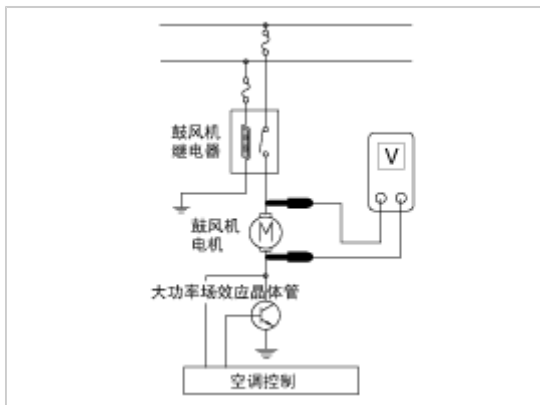


检查

1. 点火开关ON
2. 手动操作鼓风机控制开关，测量鼓风机电机的电压。
3. 操作控制开关，提升电压直到达到高速。



规格

风扇	电机电压
	手动
1档	$4.0 \pm 0.5V$
2档	$5.1 \pm 0.5V$
3档	$6.2 \pm 0.5V$
4档	$7.4 \pm 0.5V$
5档	$8.6 \pm 0.5V$
6档	$9.7 \pm 0.5V$
7档	$10.8 \pm 0.5V$
8档	蓄电池

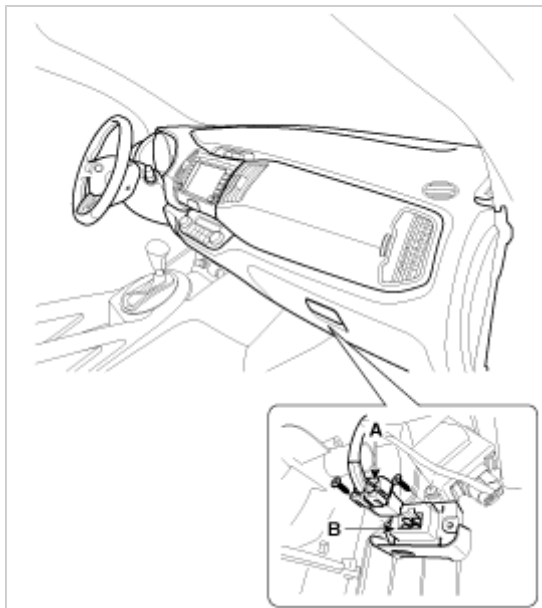
*自动冷却：自动控制速度 ($4.5V \sim B+$)

*自动暖风：自动控制速度 ($4.5V \sim 11.0V$)

4. 如果测量的电压不在规定值范围内，用良好的、相同型号的大功率场效应晶体管替换，并检查是否正常工作。
5. 如果故障不再出现，更换大功率场效应晶体管。

更换

1. 分离蓄电池负极(-)端子。
2. 分离大功率场效应晶体管连接器(A)，拧下固定螺钉，拆卸大功率场效应晶体管(B)。



3. 按拆卸时的相反顺序安装。