

# Potencia



使いやすいカラー液晶タッチパネルを採用。  
低騒音性を追求した本格派実力マシンです。

中型デタッチャー

# Potencia 126

- 処理速度は毎分 126メートル。
- 用紙サイズ、耳切り位置、最適処理速度など用紙セットが簡単にできるメモリー機能は最大 117 種類まで。
- トリム満杯検出、スタッカー満杯検出など、安全装置も充実。

■フルカバーによる騒音の軽減

■カラー液晶パネル搭載



マージナル(送り耳)  
廃棄にも便利な  
ワインダー(巻き取り)方式



ダウン方式

用紙を積み重ねていく  
方式のスタッカーです。

## 基本仕様

スタッカー形式	ダウン方式
機械サイズ(幅)×(長さ)×(高さ)	715×995×1,050mm
重量	約 200kg
電源	AC100V 50 / 60Hz 4A
消費電力	400W 以下
処理速度	30 ~ 126m / 分
15×11 ストックフォームの場合	(約 27,000 枚 / 時)
処理可能用紙サイズ(幅)	101.6 ~ 457.2mm(4 ~ 18 インチ)
仕上がり(幅)	101.6 ~ 431.8mm(4 ~ 17 インチ)
天地サイズ	63.5 ~ 355.6mm(2.5 ~ 14 インチ)
処理可能パーツ数	最大 8 パーツ(N40 の場合)
マージスリット幅	0 ~ 32mm(0 ~ 1.26 インチ)
操作パネル	カラー液晶タッチパネル、作動スイッチ、停止スイッチ
メモリー登録数	117 チャンネル
ダイレクトキー	5 チャンネル分(タッチパネル上に表示)
機能・安全装置	ジャム検出、カバー開放検出、自動電源 OFF 機能、最終用紙検出、スタッカー満杯検出、トリム満杯検出、除電ブラシ、エラーメッセージ、自己診断機能
オプション	インタースタッカー、中間スリッター、プリンタ連動

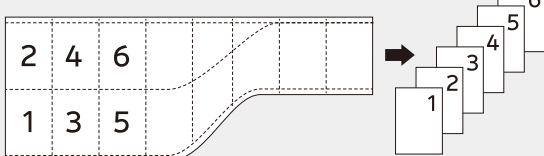
◎仕様及び外観は予告なく変更することがあります。オプションを追加すると仕様が制限されることがあります。処理速度は用紙によって異なります。

## オプション



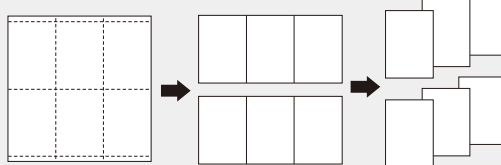
### ■インタースタッカー

2 面付け用紙を中央から切り離し、交互に重ね合わせてデタッチャーに供給します。



### ■中間スリッター

用紙中央をスリットし、そのまま平行に断裁処理をします。



株式会社 ジェイエスキューブ

■お問い合わせ先

〒135-0062

東京都江東区東雲 1-7-12KDX豊洲グランスクエア5F

TEL.03-6204-2730

<https://www.j-scube.com/>