

KIKUKAWA研磨机厂家 昆山新菊铁

产品名称	KIKUKAWA研磨机厂家 昆山新菊铁
公司名称	昆山新菊铁设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山柏庐北路27号
联系电话	18112666041 18112666041

产品详情

在基本的PCB上，零件集中在其中一面，导线则集中在另一面上。因为导线只出现在其中一面，所以这种PCB叫作单面板（Single-sided）。因为单面板在设计线路上有许多严格的限制（因为只有一面，布线间不能交叉而必须绕独自的路径），所以只有早期的电路才使用这类的板子。

昆山新菊铁设备有限公司欢迎广大新老顾客来电咨询！

基材普遍是以基板的绝缘部分作分类，常见的原料为电木板、玻璃纤维板，以及各式的塑胶板。而PCB的制造商普遍会以一种以玻璃纤维、不织物料、以及树脂组成的绝缘部分，再以环氧树脂和铜箔压制成“黏合片”（prepreg）使用。

Xgs游戏机电路设计而常见的基材及主要成份有：

FR-1 酚醛棉纸，这基材通称电木板（比FR-2较高经济性）

FR-2 酚醛棉纸，KIKUKAWA研磨机价格，

FR-3 棉纸（Cotton er）、环氧树脂

FR-4 玻璃布（Woven glass）、环氧树脂

线路板按层数来分的话分为单面板，KIKUKAWA研磨机厂家，双面板，广州KIKUKAWA研磨机，和多层线路板三个大的分类。

线路板材质

一般印制板用基板材料可分为两大类：刚性基板材料和柔性基板材料。一般刚性基板材料的重要品种是覆铜板。它是用增强材料(Reinforeing Material)，浸以树脂胶黏剂，通过烘干、裁剪、叠合成坯料，然后覆上铜箔，用钢板作为模具，在热压机中经高温高压成形加工而制成的。一般的多层板用的半固化片，则是覆铜板在制作过程中的半成品(多为玻璃布浸以树脂，经干燥加工而成)。

KIKUKAWA研磨机厂家-昆山新菊铁由昆山新菊铁设备有限公司提供。昆山新菊铁设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！