

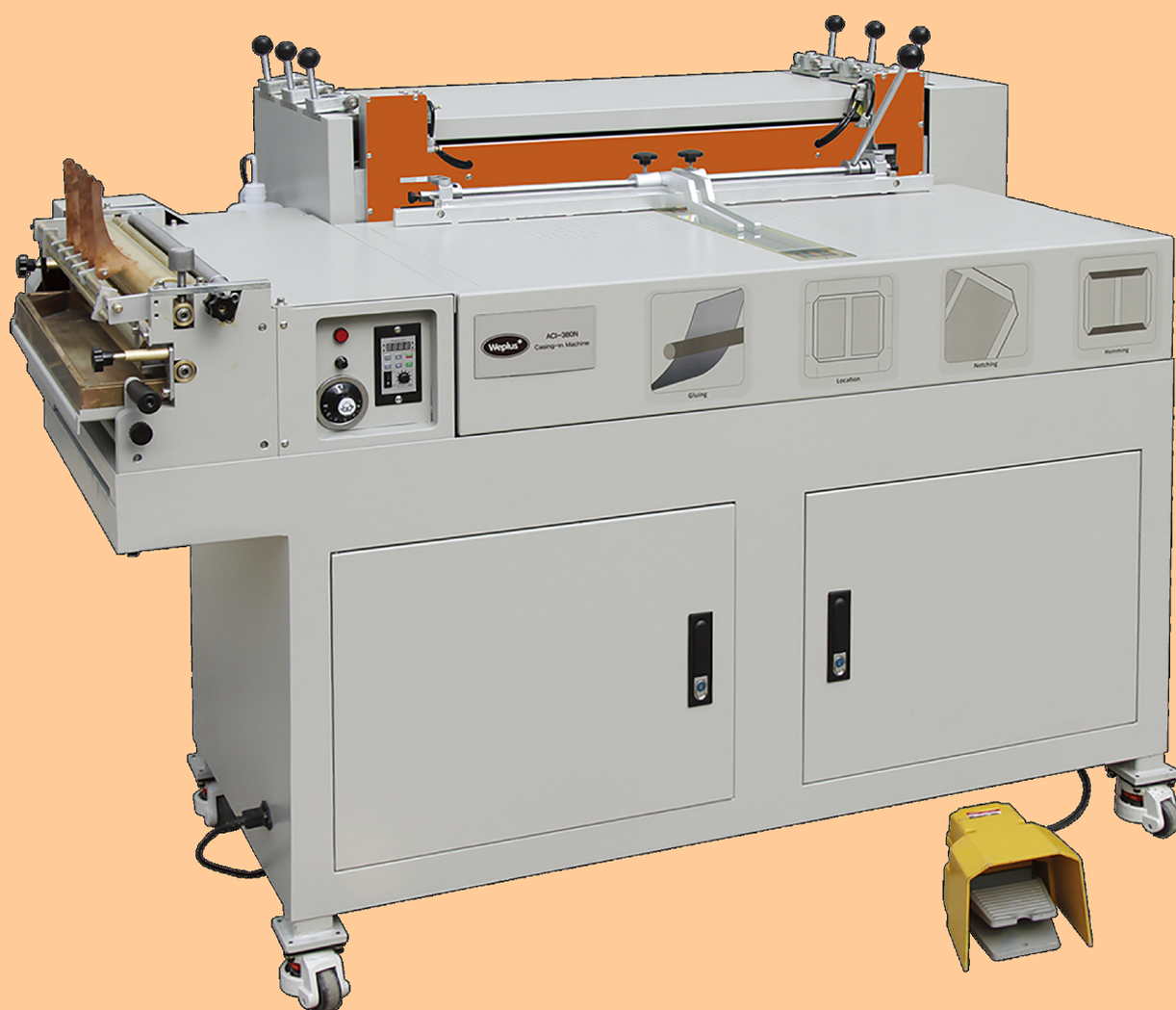
セミオート型ハードカバー作成機

TOYOTEC HARD COVER MAKER

ACM-500N

安価で強力接着糊『ニカワ』を使用した半自動型表紙製作機。別売のコーナーカッターで四辺をカットし、本装置で表紙を製作します。

プリント用紙、レザー、クロス素材の表紙が作れます。包み作業は奥と手前が自動で行われ、効率の良い製作ができます。

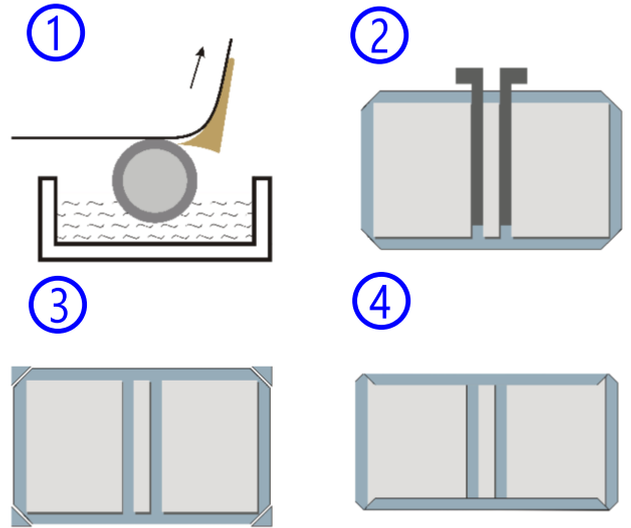


センタートンボでの位置合わせとバキュームによる表紙固定で色々なサイズの表紙を正確な位置で包み作業が可能。自動給水機能で安定した糊の塗布が実現。

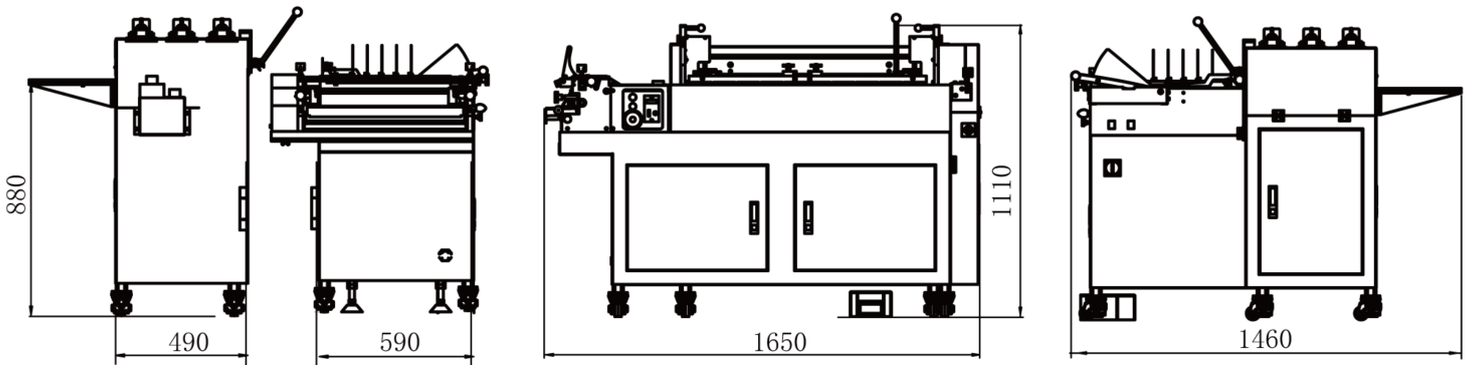
シンプルで使いやすくメンテナンスが楽なハードカバー作成機

○ オペレーションの手順説明

- ① ヒーターで溶けた『ニカワ』を別売のコーナーカッターで四隅をカットした表紙の素材裏側に塗布をする。
- ② ニカワが塗られた素材を定位置にセットし、ポジションガイドプレートに沿ってチップボールを置いて貼り付ける。
- ③ 表紙素材にチップボールがしっかりついていることを確認し、その素材を奥に押し込む。
- ④ 奥に押し込まれた素材の奥と手前がチップボールに自動で包れ手前に戻る。戻った表紙を90度回転させ、奥に押し込むと2辺が包まれ、作業が終了する。



○ 本体の寸法図



： 製品仕様

最大紙サイズ	460 x 840 mm	460 x 960 mm
テーブルサイズ	466 x 980 mm	466 x 1,090 mm
最大糊の塗布幅	500 mm	500 mm
最大折サイズ	840 mm	960 mm
チップボール厚み	1.5 ~ 4.0 mm	1.5 ~ 4.0 mm
表紙素材厚み	80 ~ 400 g/m ²	80 ~ 400 g/m ²
電源供給	単相 200V 2,800W 50/60Hz	単相 200V 2,800W 50/60Hz
エア-供給圧力	0.6 MPa 5ℓ/min	0.6 MPa 5ℓ/min
機械重量	500 kg	550 kg
機械サイズ (W)x(D)x(H)	1,650 x 1,460 x 1,110 mm	1,760 x 1,460 x 1,110 mm