

< 电路图 >

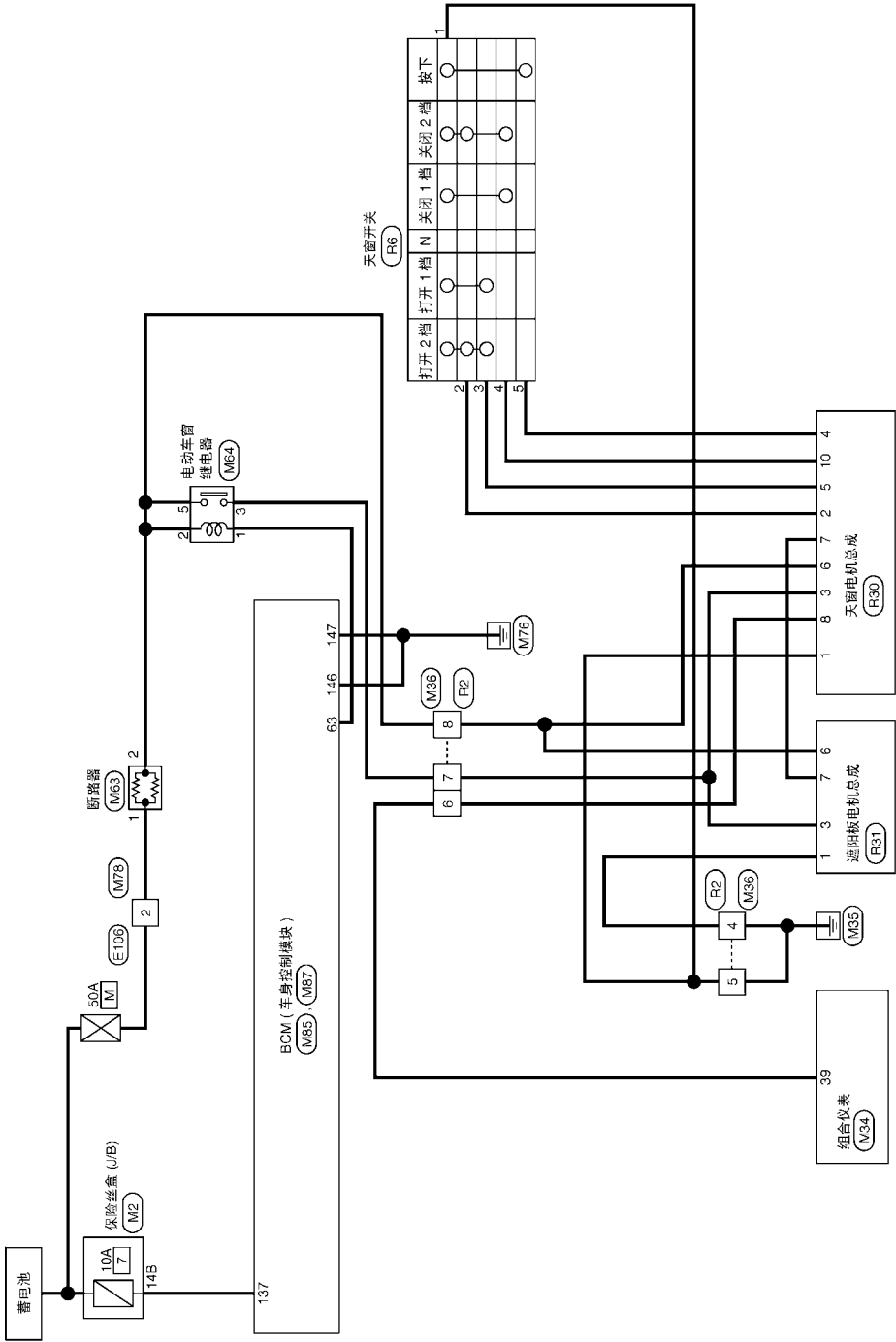
电路图

天窗系统

电路图

INFOID:0000000010588853

天窗



天窗

接头编号	E106
接头名称	导线至时域
接头类型	LOZFB-MC



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	-	-
2	W	-

接头编号	M42
接头名称	保险丝盒 (JIB)
接头类型	NS/FFBR-CS



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
10B	GR	- [连接器 Q25 发动机和通文和亚车型除外]
10B	LA, GR	- [适用于除 Q25 发动机的最大和亚车型]
12B	BR	-
14B	W	-
15B	GR	-
16B	GR	-
1B	G	-
3B	V	-
6B	LA/L	-
7B	LA/V	-

接头编号	M54
接头名称	组合仪表
接头类型	TF40FW-AH



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	GR	接地
7	BO	空车信号
9	GR	ECO 模式开关信号
15	L	驻车制动器传感器信号
17	BC	仪表制动开关信号
18	SB	行程制动开关信号
20	Y	驻车温度传感器搭铁
21	L	方向盘开关搭铁
22	Y	方向盘开关信号 A
23	GR	制动力度开关信号 B
25	V	制动力度开关信号
26	G	驻车制动开关信号
28	Y	安全带和驻车信号 (驾驶员侧)
30	LG	安全带信号
31	SB	安全带信号
32	GR	安全带信号
33	BR	安全带信号
36	GR	侧安全气囊信号
37	V	侧安全气囊信号 (+)
38	G	侧安全气囊信号 (-)
39	W	气囊信号 (2 侧: 碰撞)
39	W	气囊信号 (2 侧: 碰撞)

接头编号	M38
接头名称	导线至导线
接头类型	NS08FW-CS



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
2	A	-
3	B	-
4	B	-
5	B	-
6	W	-
7	Y	-
8	R	-

接头编号	M63
接头名称	断路器
接头类型	MOFFET-C



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	P	-

接头编号	M64
接头名称	电动车窗继电器
接头类型	24347-9F-900



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	W	-
3	L	-
5	P	-

接头编号	M78
接头名称	导线至导线
接头类型	LOZMB-MC



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	W	-

天窗

接头编号	M87
接头名称	BCM (车身控制模块)
接头类型	HS48FCV-H4



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
137	RG	蓄电池电源 (保险丝)
138	SB	左转向灯控制
139	L	乘客侧车门锁控制
141	V	乘客侧车门锁控制
143	LA/V	电源 (前门锁执行器)
144	EG	电源 (转向灯)
145	GR	接地
147	B	接地
148	G	乘客侧车门锁控制
151	R	电源 (后门锁执行器)
152	LG	电源 (后雨刮器)

接头编号	M87
接头名称	BCM (车身控制模块)
接头类型	HS48FCV-H4



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
41	V	右转向灯控制
42	LA/G	左转向灯控制 (保险丝)
43	LA/V	左转向灯控制 (保险丝)
45	R	右转向灯控制
46	L	CAN-H
47	G	前雨刮器
48	L	CAN-H

49	R	CAN-L
50	RG	车门锁止开关
51	Y	右转向灯控制
52	W	传感器电源
57	L	CVT 换挡 (换挡开关) 电源
58	LG	天窗控制
63	G	电动机驱动电路控制
64	LA/R	后车窗驱动电路控制
65	BR	ACC 继电器控制
67	Y	高次继电器 控制输出
68	LA/W	致动器电路控制
70	V	致动器电路
71	G	致动器电路
72	Y	致动器电路
73	RG	致动器电路
76	G	致动器电路
77	GR	致动器电路
78	V	致动器电路
79	W	致动器电路
80	SB	车门解锁开关

接头编号	R2
接头名称	导线至导线
接头类型	HS48FCV-CS



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
2	-	-
3	-	-
4	B	-
5	B	-
6	W	-
7	Y	-
8	R	-

接头编号	R8
接头名称	天窗开关
接头类型	TH12FW-H4



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-

接头编号	R30
接头名称	天窗电机总成
接头类型	YEAF0F-GY



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-
6	-	-
7	-	-
8	-	-
10	-	-

接头编号	R31
接头名称	天窗电机总成
接头类型	YEAF0F-GY



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	-	-
3	-	-
6	-	-
7	-	-