

聊城控制电缆规格型号齐全2023已更新（今日/推荐）

产品名称	聊城控制电缆规格型号齐全2023已更新（今日/推荐）
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂销售部
价格	3.00/米
规格参数	
公司地址	河北廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	15100715277 15100715277

产品详情

公司产品自上市起就凭借良好的信誉与服务受到了消费者的青睐，公司产品种类涵盖：35KV及以下的电力电缆、防火电缆、低烟无卤电缆、控制电缆、预分支电缆，绝缘架空电缆，裸绞线，橡套电缆，钢丝铠装电缆，非磁性钢带钢丝铠装、耐高温电缆，光伏电缆、风力发电电缆、新能源汽车充电桩电缆、防鼠防蚁特种电缆，电器装备用电线电缆等产品。

广泛应用于房地产行业、电力、能源领域、新能源光伏项目、风力发电项目、水利、工程建设、通讯、高铁、、地铁及民用等多种领域，服务企业100000+。

在电缆头施工中,电缆端头导体时，电缆的绝缘电阻一般在10M 以上，但如在1小时内未完成电缆头制作，绝缘电阻可下降到10M 以下，甚至会出现降到0.5M 以下的情况，如不注意划破外层，又未及时发现并作密封防潮处理，绝缘值会很快下降并会逐步下降到0，这样就会造成该电缆无法使用

接下来让天成线缆来为你解答疑惑吧。YJV电缆和VV电缆两种电缆哪个好。YJV和VV是两种绝缘材料不同的电缆，一般来说，室内工程YJV电缆。VV电缆一般来说用作低压，YJV电缆多用作高压。YJV电缆在耐高温、抗压、抗腐蚀方面优于VV电缆，但其市场价值并不便宜。基本区别：（1）YJV电缆—铜芯交联聚绝缘聚氯护套电力电缆。VV电缆—铜芯聚氯绝缘聚氯护套电力电缆。制造工艺的区别就是YJV绝缘用的是交联聚；VV绝缘用的是聚氯。VV为塑力缆，YJV即交联电缆，其绝缘层性能优于塑力缆。（2）YJV电缆—电压等级：1~500电缆—电压等级:1~6KV。（3）也正是由于材料不同,所以VV与YJV电缆允许长期工作温度不同：YJV电缆护套是热固性材料。