

呼和浩特市旧电缆回收废旧电缆线回收厂家

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 呼和浩特市旧电缆回收废旧电缆线回收厂家 |
| 公司名称 | 定兴县豪统废旧物资回收有限公司 |
| 价格 | 44100.00/吨 |
| 规格参数 | 电缆回收:豪统废旧电缆高价回收 旧电缆回收:豪统废旧电缆高价回收 废电缆回收:豪统废旧电缆高价回收 |
| 公司地址 | 定兴县北田乡东韩村 |
| 联系电话 | 0312-6979089 18811341415 |

产品详情

电缆产品性能区别：

控制电缆具有防潮、防腐和防损伤等特点,可以敷设在隧道或电缆沟内。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。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。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。

由于以上大家讲到的原因,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)，再大的截面一般能做的厂家就相对少了，而控制电缆的截面一般较小，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,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。