

バイオレットディジプレートシステム「VDP-CF3070」販売のご案内

このたび、三菱製紙株式会社は、水だけを使用し製版する完全ケミカルレスのCTPシステムであるバイオレットディジプレートシステム「VDP-CF3070」を発売いたします。

☆ バイオレットディジプレートシステム「VDP-CF3070」

ー特長ー

- ・環境負荷低減設計
処理液は水だけ。現像液を使用しない製版工程。三菱製紙独自の感光性ポリマー架橋技術で完全ケミカルレスを実現しました。
- ・高い検版性
使用するプレートは、画像/非画像部の配色が、一般的なアルミ印刷版に類似しており、検版のしやすさに配慮した色構成です。
- ・PDFネイティブ対応、SDP-RIP標準
SDP-RIPとの組み合わせにより、出力線数、キャリブレーション、スクリーニングや版サイズ等の複数設定が出来ます。
- ・二本のロールが充填可能
幅の異なる二本のロールが充填可能です。適切なサイズを選択でき、資材と時間のロスを最小限に抑えることが出来ます。



ー仕様ー

光源	バイオレットレーザーダイオード (405nm)
露光方式	内面ドラム方式
出力感材	バイオレットディジプレート (VDP-F)
出力版サイズ	最大780mm×680mm、最小305mm×305mm
出力解像度	2540dpi、1270dpi
スクリーン線数	200lpi (2540dpi)
製版速度	約20版/時 (菊半裁サイズ、2540dpi)
タンク容量	28L
タンク投入液	水 (使用後の水は一般産業廃棄物扱いになります。)
接続RIP	SDP-RIP
電気容量	単相 200-240V、20A
サイズ	138cm × 98cm × 147cm (幅 × 奥行 × 高さ)
重量(本体)	550kg (本体のみ)
使用環境	温度 18 ~ 25℃ 湿度 40 ~ 60%
備考	2本のロール刷版を充填可能
耐刷枚数	20,000枚 (印刷条件に依存)

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: 土井
TEL: 03-5600-1475 FAX: 03-5600-1413