

济南低压电力电缆 安徽金鸿

产品名称	济南低压电力电缆 安徽金鸿
公司名称	安徽省金鸿电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	肥东县经济开发区龙脊山路9号
联系电话	18055135111

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽省金鸿电线电缆有限公司

虽然电缆隧道的建设具有投资大、工期长、建筑材料成本高的优点，但也带来了通风、防火、防漏水等诸多问题。油浸纸绝缘电力电缆以油浸纸作绝缘的电力电缆。其应用历史较长。它，使用寿命长，价格低廉。主要缺点是敷设受落差限制。电缆隧道或沟道内的照明经常保持良好状态，并对需要上下的隧道和沟道口备有专1用的梯子，以便于运行检查和电缆火灾的扑救。

局部放电是一种电极间导电介质外部未横贯的重复穿透与点燃的放电过程，不过于局部放电末期，放电量非常大，实际上不会冲击电缆线路的稳定运行与工作，此时导电电阻，介质损耗，泄露电流等均不会爆发甚小的变化。由于近年来塑料电缆的发展，电缆的重量已经减轻，并且将电缆悬挂在悬索(或固定在塔上)上的方法已经逐渐被应用。与埋在地下的电缆相比，架空电缆容易受外界影响，不够美观，但造价较低。选用满足热稳定要求的电缆。选用的电缆，在正常情况下，能满足长期额定负荷的发热要求，在短路情况下，能满足短时热稳定，避免电缆过热起火。

电力电缆按绝缘材料分

1、油浸纸绝缘电力电缆以油浸纸作绝缘的电力电缆。其应用历史长。它，使用寿命长，价格低廉。主要缺点是敷设受落差限制。自从开发出不滴流浸纸绝缘后，解决了落差限制问题，使油浸纸绝缘电缆得以继续广泛应用。

2、塑料绝缘电力电缆 绝缘层为挤压塑料的电力电缆。常用的塑料有聚、聚乙烯、交联聚乙烯。塑料电缆结构简单，制造加工方便，低压电力电缆，重量轻，敷设安装方便，不受敷设落差限制。因此广泛应用作中低压电缆，并有取代粘性浸渍油纸电缆的趋势。其大缺点是存在树枝化击穿现象，这限制了它在更高电压的使用。

3、橡皮绝缘电力电缆 绝缘层为橡胶加上各种配合剂，经过充分混炼后挤包在导电线芯上，经过加温硫化而成。它柔软，富有弹性，适合于移动频繁、敷设弯曲半径小的场合。

济南低压电力电缆-安徽金鸿(推荐商家)由安徽省金鸿电线电缆有限公司提供。安徽省金鸿电线电缆有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安徽金鸿——您可信赖的朋友，公司地址：肥东县经济开发区龙脊山路9号，联系人：鲁经理。