

音响系统症状故障排除 - 音响单元电源开关不能关闭



音响单元电源开关无法关闭

注意：检查连接器是否连接不良或端子松动。

1. 故障确认：

- 1. 将车辆转为 ON 模式。
- 2. 将 POWER（电源）按钮按至关闭位置查看音响系统是否关闭。

音响系统是否关闭？

- 是 间歇性故障，此时系统正常。■
- 否 重现故障，转至步骤 2。

2. 确定可能的故障区域（ACC 线路、其他）：

- 1. 将车辆转为 OFF (LOCK) 模式。

音响系统是否关闭？

- 是 转至步骤 4。
- 否 转至步骤 3。

3. 线束短路检查（ACC 线路至电源）：

- 1. 断开以下插接器。
注意：断开音响单元前，弹出所有光盘以防止损坏 CD 播放器的读取装置。

音响单元插接器 A（24 针）

- 2. 测量测试点 1 和 2 之间的电压。

测试条件 车辆 OFF (LOCK) 模式
 音响单元插接器 A (24 针)：断开

测试点 1 [音响单元插接器 A \(24 针\) 24 号](#)

测试点 2 车身搭铁

是否为蓄电池电压？

是 修理仪表板下保险丝/继电器盒中 B37 号 (7.5 A) 保险丝和音响单元之间线束对电源的短路。■

否 [更换音响单元](#)。■

4. 音响面板检查（替换）：

- 1. [用已知良好的音响面板替换](#)，并重新检查。

症状是否消失？

是 [更换原来的音响面板](#)。■

否 [更换音响单元](#)。■