

# 电葫芦电缆 控制电缆 信号电缆

产品名称	电葫芦电缆 控制电缆 信号电缆
公司名称	浙江省工业品市场浩宏机电商行
价格	11.00/米
规格参数	加工定制:是 型号:控制电缆kvv电缆kvvp 护套材质:pvc
公司地址	中国 浙江 杭州市 杭州市东新路728号浙江省工业品市场2-206
联系电话	86-057181655128 13989810879

## 产品详情

控制电缆 屏蔽控制电缆

钢带铠装控制电缆 软控制电缆

电话：0571-81655128 13989810879

地址：浙江-杭州 东新路728号

请登陆[www.honghaocable.com.cn](http://www.honghaocable.com.cn)

了解我们更多产品。

为您提供报价，现货供应，特殊型号加工定做！

产品标准：本产品按gb9330《塑料绝缘控制电缆》，iec60227《额定电压450/750v及以下聚氯乙烯绝缘电缆》以及iec60502《额定电压1-30kv挤包绝缘电力电缆及附件》等标准制造。

适用范围：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆适用于额定电压450/750及以下或0.6/1kv及以下控制、信号、保护及测量系统接线之用。

使用特征：1.工频额定电压 $U_0/U$ 为450/750v或0.6/1kv2.电缆导体的允许长期最高工作温度为70℃。3.电缆敷设时环境温度应不低于0℃。若环境温度低于0℃时，应对电缆进行预热。4.电缆的推荐允许弯曲半径如下：无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；屏蔽软电缆，应不低于电缆外径的6倍。

双绞屏蔽控制缆

铜带屏蔽控制电缆

软控护套控制电缆

控制电缆

屏蔽网控制电缆

控制电缆软护套

## kvvr 控制电缆

### 电力电缆和控制电缆的区别

电力电缆在电力系统主干线中用以传输和分配大功率电能，控制电缆从电力系统的配电点把电能直接传输到各种用电设备器具的电源连接线路，多为控制信号和控制电流。电力电缆的额定电压一般为0.6/1kv及以上，控制电缆主要为450/750v。控制电缆只有截面平方较小的导体芯。同样规格的电力电缆和控制电缆在生产时，电力电缆的绝缘和护套厚度比控制电缆厚。

- (一) 控制电缆属于电器装备用电缆，和电力电缆是电缆五大类中的2个。
- (二) 控制电缆的标准是9330，电力电缆的标准是gb12706
- (三) 控制电缆的绝缘线芯的颜色一般都是黑色印白字、还有电力电缆低压一般都是分色的。
- (四) 控制电缆的截面一般都不会超过10平方，电力电缆主要是输送电力的，一般都是大截面。

电力电缆的规格一般可以较大，大到500平方(常规厂家能生产的范围)，再大的截面般能做的厂家就相对少了，而控制电缆的截面一般较小，最大一般不超过10平方。

从电缆芯数上讲,电力电缆根据电网要求,最多一般为5芯,而控制电缆传输控制信号用，芯数较多，根据标准来讲多的有61芯，但也可以根据用户要求生产了。

"供应电葫芦电缆 控制电缆 信号电缆"的材料形状为圆线，拉伸强度是标准，护套材质为PVC，电线最大外径是标准（mm），线芯材质为裸铜线，加工定制是是，型号为控制电缆KVV电缆kvvp，产品认证是is o9002，绝缘厚度为标准（mm），芯数是2-61