

# TOPPAN

小型ディタッチャー  
Potencia78

# Potencia

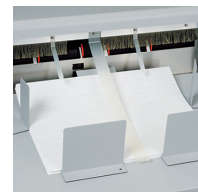


オフィスに1台、分散処理マシンのベストセラー。  
信頼の技術をコンパクトに凝縮、さらなる性能アップを追求しました。

小型ディタッチャー

# Potencia 78

- 処理速度は毎分78メートル。
- 天地サイズ、適正処理速度、断裁紙厚を100種類まで登録できるので、部署に応じて最適な設定が可能です。
- コンパクト設計で移動も簡単にできます。



### ドロッピング方式

自然な落下方式のスタッカーです。用紙受け台の位置は固定されています。

## 基本仕様

スタッカー方式	ドロッピングスタッカー
機械サイズ(幅)×(長さ)×(高さ)	738×870×988mm
重量	78kg
電源	AC100V 50/60Hz 最大3A
定格消費電力	110W
処理速度(15×11"ストックフォームの場合)	25~78m/分(約16,700枚/時)
処理可能用紙サイズ(ウイズ)	101.6~457.2mm(4~18インチ)
紙質	ノーカーボンN40~上質135kg
仕上がり(ウイズ)	101.6~431.8mm(4~17インチ)
天地サイズ	76.2~355.6mm(3~14インチ)
処理可能パーツ数	最大8パーツ(N40の場合)但し、帳票の厚みやミシンの条件で異なる
マージナルスリット幅	0~25.4mm(0~1インチ)
操作パネル	5桁 7SEGディスプレイ、作動スイッチ、停止スイッチ
メモリー機能	登録可能件数: 100件 登録内容: デブス、紙厚、最適スピード、プリセットカウンタ
機能	ジャム検出、自動電源OFF機能、用紙終了時自動停止、断裁済枚数カウンタ、プリセットカウンタ、自己診断機能、電源ON時装置内用紙残検出、除電ブラシ
安全装置	カバー開放検出、ブレーカー
オプション	インタースタッカー、中間スリッター

◎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。

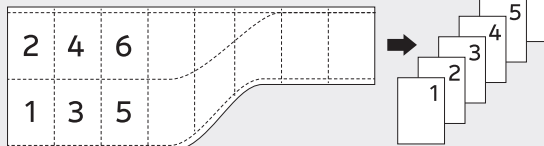
## オプション



2347AD

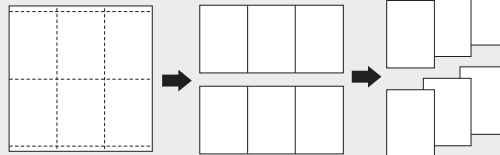
### ■インタースタッカー

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ィ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。



## TOPPANイクイップメント株式会社

■お問い合わせは下記まで

〒135-0062

東京都江東区東雲1-7-12KDX豊洲グランスクエア5F

TEL.0570-077-112

<https://www.eqpt.toppan.com/>