

安全注意事项

-  使用时，禁止将电源线与金属物品或导电物体接触，以免发生触电事故。
 -  拔出插头前，先关掉电源。请勿用湿手拔插头。
 -  禁止将电源线付出口、通风口、全面罩盖、故障、警告标志、和开关盖、造成外壳受染色。
 -  使用时禁止插入脚踏开关或感应故障，特别注意小坑。
 -  勿在不平整、不稳定的场所使用，造成跌落、碰撞等危险。
 -  勿在潮湿性场所、在生漆等易挥发使用或易燃、可燃或易燃易爆物质气引起火灾、触电事故的发生。
 -  非专业人员或者没有受过培训人员，不得自行修理或改造器具。
 -  请勿将电源线在电源线下方或侧面缠绕，以免事故的发生。
 -  勿在工人集中的场合、行为不便的场合、或工人工作场所使用，以免事故发生。
 -  使用时机器表面温度不得超过其它物品50℃以上，以利安全对策。
 -  长时间不用时，请切断电源并放下。
 -  完全拆卸时，应取下插头，但体外完全拆卸时，应取下插头，造成触电。
 -  勿在存放有汽油、油漆、溶剂等易燃易挥发物地方使用，以免造成火灾等安全事故发生。

保养与储藏

- 1** 性能低而壽命短。廉價的橡皮帶，經不起長期的使用，橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。

2 橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。

3 橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。
 - 1** 橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。

2 橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。

3 橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。
 - 1** 橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。

2 橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。

3 橡皮帶的斷裂，使裝束的顏色變黑。

规格表

型 号	额定电压	额定频率	输入功率
BH2112M-1	220V~	50Hz	2100W

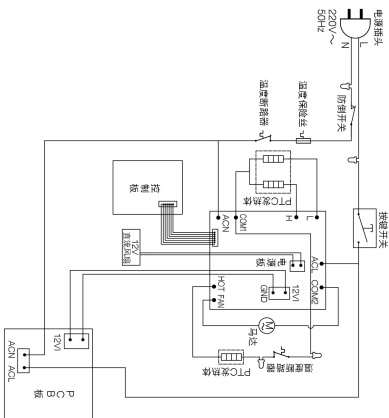
※加热时间参考：在长4m、宽3.5m、高2m的密闭空间内，温度由5℃升高到10℃，需要

*加热时间参考：在长4m，宽3.5m，高2m的密闭空间内，温度由5℃升高到10℃，需要的时间大约为17分钟。

注意

1. 如果电源故障持续, 为了避免危险, 必须由制造商、其维修部门或类似部门的专业人员进行维修。
 2. 拆卸开始使用或长时间不用时, 有时会有烟雾或异味属于正常现象, 使用一会儿会自然消失。
 3. 在充电时, 请勿将电池的四周不得使用本加热器。
 4. 加热器不得直接置于电源插座下面。
- 为避免过热, 禁止在壁面本加热器。

产品电路网



产品中有害物质的名称及含量

商品名称	铅及其化合物 (Pb)	镉及其化合物 (Cd)	六价铬及其化合物 (Cr(VI))	多环芳烃 (PAH)	邻苯二甲酸酯 (PHE)
电子元件	○	×	○	○	○
五金件	×	○	○	○	○
塑胶件	○	○	○	○	○
印刷品	○	○	○	○	○
电线	○	○	○	○	○
控制线缆	×	○	×	○	○
电源组件	×	○	○	○	○
散热器	○	○	○	○	○

本表依据「RoHS2.0」规定之物质，对照材料中的有害物质(Cd、Pb、Cr(VI)、PAHs)的限量要求如下：

○表示有害物质含量在限制值以下，×表示材料中的有害物质(Cd、Pb、Cr(VI)、PAHs)的限量要求。

本表格依據SJT 11364的規定編制。

○：表示该种物质在材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X: 表示该物质都满足至少在该部件中的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求

环保使用期限

本标志中的数字，是根据S/T 11304《电子电气产品有害物质限制使用标准》要求，适用于在中华人民共和国（除台湾、香港和澳门外）生产或进口的电子电气产品的“环保使用期限”。

[illegible]

“环保使用期限”不是安全使用期限。尤其不同于基于电气性能安全、电

[illegible]

注：该年限为“环保使用期限”，不是产品的质量保证金期限。此有害物质含量表为艾美特公司产品通用，上述表单明细里的部品请以实际产品为准。