

起帆电缆总代理 阻燃防火电缆 广元防火电缆

产品名称	起帆电缆总代理 阻燃防火电缆 广元防火电缆
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

防火电缆应该具有哪些特点？

防火性能：防火电缆采用的材料制作，具有良好的防火性能，能够有效抵抗火势的蔓延，减少火灾损失。

耐高温性能：防火电缆能够承受高温环境的考验，其工作温度能够在高温条件下保持稳定的性能。

耐腐蚀性能：防火电缆具有较好的耐腐蚀性能，防火电缆厂，能够抵抗潮湿、酸碱等化学物质的侵蚀，保持较长的使用寿命。

阻燃性能：防火电缆采用阻燃材料制作，能够有效阻止火势的蔓延，具有较高的阻燃性能。

低烟无卤：防火电缆在燃烧时产生的烟雾和有害气体较少，能够减少对环境和人体的损害。

机械强度高：耐火电缆具有较高的机械强度，能够承受较大的承载力和压力。**耐久性强：**防火电缆具有较长的使用寿命，能够长时间稳定运行，为设施提供持续的防火保护。

安全性高：耐火电缆采用的材料和制作工艺，具有较高的安全性，广元防火电缆，能够有效保障人身和财产的安全。

防火电缆具有防火性能、耐高温性能、耐腐蚀性能、阻燃性能、低烟无卤、机械强度高、耐久性强和安全性高等特点，能够为设施提供的防火保护。

哪些场景下会用到防火电缆

在电力行业设施中，通常会使用防火电缆，如阻燃电缆和耐火电缆。总之，防火电缆主要应用在需要确保供电和通信系统的稳定性和可靠性、防止火灾事故发生的场合，如高层建筑、机场、隧道、医院、商业设施和电力行业等。

防火电缆主要使用在以下场合：

高层建筑：高层建筑中的电线电缆需求量较大，而且要求具有较高的防火安全性能。因此，在高层建筑中，一般会使用阻燃电缆和耐火电缆。

机场：机场是重要的交通枢纽，防火电缆型号，需要确保供电和通信系统的稳定性和可靠性。因此，在机场的设施中，通常会使用防火电缆，如阻燃电缆和耐火电缆。

隧道：隧道中的电线电缆需求量较大，由于隧道内温度较高，同时需要防止火灾事故的发生，因此一般会使用防火电缆，如阻燃电缆和耐火电缆。

医院：医院中的供电和通信系统需要保持稳定性和可靠性，同时需要防止火灾事故的发生。因此，在医院设施中，通常会使用防火电缆，如阻燃电缆和耐火电缆。

商业设施：商业设施中的电线电缆需求量较大，例如购物中心、酒店等场所，这些设施需要确保供电和通信系统的防火安全性能。因此，在这些商业设施中，通常会使用防火电缆，如阻燃电缆和耐火电缆。

电力行业：在电力行业中，电线电缆的需求量非常大，而且要求具有较高的防火安全性能。

柔性防火电缆，又称"柔性无机矿物绝缘电缆"，因其具有比矿物绝缘电缆柔软、便于安装敷设的特点，并同样具备相关防火标准规范要求，阻燃防火电缆，目前正在行业内迅速发展，主要用于环保、消防等防火要求级别较高的场合

RTTYZ(YTTWY) 铜芯轧纹铜护套低烟无卤外护套 柔性矿物质绝缘防火电缆，额定电压0.6/1kV；

RTTZ(YTTW) 铜芯轧纹铜护套 柔性矿物质绝缘防火电缆，额定电压0.6/1kV；

NG-A(BTLY) 铝质护套 柔性矿物质绝缘防火电缆，额定电压0.6/1kV；

BBTRZ 低烟无卤外护套 柔性矿物质绝缘防火电缆，额定电压0.6/1kV等

起帆电缆总代理(图)-阻燃防火电缆-广元防火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为客户提供“高压电缆,铝合金电缆,高温电缆,扁电缆,预分支电缆,架空线”等业务，公司拥有“上海起帆电缆,起帆电缆”等品牌，专注于裸电线及裸导体制品等行业。，在重庆市九龙坡区朝阳路116号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：孙经理。同时本公司还是从事重庆单芯高压电缆，四川铝芯高压电缆，贵州高压电缆附件的厂家，欢迎来电咨询。

