

ナロウウェブ・フレキソ印刷機

Performance シリーズ

PERFORMANCE
SERIES



MARK ANDY

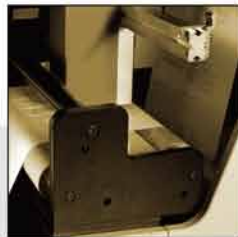
Better Solutions – Together

フレキシ印刷・コンバーティングの新しいかたち



PERFORMANCE SERIES

明日のフレキシ印刷・コンバーティングは、いかにして的確なソリューションを見いだすか、にかかっています。そのためには、一貫して高い品質、均一性、正確性、といった要素を実現できるツールの導入が必須条件です。



印刷幅 10, 13, 17 inch | 250, 330, 430 mm

最小印刷リピート 5.5 inch | 140 mm

巻出性能 40 inch | 1016 mm

クイック — 高い柔軟性

- 原反の多様性 — ラベル、フィルム、カートンに対応しています。
- 共通ウェブパス—ウェブパスの再調整が不要です。
- 「FlexFrame」— 容易に対応可能です。
- ユニット間で移動可能な機能が多くあります。
- UVユニット、UV+冷却圧胴ユニット、熱風乾燥ユニットが選択可能です。
- レールシステム—数多くの機能配列が可能です。

正確性 — 進化した印刷品質

- 極めて高い見当精度を有します。
- コンスタントなインキ濃度が得られます。
- 品質の高い網点再現が可能です。
- ジョブセッティングの繰り返し精度が高いため、シフト間で高い均一性が得られます。

シンプル — すばやく、反復可能なセッティング

- 自動ロード&ロック設計によるインキ供給システム。
- すばやい印刷セットアップとジョブチェンジャーセットアップ時間60秒以内。
- オープンアクセス設計。
- オペレータ調整の作業タスクが少なく、容易です。
- 全自動による事前見当調整、再見当調整が選択可能です。

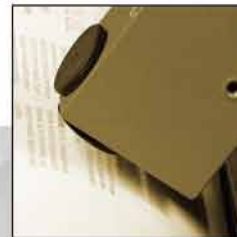
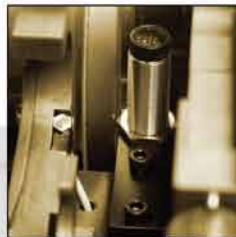
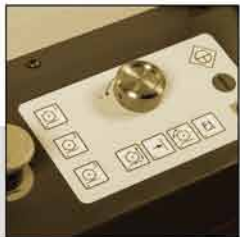
スマート — 収益性を再構築

- ストリームラインオペレーションが可能です。
- アウトプットを向上し、コストを削減します。
- 生産容量を拡大します。
- ショートラン、ロングランともに適しています。



本物のパフォーマンスを

完璧なインライン・フレキソ印刷／加工機を目指す上で、従来のフレキソ印刷／加工機的设计をベースに明日のニーズを満たすための改良を加えました。それは、機能性と収益性に直結するテクノロジーです。全世界を対象に行ったリサーチから、インライン・フレキソ印刷／加工機的设计を再構築するに至りました。



最大印刷リポート

24 inch | 610 mm

最大刃型リポート

24 inch | 610 mm

巻取性能

40 inch | 1016 mm

最高速度

750 fpm | 230 m/毎分

LEAN 一無駄の削減

- ・非常に短いウェブパスを実現しているため、機上に搭載する材料の総量が減少し、ロス削減が実現できます。
- ・200グラム程度のインキで印刷が可能です。
- ・自動見当調整システムを備えています。

- ・ショートランにおいて高い効率性と収益性を発揮します。
- ・一貫した品質とすばやいジョブチェンジを実現します。
- ・1台でストリームラインオペレーションが可能。
- ・原反、インキ、時間のロスを削減します。



Better Solutions – Together



MARKANDY

Mark Andy Inc.

18081 Chesterfield Airport Road · P.O. Box 1023 · Chesterfield, MO USA 63006-1023

Tel +1 636 532 4433 Fax +1 636 532 1510 Email info@markandy.com

www.markandy.com

販売代理店



Cross-link Pacific, Inc.

株式会社クロスリンク・パシフィック

〒160-0005 東京都新宿区愛住町23-14

tel. 03-5919-2120 · fax. 03-5919-2129

www.crosslinkpacific.co.jp