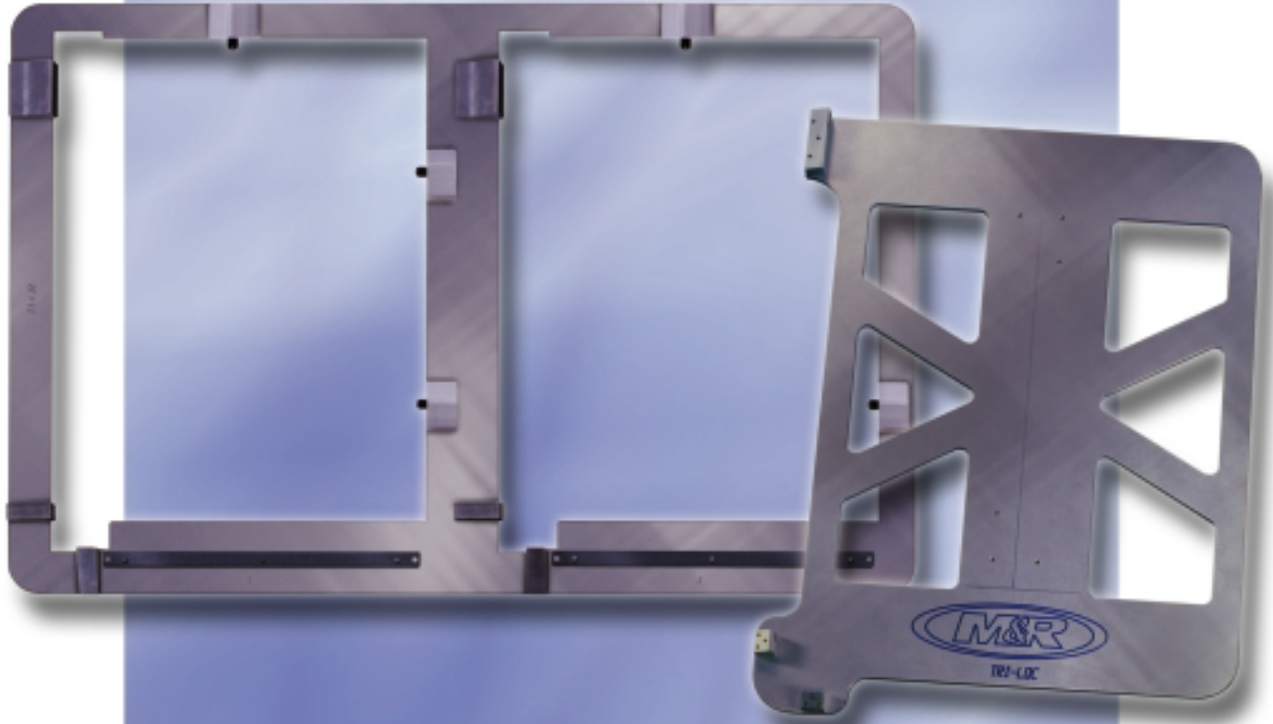




Double Tri-Loc

ダブルトライロック

製版位置合わせ治具



Double Tri-Loc[®]

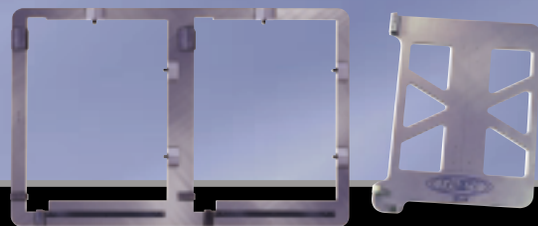
ダブルトライロックは位置合わせの正確さと作業スピードを向上させるべく設計された革新的な位置決めシステムトライロックのツインモデルです。ダブルトライロックの片面で適切に露光された版は、もう一方の面で露光された版と一致し、2版に掛かる露光時間を半分に短縮させることが可能です。これは、製版用マスター位置合わせフレームを1つのユニットとして一体成形することによって可能となり、精密加工されたストップブロックガイドと、ピンバーとの組み合わせによって、他に類を見ない程に簡単で、なおかつ非常に優れた精度の位置合わせシステムとなりました。

ダブルトライロックは2つの同サイズの版を同時に露光することが出来る為、生産性は2倍になります。M&R社の全ての自動印刷機と手動印刷機のカメレオンにも対応しており、木枠、アルミ枠及びローラーフレーム等の様々な版枠に対応します。

* フレームは外寸58×79cm、58×84cm、64×84cm、64×91cmの4サイズ展開
必要に応じたカスタムサイズも可能

ダブルトライロックの使用は非常にシンプルで、位置合わせは数分で完了し、セットアップ時間を最大95%も短縮することが可能になり、結果的にコスト削減にも貢献します。操作性、正確性及び品質に一切の妥協を許さないユーザーにとっては、正にうってつけの位置決めシステムと言えます。

トライロック位置合わせ治具



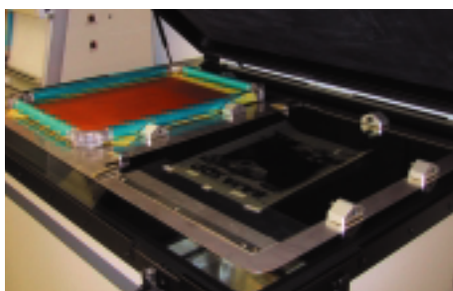
特 徴

マスター位置合わせフレーム 版枠サイズに合わせ、固定タイプ(4種類)を用意

位置合わせパレット 印刷機のサイズに合わせ、2種類用意

スタートアップキット ピンバー1個と穴加工済みキャリアーシート100枚

ストップブロックガイド 正確に確実な位置合わせを実現



1. トライロックの製版用マスターフレームを露光機のガラス面に置きます。あらかじめポジフィルムが貼ってあるキャリアーシートをピンバーにセットします。ポジフィルムの下部は露光機のガラス面にテープ止めます。



2. 版枠をマスターフレームにセットします。マスターフレームの3つの位置決めガイドブロックが露光時のパキューム中でも版枠とフィルムをしっかりと指定位置に固定し、焼付けされます。



3. 印刷機用位置決めパレットを印刷機にセットします。位置決めパレットの3つのストップブロックガイドは製版用マスター位置合わせフレームのガイドと完全に一致しており、製版時の位置合わせが再現されます。



4. パレットステーションを上昇させ、版枠を位置合わせパレットのストップガイドブロックにしっかりと固定させロックします。その繰り返しで全ての版枠をロックするだけで、露光時に合わせた位置合わせが再現されます。

仕 様

モデル		フレームサイズ (cm)	露光必要サイズ (cm)
固定タイプ	EXREG-D-23X31	58 × 79	93 × 144
	EXREG-D-23X33	58 × 84	98 × 144
	EXREG-D-25X33	64 × 84	98 × 154
	EXREG-D-25X36	64 × 91	105 × 154



For tomorrow's technology

株式会社トヨーコーポレーション

本社(海外部)

〒103-0013

東京都中央区日本橋人形町3-8-1 TT-2ビルディング9F

Tel:03-5695-0577 Fax:03-5695-0579

<http://www.toyoc.co.jp/>

仙台営業所
022-375-6955

横浜営業所
045-847-1500

小山営業所
0285-24-7717

大阪営業所
06-6310-7061

東京営業部
03-5695-0571

福岡営業所
092-622-1388

