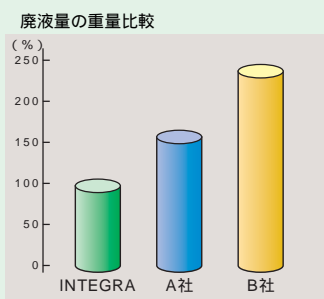
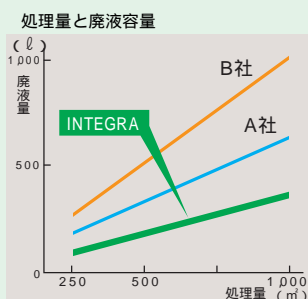


製版フィルム処理システム「INTEGRA」

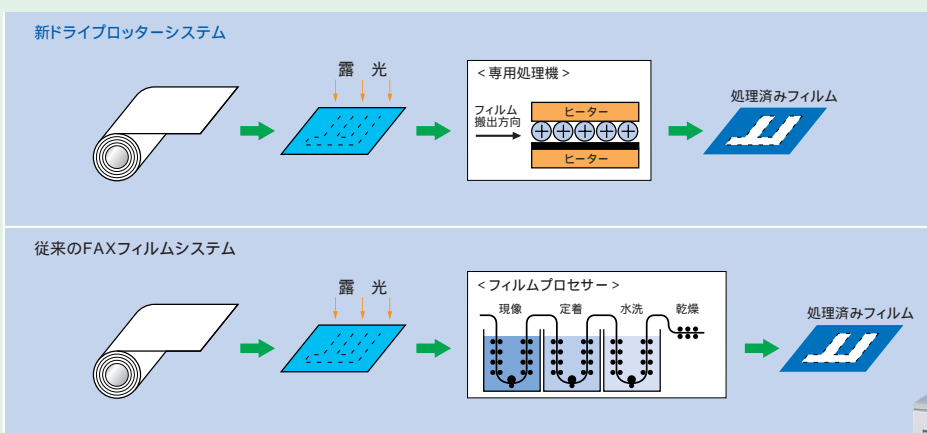
「INTEGRA」は大全サイズで現像液で50ml、定着液80mlという世界最少クラスの低補充量を達成、当社の従来システム（SuperGRANDEX）比の約35%以上の廃液量削減を実現しました。また、液体タイプに加えて新たにラインアップした顆粒タイプ処理剤は、重量が液体タイプの約3分の1で、使用後は小さくたんで捨てられる新パッケージ採用によって、廃材が従来の2分の1となっています。



INTEGRA溶解補充装置

新聞用ドライイメージングシステム「REXER」

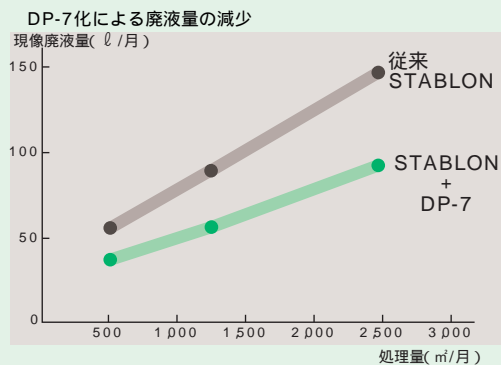
「REXER」は、処理薬品不要の新聞プロッターフィルム用完全ドライ処理システムです。従来フィルムと同じ銀塩を感光素子とし、ウェット処理フィルムを凌駕する高感度・高画質を実現しており、ユーザーの薬品管理、廃液処理を一切不要にしました。



REXER専用処理機

オフセット印刷用PS版処理システム「ECOSTABLON」

STABLONシステムでは従来のシステムの2分の1まで廃液量を削減しましたが、ECOSTABLONシステムはさらに3分の1まで廃液量削減を実現しています。これは、新開発のPS版・現像液・PSプロセッサのシステムで達成したもので、刷版現場の環境負荷低減に貢献しています。



ECOSTABLON PSプロセッサ

IPAフリーPS版湿し水「IFシリーズ」

オフセット印刷機で湿し水に添加されているイソプロピルアルコール (IPA) は、安全衛生法の規制対象となっていますが、「IFシリーズ」は、IPA添加不要で優れた印刷性能を可能にした湿し水用添加剤です。印刷機の給水方式や、印刷インキ種類に応じて1液タイプと2液タイプがラインアップされています。



IPAフリーPS版湿し水「IFシリーズ」