

縦型全自動バッグシール掛け包装機

KST-B-TP



バッグシール掛け方式包装処理能力：600袋/1時間

特許申請中

バッグシールの掛かった見栄えのよい包装で商品価値を高めます。

NEW



ターンテーブルは別売りです。



- 袋幅が自由に変更できる。
- 無地フィルムの場合長さの変更も自由に行える。
- 縦シール熱ローラーの高さも自由に変更できる。



タッチパネル搭載低騒音タイプ

◎ 商品がだぶつかない様に自動的に固く絞ると同時にテープ結束（バッグシール）が出来る画期的な構造になっています。

◎ 1,000m巻きのフィルムで連動的に高スピードで作業できるのが特徴です。

ステンレスカバー使用で清潔感があり錆が来ない。

非常にコンパクト！

応用範囲が広い！

お問い合わせは

(株) ケイ・エス・アール

〒861-8046 熊本市東区石原1丁目10番16号

TEL 096-380-9393 FAX 096-380-9635

E-mail: ksr@coral.ocn.ne.jp

<http://www.ksr-kizaki.com>

代理店

縦型全自動バッグシールテープ掛け包装機 *KST-B-TP*

特許申請中

■包装対象物 トマト・ミニトマト・じゃがいも・里芋・たまねぎ・みかんその他いろいろな品物に対応します。

KST-B-TP（縦型）の特長

- 機械の電源は家庭用電源でOK！
- 単体包装袋より包装資材が割安！
- コンパクト設計で設置場所をえらばない！
- キャスター付きで簡単に移動できる！
- 模様合わせのマークセンサー標準装備！
- 袋の幅、長さの変更が自由にできる！
- 2段階式落下装置で品物を傷つけない！
- 素人でも操作が簡単！

トマトなど傷つきやすいものでも2段階式落下装置なのでほとんど傷がつかずバッグシール掛け包装ができます。

※包装機本体はAC100V電源で動作しますがコンプレッサーは3相動力電源が必要です。

※コンプレッサーは別売りとなっております。

包装機には精密な空気圧部品（電磁弁・スピコン・シリンダー等）を使用しています。このような部品は水分、油分、微小ごみなどが入ると動作がうまく行かなくなることがあります。できれば別売りで空気を電氣的に清浄化するエアードライヤーを導入されることをおすすめいたします。

KST-B-TP（縦型）仕様

| | |
|---------|------------------------|
| 処 理 能 力 | 600袋/1H 引寄せてテープ掛け |
| 電 源 | AC100V |
| 消 費 電 力 | 約1.25KW |
| 使用空気圧 | 0.6MPa |
| 使用フィルム | OP防曇、FCM84K |
| フィルム幅 | 350～550mm前後 |
| フィルム厚み | 0.025mm 防曇 1,000m巻き |
| 機 械 長 さ | 2,230 (2,720) mm |
| 幅 | 700 (1,000) mm |
| 高 さ | 1,250mm |
| 機 械 重 量 | 290Kg |

代理店