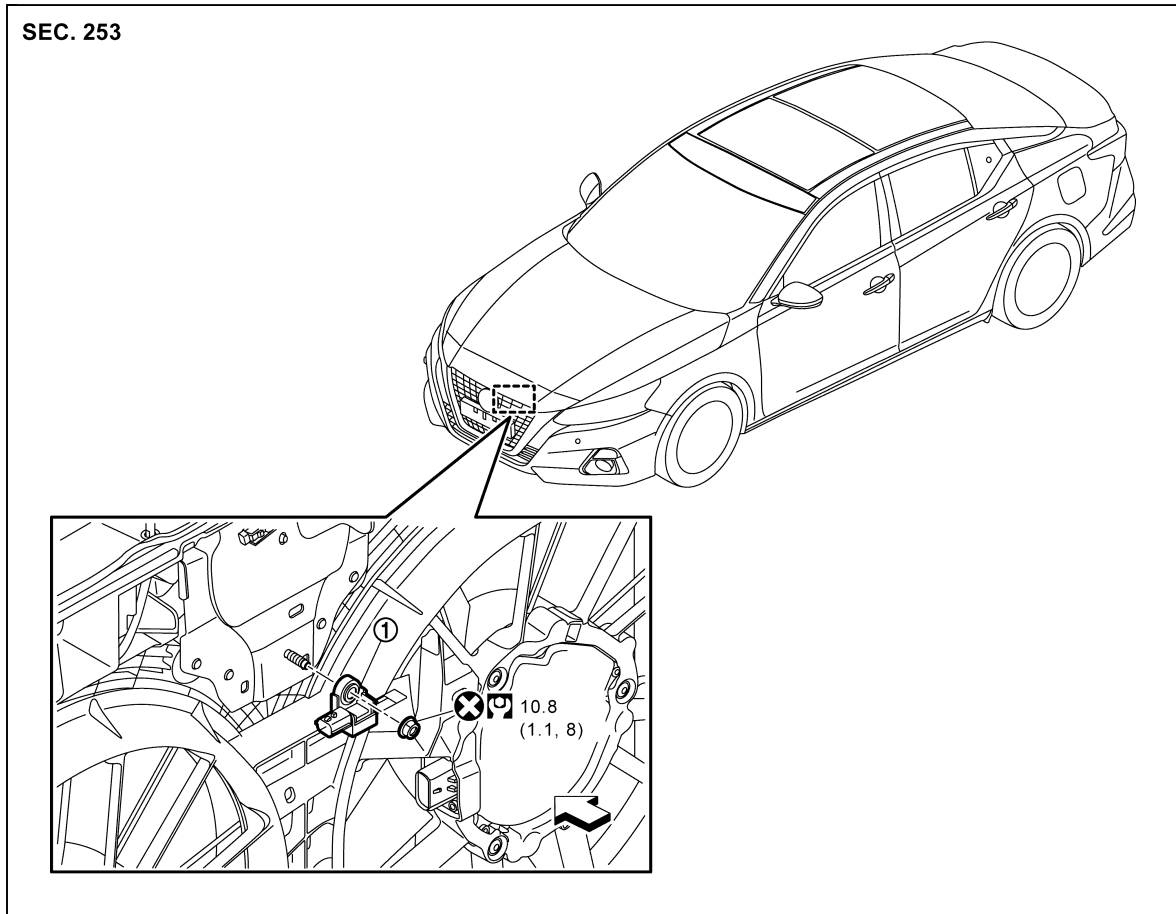


碰撞区传感器：分解图

RDE-000972844



RDE-000972844-01-000221082

①	碰撞区传感器				
←	: 车辆前部				
⊗	: 每次解体后都要更换。				
🔧	: N·m (kg-m, ft-lb)				

碰撞区传感器：拆卸和安装

RPR-000972835

警告：

务必遵守以下注意事项以防意外启动。

- g 维修前，将点火开关置于 OFF 位置，断开主蓄电池和副蓄电池负极端子，并等待 3 分钟或更长时间（释放安全气囊诊断传感器单元额外电源电路中存储的电）。
- g 切勿使用气动或电动工具进行维修（防止安全气囊诊断传感器单元由于振动而意外启动）。

拆卸

- 1 拆下碰撞区传感器安装螺母。
- 2 断开碰撞区传感器线束接头，然后拆下碰撞区传感器。

注意：

- g 切勿损坏碰撞区传感器线束。
- g 为了防止损坏零件，切勿碰撞碰撞区传感器



RPR-000972835-01-MHIA0009ZZ

- g 如果碰撞区传感器落地或受到冲击，将其更换。
- g 更换已展开的驾驶员安全气囊模块、已展开的乘客安全气囊模块和安全带预紧器的碰撞区传感器。

安装

注意以下各项，并按照与拆卸相反的顺序进行安装。

注意：

- g 拆卸后切勿继续使用安装螺母，应更换新螺母。
- g 安装时切勿损坏线束。
- g 务必在安装时正确对准切口孔，因为碰撞区传感器的性能会因为安装位置而发生剧烈波动。

- g 在安装完成后, 使用 CONSULT 或安全气囊警告灯执行自诊断, 如果系统正常并且 Self Diagnostic Result τ (自诊断结果) 显示 PAST τ (过去), 则务必使用 CONSULT 执行 Self Diagnostic Result τ (自诊断结果) 的 ERASE τ (清除)。请参考 [诊断说明](#)。
- g 在完成维修后, 以用户模式通过安全气囊警告灯检查并确认无系统故障。