

# 康铜丝、康铜线生产厂家--上海又丰合金

产品名称	康铜丝、康铜线生产厂家--上海又丰合金
公司名称	上海又丰合金材料有限公司
价格	135.00/KG
规格参数	品牌:上海又丰 型号:6J40
公司地址	上海市青浦区沈砖路建新221号1幢2层B区214室
联系电话	021-69000089 13818775663

## 产品详情

### 康铜丝、康铜线生产厂家--上海又丰合金

康铜是以铜镍为主要成份的电阻合金。特点：具有较低的电阻温度系数，较宽的使用温度范围（480 以下），加工性能良好，具有良好的焊接性能。主要用于制作仪器仪表，电子以及工业设备中的电子元件。此外还有一种新康铜电阻合金，为铜铁基同合金，它具有与康铜一样的电阻率，基本相近似的电阻温度系数，和相同的使用温度。新康铜与康铜电阻合金相比由于不含价格较高的镍，而具有低价格的优胜，但抗氧化性能比康铜差。在比较多的方面能够替代康铜丝电阻合金。在稳压电源设计中作用：过流保护，测试负载电流。 我公司主要生产的电阻丝有：

- 1.产品:镍铬丝,铁铬丝,纯镍丝,康铜丝,卡玛丝,铜镍丝,不锈钢,新康铜,锰铜,孟奈尔,无氧铜扁丝等
- 2.牌号:Cr20ni80 Cr20ni30 Cr20ni35 Cr15ni60 N6 6J40 6J22 6J12 0Cr25al5 0Cr27al7mo2 Cuni1--44 1Cr19ni8等.
- 3.规格:圆线0.02mm以上至6.00mm,扁丝厚度0.01-3mm宽度:0.5--200mm 4.用途:绕线电阻器,电加热器,电线电缆,发热电缆,发热板,电热圈,小家电(电热水壶,咖啡壶,多士炉等)分流器,精密电阻元件,绕线电阻器耐高温电线电缆,发热元件的联接处,引处丝,高温镀镍,电炉等。

5.质量保证：IS09001:2000 GB/T1234-95 GB/T6454-99 JB/T6145-92

6.元件使用温度：0---1450 ° c