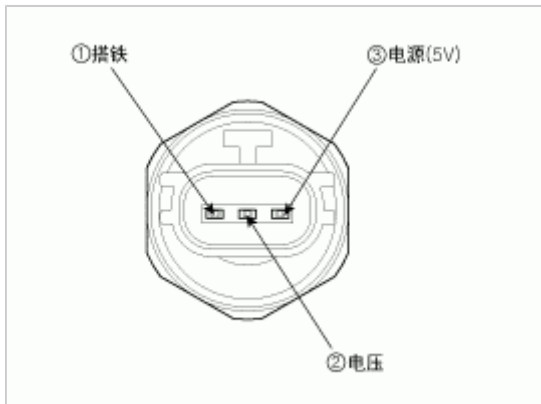


检查

1. 测量1号端子和2号端子之间的输出电压，以测量高压管路的压力。



2. 检查电压值是否在规定值范围内。

$$\text{电压} = 0.00878835 * \text{Pressure} + 0.5 \text{ [PSIA]}$$

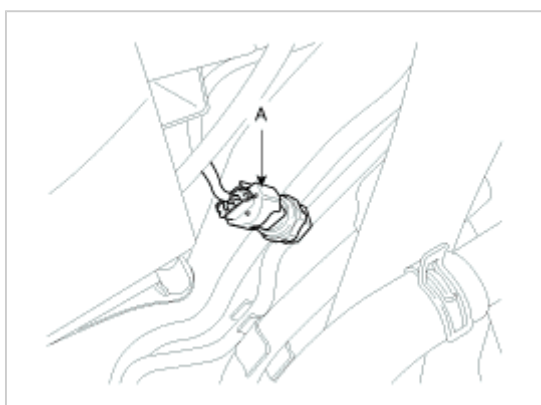
3. 如果测量的电压值不符合规格，更换空调压力传感器。

更换

1. 分离蓄电池负极导线。
2. 使用回收/充注系统回收制冷剂。
3. 分离双元压力传感器连接器 (3P) (A)。

扭矩：

10~12 N.m (1.0~1.2 kgf.m, 7.4~8.8 lb-ft)



小心不要使液体管和吸入管弯曲。

4. 按拆卸的相反顺序安装。