

耐高温防火电缆 日业线缆

产品名称	耐高温防火电缆 日业线缆
公司名称	日业线缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区环湖路58号
联系电话	18062588880

产品详情

日业线缆有限公司是一家集研究、开发、生产、销售于一体的综合型现代化线缆生产企业，坚持“质量赢得市场、信誉取信客户、发展增强实力、产品回报社会”的发展经营理念，不断实现企业的腾飞。

目前国内市场上有两种防火电缆，一种是采用氧化镁粉作绝缘的传统矿物绝缘电缆（型号为BTZ），另一种是采用玻璃纤维及云母复合材料作绝缘的无机矿物绝缘电缆（型号为YTTW）。

传统的矿物绝缘电缆的铜导电线芯、铜外护套及绝缘层为密实的一体，国外生产和使用已有近80年的历史，国内生产和使用也有近20多年的历史，耐高温防火电缆，且在国内外的众多大项目中已广泛使用，效果甚佳，产品有国际标准IEC60702-2002和主要发达国家的国家标准，我国也有相应的国标GB/T 13033-2007等同于IEC60702-2002。

日业线缆有限公司是一家集研究、开发、生产、销售于一体的综合型现代化线缆生产企业，坚持“质量赢得市场、信誉取信客户、发展增强实力、产品回报社会”的发展经营理念，不断实现企业的腾飞。

工作温度高

由于绝缘层氧化镁的熔点温度远高于铜的熔点温度，因而电缆正常工作高温可达250℃。短期可在接近铜的熔点温度1083℃下继续运作。

屏蔽性能强

电缆铜护套是很好的屏蔽保护层，即可防止电缆本身对其他线缆的干扰，又可防止外界磁场对

自身得干扰。

寿命长

由于电缆由无机材料组成，因而不会变老，其使用期限长达百年以上。且该电缆可伴随设备移位或线路改造而重新拆装、重复使用。

日业线缆有限公司是一家集研究、开发、生产、销售于一体的综合型现代化线缆生产企业，坚持“质量赢得市场、信誉取信客户、发展增强实力、产品回报社会”的发展经营理念，不断实现企业的腾飞。

外径小、重量轻

和同规格塑料电缆相比，矿物绝缘电缆外径减小50%，重量减轻30%，既可减小占用空间，又便于安装。

抗辐射能力高

由于电缆组成材料均为无机物，具有有效的中子俘获截面，并且保持很高的绝缘电阻，因而在经受核辐射后，电缆的电气及机械性能不会缠身任何变化。

耐高温防火电缆-

日业线缆(推荐商家)由日业线缆有限公司提供。日业线缆有限公司(www.ryxl88.com)是湖北武汉,输电设备及材料的企业，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。在日业线缆领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创日业线缆更加美好的未来。