

オートフィーダー電動筋押し機

TOYOTEC AUTOFEEDER CREASING MACHINE

AC-3000AF

簡単なオペレーションで高速筋押し。

コンパクトサイズでもオートフィーダー付きで高機能。

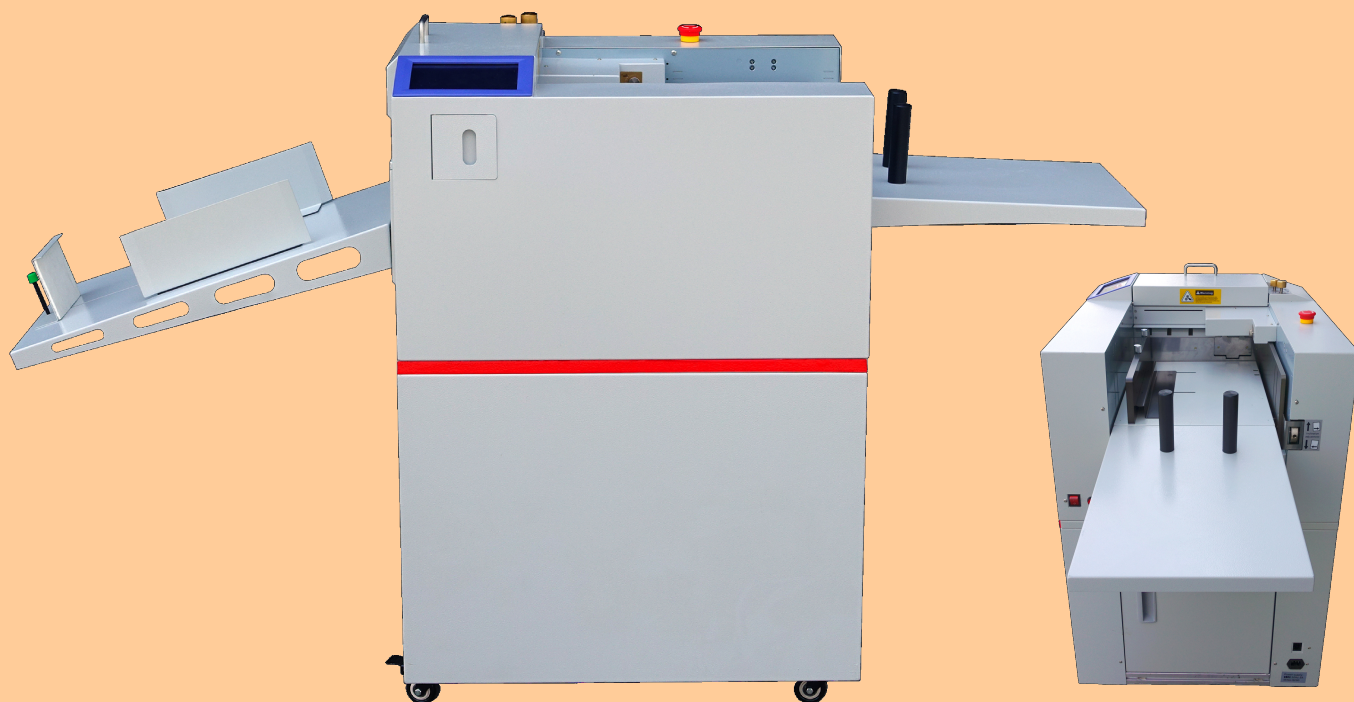
330mm幅3,000mm長さまで対応。

ブレードバー交換方式で幅広い紙厚に完全対応。

ミシン目ブレードバーも準備。

折り目の深さや、筋押しラインの角度も簡単に調整可能。

最大32ラインまでの連続筋押しが可能。

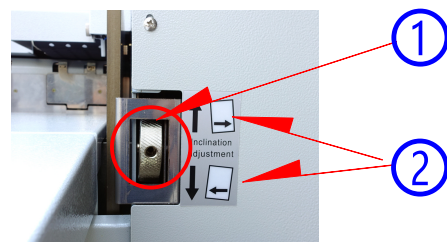


AC-3000AFは60長さ x 140mm幅 ~ 3,000長さ x 330mm幅と幅広い用紙の筋押しが自動給紙で連続処理で加工します。

コンパクトで高機能構造・使い易いオートフィード電動筋押し機

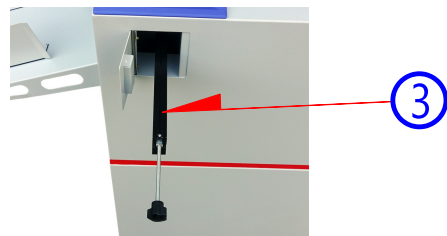
○ 折り目位置調整機構

- ① AC-3000AFは品質に拘る各種調整機構を搭載。紙に対する筋押し角度が並行でない場合、このノブを上下に回すことで調整を行う。
- ② ノブを上下に回すことで筋押しラインが紙に対し直角になったり傾いたりする。



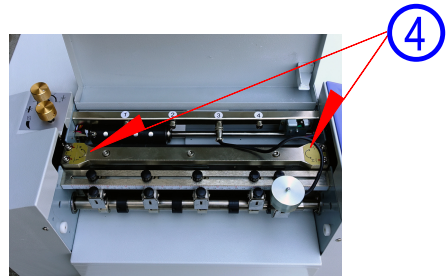
○ ブレードユニットの交換・反転機構

- ③ 山折り、谷折りはブレードユニットを取り出し、上下反転をし、挿入しなおすことで簡単に変更ができる。
筋の太さを変えたり、ミシン目に変えたい場合はブレードユニットの入れ替えを行う事で簡単に換えられる。



○ 折り目深さ調整機構

- ④ 折紙の厚みによって適正な筋押し深さが必要。
AC-3000AFには簡単に深さを変えられる調整ねじがあるので複数の紙厚に最適な筋を入れることができる。



○ 簡単なオペレーション操作

- ⑤ 操作パネルはタッチパネルなのでオペレーション時の表示以外に各種パラメータの設定、及び呼び出しが簡単にできる。
色々な紙サイズ、紙厚みに対して複数のラインを筋押しするにはシンプルなオペレーションで実現できる筋押し機である。



:: 製品仕様

用紙給紙方式	自動供給
給紙・排紙テーブル高さ	給紙テーブル：80mm 排紙テーブル：100mm
対応紙斤量	筋押し：80～450gsm パーフォレーション：104, 7～250gsm
処理能力	～150枚/分(A4サイズ)
最小処理サイズ(長さ×幅)	60×140mm
最大処理サイズ(長さ×幅)	3,000×330mm
最大筋押しライン数	32ライン
筋押しブレード幅	標準：1.0mm幅 オプション：0.6mm幅
電源・使用電力	AC100又は200V 50/60Hz 1800W
機械サイズ(W×D×H)	1,660×620×1,035mm
機械重量	120kg