

ワイヤマック E31

製本

穴あけ

卓上電動穴あけ機能付ダブルリング製本機

作業効率を向上させる
電動穴あけ機能 + 手動ダブルリングクローザー。



長時間の連続運転が可能な
高耐久性モーターを採用

用紙サイズの変更が容易な、
リトラクタブルピンの採用

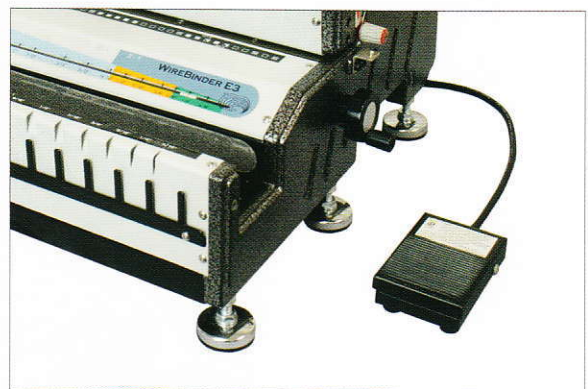
用紙が詰まってもすぐに取り除ける
逆回転機能搭載



- 長時間の連続運転が可能な高耐久性モーターを採用しています。
- 逆回転機能を搭載していますので、用紙が詰まってもすぐに取り除けます。
- 特殊形状のワイヤホルダーの採用により、ワイヤをしっかりと固定しますので用紙への挿入が簡単に行えます。
- 測定ゲージで紙の厚さを測れますので、最適なダブルリングの直径を選べます。
- 連続調節が出来るワイヤクローザーノブを使い、ダブルリングの直径に応じて製本することが出来ます。
- マージン調整ノブを用いることで、用紙の端から穴位置までの間隔を自由に調整出来ます。



- ピンは全て抜き差し可能なため、どのようなサイズ of 用紙にも穴あけが可能です。
(※A4サイズより大きな用紙でも位置決めピンを使うことで穴あけが可能です。)



- 操作はフットペダルを採用していますので、操作が簡単に行えます。

仕 様

穴のピッチ	8.47mm (1"につき3穴)※
ダブルリングの直径	1/4" ~ 9/16"
最大綴じ幅	360mm
穴の形状	4mm×4mm 角穴
穴あけピンの本数	40本 (リトラクタブルピン)
穴あけの方法	電動
穴あけの枚数	一般的なコピー用紙で1回当たり20枚まで
サイズ	H254mm×W457mm×D432mm
電源	110V
重量	24kg

※12.7mmピッチ用のワイヤマックE21もございます。

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。