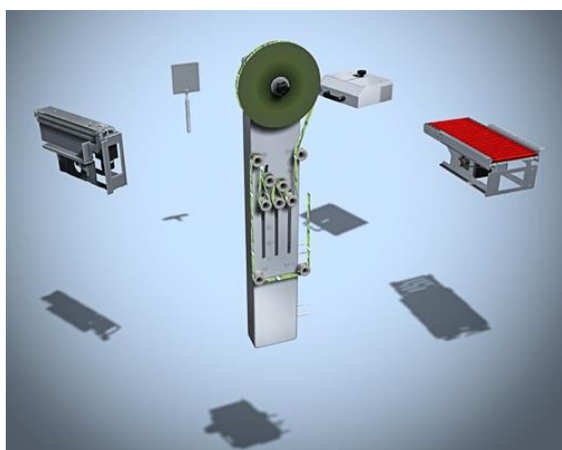


## Bandall 全自動帯掛装置 TR シリーズ

- 高い信頼性を誇る機構で全自動帯び掛け装置のユニット化。
- ユニットは容易に既設の自動生産ラインに組み込めます。
- 全自動帯び掛けラインで生産効率の向上、コスト削減が実現できます。
- オーダーメイドの自動機に比べ、低コストで導入出来ます。



TRL STST+DC24-60



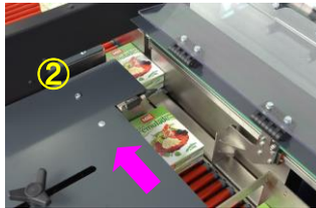
TRC+ DC32-60



## ■ TRL 型の動作



① 製品は外部コンベアーで機内の  
送込コンベアーに搬送されます。



② 送込コンベアー上の製品は、サイド  
プッシャー待機位置まで送られます。  
この時、奥当たりにより製品の前後  
を揃えます。



③ サイドプッシャーが製品をリニアプッシャー  
待機位置に運びます。この時製品の左右  
が揃えられます。



④ リニアプッシャーが製品を帯び掛け位置に  
運びます。同時に帯び掛け済みの前の製品  
を排出コンベアー上に押し出します。



TRL 本体



TRC 本体

TR-C 型は製品を送込コンベアーでリニアプッシャー  
待機位置まで搬送し、プッシャーが掛け位置まで運  
び同時に帯び掛け済みの前の製品を排出コンベアー  
上に押し出します。  
コーナータイプのため狭い場所でも設置可能です。

## ■仕様 (TR シリーズ)

帯封寸法	最小 (巾50mm・高さ10mm)
	最大 (巾240mm・高さ200mm)
帯封能力	20束/分
機械寸法(TRC24)	W813xL1,169xH1,543mm
機械寸法(TRL24)	W981xL1,150xH1,543mm
空気源	6気圧 : エアー使用量 50リットル/分
電源:消費電力	単相 200V/100V・50/60Hz・600W

## ■テープ仕様

使用テープ	紙・フィルム兼用
テープ巾専用	28・40・48・60・75 ・100・125mm

## C.M.システムズ株式会社

〒598-0048 大阪府泉佐野市りんくう往来北 1 番地  
りんくうゲートタワービル 16F  
TEL: (072)-464-4531 FAX: (072)-464-4551  
E-Mail: info@cmsyst.co.jp