

# 尚诺台壁两用铝合金电取暖器

产品名称	尚诺台壁两用铝合金电取暖器
公司名称	张志业（个人会员）
价格	1276.00/台
规格参数	品牌:尚诺 型号:LHJ22012DA 额定电压:AC220（V）
公司地址	中国 山东 临沂市兰山区 临沂市华强节能材料市场B4区1号（解放路与临西五路交汇处）
联系电话	086 0539 8386610 15953923079

## 产品详情

品牌	尚诺	型号	LHJ22012DA
额定电压	AC220（V）	额定功率	1200（W）
最大功率	1200（W）	额定频率	50（Hz）
使用方式	台壁两用	加热档位	一档
加热方式	对流式	定时	24（小时）
采暖面积	15---25（m <sup>2</sup> ）	升温时间	10秒（min）
质量标准	GB4706.23---2007	重量	10KG
外形尺寸	950*130*725MM	造型	铝合金
颜色	白色、红色、绿色、黄色	产地	上海

长期供应碳晶取暖器。山东远诺碳晶商贸有限公司是上海尚诺碳晶科技有限公司在山东直设的办事处，借助山东临沂的“物流之都”，将碳晶采暖产品向山东、苏北等地区辐射；

山东办事处诚招山东、苏北等各市、县级代理加盟商。为了长期合作，共同发展，建立较完善的销售网络，山东办事处给代理商更大的利润空间，更加优惠的条件。真诚欢迎有识之士的加盟。

碳晶产品已经申请了20多项国家专利，在世界处于领先地位。电能与热能转换率达98%以上。通电在10秒内，碳晶板表面温度从环境温度迅速升高，直接加热空气，促使空气对流。由于不是靠电阻发热，电损接近于零，不会产生电磁辐射和高频辐射，碳晶电热板也不易老化，发热同时生成大量的有益于身体健康的远红外线辐射（波长为8-18微米）已通过国家远红外中心检测。碳晶产品是不耗氧，不改变空气湿度，使用不干燥，没有噪音，高性价比的产品。

山东办事处负责售后服务。如果产品出现损坏或质量问题（不包括人为损坏），我们将及时的免费维修或调换，以确保用户正常使用。

本中心凭着良好的信用、优良的服务与多家客户建立了长期的合作关系。热诚欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务。

联系方式：15953923079 传真：0539-2218518

## 碳晶暖气片

### 节能

碳晶暖气片比传统取暖节省30%以上电能。

### 升温快速

即开即热，以5平方的浴室为例，开机5—10分钟可升温8—10℃。因为有此优点，所以可以做到即用即开，不用关闭，真正节约能源。解决了其他一些采暖方式的缺陷，如水暖升温过慢问题（4—8小时），无法做到即用即开，只能长开，浪费能源。

### 使用寿命长

已通过电热产品国家权威机构—国家红外及工业电热产品质量监督检验中心检测，正常工作寿命大于10万小时。克服了部分高效电热产品，如陶瓷、石墨、碳纤维等发热产品的使用寿命短的难题（此类产品一般寿命2000—10000小时，使用寿命短，是此类产品难以推广的致命弱点）。

### 对环境湿度改变极小

我们还发现，即使长期使用，对环境的湿度影响也极小，使用不干燥，但是，我们尚未找到碳晶暖气片为什么对环境改变较小的原因及理论依据。

### 消除异味

我们还发现，使用碳晶暖气片还可以消除烟味、臭味等异味。15平方的房间，3人同时抽烟，烟味快速消除，无明显烟味。

### 空间升温均匀

通过碳晶暖气片空调中的空气强对流（由于内外温差巨大，碳晶暖气片中心温度在120℃以上），在无风扇驱动情况下，取暖器上部出风口的风速可达到3m/s，使整个使用空间的空气快速对流循环，空间升温均匀，空间温差小于1℃。

### 安全

通过认证，碳晶发热板部分整体可以浸在水中（控制开关严禁进水）。

### 无噪音

碳晶暖气片不使用电机风扇驱动热气，因此，使用过程无任何噪音，噪音0分贝。对入眠质量不佳者是个福音。

## 保健

碳晶暖气片产生的远红外线波长为2-15um，人长期处在这样的环境中可以改善体内微循环，促进新陈代谢，调节神经系统和呼吸系统，有舒筋活血、提高免疫力等功能，对腰腿疾病、关节炎，有明显的舒缓和改善作用。

### 碳晶取暖在办公中的应用实例

#### [用户实例]

地址：东华大学国家大学科技园区5号楼5楼

使用面积：建筑面积650平方米

2006年使用空调：

序号	空调规格	台数	功率 (千瓦)	总功率 (千瓦)	使用时间 (小时)	用电量 (度)	金额 (元)
1	5匹	4	5	20	按每天9小时， 每月21天，共3 各月计。		峰电：1.039元
2	3匹	4	3	12			
3	1.5匹	2	1.75	3.5			
				35.5	567	20128.5	20913.51

使用效果：

感冷觉偏，特别是空调下方人员，感觉很冷；

空气混浊，头昏脑胀；

工作环境差，工作效率不高。

2007年使用碳晶取暖：

序号	规格	台数	功率 (千瓦)	总功率 (千瓦)	使用时间 (小时)	用电量 (度)	金额 (元)
1	碳晶 暖可贴	50	0.08	30	按每天9小时，每 月21天，共3各月 计		峰电： 1.039元/度
2	碳晶 暖气片	8	0.9	18			
				11.5	567	6350.4	6598.07

使用效果：

感冷特别舒服，腿最热，身体适中，头稍凉

(腿部35 , 桌面30 , 空间22 ) ;

空气好, 头脑清晰;

工作环境好, 工作效率高

电费差额: 14315.45

节省: 68.45%

产品详解示意图:

案例:

### 重要声明

尚诺碳晶暖气片是散热器和电采暖产业的重大突破, 节能、环保、美观、舒适。自去年登陆山东市场以来, 用效果说话, 坚持质量第一, 用优质的服务赢得了广大消费者的认同和赞誉。尚诺碳晶暖气片的外形和电热材料结构都已申请并获批了专利证书, 通过了国家电用产品质量认证(3c认证), 并对产品的使用也进行了财产保险。

最近在市场上出现了外表酷似尚诺品牌外表的某些产品, 有的甚至连同产品的作用及资料说明都一致。去年一外表酷似产品在我省某地已发生过一起严重的安全事故, 特此提醒广大经销商和消费者在经销和购买时一定要认清品牌, 尤其是用电产品更要查看是否有质量认证(3c认证), 财产保险等有效证件。

特别提示: 尚诺碳晶暖气片的已经申请获批的专利:

碳晶电热板实用新型专利, 专利号: z1200820151352.7;

碳晶散热器新型专利, 专利号: z1200920076672.5;

碳晶铝合金散热器外观设计专利, 专利号: z1200930100538.x

附证书及财产保单: