

# TOPPAN

プレッスル デュオⅡ<sup>ツ</sup>  
封書・ハガキ圧着機



連続シーラー中型モデル



封書・ハガキ圧着機

# 「シーラー」と「ディタッチャー」 2通りの処理が可能なデュアルなシーラー

## ■カラー液晶タッチパネル

「漢字表示」機能もついて、さらに使いやすくなりました。

## ■圧着ジャム時の逆転排出機能

圧着部で用紙が詰まった(ジャム)場合は、自動的に逆回転を行い用紙を排出します。

## ■省エネ設計

従来品と比べて使用電力を30%削減します。



### 基本仕様

	シーラーとして使用する場合	ディタッチャーとして使用する場合
機械サイズ(幅)×(長さ)×(高さ)	713×1,607×993mm (用紙置き台、折りバー、バックストッパー、緊急停止スイッチを含まず)	
重量	300kg	
電源	AC100V 50/60Hz 最大20A	AC100V 50/60Hz 最大5A
定格消費電力	400W	180W ※参考値
処理速度	20~70m/分 注)デプス・圧着ギャップにより速度制限有り	30~121m/分(最大26,000枚/時 ※15×11"ストックフォームの場合) 注)デプス・用紙種類により速度制限有り
用紙サイズ	・仕上がりウイズ:101.6~144.7mm(4~5.7インチ)※均等三つ折りの場合 ・デプス:101.6~304.8mm(4~12インチ)	・ウイズ:101.6~406.4mm(4~16インチ) ・仕上がりウイズ:101.6~381mm(4~15インチ) ・デプス:76.2~355.6mm(3~14インチ)
紙質	・ドライシーリング用紙:上質70~135kg ・POSTEX用紙:77W、80W相当(三つ折り)、107W、109W相当(Wピール)、130S相当(二つ折り)	・ノーカーボンN40~上質135kg ※処理可能パーツ数は最大8パーツ(ノーカーボンN40の場合)
マージナルスリット幅	0~30.48mm(0~1.2インチ)	
マージナル処理	トリムチョッパー方式	
スタッカー	コンベア方式 POSTEX用紙で約400通積載可能	ドロッピング方式 上質55kg(1P)で約300枚積載可能
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、スタッカー部操作スイッチ	
メモリー機能	登録可能件数:122件 登録内容:処理名称(漢字入力可能)、ウイズ、デプス、処理速度、プリセットカウンタ、プリセットタイマー、圧着ロールギャップ値 <sup>※1</sup> 、圧着モード <sup>※1</sup> 、紙厚 <sup>※2</sup>	
機能	手差し処理、1枚処理、用紙終了時自動停止、最終用紙スローダウン、スタッカーフル検出、処理枚数カウンタ、プリセットカウンタ、自動電源OFF機能、ジャム検出、電源ON時装置内用紙残検出、電源ON時サイズエラー検出、自己診断機能、除電ブラシ、強圧着モード	
安全装置	カバー開放検出、緊急停止スイッチ、過負荷時自動減速機能、ブレーカー、圧着ロール自動開放、圧着モーターロック検出、圧着ロール自動逆転	
オプション	二つ折りバー、マーク区分	

※1 シーラーとして使用時 ※2 ディタッチャーとして使用時 © 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。 ※仕様および外観は予告なく変更することがあります。

## 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/>