

故障排除

故障诊断排除程序

参阅第 00 组，如何使用故障排除 / 检查维修要点
[P.00-7](#)。

诊断功能

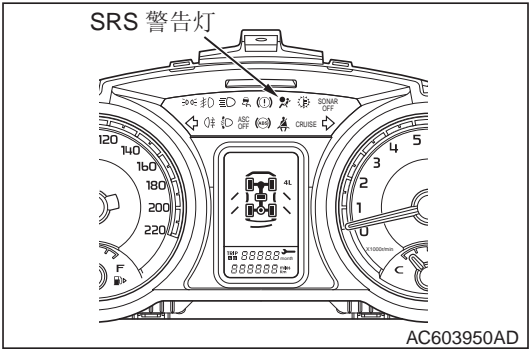
如何读取故障诊断代码

参阅第 00 组，如何使用故障排除 / 检修要点
[P.00-9](#)。

如何清除故障诊断代码

参阅第 00 组，如何使用故障排除 / 检修要点
[P.00-9](#)。

辅助乘员保护系统（SRS）警告灯的检查



1. 检查确认打开点火开关时 SRS 警告灯点亮。
2. 检查确认 SRS 警告灯点亮 7 秒左右，然后熄灭。
3. 如果未出现这种情况，则检查故障诊断代码。

故障诊断代码检查表

根据适用于故障诊断代码的检查表进行检查。

故障诊断代码	诊断项目	参考页
B1400 ^{*3}	驾驶员安全气囊（第 1 级引燃管）短路	P.52B-18
B1401 ^{*3}	驾驶员安全气囊（第 1 级引燃管）断路	P.52B-22
B1402 ^{*3}	驾驶员安全气囊（第 1 级引燃管）（接地侧）短路	P.52B-26
B1403 ^{*3}	驾驶员安全气囊（第 1 级引燃管）（电源侧）短路	P.52B-30
B1404 ^{*4}	驾驶员安全气囊（第 1 级引燃管）触发电路短路	P.52B-34
B1405 ^{*4}	驾驶员安全气囊（第 1 级引燃管）触发电路断路	P.52B-34
B1406 ^{*4}	正面碰撞传感器（右侧）的加速度传感器故障	P.52B-36
B1407 ^{*3}	正面碰撞传感器（右侧）电压故障	P.52B-37
B1408 ^{*3}	正面碰撞传感器（右侧）通信错误	P.52B-39
B1409 ^{*3}	正面碰撞传感器（右侧）无法进行通信	P.52B-39
B1410 ^{*3}	乘客（前）安全气囊（第 1 级引燃管）短路	P.52B-41
B1411 ^{*3}	乘客（前）安全气囊（第 1 级引燃管）断路	P.52B-45
B1412 ^{*3}	乘客（前）安全气囊（第 1 级引燃管）（接地侧）短路	P.52B-48
B1413 ^{*3}	乘客（前）安全气囊（第 1 级引燃管）（电源侧）短路	P.52B-51