



Tri-Loc

トライロック

製版位置合わせ治具



Tri-Loc[®]

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であり、またM&R社のプリントシステムにとって、大変重要な要素になります。M&R社の全ての自動印刷機と手動印刷機のカメラ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。トライロックは非常にお求め安い価格にも関わらず、位置決めガイドの磨耗による印刷ズレはありません。精密な加工を施された位置決めガイドが、製版時に設定された位置合わせを印刷機上で正確に再現します。システム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ます。

- * フレームはアジャスタータイプと固定タイプの2モデル
アジャスタータイプ：2種類（4サイズ&2サイズ）展開
固定タイプ：4サイズ展開

M&R社の豊かな経験による、頑強及び洗練された設計により制作されています。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

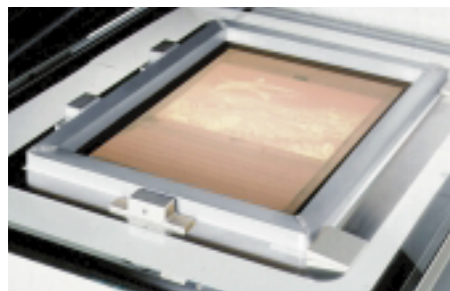


特 徴

- マスター位置合わせフレーム 版枠サイズに合わせ、固定タイプとアジャスタータイプの2モデル用意
- 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2個と穴加工済みキャリアシート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します。



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バ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

タイプ	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-23X31	58×79	71×91
	EXREG-23X33	58×84	71×97
		64×84	76×97
EXREG-23X36	64×91	76×104	
アジャスタータイプ	ADJEXREG23-25X31-36	58×79	91×127
		58×84	91×127
		64×84	91×127
		64×91	91×127
	ADJEXREG25X33-36	64×84	76×122
		64×91	76×122



For tomorrow's technology

株式会社トヨコーポレーション

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.toyoco.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

