

铝芯架空线 燕通电缆 江北区架空线

产品名称	铝芯架空线 燕通电缆 江北区架空线
公司名称	重庆燕通电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆九龙坡区渝州五金机电城
联系电话	13983616195

产品详情

钢芯铝绞线主要起到什么作用？

在现代这个科学技术发达的时代，许多的工业现代化设施已经出现在我们的世界中，存在于我们的生活里，钢芯铝绞线在电力方面也是起着重要作用的主力军。

钢芯铝绞线的内部是钢芯，外面是用铝线通过绞合的方式缠绕在钢芯周围；钢芯主要起着增加强度的作用，铝芯架空线，铝绞线主要起着传送电能的作用。

钢芯铝绞线具有着结构非常简单，架设十分方便，维护也很方便，线路造价很低，江北区架空线，传输容量很大，架空线批发，还利于跨越江河、山谷等特殊地理条件的敷设、具有良好的导电性能跟足够的机械强度、抗拉强度大、塔杆距离可放大等的特点。因此广泛地应用于各种电压等级架空输电的线路中。

绝缘架空线优势特点介绍

架空电缆具有结构简单、架设与维护方便、线路造价低、传输容量大、又利于跨越江河和山谷等特殊地理条件的敷设、具有良好的导电性能和足够的机械强度、抗拉强度大、塔杆距离可放大等特点。因此架空导线广泛应用于各种电压等级的架空输配电线路中。

架空电缆产品是在紧压铜、铝导体外挤包耐候型交联聚乙烯、耐候型高密度聚乙烯、耐候型聚氯乙烯。其结构简单，安全可靠，同时又具有优良的机械物理性能和电气性能。耐电痕、耐沿面放电、耐大气性能优良。与裸线相比，敷设间隙小，节约线路走廊，线路电压减少，尤其是减少供电事故发生，确保人生安全，架空导线适用于城市、农村、山区、林区、矿区，是全天候的空导线新产品。

支架层数受通道空间限制时，35kV及以下的相邻电压级电力电缆，可排列于同一层支架上，1kV及以下电力电缆也可与强电控制和信号电缆配置在同一层支架上。

架空电缆的路径选择，应符合下列规定：

- 1 应便于敷设、维护。
- 2 宜避开将要挖掘施工的地方。
- 3 充油电缆线路通过起伏地形时，应保证供油装置合理配置。
- 4 应避免电缆遭受机械性外力、过热、腐蚀等危害。
- 5 满足安全要求条件下，应保证电缆路径较短。

电缆在任何敷设方式及其全部路径条件的上下左右改变部位，均应满足电缆允许弯曲半径要求。

电缆的允许弯曲半径，应符合电缆绝缘及其构造特性要求。对自容式铅包充油电缆，其允许弯曲半径可按电缆外径的20倍计算。

铝芯架空线-燕通电缆-江北区架空线由重庆燕通电缆有限公司提供。“燕通电缆,四川金鸽电缆”就选重庆燕通电缆有限公司（www.tz1288.com），公司位于：重庆九龙坡区渝州五金机电城，多年来，燕通电缆坚持为客户提供好的服务，联系人：郑经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。燕通电缆期待成为您的长期合作伙伴！