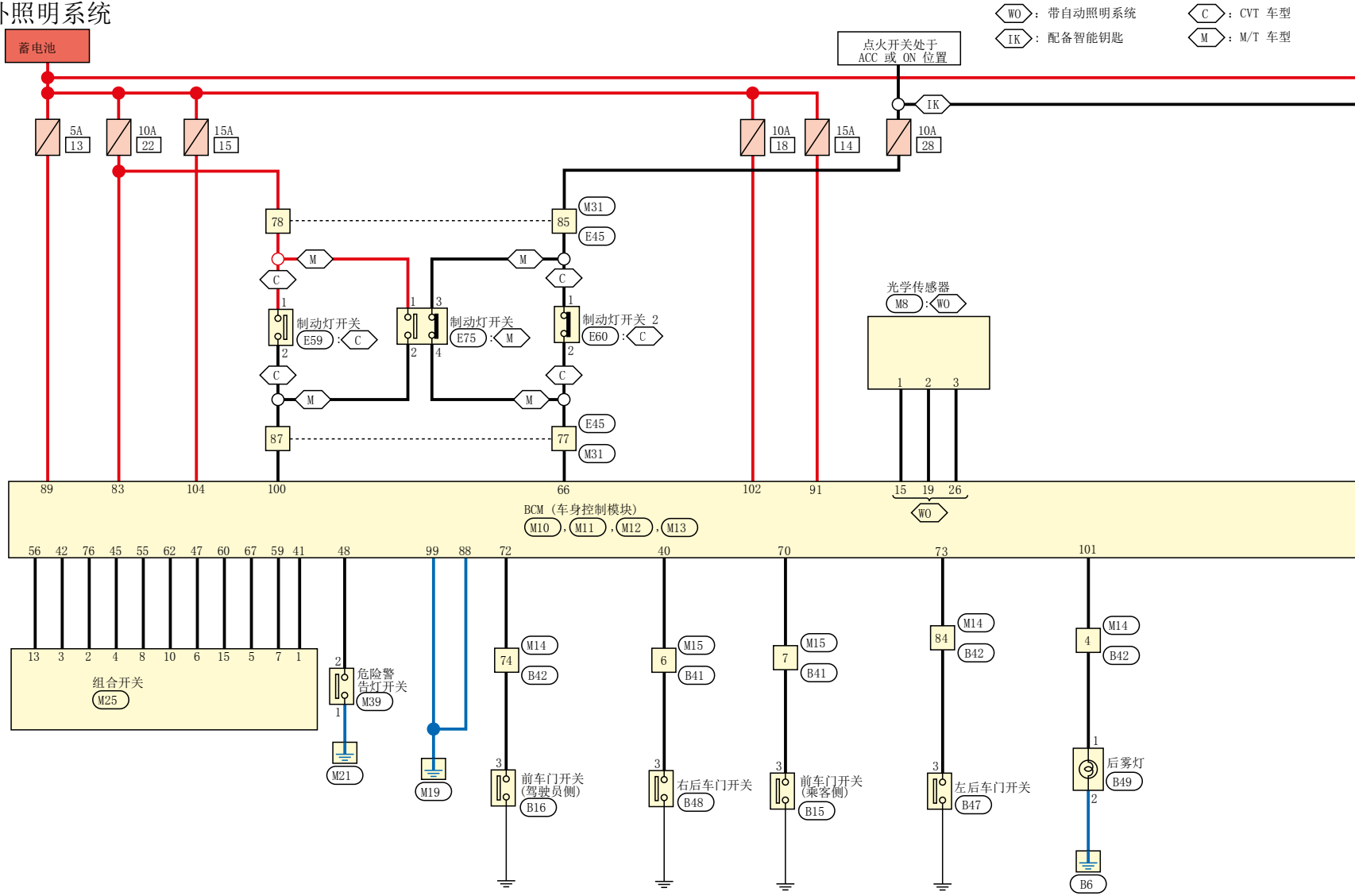
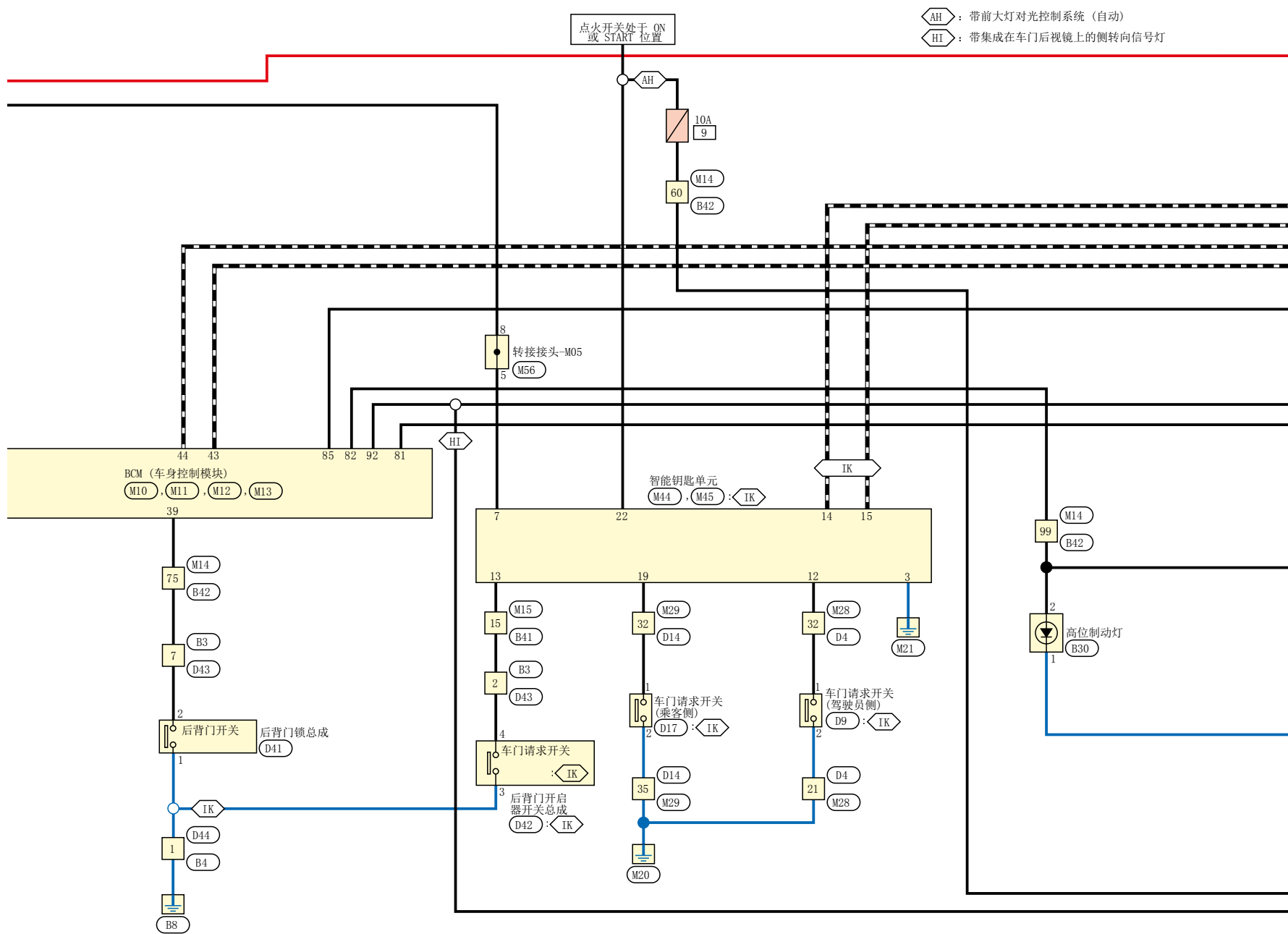
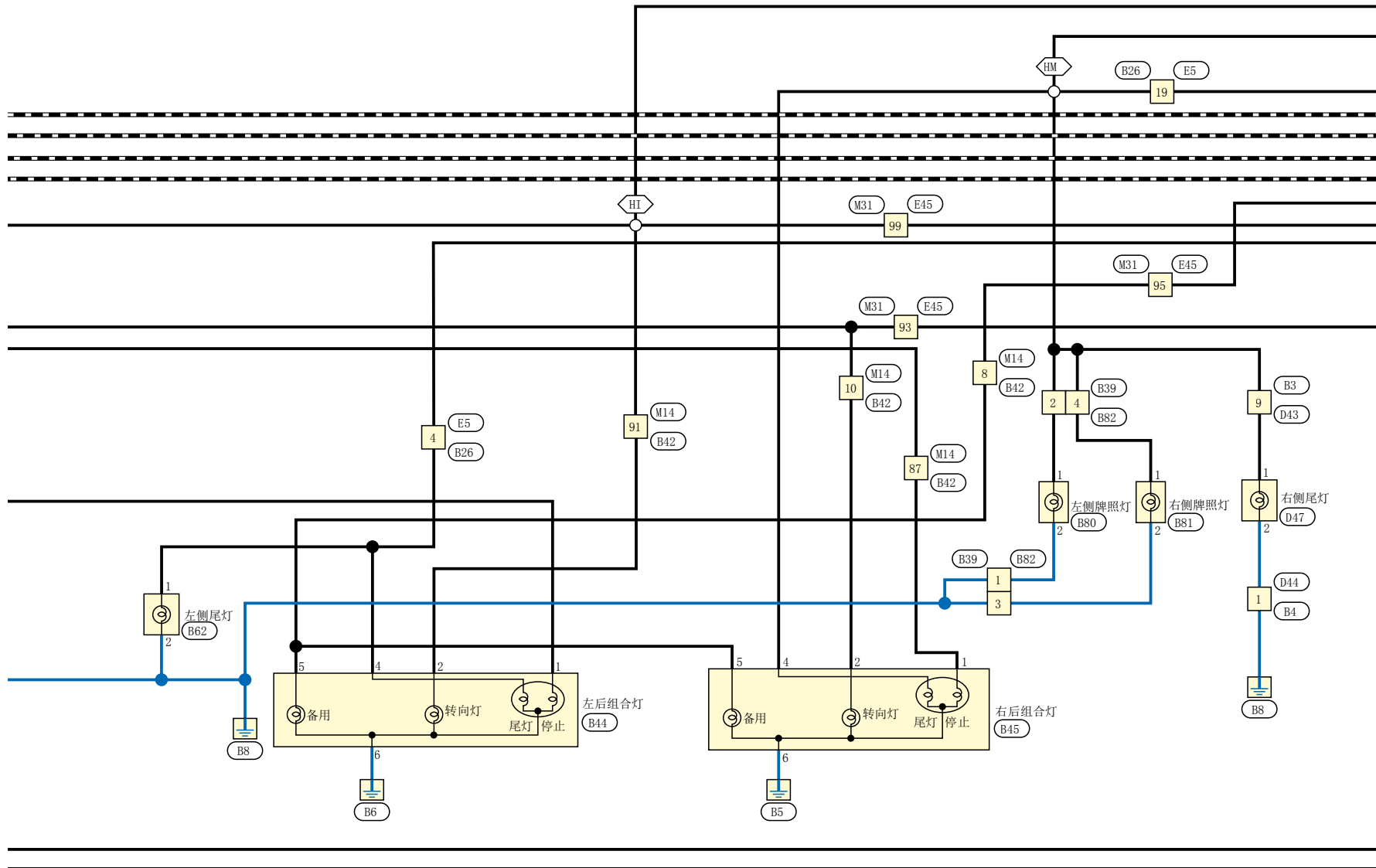


车外照明系统





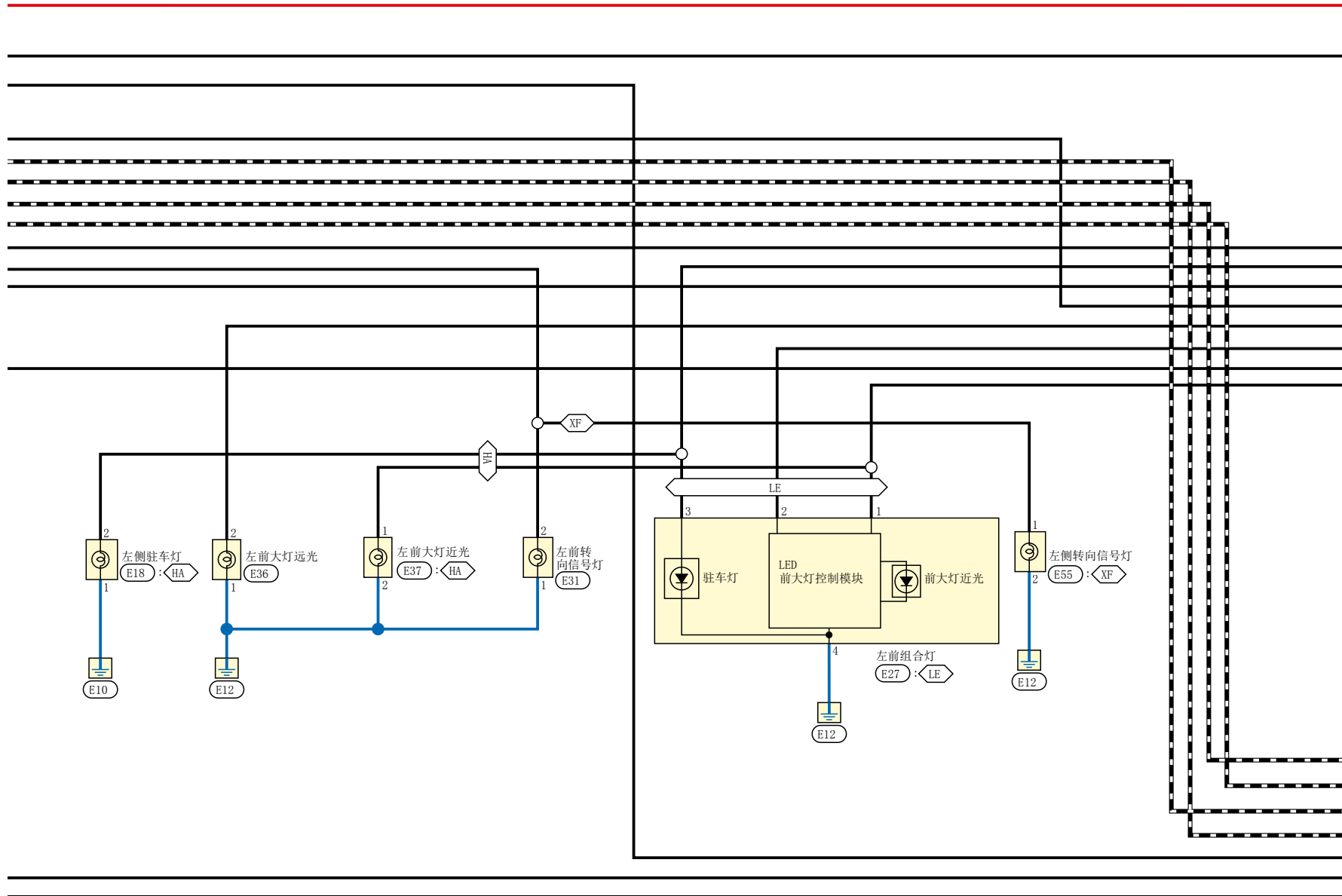
◀HM▶：带前大灯对光控制系统（手动）



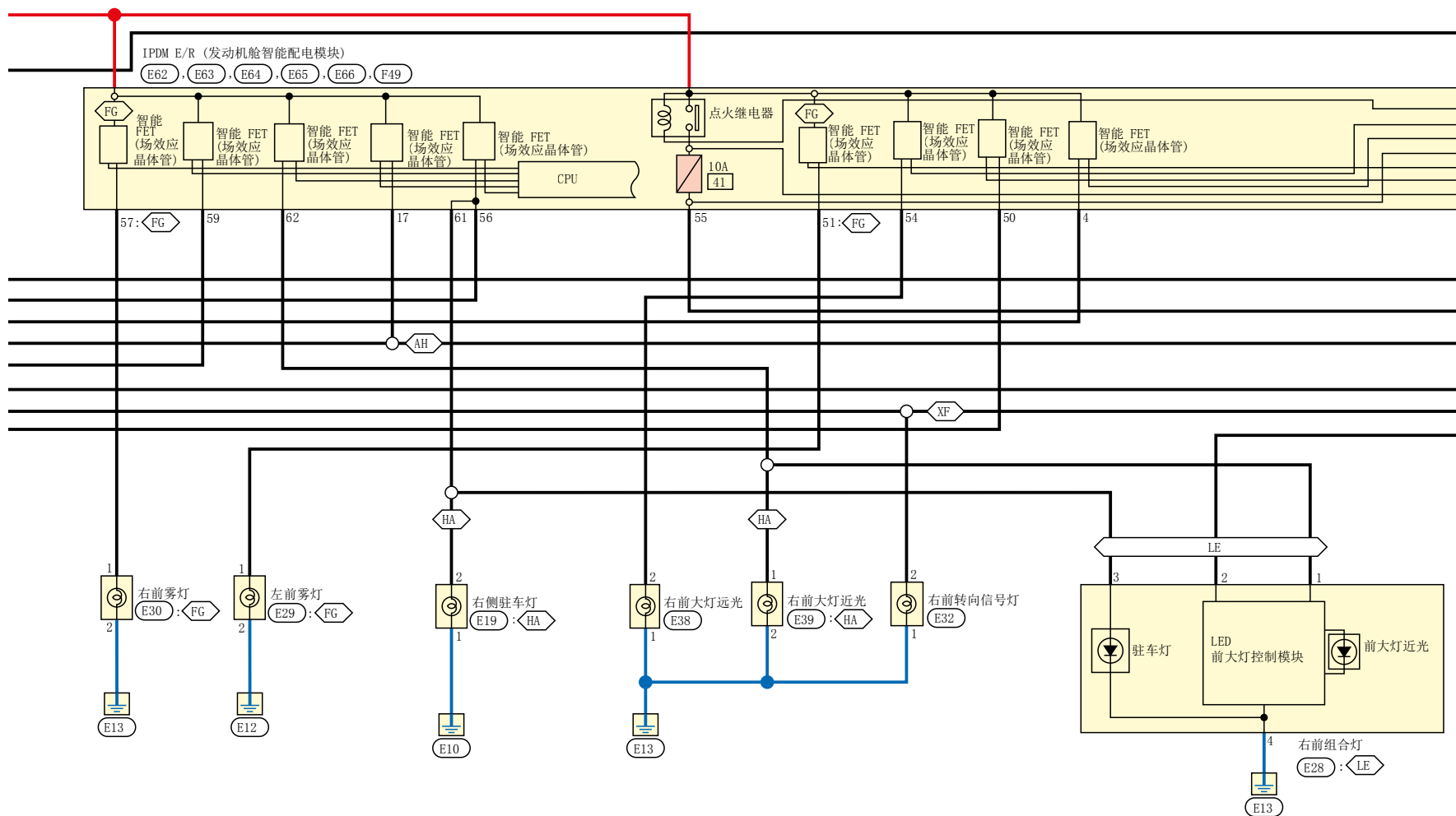
XF：带安装在前翼子板上的侧转向信号灯

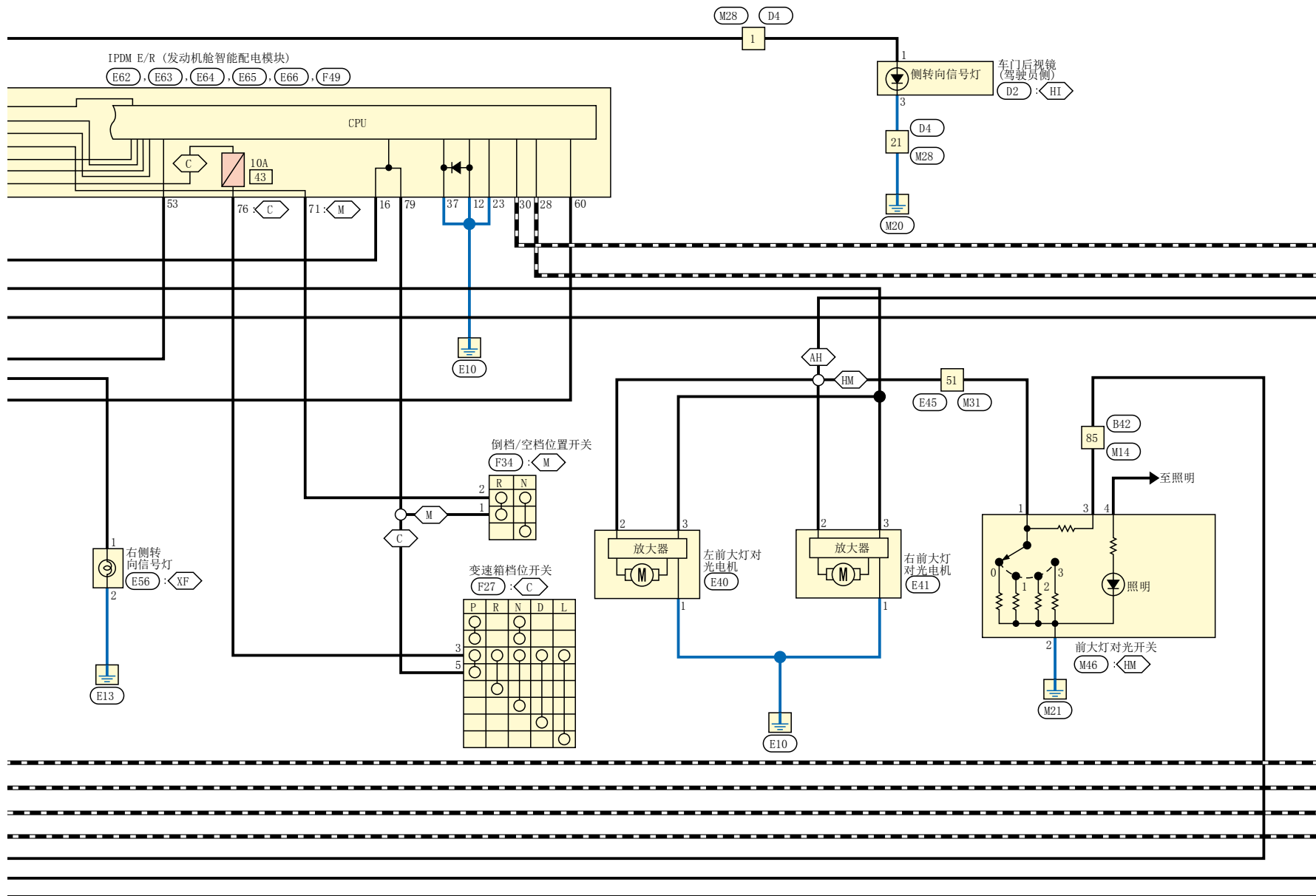
HA：卤素前大灯车型

LE：LED 前大灯车型

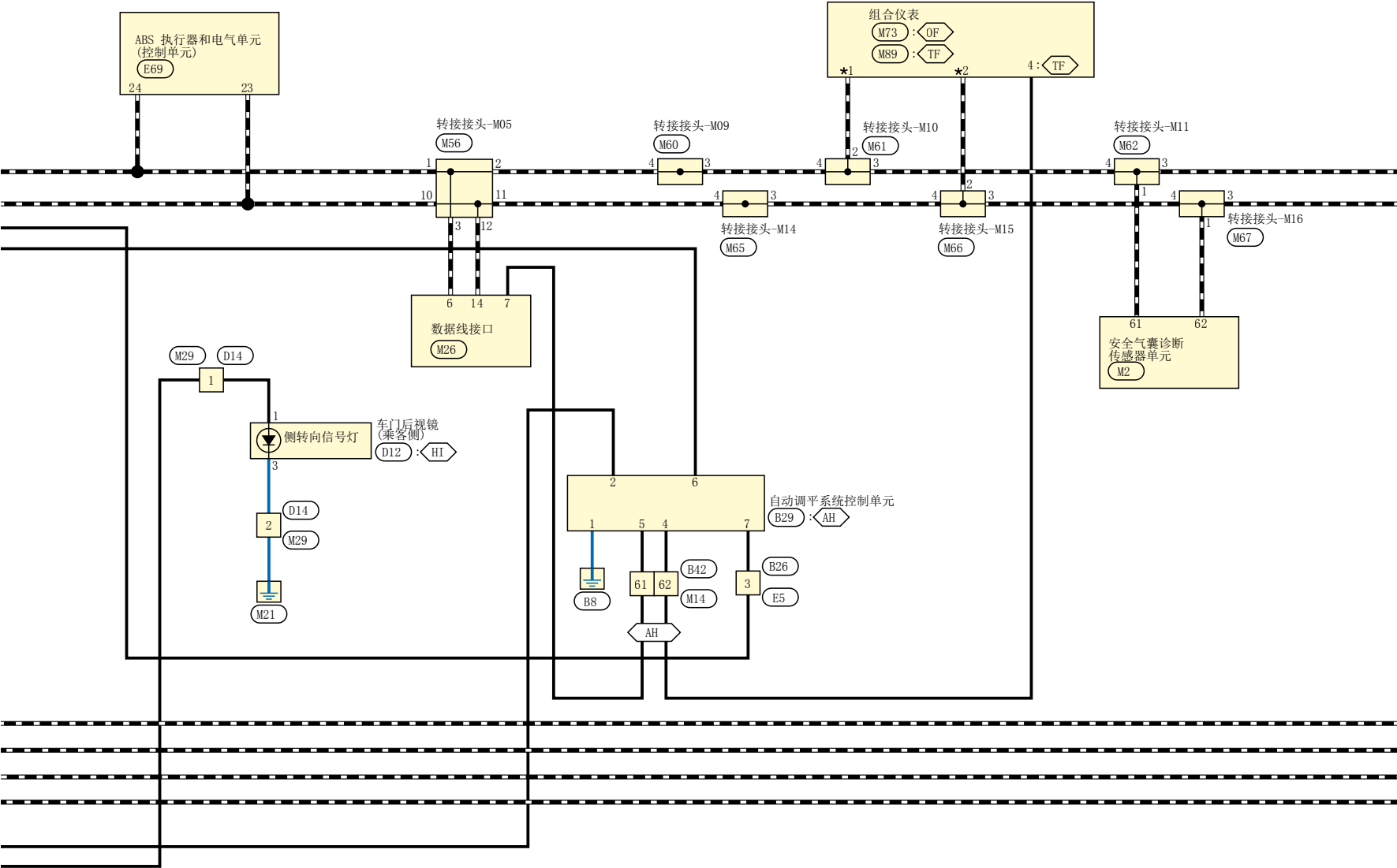


FG: 带前雾灯

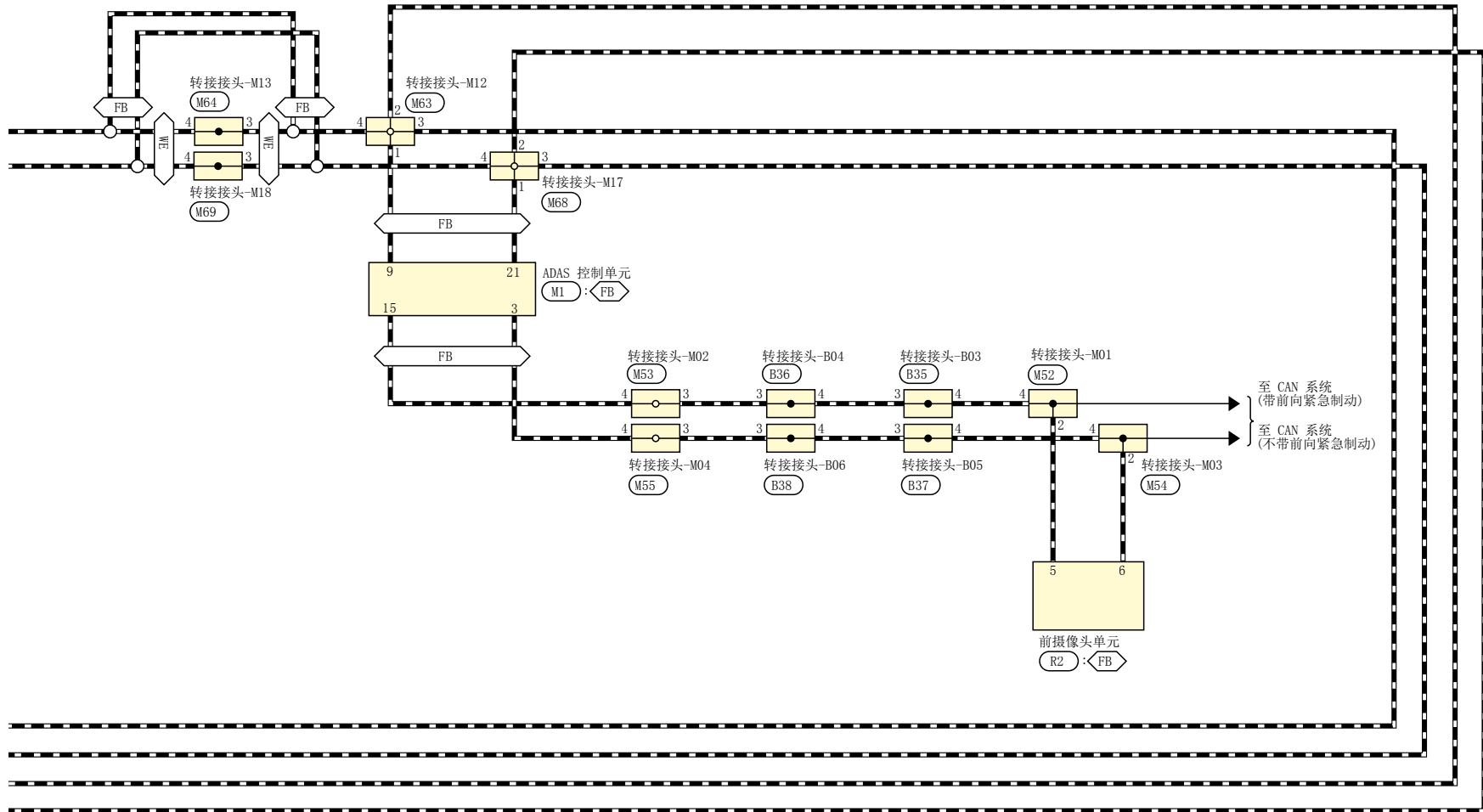




★1 22 : <OF> ★2 23 : <OF> <TF> : 带彩色信息显示器
8 : <TF> 10 : <TF> <OF> : 配备段信息显示器

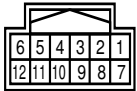


FB : 带前向紧急制动
WE : 不带前向紧急制动



车外照明系统

接头编号	B3
接头名称	导线至导线
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]
2	LA/G	至车身线束
3	LA/SB	至车身线束
4	LA/R	-
5	LA/W	-
7	LA/V	至车身线束
8	LA/BE	至车身线束
9	G	至车身线束
10	GR	-
11	B	-

接头编号	B4
接头名称	导线至导线
接头类型	YEB08FW
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	至车身线束
2	LA/L	至车身线束
6	GR	至车身线束
8	LA/Y	至车身线束

接头编号	B15
接头名称	前车门开关 (乘客侧)
接头类型	TH04FW-NH
接头颜色	白色



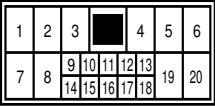
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
3	LG	乘客侧车门开关

接头编号	B16
接头名称	前车门开关 (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	BR	驾驶员侧车门开关

接头编号	B26
接头名称	导线至导线
接头类型	NH10MW-CS10
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
3	R	至发动机舱线束
4	V	至发动机舱线束
6	LA/L	至发动机舱线束
12	W	至发动机舱线束
13	R	至发动机舱线束
17	BE	至发动机舱线束
18	SB	至发动机舱线束
19	G	至发动机舱线束

接头编号	B29
接头名称	自动调平系统控制单元
接头类型	AEX08FB
接头颜色	黑色



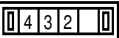
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	接地
2	L	点火电源
4	Y	车速信号 (8 脉冲)
5	SB	K-线
6	G	尾灯信号
7	R	对光电机驱动信号

接头编号	B30
接头名称	高位制动灯
接头类型	RH02FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	P	-

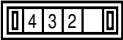
接头编号	B35
接头名称	转接接头-B03
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	L	-
3	L	-
4	L	-

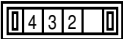
车外照明系统

接头编号	B36
接头名称	转接接头-B04
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



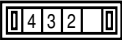
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	L	-
3	L	-
4	L	-

接头编号	B37
接头名称	转接接头-B05
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]
2	Y	-
3	Y	-
4	Y	-

接头编号	B38
接头名称	转接接头-B06
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



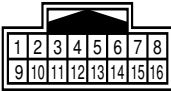
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	Y	-
3	Y	-
4	Y	-

接头编号	B39
接头名称	导线至导线
接头类型	TH04FW-NH
接头颜色	白色



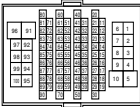
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	至车身线束
2	G	至车身线束
3	B	至车身线束
4	LG	至车身线束

接头编号	B41
接头名称	导线至导线
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]
2	Y	至主线束
3	L	至主线束
4	W	至主线束
6	Y	至主线束
7	LG	至主线束
10	LG	至主线束
12	R	至主线束
13	V	至主线束
14	SB	至主线束
15	LA/G	至主线束

接头编号	B42
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]
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

车外照明系统

接头编号	B44
接头名称	左后组合灯
接头类型	RS06FGY-PR
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	P	-
4	V	-
5	W	-
6	GR	-

接头编号	B45
接头名称	右后组合灯
接头类型	RS06FGY-PR
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	Y	-
4	G	-
5	W	-
6	GR	-

接头编号	B47
接头名称	左后车门开关
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	Y	左后车门开关

接头编号	B48
接头名称	右后车门开关
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	Y	右后车门开关

接头编号	B49
接头名称	后雾灯
接头类型	RS02FGY
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	B	-

接头编号	B62
接头名称	左侧尾灯
接头类型	TK02MW
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	BR	-
2	B	-

接头编号	B80
接头名称	左侧牌照灯
接头类型	STL02FW
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	G	-
2	B	-

接头编号	B81
接头名称	右侧牌照灯
接头类型	STL02FW
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	G	-
2	B	-

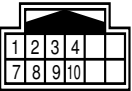
车外照明系统

接头编号	B82
接头名称	导线至导线
接头类型	TH04MW-NH
接头颜色	白色



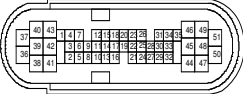
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	至车身线束
2	G	至车身线束
3	B	至车身线束
4	G	至车身线束

接头编号	D2
接头名称	车门后视镜 (驾驶员侧)
接头类型	TH12MW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	G	-
3	B	-
4	V	-
7	SB	-
8	BE	-
9	W	-
10	B	-

接头编号	D4
接头名称	导线至导线
接头类型	NH03FW-YEB16
接头颜色	白色



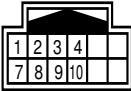
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	至主线束
4	SB	至主线束
7	BE	至主线束
9	V	至主线束
14	G	至主线束
15	G	至主线束
18	W	至主线束
20	W	至主线束
21	B	至主线束
23	GR	至主线束
26	R	至主线束
28	V	至主线束
32	SB	至主线束
36	LA/R	至主线束
37	LA/W	至主线束
38	B	至主线束
39	P	至主线束
40	L	至主线束
41	LG	至主线束
42	BR	至主线束
43	Y	至主线束
44	Y	至主线束
45	L	至主线束
46	L	至主线束
47	LG	至主线束
48	LG	至主线束

接头编号	D9
接头名称	车门请求开关 (驾驶员侧)
接头类型	RH02FB
接头颜色	黑色



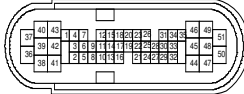
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	SB	乘客侧车门请求开关
2	B	车门请求开关 (驾驶员侧) 接地

接头编号	D12
接头名称	车门后视镜 (乘客侧)
接头类型	TH12MW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	G	-
3	B	-
4	SB	-
7	G	-
8	W	-
9	SB	-
10	B	-

接头编号	D14
接头名称	导线至导线
接头类型	NH03FW-YEB16
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	至主线束
2	B	至主线束
14	G	至主线束
18	W	至主线束
20	SB	至主线束
22	B	至主线束
23	G	至主线束
26	SB	至主线束
32	G	至主线束
35	B	至主线束
36	LA/L	至主线束
37	LA/BR	至主线束
40	L	至主线束
43	Y	至主线束
45	LG	至主线束
46	BR	至主线束
47	Y	至主线束

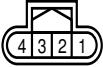
接头编号	D17
接头名称	车门请求开关 (乘客侧)
接头类型	RH02FB
接头颜色	黑色



车外照明系统

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	G	驾驶员侧车门请求开关
2	B	车门请求开关 (乘客侧) 接地

接头编号	D41
接头名称	后背门锁总成
接头类型	RH04FB
接头颜色	黑色



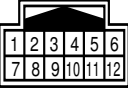
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	V	-
3	GR	-
4	R	-

接头编号	D42
接头名称	后背门开启器开关总成
接头类型	TH04MW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	后背门开启器开关
2	B	开启器开关接地
3	B	车门请求开关接地
4	LG	后背门开启器请求开关

接头编号	D43
接头名称	导线至导线
接头类型	TH12MW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	LG	至车身线束
3	G	至车身线束
4	B	-
5	L	-
7	V	至车身线束
8	P	至车身线束
9	W	至车身线束
10	BR	-
11	LG	-

接头编号	D44
接头名称	导线至导线
接头类型	YEB08MW
接头颜色	白色



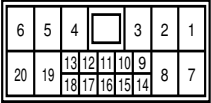
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	至车身线束
2	R	至车身线束
6	GR	至车身线束
8	R	至车身线束

接头编号	D47
接头名称	右侧尾灯
接头类型	TK02MW
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	B	-

接头编号	E5
接头名称	导线至导线
接头类型	NH10FW-CS10
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
3	R	至车身线束
4	W	至车身线束
6	Y	至车身线束
12	BR	至车身线束
13	L	至车身线束
17	LG	至车身线束
18	P	至车身线束
19	R	至车身线束

接头编号	E18
接头名称	左侧驻车灯
接头类型	T02FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	V	-

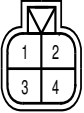
接头编号	E19
接头名称	右侧驻车灯
接头类型	T02FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	V	-

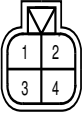
车外照明系统

接头编号	E27
接头名称	左前组合灯
接头类型	RS04FGY-PR
接头颜色	灰色



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

接头编号	E28
接头名称	右前组合灯
接头类型	RS04FGY-PR
接头颜色	灰色



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

接头编号	E29
接头名称	左前雾灯
接头类型	FHZ02FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	B	-

接头编号	E30
接头名称	右前雾灯
接头类型	FHZ02FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	Y	-
2	B	-

接头编号	E31
接头名称	左前转向信号灯
接头类型	HS02FGY-1V
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	V	-

接头编号	E32
接头名称	右前转向信号灯
接头类型	HS02FGY-1V
接头颜色	灰色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	W	-

接头编号	E36
接头名称	左前大灯远光
接头类型	FHZ02FB-1V
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	LG	-

接头编号	E37
接头名称	左前大灯近光
接头类型	FHZ02FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	BE	-
2	B	-

车外照明系统

接头编号	E38
接头名称	右前大灯远光
接头类型	FHZ02FB-1V
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	P	-

接头编号	E39
接头名称	右前大灯近光
接头类型	FHZ02FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	BE	-
2	B	-

接头编号	E40
接头名称	左前大灯对光电机
接头类型	RH03FB
接头颜色	黑色



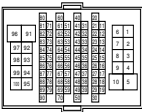
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	R	-
3	W	-

接头编号	E41
接头名称	右前大灯对光电机
接头类型	RH03FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	-
2	R	-
3	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	E55
接头名称	左侧转向信号灯
接头类型	STL02FW
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	V	-
2	B	-

接头编号	E56
接头名称	右侧转向信号灯
接头类型	STL02FW
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	B	-

车外照明系统

接头编号	E59
接头名称	制动灯开关
接头类型	M04FW-LC
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	V	制动灯开关电源
2	R	-
3	SB	- [配备 CVT]
3	W	- [配备 M/T]
4	BE	- [配备 CVT]
4	G	- [配备 M/T]

接头编号	E60
接头名称	制动灯开关 2
接头类型	M02FBR-LC
接头颜色	棕色



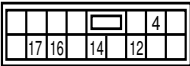
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	G	-

接头编号	E62
接头名称	IPDM E/R (发动机舱智能配电模块)
接头类型	renault_243405408R
接头颜色	-



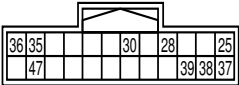
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
19	L	-
22	BR	-
23	B	-
24	Y	-

接头编号	E63
接头名称	IPDM E/R (发动机舱智能配电模块)
接头类型	NS16FGY-CS
接头颜色	灰色



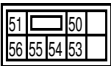
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
4	W	-
12	B	-
14	L	-
16	SB	-
17	R	-

接头编号	E64
接头名称	IPDM E/R (发动机舱智能配电模块)
接头类型	TH24FGY-NH
接头颜色	灰色



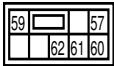
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
25	R	-
28	P	-
30	L	-
35	R	-
36	P	-
37	B	-
38	SB	-
39	LG	-
47	LG	-

接头编号	E65
接头名称	IPDM E/R (发动机舱智能配电模块)
接头类型	NS08FBR-CS
接头颜色	棕色



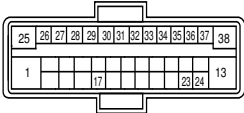
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
50	BE	- [卤素前大灯车型]
50	L	- [LED 前大灯车型]
51	Y	-
53	Y	-
54	P	-
55	W	-
56	V	-

接头编号	E66
接头名称	IPDM E/R (发动机舱智能配电模块)
接头类型	NS08FW-CS
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
57	Y	-
59	LG	-
60	LG	-
61	V	-
62	BE	- [卤素前大灯车型]
62	L	- [LED 前大灯车型]

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	AEU84FB-AHW2-AJY2-DH
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

车外照明系统

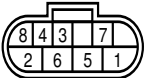
32	Y	点火电源
33	V	制动真空传感器信号
34	L	右后车轮传感器电源
35	P	右后车轮传感器信号
36	LG	左前车轮传感器电源
37	L	左前车轮传感器信号
38	GR	接地 (线)

接头编号	E75
接头名称	制动灯开关
接头类型	M04FW-LC
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	V	-
2	R	-
3	SB	- [配备 CVT]
3	W	- [配备 M/T]
4	BE	- [配备 CVT]
4	G	- [配备 M/T]

接头编号	F27
接头名称	变速箱档位开关
接头类型	YDX06FB-HS4
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	W	-
3	L	-

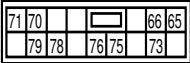
4	Y	P 档开关
5	BR	R 档开关
6	LG	N 档开关
7	W	D 档开关
8	R	L 档开关

接头编号	F34
接头名称	倒档/空档位置开关
接头类型	FEA03FG-LC
接头颜色	绿色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	G	-
2	SB	-
3	W	-

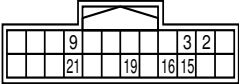
接头编号	F49
接头名称	IPDM E/R (发动机舱智能配电模块)
接头类型	NS16FW-CS
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
65	R	-
66	SB	-
70	L	-
71	SB	-
73	BE	-
75	G	-
76	P	-
78	LG	-

79	BR	- [(CVT 车型)]
79	G	- [M/T 车型]

接头编号	M1
接头名称	ADAS 控制单元
接头类型	TH24FB-NH
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	B	接地
3	Y	ITS 通信-L
9	L	CAN-H
15	L	ITS 通信-H
16	BE	点火电源
21	P	CAN-L

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 (+)

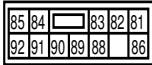
61	L	CAN-H
62	P	CAN-L

接头编号	M8
接头名称	光学传感器
接头类型	TK03FW
接头颜色	白色



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

接头编号	M10
接头名称	BCM (车身控制模块)
接头类型	NS12FW-CS
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
81	W	右制动灯输出
82	G	左制动灯输出
83	BE	电源 (制动灯)
84	SB	车内灯电源
85	BR	左侧转向信号
86	R	车内灯控制
88	B	接地
89	GR	蓄电池电源 (保险丝)
90	G	电源 (车内灯)
91	L	电源 (转向信号灯)
92	GR	右侧转向信号

车外照明系统

接头编号	M11
接头名称	BCM (车身控制模块)
接头类型	NS12FGY-CS
接头颜色	灰色



97	96		95	94	93
104	103	102	101	100	99

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
93	LA/L	前车门锁止输出
94	LA/BR	乘客侧车门解锁输出
95	LA/W	驾驶员侧车门解锁输出
96	LA/Y	后雨刮器输出
97	R	电源 (后雨刮器)
99	B	接地
100	SB	制动灯开关 2
101	R	后雾灯输出
102	V	电源 (后雾灯)
103	LA/L	后车门开启器控制
104	SB	电源 (车门锁)

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



60	59	58	57	56	55	53	52	51		48	47	46	45	44	43	42	41	
80	79			76	75	74	73	72	71	70	69		67	66			62	61

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



	19		16	15		12		8	7		4	3	
40	39	38		35		32	31	30	29		26		

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
3	G	起动机继电器控制
4	W	ACC 继电器控制
7	B	后车门锁止输出
8	GR	后车门解锁输出
12	LG	安全指示灯状态
15	L	光学传感器电源
16	R	转向锁状态
19	BR	光学传感器
26	LG	光学传感器接地

29	W	PTC 继电器-1 控制
30	BE	PTC 继电器-2 控制
31	Y	后背门开启/微开开关
32	G	钥匙开关
35	L	PTC 继电器-3 控制
38	BE	离合器互锁开关 (不带智能钥匙)
38	V	离合器互锁开关 (带智能钥匙)
39	P	后背门开关
40	LG	右后车门开关

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



A 10x10 grid of numbers from 1 to 100. The numbers 1 through 10 are highlighted in a larger font size. The grid is organized into four columns of 25 numbers each. The first column contains numbers 1-25, the second 26-50, the third 51-75, and the fourth 76-100. The numbers 1-10 are arranged in a 2x5 grid in the top-left corner of the larger grid.

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	壹車身线束
67	R	壹車身线束
69	L	壹車身线束
70	Y	壹車身线束
72	W	壹車身线束
73	SB	壹車身线束
74	L	壹車身线束
75	P	壹車身线束
76	R	壹車身线束
77	Y	壹車身线束
78	SHIELD	壹車身线束
79	B	壹車身线束
80	SB	壹車身线束
82	GR	壹車身线束
83	R	壹車身线束
84	B	壹車身线束
85	V	壹車身线束
86	LG	壹車身线束
87	W	壹車身线束
88	G	壹車身线束
89	P	壹車身线束
90	BR	壹車身线束
91	BR	壹車身线束
92	Y	壹車身线束
93	BR	壹車身线束
94	LA/Y	壹車身线束
95	L	壹車身线束
96	LG	壹車身线束
97	P	壹車身线束
98	LG	壹車身线束
99	G	壹車身线束
100	L	壹車身线束

接头编号	M15
接头名称	导线至导线
接头类型	TH16FW-NH
接头颜色	白色

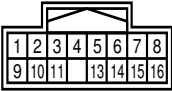


8	7	6	5	4	3	2	1
16	15	14	13	12	11	10	9

车外照明系统

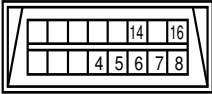
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	SB	至车身线束
3	LG	至车身线束
4	W	至车身线束
6	LG	至车身线束
7	P	至车身线束
10	Y	至车身线束
12	V	至车身线束
13	BE	至车身线束
14	SB	至车身线束
15	Y	至车身线束

接头编号	M25
接头名称	组合开关
接头类型	TH16FGY-NH
接头颜色	灰色



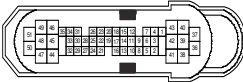
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	V	组合开关输入 1
2	SB	组合开关输出 5
3	W	组合开关输入 2
4	G	组合开关输入 3
5	BE	组合开关输出 4
6	GR	组合开关输入 4
7	SB	组合开关输出 1
8	V	组合开关输入 5
9	B	组合开关接地
10	SB	组合开关输出 3
11	L	组合开关电源
13	R	组合开关输入 6
14	LA/W	-
15	BE	组合开关输出 2
16	LA/R	-

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	-

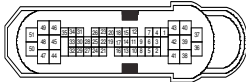
接头编号	M28
接头名称	导线至导线
接头类型	NH35MW-YEB16
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	BR	至车门线束
4	LG	至车门线束
7	BR	至车门线束
9	Y	至车门线束
14	V	至车门线束
15	W	至车门线束
18	R	至车门线束
20	W	至车门线束
21	B	至车门线束
23	G	至车门线束
26	SB	至车门线束

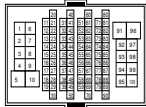
28	L	至车门线束
32	LG	至车门线束
36	LA/L	至车门线束
37	LA/W	至车门线束
38	B	至车门线束
39	P	至车门线束
40	GR	至车门线束
41	LG	至车门线束
42	BR	至车门线束
43	Y	至车门线束
44	Y	至车门线束
45	LG	至车门线束
46	L	至车门线束
47	BR	至车门线束
48	LG	至车门线束

接头编号	M29
接头名称	导线至导线
接头类型	NH35MW-YEB16
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	GR	至车门线束
2	GR	至车门线束
14	V	至车门线束
18	R	至车门线束
20	SB	至车门线束
22	B	至车门线束
23	G	至车门线束
26	SB	至车门线束
32	P	至车门线束
35	B	至车门线束
36	LA/L	至车门线束
37	LA/BR	至车门线束
40	GR	至车门线束
43	Y	至车门线束
45	P	至车门线束
46	L	至车门线束
47	L	至车门线束

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

车外照明系统

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	M39
接头名称	危险警告灯开关
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]
1	GR	-
2	P	-
3	L	-
4	B	-

接头编号	M44
接头名称	智能钥匙单元
接头类型	NS08FBR-CS
接头颜色	棕色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
43	GR	接地
45	V	转向锁单元工作电源
47	SB	ACC 继电器控制

接头编号	M45
接头名称	智能钥匙单元
接头类型	TH40FB-NH
接头颜色	黑色



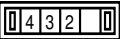
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
3	G	智能钥匙警告蜂鸣器
4	LG	乘客侧车门请求开关
5	Y	后背门开启器请求开关
6	L	CAN-H
7	P	CAN-L
8	BR	延迟开关
9	BE	按钮式开关
10	L	按钮式点火开关照明控制
11	P	驾驶员侧车门请求开关
14	V	点火继电器 (F/B) 控制输出
15	LG	A/T 换挡选档电源
18	BE	鼓风机继电器控制
19	R	NATS 天线放大器
20	G	NATS 天线放大器
21	R	转向锁单元安全
24	W	转向锁单元状态
31	BE	右后车门天线 -
32	SB	右后车门天线 +
33	G	车内天线 1-
34	GR	车内天线 1+
35	R	左后车门天线 -
36	SB	左后车门天线 +
37	V	保险杠天线 -

接头编号	M46
接头名称	前大灯对光开关
接头类型	TH04FW-NH
接头颜色	白色



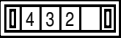
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	B	前大灯对光开关接地
3	V	-
4	SB	-

接头编号	M52
接头名称	转接头-M01
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



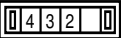
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	L	-
3	L	-
4	L	-

接头编号	M53
接头名称	转接头-M02
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]
2	L	-
3	L	-
4	L	-

接头编号	M54
接头名称	转接头-M03
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]
2	Y	-
3	Y	-
4	Y	-

车外照明系统

接头编号	M55
接头名称	转接接头-M04
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



4	3	2	1
---	---	---	---

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



4	3	2	1
---	---	---	---

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



4	3	2	1
---	---	---	---

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



4	3	2	1
---	---	---	---

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
2	Y	-
3	Y	-
4	Y	-

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	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	-

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



9	8	7	6	5	4	3	2	1
18	17	16				12	11	10

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



4	3	2	1
---	---	---	---

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



4	3	2	1
---	---	---	---

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



4	3	2	1
---	---	---	---

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	-

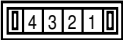
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	L	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	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	-

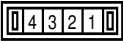
车外照明系统

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



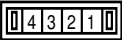
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

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



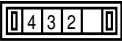
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

接头编号	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	P	-
2	P	-
3	P	-
4	P	-

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]
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



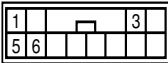
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	G	蓄电池电源
2	R	点火信号
3	L	照明控制信号
7	LG	安全信号
9	Y	运动模式开关信号
16	B	仪表控制开关接地
17	GR	燃油油位传感器接地
20	GR	接地
21	GR	接地
22	L	CAN-H
23	P	CAN-L
25	BR	制动液液位开关信号
26	LG	驻车制动开关信号
28	G	安全带扣环开关信号 (驾驶员侧)
35	P	仪表控制开关信号
36	W	燃油油位传感器信号
39	P	车速信号 (8 脉冲)

接头编号	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

接头编号	R2
接头名称	前摄像头单元
接头类型	MUB12FB
接头颜色	黑色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	B	接地
3	BE	点火电源
5	L	ITS 通信 H
6	Y	ITS 通信 L