

加热管 不锈钢加热管 单头加热管 翅片加热管

产品名称	加热管 不锈钢加热管 单头加热管 翅片加热管
公司名称	盐城市兴泰电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:兴泰 型号:XT-05
公司地址	盐城市新都西路29号（紫金大厦）
联系电话	0515-69979997 13962002227

产品详情

盐城市兴泰电器有限公司 1
39620022227
0515-69979997
<http://www.xtgwx.com/>

盐城市兴泰电器有限公司隶属于江苏兴泰集团。位于美丽富饶的江苏黄海之滨——盐城。这里栖息着美丽的丹顶鹤、白枕鹤天鹅、野生麋鹿等国家重点野生动物。绿色电加热先行者，绿动未来

产品描述：

翅片式电加热管又叫单头电热管、弹筒电热管（cartridge heaters），是电热管（管状电热元件）的一种，

在中国电热行业，有一很久称谓的型号：m3。在90年代后期由于电热管在中国广泛应用，电热管的形状也现很多，在中国南方就将这种一头出线的模具用的电热管称为单头加热管或单端电热管，很形像的。

单头电热管特点：安装方便可靠。用途：金属模具或机器部件 电压：12-440v

推荐规格：10~16×100~1000 翅片式电加热管氧化镁粉的选用 氧化镁粉位于电阻丝和管壁之间，用于电阻丝与管壁之间的绝缘。同时，氧化镁粉又具有良好的导热性能。但是，氧化镁粉又具有很强的吸湿性，因此在使用时要经过防潮处理（氧化镁粉改性或电热管封口处理）

翅片式电加热管的寿命 电热管的寿命除了与电阻丝质量有关外，还与氧化镁粉的质量，电阻丝直径的选择等因素有关。对于高温电热管，kawai能制造表面负荷在8w/cm²以下的电热管。在选择电阻丝的直径时，需计算电阻丝的表面负荷以达到寿命要求。 翅片式电加热管的环境条件

a. 海拔高度不超过1000m b. 周围环境温度-20~50

c. 周围空气相对湿度不大于90%（环境温度为25 时）

d. 周围无导电尘埃、爆炸性气体及能严重损坏金属和绝缘材料的腐蚀性气体 e. 没有明显的冲击与振动

翅片式电加热管开裂 （1）不锈钢管焊缝质量特别差，抗拉强度太低；

（2）新管，烘干工序没做好，氧化镁内水分急剧受热膨胀对管壁形成较大压力。

（3）在高湿度下长时间不使用，有较多湿气入侵到管内。 电热管是采用优质不锈钢、改性氧化镁粉、高性能镍铬电热合金丝等材料，通过先进的生产设备和工艺制作而成，并采用气氛保护发黑网带炉经1060 高温渗氮处理工艺，并进行了严格的质量管理，其各项电气性能指标严格按照jb/t4088-99和jb/t 2379-93行业标准执行。

生产流程示意图：

产品图片

单头电热管翅片电热管法兰式电热管异型电热管

本产品的加工定制是是，品牌是华邦，型号是xt-05，材质是不锈钢，功率是非标定制（w），工作电压是220/380（v），管径是定制（mm），主要用途是电加热，产品认证是ce,iso9001，使用寿命是5000（h）