

# 津特电缆 YJV22电线电缆生产商 三门峡YJV22电线电缆

产品名称	津特电缆 YJV22电线电缆生产商 三门峡YJV22电线电缆
公司名称	河南津特电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市新郑市龙湖镇华南城9A-505
联系电话	15003994638 15003994638

## 产品详情

对于YJV22电线电缆的使用，安全肯定是非常重要的，这也是绝缘层的作用之一，下面小编就来给大家介绍一下电缆绝缘层的重要性是什么吧：

我们知道电缆的结构大体上是由导体、屏蔽层、绝缘层和护套组成的，每一个环节出现质量问题都会影响整个电缆的使用。虽说电缆的外护套和内护套都有一定绝缘效果，但是为了防止露在外边的电线短路造成设备损坏，以及超过安全电压的电线对人的危害必须在电缆外加绝缘保护层。电缆绝缘层的主要作用是使电缆中的导体与周围环境或相邻导体间相互绝缘。

【河南津特电缆有限公司】以质量稳定、性能安全赢得了广大用户的信赖和良好的口碑，如果您需要YJV22电线电缆的话，欢迎联系我们进行咨询，我们将竭诚为您服务。

作为电力系统、信息传输等都需要使用到的产品，YJV22电线电缆的作用是非常重要的，下面小编来给大家介绍一下铜芯电缆对比铝芯电缆的优势有哪些吧：

1. 电阻率低：铝芯电缆的电阻率比铜芯电缆约高1.68倍。
2. 延展性好：铝合金的延展率为20-40%，电工用铜的延展率在30%以上，而铝合金仅为18%。

**【河南津特电缆有限公司】**在发展过程中，不断进行技术方面的创新，旨在为大家提供更加好用的YJV22电线电缆，满足大家的不同使用需求。

YJV22电线电缆的种类有很多，大家在选择的时候，要了解自己的需求，另外对于产品也应该有详细的了解，下面我们一起来看看铜电缆和铝电缆有什么不同吧：

铜芯电缆的连接头性能稳定，不会由于氧化而发生事故。铝芯电缆的接头不稳定时常会由于氧化使接触电阻增大，发热而发生事故。因此，事故率比铜芯电缆大得多。

**【河南津特电缆有限公司】**是一家集技术研发、生产制造、销售服务于一体大型YJV22电线电缆企业，产品质量有保证，如果您有需要的话，欢迎联系我们进行咨询。