

# 佳能C5570复印机直销 时美实惠 天水佳能C5570复印机

产品名称	佳能C5570复印机直销 时美实惠 天水佳能C5570复印机
公司名称	广州时美图文设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区沫陂西路16号大院D栋402
联系电话	15989163508 15989163508

## 产品详情

利用物质的光电导现象与静电现象相结合的原理进行复印。常用的感光体有硒鼓、氧化锌纸、鼓和有机光导体带。复印方式有间接式和直接式之分。间接式静电复印步骤（见图）为：首先用高压电晕放电使感光体表面在暗处充上静电荷；然后对原件进行曝光，曝光部分静电荷消失，佳能C5570复印机怎么收费，其余部分静电荷保留，形成肉眼看不见的静电潜像；再用显影剂将静电潜像显影成可见的墨粉图像；将墨粉图像转印到普通纸上，加热墨粉使其熔化而定影在纸上，即得到复印件。佳能C5570复印机服务热线。

定影后的复印件和普通印刷品一样能长期保存。除去转印后残留在感光体上的墨粉，清洁后的感光体可立即再用。直接式静电复印的感光体为氧化锌纸，终的图像直接定影在该纸上，不需转印和清洁。静电复印机主要有三个部分：原稿的照明和聚焦成像部分；光导体上形成潜像和对潜像进行显影部分；复印纸的进给、转印和定影部分。佳能C5570复印机服务热线。

处理方法：调整电极丝与感光鼓平行度，天水佳能C5570复印机，如是电极丝污染则即时做清理，如是纸张问题更换纸张即可。用英语称为PhotoConductive Drum 因而也称为PC感光鼓。感光鼓的特征是通常情况下具有非导电性，但其当接触到光时就具有了导电性。利用此特性、通过来自原稿面上的反射光接触到感光鼓，这样与原稿一样（严格地说是因为通过了变焦镜头、左右对称）的影像就可以在感光鼓上形成。佳能C5570复印机服务热线。

与模拟复印机相反在模拟机上，照射在感光鼓上的光因为是来自原稿的反射光，所以原稿的白色部分被照射。激光的寿命延长：通常情况下、原稿的黑白部分相比较的话，白色部分要多 激光照射黑色部分黑部的话，激光的发光频率变少。将激光投向多边反光镜后，来自多边反光镜的反射光通过变焦镜·折射镜照射，投向感光鼓。佳能C5570复印机服务热线。

处理措施：取下四个传动轮，佳能C5570复印机厂家，在其轮沿缠上等宽电工胶布，并更换压力弹簧后，故障排除。检测与检修：引起复印图像全白的故障原因很多。为了判断故障部位，开机复印，偶尔能复印出不规则的浅淡图像来，但出现全白时并不显示故障代码。由于电路故障一般能够显示故障代码，怀疑故障出自机械部位。佳能C5570复印机服务热线。

仔细检查复印过程，佳能C5570复印机直销，复印件能够顺利通过光导体，但复印纸与鼓之间间隙很大，致使复印纸全白。调节定位钩的角度，复印图像又出现，判定为定位钩错位所致。该机定位钩处于两辊之间的强压之下，复位时要克服辊压力才能把定位钩塞进两辊之间。一旦定位钩错位，复印纸与鼓之间就不能很好粘在一起，容易造成复印图像全白故障。佳能C5570复印机服务热线。

佳能C5570复印机直销-时美实惠-天水佳能C5570复印机由广州时美图文设备有限公司提供。广州时美图文设备有限公司（[www.gzsm159.com](http://www.gzsm159.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。时美图文设备——您可信赖的朋友，公司地址：广州市天河区沫陂西路16号大院D栋402，联系人：孙建林。