

各 位

三菱製紙株式会社

サーマルディジプレートシステム「TDP-324 II」発売のご案内

このたび、三菱製紙株式会社は、処理液はもちろん、トナーもインクカートリッジも使わない完全プロセスのCTPシステムであるサーマルディジプレートシステム「TDP-324」を刷版と製版フィルム兼用タイプ「TDP-324 II」としてモデルチェンジし、発売いたします。

平素よりご愛顧いただいております「TDP-459」は、平成26年1月に刷版と製版フィルム兼用タイプ「TDP-459 II」としてモデルチェンジして、ご好評頂いております。

☆ サーマルディジプレートシステム「TDP-324 II」

ー特長ー

- ・製版フィルム出力も可能となりオフセットのビジネスフォームやスクリーン印刷、フレキシ・樹脂凸版などの分野でのフィルムワークの効率化が図れます。
- ・処理液はもちろん、トナーもインクカートリッジも使わない完全プロセスのCTPシステム。
印刷機上でウォッシュオフが不要で環境負荷低減に貢献します。
- ・消耗品は刷版とフィルムのみ。ランニングコスト低減に貢献します。
- ・印刷版は白地ベースに黒発色画像のため、高コントラストな画像形成により、視認性が高く、検版性が優れています。
- ・直接感熱による画像形成システムのため、刷版出力時・製版フィルム出力時も完全明室での取り扱い・保管ができます。
- ・コンパクト設計なうえ、処理剤を使用しないので手の汚れもなく、特殊技術を必要としないので、日々のメンテナンスが簡単に行えます。



ー仕様ー

描画方式	直接感熱方式
出力感材	プレート：TDP-R175 フィルム：TDP-IFS125
出力サイズ	出力長さ：150～660mm、感材幅：279～324mm、230mm※、254mm※ ※詳細は弊社代理店営業までお問い合わせください。
最大記録幅	324mm
出力解像度	1204dpi
出力スピード	75版/時 (A3) ※環境温度20℃、製版条件により異なる
電気容量	AC90～264V自動変換 (描画時約360W ※最大時、待機時30W)
サイズ	515mm (トレイ含む995mm ※トレイはオプション) × 656mm × 383mm (幅 × 奥行 × 高さ)
重量(本体)	55kg
使用環境	温度 20 ～ 30℃ 湿度 50 ～ 70%

この件に関するお問い合わせ

三菱製紙株式会社 イメージング事業部

印刷感材営業部 担当：半田

TEL: 03-5600-1476

FAX: 03-5600-1414