

# ポリシーラー P/PC シリーズ

## 最も手軽な卓上型シーラー

### 簡単な操作

店頭での個包装、工場内で各種部品、食材などを少量ずつ包装する作業に最適です。コンパクトボディで場所を取らず、機械の移動も簡単です。

本体手前の加熱時間調節ツマミで使用される袋に応じた加熱時間を設定。

圧着レバーを片手で押さえると加熱ランプが点灯。シール終了音がピツとなったらシール完了です。



### 多様な包材に対応

包装内容物や包材に合わせてシール長さ20cmのP-200、PC-200とシール長さ30cmのP-300、PC-300のバリエーションがあります。厚さ0.2mm（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です。

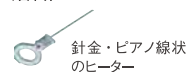
### 2mmシールと溶断シールが可能

工場出荷時に装着している2mmヒーターを溶断ヒーター（製品に付属）に交換できます。溶断シールとはピアノ線状のヒーターでフィルムを溶かし、断ち切るシールです。わずかにフィルムは溶着されますが、シール強度はほとんどありません。

2mmヒーター

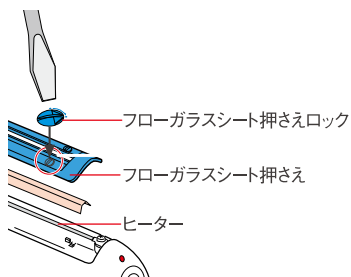


溶断ヒーター



### 容易なメンテナンス

ヒーター、フローガラスシートなどの部品はフローガラスシート押さえを取り外して交換を行います。フローガラスシート押さえは、マイナスドライバーで取り外せます。



フローガラスシート押さえロック

フローガラスシート押さえ

ヒーター

### カッター機構：PC-200、PC-300

PCシリーズは、シール後にカッターノブをスライドさせて、余分な袋端をカットすることができ、このカット機能を利用して、チューブ状フィルムを製袋加工することができます。

	PC-200	PC-300
カット位置	シール線端から約7mm	シール線端から約10mm
カット有効範囲	約196mm	約300mm



圧着レバー カッターノブ

加熱ランプ

加熱時間調整ツマミ

シール部  
肌色のフローガラスシートの下にヒーターがあります

フローガラスシート押さえ



P-200



P-300



PC-200



PC-300

シール専用	手動	シール回数/日 1000袋以下 機種選定目安	シール長さ 20cm P/PC-200	シール長さ 30cm P/PC-300	シール幅 2mm/溶断兼用
-------	----	------------------------------	---------------------------	---------------------------	------------------