

Kvv电缆公司 Kvv电缆 河南津特电缆

产品名称	Kvv电缆公司 Kvv电缆 河南津特电缆
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

Kvv电缆普遍存在施工过程中，也会经常出现一些故障，那么，大家知道它常见故障类型有哪几种吗？下面就由【河南津特电缆有限公司】带着大家一起了解一下吧。

1. 短路性故障。有两相短路和三相短路,多为制造过程中留下的隐患造成。
2. 接地性故障。Kvv电缆某一芯或数芯对地击穿，绝缘电阻低于10k 称低阻接地，高于10k 称为低阻接地。主要由于电缆腐蚀、铅皮裂纹、绝缘干枯、接头工艺和材料等造成。
3. 断线性故障。Kvv电缆某一芯或数芯全断或不完全断。电缆受机械损伤、地形变化的影响或发生过短路，都能造成断线情况。
4. 混合性故障 上述两种以上的故障。

【河南津特电缆有限公司】成立至今，致力于为广大客户提供高质量的产品，来满足广大客户的使用需求，如果您有需要或者感兴趣的话，欢迎来电咨询我们哦。

现在Kvv电缆得到了广泛的推广及应用，那么，它有什么优点呢？想必大家都不是很了解吧，下面由【河南津特电缆有限公司】带着大家一起了解一下吧。

Kvv电缆是用于传输电力、传输信息和实现电磁能量转换的一大类电工产品。多年来，这个定义被国内同

行广泛认同和引用；也被不少国家的同行认可和采用。它既概括了Kv电缆产品所服务的宽广领域，又深刻地揭示了电线电缆在社会中的重要作用。

【河南津特电缆有限公司】拥有素质强的研发生产团队，有着非常丰富的经验，能够为客户提供非常好用的电线电缆，在客户中有着很好的口碑与信誉。

大家对Kv电缆应该都多多少少知道一些，但是如何选择合适的型号呢，接下来由【河南津特电缆有限公司】为大家介绍一下吧。

选择合适的Kv电缆型号，是确保安全用电的前提。

选择Kv电缆型号，要考虑用途，敷设条件及电线所能承载的安全范围等。

选择Kv电缆的规格要考虑考虑发热，电压损失，经济电流密度，机械强度等条件。

根据经验，低压动力线因其负荷电流较大，故一般先按发热条件选择截面，然后验算其电压损失和机械强度；低压照明线因其对电压水平要求较高，可先按允许电压损失条件选择截面，再验算发热条件和机械强度；对高压线路，则先按经济电流密度选择截面，然后验算其发热条件和允许电压损失；而高压架空线路，还应验算其机械强度。

【河南津特电缆有限公司】热烈欢迎大家前来洽谈合作。如果有需要可以来电咨询我们！