



J-SCube



プレッスル ソニア II
封書・はがき圧着機

基本仕様

機械サイズ(幅)×(長さ)×(高さ)	750×2,060×1,060mm(フォーム置き台とバックストッパーを含む長さ:2,720mm)	
重量	504kg	
電源	AC 200V 50/60Hz 単相 最大30A プラグ形状:WF8330(パナソニック株式会社製)	
定格消費電力	4.1kW	
用紙サイズ	ウイズ:仕上がりで、二つ折り101.6mm(4.0インチ)~210.8mm(8.3インチ) 三つ折り101.6mm(4.0インチ)~144.8mm(5.7インチ) デプス:83.8mm(3.3インチ)~304.8mm(12インチ)	
紙質	ドライシーリング用紙 :上質70~135kg POSTEX用紙 :77~130kg及びWピール	
処理能力	20~120m/分 注)デプス・圧着ロールギャップにより速度制限有り	
マージンスリット幅	0~33.0mm(1.3インチ) 電動設定	
マージナル処理	トリムワインダー方式	
スタッカー	コンベア方式 POSTEX用紙で400通積載可能	
操作パネル	カラー液晶タッチパネル、サブ操作パネル、作動スイッチ、停止スイッチ、スタッカー部に操作スイッチ	
メモリー機能	登録可能件数	120件
	登録内容	処理名称(漢字)、ウイズ、デプス、左右スリット幅、紙厚、処理速度、圧着ロールギャップ値、プリセットカウンター、プリセットタイマー
機能	手差し処理、1枚処理、用紙終了自動停止、最終用紙スローダウン、スタッカーフル検出、処理枚数カウンター、プリセットカウンター、強圧着処理モード、自動電源OFF機能、ジャム検出、電源ON時装置内用紙残検出、トリム満杯検出、電源ON時サイズエラー検出、トラクター部脱ピン検出	
安全装置	カバー開放検出、緊急停止スイッチ、各モーター部過負荷検知、過負荷時自動減速機能、プレーカー、圧着モーターロック検出	
オプション	LタイプPOSTEX用インタースタッカー、マーク区分け	

連続高速シーラーの最高位モデル

封書・はがき圧着機



※仕様および外観は予告なく変更することがあります。

TOPPAN FORMS GROUP

株式会社 ジェイエスキューブ

〒135-0062

東京都江東区東雲1-7-12 KDX豊洲グランスクエア5F

TEL.0570-077-112

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

■お問い合わせは下記まで

最上位機種ならではの高性能と信頼性

- ◆ 処理速度は最高120m/分(6インチハガキ 780通/分以上)
- ◆ すべての設定箇所にフルオート機能搭載
- ◆ 安定感抜群のエア吸引ベルトで用紙を搬送
- ◆ マージナル(耳くず)をコンパクトに巻取るトリムワインダー方式を採用



プレスルシリーズは、ユーザビリティを重視。
 「人に優しい」をコンセプトに、見て美しく、わかりやすく
 使いやすいデザインとなっています。

人が触れることの多い部分は角を減らした曲線にデザイン。
 開閉部の取っ手を広く取り、開けやすいデザイン。
 その他にもさまざまな「人に優しく、使いやすい」を形に。



◆ フルオート機能

最大120件まで用紙セットに関する情報を液晶
 タッチパネルから簡単に呼び出すことができ、機
 械のセットミスを低減させ素早く運用を開始で
 きます。

◆ 搬送機構

エア吸引ベルトで用紙を吸着させながら搬送。
 安定した搬送を実現。



◆ トリムワインダー

マージナルをコンパクトに巻き取るトリムワインダー
 方式を採用。取り出し時も耳くずが散乱しません。

◆ ユーザビリティ

機器後方にもサブ操作パネル、作動、停止スイッチ
 を配置。
 機器周辺のどこからでもオペレーションが可能。
 作業効率を考え「人に優しく使いやすい」を形にし
 ました。

