

# 长期生产超薄成形导电布 电磁屏蔽

产品名称	长期生产超薄成形导电布 电磁屏蔽
公司名称	深圳市荣欣橡塑制品有限公司
价格	.00/PCS
规格参数	加工定制:是 种类:电磁屏蔽 特性:导电屏蔽
公司地址	深圳市宝安区西乡街道广深公路东侧西部开发区三力工业园3栋5层
联系电话	13554713917

## 产品详情

好消息 好消息！

厂家直销 日生产100万件

满10000减500 全国免运费

【温馨提示】：产品图片、价格、属性仅供参考，

详情请来电或旺旺咨询，真诚期待与您合作！

导电布胶带是在高强度的聚脂纤维布上镀以高导电的铜与镍金属，再涂布以高导电性的压克力自粘胶而成。它具有极其好的柔韧性、导电性，耐磨及抗高温性，另具极强的抗张力性以及优良的服帖性导电布胶带在动态磨擦和易腐蚀的环境下，依然具有良好的屏蔽效果。广泛应用于lcd.线路板连接.计算机.通信设备上缝隙处的电磁屏蔽或接地等，大量使用在笔记本cable线材、通过ul认证.导电布具有良好的导电性和屏蔽效果，良好的搞磨擦性能，良好的金属结合力和z向导电性，导电布适合屏蔽服装的加工可用于制作静电服、屏蔽服装、手机休息袋、手机皮套、手提电脑包、信用卡专用包、室内屏蔽窗帘等。导电布质地柔软，分切无毛边，搞手印脏污，搞氧化处理，具有良好的加工性，可代客模切冲型加工，欢迎有需要导电布、导电布胶带、导电布洮绵的的客户来电咨询，免费取样！基材:聚脂纤维布,总厚度: 0.13mm,对钢粘着力: 1130n,导电性: 0.03 ,抗摩擦数:1,000,000次(nf35b050,astm d 4966). 主要

用于线材屏蔽、电子、电器屏蔽，该种胶带有极好的柔韧性，能承受高达200 ° c的高温。适用电源大功率晶体管 and 散热片，集成电路芯片，液晶电视，等离子电视, 移动电脑等设备 导电泡棉说明：  
在阻燃海绵上包裹导电布。具有良好的表面导电性，可以很容易用胶粘带固定在需屏蔽器件上, 有不同的剖面形状、安装方法、ul等级及屏蔽效能的屏蔽材料可供选择。特点：表面阻抗 0.08 Ω，可发挥同金属般优异的保护性能, 芯材料使用pu泡棉，减化表面压力，复原力极佳, 因该垫圈为表面光滑且富柔软性导电纤维，故可适合于各种接着面的形状, 在安装于筐体等物体时，较一般的粘附贴纸更易粘着, 该垫圈为难燃烧的规格可安心使用, 用途：可运用于oa机器，笔型电脑，电脑及周边设备，无线械具，医疗器具及其他电子类产品等之emi，ems之防治。

导电泡棉性能参数 屏蔽：截面为0.25"x0.375"时68~88db[20mhz~10ghz] 表面电阻 < 0.07ohm/in<sup>2</sup> 0.05 / 永久形变量：8~20 工作温度：-40 ~150 阻燃性：ul认证 耐腐蚀性：与铝、镀锌铁板、电镀铁板以及其它材料电化学兼容技术参数： 材料说明：pu泡棉、聚氨酯泡沫

导电布：镍铜金属化布 屏蔽效能：20mhz到10ghz时屏蔽效能为100db ( mil-g-83528 )

表面电阻： 0.08 Ω / m<sup>2</sup>； 导电泡棉特别适用于容量和闭合压力有限的场合，费用低。在要求良好的贴合性的高性能屏蔽的场合特别适合使用。

广泛应用于电子机箱、机壳、室内机箱、工业设备、笔记本电脑、移动通讯设备

"长期生产超薄成形导电布"的型号为多款供选，特性是导电屏蔽，品牌为荣欣，用途是电子电器，种类为电磁屏蔽，编号是11，材质为导电布，加工定制是是