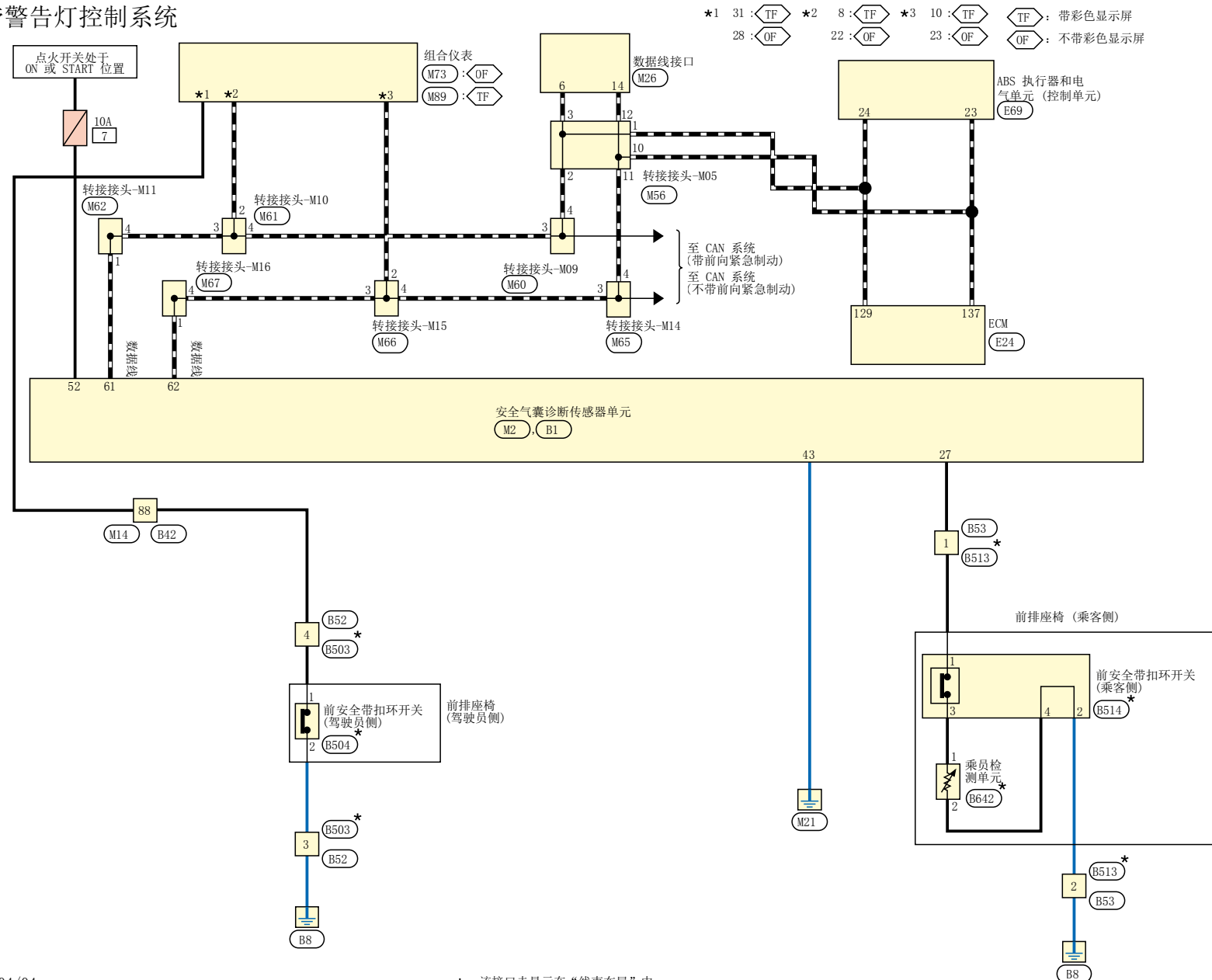


## 安全带警告灯控制系统



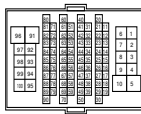
## 安全带警告灯控制系统

接头编号	B1
接头名称	安全气囊诊断传感器单元
接头类型	NH3FB-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	B42
接头名称	导线至导线
接头类型	TH04FW-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

接头编号	B52
接头名称	导线至导线
接头类型	TH04FW-NH
接头颜色	白色



接头编号	B503
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]
3	-	-
4	-	-

接头编号	B504
接头名称	前安全带扣环开关(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]
1	R	-
2	B	-

接头编号	B53
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	LG	至车身线束
2	B	至车身线束

## 安全带警告灯控制系统

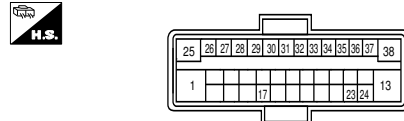
接头编号	B513
接头名称	导线至导线
接头类型	TH04MW-NH
接头颜色	白色



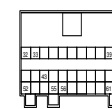
接头编号	B642
接头名称	乘员检测单元
接头类型	TH04FW-NH
接头颜色	白色



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	AEU34FB-AHW2-AJY2-DH
接头颜色	黑色



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]
1	G	-
2	B	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	-	-
2	-	-

接头编号	B514
接头名称	新安全带扣环开关 (乘客侧)
接头类型	TH04FW-NH
接头颜色	白色



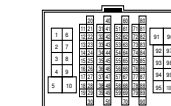
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	R	-
2	B	-
3	-	-
4	-	-

端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
129	L	CAN-H
134	G	传感器接地 (油门踏板位置传感器 2)
136	B	ECM 接地
137	P	CAN-L
141	R	制动灯开关
142	W	油门踏板位置传感器 2
143	B	ECM 接地
144	P	传感器接地 (油门踏板位置传感器 1)
149	L	发动机通信线路-H
150	V	传感器电源 (油门踏板位置传感器 2)
151	LG	传感器电源 (油门踏板位置传感器 1)
152	L	油门踏板位置传感器 1
156	R	点火开关
157	P	发动机通信线路-L
159	G	ECM 电源
160	B	ECM 接地

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
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 (阀)

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	M14
接头名称	导线至导线
接头类型	TH80MW-CS16-TM4
接头颜色	白色

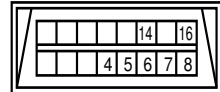


端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	LG	至车身线束
2	LA/R	至车身线束
3	Y	至车身线束
4	R	至车身线束
5	L	至车身线束
6	LA/W	至车身线束
7	L	至车身线束
8	G	至车身线束

## 安全带警告灯控制系统

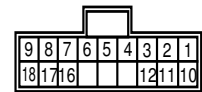
9	LA/L	车身线束
10	GR	车身线束
51	R	车身线束
52	V	车身线束
53	SB	车身线束
54	R	车身线束
55	Y	车身线束
56	SB	车身线束
57	W	车身线束
58	BE	车身线束
59	W	车身线束
60	BE	车身线束
61	R	车身线束
62	P	车身线束
63	G	车身线束
64	SB	车身线束
65	L	车身线束
67	R	车身线束
69	L	车身线束
70	Y	车身线束
72	W	车身线束
73	SB	车身线束
74	L	车身线束
75	P	车身线束
76	R	车身线束
77	Y	车身线束
78	SHIELD	车身线束
79	B	车身线束
80	SB	车身线束
82	GR	车身线束
83	R	车身线束
84	B	车身线束
85	V	车身线束
86	LG	车身线束
87	W	车身线束
88	G	车身线束
89	P	车身线束
90	BR	车身线束
91	BR	车身线束
92	Y	车身线束
93	BR	车身线束
94	LA/Y	车身线束
95	L	车身线束
96	LG	车身线束
97	P	车身线束
98	LG	车身线束
99	G	车身线束
100	L	车身线束

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	-

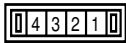
接头编号	M56
接头名称	转接接头-M05
接头类型	YEB18FW
接头颜色	白色



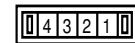
端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	L	-
2	L	-
3	L	-
4	SB	-
5	SB	-
6	SB	-
7	SB	-
8	SB	-
9	SB	-
10	P	-
11	P	-

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

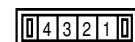


接头编号	M62
接头名称	转接接头-M11
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



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

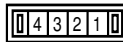
接头编号	M65
接头名称	转接接头-M14
接头类型	TK04FW-J
接头颜色	白色



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

## 安全带警告灯控制系统

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

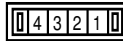


接头编号	M73
接头名称	组合仪表
接头类型	TH40FW-NH
接头颜色	白色



端子号	电线颜色	信号名称 [规格]
1	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	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)

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

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	M89
接头名称	组合仪表
接头类型	TH40FW-NH
接头颜色	白色

