

# CTP制版机 迪盛智能 友迪激光怎么样

产品名称	CTP制版机 迪盛智能 友迪激光怎么样
公司名称	江苏友迪激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区金山南路868号锐晶大厦B座2楼
联系电话	18550005615 18550005615

## 产品详情

菲林和CTP的印刷效果哪个好？

目前国内CTP版材技术还不够成熟，CTP版耐印率不高特别是不能第二次使用，这也会造成成本提高，小型CTP制版机，还有一个问题是CTP版有条件的话是印刷厂自己要买设备自己出CTP版，不然外加工经常会造成印刷机误工问题，相比之下普通PS版耐印率和重复使用率要比CTP版高出很多。

如果追求印刷质量可以选择CTP版，如果考虑成本问题可以考虑出菲林晒PS版。

CTP(Computer-to-plate)系统的分类

从技术方面可分为：热敏技术（普通激光成像）、紫激光技术、UV光源技术；

从自动化程度方面可分为：手动单机、半自动型、全自动型和混合型（CTF-computer to film和CTP-computer to plate）。

从印版在鼓上的固定方式方面，可分为：全吸附式和中间吸附，首尾用卡夹固定两种。全吸附式对版材的尺寸没有限制，而卡夹式使用的版材幅面必有固定尺寸。

从应用方面可分为：商用CTP系统和报用CTP系统。

CTP制版机就是Computer to Plate的缩写，属于计算机直接制版印前设备。早的CTP技术由柯达于1995年推出，Drupa 2000展览会上，CTP技术有了一次飞跃，技术更加成熟，友迪激光怎么样，设备开始真正进入应用阶段。

## CTP工作流程

### 1. 数字原稿

数字原稿按结构特点可分为两类：点阵数字图像原稿(Photoshop软件)，CTP制版机，由一系列具有不同灰度(亮度)值的像素(点)组成。

矢量数字图像原稿(CorelDraw，AI软件)，由一组数学公式来描述。

CTP制版机-迪盛智能-友迪激光怎么样由江苏迪盛智能科技有限公司提供。江苏迪盛智能科技有限公司为客户提供“直接成像(LDI),激光曝光机,激光晒网机”等业务，公司拥有“迪盛智能”等品牌，专注于工业制品等行业。，在江苏省苏州市吴中区金山南路868号锐晶大厦B座2楼的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：田女士。