

バリアブルブックブロック加工機

MVB10A

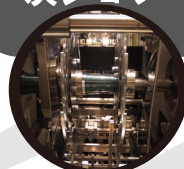
従来の作業時間を 1/4 に



インラインでもニアラインでも
オンデマンド・デジタル書籍印刷を
強力にサポート

max
160m/min

セット替えの自動化、
プリセット機能を実装
次ジョブへの移行がよりスムーズに



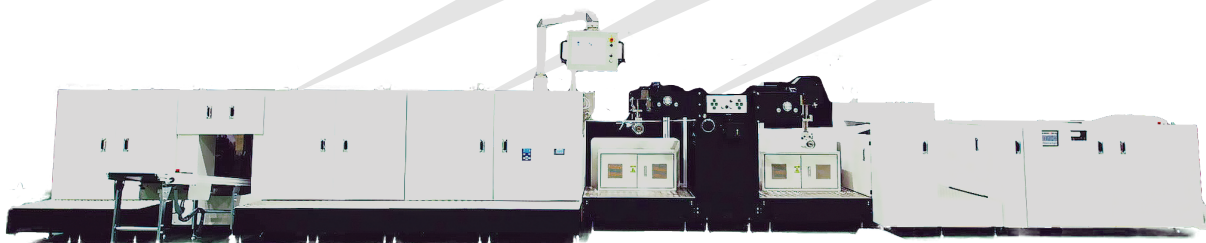
スタッカー



加工部

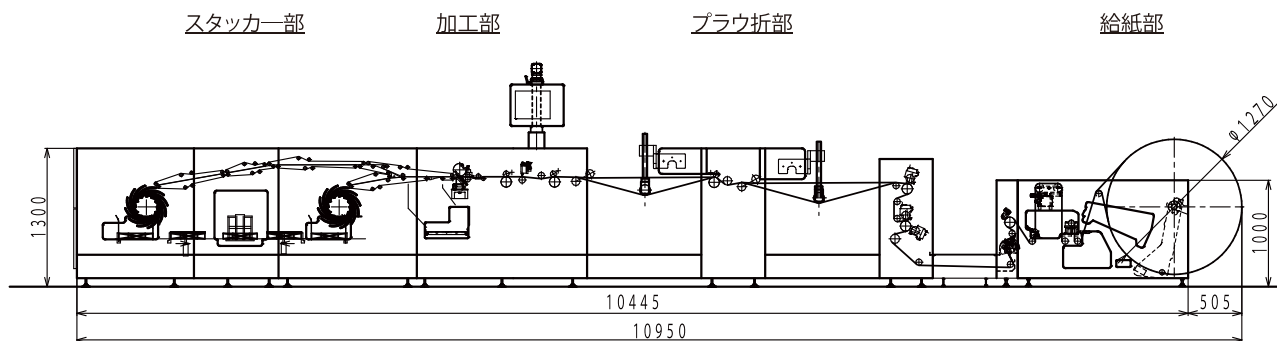


ブラウ折



In-line
Near-line

本体構成



仕様

主仕様	最大用紙幅:ブラウ折部	20.5インチ (520.7mm)
	最大用紙幅:加工部以降	10インチ (254.0mm)
	ユニット構成	ブラウ折 + 加工部 + スタッカー部
	最高速度	160m/min (各種条件により変動)
	用紙斤量	60gsm ~ 150gsm
ブラウ折部	設置数	2箇所
	折サイズ	A4, A5, A6, B5, B6
	ページ数	4, 6, 8ページ
加工部	カット方式	ロータリーチョップカット方式 (単独駆動式)
	カットサイズ	152.4mm ~ 320mm
	糊装置	線糊(スキップ対応)ノズル1列設置
スタッカー部	集積方式	羽根車方式
	集積高さ	最大51mm
	対応サイズ	A4, A5, A6, B5, B6
	ブロック排出サイクル	600 ~ 800スタック/時 (各種条件による)

プリンター紹介



シングルタワー両面フルカラーインクジェットプリンター

MJP20EXG



ツインタワー両面フルカラーインクジェットプリンター

MJP20IXS

※他社プリンターとのインラインも対応



株式会社ミヤコシ

〒275-0016 千葉県習志野市津田沼 1-13-5

●お電話によるお問い合わせ
047-493-3854

●メールによるお問い合わせ
marketing@miyakoshi.co.jp

ミヤコシの製品・サービスに関する詳細は
>> <https://miyakoshi.co.jp/>



●カタログに記載した一部の画像はイメージ画像です。●この印刷物の内容は2021年10月現在のものです。●改良のため予告なく外観や仕様を変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

K1021003