

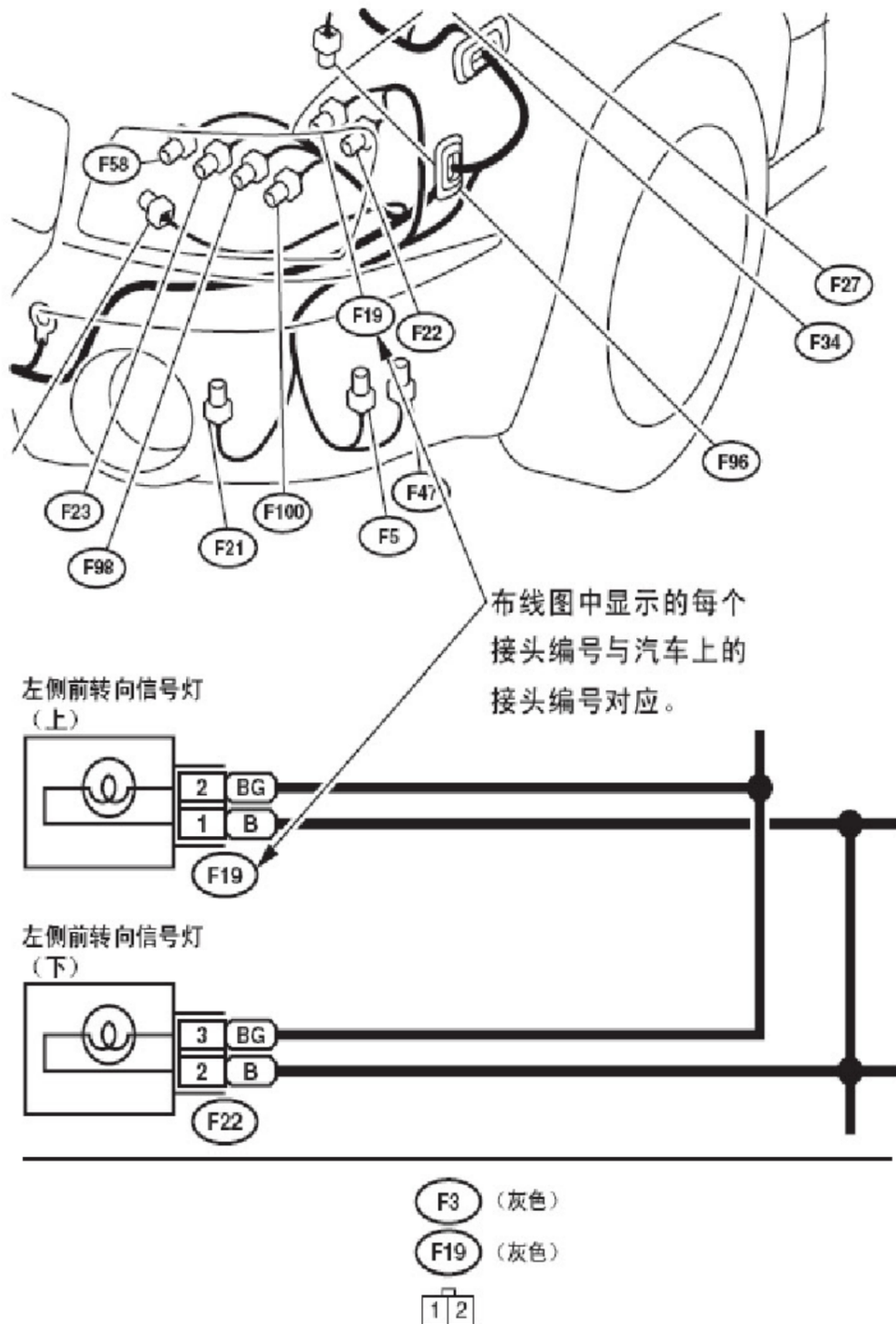
1. 概述

1.1 电路图识图知识

1). 保险丝的颜色代码

颜色代码	颜色
L	蓝色
B	黑色
Y	黄色
G	绿色
R	红色
W	白色
Br	棕色
Lg	淡绿色
Gr	灰色
P	粉红色
Or	橙色
Sb	浅蓝色
V	紫色
SA	密封的 (内部)
SB	密封的 (外部)

2). 布线图中的每个接头编号对应电路线束中的编号。通过读取接头的第 1 个字符 (例如, “F” 代表 F8, “i” 代表 i16, 等等) 以及电路线束的类型, 就可以确定实际车辆上每个接头的位置。每个接头编号的第 1 个字符对应车辆的区域或系统。



符号	线束及电缆
F	车身前部线束
B	前隔板线束
E	发动机线束
T	变速器电缆, 后氧传感器电缆
D	左侧和右侧门内电缆, 后举升门电缆 左后车门侧和右后车门电缆
i	仪表板线束
R	车身后部线束, 燃油箱电缆, 顶部电缆
AB	安全气囊导线线束

3). 布线图中的符号: 每个布线图中使用了许多符号, 以便于识别零部件或电路。

例子

