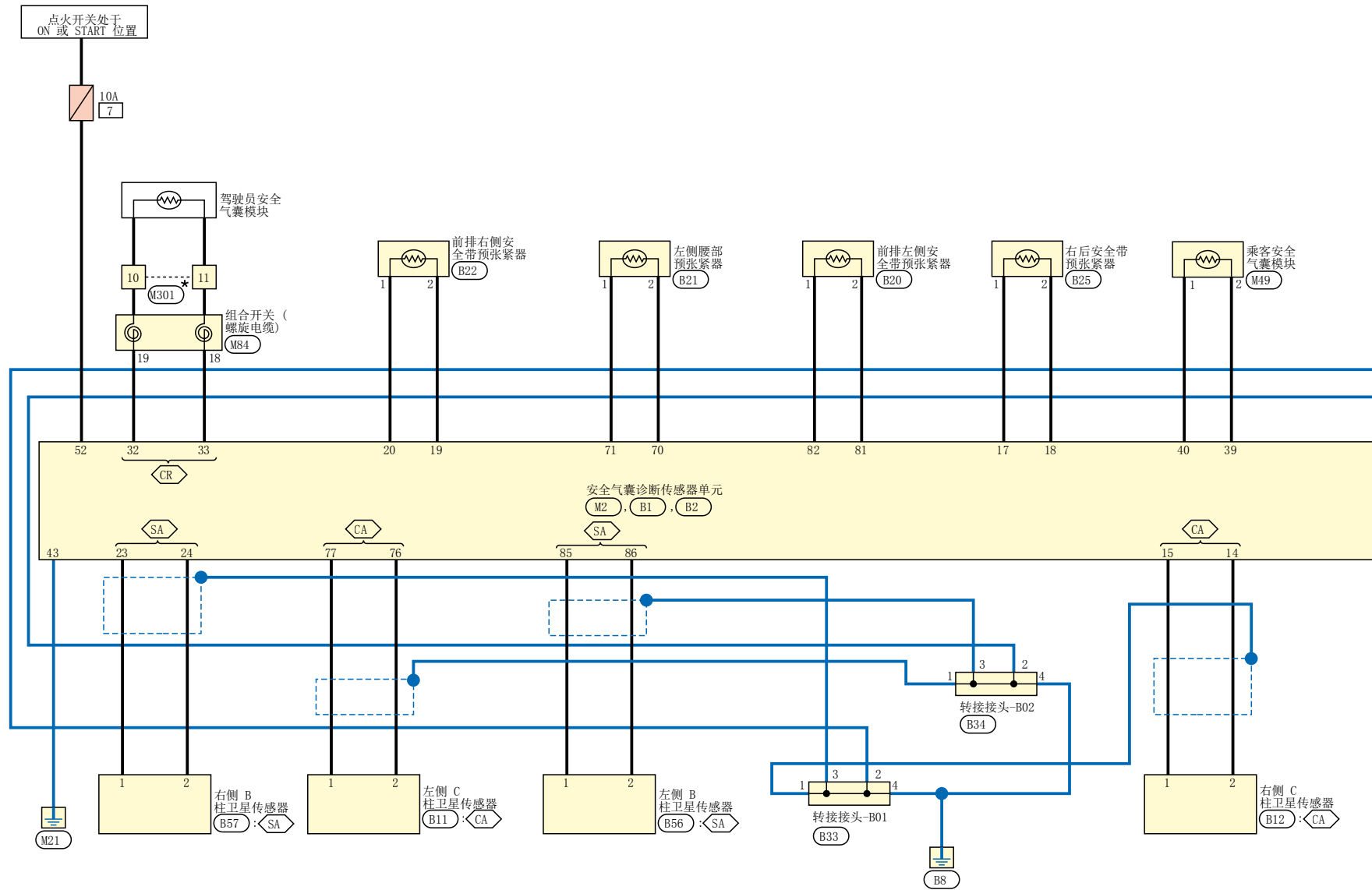


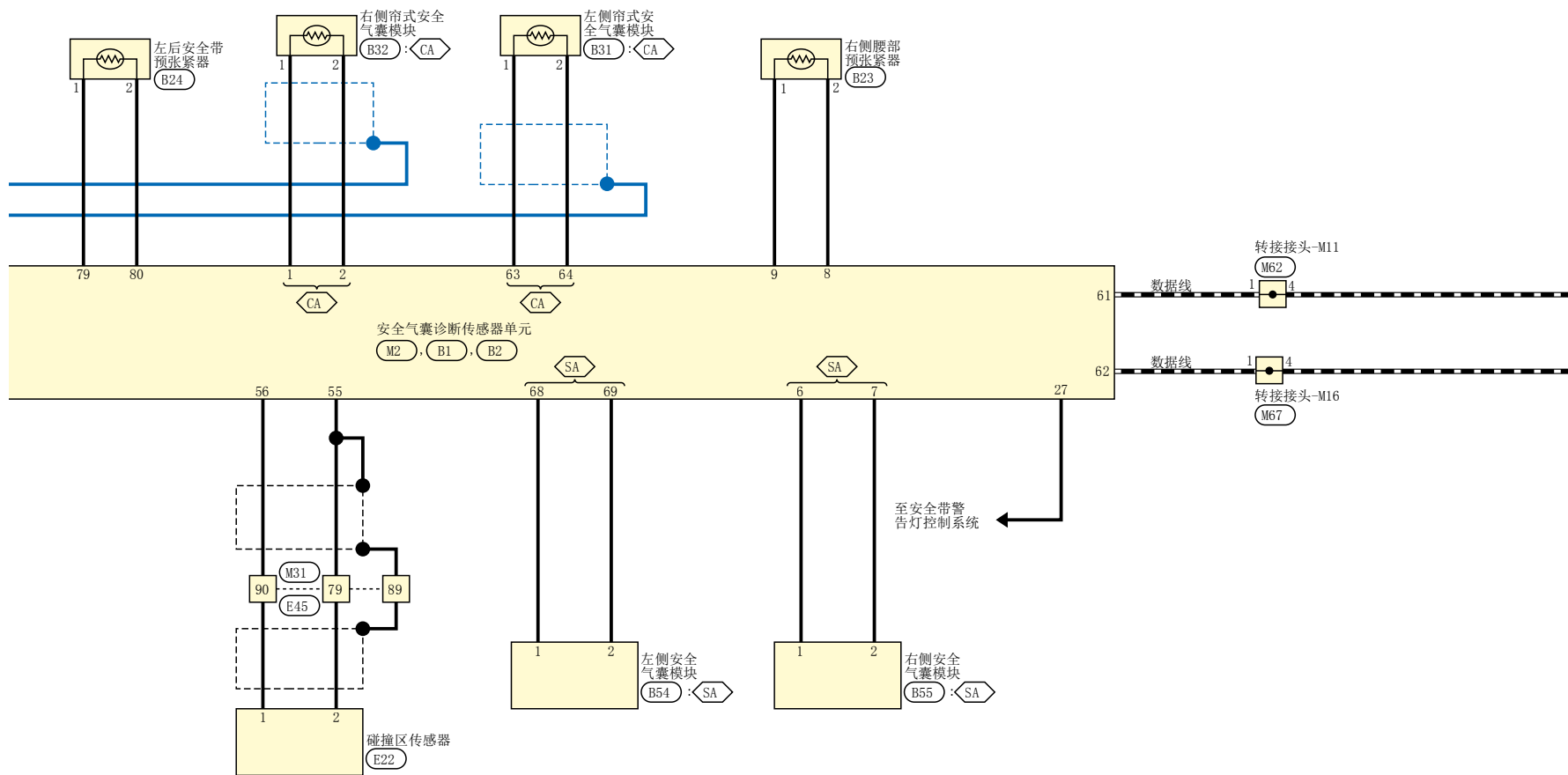
SRS 安全气囊控制系统

CA：带帘式安全气囊
SA：带侧面安全气囊



2017/04/04

*：该接头未显示在“线束布置”中。



- ★1

22

OF
- 8

TF
- ★2

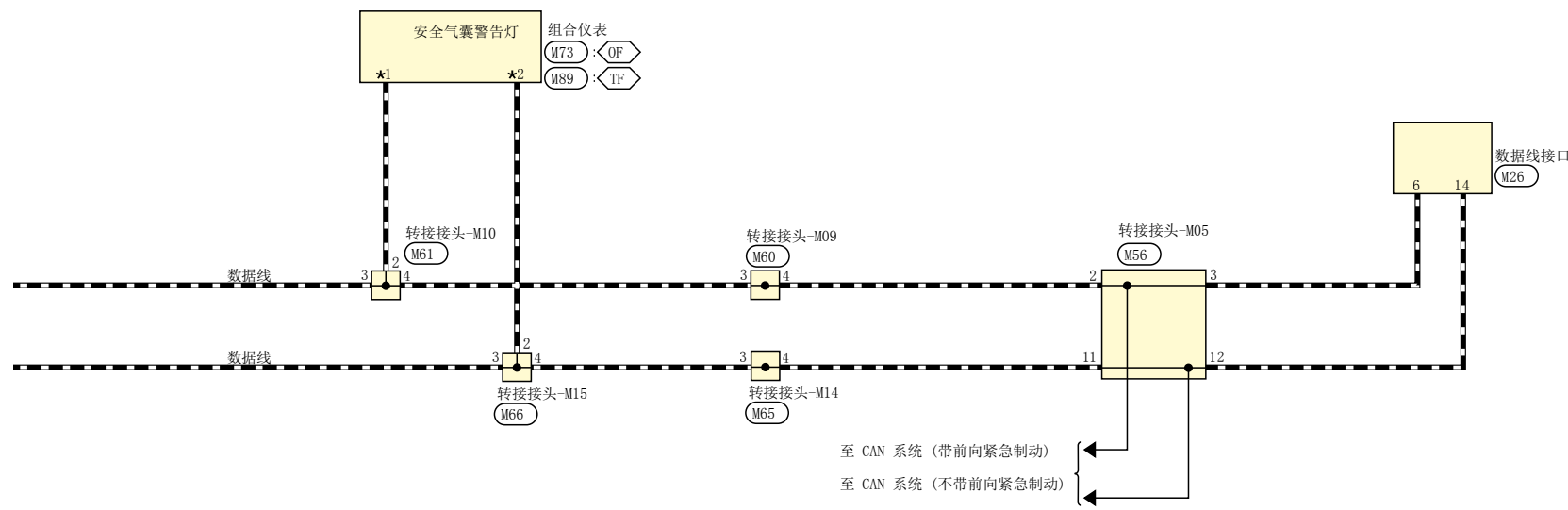
23

OF
- 10

TF
- TF

: 带彩色信息显示器
- OF

: 配备段信息显示器



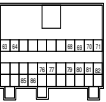
SRS 安全气囊控制系统

接头编号	B1
接头名称	安全气囊诊断传感器单元
接头类型	NH33FB-EX-LH
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	右侧帘式 (+)
2	W	右侧帘式 (-)
6	Y	右侧 (+)
7	L	右侧 (-)
8	V	右侧腰部预张紧器 (-)
9	BE	右侧腰部预张紧器 (+)
14	B	右侧 C 卫星 (-)
15	W	右侧 C 卫星 (+)
17	BE	右后预张紧器 (+)
18	V	右后预张紧器 (-)
19	G	右前预张紧器 (-)
20	SB	右前预张紧器 (+)
23	B	右侧 B 卫星 (+)
24	W	右侧 B 卫星 (-)
27	LG	扣环 开关 右侧+

接头编号	B2
接头名称	安全气囊诊断传感器单元
接头类型	NH33FW-EX-RH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
63	W	左侧帘式 (+)
64	B	左侧帘式 (-)
68	Y	左侧 (+)
69	L	左侧 (-)
70	V	左侧腰部预张紧器 (-)
71	BE	左侧腰部预张紧器 (+)
76	B	左侧 C 卫星 (-)
77	W	左侧 C 卫星 (+)
79	GR	左后预张紧器 (+)
80	W	左后预张紧器 (-)
81	G	左前预张紧器 (-)
82	R	左前预张紧器 (+)
85	W	左侧 B 卫星 (+)
86	B	左侧 B 卫星 (-)

接头编号	B11
接头名称	左侧 C 柱卫星传感器
接头类型	RH02FB-EX
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	B	-

接头编号	B12
接头名称	右侧 C 柱卫星传感器
接头类型	RH02FB-EX
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	B	-

接头编号	B20
接头名称	前排左侧安全带预张紧器
接头类型	ACB02FY
接头颜色	黄色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	G	-

接头编号	B21
接头名称	左侧腰部预张紧器
接头类型	ACB02FOR
接头颜色	橙色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	BE	-
2	V	-

接头编号	B22
接头名称	前排右侧安全带预张紧器
接头类型	ACB02FY
接头颜色	黄色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	SB	-
2	G	-

SRS 安全气囊控制系统

接头编号	B23
接头名称	右侧腰部预张紧器
接头类型	ACB02FOR
接头颜色	橙色



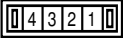
接头编号	B25
接头名称	右后安全带预张紧器
接头类型	ACB02FOR
接头颜色	橙色



接头编号	B32
接头名称	右侧帘式安全气囊模块
接头类型	ACB02FY
接头颜色	黄色



接头编号	B34
接头名称	转接接头-B02
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	BE	-
2	V	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	BE	-
2	V	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	W	-

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

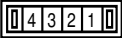
接头编号	B24
接头名称	左后安全带预张紧器
接头类型	ACB02FOR
接头颜色	橙色



接头编号	B31
接头名称	左侧帘式安全气囊模块
接头类型	ACB02FY
接头颜色	黄色



接头编号	B33
接头名称	转接接头-B01
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



接头编号	B54
接头名称	左侧安全气囊模块
接头类型	TK02FY-EX-1V
接头颜色	黄色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	GR	-
2	W	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	B	-

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

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	L	-

SRS 安全气囊控制系统

接头编号	B55
接头名称	右侧安全气囊模块
接头类型	TK02FY-EX-1V
接头颜色	黄色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	L	-

接头编号	B56
接头名称	左侧 B 柱卫星传感器
接头类型	RH02FB-EX
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	B	-

接头编号	B57
接头名称	右侧 B 柱卫星传感器
接头类型	RH02FB-EX
接头颜色	黑色



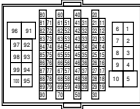
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	W	-

接头编号	E22
接头名称	碰撞区传感器
接头类型	RH02FB-EX
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	W	-

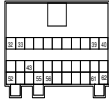
接头编号	E45
接头名称	导线至导线
接头类型	TH80FW-CS16-TM4
接头颜色	白色



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

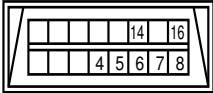
接头编号	M2
接头名称	安全气囊诊断传感器单元
接头类型	NH33FGY-EX-RH
接头颜色	灰色



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

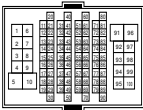
SRS 安全气囊控制系统

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

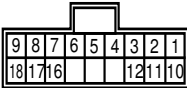
62	P	至发动机舱线束
66	GR	至发动机舱线束
67	G	至发动机舱线束
68	BE	至发动机舱线束
69	L	至发动机舱线束
70	P	至发动机舱线束
71	L	至发动机舱线束
72	G	至发动机舱线束
73	Y	至发动机舱线束
74	BR	至发动机舱线束
75	BE	至发动机舱线束
76	G	至发动机舱线束
77	R	至发动机舱线束
78	BE	至发动机舱线束
79	W	至发动机舱线束
80	P	至发动机舱线束
81	Y	至发动机舱线束
83	LG	至发动机舱线束
84	R	至发动机舱线束
85	V	至发动机舱线束
86	W	至发动机舱线束
87	SB	至发动机舱线束
88	BE	至发动机舱线束
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	M49
接头名称	乘客安全气囊模块
接头类型	TK02FY-EX-1V
接头颜色	黄色



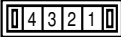
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	BR	-

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



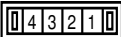
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	SB	-
5	SB	-
6	SB	-
7	SB	-
8	SB	-
9	SB	-
10	P	-
11	P	-
12	P	-
16	LA/L	-
17	LA/L	-
18	LA/L	-

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	-

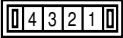
接头编号	M61
接头名称	转接接头-M10
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



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

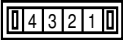
SRS 安全气囊控制系统

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



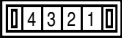
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	L	-

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



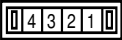
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

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



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	M67
接头名称	转接接头-M16
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	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

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	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	M84
接头名称	组合开关 (螺旋电缆)
接头类型	TH04FGY-Y-CPA
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
18	BE	-
19	V	-

接头编号	M89
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	L	照明控制信号
4	P	车速信号 (8 脉冲)
7	LG	环境温度传感器信号
8	L	CAN-H
10	P	CAN-L
11	LG	安全信号
12	SB	AV 通信信号 (H)
14	LG	AV 通信信号 (L)
19	G	方向盘开关信号接地
20	GR	燃油油位传感器接地
21	G	蓄电池电源
23	R	点火信号
24	W	燃油油位传感器信号
29	BR	制动液液位开关信号
30	LG	驻车制动开关信号
31	G	安全带扣环开关信号 (驾驶员侧)
34	Y	运动模式开关信号
35	P	方向盘开关信号 A
36	W	方向盘开关信号 B
37	Y	环境温度传感器接地
39	GR	接地
40	GR	接地

SRS 安全气囊控制系统

接头编号	M301
接头名称	驾驶员安全气囊模块
接头类型	ACA02FY-2V
接头颜色	黄色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
10	-	-
11	-	-