

ガムテープ(水テープ)用ディスペンサー

Automatic Gum Tape Dispenser

WBTD-60M

- 環境を配慮する海外で需要が拡大しているガムテープとディスペンサー。
- 通販市場の拡大に伴い、段ボール梱包の自動化に使用しやすい事でガムテープ需要が拡大中。



- コンパクト・軽量で作業場所を選ばない省スペース設計。
- テープ繰り出し長さボタンを押すと自動で繰り出しとカットが行われる。
- 糸繊維入りテープ、糸繊維無しテープ、両方が使用可能。



- 樹脂不使用、全て紙なので段ボールのリサイクルがし易い。
- ガムテープは乾燥すると完全に固着するので一本貼り、重量ように最適。
- 何重にも重ね貼りができるので段ボールの再利用が簡単にできる。

エジソンが発明したガムテープは切手と同じ原理

○ ガムテープの特徴と利点

- 切手と同じ原理のテープなのでディスペンサーは糊面に水を塗布した後でカットする。
切水が塗布される前はテープ糊面はさらさらしているので、取り扱いが楽なのと使用可能な保存期間が非常に長い。
- 段ボールに貼られて2~3秒で乾燥し、しっかり固着し、段ボールと一体化するので強度や耐久性がある以外に、無断開封や抜き取り、危険物の混入などの防止になる。
- 紙とでんぷん糊でテープが作られているので段ボールの再生時にテープをはがさずそのまま再生ができ、環境に配慮をしたテープとして使用できる。
- 紙なので上にロゴや会社名等の捺印やプリント、筆記が可能で宣伝効果がある。
- 紙なので段ボールを載せてもすべりが少なく運送時の荷崩れが起こりにくい。
- 何重にも重ね貼りができるので段ボールの使い回しが楽になる。

○ テープディスペンサーの特徴と利点

- 糸繊維入り、無し、48mm~76mm幅のテープと使用可能なテープの幅が広く、カットする長さも100mm~1,100mmと幅広く、処理スピードも速い。
- この広い範囲の仕様を小型、軽量、そしてコストパフォーマンスのある商品として提供。

::: 製品仕様

項目	仕様内容
使用可能テープ幅	48~76mm (製品は50, 60mm幅の2種類)
使用テープ最大径	直径150mm
テープ送出し長さ	10~110cm、10cm刻みでボタン配列、送って自動カット RANDAMボタンでカット長自由設定できる
テープ送出し速度	60m/min
本体寸法	287(W) x 462(D) x 251(H)
本体電源	AC100V 50/60Hz 85W
本体重量	10 Kg