

注意事项

注意事项

辅助约束系统 (SRS) “安全气囊”和“安全带预张紧器”的注意事项

INFOID:000000009048049

辅助约束系统如“安全气囊”和“安全带预张紧器”与前排座椅安全带一起使用，有助于减少车辆碰撞时驾驶员和前排乘客受伤的危险性或严重程度。关于安全维护该系统的信息，请参见本维修手册的“SRS 安全气囊”和“安全带”章节。

警告：

务必遵守以下注意事项以防意外启动。

- 为避免 SRS 系统失效而增加车辆碰撞时由安全气囊充气带来人身伤亡的危险性，所有维修保养应由授权的 NISSAN/INFINITI 经销商进行。
- 保养不当，包括不正确的拆卸和安装 SRS 系统，都可能导致本系统的意外触发，从而造成人身伤害。关于螺旋电缆和安全气囊模块的拆卸方法，请参见“SRS 安全气囊”章节。
- 除本维修手册中说明的操作外，不要使用电气测试设备对 SRS 的任何电路进行测试。SRS 电路线束可通过黄色和 / 或橙色线束或线束接头来识别。

使用机动工具（气动或电动）和锤子注意事项

警告：

务必遵守以下注意事项以防意外启动。

- 在点火开关按至 ON 位置或发动机运转的情况下，在安全气囊诊断传感器单元或其它安全气囊系统传感器附近作业时，切勿使用气动或电动工具作业，或在传感器附近用锤子敲击。剧烈振动会激活传感器并使安全气囊展开，可能造成严重的伤害。
- 使用气动或电动工具或锤子进行任何维修前，务必将点火开关按至 OFF 位置，断开蓄电池，并等待至少 3 分钟。

拆卸蓄电池端子的注意事项

INFOID:000000009986071

- 拆卸 12V 蓄电池端子时，关闭点火开关，并等待至少 30 秒钟。

注：

点火开关关闭后，ECU 可能会作用几十秒钟。如果在 ECU 停止前拆下蓄电池端子，则可能会出现 DTC 检测错误或 ECU 数据损坏。

- 对于配备 2 个蓄电池的车辆，接通点火开关前务必要连接主蓄电池和副蓄电池。

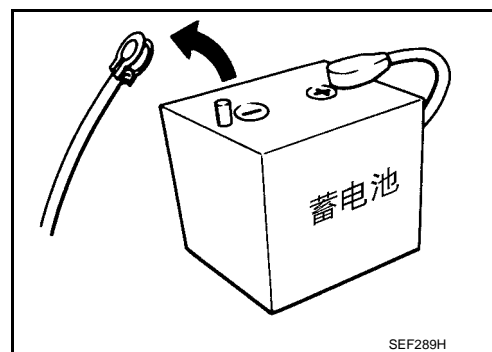
注：

如果在主蓄电池或副蓄电池的任一端子断开情况下接通点火开关，则可能会检测到 DTC。

- 安装 12V 蓄电池后，务必检查所有 ECU 的“自诊断结果”并清除 DTC。

注：

拆卸 12V 蓄电池后可能会导致 DTC 检测错误。



维修提示

INFOID:000000009195325

- 拆卸或安装各零件时，请在车体上垫一块布或软垫以免刮伤。
- 拆卸和安装请小心处理内饰、嵌条、仪表、格栅等。小心不要沾到油或造成损坏。
- 安装零件时请在必要的部位涂抹密封剂。
- 涂抹密封剂时，请小心不要让多余的密封剂从零件挤出。
- 更换任何金属零件（如车身外侧钣金件、构件等）时，请务必采取防锈措施。

< 注意事项 >

操作注意事项

INFOID:000000009195326

- 拆卸或分解各部件时，小心不要损坏或造成变形。如果部件可能会干涉，请务必用工作布加以保护。
- 使用螺丝刀或类似工具拆卸（分开）部件时，请务必用工作布或乙烯胶带缠绕部件以提供保护。
- 用工作布保护拆下的零件并妥善保管。
- 更换变形和损坏的卡子。
- 如果零件是不可重复使用的，请务必更换新品。
- 务必拧紧螺栓和螺母至规定扭矩。
- 在完成重新安装后，务必检查各零件是否正常工作。
- 按照以下步骤清洁部件。
 - 水溶性污渍：将软布浸入温水，然后将水拧干并擦拭有污渍的部位。然后用干的软布擦干。
 - 油性污渍：在包含温和去污剂（浓度：在 2 至 3% 内）的温热水中浸湿软布，擦拭有污渍的地方。将布浸入干净的水中，然后拧干并擦干清洁剂。然后用干的软布擦干。
- 切勿使用有机溶剂，如稀释剂、苯、酒精和汽油。
- 对于原装真皮座椅，请使用正品真皮座椅清洁剂。

A
B
C
D
E
F
G
H
I
SE
K
L
M
N
O
P