

# 極板袋詰機・袋詰積層機

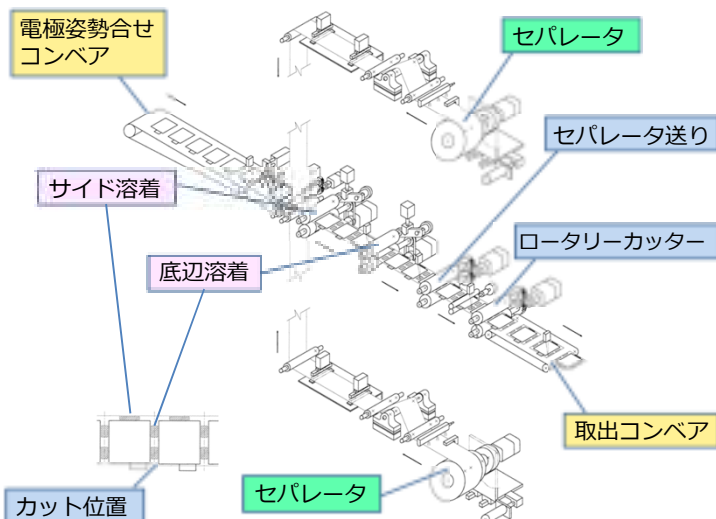
## 装置の特長

袋詰機		袋詰積層機	
モーションコントロール駆動による連続製袋	高速タクト	カム駆動+2ステージ同時積層でタクト1.0秒/組	
製袋寸法精度 ±0.25mm	高精度	画像処理による位置補正機能	
全長950mm 全幅1140mm 全高1400mm	省スペース	全長1550mm 全幅1250mm 全高1400mm	
標準仕様をベースにカスタマイズ	低価格	標準仕様をベースに各仕様にカスタマイズ	

## 仕様・ユニット説明

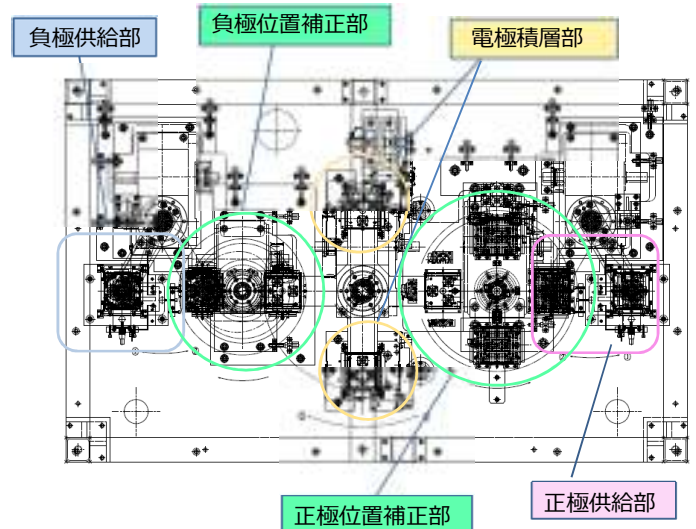
### 袋詰機

製袋方式	: 2枚合せセパレータの熱溶着
製袋速度	: 1.0秒/枚
製袋精度	: ±0.25mm (カット長さ寸法) ±0.25mm (セパレータ重ね合せ寸法)
製袋サイズ	: 100mm x 90mm (タブ部含む) ※他サイズもO P T対応可能
ヒータ設定温度	: 100~150℃
装置寸法	: 全長 950mm 全幅 1140mm 全高 1430mm
装置重量	: 約 0.75 ton
電極供給	: 特殊コンベア
セパレータ供給	: リール
電極位置補正	: 特殊コンベア 及び サーボ送り制御
電気	: 3相 200V 17kVA 50/60Hz
圧縮空気	: 0.5Mpa 100NL/min



### 袋詰積層機

積層方式	: 負極及び正極袋詰めによる枚葉積層式
積層速度	: 1.0秒/組
積層精度	: ±0.5mm
電極サイズ	: 100mm x 90mm (タブ部含む) ※他サイズもO P T対応可能
装置寸法	: 全長 1550mm 全幅 1250mm 全高 1400mm
装置重量	: 約 1.8 ton
電極供給	: マガジン (O P Tでリール供給+カット)
電極位置補正	: 画像処理カメラ + アライメントステージ
電気	: 3相 200V 7kVA 50/60Hz
真空源	: 真空ポンプ



枚葉方式

# 高速極板積層機

## 装置の特長

高速タクト

カム駆動 + 4ステージ同時積層でタクト1.5秒/組

高精度

画像処理による位置補正機能、独自セパレータカット方式を採用

省スペース

全長3100mm 全幅2020mm 全高2100mm (電装BOXは別置)

低価格

標準仕様をベースに各仕様にカスタマイズ

## 仕様

積層方式	: 枚葉式
積層速度	: 1.5秒/組
積層精度	: ±0.5mm
電極サイズ	: 100mm x 210mm (タブ部含む) ※他サイズもOPT対応可能
装置寸法	: 全長 3100mm 全幅 2020mm 全高2100mm
装置重量	: 約 5 ton
電極供給	: マガジン (OPTでリール供給+カット)
セパレータ供給	: リール
電極位置補正	: 画像処理カメラ + アライメントステージ
電気	: 3相 200V 25kVA 50/60Hz
圧縮空気	: 0.5Mpa 5000NL/min
真空源	: 真空ポンプ



実験、見学  
随時受付中

