

碳纤维地暖线发热电缆地暖发热线电热线

产品名称	碳纤维地暖线发热电缆地暖发热线电热线
公司名称	河北惠泽线缆有限公司
价格	28.00/根
规格参数	
公司地址	安平县丝网工业园区I-12号西边
联系电话	15903182258

产品详情

碳纤维地暖线发热电缆地暖发热线电热线

碳纤维碳纤维发热电缆绝缘性极强，其绝缘性远大于规定值。在绝缘性实验测试中，碳纤维发热电缆浸入在浓度2.0%，20℃常温盐水中通电，绝缘电阻大于2000M Ω (标准不小于1000M Ω)。绝缘强度试验：在100000 (AC) 5min，50Hz耐压，无闪烁击穿，泄漏电流 0.001mA(标准为0.25mA)，更具安全性。

节能性好：同等线功率碳纤维碳纤维发热电缆线表面为年度比金属碳纤维发热电缆高3~6度、同等表面温度每米线功率比金属碳纤维发热电缆低3瓦。

安全性高：在市电20V电压正常工作状态下，人体直接接触发热体内芯，无任何感知，安全性超过同类任何产品。

使用寿命长：碳纤维碳纤维发热电缆采用非金属材料作为发热体，无功率衰减之忧，其外绝缘保护层制作而成，使用寿命可以保证在60年以上。

碳纤维发热电缆还能够促进和改善了人体的血液循环;平衡身体酸碱度;有利于消除人体疲劳和肌体能恢复；排除体内内毒素；增强新陈代谢；激活生物大分子活性；提高人体免疫功能（医院的理疗室、烤电就是应用碳纤维的典型实例）。

碳纤维碳纤维发热电缆能承受最高85度，最低零下30度的环境。经测试对碳纤维碳纤维发热电缆连续通断电2千小时没有任何损坏。性能稳定，使用寿命50年以上与建筑同寿命，免维修。安装简单，产品安装完成后质保10年。产品以远红外线辐射供暖，可以和水暖一起安装，水暖温度不足时可利用电暖补充，方便灵活，安全，环保，经济，节省室内所占面积。广泛应用于住宅、宾馆、办公楼等建筑取暖，商业汗蒸房、瑜伽、养生馆，以及工业管道和道路的加温、防冻、农业蓄热保温、融消冰雪、养殖等领域。