

# シーケンスコントロールで大判袋のシーリング



## 簡単な操作

FIL シリーズは電動タイプの長尺シーラーです。エアシリンダー駆動方式を採用し、フットスイッチ操作で作業を進めることができます。シールする包材、袋の材質・厚みに合わせてタイマーで加熱時間と冷却時間を調整し、軽くフットスイッチを踏むとエアシリンダーが駆動し、圧着レバーが下降します。設定した加熱・冷却完了後、圧着レバーが初期位置に戻り、美しく強力なシールができます。

FIL シリーズは、エア源として「0.75KW 75L/min 490Kpa 以上」の能力を持つコンプレッサーを別途ご用意いただくことが必要となります。

## 豊富な機種バリエーション

多彩な袋の大きさ(幅)、厚さ、材質に対応できる豊富な機種バリエーションを取り揃えています。

シール長さは 600、800、1000、1200mm。シール幅は 5mm、10mm の機種があります。厚さ 0.3mm (重ね合わせ合計数値) までの包材のシールができる片側加熱タイプ。厚さ 0.4mm (重ね合わせ合計数値) までの厚手袋、ラミネート袋に対応できる上下加熱タイプがあります。

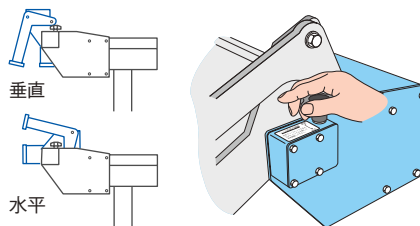
## 高機能

FIL シリーズは様々な作業シチュエーションに対応できるように以下の調整機能を備えています。

### シーラー頭部の角度調整

シールを行う部分であるシーラー頭部の角度を調整することができます。シーラー向かって右側にある角度調整部を手動で回転させることにより調整することができます。

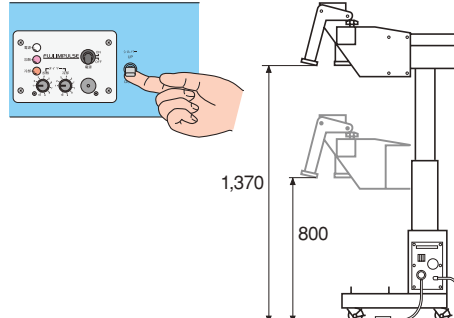
調整範囲= 0(水平)~90°(垂直)の範囲



### シーラー頭部の高さ調整

シールを行う部分であるシーラー頭部の高さを調整することができます。シーラー中央にあるタイマーにあるスイッチを操作することで電動で高さを調整することができます。

調整範囲=シーラー頭部角度を水平にした状態で 800 ~ 1370mm の範囲



## 安全装備

### 非常停止スイッチ

FIL シリーズは万一、非常状況が発生した場合、機械を初期状態に戻すことができる「非常停止スイッチ」を標準で装備しています。



### ロック機構付きのキャスター

FIL シリーズにはロック機構付きのキャスターを標準装備していますので作業場所の移動に便利で作業場所決定後は安定した設置状態で作業を行うことができます。

## 印字器取付可能(メーカーオプション)

FIL シリーズはシーラー本体ご購入時にご依頼いただくと印字器を取り付けることができます。

1列印字見本 製造年月 00.10.10