

# あらゆる製品に対応可能

A4max、A5maxは、少ない生産量に対応する理想的なソリューションです。  
 空圧式リフティングシステムとリニアシステム、サーボモーターを標準装備しています。  
 オペレーターに優しいインターフェイスやiModeコントロールなど、Amaxの全ての利点を備えています。

A6max、A7maxは、柔軟性と高出力を両立させたリフティングシステムとリニアシステムにサーボ技術を採用する事で、非常に静かで滑らかな動作が可能となり、安定した高性能を維持しながら、摩耗や損傷を最小限に抑えます。

A8max、A10maxは、様々なアプリケーションに対応可能で、ご希望にあわせてカスタマイズします。  
 駆動はサーボ技術を採用しており、最高のパフォーマンスを実現します。

SEALPAC Amax-SERIES fully automated traysealers

オートマチックトレーシーラー

# SEALPAC® Amax シリーズ



	A4max	A5max	A6max	A7max	A8max	A10max
テクニカルデータ	機械サイズ 単位:mm ※オプションの有無により異なります					
長さ(インフィード含まず)	3,011~	3,167~	3,661~	3,817~	4,362~	4,967~
幅(扉開放時)	810(1,819)	930(1,553)	754(1,900)~	930(1,904)~	930(1,994)~	1,030(2,178)
高さ(サイドカバー開放時)	1,648(2,067)±50	1,643(2,052)±50~	1,643(2,061)±50~	1,648(2,067)±50~	1,643(2,067)±50~	1,718(2,137)±50
電気容量	max.8kW	max.8kW	max.12kW	max.12kW	max.12kW	max.15kW
エア圧	6bar	6bar	6bar	6bar	6bar	6bar
最大能力	サイクル数/分 (トレー数/分) ※トレーサイズ及び諸条件により異なります					
シールのみ	14 (28)	14 (84)	18 (144)	18 (180)	18 (216)	18 (252)
MAP包装	12 (24)	12 (72)	15 (120)	15 (150)	15 (180)	14 (196)
TraySkin®	7 (14)	7 (42)	8 (64)	8 (80)	8 (96)	6 (84)

Maximum innovation, flexibility and performance



NASCO株式会社

〒271-0092 千葉県松戸市松戸2302-9 TEL 047-366-0123  
 www.nasco-jp.com sales@nasco-jp.com



2024年3月  
初版発行

SEALPAC®

Forming Innovations

SEALPAC®

Forming Innovations



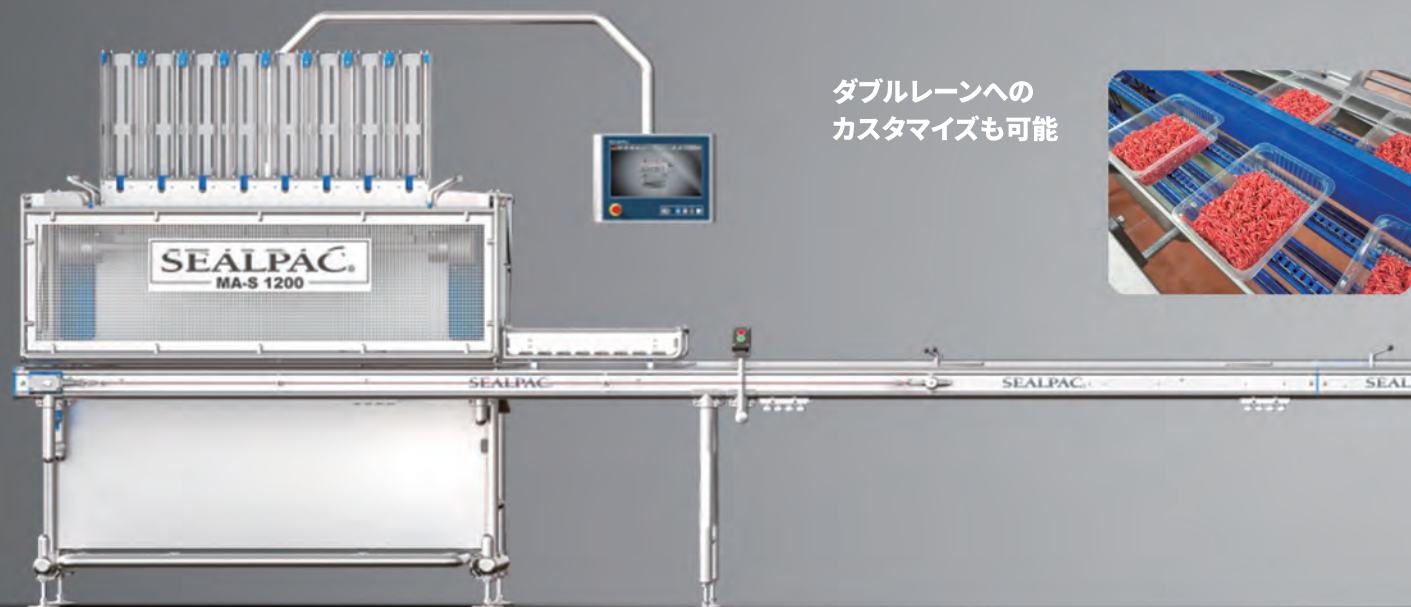
# 洗練されたデザイン設計 堅牢なボディで長寿命

SEALPAC Amaxのトレーシーラーは洗練されたデザインと堅牢な設計により、長期的な利用が可能です。長時間の使用と、耐久性の向上が期待できるので、メンテナンスの頻度も少なくなります。

優れた駆動調整機能を持ち合わせているのでエネルギー効率が高く、各部の工程が流れるような滑らかさで動作します。

制御プロセス管理に新しいCPUを採用したことでラインスピードを最大で50%向上させることが可能となりました。

また、サーボ技術を採用することで、機械のエアー消費量を最大90%削減することができます。



ダブルレーンへの  
カスタマイズも可能



# 安全性

SEALPAC Amaxのトレーシーラーは、ドイツの厳格なGS品質マークに従って完了検査テストが実施されています。これにより、オペレーターの安全性が最大限に保証されます。

# 直感的な操作

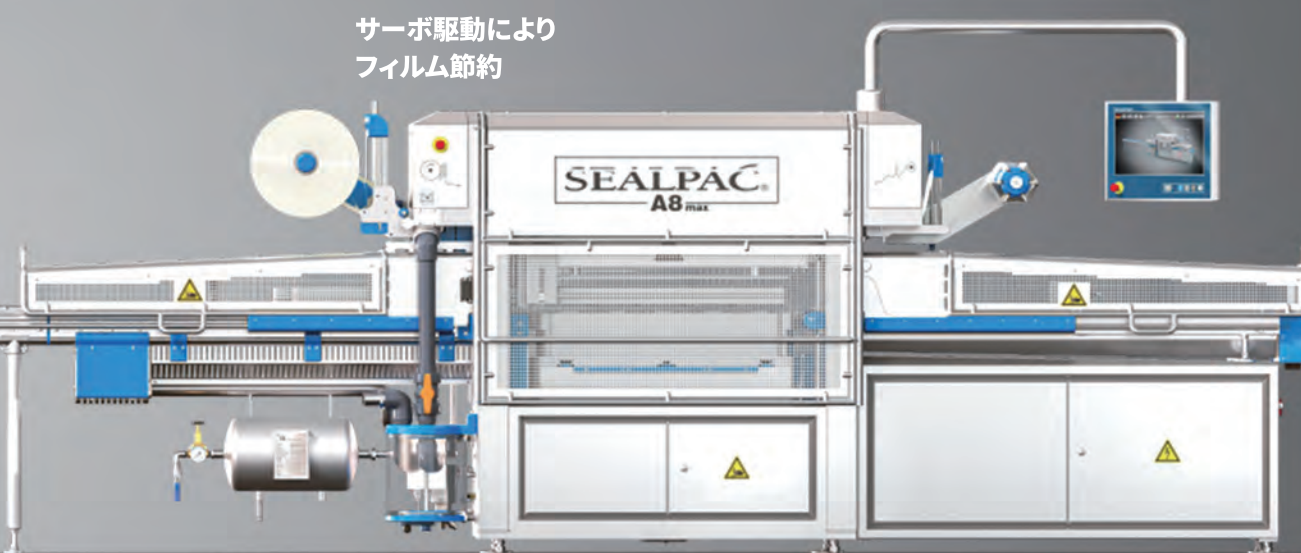
タッチスクリーンの操作パネルにより、直感的な操作が可能です。

革新的なインターフェースが搭載されていて主要な機能は数回のタッチで操作が可能です。

設定された手順ですすめるだけで、簡単に50個のプログラムを登録することができます。



タッチスクリーン操作パネル



サーボ駆動により  
フィルム節約

付帯機器の組み込みが容易

モジュールによる拡張性

衛生的なデザイン

オイルフリーの堅牢なリフティングシステム

# 金型交換が容易

金型交換専用台車を使用することで、自動レベル制御が働きスムーズな金型交換を容易に行うことが可能です。

また、金型交換は機械本体の両側のどちらからでもアクセスが可能です。



# ハンドリングシステム

超軽量トレーからフラットタイプの超薄型製品まで、どのようなパッケージング・ソリューションでもインフィードコンベヤーシステムで搬送が可能です。

SEALPAC Amaxシリーズのさまざまなハンドリングシステムは、安全でスムーズなインフィードと搬送を保証します。これらのシステムは、お客様の用途にあわせて最適化が可能です。

ベルト搬送を容易にするために、すべてのトレーシーラーには高さ調節可能なコンベヤーが標準装備されています。

