

# 欧标电源线 肇庆电源线 钧坚科技安装方便

产品名称	欧标电源线 肇庆电源线 钧坚科技安装方便
公司名称	东莞市钧坚塑胶科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇北栅西坊工业区西兴一街9号
联系电话	15112872913

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市钧坚塑胶科技有限公司

### 怎样表明线芯总数

1.31或0.824 mm<sup>2</sup>：表明：线芯横截面积；

16AWG：表明线心横截面积，跟上面一样mm<sup>2</sup>是相对性应的；

VW-1或HPN：VW-1为PVC材料；HPN：为氯丁胶材料

60 或150 为电源线的耐高温水平；

300V：为电源线的抗压抗压强度和欧规不一样，（欧规用03或05表明）。

四、日本插头线：PSE、JET

VFF 2\*0.75mm<sup>2</sup> -F-

、VFF：V表明线材料PVC；FF为单面绝缘层带凹形槽整线；

、VCTFK：VC表层线材料PVC；TFK为两层绝缘层扁线，表层绝缘层、里层绝缘层、铜芯输电线；

、VCTF：VC表明线材料PVC；TF为两层绝缘圆线；

、配线为二种：一种为 $3 \times 0.75\text{mm}^2$ 、另一种为 $2 \times 0.75\text{mm}^2$

$3 \times 0.75\text{mm}^2$ ：3表明三芯线； $0.75\text{mm}^2$ 表明线芯横截面积；

、F：表明软线材料；

、日本三电源线插头有两块插簧，接地线立即锁在电源插座上（安全系数好又便捷）。

更多插头线的新闻资讯，尽在东莞电源线。东莞市电源线塑胶科技有限公司致力于产品研发、生产制造、生产加工世界各国电源线，热烈欢迎来电咨询。

### 电源线设成左零右火的作用

东莞市钧坚科技有限公司为您剖析电源线设成左零右火的作用：1、因为触电事故事故的测算互联网大数据标出:大部分人是右撇子，而且在拔不出电源线的时候，会下了解修改抓持深层。将左手大拇指手指尖伸展顶在电源线上做为支撑点，那么一旦电源线拔离组成空闲地，手指尖或许坎坷触遇到电级组成触电事故。几率上超过无名指，听说有一位老外对近3000次安全事故开展剖析，用左手去插电源线拇指触碰到感应起电金属材料电导体产生的安全事故是，针对三孔插头接触点几率从高到低分别是上电级，左电级，右电级。因此才会出现"左零右火上地"的要求，那么排序较为安全性。2、为了更好地走线一致，有利于维护。国家规定的电源线，左零右火，那样要求主要是为了更好准，有利于维修等。3、心脏在胸骨左边，讨论说明，电流量从人的右手到两脚时，电总流量的67%根据。由左手到双足，3.7%到;左手到右手时有3.3%，左腿到右腿时仅有0.4%的电流量根据。设成左零右火，如果我们用左手联接电源线时，发生了走电状况，左手的下意识较为立即灵巧，电流量也可以防止震撼。

### 选择怎样的电源电源线既方便又划算？

大伙儿尽可能挑选带电源开关的电源电源线，如一开五孔、一开三孔等，并在停用家用电器时断电。

但是排插上也是有显示灯呀？

从耗电量上而言，如今的插排绝大多数用LED显示灯，它的功能损耗不大，运作时仅有5mAh上下的电流量，之前的小灯泡显示灯用电量会大一些，但相对于家用电器立即关机的用电量而言依然寥寥无几。此外，大家也要记牢以下几个方面：

(1) 不必只关掉遥控开关。像电视、电视、全自动洗衣机等，一定要关掉机械设备电源电源线。

(2) 中央空调沒有电源开关，插上电源电源线便是关机，便会耗电量，无需时是将电源线拔出。带遥控器作用的中央空调有8瓦上下的关机功能损耗，长期无需中央空调时，应断开开关电源。

(3) 电脑在休眠状态下虽耗电量比打开后减少一半下列，但仍会出现4.8瓦上下的耗能。因而，降低电脑上和显示屏能耗的是方式便是无需时立即关掉，拔出电源电源线。