

オフライン全自動パレットストレッチ包装機

フィルムパワープレストレッチ延伸可変機構付き(オートテンション)

世界特許 CUBE TECHNOLOGY採用機種

TECHNOPLAT CW

テクノプラットCW

- ◎ フィルム延伸可変装置装備(経済的)
- ◎ フィルムオートテンション機構
- ◎ 前後からフォークリフトでの移動が可能
- ◎ フィルムのはがれ落ち防止機構(溶着器)
- ◎ リモコン操作でオペレーターに優しい
- ◎ R-CONNECT(インダストリー4.0対応)
- ◎ パーフェクトな安全保障
- ◎ 研究の積み重ねによる実績のあるオプション
- ◎ 大型タッチパネルで簡単操作(多機能)



標準色標準仕様は改善のため予告無く変更する場合があります。

■テクニカルデータ

- ・ワーク高さ包装可能サイズ：600mm～2,200mm (*1)
- ・パレット包装可能サイズ：対角が1,650mmのものまで (*2)
- ・入力電源：単相AC200V±10%+接地 (50/60Hz)
- ・最大出力：3.7Kw
- ・空圧源：0.6Mpa±0.1Mpa 20NL/min
- ・耐荷重：2,000kg
- ・標準塗装色：ダークブルー色 + グレー色
- ・フィルム機構 (方式)：シングルモーター / ダブルモーター / ブレーキクラッチ

- ・延伸レート：0～3.5倍 (*3)
- ・フィルム制御：オートテンションコントロール (ロードセル)
- ・フィルム昇降速度：0～4.0M/min
- ・フィルムスタンド：脱着防止機構 (安全設計) 下部カバー安全装置

- (*1)：標準機 2,200mm ・オプションで 2,400mm / 2,800mm / 2,100mm
- (*2)：標準機テーブル直径 1,650mm 《オプション：テーブル直径 1,800mm》
- (*3)：下図詳細

308 / FR型



引張り延伸方式
電磁クラッチ
ブレーキ

508 / PDS型



0～3.5倍 延伸可変
オートテンション
シングルモーター制御

708 / PVS型



1.5～5.0倍 延伸可変
オートテンション
ダブルモーター制御

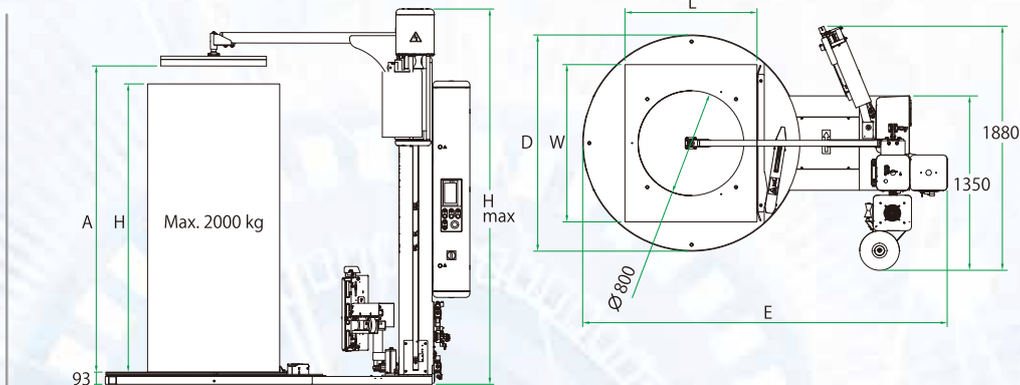


フィルム端末処理デバイス
(自動カット+溶着)
フィルムの剥がれ落ち防止。
自動倉庫管理にも対応。

〈オプション〉

- トッププレッシャープラテン装置
- テーブル径 1,800mmワイド
- 耐荷重強化
- ハイマスト仕様～3,100mmまで
- 安全柵 + エリアセンサー
- ハンドリフト用回転テーブル etc.

※詳細はお問い合わせください。
※オプションや改造についても、お気軽にお問い合わせください。



※機械サイズA～Hにつきましてはお客様のニーズに合わせて弊社営業マンがご相談の上、推奨オプションを提示させていただきます。

世界初!



イタリア、サンマリノ
ROBOPAC社 研究施設
“TECH LAB”

サンコーテクノグループ

成光産業株式会社

本社

〒166-0013 東京都杉並区堀ノ内1-7-23
TEL 03-3313-8431 FAX 03-3318-4791
E-mail macpac@seikosan.com

大阪営業所

〒577-0015
東大阪市長田2-12-15
TEL.06-6743-6201
FAX.06-6789-9390
E-mail osaka@seikosan.com

福岡営業所

〒812-0016
福岡市博多区博多駅南4-18-14
TEL.092-452-2600
FAX.092-452-2610
E-mail fukuoka@seikosan.com

香取テクニカルセンター

〒287-0101
千葉県香取市高萩939番1
TEL.0478-75-3336
FAX.0478-75-3809
E-mail macpac@seikosan.com

● 取扱代理店