

高压防火电缆 防火电缆 燕通电缆公司

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | 高压防火电缆 防火电缆 燕通电缆公司 |
| 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，铝合金电缆的性能能不能达到和铜芯电缆一致，高压防火电缆，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

铜包铝电缆适用范围。铜包铝作为导体，如铜和铝，理论上可应用于许多情况，矿物绝缘防火电缆，

例如：1。铜包铝扁线或母线可用于电力和电气行业，如母线汇流处。

2. 音频、高频和视频电缆，如有线电视线和屏蔽线。
3. 各种电机、整流绕组和变压器绕组。
4. 工程电线和电缆导体。
5. 用于各种电气设备电缆，如家用电器的导线
6. 电力电缆导体等。

什么是铝合金电缆？

铝合金电缆是以合金材料AA8030为导体，采用特殊的合成退火工艺开发的高科技新型环保节能电力电缆。

铝合金电缆的优势是：高导电 防蠕变、抗强拉、高延展、强柔韧

铝合金电缆所用导体材料AA8030铝合金杆严格按照ASTM（美国材料试验学会）B800电工用8000系列铝合金线进行控制，防火电缆，添加适量铜(Cu)、铁(Fe)、镁(Mg)...及其他稀有中间合金材料优化而成，然后通过拉丝、退火，从而达到高导电，强柔韧、抗蠕变和耐腐蚀性的稀土铝合金丝。

高压防火电缆-防火电缆-燕通电缆公司(查看)由重庆燕通电缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。重庆燕通电缆有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为绝缘材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事重庆防火电缆，防火电缆厂家，矿物质防火电缆的厂家，欢迎来电咨询。