

1. 概述

1.1 导线的识别

线路图中识别导线颜色的缩写

字母	颜色		字母	颜色
B	黑色		O	橙色
Br	棕色		P	粉色
G	绿色		Pp	紫色
Gr	灰色		R	红色
L	蓝色		T	褐色
Lg	浅绿色		W	白色
Ll	浅蓝色		Y	黄色

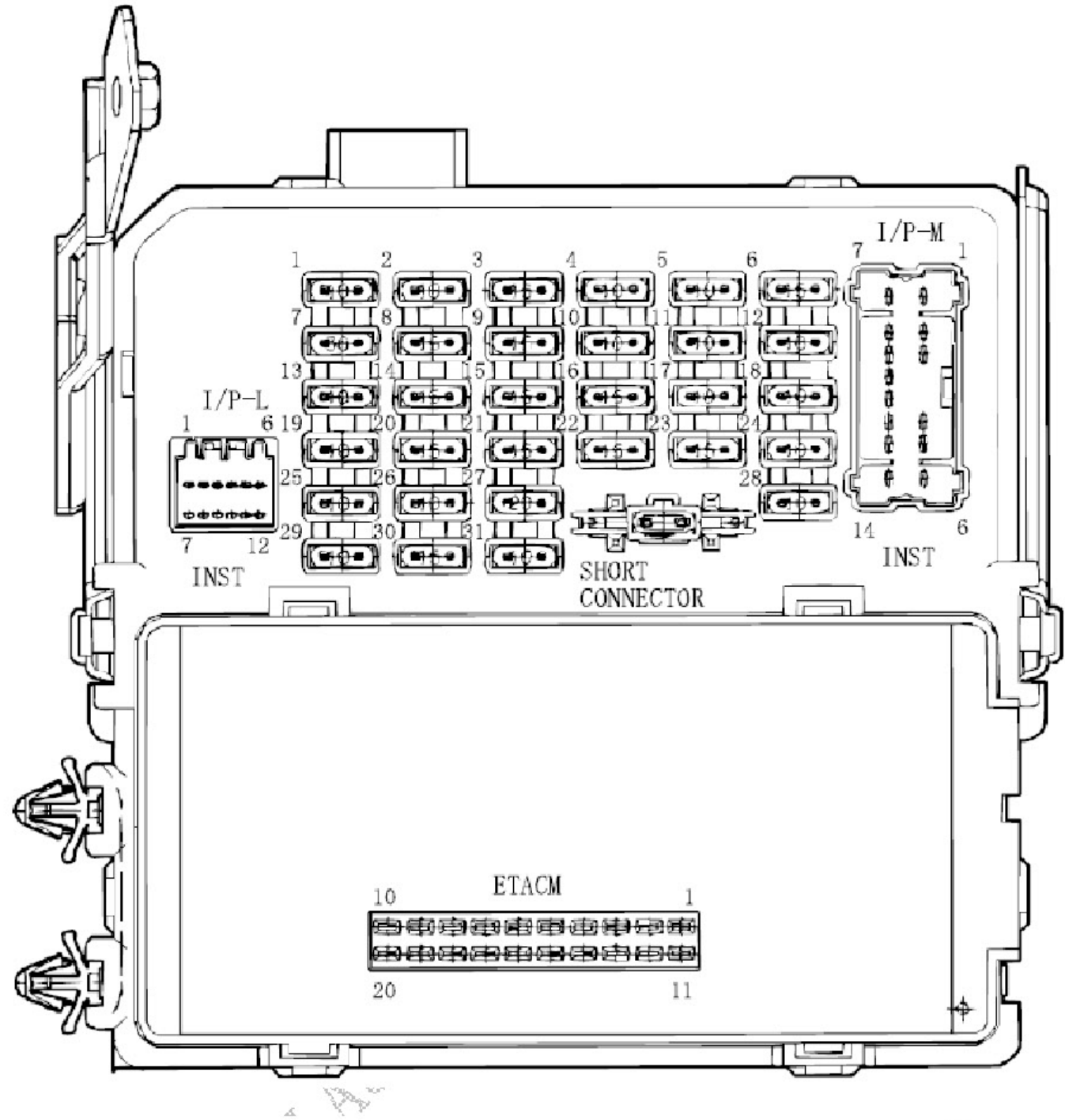
根据导线的不同位置,把线束分成以下几类

线束名称	安装位置	字母代号
发动机线束	发动机室	E
主,地板,顶棚,座椅线束	驾驶室	M
控制线束	发动机/驾驶室	C
后侧与行李箱盖(后车门)线束	后侧与行李箱盖	R
仪表板与气囊线束	防撞垫底部与地板	I
车门线束	车门	D

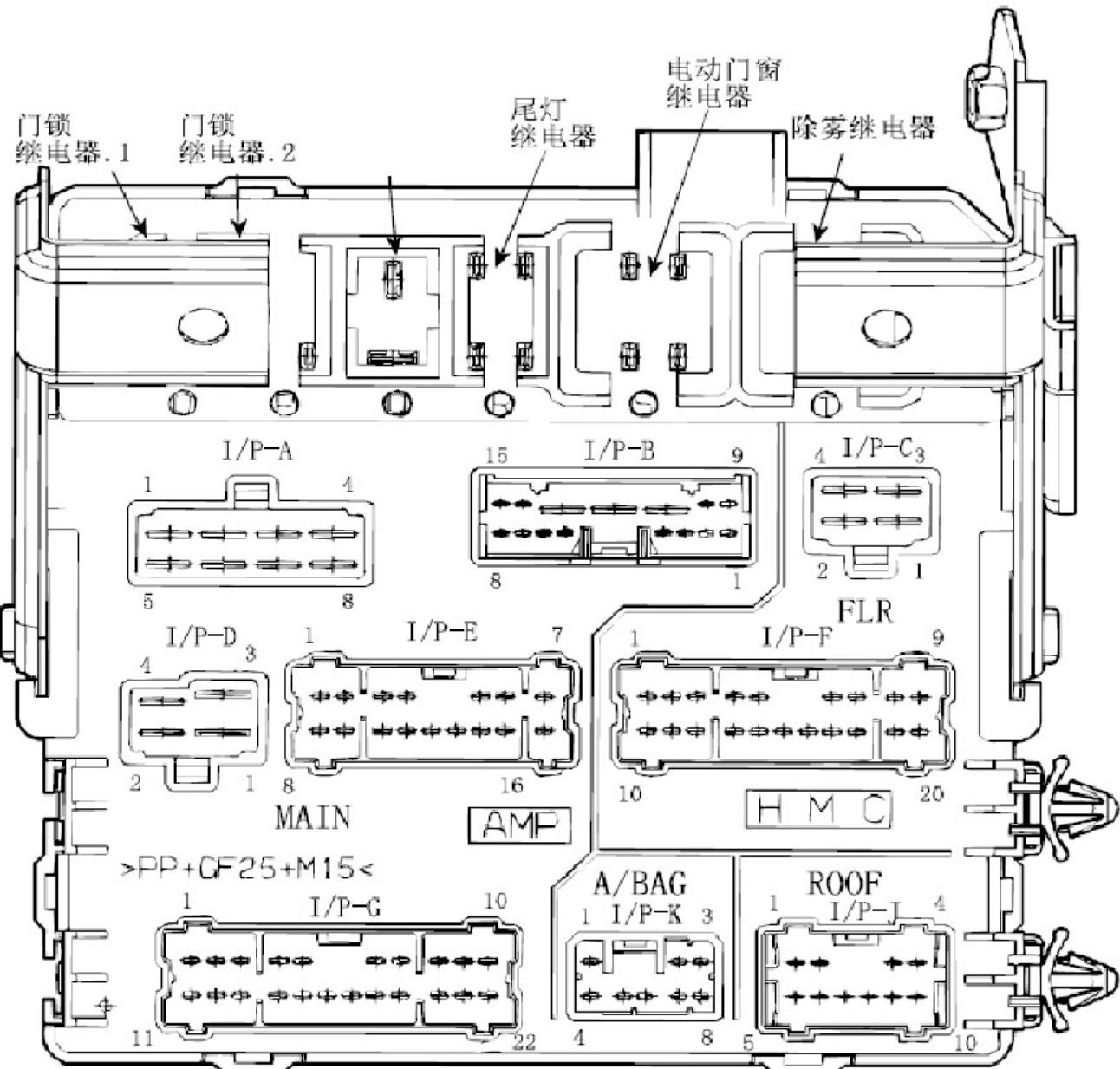
LAUNCH

1.2 保险盒

< 前 >

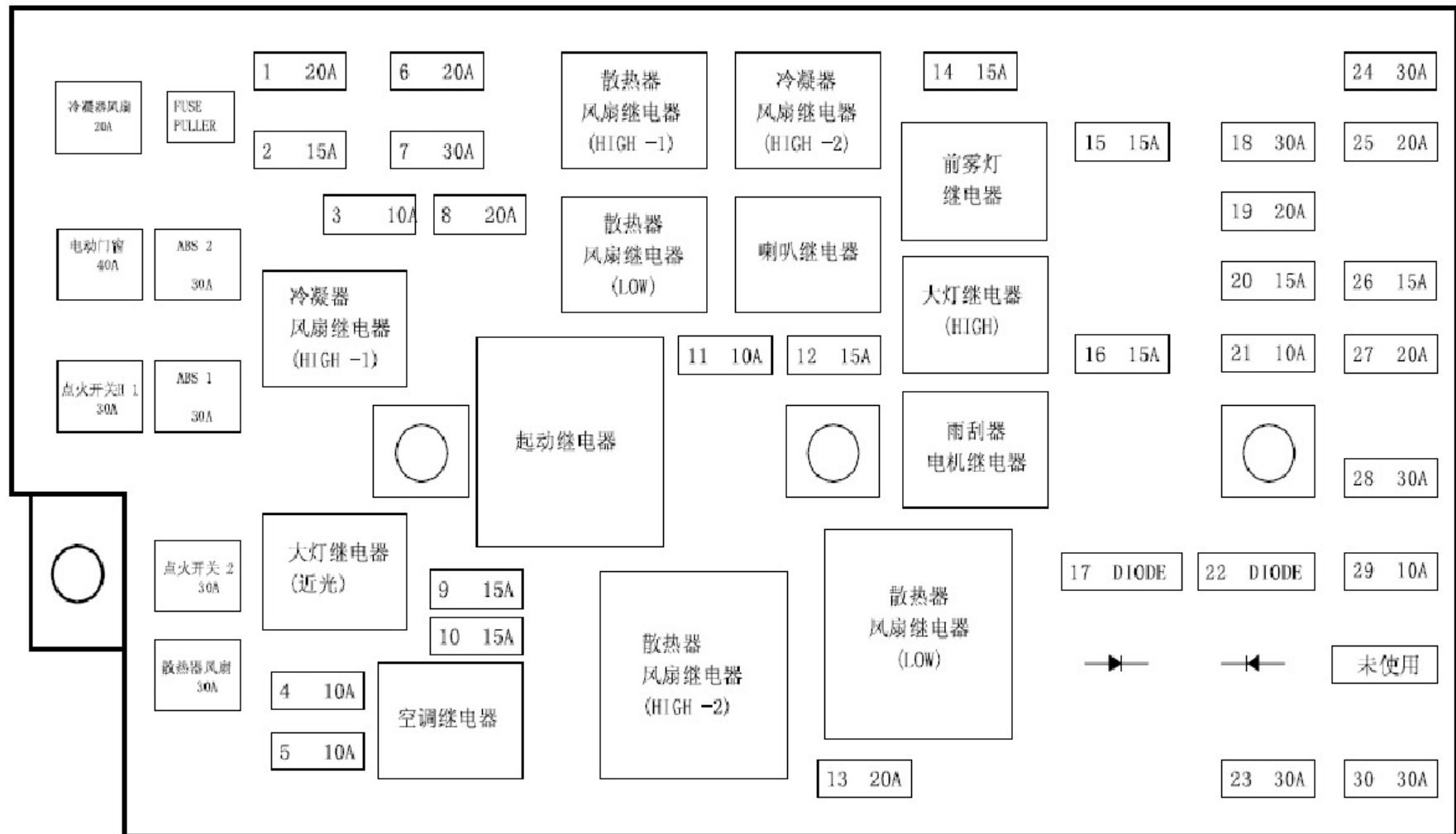


< 后 >



序号	容量	功能作用
1	10A	空调控制, 电动门后视镜除霜器
2	10A	危险警告灯
3	15A	后雾灯
4	10A	空调控制
5	10A	空调控制, 天窗, ETACM, 自动前照灯高度调整装置
6	15A	门锁继电器
7	25A	电动座椅
8	15A	油箱门及行李箱门开关
9	15A	刹车灯
10	10A	前照灯, 前照灯雨刷及高度调整, DRL, HID灯
11	10A	仪表板
12	10A	危险警告灯开关
13	10A	空调开关, 鼓风机高速继电器
14	15A	附件连接器
15	15A	座椅取暖器
16	15A	安全气囊
17	10A	倒车灯, TCM, A/T脉冲发生器
18	10A	防盗控制器, 巡航控制, 仪表盘, ETACM
19	10A	巡航控制, 变速档位开关, 起动机(手动), 防盗窃警报继电器
20	15A	(未使用)
21	15A	(未使用)
22	15A	(未使用)
23	15A	(未使用)
24	10A	收音机, 电子钟, 仪表盘
25	10A	外灯, 照明灯
26	10A	收音机
27	20A	雨刷器及喷水器, AQS传感器
28	10A	室内灯, 门灯, 电动天线
29	10A	外灯, 照明灯
30	15A	点烟器, 电动门后视镜
31	10A	电控动力转向, 巡航控制

< 前 >



保险丝序号	容量	功能作用
冷凝器	20A	冷凝器风扇电机
电动车窗	40A	电动车窗
点火开关1	30A	点火开关 (ACC, IG1)
ABS 1	30A	ABS控制
ABS 2	30A	ABS控制
点火开关2	30A	点火开关 (IG2, Start)
水箱	30A	水箱风扇电机
1	20A	汽油泵继电器电机
2	15A	前照灯 (近)
3	10A	ABS控制模块
4	10A	喷油嘴
5	10A	A/C控制
6	20A	A/C控制继电器
7	30A	发动机控制继电器
8	20A	点火线圈, 点火失效传感器
9	15A	氧传感器
10	15A	ECM, 汽油泵继电器, PCV, ISA, CKP
11	10A	喇叭
12	15A	前照灯 (远)
13	20A	前照灯雨刷器电机
14	15A	DRL控制, 警报器
15	15A	前雾灯
16	15A	HID 灯
17	二极管-1	
18	30A	备用
19	20A	备用
20	15A	备用
21	10A	备用
22	二极管-2	
23	30A	鼓风机控制
24	30A	短接连接器, 保险丝 6
25	20A	AMP
26	15A	尾灯继电器
27	20A	天窗, 数据连接器
28	30A	助手席接线盒 (保险丝2, 3, 7, 8, 9)
29	10A	发电机
30	30A	除霜继电器

< REAR >

