

清洁环保型全自动激光凹版制版系统

2011.7

New FX

专利申请中

新产品

设置面积为1/2(与从前)

消耗功率为1/2

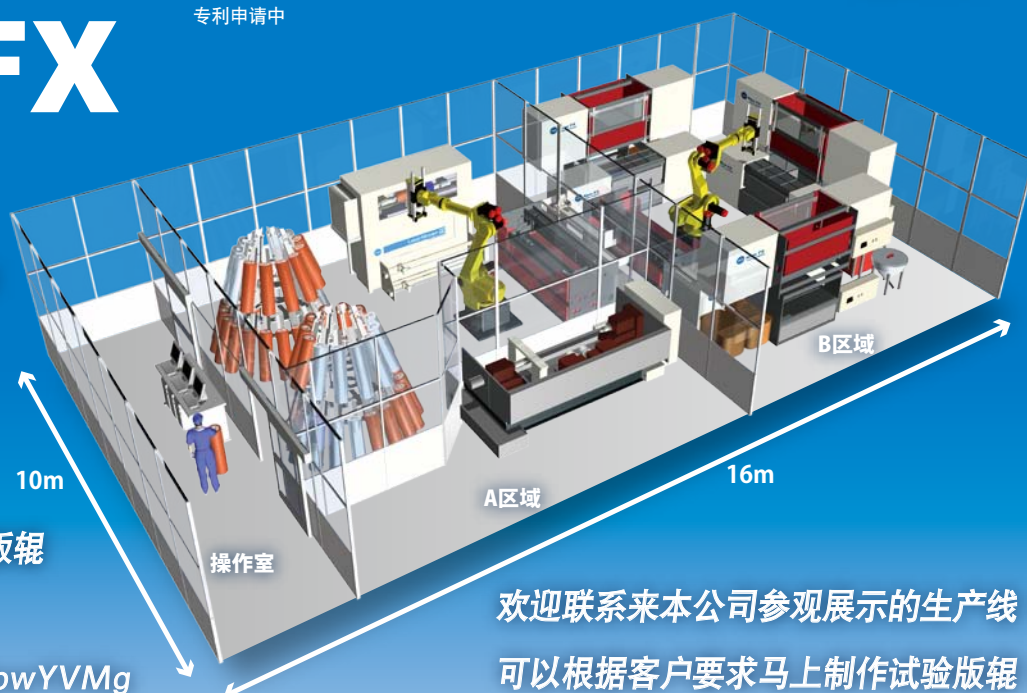
排水处理成本为1/3

只需1名操作人员

每天(24小时)可生产80根版辊

视频简介正在公开中

<http://youtu.be/r7AqXpwYVMg>



欢迎联系来本公司参观展示的生产线！

可以根据客户要求马上制作试验版辊！



通过MMI电脑显示器仅由1名操作人员就能够实现对全生产线的监视以及所有信息的管理和操作。



在A区域可自动进行研磨，超声波清洗，挂胶及激光制版工程

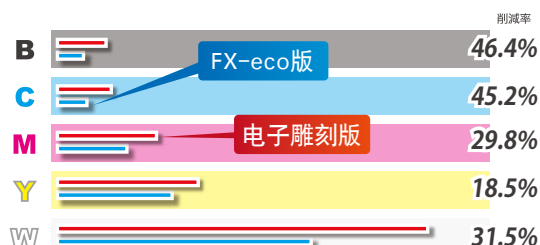


显像，腐蚀，感光胶剥离，超声波清洗，镀铜，镀铬都由机器人自动搬送完成

FX-eco版

New FX采用了FX-eco制版技术最大可削减30%的油墨

通过Y公司的大力协助进行了油墨使用量比较试验。试验结果表明FX-eco版比电子雕刻版平均削减油墨量30%。New FX就是采用了这种新制版技术，实现了FX-eco技术的最优化工序处理。并且以只有激光才能达到的文字品质以及汉字的再现性为起点，进行多种网点的自由组合，使色彩层次更加鲜明。



业绩与支持

日产版辊5000根 被世界20个国家以上认可的品质

本公司的激光机有 130 台以上正在世界各国运作中，每天生产版辊 5000 根以上。特别是近年有很多亚洲国家纷纷导入。本公司设有专人提供中文技术支持及培训业务，能为您提供安心全面的引进及售后服务。