

## 混合动力系统注意事项(5)

SD000-5

## 高电压切断程序

**警告**

- 在进行高电压系统相关作业前，必须阅读并遵循“安全信息和注意事项”。如不遵循安全指示会导致严重的电气事故。
- 执行高电压系统相关操作前，必须阅读并遵循下述“高电压切断程序”。如不遵循安全指示会导致严重的电气事故。

**信息**

高电压部件：高电压蓄电池组总成、电源继电器总成(PRA)、BMS ECU、混合动力控制总成(HPCU)、混合动力驱动电机、HSG、电控空调压缩机、低电压直流/直流转换器(LDC)、电源线束、电动压缩机等。

1. 将点火开关置于OFF位置，并分离辅助蓄电池(12V)负极(-)导线。
2. 拆卸安全插头盖(A)。



3. 沿着箭头方向解开挂钩(A)。



4. 朝着箭头方向拉动控制杆(A)。

