

# 上上电缆 湖北上上电缆 上上电缆

产品名称	上上电缆 湖北上上电缆 上上电缆
公司名称	武汉富强兴电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市汉口北合德昌水暖管材城C1栋35号
联系电话	13971162205 13971162205

## 产品详情

那么什么是环保电缆，上上电缆批发，它又有那些特点呢？

### 高阻燃性

环保电缆能完全保证其对消防要求高的建筑要求，火灾时，环保电缆能做到不易1燃烧，上上电缆报价，还能阻止燃烧后火焰的蔓延和灾害的扩大。

### 不产生腐蚀气体

采用对环境无污染的新型特种被覆材料，使环保电缆在生产、使用过程和燃烧时不会产生HCL等有毒气体，排放的酸气较少，对人员和设备、仪器损害小，上上电线电缆，更显环保特色。

电线是指传输电能的导线。分裸线、电磁线和绝缘线。裸线没有绝缘层，包括铜、铝平线、架空绞线以及各种型材（如型线、母线、铜排、铝排等）。它主要用于户外架空及室内汇流排和开关箱。电磁线是通电后产生磁场或在磁场中感应产生电流的绝缘导线。它主要用于电动机和变压器绕圈以及其他有关电磁设备。其导体主要是铜线，应有薄的绝缘层和良好的电气机械性能，以及耐热、防潮、耐溶剂等性能。

## 核级电缆

### 适用范围

- 电缆导体允许长期工作温度为90℃，短路时电缆导体的温度不超过250℃，持续时间不超过5秒。
- 敷设电缆时的环境温度应不低于0℃。
- 电缆敷设时允许弯曲半径为:
  - 无铠装的电缆，应不小于电缆直径的6倍
  - 有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，上上电缆，应不小于电缆直径的12倍
  - 有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆直径的6倍。
- 在导体长期允许工作温度不大于90℃时，电缆的鉴定寿命不少于40年。

### 上上电缆-湖北上上电缆-

上上电缆报价由武汉富强兴电线电缆有限公司提供。武汉富强兴电线电缆有限公司是湖北武汉,电力电缆的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在上上电缆领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创上上电缆更加美好的未来。