

## 全自動封函機

テープ式

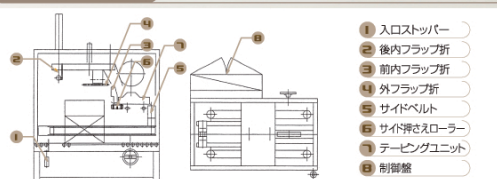
省スペースを実現するテープ式封函機。一貫した物流システムラインでもスピーディかつ安定した封函を実現する当社オリジナルの標準機です。

ケース搬送を停止させフラップを折り込み、テープで封函するシステムです。

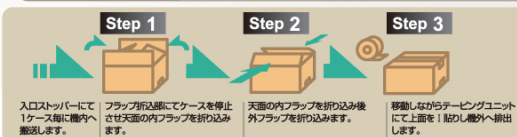
当社オリジナルテーピングユニット採用

一般に苦手とされる正方形段ボールなど確実に折り込むために搬送を停止させた状態で内フラップ、外フラップの順に折り、テーピングユニットにて上面をI貼りします。

### 装置概要

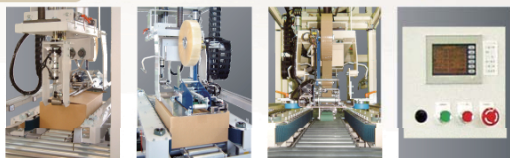


### 封函までの概要



### 装置特徴

- サイズチェンジはハンドル調整にて速やかかつ簡単に行えます。
- テーピングレグ長さの調整が可能のため、あらゆる仕様に対応しテープ交換も容易なオープン構造
- テープ残少検知センサー付
- リフトベルト搬送により、外フラップを折り込んだときフラップの凹凸が正確(サイド押さえローラーにより高さのあるケースにも対応)
- コンパクトなためレイアウト対応範囲が広くシステムラインへの組み込みが容易
- 上下高インターロック機能付



エアシリンダ駆動による内フラップ、外フラップを折り込み、封函を確実にを行います。

テーピングユニットは交換が容易に行えるオープン構造。また、テープ残少警報付き。

サイドベルト搬送によりケースを変形させることなく安定した封函を行います。

オペレーションは操作盤上のボタンで全て制御可能ですが、誰でも簡単に操作できるように液晶パネルに操作状態をシリアル表示

### 主な仕様

機種名	全自動封函機			
型式	CSC-10T型			
処理能力	MAX12ケース/分			
ケースサイズ	L(長さ)	W(幅)	H(高)	
	min	250	180	100
	max	500	400	350
電気	電源	3相 200V 50Hz/60Hz		
	制御回路	DC24V		
	主電力	1kW		

エア	0.5MPa 300Nリットル/分
封函方法	クラフトテープ・OPPテープ
安全対策	■ 機械側面に安全カバー(スイッチ付)を採用 ■ エア源圧力低下検出スイッチ付
オプション	■ テープ貼り不良検知機能 ■ プリセット型替機構(自動サイズチェンジ) ■ 下面テープ貼り仕様

**1年間保証** 1年間の無料保証でクレームに対応いたします。その際は現地スタッフが修理対応させていただきます。



当社製造の全機種はホームページよりご購入いただけます。

daiwaホームページ <http://www.daiwa-eng.com/> メールでのお問い合わせはこちらまで [daiwainfo@daiwa-eng.com](mailto:daiwainfo@daiwa-eng.com)

販売元

**Packaging Systems daiwa** 大和エンジニアリング株式会社  
大和設計株式会社

■ 本社	〒791-3131 愛媛県伊予郡松前町北川原2034 TEL 089-984-4432(代) FAX 089-984-4877
■ 松山工場	〒791-3131 愛媛県伊予郡松前町北川原2034 TEL 089-984-7278 FAX 089-984-6181
■ 大阪営業所	〒989-1528 兵庫県三田市駅前20-4 三田ハイツゼタ TEL 079-559-1678 FAX 079-559-1679
■ 東京営業所	〒162-0834 東京都新宿区北町22番 デュオ・スカウト特設店タワー101号 TEL 03-5225-7336 FAX 03-5225-7339

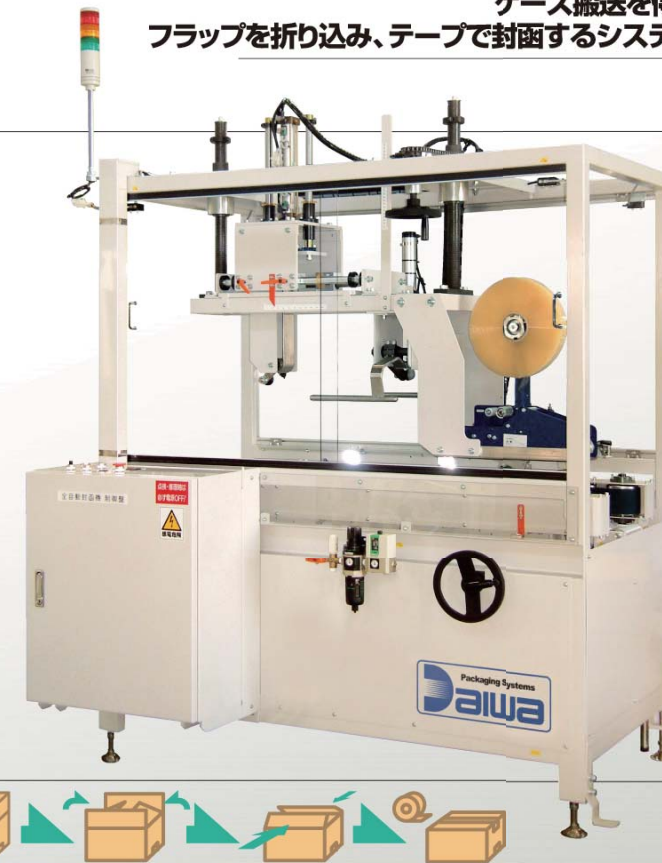
このカタログについて詳しくお知りになりたい方は、最寄りの上記営業所にお問い合わせください。

## 全自動封函機

コンパクト封函機(テープ式)

省スペースを実現するテープ式封函機一貫した物流システムラインでも、スピーディかつ安定した封函を実現する当社オリジナルの標準機です。

ケース搬送を停止させフラップを折り込み、テープで封函するシステムです。



詳細はホームページでご覧いただけます。

All Sketch  
製品詳細全体

<http://www.daiwa-eng.com/>

top page ▶ 封函機 ▶ click ▶ コンパクト封函機(テープ式) ▶ click ▶

Movie  
動作ムービー

<http://www.daiwa-eng.com/>

top page ▶ 封函機 ▶ click ▶ コンパクト封函機(テープ式) ▶ click ▶ 動画 ▶ click ▶

大和エンジニアリング株式会社



大和設計株式会社