



製品仕様

スタッカー方式	Type-D	Type-C
	ダウンスタッカー	コンベアスタッカー
機械サイズ(幅)×(長さ)×(高さ)	915×1,880×1,115mm	915×2,115×1,115mm
重量	550kg	530kg
電源	100V 50/60Hz	
定格消費電力	680W	
処理速度(15×11"ストックフォームの場合)	30~210m/分(最大45,000枚/時)	
処理可能用紙サイズ(幅)	120.65~457.2mm(4.75~18インチ)	
仕上がり(幅)	101.6mm~457.2mm(4インチ~18インチ)	
天地サイズ	63.5~431.8mm(2.5~17インチ)	
処理可能パーツ数	N40~上質135kg 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。	
マージンスリット幅	0または0.35~1.30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	
メモリー機能	登録件数:122チャンネル 登録内容:処理名称、ウイズ、デプス、左右スリット幅、設定処理速度、プリセット停止カウント数 他	
機能	ジャム検出、自動電源OFF機能、最終用紙スローダウン、最終用紙検出、自動停止、トリム満杯検出、オートロード、裁断済み用紙枚数カウント機能、プリセットカウンタ機能、自己診断機能、漢字入力機能、除電ブラシ スタッカー満杯検出(Type-Dのみ)、ダウンスタッカー部カバーフットスイッチ開閉機能(Type-Dのみ)	
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2357、中間スリッター(2ワイド用)、二つ折りパー	

・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。

※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

究極の高速マシン
高解像度の7インチ大型カラー液晶タッチパネル採用



究極の高速マシン!
機能・性能・操作性・耐久性全てにおいて世界最高を目指した
ディタッチャーです。

Acero
CCX



- 世界最高速 210m/分*1 の高い処理能力を実現しました。
 (デプス11インチ帳票の場合、約750枚/分の高速で処理)
- 強力な断裁力と優れた耐久性をそなえています。
- 完全密閉により高い静音性を実現しています。
- 操作パネルは、新設計の7インチ大型カラー液晶タッチパネルを採用し、視認性・操作性が向上しました。
- オートロード機能、自動開閉カバー (Type-D のみ) も装備しました。
- お客様の処理形態に合わせて2種類のスタッカータイプを揃えました。
- メモリー関係の登録名称に漢字を入力できるようになりました。
- 消費電力が従来機より大幅に低減しました。

*12021年4月現在

オートロード機能により
 簡単セット・迅速スタートが可能。



大量のマージナル収納が可能な
 トリムワインダー方式を採用。



用紙残量検出により、最終用紙スロー
 ダウン機能搭載。最終用紙も安定処理。



一定時間以上放置すると自動的に
 電源スイッチがOFFになる省エネ設計。



操作パネル

高解像度の7インチ大型カラー液晶タッチパネルを採用。

原寸
 サイズ

153mm

91mm

- ・設定変更の操作性が向上しました。
- ・入力しやすいQWERTYキー配列
 ・平仮名と漢字の入力が可能になりました。
- ・処理中の画面

■ ダウンスタッカー (Type-D)



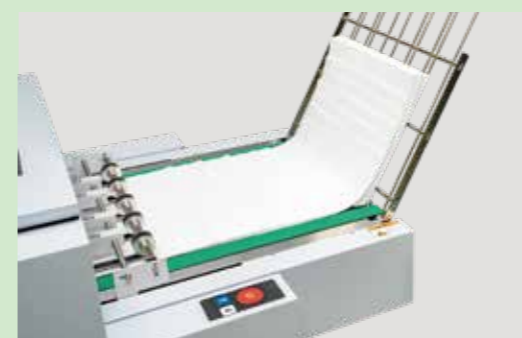
フットスイッチ (オートスタート機能付き) による
 スタッカーカバー自動開閉機能を装備



オプション

お客様の業務に応じて各種オプションを用意しています。

■ コンベアスタッカー (Type-C)



■ インタースタッカー

