

# 紫铜编织导电带图片 导电带 卡诺电气

产品名称	紫铜编织导电带图片 导电带 卡诺电气
公司名称	东莞市卡诺电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市黄江镇田美社区福利二街10号
联系电话	13113052590

## 产品详情

### 镀锡铜编织带软连接

镀锡铜编织带软连接，扁平铜辫子接地线产品功能：用裸铜线、铜织造线，作为导体，两头选用铜端子，接头尺度按客户需求出产，紫铜编织带软连接导电带定制，用冷压办法压制而成。可依据客户需求镀锡镀银。再经过特殊处置，紫铜编织导电带图片，做成高强度大电流软连接。导电率高、散热性强。外表平坦，亮光，接触面好，导电功能优越。适用性强，柔软度佳，装置便利，易散热，耐曲折。

东莞卡诺电气科技有限公司铜编织线软连接电流核算法：

- 1.电流按客户需求通常1平方的织造带，有效载荷电流4A核算，不相同截面积的铜导电带参数都不相同，超大截面积的可做多层或套
- 2.类型分TZ/TZX-15，TZ代表紫铜，TZX代表镀锡铜，0.15代表单丝直径。
- 3.价钱首要取决于当时铜价和电流巨细，通常按所做软连接长度计价。

### 铜带软连接

铜带软连接采用铜编织线或铜绞线作为导体，两端连接处用铜管套上、压实，接头尺寸按客户配套尺寸生产，那么劣质铜带软连接不用小编说大家也看得出，但其实铜带软连接除了看表面，截面积是否达标也很重要哦！

铜带软连接分为铜编织带软连接，铜绞线软连接和铜箔软连接，三种产品的截面积计算公式都不一样哦，铜箔软连接的截面积计算公式就是宽度\*厚度，而铜编织带的截面积计算公式是总共多少根铜丝\*圆周率×半径×半径，这算出来只是单层铜编织带的截面积，大电流铜编织带的截面积是由多层套用或者叠加而成，以此类推，导电带，大伙了解了吗？如需了解更多铜带软连接产品知识，欢迎来电咨询东莞市

卡诺电气科技有限公司！

配电柜铜软连接 铜带软连接又叫铜编织线软连接，用冷压方法压制而成，是在编织带两边焊接铜管，经过处理做成软连接，可根据客户不同的需求打孔，镀锡等。

铜编织线软连接是用无氧铜丝织造，线径0.10mm，0.12mm，0.15mm单丝，依据客户需求，柔软度，通电强度等定制而成。广泛使用于高低压电器，真空电器，铜编织大电流导电带使用规范，高低压开关柜，电焊机，汽车，电力机车，电炉，矿用防爆电器，发电机组，碳刷导线的软连接。

非标需要提前订购，欢迎来电洽谈！

紫铜编织导电带图片-导电带-卡诺电气(查看)由东莞市卡诺电气科技有限公司提供。东莞市卡诺电气科技有限公司( [www.kanuodq.com/](http://www.kanuodq.com/) ) 在电子、电工产品加工这一领域倾注了无限的热忱和热情，卡诺电气一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：唐媛。