

CFM-600 CPM-420

カレンダーカバー自動折り機(CFM-600 写真左)

カレンダーカバー自動穴あけ機(CPM-420 写真右)

卓上カレンダーの生産効率を一挙に高めます！



◆機械の特徴

1. この二台で手間のかかるカレンダー用カバーの折りと穴あけの作業を自動化することができます。
2. 筋押しをしたカバーを自動折り機にセットすると、きれいに真ん中で折られて、穴あけ機に自動的に送られます。
3. 穴あけ機に送られたカバーに、設定のとおり、リング製本用の穴があけられます。
4. 自動穴あけ機は、ノート用の厚いカバーにもリング製本用の穴をあけることができます。
5. 自動折り機は、最高1分間に130枚のカバーを折ることができます。
6. 自動穴あけ機は、最高1分間に150枚のカバーに穴をあけることができます。
7. JBI 韓国協力工場製



株式会社 笹岡工業

SASAOKA KOGYO Co., Ltd.

◆カレンダーカバー自動折り機 CFM-600 の仕様

サイズ	長さ 2200 ミリ × 幅 800 ミリ × 高さ 1560 ミリ
重量	約 400 キロ
用紙の幅	最短 350 ミリ (ただし、ベルトとガイドを調整すると 200 ミリ)、 最長 600 ミリ
用紙の長さ	最長 400 ミリ
速度	最大、1 分当たり 130 回転
電源	220V、3 相、50Hz
モーター	0.4 Kw
その他	3 段階のローラー (PVC 製ローラー + 金属製ローラー + 金属製 ローラー) と高さの変更装置付き

◆カレンダーカバー自動穴あけ機 CPM-420 の仕様

サイズ	長さ 2400 ミリ × 幅 1100 ミリ × 高さ 1330 ミリ
重量	約 1200 キロ
用紙のサイズ	最短 130 ミリ (穴あけ側) × 80 ミリ 最長 420 ミリ (穴あけ側) × 320 ミリ
穴あけできる一枚の紙の厚さ	1 ミリ以上
穴あけできる一回分の紙の厚さ	最大 4 ミリ
速度	最大、1 分当たり 150 回転
電源	220 V、3 相、50 Hz
モーター	2.5 Kw
ノイズレベル	70 dB
その他	パンチツール 1 本付き*

*ご購入の際には、ご希望のパンチツールの仕様をお知らせください。

*CPM-420 のパンチツールは、SPM-420/500 でも使用できます。

お問い合わせ、ご用命は下記連絡先までお気軽にご連絡ください。

