

# 铠装电力电缆型号用途

产品名称	铠装电力电缆型号用途
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

## 产品详情

### 一、产品简介

电力电缆用输配电系统，本公司生产的交流额定电压0.6/1KV聚氯乙烯绝缘电力电缆和35KV及以下交联聚乙烯绝缘电力电缆，符合GB12766和IEC60502及IEC60840，并且已形成系列，即阻燃型的、耐火型的、耐寒型的和防水型的电力电缆。在阻燃型电力电缆中，不仅0.6/1KV的聚氯乙烯绝缘和交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆能达到GB/T12666.5《成束电力电缆燃烧试验方法》的要求，而且10KV及8.7/15KV交联聚乙烯阻燃电力电缆也能达到A类高阻燃要求且有较大裕度。在交联聚乙烯绝缘高阻燃的基础上，本公司生产的耐火型电力电缆为额定电压0.6/1KV铜芯电缆，还可以生产低烟无卤耐火电力电缆、高阻燃隔氧层耐火电力电缆，符合GB12666.6《电线电缆耐火特性试验方法》。因此，耐火系列电力电缆的整体性能优良可靠。防火电缆的阻水性能符合GB12666.7《电线电缆阻水性能试验方法》。

### 二、电缆的型号、名称和用途

序号 型号 名称 使用范围  
1 YJV62 YJLV62 YJV63

YJLV63交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套不锈钢钢带铠装电力电缆敷设在室内、隧道及管道中，电缆能承受机械外力作用，但不能承受大的拉力，适用于潮湿场所。  
VLV23聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯/聚乙烯护套钢带铠装电力电缆敷设在室内、隧道内直埋土壤，电缆能承受机械外力作用，但不能承受大的拉力，适用于潮湿场所。  
VLV33VV42 VLV42VV43

VLV43聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯/聚乙烯护套钢丝铠装电力电缆敷设在高落差地区，电缆能承受机械外力作用及相当大的拉力，适用于潮湿场所。

YJLY交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯/聚乙烯护套钢带铠装电力电缆敷设在室内、隧道及管道中，电缆不能承受机械外力作用，适用于干燥场所。

YJLV23交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯/聚乙烯护套钢带铠装电力电缆敷设在室内、隧道内直埋土壤，电缆能承受机械外力作用，但不能承受大的拉力，适用于潮湿场所。

YJLV33YJV42 YJLV42YJV43

YJLV43交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯/聚乙烯护套钢丝铠装电力电缆敷设在高落差地区，电缆能承受机械外力作用及相当大的拉力，适用于潮湿场所。

注：ZR-阻燃 G-隔氧层 NH-耐火

