

电路图

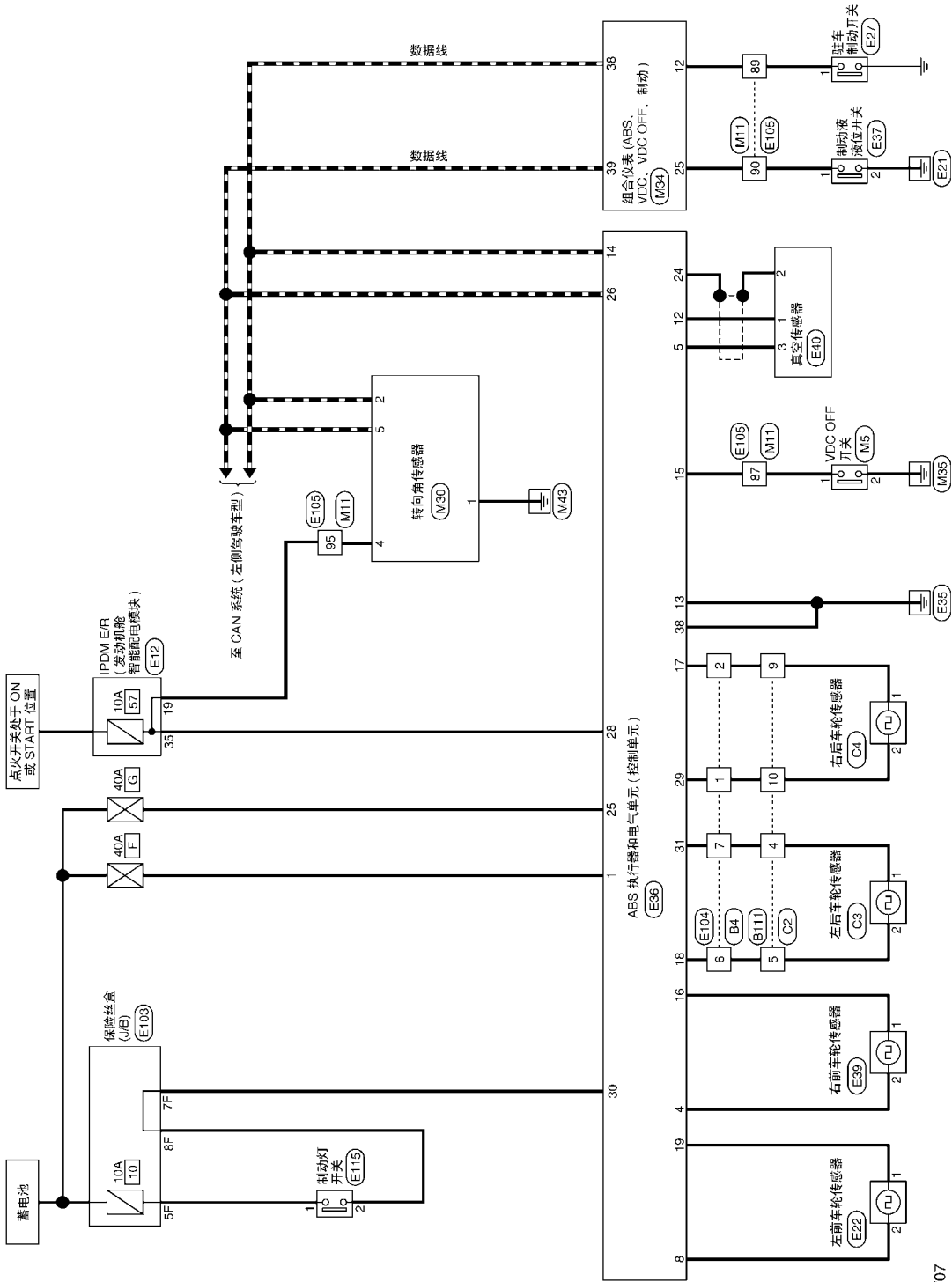
制动控制系统

左侧驾驶车型

左侧驾驶车型：电路图

INFOID:000000009114395

制动控制系统 (左侧驾驶车型)



2013/08/07

JRFWC1051GB

制动控制系统

[带 VDC]

< 电路图 >

制动控制系统 (左侧驾驶室)

接头编号	B4
接头名称	导线至导线
接头类型	NS12MV-CS



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

端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	L	- [除中国外]
2	L	- [适用于中国]
3	R	- [除中国外]
4	P	- [适用于中国]
5	Y	- [除中国外]
6	LG	- [适用于中国]
7	B	- [除中国外]
8	BR	- [适用于中国]
9	B	- [除中国外]
10	B	- [适用于中国]
11	P	- [除中国外]
12	G	- [适用于中国]

接头编号	B111
接头名称	导线至导线
接头类型	RH10FB



5	4	3	2	1
10	9	8	7	6

端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	B	- [除中国外]
2	V	- [适用于中国]
3	SB	- [除中国外]
4	BR	- [适用于中国]
5	LG	- [除中国外]
6	B	- [适用于中国]
7	BR	- [除中国外]
8	LG	- [适用于中国]
9	L	- [除中国外]
10	Y	- [适用于中国]

接头编号	C2
接头名称	导线至导线
接头类型	RH10MB



1	2	3	4	5
6	7	8	9	10

端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	B	- [除中国外]
2	BE	- [适用于中国]
3	G	- [适用于中国]
4	P	- [除中国外]

3	P	- [除中国外]
3	W	- [适用于中国]
4	G	- [适用于中国]
4	GR	- [除中国外]
5	R	- [适用于中国]
5	W	- [除中国外]
6	B	- [适用于中国]
6	G	- [除中国外]
7	P	- [适用于中国]
7	R	- [除中国外]
8	R	- [适用于中国]
9	B	- [除中国外]
9	BE	- [适用于中国]
10	P	- [除中国外]
10	W	- [适用于中国]

接头编号	C3
接头名称	左后车轮传感器
接头类型	RH2FB



1	2
---	---

端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	G	- [适用于中国]
2	R	- [除中国外]

接头编号	C4
接头名称	右后车轮传感器
接头类型	RH2FB



1	2
---	---

端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	B	- [适用于中国]
1	BE	- [除中国外]
2	P	- [适用于中国]
2	W	- [适用于中国]

接头编号	E12
接头名称	IPDM ERI (发动机智能配电模块)
接头类型	TH2FV-V41



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
19	BR	-
21	L	-
22	LG	- [除中国外]
22	V	- [适用于中国]
23	V	- [适用于中国]
23	Y	- [除中国外]
27	BE	-
26	P	-
29	L	-
31	BE	- [适用于中国]
31	Y	- [除中国外]
32	V	-
33	R	-
34	L	- [除中国外]
34	SB	- [适用于中国]

制动控制系统

[带 VDC]

< 电路图 >

制动控制系统 (左侧驾驶室型)

端子号	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
导线颜色	BR	LG	P	W	BE	G	B	G	LG	W	P	V	SB	R	V	P	G
信号名称 [规格]	- [适用于中国]	- [除中国外]	- [除中国外]	- [适用于中国]	- [除中国外]	- [适用于中国]	- [除中国外]	- [适用于中国]	- [除中国外]	- [适用于中国]	- [除中国外]	- [适用于中国]	- [除中国外]	- [适用于中国]	- [除中国外]	- [适用于中国]	- [除中国外]

端子号	E22
接头名称	左前车轮传感器
接头类型	RK02MGY



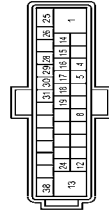
端子号	1	2	3
导线颜色	BR	LG	Y
信号名称 [规格]	- [适用于中国]	- [除中国外]	- [适用于中国]

端子号	E27
接头名称	驻车制动开关
接头类型	P0TFA



端子号	1
导线颜色	LG
信号名称 [规格]	- [除中国外]

端子号	E36
接头名称	ABS 执行器电磁阀 (控制单元)
接头类型	BE234FB-B4V2-BJ2-LH



端子号	1	4	5	8	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
导线颜色	W	V	B	V	W	B	P	V	LG	SB	L	V	LG	Y	BR	LG	屏蔽
信号名称 [规格]	蓄电池	右前轮传感器信号	真空传感器电源	左前轮传感器信号 [适用于中国]	左前轮传感器信号 [除中国外]	屏蔽	CAN-L	VDC OFF 开关信号	右前轮传感器电源 [除中国外]	右前轮传感器电源 [适用于中国]	右后轮传感器电源 [适用于中国]	右后轮传感器电源 [除中国外]	左后轮传感器信号 [适用于中国]	左后轮传感器信号 [除中国外]	左前轮传感器电源 [适用于中国]	左前轮传感器电源 [除中国外]	真空传感器接地

端子号	25	26	27	28	29	30	31	32	33
导线颜色	R	L	BR	LG	SB	Y	L	R	BR
信号名称 [规格]	阀控式蓄电池	CANH	IGN [适用于中国]	IGN [除中国外]	右后轮传感器信号 [除中国外]	右后轮传感器信号 [适用于中国]	制动灯开关信号 [适用于中国]	制动灯开关信号 [除中国外]	左后轮传感器电源

端子号	E37
接头名称	制动液液位开关
接头类型	YV02FGY



端子号	1	2
导线颜色	BE	GR
信号名称 [规格]	- [适用于中国]	- [适用于中国]

端子号	E39
接头名称	右前车轮传感器
接头类型	RK02MGY



端子号	1	2
导线颜色	LG	V
信号名称 [规格]	- [除中国外]	- [适用于中国]

端子号	E40
接头名称	真空传感器
接头类型	RH03FB



端子号	1	2	3
导线颜色	W	屏蔽	B
信号名称 [规格]	-	-	-

端子号	E103
接头名称	保险丝盒 (JTB)
接头类型	NS06H-CS

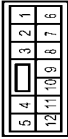


端子号	1F	1F	5F	6F	7F	8F
导线颜色	BR	R	G	LG	R	W
信号名称 [规格]	- [适用于中国]	- [除中国外]	-	-	-	-

JRFWC1053GB

制动控制系统 (左侧驾驶室型)

插头编号	E104
插头名称	导线至导线
插头类型	NS12FW-CS



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	BE	- [除中国外]
2	L	- [适用于中国]
3	R	-
4	P	- [除中国外]
5	SB	- [适用于中国]
6	LG	- [适用于中国]
7	B	- [除中国外]
8	BR	- [适用于中国]
9	L	-
10	B	- [除中国外]
11	W	- [除中国外]
12	G	-

插头编号	E105
插头名称	导线至导线
插头类型	TH83MW-CS16-TM4



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
3	LG	-
6	SB	-
51	P	- [除中国外] [搭载 VQ35 发动机]
51	R	- [适用于中国] [搭载 QR25 发动机]
51	Y	- [除中国外]
52	W	-
53	B	- [适用于中国]
54	R	- [除中国外]
54	屏蔽	- [适用于中国]
55	G	- [除中国外]
55	P	- [适用于中国]
56	L	-
57	P	- [除中国外]
57	Y	- [适用于中国]
58	R	-
59	G	- [适用于中国]
59	W	- [除中国外]
60	BR	- [适用于中国]
60	W	- [除中国外]
61	BR	- [适用于中国]
61	L	- [除中国外]
62	R	- [适用于中国]
62	SB	- [除中国外]
63	W	-
63	Y	- [适用于中国]
64	G	- [除中国外]
64	Y	- [适用于中国]
65	LG	- [适用于中国]
65	SB	- [除中国外]
66	V	- [适用于中国]
67	G	- [除中国外]
67	GR	- [适用于中国]
68	BE	- [除中国外]
68	P	- [适用于中国]
69	BE	-
70	G	- [除中国外]
70	R	- [适用于中国]
71	W	-
74	BR	-
75	G	- [除中国外]
75	R	- [适用于中国]
76	BE	- [除中国外]
76	W	- [适用于中国]
77	BR	- [适用于中国]
77	W	- [除中国外]
76	R	-
79	W	-

80	B	屏蔽
84	P	-
85	LG	- [适用于中国]
86	P	- [除中国外]
86	W	- [适用于中国]
87	G	- [除中国外]
87	V	- [适用于中国]
88	R	- [适用于中国]
88	V	- [除中国外]
89	BR	- [除中国外]
89	V	- [适用于中国]
90	BE	-
93	BE	-
94	W	-
95	BR	-
96	P	-
97	G	-
98	R	-
99	R	- [适用于中国]
99	W	- [除中国外]
100	R	- [适用于中国]
100	V	-



插头编号	E115
插头名称	制动灯开关
插头类型	M04FW-LC



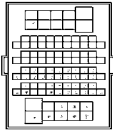
端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	G	-
2	W	-

插头编号	M5
插头名称	VDC OFF 开关
插头类型	TH08FB-NH



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	LG	-
2	B	- [适用于中国]
2	GR	- [除中国外]
3	R	-
4	B	- [适用于中国]
4	GR	- [除中国外]

插头编号	M11
插头名称	导线至导线
插头类型	TH80FW-CS6-TM4



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
3	G	-
6	R	-
51	R	-
52	W	-
53	B	-
54	L	- [除中国外]
54	屏蔽	- [适用于中国]
55	BR	- [除中国外]
55	P	- [适用于中国]
56	L	-
57	BE	- [适用于中国]
57	G	- [除中国外]
58	G	- [适用于中国]
58	Y	- [除中国外]

制动控制系统 (左侧驾驶室车型)

59	BE	- [适用于中国]
59	L	- [除中国外]
60	BE	- [适用于中国]
60	W	- [除中国外]
61	G	- [适用于中国]
62	P	- [适用于中国]
62	V	- [适用于中国]
63	BE	- [适用于中国]
63	W	- [除中国外]
64	G	- [适用于中国]
64	SB	- [除中国外]
65	G	- [适用于中国]
65	GR	- [适用于中国]
66	BE	- [适用于中国]
66	G	- [适用于中国]
67	W	- [除中国外]
68	G	- [适用于中国]
68	L	- [适用于中国]
69	R	- [适用于中国]
69	W	- [适用于中国]
70	BR	- [适用于中国]
70	Y	- [适用于中国]
71	W	-
74	BR	-
75	R	- [适用于中国]
75	W	- [除中国外]
76	B	- [适用于中国]
76	W	- [适用于中国]
77	BR	- [适用于中国]
77	W	- [适用于中国]
78	B	- [适用于中国]
78	R	- [适用于中国]
79	W	-
80	B	-
81	屏蔽	-
84	G	-
85	BE	- [适用于中国]
85	G	- [适用于中国]
86	BR	- [适用于中国]
86	L	- [适用于中国]
87	GR	- [适用于中国]
87	LG	- [适用于中国]
88	LG	- [适用于中国]
88	W	- [适用于中国]
89	LG	- [适用于中国]
89	V	- [适用于中国]
90	BR	- [适用于中国]
90	GR	- [适用于中国]
93	Y	-
94	W	-

95	G	-
96	P	- [适用于中国]
96	W	- [除中国外]
97	BR	-
98	SB	-
99	BR	- [适用于中国]
99	SB	- [除中国外]
100	LG	-

接头编号	M30
接头名称	转向角传感器
接头类型	TH03FW-M-N



端子号	导线颜色	信号名称 (线束)
1	B	-
2	P	-
4	G	-
5	L	-

接头编号	M34
接头名称	组合仪表
接头类型	TH03FW-M-N



端子号	导线颜色	信号名称 (线束)
1	GR	接地
2	GR	接地
3	P	转向开关信号 A
4	R	转向开关信号 B
5	P	ACC 电源
6	GR	安全信号 [适用于中国]

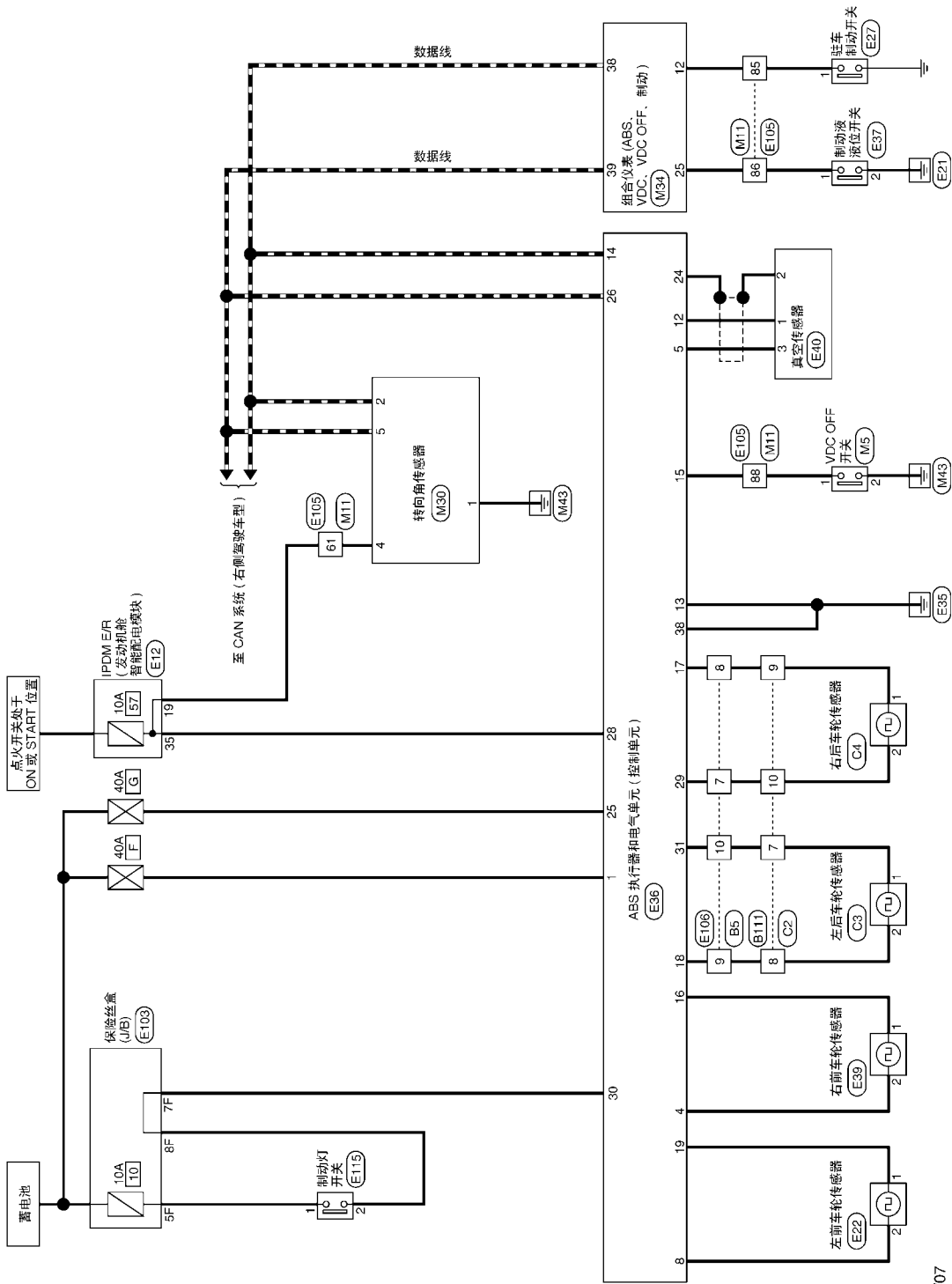
6	LG	安全信号 [除中国外]
7	R	安全信号
8	GR	乘客安全带警告信号 [适用于中国]
8	SB	乘客安全带警告信号 [除中国外]
9	V	安全带和环开关信号 (驾驶员座椅) [适用于中国]
9	W	安全带和环开关信号 (驾驶员座椅) [除中国外]
11	BE	交流发电机信号 [适用于中国]
11	Y	交流发电机信号 [除中国外]
12	G	驻车制动开关信号 [适用于中国]
12	V	驻车制动开关信号 [适用于中国]
13	R	驻车制动安全带和环开关信号 (右侧)
20	BE	后座安全带和环开关信号 (中间)
21	BR	点火电源
22	G	蓄电池电源
24	GR	转向灯开关接地 [适用于中国]
24	W	转向灯开关接地 [除中国外]
25	BR	制动踏板开关信号
26	R	燃油液位传感器接地 [适用于中国]
26	V	燃油液位传感器接地 [除中国外]
27	L	燃油液位传感器信号 [适用于中国]
27	W	燃油液位传感器信号 [适用于中国]
30	G	环境温度传感器信号
31	W	环境温度传感器接地
33	R	车速信号 (2 - 脉冲)
34	GR	车速信号 (8 - 脉冲) [适用于中国]
34	W	车速信号 (8 - 脉冲) [除中国外]
35	P	ECO 模式开关信号 [适用于中国]
35	Y	ECO 模式开关信号 [除中国外]
36	LG	AV 通信信号 (L)
37	SB	AV 通信信号 (H)
38	P	CAN-L
39	L	CAN-H
40	G	后排座椅安全带和环开关信号 (左侧)

右侧驾驶车型

右侧驾驶车型：电路图

INFOID:000000010050938

制动控制系统 (右侧驾驶车型)

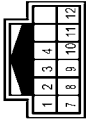


2013/08/07

JRFWC1056GB

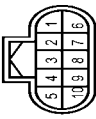
制动控制系统 (右侧驾驶室)

插头编号	B5
插头名称	导线至导线
插头类型	TH22MV-NH



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	W	-
3	B	-
4	屏蔽	-
7	Y	-
8	I	-
9	LG	-
10	BR	-
11	L	-
12	P	-

插头编号	B111
插头名称	导线至导线
插头类型	RH10FB



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	B	- [除中国外]
1	V	- [适用于中国]
2	I	- [除中国外]
2	SB	- [适用于中国]
3	Y	-
4	BR	- [适用于中国]
4	LG	- [除中国外]
5	V	- [适用于中国]
5	V	- [除中国外]

6	B	- [适用于中国]
6	P	- [除中国外]
7	BR	-
8	LG	-
9	L	-
10	Y	-

插头编号	C2
插头名称	导线至导线
插头类型	RH10MB



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	B	- [除中国外]
1	BE	- [适用于中国]
2	G	- [适用于中国]
2	P	- [除中国外]
3	P	- [除中国外]
3	W	- [适用于中国]
4	G	- [适用于中国]
4	GR	- [除中国外]
5	R	- [适用于中国]
5	W	- [除中国外]
6	B	- [适用于中国]
6	G	- [除中国外]
7	P	- [适用于中国]
7	W	- [除中国外]
8	R	-
9	B	- [适用于中国]
9	BE	- [除中国外]
10	P	- [适用于中国]
10	W	- [适用于中国]

插头编号	C3
插头名称	左右车轮传感器
插头类型	RH2FB



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	G	- [适用于中国]
1	W	- [除中国外]
2	R	-

插头编号	C4
插头名称	右后车轮传感器
插头类型	RH2FB



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	B	- [适用于中国]
1	BE	- [除中国外]
2	P	- [除中国外]
2	W	- [适用于中国]

插头编号	E12
插头名称	IPDM ER (发动机智能配电模块)
插头类型	TH22FW-NH



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
19	BR	-
21	L	-
22	LG	- [除中国外]
22	V	- [适用于中国]
23	V	- [适用于中国]
23	Y	- [除中国外]
27	BE	-
28	P	-
29	L	-
31	BE	- [适用于中国]
31	Y	- [除中国外]
32	V	-
33	R	-
34	L	- [除中国外]
34	SB	- [适用于中国]
35	BR	- [适用于中国]
35	LG	- [除中国外]
38	P	- [适用于中国]
37	W	- [适用于中国]
38	BE	- [除中国外]
38	G	- [适用于中国]
39	G	-
41	B	-
43	G	- [除中国外]
43	LG	- [适用于中国]
44	W	-
45	P	- [除中国外]
45	V	- [适用于中国]
46	SB	-
47	R	-
48	SB	- [适用于中国]
48	V	- [除中国外]
49	BE	- [除中国外]
49	P	- [适用于中国]

制动控制系统

[带 VDC]

< 电路图 >

制动控制系统 (右侧驾驶室型)

端子号	G	GR
50	- [适用于中国]	

插头编号	E22
插头名称	左前车轮传感器
插头类型	RK02MGV



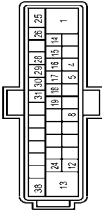
端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	BR	- [适用于中国]
1	LG	- [除中国外]
2	V	- [适用于中国]
2	Y	- [适用于中国]

插头编号	E27
插头名称	驻车制动开关
插头类型	P0TFBA



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	LG	- [除中国外]
1	V	- [适用于中国]

插头编号	E36
插头名称	ABS 执行器和电气单元 (控制单元)
插头类型	BEZ24FB-BH2-BJZ-LH



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	W	蓄电池
4	V	右前轮传感器信号
5	B	真空传感器电源
8	V	左前轮传感器信号 [除中国外]
8	V	左前轮传感器信号 [适用于中国]
12	W	真空传感器信号
13	B	接地
14	P	CANL
15	V	VDC OFF 开关信号
16	LG	右前轮传感器电源 [除中国外]
16	SB	右后轮传感器电源 [适用于中国]
17	L	右后轮传感器电源 [除中国外]
17	V	右后轮传感器电源 [适用于中国]
18	LG	左后轮传感器电源 [除中国外]
18	Y	左后轮传感器电源 [适用于中国]
19	BR	左前轮传感器信号 [除中国外]
19	LG	左前轮传感器电源 [适用于中国]
24	屏蔽	真空传感器接地
25	R	固定式蓄电池
26	L	CAN-H
26	BR	IGN [适用于中国]
28	LG	IGN [除中国外]
29	SB	右后轮传感器信号 [除中国外]
29	Y	右后轮传感器信号 [适用于中国]
30	L	制动灯开关信号 [除中国外]
30	R	制动灯开关信号 [适用于中国]
31	BR	左后轮传感器电源
36	B	接地

插头编号	E37
插头名称	制动踏板限位开关
插头类型	YV02FGY



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	BE	- [适用于中国]
1	P	- [除中国外]
2	B	- [除中国外]
2	GR	- [适用于中国]

插头编号	E39
插头名称	右前车轮传感器
插头类型	RK02MGV



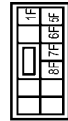
端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	LG	- [除中国外]
1	SB	- [适用于中国]
2	V	-

插头编号	E40
插头名称	真空传感器
插头类型	RH03FB



端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1	W	-
2	屏蔽	-
3	B	-

插头编号	E103
插头名称	保险丝盒 (J/B)
插头类型	NS10FK-CS

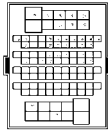


端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
1F	BR	- [适用于中国]
1F	R	- [除中国外]
5F	G	-
6F	LG	-
7F	R	-
8F	W	-

JRFWC1058GB

制动控制系统 (右侧驾驶室型)

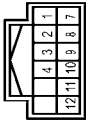
插头编号	E105
插头名称	导线至导线
插头类型	TH80MW-CS16-TM4



70	G	- [除中国外]
70	R	- [适用于中国]
71	W	-
74	BR	-
75	G	- [除中国外]
75	R	- [适用于中国]
76	BE	- [除中国外]
76	W	- [适用于中国]
77	BR	- [适用于中国]
77	W	- [除中国外]
78	R	-
79	W	-
80	B	-
81	屏蔽	-
84	P	-
85	G	- [适用于中国]
85	LG	- [除中国外]
86	P	- [适用于中国]
86	W	- [除中国外]
87	G	- [除中国外]
87	V	- [适用于中国]
88	R	- [适用于中国]
88	V	- [除中国外]
89	BR	- [除中国外]
89	V	- [适用于中国]
90	BE	-
93	BE	-
94	W	-
95	BR	-
96	P	-
97	G	-
98	R	-
99	R	- [适用于中国]
99	W	- [除中国外]
100	R	- [除中国外]
100	V	- [适用于中国]

端子号	导线颜色	信号名称 [附释]
3	LG	-
6	SB	-
51	P	- [除中国外] [搭载 VQ35 发动机]
51	R	- [适用于中国] [搭载 VQ35 发动机]
51	Y	- [搭载 MR20 发动机]
52	W	-
53	B	-
54	R	- [除中国外]
54	屏蔽	- [适用于中国]
55	G	- [除中国外]
55	P	- [适用于中国]
56	L	-
57	P	- [除中国外]
57	Y	- [适用于中国]
58	R	-
59	G	- [适用于中国]
59	W	- [除中国外]
60	BR	- [适用于中国]
60	W	- [除中国外]
61	BR	- [除中国外]
61	L	- [适用于中国]
62	R	- [除中国外]
62	SB	- [适用于中国]
63	W	- [适用于中国]
63	Y	- [除中国外]
64	G	- [适用于中国]
64	Y	- [除中国外]
65	LG	- [适用于中国]
65	SB	- [除中国外]
66	V	- [适用于中国]
66	W	- [除中国外]
67	G	- [适用于中国]
67	GR	- [除中国外]
68	BE	- [适用于中国]
68	P	- [除中国外]
69	BE	-

插头编号	E106
插头名称	导线至导线
插头类型	TH12FW-NH



端子号	导线颜色	信号名称 [附释]
1	R	-
2	W	-
3	B	-
4	屏蔽	-
7	SB	-
8	V	-
8	Y	-
10	BR	-
11	L	-
12	P	-

插头编号	E115
插头名称	制灯开关
插头类型	M04FW-LC



端子号	导线颜色	信号名称 [附释]
1	G	-
2	W	-

插头编号	M5
插头名称	VDC OFF 开关
插头类型	TH08FB-NH



端子号	导线颜色	信号名称 [附释]
1	LG	-
2	B	- [适用于中国]
2	GR	- [除中国外]
3	R	-
4	B	- [适用于中国]
4	GR	- [除中国外]

插头编号	M11
插头名称	导线至导线
插头类型	TH80FW-CS6-TM4



端子号	导线颜色	信号名称 [附释]
3	G	-
6	R	-
51	R	-
52	W	-
53	B	-
54	L	- [除中国外]
54	屏蔽	- [适用于中国]
55	BR	- [除中国外]
55	P	- [适用于中国]
56	L	-
57	BE	- [适用于中国]
57	G	- [除中国外]
58	G	- [适用于中国]
58	Y	- [除中国外]

制动控制系统 (右侧驾驶室型)

59	BE	- [适用于中国]
60	BE	- [除中国外]
61	G	- [适用于中国]
62	P	- [除中国外]
63	BE	- [适用于中国]
64	G	- [除中国外]
65	G	- [适用于中国]
66	BE	- [除中国外]
67	W	- [适用于中国]
68	L	- [适用于中国]
69	R	- [适用于中国]
70	W	- [适用于中国]
71	W	- [适用于中国]
72	BR	- [适用于中国]
73	R	- [适用于中国]
74	W	- [适用于中国]
75	W	- [适用于中国]
76	B	- [适用于中国]
77	BR	- [适用于中国]
78	B	- [适用于中国]
79	W	- [适用于中国]
80	B	- [适用于中国]
81	房藏	- [适用于中国]
82	G	- [适用于中国]
83	BE	- [适用于中国]
84	G	- [适用于中国]
85	G	- [适用于中国]
86	BR	- [适用于中国]
87	GR	- [适用于中国]
88	LG	- [适用于中国]
89	W	- [适用于中国]
90	BR	- [适用于中国]
91	GR	- [适用于中国]
92	Y	- [适用于中国]
93	Y	- [适用于中国]
94	W	- [适用于中国]

95	G	- [适用于中国]
96	P	- [除中国外]
97	BR	- [适用于中国]
98	SB	- [适用于中国]
99	SB	- [适用于中国]
100	LG	- [适用于中国]

插头编号	M30
插头名称	转向角传感器
插头类型	TH40FW-NH



端子号	导线颜色	信号名称 (纳纳)
1	B	-
2	P	-
4	G	-
5	L	-

插头编号	M34
插头名称	组合仪表
插头类型	TH40FW-NH



端子号	导线颜色	信号名称 (纳纳)
1	GR	接地
2	GR	接地
3	P	转向开关信号 A
4	R	转向开关信号 B
5	P	ACC 电源
6	GR	安全信号 [适用于中国]

6	LG	安全信号 [除中国外]
7	R	安全信号
8	GR	乘客安全带警告信号 [适用于中国]
9	SB	乘客安全带警告信号 [除中国外]
10	V	乘客安全带警告信号 (驾驶员侧) [适用于中国]
11	W	乘客安全带警告信号 (驾驶员侧) [除中国外]
12	BE	交流发电机信号 [适用于中国]
13	Y	交流发电机信号 [除中国外]
14	G	驻车制动开关信号 [适用于中国]
15	V	驻车制动开关信号 [除中国外]
16	R	后悬架安全开关和环开关信号 (右侧)
17	BE	后悬架安全开关和环开关信号 (左侧)
18	BR	点火电源
19	G	蓄电池电源
20	GR	转向开关接地 [适用于中国]
21	W	转向开关接地 [除中国外]
22	BR	制动踏板位置传感器
23	R	制动踏板位置传感器 [适用于中国]
24	V	制动踏板位置传感器 [除中国外]
25	L	制动踏板位置传感器信号 [适用于中国]
26	W	制动踏板位置传感器信号 [除中国外]
27	G	制动踏板位置传感器信号 [适用于中国]
28	G	制动踏板位置传感器信号
29	W	环境湿度传感器信号
30	R	车速信号 (2 - 脉冲)
31	GR	车速信号 (8 - 脉冲) [适用于中国]
32	W	车速信号 (8 - 脉冲) [除中国外]
33	P	ECO 模式开关信号 [适用于中国]
34	Y	ECO 模式开关信号 [除中国外]
35	LG	AV 通信信号 (L)
36	SB	AV 通信信号 (R)
37	P	CAN-L
38	L	CAN-H
39	G	后悬架安全开关和环开关信号 (左侧)
40	G	