

# 各种规格型号优质国标控制电缆

产品名称	各种规格型号优质国标控制电缆
公司名称	河北新宝丰电线电缆有限公司北京第二分公司
价格	15.00/米
规格参数	型号:齐全 护套材质:聚氯乙烯 线芯材质:CU
公司地址	中国 北京市 北京市丰台区西三环南甲17号
联系电话	86 010 86876959 13701141212

## 产品详情

型号	齐全	护套材质	聚氯乙烯
线芯材质	CU	芯数	2-24
材料形状	圆线	拉伸强度	150%
电线最大外径	60 ( mm )	绝缘厚度	2.0 ( mm )
产品认证	CCC/UL/CE		

技术指标：聚氯乙烯控制电缆线芯允许长期工作最高温度70℃，交联聚乙烯控制电缆线芯允许长期工作最高温度为90℃。电缆敷设时温度不低于0℃。推荐的允许弯曲半径，无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍，有铠装层或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。

产品说明：450/750v聚氯乙烯绝缘控制电缆，适用于直流和交流50hz额定电压450/750v的发电站、发电厂、工厂、矿山、港口及石油化工企业等远距离操作的控制回路，作为电器仪表及自动化仪表装置之间的连接线，起着传送各种电能的作用，使整个电气系统安全，可靠运行。根据需要可制造交联聚乙烯类绝缘0.6/1kv的控制电缆以及阻燃（zr）、高阻燃类（gzr）、耐温类、耐寒类、耐火（nh）、低烟低卤（dld）、低烟无卤（dvv）控制电缆

### 使用条件

1、交流额定电压：u0/u（v系列：600/1000v，k450/750v，b系列450/750v）。

2、电缆最高长期工作温度

阻燃聚氯乙烯绝缘及护套：70℃和105℃两种；

交联聚乙烯绝缘：90℃。

3、电缆安装敷设温度应不低于0 。

4、敷设推荐的允许弯曲半径：

电力电缆：单芯电缆 40d；多芯电缆 30d。

控制电缆： 12d。

b系列塑料电线： 4d ( d < 25mm时 ) ； 6d ( d ≥ 25mm时 ) 。