

Corazon



中型機最速^{※1}の処理スピード、しかも稼働時の騒音も低減。
ダイレクトキー機能で設定情報をワンタッチでカンタン呼び出し。^{※2}

※1 当社比較
※2 1~8種類

中型ディタッチャー

Corazon 160



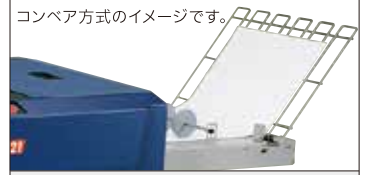
いま使った設定情報をそのまま登録できる 独自の状態登録機能を搭載。

- 処理速度は中型機最速の毎分160m。
ストックフォーム572枚/分を処理。
- 跳ね上げ式のスタッカー扉で操作エリアを43cm短縮。^{※1}
- フルカバーにより騒音を低減。

視認性のいいカラー液晶タッチパネル搭載。



マージナル(送り耳)が飛び散らず
廃棄もしやすい
ワインダー(巻き取り)方式。



コンベア方式のイメージです。

水平方向に移動してベルトに用紙を乗せていくコンベア方式のスタッカー。
機械を止めずに用紙取出しが可能。

基本仕様

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)	715×1,000×1,082mm	715×1,424×1,082mm
重量	254kg	253kg
電源	AC100V 50/60Hz 6.5A以下	
定格消費電力	445W	365W
処理速度(15×11"ストックフォームの場合)	30~160m/分(最大34,300枚/時)	
処理可能用紙サイズ(ウイズ)	101.6~457.2mm(4~18インチ)	
紙質	ノーカーボンN40~上質135kg	
仕上がり(ウイズ)	101.6~431.8mm(4~17インチ)	
天地サイズ	63.5~355.6mm(2.5~14インチ)	63.5~431.8mm(2.5~17インチ)
処理可能パーツ数	最大8パーツ(N40の場合)但し、帳票の厚みやミシン条件で異なる	
マージナルスリット幅	0~30.48mm(0~1.2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	登録可能件数:120件 登録内容:処理名称(漢字入力可能)、ウイズ、デプス、スリット位置、処理速度、紙厚、プリセットカウンター、パッチング、スタッカーフル設定(Type-Dのみ)	
機能	ジャム検出、自動電源OFF機能、用紙終了時自動停止、トリムフル検出、断裁済枚数カウンター、プリセットカウンター、自己診断機能、電源ON時装置内用紙残検出、電源ON時サイズエラー検出、除電ブラシ、スタッカーフル検出、トラクター部脱ピン検出	
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-2347、インタースタッカー-2357、中間スリッター、用紙サイズオートセット機能、テーブル枕自動設定機能(Type-Dのみ)	

◎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。

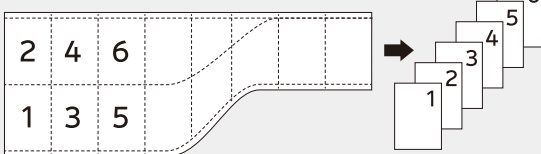
※1 従来機 Corazon151 との比較

オプション



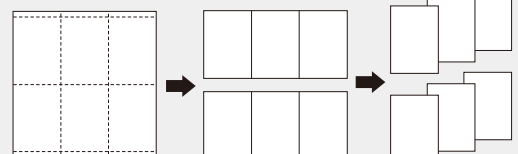
■インタースタッカー

2面付け用紙を中央から切り離し、交互に重ね合わせてディタッチャーに供給します。



■中間スリッター

用紙中央をスリットし、そのまま平行に断裁処理をします。



※仕様および外観は予告なく変更することがあります。

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