

# 防火电缆种类 防火电缆 欧之联起帆电缆

产品名称	防火电缆种类 防火电缆 欧之联起帆电缆
公司名称	重庆欧之联电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区朝阳路116号
联系电话	18725708598

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆欧之联电缆有限公司

防火电缆是在规定试验条件下，试样被燃烧，在撤去试验火源后，火焰的蔓延仅在限定范围内，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的电缆。

防火电缆可以分为以下几种类型：

**阻燃电缆：**这种电缆的特点是延缓火焰沿着电缆蔓延使火灾不致扩大。由于其成本较低，因此是防火电缆中大量采用的电缆品种。

**无卤低烟阻燃电缆：**这种电缆不仅具有优良的阻燃性能，而且构成低烟无卤电缆的材料不含卤素，燃烧时的腐蚀性和毒性较低，产生量的烟雾，可以减少对人体、仪器及设备的损害，有利于发生火灾时的及时救援。

**隔氧层电缆：**这种电缆采用隔氧层材料，覆盖一层具有良好耐火性能的隔氧层，防火电缆型号，在火焰条件下，能够有效地阻止和抑制火焰扩展，增强电缆的防火防爆性能。

总之，防火电缆是一种重要的防火安全措施，可以有效地保护电缆线路和设备的安全，防止火灾的扩大和蔓延。

市面上主流的防火电缆：

阻燃(Flameretardancy)--阻滞、延缓火焰沿着电线电缆的蔓延，使火灾不扩大。

耐火(Fireresistance)--在火焰燃烧情况下能保持一定时间的运行，即保持线路的完整性(Circuitintegrity)。

无卤(Freehalogen)--构成电线电缆的材料不含卤素，其燃烧产物的腐蚀性较低。

低卤(Lowhalogen)--构成电线电缆的材料中可含有卤素，但含量较低。

低烟(Lowsmoke)--电线电缆燃烧时产生的较少，即透光率较高。

低毒(LOWtoxicity)--电线电缆材料燃烧时产生的气体毒性较低。

线缆产品在建筑物、工程安全系统中承担着重要的电力、数据的传输任务。由于用户或工程商对线缆产品，尤其是防火阻燃线缆产品的采购重视度不够，常常造成线缆在火灾中反而起到助燃甚至释放毒气等一系列危害生命财产的问题，带来了相当惨重的损失与影响。根据以往的深刻教训，使越来越多的消费者和工程商逐步关注线缆种类的选择与正确使用，但对于布线线缆产品的选购，依然有着以价格为重点考虑因素的主导思想。

其实经过多年的发展，电线电缆的生产技术早已发展成熟，为了打消消费者对价格的顾虑，欧之联电缆更是引进先进的设备和技术，结合多种防火电缆的优点，生产出集阻燃、耐火功能于一身的BYJ低烟无卤电缆，让消费者用更亲民的价格就能买到性能强大品质优良的防火电缆，把更安全的保障带到家家户户。

未来的防火阻燃线缆不仅仅局限于现阶段简单意义的产品提供，还将在不断延伸产品链的同时，加强服务理念，为用户提供全线兼容的产品，并为产品的正确合理使用提供全程的技术支持与服务，防火电缆施工，这必将成为防火阻燃线缆布线行业的市场发展趋势。

### 柔性防火电缆优点

- 8.无电磁干扰，防火电缆与信息、控制等线在同一竖井中敷设时，在铜护套的屏蔽下，不会对信号、控制电线电缆传输的信息产生干扰;
- 9.安全性好，防火电缆能在火焰中正常供电，起动灭火设备，减少火灾损失，对人身安全也特别可靠，其铜护套是优良导体，是好的接地PE线，且连续到电缆全长，大大提高了接地保护灵敏度与可靠性;
- 10.使用寿命长，防火电缆，无机绝缘材料耐温高，防火电缆种类，且不易老化，他的寿命比有机绝缘电缆高许多倍，在正常工作状态下，其寿命可达100年以上;
- 11.柔性防火电缆的包装运输和安装及配件近似于普通电缆，较简单;
- 12.经济性好，柔性防火电缆由于制作先进，安装简单，在同等条件下其综合费用比矿物绝缘电缆的费用明显降低

## 防火电缆种类-防火电缆-

欧之联起帆电缆由重庆欧之联电缆有限公司提供。重庆欧之联电缆有限公司是重庆 重庆市,裸电线及裸导体制品的见证者,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。在欧之联电缆有限公司领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创欧之联电缆有限公司更加美好的未来。同时本公司还是从事重庆柔性矿物绝缘电缆,四川bttz矿物绝缘电缆,贵州矿物绝缘电缆附件的厂家,欢迎来电咨询。