

# 电路板柔性覆铜板零售 柔性覆铜板零售 斯固特纳有限公司

产品名称	电路板柔性覆铜板零售 柔性覆铜板零售 斯固特纳有限公司
公司名称	斯固特纳柔性材料（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区李桥镇通顺路308号飞翔工业园101 304
联系电话	13240047800

## 产品详情

### 挠性覆铜板的优点

挠性覆铜板（FCCL）与刚性覆铜板在产品特性上相比，具有薄、轻和可挠性的特点。用FCCL为基板材料的FPC被广泛用于手机、数码相机、数码摄像机、汽车方向定位装置、液晶电视、笔记本电脑等电子产品中。

FCCL除具有薄、轻和可挠性的优点外，用聚酰亚胺基膜的FCCL，还具有电性能、热性能、耐热性优良的特点。它的较低介电常数（Dk）性，使得电信号得到快速的传输。良好的热性能，可使得组件易于降温。较高的玻璃化温度（Tg）可使得组件在更高的温度下良好运行。

以上内容是斯固特纳柔性材料有限公司为你提供，想要了解更多信息欢迎拨打图片上的热线电话！

### 挠性覆铜板产品结构

斯固特纳柔性材料有限公司专业从事柔性薄膜复合，柔性线路板基材，FCCL，上海柔性覆铜板零售，复合薄膜定制，电路板柔性覆铜板零售，我们为您分析该行业的以下信息。

绝缘基膜材料：挠性覆铜板用的绝缘基膜材料有聚酯（PET）薄膜、聚酰亚胺（PI）薄膜、聚酯酰亚胺薄膜、氟碳乙烯薄膜、亚酰胺纤维纸、聚丁烯对酞酸盐薄膜等。

胶粘剂：胶粘剂是三层法挠性覆铜板的重要组成部分，RFID柔性覆铜板零售，它直接影响挠性覆铜板的产品性能和质量。用于挠性覆铜板胶粘剂的主要有聚酯类胶粘剂、丙烯酸类胶粘剂、环氧或改性环氧类胶粘剂、聚酰亚安类胶粘剂、酚醛 - 缩丁醛类胶粘剂等。在三层法挠性覆铜板行业中胶粘剂主要分为丙烯酸类胶粘剂和环氧类胶粘剂两大流派。

## 覆铜板简介

以下内容由斯固特纳柔性材料有限公司为您提供，柔性覆铜板零售，今天我们来分享柔性覆铜板的相关内容，希望对同行业的朋友有所帮助！

印制板(PCB)的主要材料是覆铜板，而覆铜板(敷铜板)是由基板、铜箔和粘合剂构成的。基板是由高分子合成树脂和增强材料组成的绝缘层板;在基板的表面覆盖着一层导电率较高、焊接性良好的纯铜箔，常用厚度35~ 50/ ma;铜箔覆盖在基板一面的覆铜板称为单面覆铜板，基板的两面均覆盖铜箔的覆铜板称双面覆铜板;铜箔能否牢固地覆在基板上，则由粘合剂来完成。常用覆铜板的厚度有1.0mm、1.5mm和2.0mm三种。

覆铜板的种类也较多。按绝缘材料不同可分为纸基板、玻璃布基板和合成纤维板;按粘结剂树脂不同又分为酚醛、环氧、聚脂和聚四氟2烯等;按用途可分为通用型和特殊型。

电路板柔性覆铜板零售-柔性覆铜板零售-斯固特纳有限公司由斯固特纳柔性材料(北京)有限公司提供。电路板柔性覆铜板零售-柔性覆铜板零售-斯固特纳有限公司是斯固特纳柔性材料(北京)有限公司([www.skultunaflexible.com.cn](http://www.skultunaflexible.com.cn))今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。