

ポリシーラー  
P-200 PC-200 / P-300 PC-300 / P-600

ショップシーラー      茶袋シーラー  
FS-215 FS-315 / T-130K T-230K

手軽でコンパクト しかも丈夫なシーリング！





**P**

手軽に確実にシーリング  
ポリシーラー

コンパクトなボディに凝縮されている限りない可能性  
富士インパルス卓上型シーラーは  
あなたの「<sup>たい</sup>包み袋」にお応えして  
**強く、美しくシーリングします**

Line up	Pシリーズ		
			
シール幅	2mm		
シール長さ	200、300、600mm		
対応フィルムの厚さ※2	0.2mm以下		
テーブル	なし		
シール終了合図音	あり		

※1 ヒーターを取り替えることにより変更することができます。

※2 数字は2枚以上の合計ですが、電圧、フィルムの材質により多少変動することがあります。

# PC

カッター機構付  
ポリシーラー



# FS

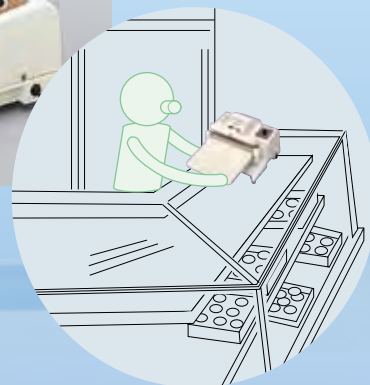
店頭での使用を視野に  
ショップシーラー



# T

厚物ガゼット袋を確実にシーリング  
茶袋シーラー

組紐ヒーター採用



PCシリーズ	FSシリーズ	Tシリーズ
		
写真はPC-200	写真はFS-215	写真はT-130K
2mm	5または2mm※1	10mm
200、300mm	200、300mm	120、220mm
0.2mm以下	0.2mm以下	0.5mm以下
なし	標準装備	なし
あり	なし	なし

# POLY SEALER®

P- 200      P- 300      P- 600



ポリシーラー®は卓上タイプの手軽にシーリングを行うことができるオーソドックスなシーラーです。

シール長さ200、300、600mmをラインナップし、幅広い用途にお応えします。

操作はとても簡単。

袋の種類や厚みに合わせた加熱時間に調整つまみを回してセットし、軽くレバーを押し下げるだけ、シール終了は音で合図します。

高精度で美しい仕上がりのシールを行うことができます。

# P / PC

手動・卓上型シーラー ポリシーラー®

最も手軽な卓上型シーラー

シーラー 専用	手動	シーラー回数/日 1000 袋以下 機種選定目安	シーラー長さ 20cm P/PC-200	シーラー長さ 30cm P/PC-300	シーラー長さ 60cm P-600	シーラー幅 2mm/溶断専用 P-600以外	シーラー幅 2mm P-600
------------	----	-----------------------------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------	------------------------------	-----------------------



P-200



PC-200



P-300



PC-300



P-600

## 簡単な操作

加熱時間調節ツミで使用する袋に適した加熱時間を設定します。圧着レバーを片手で押さえると加熱ランプが点灯。シーラー終了音がピツとなったらシーラー完了です。

## 多彩なニーズ・用途に対応

ポリシーラー®は、店頭での個包装や工場内で各種部品や食材などを少量ずつ包装するのに最適です。コンパクトなボディで場所を取らず、機械の移動も簡単です。

シーラー長さ20cmのP-200、PC-200とシーラー長さ30cmのP-300、PC-300及びシーラー長さ60cmのP-600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)までの包材のシーラー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ヒーターを付属の溶断ヒーターに交換し、溶断シーラーを行うことが可能です。溶断シーラーとはピアノ線状のヒーターでフィルムを溶かして断ち切るシーラーです。わずかにフィルム同士が溶着されますが、シーラー強度はほとんどありません。

## カッター機構：PC-200、PC-300

PCは、シーラー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可能です。

また、チューブ状のフィルムを製袋加工することが可能です。





手動・卓上型シーラー ショップシーラー

両手で袋が持てるコンパクトな卓上型シーラー

シール専用	手動	シール回数/日 1000袋以下 <small>機種選定目安</small>	シール長さ 20cm <small>215タイプ</small>	シール長さ 30cm <small>315タイプ</small>	シール幅 2/5mm兼用	標準 テーブル
-------	----	---	--	--	-----------------	------------



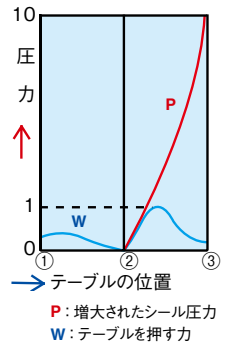
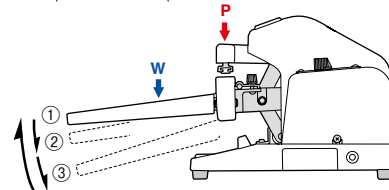
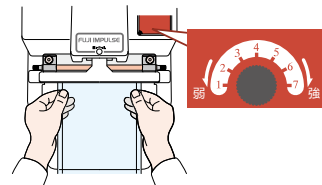
## 簡単な操作

両手で袋を持ったまま、軽くテーブルを押し下げるだけで強い加圧力が加えられ、丈夫で美しいシールができます。

加熱時間調節ツマミで使用する袋に応じた加熱時間を設定します。



- ①の位置で袋をセットします。
- ②の位置までテーブルを下げると袋がはさみこまれます。
- ③の位置までさらに下げると加熱ランプが点灯し、シール開始。  
加熱ランプが消えて1~2秒後、テーブルを押さえるのを解除すると①の位置に戻りシール終了です。



## 様々な用途に

店頭での個包装や工場内での各種部品、食材などを少量ずつ包装するのに最適です。

軽量でコンパクトなボディで、移動も簡単です。

丸みを持たせたデザインは店内に違和感なく設置し、お店の雰囲気、美観を損ねずお使いいただくことを期待できます。

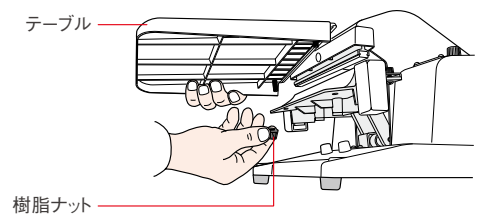
### ■ 主な導入業種事例

製菓・製パン(各種パン、各種菓子、珍味、カステラ)、麺類、菓、文具、本、雑誌、野菜、各種雑貨、金属製品、各種部品、各種食料品など



## 容易なメンテナンス

ヒーターなどの部品はテーブルとフローガラスシートをはずすことにより容易に交換できます。テーブルは工具を使わず樹脂ナットを指で回すとはずせます。



# T- K

手動・卓上型・厚物ガゼット用シーラー

厚物ガゼット袋 (茶袋、コーヒー豆袋など) 用シーラー

シール専用	手動	シール回数/日 1000袋以下 機種選定目安	組紐 ヒーター 組紐ヒーター用製品	シール長さ 12cm 130タイプ	シール長さ 22cm 230タイプ	シール幅 10mm
-------	----	------------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	--------------



T-130K



T-230K

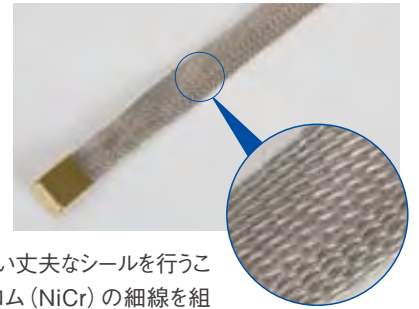
## 簡単な操作

加熱時間を調節ツマミで設定。左手で袋を持ち、本体右側の圧着ハンドルを手前に引くと丈夫で美しいシールができます。



## 熱源に組紐ヒーターを採用

組紐ヒーターは、厚手ガゼット袋などが持つ“構造に因る包材の大きな段差”でシール仕上がりに影響を受けない画期的なヒーターです。



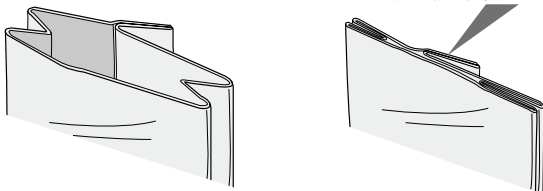
ヒーターの縁の形状が丸い特性から“エッジ切れ”の無い丈夫なシールを行うことができます。ニッケルクロム (NiCr) の細線を組紐状に編んで造った、柔軟性が高く、繰り返し使用しても損傷しにくい構造を持つ耐久性の高いヒーターです。厚手ガゼット袋の他、厚手フィルム、ラミネート袋に対応します。

## 厚いガゼット袋を確実にシール

袋の上下から加熱し、さらに強力なシール加圧力を加え、アルミ蒸着フィルムを使用したガゼット袋 (お茶袋やコーヒー豆袋をはじめ各種フィルムの総厚0.5mmまでの袋) をシールすることができます。

お茶袋などに多いガゼット袋のイメージ図

背の部分が4枚重ねになり、強力なシール加圧力と加熱が必要となります。



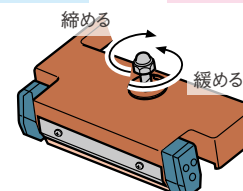
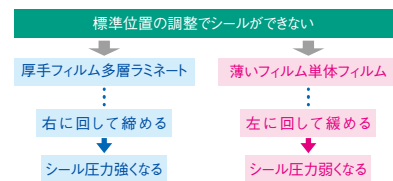
上イラスト例のようなガゼット袋であれば、一番厚くなる箇所は、4枚重ねになりますので、フィルム1枚の厚さが0.125mm以下のものまでシール可能とお考えください。

総厚 0.5mm ÷ 4枚 = 1枚当 0.125mm

## 多彩な包材に対応

シール圧力は、工場出荷時に標準的な袋の厚さに合わせて設定しています。

T-130K、T-230Kはご使用される袋の材質や厚みに応じて圧力調整ナットでシール加圧力を変更することができます。



## 主な仕様

製品名	電源 V	消費電力 W	プラグ 形状	シール 方式 ※1	シール 長さ mm	シール 幅 mm	加熱時間 sec.	対応する フィルムの厚み ※2	機械 質量 kg	機械寸法 mm	テーブル サイズ mm	カッター 機構	シール 終了音機能 ※3
P-200	100	250	㊦	片側加熱式	200	2または溶断	0.1~1.6	合計 0.2mm以下	2.2	幅72x奥行310x高160	無	無	有
PC-200	100	250	㊦	片側加熱式	200	2または溶断	0.1~1.6	合計 0.2mm以下	2.2	幅72x奥行310x高160	無	有:シール線より 約7mmをカット	有
P-300	100	380	㊦	片側加熱式	300	2または溶断	0.1~1.6	合計 0.2mm以下	4	幅82x奥行428x高200	無	無	有
PC-300	100	380	㊦	片側加熱式	300	2または溶断	0.1~1.6	合計 0.2mm以下	4	幅82x奥行428x高200	無	有:シール線より 約10mmをカット	有
P-600	100	750	㊦	片側加熱式	600	2	0.2~1.6	合計 0.2mm以下	8	幅82x奥行730x高315	無	無	有
FS-215	100	400(5mmヒーター使用時) 250(2mmヒーター使用時)	㊦	片側加熱式	200	5または2	0.1~1.6	合計 0.2mm以下	5.2	幅286x奥行376x高198	幅218x奥行180	無	無
FS-315	100	500(5mmヒーター使用時) 340(2mmヒーター使用時)	㊦	片側加熱式	300	5または2	0.1~1.6	合計 0.2mm以下	5.8	幅363x奥行376x高198	幅317x奥行180	無	無
T-130K	100	900(組紐ヒーター使用時) 1200(通常ヒーター使用時)	㊦	上下加熱式	120	10 ※4	0.1~1.6	合計 0.5mm以下	6.7	幅230x奥行340x高250	無	無	無
T-230K	100	1300(組紐ヒーター使用時) 1300(通常ヒーター使用時)	㊦	上下加熱式	220	10 ※4	0.1~1.6	合計 0.5mm以下	9.7	幅320x奥行360x高250	無	無	無

※1 片側加熱式:シール部の下側にヒーター線があります。 上下加熱式:シール部の上下共にヒーター線があり、上下から熱を加えることによって、より厚い袋をシールすることが可能なタイプです。

※2 数字は2枚以上の合計ですが、電圧、フィルムの材質により多少変動することがあります。

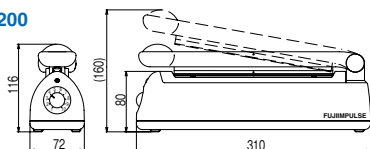
※3 加熱が終了し、適切な冷却時間が経過するとピッとシール終了をお知らせする音が鳴る機構です。

※4 組紐ヒーター装着時は組紐ヒーターの特性上、ヒーター幅が一定ではなく、シール幅が製品ごと、ヒーターごとに異なる場合があります。

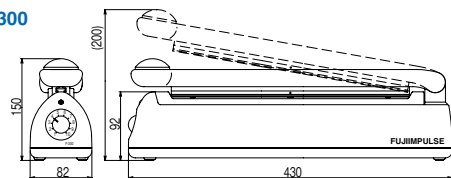
製品名欄の色は納期分類を表しています。 ■ 標準品 ..... 通常、在庫がある製品

## 外形寸法図

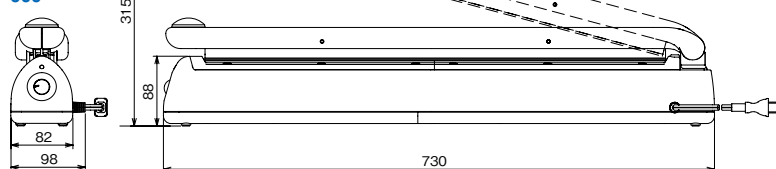
P-200



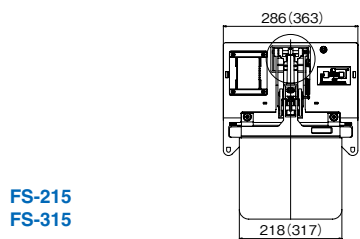
P-300



P-600

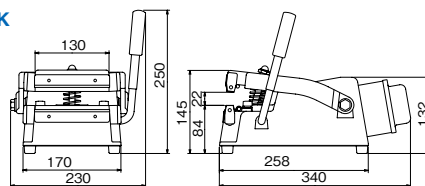


FS-215  
FS-315

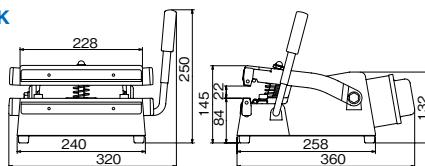


( ) 内の数値はFS-315

T-130K



T-230K



**富士インパルス** 富士インパルス株式会社  
富士インパルス販売株式会社  
<http://www.fujiimpulse.jp>

富士インパルス販売株式会社

本社 東日本ショールーム 修理アフターサービスのお問い合わせ  
〒270-0163 千葉県流山市南流山2-27-6 TEL. (04)7178-6402 FAX. (04)7150-0905

大阪支店 西日本ショールーム  
〒561-0834 大阪府豊中市庄内栄町4-23-18 TEL. (06)6335-1234 FAX. (06)6335-5719  
修理アフターサービスのお問い合わせ TEL. (06)6335-1546 FAX. (06)6335-5537

福岡営業所 福岡ショールーム  
〒812-0881 福岡県福岡市博多区井相田2-10-6 TEL. (092)589-5530 FAX. (092)589-5540

総販売元 三井物産プラスチック株式会社

■ 取扱特約店



本カタログの表示は改良のためお知らせせずに変更することがあります  
消耗部品は富士インパルス純正部品をお使いいただきますようお願いいたします