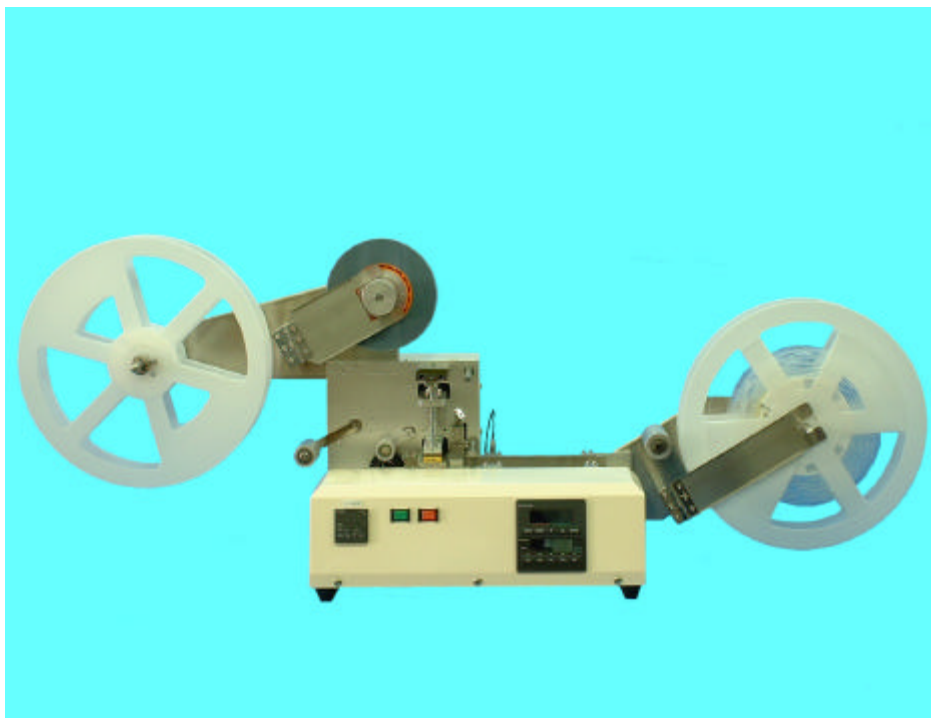




製品紹介

エンボステーピング機

(機種名 STM2101、STM3101、STM5101)



1. 概要

本機は、電子部品等をエンボスキャリアテープに手挿入で行いトップカバーテープのシーリング及び巻取りを自動で行う卓上タイプの装置です。

なおオプション設定として、自動機搭載への対応も可能です。

2. 特徴

装置本体及び交換部品のトータルコストパフォーマンスを追求した装置です。

自社エンボス作業現場の経験を生かした、テープ幅段取り時間及び操作性を重視した装置です。

3. 基本仕様

| | |
|----------|------------------------------------------------------------|
| テーピング速度 | : 1秒 / 個 平均速度 |
| キャリアテープ幅 | : 8、12、16、24mm (32、44、56、72、88mmはSTM3101、STM5101にて対応) |
| ポケットピッチ | : 04~24mm (ダブルシーリング) 28~48mm (シングルシーリング) |
| キャリアテープ | : 380mm MAX |
| リール径 | : (オプションにて 600mm対応可能) |
| トップテープ径 | : 220mm MAX |
| 巻取りリール径 | : 380mm MAX |
| シール方式 | : エアシリンダーによる加圧方式 (エア圧調整 : SMC FR / 圧力計付 を装備) |
| ヒーター温度 | : 常温 ~ 200 (温度調節器 : KEYENCE TF4-10V を装備) |
| 検知機能 | : ワーク無し、ピッチ既定外、温度設定外 など (ワーク無しセンサ : KEYENCE FS-V31 を装備) |
| 電源、エア源 | : 電源 AC100V単相 50 / 60Hz エア源 0.5MPa |
| 装置寸法 | : 幅 1100 X 高さ 530 X 奥行 380mm |
| 装置重量 | : 約 26Kgs |
| オプション | : 自動機搭載可能 |

【お問合せ先】 大館 (0186)48-3671

開発技術課 : 山本 yamamoto@korin.co.jp

鳥潟 s-torigata@korin.co.jp

業務統括部長 : 藤島 fujishima@korin.co.jp