

DECOLLATOR 1500

DECOLLATOR 1500



仕様

サ イ ズ	W(幅)730×D(奥行)2,056×H(高さ)1,108mm (基本3ウェブユニット) (追加1ウェブユニット,D(奥行)403mm)
重 量	120kg(3ウェブユニットの場合) (追加1ウェブユニット26kg)
電 源	AC100V 50/60Hz 5A
定格消費電力	120W
処理スピード	0~300フィート/分
フォームサイズ	ウィズ5'~18' デブス5'~14'
紙 質	模造紙からカード紙まで
バーツ数	2~6バーツ
マージンリスト幅	1/4"~1"
その他の装置	ロック式キャスター、安全カバーインターロック
オプション	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が制限されることがあります。処理スピードは用紙によって異なります。

お問い合わせ

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/>

使いやすくなった“高性能”

デコレーター1500は

コンパクト&ローコスト



DECOLLATOR 1500

機能は大型機なみ
多パート連続フォームの分離が簡単です。

ハイスピードで連続フォームのパートごとの分離や
ワンタイムカーボンの抜きとりを行ないます。また
不要なマージンを同時に切り落とすこともできます。

- 追加ユニットをとりつけることにより、6パートまで必要に応じたポケット数が選択できます。
- 分離されたフォームはプレート上を滑りおち確実に折りたたまれますので、次の処理—裁断やファイリングが大変スムーズにできます。
- 数々の安全設計と安定作動の機構が、トラブルの心配を解消しました。また、駆動部には全てタイミングベルトを使用したので、作業中のノイズが一層少なくなった。
- 各ポケットへのセットや操作は簡単、誰にでも楽にオペレートできます。

手作業とデコレーター1500能力比較表

フォームデブス 方 法 サ イズ	3インチ (4面)	5インチ (2面)	11インチ (1面)	14インチ (1面)
手 作 業 (1人)	4時間20分	8時間40分	16時間40分	18時間20分
1500 300フィート/分	9分	14分	30分	40分

条件 ①4パートの10,000セットを処理。(上質紙を使用)

②手作業時間は実測の平均値。

③手作業における休み時間、機械におけるセット時間は含みません。

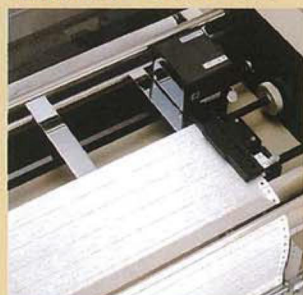
④手作業時間はワンタイムカーボン使用の場合。

⑤ノーカーボンの場合は上記の半分の時間となります。



- ①トラクター・スリッター
- ②コントロールパネル
- ③安全カバー
- ④送りローラー
- ⑤ストップバー
- ⑥枕
- ⑦リワインドロッド
- ⑧紙とじ分離ユニット

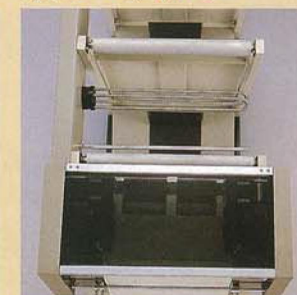
正確なトラクター・スリッター機構



便利なコントロールパネル



安全カバーと送りローラー



確実な折りたたみ



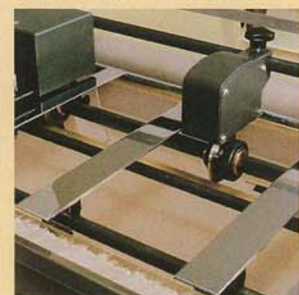
きれいでスピーディなカーボン処理



紙とじ分離ユニット



中間スリッター(オプション)



マージンスリッターとフォームフィードユニットが一体となっていますので、フォームセットが簡単です。しかも、フォーム送りとマージンスリットのミスがありません。スリッターは一本のレバーオペレーション(スリット或いはノースリット)の選択ができ、片側又は両側のマージンを1~1インチ幅で切り落とすことができます。

操作は一ヵ所ででき、わかりやすいボタン式で大変便利です。また、処理スピードは調節ダイヤルにより紙質に最適なスピードが選べます。

アクrylic製のカバーがトラクター・スリッター部を密閉しており、完全にしめなければ作動しません。また、送りローラーとリワインダーは手でおさえると、すぐにストップするクラッチ式ですので安全な作業ができます。

プレートは長さ・角度・材質等フォームフィードを考慮して設計されています。プレート上を滑りおりたフォームは、マグネット式のストップバーと枕のセットで正確に折りたたまれます。

リワインダーに巻きとられたカーボン紙は、リワインドロッドを手ではさむだけで簡単に抜き取ります。もう、カーボン処理で手を汚すことはありません。

マージンをスリットしない紙綴じフォームの分離も簡単にできます。

ツーワイドフォーム(横2面付)をスリットしながら分離することができます。また、スリッターには安全カバーがついていますので安心して操作できます。