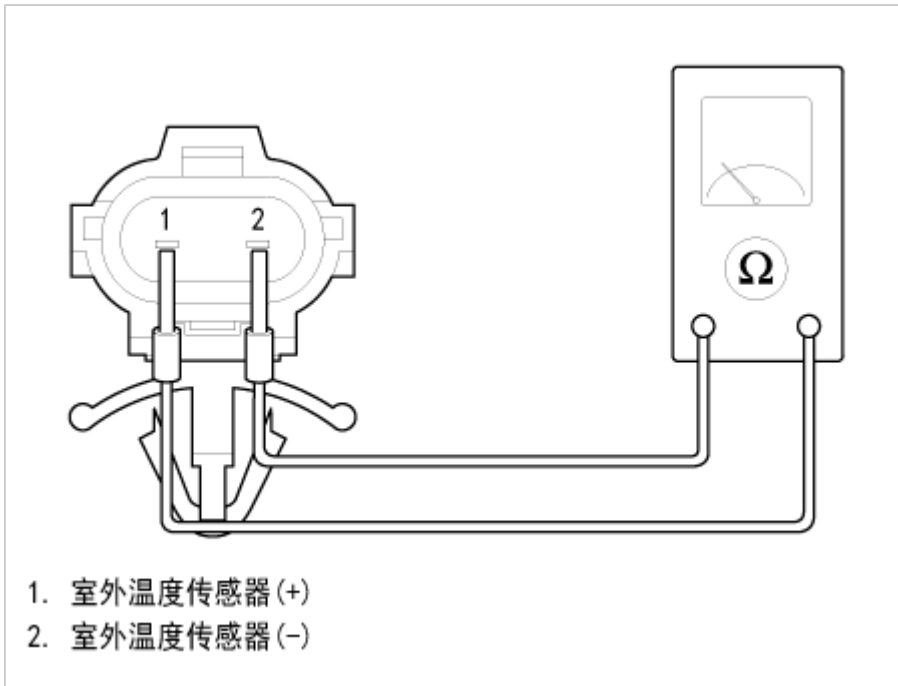


## 检查

1. 将点火开关转至OFF。
2. 拆卸前保险杠。  
(参考BD部分-“前保险杠盖”)
3. 分离室外温度传感器。
4. 测量室外温度传感器线束连接器的1号与2号端子之间的电阻值，并确认电阻值是否随室外温度的变化而改变。



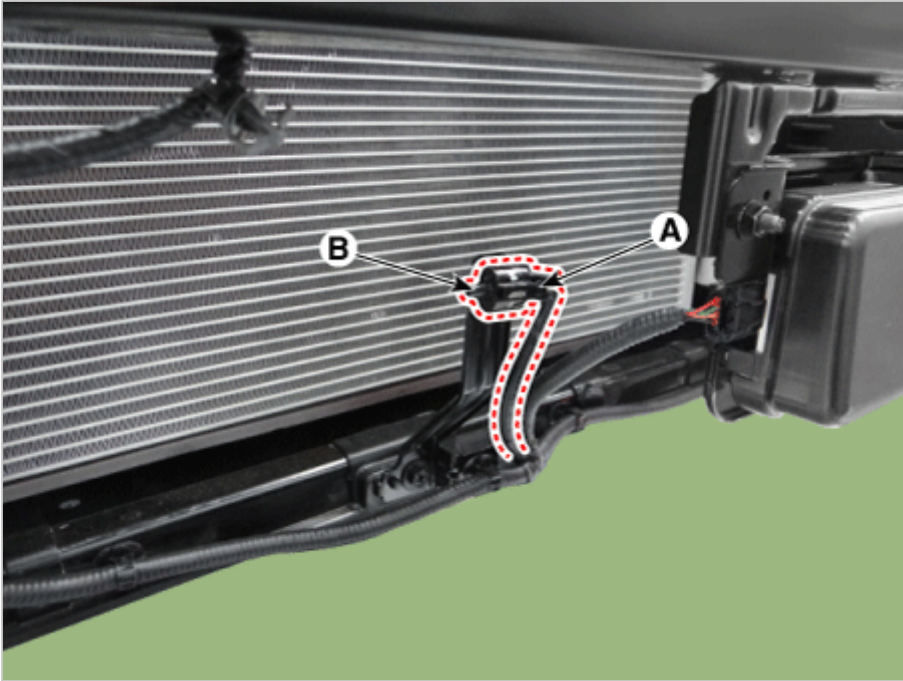
## 规格

室外温度[° C(° F)]	1号与2号端子之间的电阻(K $\Omega$ )
-10 (14)	158.18
0 (32)	95.10
10 (50)	58.80
20 (68)	37.32

5. 如果测量的电阻值不在规定值范围内，用良好的室外温度传感器进行替换，并检查是否正常工作。
6. 如果确认传感器故障，更换新品室外温度传感器。

## 更换

1. 分离蓄电池负极(-)端子。
2. 拆卸前保险杠。  
(参考BD部分-“前保险杠”)
3. 分离线束连接器(A)，拆卸室外温度传感器(B)。



4. 按拆卸的相反顺序安装。