

# 辐射器电采暖

产品名称	辐射器电采暖
公司名称	沈阳吉家采暖设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市沈和平区新兴街7号
联系电话	024-31681127 15040000788

## 产品详情

产品介绍：

高温辐射电热幕由发热元件、散热板、隔热层和远红外表层外壳等几部分组成，没有风机。其工作原理发热元件将热量传导方式迅速传递到散热板再加上远红外的作用，散热板的表面温度达到280 以上，根据太阳照射的原理，保持稳定的热区，阻隔外部冷气的进入，保证室内温暖。

产品特点：

### 一、高效节能

优质铝合金散热板，导热好，面积大，散热更快，更均匀。人性化设计,辐射热效率高,升温快,通电后五分钟辐射表面达到最高温度，电热转换率高达99.9%，可配置精确温度控制仪，独立调节,智能控温，高能蓄热，合理使用电能，先进的远红外辐射传热方式，热效率较高，与传统热风幕比较，节能50%以上。

。

## 二、节约空间

外观美观、结构设计合理，安装方式灵活简单，最大限度满足个性化需求，可根据用户需要选择悬挂式或者壁挂式安装在最佳位置,节省室内有效空间，适合各种建筑状况，能与装修设计完美结合融为一体，是传统对流式风幕的理想换代产品。

## 三、经济实惠

红外辐射取暖节省电能，自主按需要供暖，便于计量，运行费用较低,无须特别维护，安全长久，在大多数场合，投资和运行费用均低于其他供暖方式，在避免浪费和保障功能的同时，极大地节省了使用费用，降低了污染，代表了未来供暖方式。

## 四、环保安全

以电为能源，不用风机，不发光、不耗氧、无灰尘，无声运行，供暖均匀，空气新鲜洁净,热舒适度高，是最环保的采暖方式,无需地下，室内管网、无三污排放、消除传统采暖安全隐患，安全可靠，泄露电流小于0.03ma，国家标准 0.75ma。

## 五、舒适耐用

设计科学合理，外型美观，简洁大方，舒适度高，加热体耐氧化，使用寿命可达15年，有效辐射距离3.3米，最佳辐射距离2.2-2.8米。

## 六、耐压耐潮

耐高压3750v/lmin天无异常，耐潮湿，在相对湿度80%-90%环境中放置500小时后电阻无变化。

## 七、理疗保健

产品在供热时所产生的红外辐射率可达对人体有良好的理疗保健作用,同时具有消毒杀菌,抑制细菌生长的作用,使冬天室内的空气清新洁净。