

## 辽宁电缆防火阻燃 辽宁阻燃电缆 河北新宝丰特种电缆

产品名称	辽宁电缆防火阻燃 辽宁阻燃电缆 河北新宝丰特种电缆
公司名称	河北新宝丰电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省河间景和工业区
联系电话	15822720887 15822720887

### 产品详情

#### 耐火电缆优势

耐火电缆具有很多优势，它能在发生火灾时仍然能够保持一段时间的正常工作。首先，它的外护层坚固耐用，能够在恶劣的环境中继续正常运转并且不受外界环境的干扰和破坏。其次，辽宁电缆防火阻燃，它在燃烧时会释放出大量热量和水蒸气，从而阻止火焰蔓延并有效降低温度的升高速度及浓烟密度，电缆阻燃型号，为逃生赢得宝贵的时间与空间。此外，其线芯采用多股细丝形式分布均匀、排列紧凑且载流量较大的结构特点也使得其在短路故障时的较短时间内快速熔断以切断电流的保护；同时还有防火阻燃效果突出的特性。该产品在生产工艺上采用了无氧退火以及铜带纵包等先进技术处理方式以保证质量稳定可信赖。

## 耐火电缆常见型号

耐火电缆是一种能够在火焰中燃烧一定时间后，辽宁阻燃电缆供应，依然能够保持正常运行状态的电力传输线缆。它通常由三层结构组成：导体、绝缘层和护套材料。在型号方面，辽宁阻燃电缆，常见的有NH-KFFP、NH-KFVP22等。其中，“N”表示该产品为耐火类；“H”则代表其高使用温度比普通电线高30℃左右；而“K”是聚乙烯（简称氯纶）的代号，也可以说是阻燃性等级标志。“FP”、“VPP”、“PVVR”及“VV”都是铜芯交联聚烯烃绝缘安装电线的类型名称。此外，“ZR”“WDZA”“AV软结构和无铠装屏蔽结构的区别在于一个硬一点一个柔软且抗拉伸”，以及“YJ”（辐照交联）、“FR”（柔性矿物绝缘）“TBEA”（铝/铝合金带绕包），这些字母都代表着不同的性能要求和技术特征。

阻燃电缆，是指具有自熄性、能够阻止或延缓火焰蔓延的电线。它的基本要求是在规定试验条件下，试样在火灾中燃烧一定时间后达到稳定并能限制进一步扩散的一组固体材料或者液体材料的特性。目前市场上的阻燃等级主要有两种：1.按照实验标准有两种判定方式:明火点燃和烟蒂点燃；2.国内的标准分为三个级别：A等级是难燃，B级是可燃，C级是不燃。其次还可以参考GB50096易燃气体的闪点数值确定，根据规范对不同场所对应的消防用途采用不同的规格型号也就是防火类分级的不同是根据用火的部位决定的，一级要考虑无尘车间等有洁净要求的房间使用。

河北新宝丰特种电缆由河北新宝丰电线电缆有限公司提供。河北新宝丰电线电缆有限公司是河北沧州，电气设备用电线电缆的见证者，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。在新宝丰领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创新宝丰更加美好的未来。