

车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >

电路图

车门和锁止系统

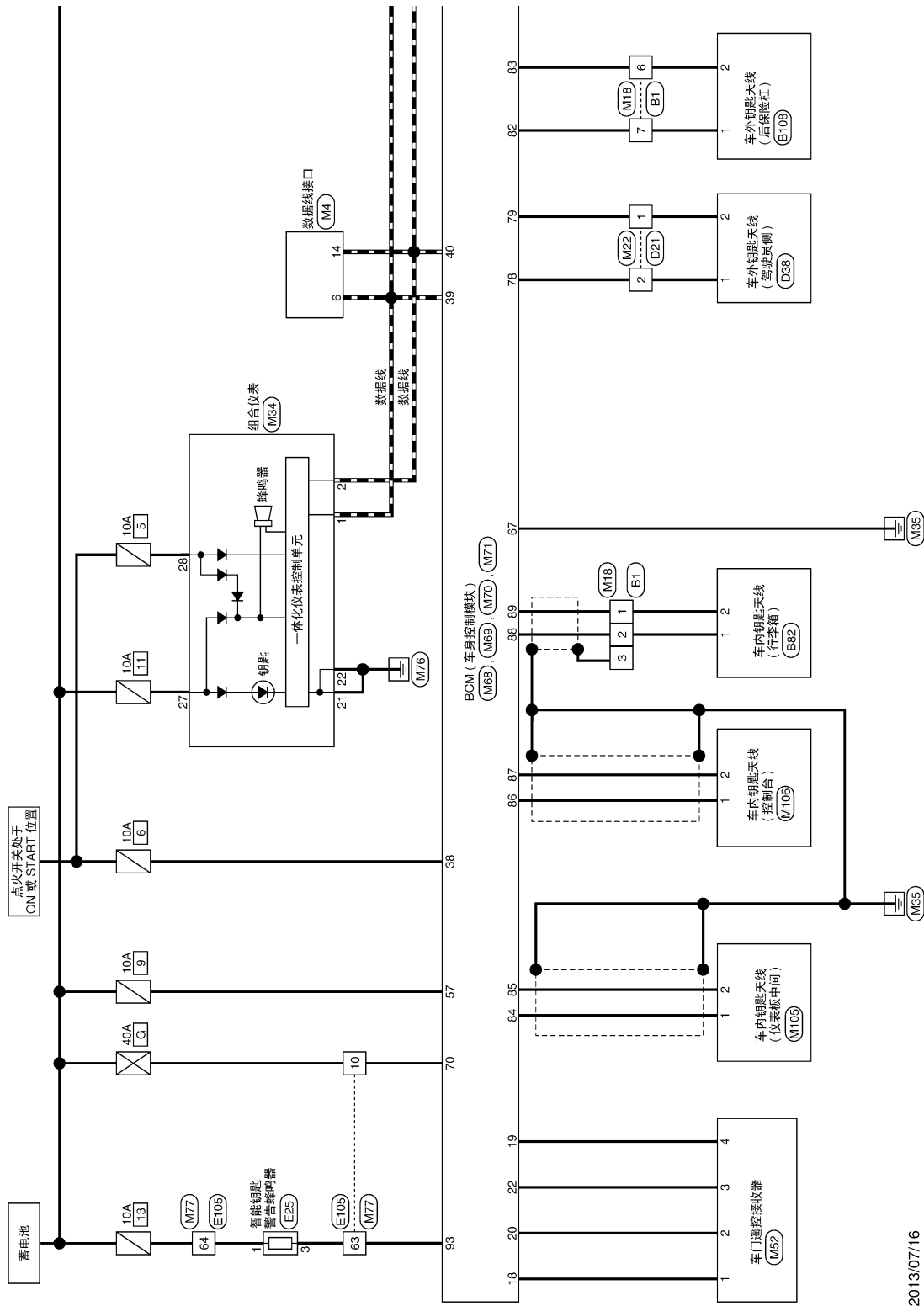
电路图

INFOID:0000000009855351

◇C: 带CVT

点火开关处于
ON或START位置

车门锁止系统(带智能钥匙)



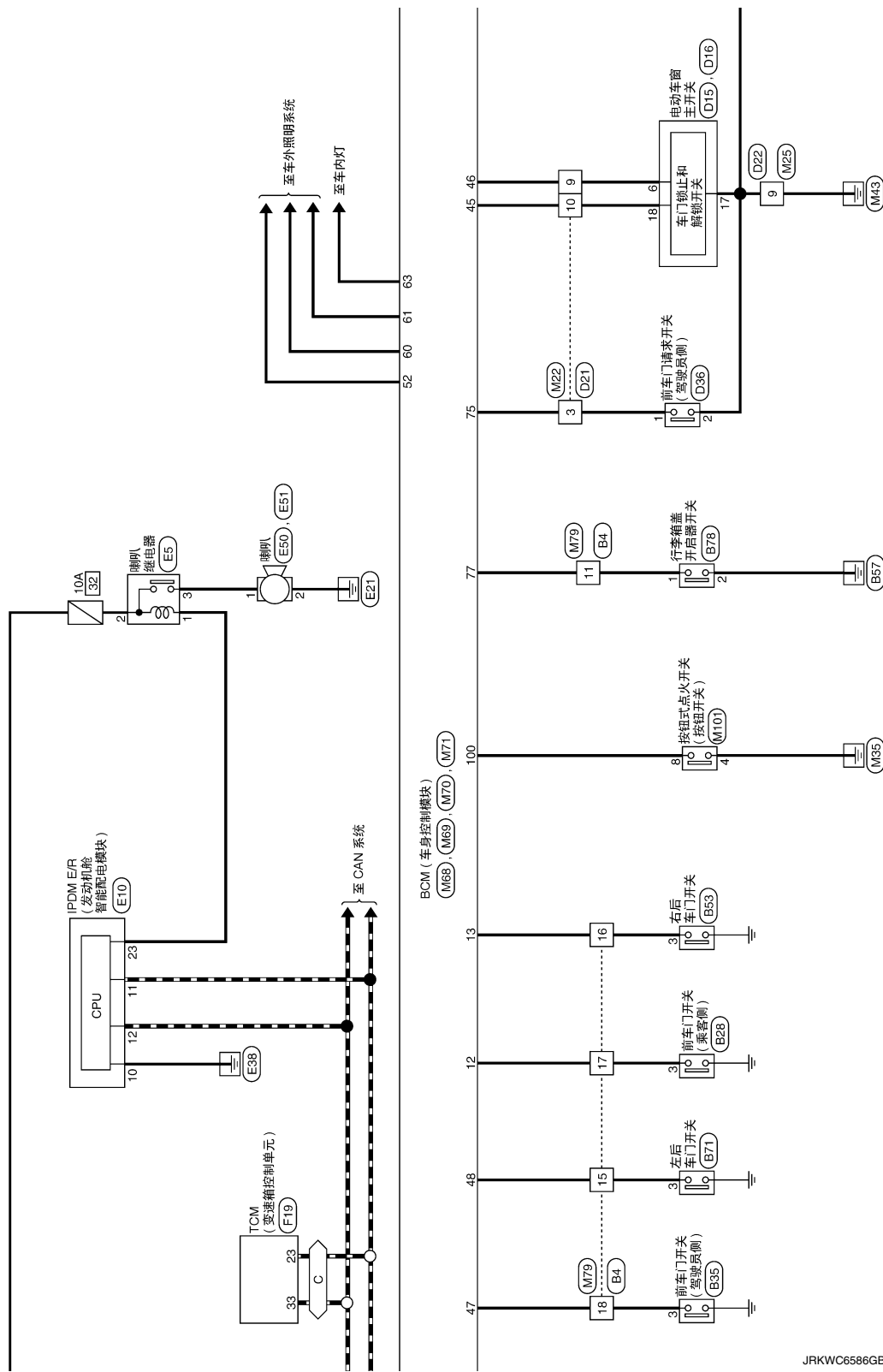
2013/07/16

JRKWC6585GB

车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >

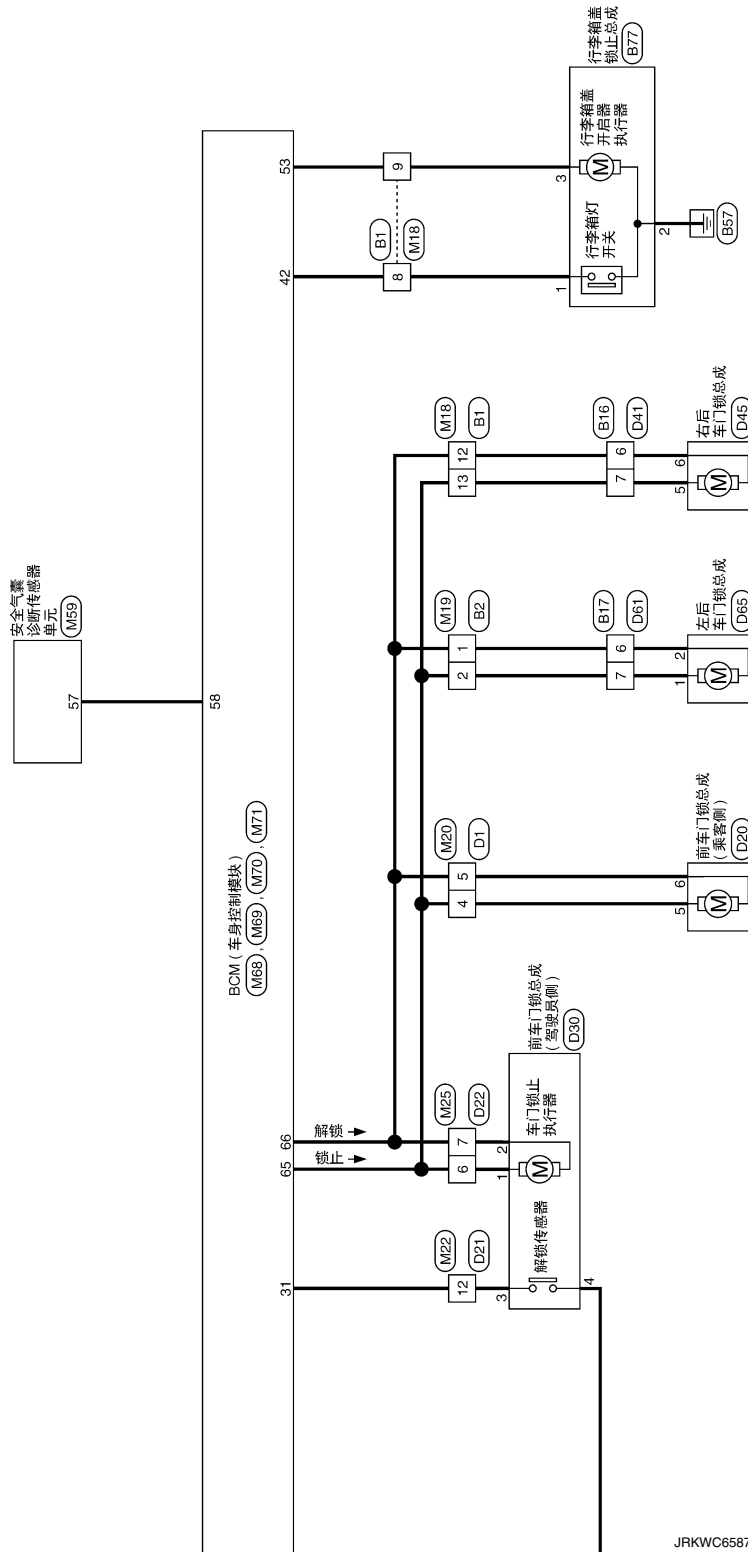


JRKWC6586GB

车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >



JRKWC6587GB

车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >

车门锁止系统 (带智能钥匙)

接头编号	B1	端子号	导线颜色	信号名称 [规格]	接头编号	端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
接头名称	导线至导线	1	G	-	接头编号	B16	-	前车门开关 (乘客侧)
接头类型	NSIMW-CS	2	SB	-	接头名称	B28	-	前车门开关 (乘客侧)
		3	R	[带导线]	接头类型	NSIMW-CS	-	
		10	GR	- [不带导线]		-	-	
		11	L	- [不带导线]		-	-	
		11	V	- [不带导线]		-	-	
		12	BG	- [不带导线]		-	-	
		12	G	- [不带导线]		-	-	
		13	R	[带 4 个扬声器]		-	-	
		13	SB	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		14	R	- [带 4 个扬声器]		-	-	
		14	W	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		15	GR	-		-	-	
		15	L	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		15	V	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		16	G	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		17	R	- [不带导线]		-	-	
		18	SB	- [不带导线]		-	-	
		19	R	- [不带导线]		-	-	
		19	W	- [不带导线]		-	-	
		20	W	-		-	-	
		21	GR	-		-	-	
		21	GR	-		-	-	

接头编号	B2	端子号	导线颜色	信号名称 [规格]	接头编号	端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
接头名称	导线至导线	1	G	-	接头名称	B16	-	前车门开关 (乘客侧)
接头类型	NSIMW-CS	2	SB	-	接头类型	NSIMW-CS	-	
		3	R	[带导线]		-	-	
		10	GR	- [不带导线]		-	-	
		11	L	- [不带导线]		-	-	
		11	V	- [不带导线]		-	-	
		12	BG	- [不带导线]		-	-	
		12	G	- [不带导线]		-	-	
		13	R	[带 4 个扬声器]		-	-	
		13	SB	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		14	R	- [带 4 个扬声器]		-	-	
		14	W	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		15	Y	-		-	-	
		16	L	-		-	-	

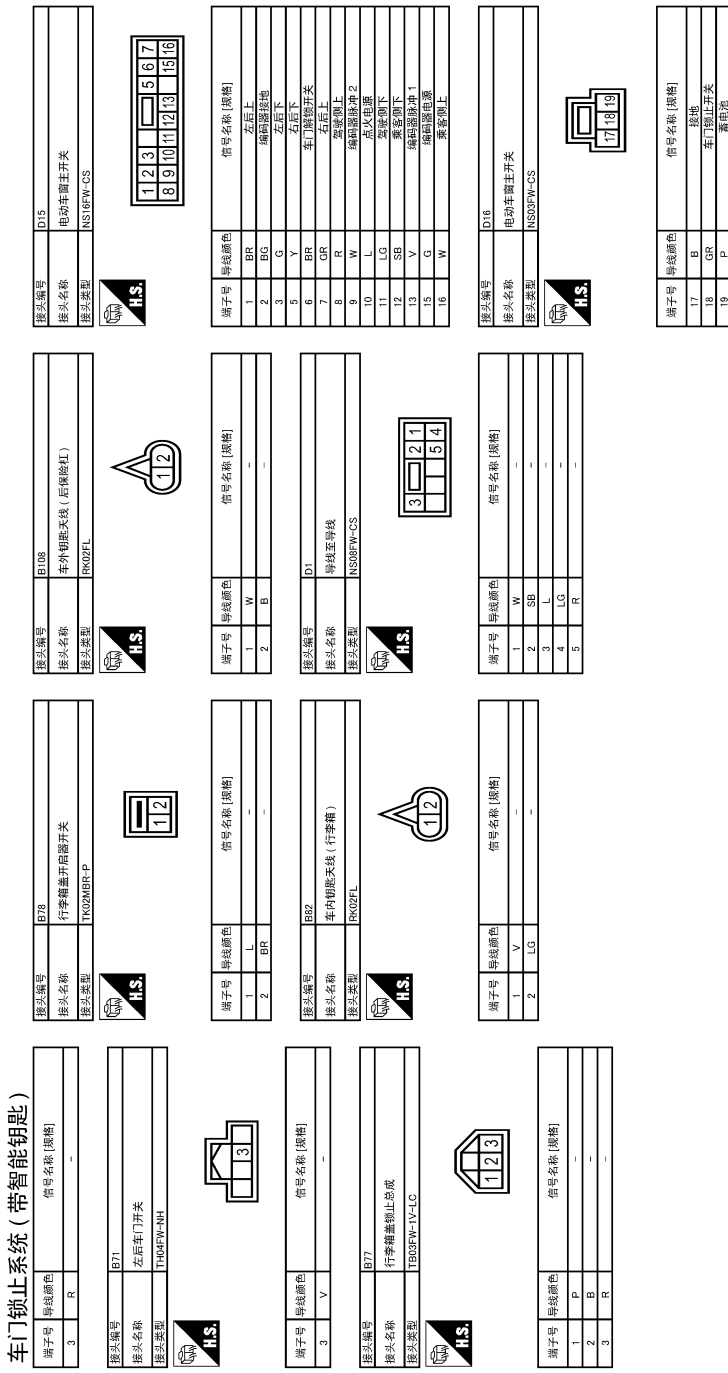
接头编号	B4	端子号	导线颜色	信号名称 [规格]	接头编号	端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
接头名称	导线至导线	1	R	-	接头名称	B16	-	前车门开关 (乘客侧)
接头类型	NSIMW-CS	2	SB	-	接头类型	NSIMW-CS	-	
		3	R	[带导线]		-	-	
		10	GR	- [不带导线]		-	-	
		11	L	- [不带导线]		-	-	
		11	V	- [不带导线]		-	-	
		12	BG	- [不带导线]		-	-	
		12	G	- [不带导线]		-	-	
		13	R	[带 4 个扬声器]		-	-	
		13	SB	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		14	R	- [带 4 个扬声器]		-	-	
		14	W	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		15	Y	-		-	-	
		16	L	-		-	-	

接头编号	B2	端子号	导线颜色	信号名称 [规格]	接头编号	端子号	导线颜色	信号名称 [规格]
接头名称	导线至导线	1	P	-	接头名称	B16	-	前车门开关 (乘客侧)
接头类型	NSIMW-CS	2	SB	-	接头类型	NSIMW-CS	-	
		3	R	[带导线]		-	-	
		10	GR	- [不带导线]		-	-	
		11	L	- [不带导线]		-	-	
		11	V	- [不带导线]		-	-	
		12	BG	- [不带导线]		-	-	
		12	G	- [不带导线]		-	-	
		13	R	[带 4 个扬声器]		-	-	
		13	SB	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		14	R	- [带 4 个扬声器]		-	-	
		14	W	- [不带 4 个扬声器]		-	-	
		15	Y	-		-	-	
		16	L	-		-	-	

车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >



JRKWC6698GB

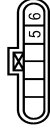
车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >

车门锁止系统（带智能钥匙）

接线头编 号	D02	接线头编 号	D06
接线头名称	导线至导线	接线头名称	前车门开关(驾驶员侧)
接线头类型	NS12W*CS	接线头类型	FR02QF
接线头壳型		接线头壳型	NISBMW CS



端子号	导线颜色	信号名称(规格)	端子号	导线颜色	信号名称(规格)
5	LG	[不带铠装的单芯]	1	Y	-
5	SB	[带铠装的单芯]	2	W	-
6	G	[带铠装的单芯]	3	SB	-
6	R	[不带铠装的单芯]	4	L	-
			5	P	-



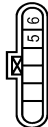
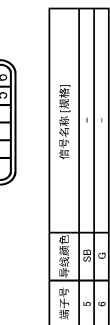
信号名称(规格)	
端子号	导线颜色
1	Y
2	LG
3	L
5	G
6	Y
7	LG
8	EG
9	BR
10	GR
12	B
15	GR
16	Q



端子号	导线颜色	信号名称[用途]	端子号	导线颜色	信号名称[用途]
1	L	-	1	BR	-
2	B	-	2	Y	-
			3	L	-
			4	R	-
			5	W	-
			6	G	-
			7	SB	-
		接头端子 D33			
		车门钥匙天线/驾驶员侧			
		接头端子			



接头编号	D36	接头编号	D41
接头名称	前车门請求开关(驾驶员侧)	接头名称	导线至导线
接头类型	RK0DFGY	接头类型	NS08MMW-CS

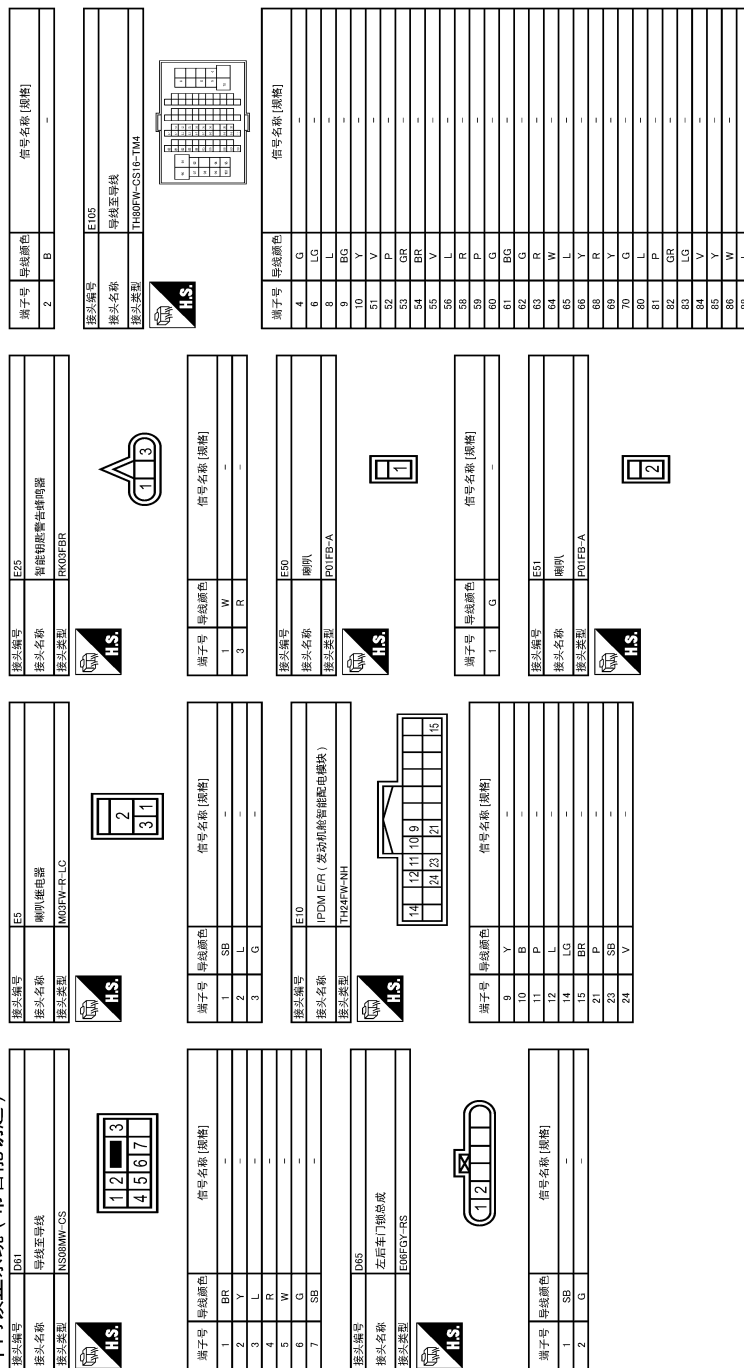


车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >

车门锁止系统 (带智能钥匙)

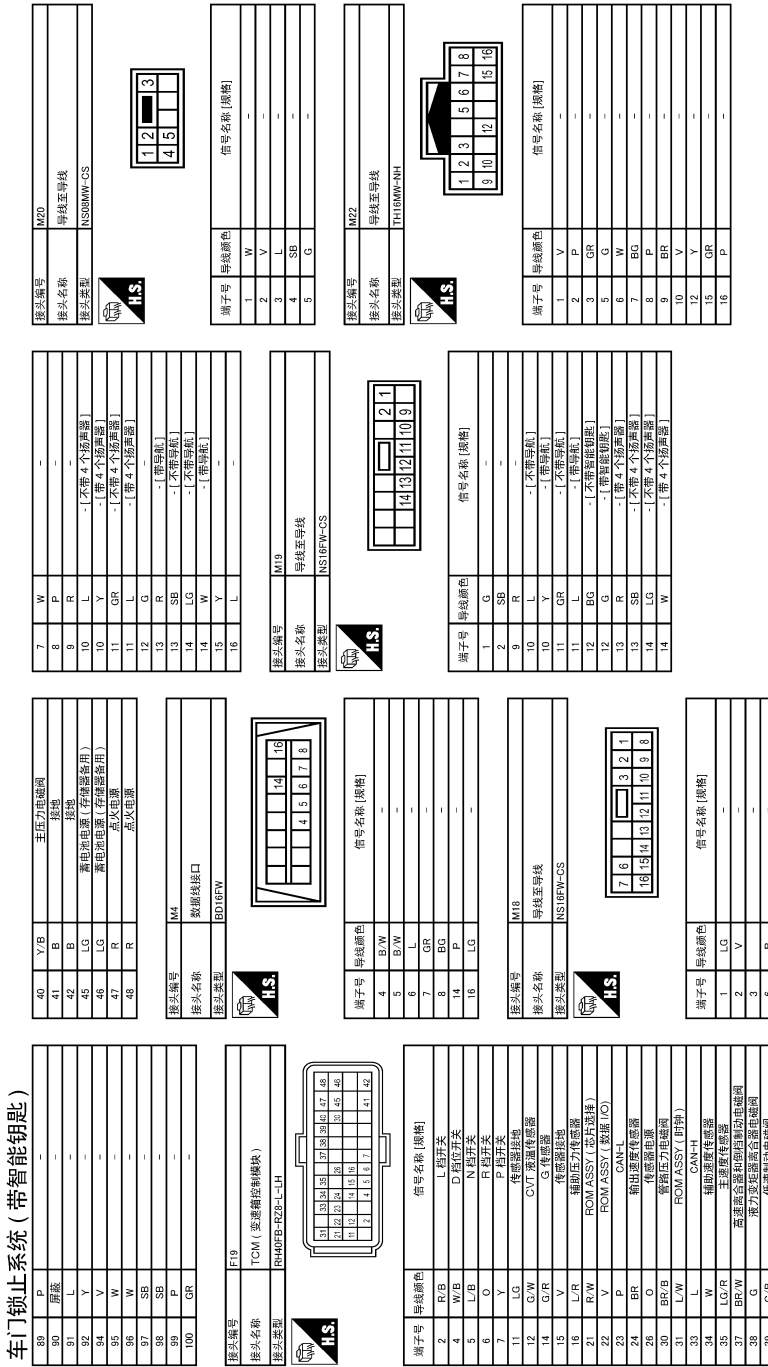


JRKWC6700GB

车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

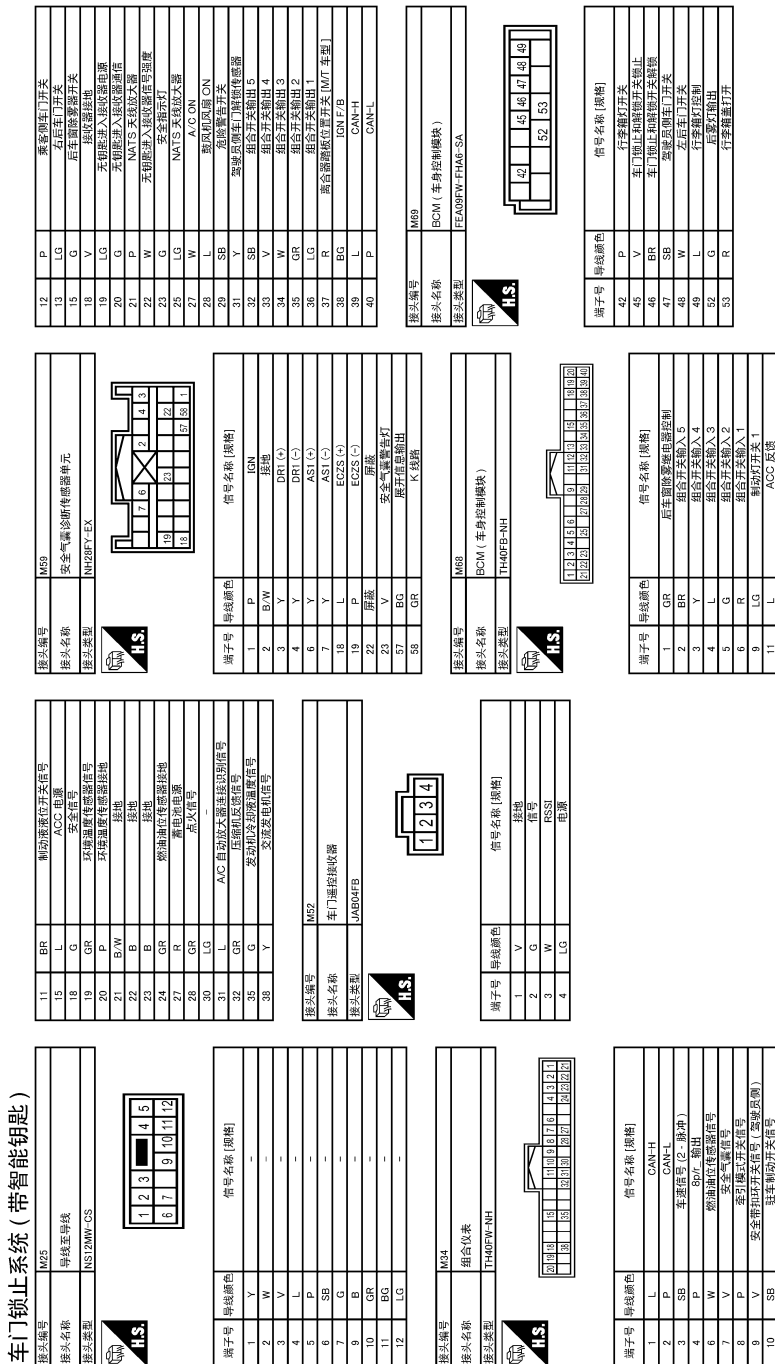
< 电路图 >



车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >



JRKWC6702GB

车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >

车门锁止系统 (带智能钥匙)

接头编号	M70	导线颜色	信号名称 (规格)	端子号	导线颜色	信号名称 (规格)
接头名称	BCM (车身控制模块)	P	车间天线 1+	84	P	车间天线 1+
连接类型	FEA93B-FH46-SA	L	车间天线 1-	85	G	车间天线 1-
		G	车间天线 2+	86	R	车间天线 2+
		R	车间天线 2-	87	V	车间天线 2-
		V	行驶锁开关 +	88	V	行驶锁开关 +
		V	行驶锁开关 -	89	G	行驶锁开关 -
		G	按钮锁开关 +	90	V	按钮锁开关 +
		V	按钮锁开关 -	91	R	按钮锁开关 -
		R	智能钥匙点火开关断路器	93	R	智能钥匙点火开关断路器
		G	电磁阀单元通信	94	G	电磁阀单元通信
		W	电磁阀单元电源	95	SB	电磁阀单元电源
		SB	ACC 增速电控	96	P	ACC 增速电控
		P	点火继电器 (IDM-1P) 控制	98	BG	点火继电器 (IDM-1P) 控制
		BG	点火继电器 (IDM-1P) 继电器	99	GR	点火继电器 (IDM-1P) 继电器
		GR	安全气囊	100	L	安全气囊
		L	左转向信号输出	101	V	左转向信号输出
		V	右转向信号输出	102	BR	右转向信号输出
		BR	车门灯控制	104	P	车门灯控制
		P	CUT 断开电源	105	S8	CUT 断开电源
		S8	鼓风机开关 2	106	Y	鼓风机及风扇颜色控制
		Y	鼓风机及风扇颜色控制	107	QR	电机窗状态 1
		QR	电机窗状态 1	108	P	电机窗状态 2
		P	PW 电源 (点火)	109	L	PW 电源 (点火)
		L	PW 电源 (离合器)	110	G	PW 电源 (离合器)
		G		111	-	
		-		112	-	
接头编号	M71	导线至导线	TH80MM-CS15-TMA	端子号	导线颜色	信号名称 (规格)
接头名称	BCM (车身控制模块)			97	W	
连接类型	TH40FW-NH			98	R	
				99	P	
				100	R	
接头编号	M77	导线至导线		94	L	
接头名称				95	G	
连接类型				96	W	
				97	SB	
				98	R	
				99	P	
				100	R	
接头编号	M79	导线至导线		95	G	
接头名称				96	W	
连接类型	TR24F-W-NH			97	R	
				98	P	
				99	R	
				100	R	
端子号	4	BR		11	8	
导线颜色	GR	智能车门锁开关		7	7	
	L	乘客侧车门锁开关		8	6	
	V	行驶锁打开/关闭开关		9	5	
	P	驾驶员侧开关 +		10	4	
	V	驾驶员侧开关 -		51	3	
	Y	乘客侧天线 +		52	2	
	LG	乘客侧天线 -		53	1	
	Y	乘客侧天线 +		54	-	
	W	乘客侧天线 -		55	-	
	B	后保险杠天线		56	-	

JRKWC6703GB

车门和锁止系统

[配备智能钥匙系统]

< 电路图 >

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

DLK

车门锁止系统 (带智能钥匙)

端子号	导线颜色	信号名称 [插头]
1	P	-
2	L	-

接线端号	信号名称
	车内钥匙天线 (控制台)

接线端号	信号名称
	RK05FL



端子号	导线颜色	信号名称 [插头]
1	G	-
2	R	-

JRKWC6704GB

P