

使いやすさ、音への配慮を追求した
自信作の誕生です。



特長



- ◇処理速度の向上160m/分（従来機151m/分）
- ◇ガルウィング(左図)採用により操作エリアの縮小を図りました。コーナーに設置可能です。
- ◇二重構造の防音設計でより静音化を図りました。

基本仕様

機械サイズ	(幅)715×(長さ)1,000×(高さ)1,082mm
重量	230kg
電源	AC100V 50/60Hz アース付 6.5A
最大消費電力	650W
処理速度	最大160m/分
用紙送り方式	トラクタピン送り
スタッカー形状	ダウスタッカー
マージナルスリット幅	0～1.2インチ
マージナル処理	トリムワインダー方式
用紙サイズ(ウイズ)	4.0～18.0インチ ※仕上り 4.0～17.0インチ
用紙サイズ(デプス)	2.5～14.0インチ
紙質	N40～上質135kg
最大パーツ数	8パーツ(但し、N40の場合)
帳票情報登録数	120
登録内容	用紙名称/ウイズ/デプス/左右スリット幅/適正処理速度他
機能・安全装置	各部カバー開放検出/各種ジャム検出/最終用紙検出 スタッカーフル検出/トリムフル検出/自動電源OFF 各種自己診断機能
オプション	・中間スリッター 近日中リリース予定 ・インタースタッカー2347(追従スピード110m/分) ・インタースタッカー2357 ・用紙サイズオートセット 2015年内リリース予定 ・スタッカー枕オートセット 2015年内リリース予定

※オプションを追加すると仕様が制限される場合があります。

※仕様及び外観は予告無く変更することがあります。

トッパン・フォームズ株式会社

〒105-8311 東京都港区東新橋1-7-3

<http://www.toppan-f.co.jp>

TEL 03-6253-5765

お問合せ先



株式会社 ジェイエスキューブ

〒135-0062

東京都江東区東雲1-7-12KDX豊洲グランスクエア5F

事業開発本部 企画部

TEL:03-5859-0453 FAX:03-6219-1302

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