

# 新製品

# ストレッチフィルム包装機 半自動機タイプ

## パウダーブレーキ フィルムテンション装置

### 操作性抜群

フィルムテンション調整を  
細かくダイヤル設定で可能

こんな方にお勧め！

- ・箱の角が潰れると困る
- ・荷物の重量差がありすぎる
- ・荷物の角の凹凸が多い
- ・荷物が軽量
- ・などフィルムテンションの  
微調整が必要

### 新制御BOX誕生！

テンション調整、上巻時間、下巻時間の  
各ダイヤルを新たに追加

新制御BOX 新・旧 制御BOX比較表

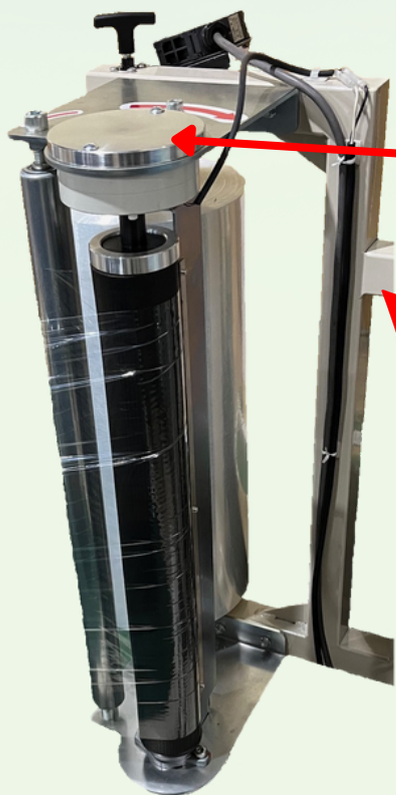
操作項目	旧BOX	新BOX
自動運転ボタン	○	○
非常停止ボタン	○	○
上下スピード調整	○	○
回転スピード調整	○	○
フィルムテンション調整	×	○
手動上昇ボタン	○	○
手動下降ボタン	○	○
手動旋回ボタン	○	○
上巻時間調整	×	○ *1
下巻時間調整	×	○ *1
電源スイッチ	×	○ *1

\*1 電源BOX内で調整可能

パウダーブレーキ搭載  
のフィルムフォルダー

ハンドル締付手動式

変更



SSP-15150-AM

# ストレッチフィルム包装機半自動機 仕様表

**新製品**

**新製品**

	SSP-15150-AM	SSP-15150-AMS	SSP-15150-AMP	SSP-15150-AMPS
推奨パレット寸法※	□1200			
耐荷重	1500kg			
テーブル寸法	φ1500			
テーブル回転数	0~9rpm(可変可能)			
フィルム上下速度	0~3.5m/分(可変可能)			
電源(ケーブル10m付き)	三相AC200V20A			
自重	400kg			
駆動モータ	ターンテーブル0.4kW ストレッチフィルム上下0.1kW			
外寸(W×L×H)	1500×2500×2250mm			
消費電力	290W			
使用可能フィルム(外形290mm以下)	機械巻き用3インチ紙管コンベンションタイプ			
移動用リフト爪差し込み口	標準装備			
テーブル回転速度調整機能	標準装備			
フィルム上下速度調整機能	標準装備			
フィルムテンション機能	ハンドル締付手動調整式(フィルム固定と共用)		パウダブレーキ調整式	
フィルム除電機能	無し		除電機装備	
荷物高さ自動検知機能	リミットスイッチ式	光電センサー式	リミットスイッチ式	光電センサー式

## 各機能説明

### ・フィルムテンション機能

ハンドル締付手動調整式

ストレッチフィルムの紙管をハンドルにて手動で締付することでテンションを掛ける簡易で安価なタイプ

パウダブレーキ調整式

ハンドル式に比べブレーキを使いストレッチフィルムにテンションを掛けるため、微調整がしやすく、軽量物から重量物まで一定のテンションでフィルムを巻く事が出来ます

### ・フィルム除電機能

パウダブレーキ式にはストレッチフィルムを引き延ばす際に発生する静電気を中和する除電機能を備えております。

### ・荷物高さ自動検知機能説明

リミットスイッチ式

荷物の高さに合わせて上限リミットスイッチを手動で位置変更することで荷物の高さまでフィルムを巻くタイプです。荷物の高さが一定のものが多い場合に向いています。

光電センサー式

荷物の高さを光電センサーで自動検知し、荷物の高さまでフィルムを巻くタイプです。荷物の高さが違うものを巻くことが多い場合に向いています。

## 対応オプション

筐体台座300mm延長・・・「オプション記号:L」

支柱高さ300mm延長・・・「オプション記号:H」

テーブル定位置停止機能・・・「オプション記号:T」

回転盤回用追加フットスイッチ(モ-メン列式)・・・「オプション記号:F」

その他、各種ご要望に応じて改造相談下さい。

### オプション記号組合せ型式例

SSP-15150-AMPS-LT

パウダブレーキ仕様、荷物高さ

光電センサー付、筐体台座300mm延長

テーブル定位置停止機能付



〒511-0252 三重県員弁郡東員町瀬古泉1611

TEL:0594-76-1231 (営業直通)

ホームページからもお問い合わせ可能です

販売店