

铜芯电力电缆 安徽正豪 宣城电缆

产品名称	铜芯电力电缆 安徽正豪 宣城电缆
公司名称	安徽正豪电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海工业园站北路8号
联系电话	13739299540

产品详情

电线一般是单层绝缘，单芯，100米一卷，无线盘。电缆常见型号：

VV表示:聚氯乙烯1烯绝缘(第1个V)，聚氯乙烯1烯护套(第二个V)

YJV22表示:交连聚氯乙烯1烯绝缘(YJ)，聚氯乙烯1烯护套(V)，铜芯电力电缆，钢带凯装(22)型号加"ZR"或"FR"的为阻燃电缆(电线)。加"L"为铝线 电线的型号较简单：

BVV--聚氯乙烯1烯绝缘和护套铜心线，BV--聚氯乙烯1烯绝缘铜心线，

BYJ--铜芯交联聚烯烃绝缘电线，BVR--聚氯乙烯1烯绝缘铜心软线，BX--橡皮绝缘铜心线，RHF--氯丁橡胶套铜心软线。

对于照明电路，正常来说1.5平方的单芯铜线就可以，因为每个灯功率基本都在10w~100w，即使有20个100w的灯，工作电流也只有10A左右，对于1.5平方的线路是完全没问题的。对于卫生间电路，需要选择4平方铜芯线，耐火电缆，因为热水器功率多数在2kw~5kw。对于空调柜机插座，需要4平方铜芯线，因为柜机在制热和辅热总电流大概20安，宣城电缆，而且空调启动电流比较大，用2.5平会比较小。

耐机械损伤、寿命长、无卤无毒。耐机械损伤：由于电缆的金属护套有一定的强度和韧性，所以电缆在遭受弯曲、压扁、扭转等变形时，芯线之间以及芯线和护套之间的相对位置保持不变，不会产生短路，也不会影响电气性能。寿命长：由于电缆采用的材料全部是无机材料，不老化。其使用寿命可以按照铜护套氧化腐蚀的速率来计算。资料显示，护套氧化0.25毫米，在250 的环境温度下需要257年，而矿物绝缘电缆的护套厚度一般都在0.34-1.05之间，矿用电线，使用温度又低于250 ，所以该电缆具有长寿命的特点。无卤无毒：由于电缆全都是用无机物（金属铜和矿物绝缘层）组成，因而即使在1000 的高温下燃烧也不会产生烟雾、卤素和有毒气体是真正意义上的无卤无毒电缆。

铜芯电力电缆-安徽正豪-宣城电缆由安徽正豪电线电缆有限公司提供。铜芯电力电缆-安徽正豪-宣城电缆

是安徽正豪电线电缆有限公司 (www.zhenghaodl.com) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：廖经理。