

推荐系统配置

CPU : Intel® i7
内存: 4GB
硬盘: 200GB 以上空间
操作系统: Windows 7/8/10, Windows Server 2012



EagleRIP Flexo

柔印解决方案

PDF 1.7 和 PostScript 3
高清柔印网点及暗调微穴技术
灵活的拼版, 最大限度节省版材
真网点预显, 确保输出品质
支持前端局部挂网
云授权模式

北京北大方正电子有限公司

BEIJING FOUNDER ELECTRONICS CO., LTD.

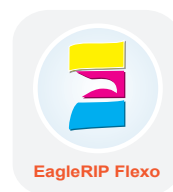
中国北京市海淀区上地五街9号方正大厦 邮编100085

国际业务部

Email: GASales@founder.com.cn

更多产品、销售和技术支持信息, 请登陆我们的网站:

<http://www.foundereagle.com>



版权所有 © 2019 北京北大方正电子有限公司, 保留所有权利





方正集三十多年印前行业的经验，为全球用户提供专业级 RIP 解释技术和产品，高效率、高品质处理 PDF、PS、EPS 等作业文件，生成标准的 1 位 TIFF。在 EagleRIP Flexo 中特别新增了强大的柔印功能，如 7.5 度偏移的纯圆柔印网点、高清平衡挂网技术、暗调密度加深技术，以及灵活的拼版功能，极大地满足了包装印刷制版用户的需要。

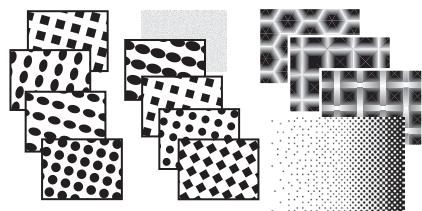
PDF 1.7 和 PostScript 3

方正 EagleRIP 支持 PDF 和 PostScript 高品质文档。EagleRIP 可处理复杂的文档、栩栩如生的色彩、透明的对象、内嵌 ICC Profile (色彩特性描述文件)、平滑的渐变等，以适应大部分高标准用户需求。



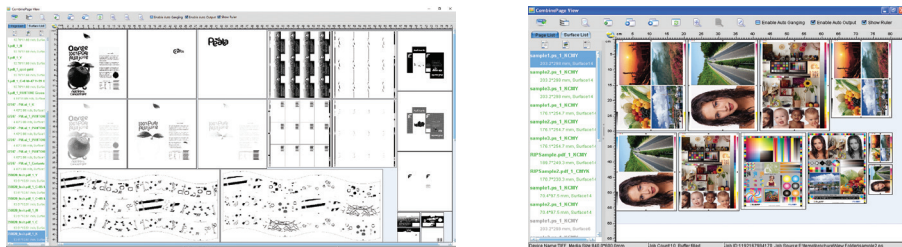
多种网点输出高品质质量

EagleRIP 允许用户选择不同网形以获得最大的输出质量。包括十种标配网点：圆形、菱形、椭圆、钻石、纯圆、细椭圆、方形、凹印、方正调频及 EagleAM。可选网点有：点晴网点 EagleFAM (调频调幅混合网点)、祥云网点 EagleFM (二阶调频网点)、精细凹印网点 EagleAGS 和 EagleAM-F (应用于报纸的高网线网点)



省时、省材质的拼版功能

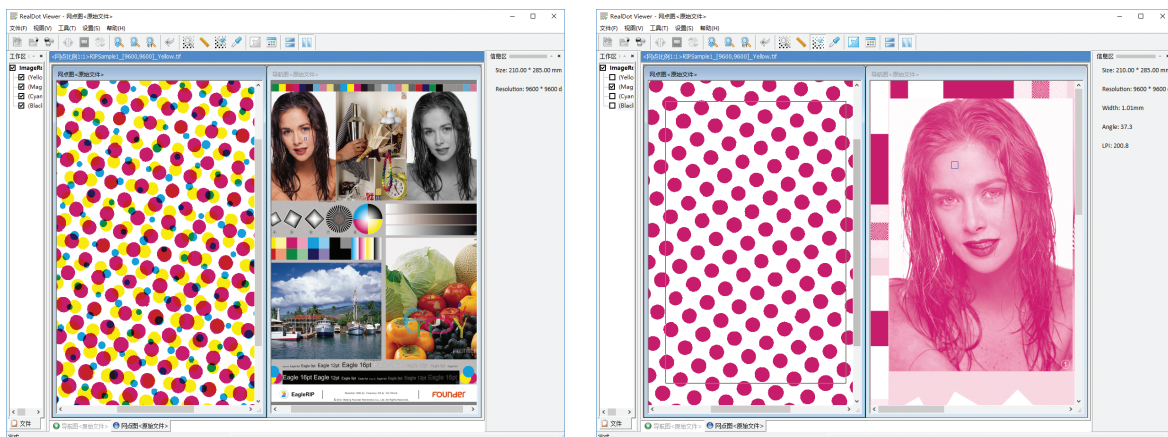
EagleRIP 的大版预显功能允许用户同步预显多页文件内容，降低输出前的校对时间。自动和手动拼版提供了极大的灵活性。手动拼版支持小页点阵的裁切和叠拼，以适应柔印的要求。



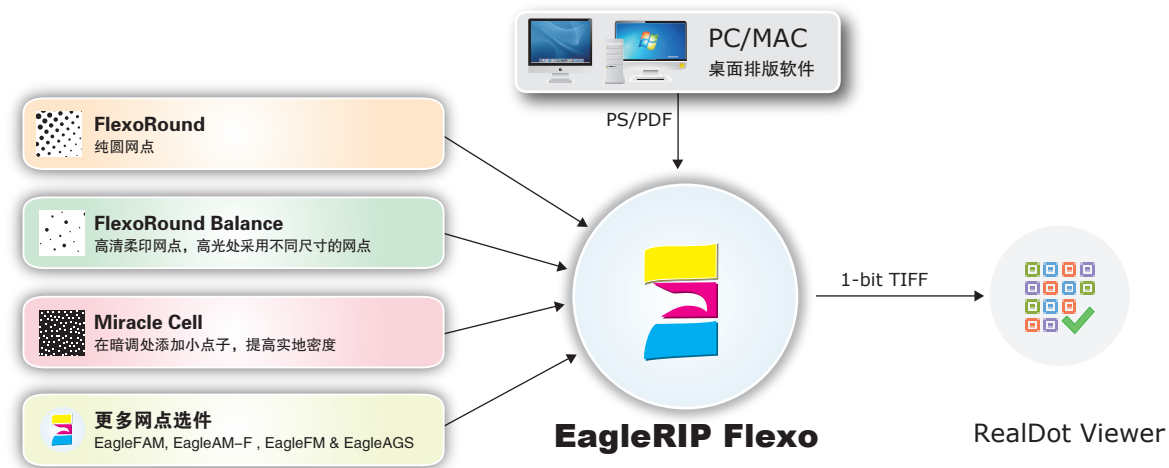
真网点预显工具确保输出质量

提供在显示器上预显真正的网点、测量网角、网目、油墨覆盖率等功能。

- 网点百分比
- 真网点显示
- 比较工具
- 分色设置
- 测量工具



适应柔印需求的柔印网点技术



柔版印刷的 FlexoRound 网点和 Miracle HD 高清柔印网点技术

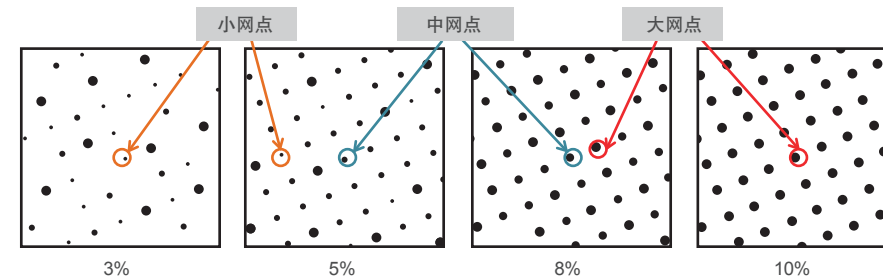
FlexoRound 网点

- 7.5 度纯圆网点
- 支持 40/50/65/87/100/110/120/133/150/165/175/200LPI

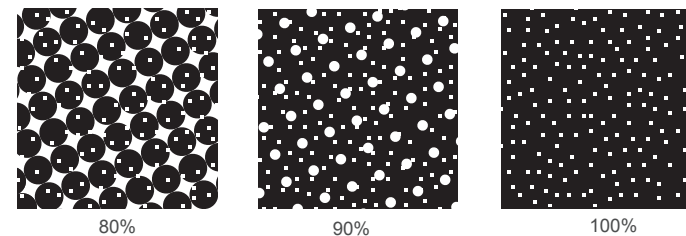


Miracle HD 高清柔印网点

- 在高光处采用不同尺寸的网点—大、中、小三种尺寸的网点，互相支撑，突破柔印版在高光的极限，提高了灰度层次



- 在暗调处添加小点, 这一特殊技术提高了实地密度



支持前端局部挂网

支持由方正锐利 Screen# 生成的局部挂网文件，在方正锐利中对不同对象或色面设置不同的挂网参数。

