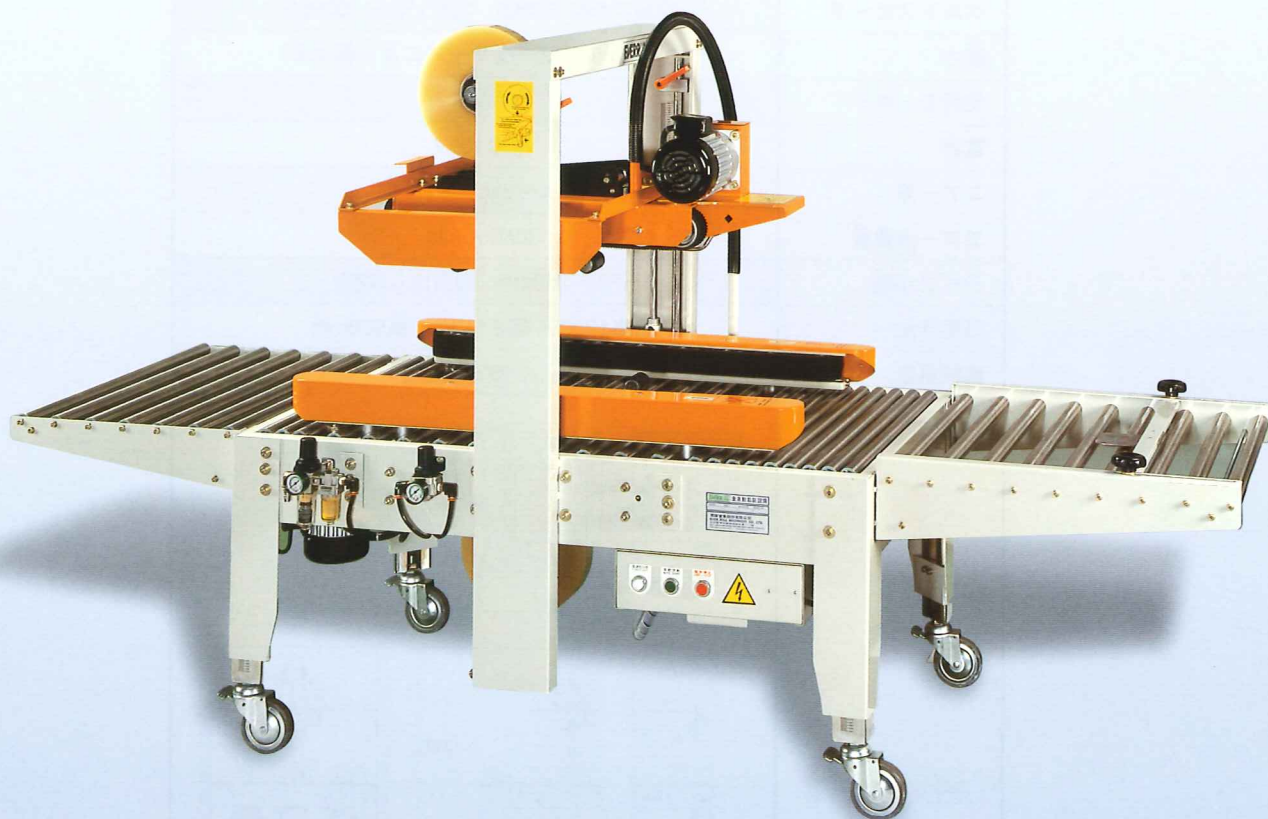


ランダム型封函機

IL-702A

カートンサイズに自動対応

自動
調整型



フラップを折り込み、セットするだけで、あとはエアシリンダーが、カートンの幅・高さを自動調整。ランダムなサイズに対応する、半自動のランダム型カートンシーラーです。切れにくい3層構造の蛇行レスベルトが、確実にカートンを搬送します。

※本体前後のローラーテーブルは、オプションです。

IL-702A

外形寸法＝長さ1250×高さ1310×幅902mm

特注仕様等お気軽にご相談ください。

EVERROLL

[IL-702A] カートンサイズに自動対応するランダム型封函機

- エアシリンダーにより、幅・高さを自動調節します。
- 幅方向の圧力は、レギュレーターで調整できますので、カートンを傷めません。
- カートンをサイドベルトで確実に搬送し、テーピングを行います。
- ベルトは、3層構造の強力蛇行レスタイプ。確実にカートン搬送を行います。
- ベルト張り調整は、ボルトの締め付けだけで簡単に行えます。
- テーブル高を床面より570～750mmの範囲で調整できます。
- 単相200V／三相200Vもご注文を承ります。

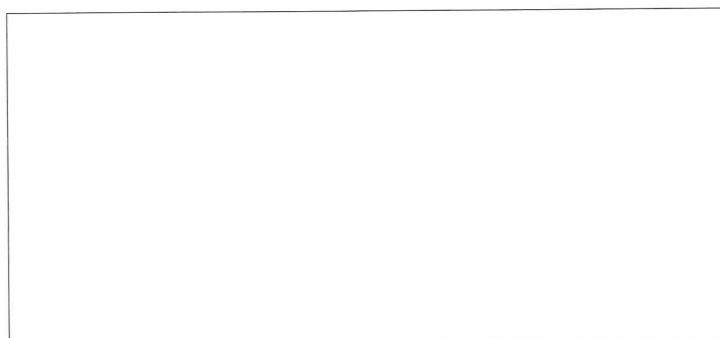
仕様一覧

	IL-702A
カートンサイズ	L=150以上、W=100～500、H=100～500mm
使用テープ幅	38～50mm (60～75mmはオプション)
ベルトスピード	22m/min (60Hz)、18m/min (50Hz)
能力	10個/min (ワークサイズにより異なる)
使用モーター	150W×3
電源	単相100V
エア源	4～5kg/cm ²
エア消費量	30Nℓ/min
テーブル高	570～750mm (脚引出し調整)
外形寸法	長さ1230×高さ1330×幅902mm
機械重量	132kg
外形図	

※機能向上のため、予告なしで変更する場合があります。

製造・販売元

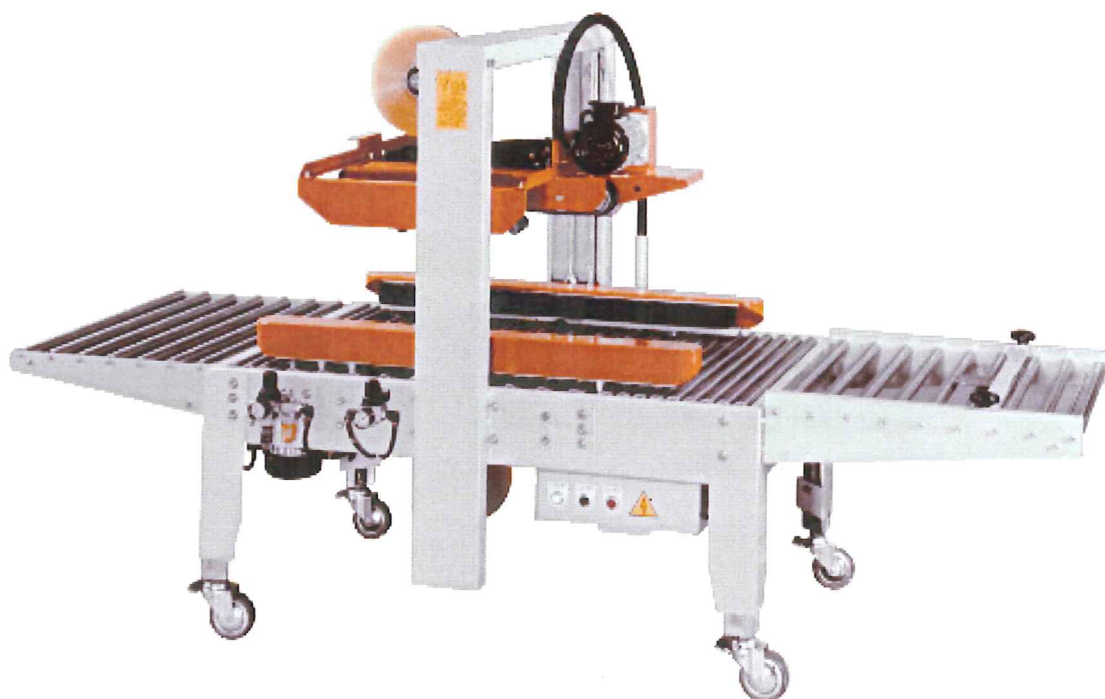
エバーロール株式会社



半自動ランダム型封函機

IL-702A

エアーシリンダーにより
幅、高さを自動調整！！



本体前後のローラーテーブルは、オプションです。

特注仕様も承りますので、気軽に御相談ください！

- ※ サイドベルトで確実にケースを搬送します。
幅方向の圧力は、レギュレーターにて調整出来ますので、ケースを傷めません。
- ※ ベルトはダコーレスを採用！！
また切れにくい3層構造です。
- ※ 移動が容易な大型キャスター付き、またコンパクト設計で場所を取りません。
- ※ エアーシリンダーにより幅、高さを自動調整します。

(仕 様)	
カートンサイズ	L=150以上、W=100~500、H=100~500 (mm)
使用テープ幅	38~50mm幅、(60~75mm幅はオプションです。)
ベルトスピード	22m/min (60Hz)、18m/min (50Hz)
能 力	ワークサイズによって変わります。
使用モーター	450W
ユーティリティー	
電 源	単相 100V
エアー源	4~5Kg/cm ²
エアー消費量	コンプレッサー 0.75kw~1.5Kw相当必要です。
テーブル高さ	570mm~780mm

機械寸法：下記外形図参照

