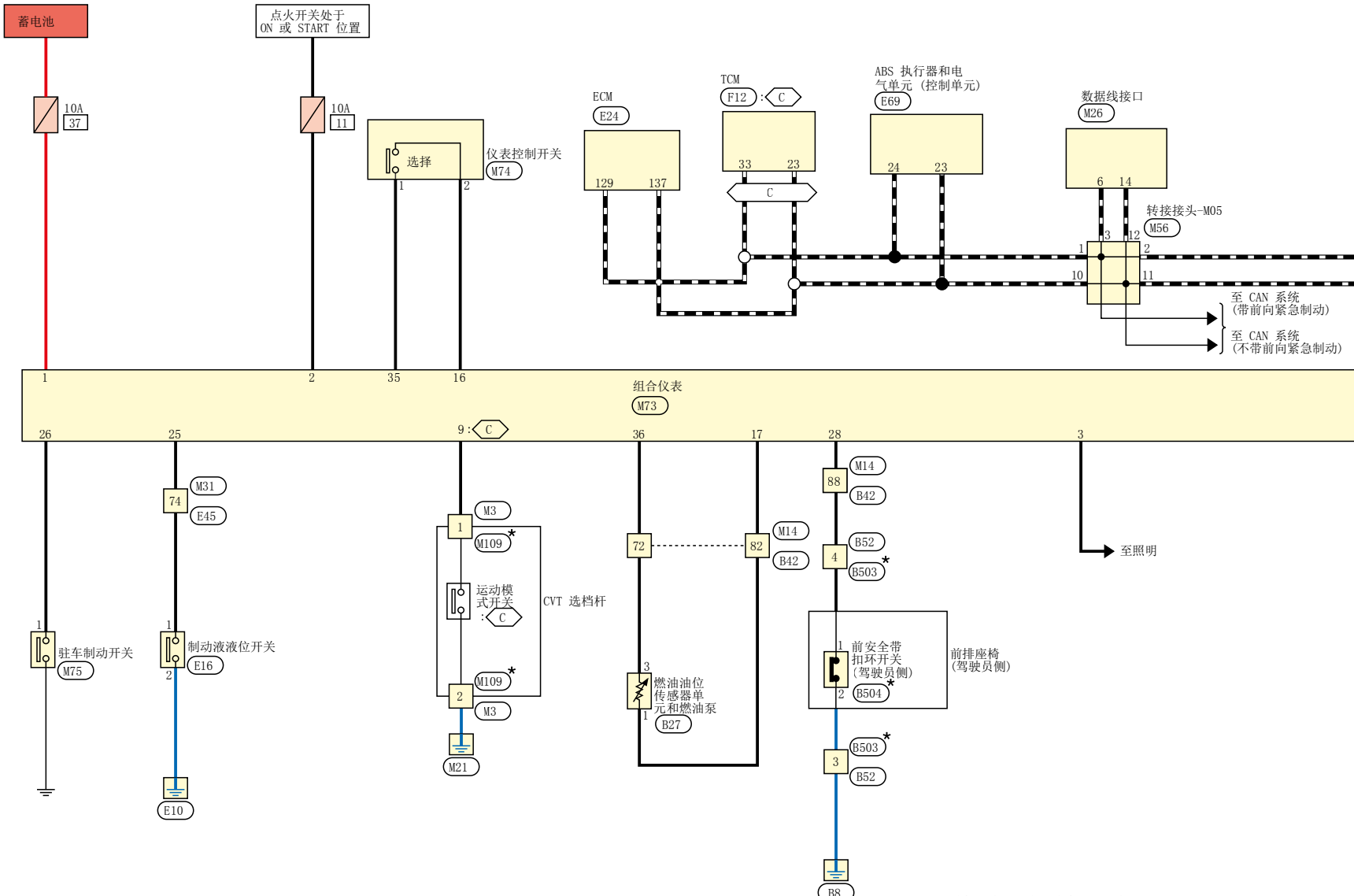
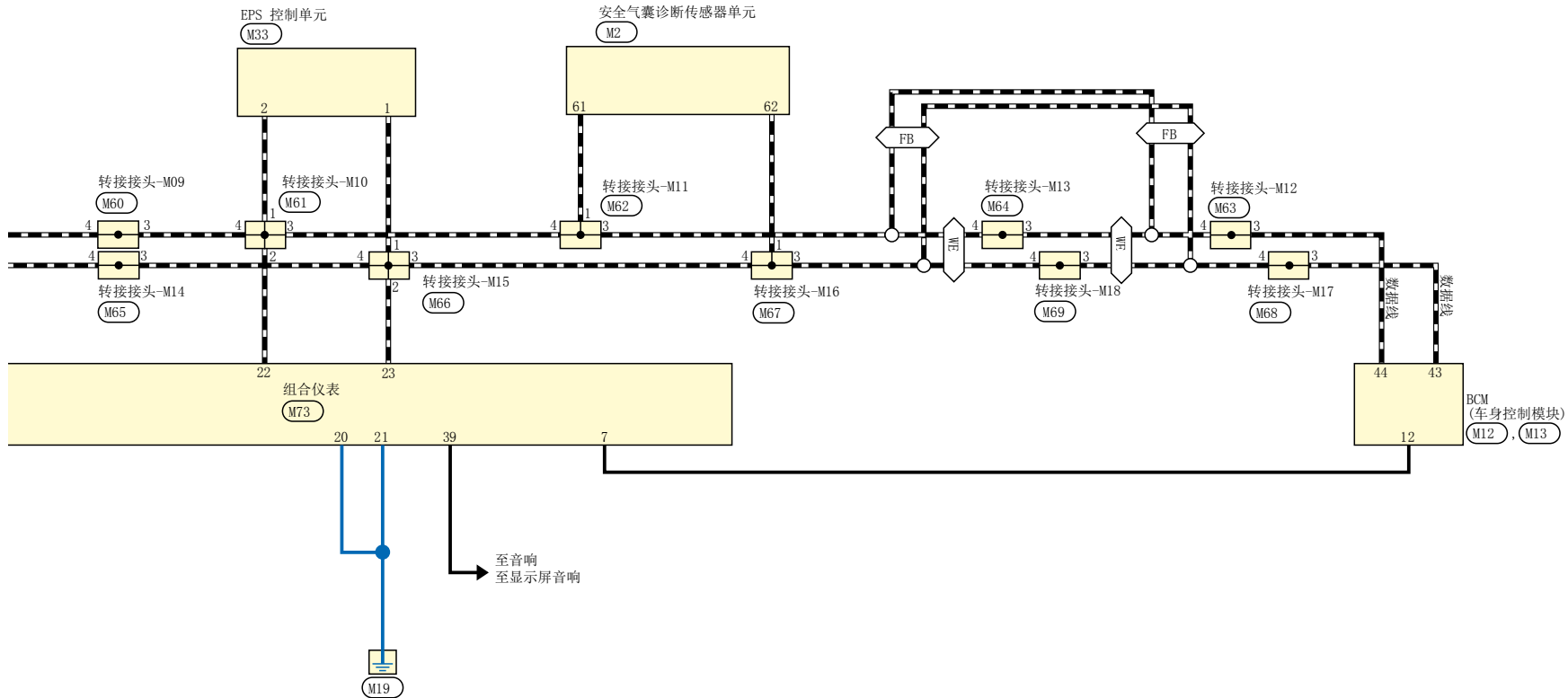


仪表 (段信息显示器)

-  : CVT 车型
-  : 不带前向紧急制动
-  : 带前向紧急制动



2017/04/04



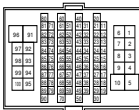
仪表 (段信息显示器)

接头编号	B27
接头名称	燃油油位传感器单元和燃油泵
接头类型	E04FGY-RS
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	BE	-
2	B	-
3	V	-
4	LA/L	-

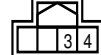
接头编号	B42
接头名称	导线至导线
接头类型	TH04FW-CS16-TM4
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	LG	至主线束
2	G	至主线束
3	LG	至主线束
4	R	至主线束
5	R	至主线束
6	BE	至主线束
7	L	至主线束
8	W	至主线束
9	LA/L	至主线束
10	Y	至主线束
51	V	至主线束
52	R	至主线束
53	SB	至主线束

54	BE	至主线束
55	Y	至主线束
56	SB	至主线束
57	G	至主线束
58	BR	至主线束
59	W	至主线束
60	L	至主线束
61	SB	至主线束
62	Y	至主线束
63	W	至主线束
64	SB	至主线束
65	L	至主线束
67	BE	至主线束
69	L	至主线束
70	Y	至主线束
72	V	至主线束
73	SB	至主线束
74	BR	至主线束
75	LA/V	至主线束
76	R	至主线束
77	LA/BE	至主线束
78	SHIELD	-
79	LA/R	-
80	SB	至主线束
82	BE	至主线束
83	V	至主线束
84	Y	至主线束
85	G	至主线束
86	LA/SB	至主线束
87	R	至主线束
88	P	至主线束
89	B	-
90	LA/W	-
91	P	至主线束
92	Y	至主线束
93	BR	至主线束
94	LA/Y	至主线束
95	L	至主线束
96	G	至主线束
97	P	至主线束
98	LG	至主线束
99	R	至主线束
100	GR	至主线束

接头编号	B52
接头名称	导线至导线
接头类型	TH04FW-NH
接头颜色	白色



接头编号	B504
接头名称	前安全带扣环开关 (驾驶员侧)
接头类型	TH04FW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
3	B	至车身线束
4	P	至车身线束

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	B	-

接头编号	B503
接头名称	导线至导线
接头类型	TH04MW-NH
接头颜色	白色



接头编号	E16
接头名称	制动液液位开关
接头类型	RH02FB
接头颜色	黑色

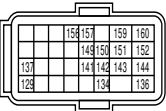


端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
3	-	-
4	-	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	制动液液位开关信号
2	B	制动液液位开关接地

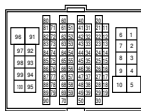
仪表 (段信息显示器)

接头编号	E24
接头名称	ECM
接头类型	RH24FB-RZ8-L-LH
接头颜色	黑色



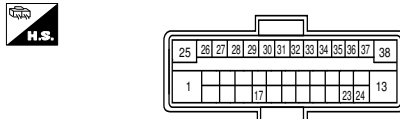
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
129	L	CAN-H
134	G	传感器接地 (油门踏板位置传感器 2)
136	B	ECM 接地
137	P	CAN-L
141	R	制动灯开关
142	W	油门踏板位置传感器 2
143	B	(ECM) 接地
144	P	传感器接地 (油门踏板位置传感器 1)
149	L	发动机通信线路-H
150	V	传感器电源 (油门踏板位置传感器 2)
151	LG	传感器电源 (油门踏板位置传感器 1)
152	L	油门踏板位置传感器 1
156	R	点火开关
157	P	发动机通信线路-L
159	G	ECM 电源
160	B	ECM 接地

接头编号	E45
接头名称	导线至导线
接头类型	TH80FW-CS16-TM4
接头颜色	白色

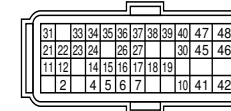


端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
4	Y	至主线束
5	BR	至主线束
8	L	至主线束
10	L	至主线束
51	R	至主线束
52	V	至主线束
55	L	至主线束
56	W	至主线束
57	W	至主线束
58	V	至主线束
59	L	至主线束
62	G	至主线束
66	Y	至主线束
67	G	至主线束
68	BR	至主线束
69	L	至主线束
70	P	至主线束
71	R	至主线束
72	G	至主线束
73	W	至主线束
74	L	至主线束
75	SB	至主线束
76	R	至主线束
77	G	至主线束
78	V	至主线束
79	W	至主线束
80	L	至主线束
81	W	至主线束
83	R	至主线束
84	SB	至主线束
85	W	至主线束
86	BE	至主线束
87	R	至主线束
88	SB	至主线束
89	SHIELD	至主线束
90	B	至主线束
91	W	至主线束
93	W	至主线束
94	L	至主线束
95	SB	至主线束
96	W	至主线束
99	V	至主线束

接头编号	E69
接头名称	ABS 执行器和电气单元 (控制单元)
接头类型	AEU34FB-AHW2-AJY2-DH
接头颜色	黑色



接头编号	F12
接头名称	TCM
接头类型	RH40FB-RZ8-L-LH
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	R	电机电源
13	B	接地 (电机)
17	SB	制动真空传感器电源
23	P	CAN-L
24	L	CAN-H
25	BR	阀电源
26	Y	右前车轮传感器信号
27	BR	右前车轮传感器电源
28	LG	左后车轮传感器信号
29	BR	左后车轮传感器电源
30	B	制动真空传感器接地
31	L	VDC OFF 开关信号
32	Y	点火电源
33	V	制动真空传感器信号
34	L	右后车轮传感器电源
35	P	右后车轮传感器信号
36	LG	左前车轮传感器电源
37	L	左前车轮传感器信号
38	GR	接地 (阀)

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	R	L 档开关
4	W	D 档开关
5	LG	N 档开关
6	BR	R 档开关
7	Y	P 档开关
10	W	低速制动器压力传感器
11	LG	传感器接地
12	P	CVT 油温度传感器
14	V	G 传感器
15	G	传感器接地
16	W	辅助压力传感器
17	BR	高速离合器压力传感器
18	Y	-
19	L	主压力传感器
21	B	ROM 总成 (芯片选择)
22	V	ROM 总成 (数据 I/O)
23	P	CAN-L
24	R	输出转速传感器
26	GR	传感器电源
27	G	辅助制动电磁阀
30	BR	管路压力电磁阀
31	SB	ROM 总成 (时钟)
33	L	CAN-H
34	W	辅助转速传感器
35	LG	主转速传感器
36	R	传感器电源
37	Y	高速离合器和倒档制动电磁阀
38	P	变矩器离合器电磁阀
39	R	低速制动器电磁阀
40	W	主压力电磁阀
41	B	接地
42	B	接地
45	P	蓄电池电源 (备用)
46	LG	蓄电池电源 (备用)
47	L	点火电源

仪表 (段信息显示器)

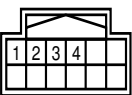
48	L	点火电源
----	---	------

接头编号	M2
接头名称	安全气囊诊断传感器单元
接头类型	NH303FGY-EX-RH
接头颜色	灰色



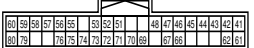
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
32	V	驾驶员侧 1 (+)
33	BE	驾驶员侧 1 (-)
39	BR	乘客侧 1 (-)
40	Y	乘客侧 1 (+)
43	B	接地
52	SB	IGN
55	W	碰撞区 (-)
56	B	碰撞区 (+)
61	L	CAN-H
62	P	CAN-L

接头编号	M3
接头名称	CVT 选档杆
接头类型	TH12FW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	GR	-
3	W	-
4	GR	-

接头编号	M12
接头名称	BCM (车身控制模块)
接头类型	TH40FB-NH
接头颜色	黑色

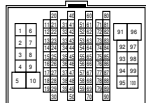


接头编号	M13
接头名称	BCM (车身控制模块)
接头类型	TH40FGY-NH
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
41	V	组合开关输入 1
42	W	组合开关输入 2
43	P	CAN-L
44	L	CAN-H
45	G	组合开关输入 3
46	LG	后雨刮器自动停止
47	GR	组合开关输入 4
48	P	危险警告灯开关
51	BE	ACC 输出
52	Y	驾驶员侧车门解锁传感器
53	BR	车门解锁开关
55	V	组合开关输入 5
56	R	组合开关输入 6
57	G	NATS 天线放大器
58	R	NATS 天线放大器
59	SB	组合开关输出 1
60	BE	组合开关输出 2
61	P	离合器踏板位置开关
62	SB	组合开关输出 3
66	R	制动灯开关 1
67	BE	组合开关输出 4
69	SB	点火开关 (START)
70	P	乘客侧车门开关
71	LG	车门锁止开关
72	L	驾驶员侧车门开关
73	B	左后车门开关
74	R	后车窗除雾器继电器控制
75	G	电动车窗继电器控制
76	SB	组合开关输出 5
79	BE	点火开关 (IGN)
80	R	行李箱灯控制

接头编号	M14
接头名称	导线至导线
接头类型	TH80MW-CS16-TM4
接头颜色	白色

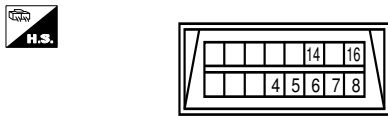


端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	LG	至车身线束
2	LA/R	至车身线束
3	Y	至车身线束
4	R	至车身线束
5	L	至车身线束
6	LA/W	至车身线束
7	L	至车身线束
8	G	至车身线束
9	LA/L	至车身线束
10	GR	至车身线束
51	R	至车身线束
52	V	至车身线束
53	SB	至车身线束
54	R	至车身线束
55	Y	至车身线束
56	SB	至车身线束
57	W	至车身线束
58	BE	至车身线束
59	W	至车身线束
60	BE	至车身线束
61	R	至车身线束
62	P	至车身线束
63	G	至车身线束
64	SB	至车身线束
65	L	至车身线束
67	R	至车身线束
69	L	至车身线束
70	Y	至车身线束
72	W	至车身线束
73	SB	至车身线束
74	L	至车身线束
75	P	至车身线束
76	R	至车身线束
77	Y	至车身线束
78	SHEILD	至车身线束
79	B	至车身线束
80	SB	至车身线束
82	GR	至车身线束
83	R	至车身线束
84	B	至车身线束
85	V	至车身线束
86	LG	至车身线束
87	W	至车身线束
88	G	至车身线束
89	P	至车身线束
90	BR	至车身线束
91	BR	至车身线束
92	Y	至车身线束

仪表 (段信息显示器)

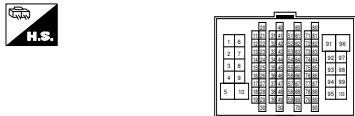
93	BR	至车身线束
94	LA/Y	至车身线束
95	L	至车身线束
96	LG	至车身线束
97	P	至车身线束
98	LG	至车身线束
99	G	至车身线束
100	L	至车身线束

接头编号	M26
接头名称	数据线接口
接头类型	BD16FW
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
4	GR	-
5	GR	-
6	L	-
7	R	-
8	BE	-
14	P	-
16	W	-

接头编号	M31
接头名称	导线至导线
接头类型	TH80MW-CS16-TM4
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
4	LA/R	至发动机舱线束
5	W	至发动机舱线束
8	LA/W	至发动机舱线束
10	G	至发动机舱线束
51	R	至发动机舱线束
52	V	至发动机舱线束
55	BR	至发动机舱线束
56	SB	至发动机舱线束
57	V	至发动机舱线束
58	W	至发动机舱线束
59	L	至发动机舱线束
62	P	至发动机舱线束
66	GR	至发动机舱线束
67	G	至发动机舱线束
68	BE	至发动机舱线束
69	L	至发动机舱线束
70	P	至发动机舱线束
71	L	至发动机舱线束
72	G	至发动机舱线束
73	Y	至发动机舱线束
74	BR	至发动机舱线束
75	BE	至发动机舱线束
76	G	至发动机舱线束
77	R	至发动机舱线束
78	BE	至发动机舱线束
79	W	至发动机舱线束
80	P	至发动机舱线束
81	Y	至发动机舱线束
83	LG	至发动机舱线束
84	R	至发动机舱线束
85	V	至发动机舱线束
86	W	至发动机舱线束
87	SB	至发动机舱线束
88	BE	至发动机舱线束
89	SHIELD	至发动机舱线束
90	B	至发动机舱线束
91	R	至发动机舱线束
93	GR	至发动机舱线束
94	L	至发动机舱线束
95	G	至发动机舱线束
96	BR	至发动机舱线束
99	BR	至发动机舱线束

接头编号	M33
接头名称	EPS 控制单元
接头类型	TH08FW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	CAN-L
2	L	CAN-H
4	BE	点火电源

接头编号	M56
接头名称	转接接头-M05
接头类型	YEB18FW
接头颜色	白色



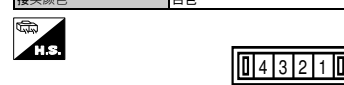
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	SB	-
5	SB	-
6	SB	-
7	SB	-
8	SB	-
9	SB	-
10	P	-
11	P	-
12	P	-
16	LA/L	-
17	LA/L	-
18	LA/L	-

接头编号	M60
接头名称	转接接头-M09
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	L	-

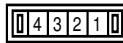
接头编号	M61
接头名称	转接接头-M10
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



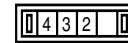
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	L	-

仪表 (段信息显示器)

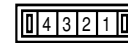
接头编号	M62
接头名称	转接接头-M11
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



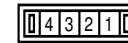
接头编号	M64
接头名称	转接接头-M13
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



接头编号	M66
接头名称	转接接头-M15
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



接头编号	M68
接头名称	转接接头-M17
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



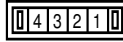
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	L	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	L	-
3	L	-
4	L	-

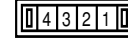
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

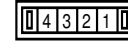
接头编号	M63
接头名称	转接接头-M12
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



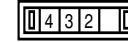
接头编号	M65
接头名称	转接接头-M14
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



接头编号	M67
接头名称	转接接头-M16
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



接头编号	M69
接头名称	转接接头-M18
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	L	-

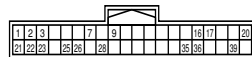
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	P	-
3	P	-
4	P	-

仪表 (段信息显示器)

接头编号	M73
接头名称	组合仪表
接头类型	TH40FW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	行程重置开关信号
2	B	仪表控制开关接地
3	L	仪表控制开关电源
4	GR	仪表控制开关接地

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	G	蓄电池电源
2	R	点火信号
3	L	照明控制信号
7	LG	安全信号
9	Y	运动模式开关信号
16	B	仪表控制开关接地
17	GR	燃油油位传感器接地
20	GR	接地
21	GR	接地
22	L	CAN-H
23	P	CAN-L
25	BR	制动液液位开关信号
26	LG	驻车制动开关信号
28	G	安全带扣环开关信号 (驾驶员侧)
35	P	仪表控制开关信号
36	W	燃油油位传感器信号
39	P	车速信号 (8 脉冲)

接头编号	M74
接头名称	仪表控制开关
接头类型	TH08FGY-NH
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	Y	-
3	W	-
4	-	-

接头编号	M75
接头名称	驻车制动开关
接头类型	P01FB-A
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	LG	驻车制动开关电源

接头编号	M109
接头名称	CVT 选档杆
接头类型	TH16MW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	Y	-
3	W	-
4	-	-