

## 检查

1. 起动发动机。
2. 运转空调。
3. 用多功能检测表测量热敏电阻端子1和2之间的输出电压。

热敏电阻	蒸发器芯温度	电阻
ON	$7.0 \pm 0.5^{\circ} \text{ C}$ ( $44.6 \pm 32.9^{\circ} \text{ F}$ )	8.36 k $\Omega$
OFF	$5.0 \pm 0.5^{\circ} \text{ C}$ ( $41 \pm 32.9^{\circ} \text{ F}$ )	9.12 k $\Omega$

