

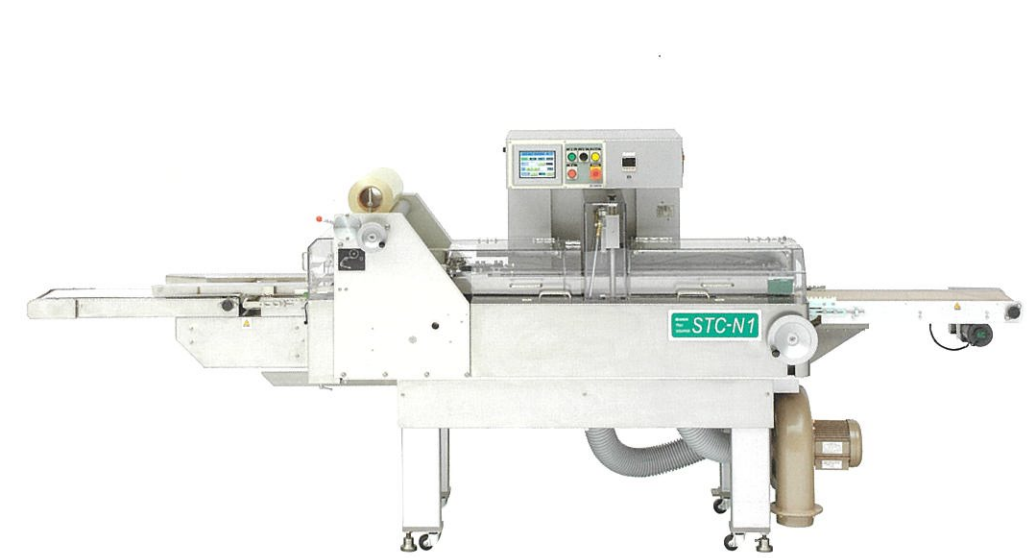
トレーラッパー **STC** **SERIES**

コンパクトでも高性能! 使う立場で操作性をUP!

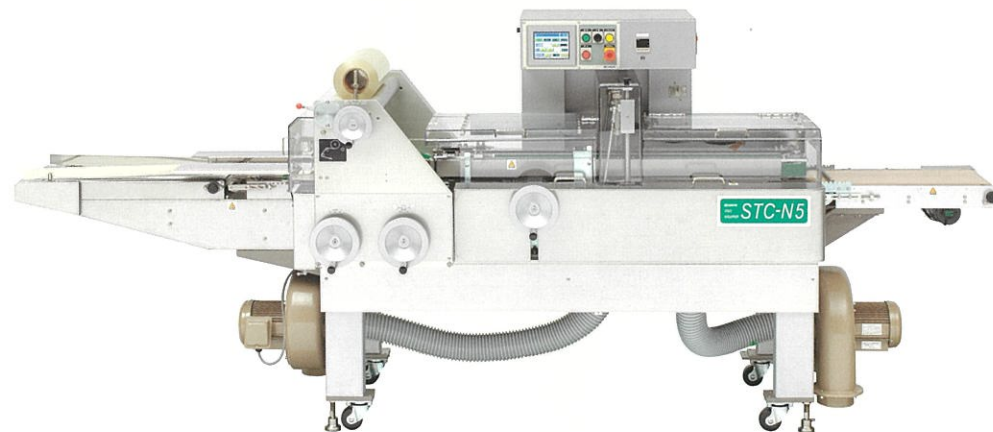
コンパクトタイプ **N1・N2・N3**
ワイドタイプ **N5・N6・N7**



▲STC-N2 (コンパクトタイプ・セミシュリンク)



▲STC-N1 (コンパクトタイプ・ストレッチフィルム)



▲STC-N5 (ワイドタイプ・ストレッチフィルム)



▲STC-N6 (ワイドタイプ・セミシュリンク)

特長

- 能力が毎分60パックになりました。
- 最大トレー長さ400mmまで可能です。
- 張りのある美しい包装ができます。
- オペレーターにカンタン操作ができます。
- 包装機を使用しない場合はコンベアとして使用できます。
- 製品カス等によるサニタリー製・ボトムレス構造・カバーリングを向上させました。

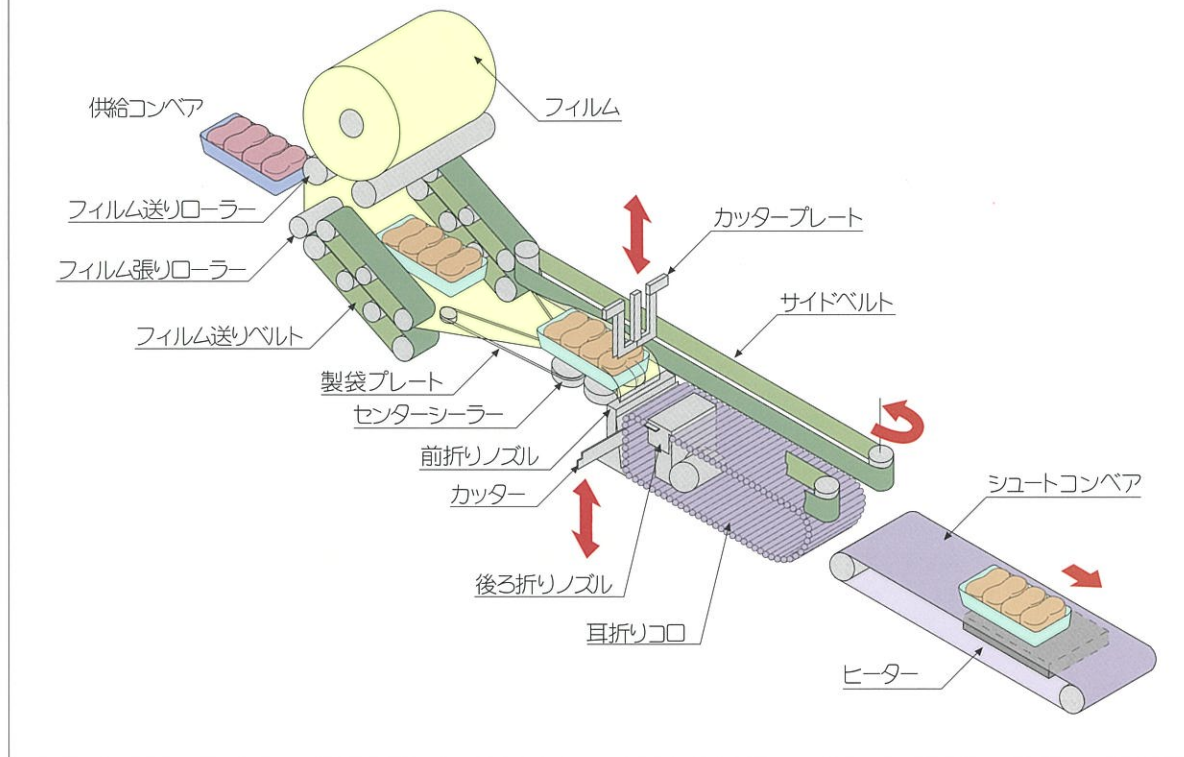
オプション装置

- ポリオレフィンフィルム仕様
(フィルムストレッチャー・上押さえ装置)
- 盛り付けコンベアとの連動可能

大型カラー液晶画面 標準装備



■ 包装工程図



標準仕様

機種	STC-N1	STC-N2	STC-N3
包装能力	MAX. 60パック/分		
トレーサイズ	幅：80～180mm	高さ：15～35mm	長さ：100～400mm
製品高さ	MAX. 80mm		
フィルム幅	230～450mm		
機械重量	450kg (トンネルを含まず)		
使用電力 (3相 200V)	2.5KVA	4.2KVA (トンネル含む)	3.7KVA (本体) 5KVA (トンネル)

ワイドタイプ

機種	STC-N5	STC-N6	STC-N7
包装能力	MAX. 60パック/分		
トレーサイズ	幅：80～260mm	高さ：15～35mm	長さ：100～400mm
製品高さ	MAX. 80mm		
フィルム幅	250～700mm		
機械重量	500kg (トンネルを含まず)		
使用電力 (3相 200V)	3KVA	4.2KVA	5.4KVA (本体)
シュリンクトンネル (3相 200V)		2KVA (本体と別電源)	5KVA (本体と別電源)

* 本仕様は包装する製品の形状・寸法・特質並びに包装材料等の仕様により異なります

高速サーボレーラッパー

STN-8500 SERIES

かんたん供給
ベルトインフィードタイプ

10.4インチTFT
大型カラー液晶画面
標準装備



STN-8500 (標準機 PVC・PE系)



STN-8600 (PE系セミシュリンク)



STN-8700 (PE系シュリンク)



New challenge,
idea & SPEED!

特長

- 鮮明な大型TFTカラー液晶画面標準装備
視野角度が広く見やすい画面、操作はディスプレイに従ってタッチパネルキーを押すだけでカンタンに操作できます。
- 連続運転時の自動変速
製品供給量により本体速度を自動変速し、安定生産が可能です。
- フラップの折込みが確実に美しく
フィルム送り、折込み装置等、新方式を採用。フラップの折込みが確実に美しく仕上がります。フィルム使用量の削減と張りのある包装を実現。
- 値付機とのデータ通信による連動
値付機と通信回路で接続し、製品アイテムを変更することにより、STNも自動サイズ切換えを行います。(オプション)
- 運転方式を選択できます
運転方式はサイクル運転式と連続運転式(オンデマンド機能付き)の選択が可能です。
- 製品位置決め精度、搬送の安定化
ベルト式分離供給部に、新方式を採用。製品の位置決め、搬送もより安定しました。
- ニューコンセプトによる機能デザインを一新
オールサーボモータシステムにより、高速で安定した製袋が得られ、兼用包装が容易にできます。製品設定は64種までメモリー。
- サニタリー性・作業性向上
本体はアルミ・ステンレス材を主に使用し、サニタリー性・耐久性に優れています。



オプション装置

- シュートコンベア延長
- シュート製品押さえベルト
(STN-8500のPE仕様はオプションです)
- センターシールヒートタイプ
- サイドベルト幅67mmタイプ
- 延長ケーブル付停止スイッチ
- シグナルタワー
- 印刷フィルムマーク制御
- 全自動サイズチェンジ機能
- 値付機との通信機能

標準仕様

	STN-8500 SERIES		
包装能力	サイクル運転 : 30 ~ 80 RPM 連続運転 : 30 ~ 120 RPM		
主モーター	ACサーボモーター		
フィルム幅	220 ~ 550 mm		
トレイサイズ	幅 : 80 ~ 210 mm 高さ : 15 ~ 35 mm 長さ : 100 ~ 400 mm		
製品高さ	5 ~ 80 mm		
製品供給方式	ベルト式インフィードタイプ		
機械重量	約 700 kg (シュリンクトンネル除く)		

* 本仕様は包装する製品の形状・寸法・特質並びに包装材料等の仕様により異なります

使用電力	STN-8500	STN-8600	STN-8700
本体	3相 200V 4 KVA	3相 200V 4 KVA	3相 200V 5 KVA
シュリンクトンネル	無し	3相 200V 2 KVA	3相 200V 5 KVA