

ラッケンマイヤー ストレッチフード T1

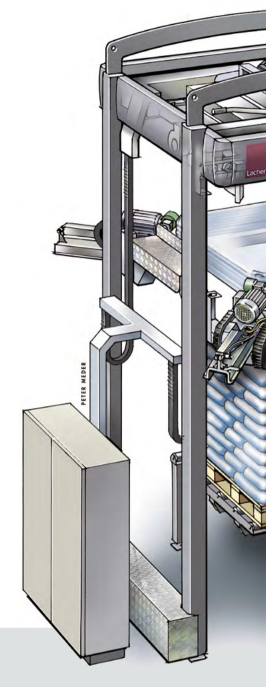
コンパクトだがパワフル……



ストレッチ・フードによる包装技術は、他のパレット包装の方法と比べて、 「商品表示でブランドイメージの向上」、「動きもシンプルで早くて省エネ包装」、 「フィルムの使用量も少なく経済的」など現存コストの節約・マーケットに対しても 有効な効果を与えます。

ストレッチ・フードは、完全な5面包装により、搬送輸送時や保管時などでの ホコリや雨などの、天候による商品へのダメージを確実に防ぐ事ができます。



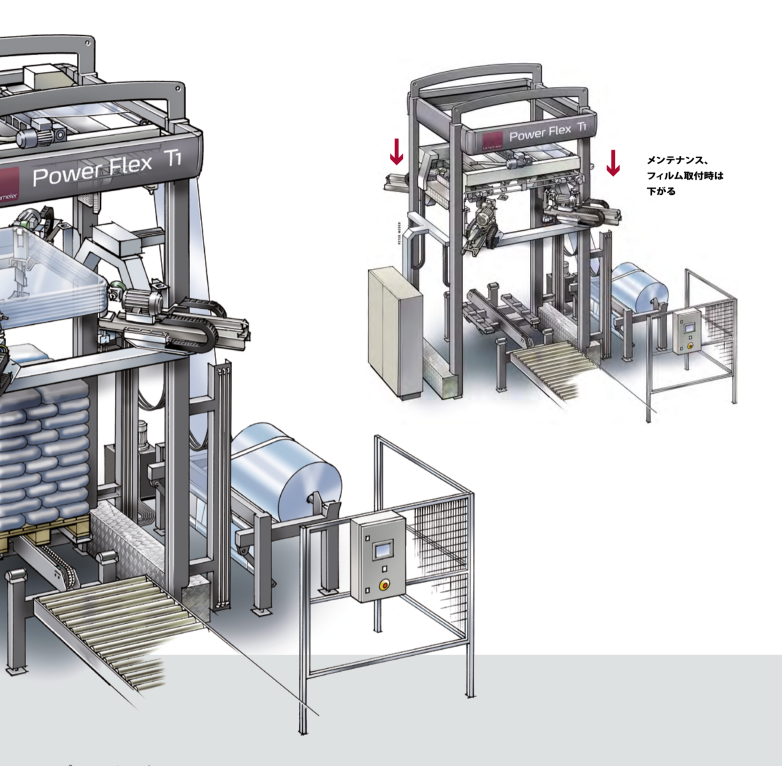


ラッケンマイヤー: ストレッチ・フード

ラッケンマイヤー社は、世界的に、あらゆる分野の お客様の様々な製品を先進の包装機械により、 解決策を提供してきたリィーディングカンパニーです。

ストレッチ・フードは、PETボトルの箱入り・袋入り、 工業製品、紙製品、食品、化学品などの袋入り または、箱入り製品包装、パレットにきちんと並 べられた商品でも、不規則に並べられた商品で も、包装可能です。 商品は、生産工場からお店の棚に並ばれるまでの、 搬送過程に十分耐えられるような包装形態、商品に ダメージを与えないような包装が要求されます。

顧客の搬送に関する要求を知ることにより、 私たちは最も効率的で、顧客のニーズを満足する パッケージパターンを選択することができます。 私たちは、お客様の抱える市場セグメントからの ニーズに合った機械を供給出来る事に誇りに思っています。



パワーフレックス - Power Flex Ti

時間、スペース、およびエネルギーを節約します。

Power Flex T1 (パワーフレックスT1) に代表されるラッケンマイヤーのストレッチフードマシンは、 非常にシンプルで、フィルムの装着もユーザーフレンドリーに簡単に行えます、ユニークなバキューム 機構とメカニカル機構を合わせたフィルムオープニングシステム、油圧を利用したことにより、より確かな フィルム拡張ユニット、エンコーダーコントロールと光センサーによる包装時のフレキシブルなコントロール により安心包装を可能にしています。フィルムに商品ロゴ、カンパニーロゴを入れる事によりブランドイメージ の向上が計れます。

適切なパッケージ

ラッケンマイヤーは、1969年より、包装機械市場に参入し、20年後にストレッチフード包装機を送り出しました。 以来、ラッケンマイヤー社は、より多くのお客様より性能・安全性・信頼性において高く評価されており、 ストレッチフード = ラッケンマイヤーになっています。

ラッケンマイヤーのストレッチフード包装機は、無駄の無い包装パフォーマンス、革新的な技術、省エネルギー 設計、フィルム消費を抑えた制御、そして、滑らかで高信頼性の操作を実現しています。

ラッケンマイヤーのストレッチフード包装機は、ストレッチフード機のスタンダードになっています、 新しい機能は、常にラッケンマイヤーから提供されます。

より安全に、力強い包装パワーをコントロールし、包装の安定性が保てるのは、ラッケンマイヤーだけです。



パワーフレックス Ti

革新的な新設計と継続的な改善によりストレッチフード包装機を、総合的に有効な形に作り上げる事ができました。 パワーフレックス T1は、より美しい商品イメージで、包装パッケージをお客様にお届け出来ます。 市場の変化に答える包装は、お客様にとって簡単なものとなりました。



簡単な整備点検

パワーフレックスT1は、機械のあらゆる箇所の保守点検を簡単にしています、従来機と比べ、保守作業を無くすか、または、単純化しました。特に、トップフレームが床レベルまで下降しますので、フィルムの装着、カッターの交換、熱線シールの交換、その他の保守作業がすべて床レベルで行えます。 従来、工具箱を持って階段を登り、フィルムの取り付けから保守まで行っていた事が、すべて安全な床レベルで行えます。

トップフレームが作業者の床レベルまで下りてくるのです。 床レベルの保守作業: これは安全に保守作業行える事を意味します。



省エネ設計

今日、グローバルな討論の最先端に「環境問題に対する継続性」 があります。そして、パッケージングの専門家として、ラッケンマイヤー社は、環境に優しい包装形態を供給する為に、如何に実用 的な方法をとるか、常にチャレンジしています。

私たちはより継続可能な方法の資源を使い、包装ラインのパフォーマンスを犠牲にせず、顧客の目的を満たし、運用経費を継続して抑えています。

パワーフレックスT1は、地球環境の消費電力の低減と保護を考慮し、電気のコントロール部にインバータコントロールのモーターなどの低電力設備を使い、省エネ性能の向上に努めています。



省スペース設計

今日、生産現場でスペースを多く必要とする事は、重要な問題になっています。 包装エリアにおいてパワーフレックスT1は、従来機に比べ非常に小さな面積で済みます。

パワーフレックスT1は、コンパクトな設計ですが機能的で、そして エレガントな仕上りになっています。この機械の特長を簡単に 言えば、小さくても大きな効果をもたらす包装機械。 さらに、 定評のある操作性の良さと機械の安定性、そして省エネ設計で す。



フィルムの節約

ラッケンマイヤー社は、最大10%のフィルム使用の軽減を可能に したトップストレッチ方式により特許を取得しています、これは確実 にフィルムの消費を抑えます。(特許EP1184281)

トップストレッチフィルムの延伸システムにより、荷物のコーナーでは一般的にフィルムが薄くなります、パワーフレックス T1 は通常より約30パーセント厚くする事が可能となり、コーナーのフィルム状態を改善し、フィルム切れを防いでいます。また、最新のシステムコントロールによりフィルムの厚さ最適化でき、包装コストを削減します。さらに、角が鋭利な荷物などの、包装中のフィルム裂けを未然に防ぐシステムになっています。

日本総代理店

成光産業株式会社 機械部

本社 〒166-0013 東京都杉並区堀ノ内1-7-23

電話: 03-3313-8431 – ファックス 03-3318-4791 – e-mail: macpac@seikosan.com

大阪営業所: 06-6794-3951 – ファックス 06-6794-3817 福岡営業所: 092-452-2600 – ファックス 092-452-2610

www.seikosan.com



本料

Lachenmeier – Fynsgade 6-10 – 6400 Sønderborg – デンマーク 電話. +45 7342 2200 – ファックス +45 7342 2210 – info@lachenmeier.com

全世界の子会社

ドイツ Lachenmeier 電話. +49 (0700) 7342 2200 info-de@lachenmeier.com イギリス Lachenmeier 電話. +44 (0161) 205 3666 info-uk@lachenmeier.com 米国 Lachenmeier 電話. +1 (877) 859 7205 info-us@lachenmeier.com

www.lachenmeier.com