

燕通电缆公司 矿物质防火电缆 巴南区防火电缆

产品名称	燕通电缆公司 矿物质防火电缆 巴南区防火电缆
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

铝合金电缆在配电用工程总能完全取代铜芯电缆的理由

1、国外应用：

铝合金电缆在欧美发达国家使用了近半个世纪的时间，在欧美发达国家的市场占有率高达90%（也就是其电力传输的导体材料主要使用的是铝合金导体），国内当下只是将发达国家一个应用的非常成熟的产品拿过来直接使用而已。

2、国内应用：

国内自2008年汶川地灾后重建应用以来，其发展速度正以每年百分之几百的态势飞速发展，在各个区域和行业都有了大量的实际应用。

3、国内的生产情况佐证：

作为生产厂家对于电缆不说是很好的，至少是的，这些生产厂家不可能人做外行事，铝合金电缆的综合性能是否优异，绝缘防火电缆，铝合金电缆的性能能不能达到和铜芯电缆一致，生产厂家肯定从性上面做过充分的论证！

重庆铝合金电缆 重庆电力电缆批发公司 重庆电缆价格

铝合金电缆的特点

铝合金电缆与铜相比，在同等截面等长度的情况下，电导率是铜的61.8%，载流量约为铜的78%，铜

比重为8.9克/厘米³，铝比重为2.7克/厘米³，同样截面积电缆，铝合金电缆重量仅有铜芯电缆的一半多。由于铝合金电缆重量轻特点，特别适合用于大跨度的建筑，如体育场馆、会展中心等建筑物的电缆敷设，采用铝合金电缆可减轻对建筑钢结构的负重，节约钢结构的费用。另外，采用铝合金电缆对高层建筑来可以降低垂直敷设电缆的难度和工作量，节省人工成本，同时也减少了由于电缆施工中可能造成本体损伤的风险。由于铝的熔点是660℃，因此火灾发生时需要连续供电的消防线路不得选用铝合金电缆。

产品型号：

YJHLV22

亦称YJLHV22、YJXLHV22、YJGLHV22、YJGLHBV22、YJLHBV22取代铜缆YJV22、VV22等系列产品

产品概述：

价格：实现同等电气性能的前提下，矿物质防火电缆，铝合金电缆可大幅降低综合造价成本。

导体：采用紧压型铝合金导体。

绝缘：阻燃交联聚乙烯，具有防燃烧、耐潮湿等特点。

铠装层：双钢带铠装。

产品介绍：

1.导体采用铝合金AA8030高导电合金导体，高抗蠕变性、高柔韧性、高延伸率、抗拉强度增大，连接安全稳定。绝缘采用90℃的交联聚乙烯，具有优良的物理性能，耐热、耐老化，巴南区防火电缆，可有交减少绝缘厚度，燃烧时不释放腐蚀性气体及有毒气体，其环保特性符合现代消防安全要求。铠装层使用高强度双钢带铠装，可承受较大压力。护套采用环保型防辐射PVC，耐腐蚀性良好，使用范围更广。

2.敷设在地下，电缆能承受机械外力的作用，但不能承受大的拉力。

燕通电缆公司(图)-矿物质防火电缆-巴南区防火电缆由重庆燕通电缆有限公司提供。重庆燕通电缆有限公司为客户提供“燕通电缆,四川金鸽电缆”等业务，公司拥有“绝缘架空线,电力电缆,铝合金,高压,防火电缆等”等品牌，专注于绝缘材料等行业。，在重庆九龙坡区渝州五金机电城的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：郑经理。同时本公司还是从事重庆架空线，绝缘架空线，绝缘架空线厂家的厂家，欢迎来电咨询。