

平纹导电布 北京都美科 北京平纹导电布

产品名称	平纹导电布 北京都美科 北京平纹导电布
公司名称	北京都美科电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区复兴路甲36号百朗园B座1828
联系电话	13621029929 13621029929

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京都美科电子技术有限公司

导电布与无纺布的区别

导电布胶带适用于电脑、手机、电线、电缆等各类电子、电器产品，主要是在高频传输时遮蔽或隔离电磁波或电波的干扰。导电布胶带就是用导电布做成的胶带，其特性是在导电布的基础上增加了"胶"特性。一般行业上希望的"胶"是导电胶，也就是有"镍"成分的，为了起到磁屏蔽的效果。但也有不需要导电胶而只是普通的压克力胶或热融胶，平纹导电布供应商，目的是让导电布有良好的粘性足已。导电布胶带的特性：1、良好的导电性和屏蔽效果。2、

良好的抗摩擦性能，抗摩擦次数可达5,000,000次(NF35B050, ASTM D 4966)。3、

良好的金属结合力和Z向导电性。4、良好的加工性(NF35B050)，质地柔软，分切边，抗手印脏污。

无纺布胶带以无纺布为基材，与的物质压敏胶结合在一起，平纹导电布价格，采用白色离型纸，北京平纹导电布，具有优异的耐候性能和优越的粘接性，。适用于电器产品的铭牌粘接，PP、PC、ABS等塑胶制成的产品的粘结。适宜高低温环境使用，耐曲性优异，其中黑色胶粘剂绝缘性、阻燃性和遮蔽性好，广泛应用于数码电子产品中，具有优异的粘结性，保持力佳，耐高温150 不移位、不脱落。平纹导电布

想要了解更多，平纹导电布多少钱，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

国内导电布

国内导电布的主要作用是屏蔽，可制作成电子、电磁等高辐射工作的屏蔽工作服;也可用于屏蔽室屏蔽布;还能够用于IT行业屏蔽件布等用途。

导电布材料主要是在聚酯纤维上，先电镀上金属镍，然后在镍上再镀上高导电性的铜层，在铜层上再电镀上抗氧化机防腐蚀的镍金属，铜和镍结合提供了较佳的导电性和良好的电磁屏蔽效果，屏蔽范围在100 K-3GHz。平纹导电布

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

导电布的用途是什么？

以纤维布（一般常用聚酯纤维布）经过前置处理后施以电镀金属镀层使其具有金属特性而成为导电纤维布。

可分为：镀金导电裸布、单面黑色平纹裸布、双面黑色平纹裸布、防指纹平纹裸布、方格导电裸布。（外观上有平纹和网格区分）

可用于从事电子、电磁等高辐射工作的屏蔽工作服：屏蔽室屏蔽布：IT行业屏蔽件布等。平纹导电布

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

平纹导电布价格-北京都美科(在线咨询)-北京平纹导电布由北京都美科电子技术有限公司提供。北京都美科电子技术有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京 石景山区 的其它等行业积累了大批忠诚的客户。北京都美科带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！同时本公司还是从事导热硅脂，导热硅脂厂家，北京导热硅脂厂家的厂家，欢迎来电咨询。