

最高のシールを 最低の経費で

**Fuji** 富士インパルス 電動シーラー

**M-300形・M-200形**

富士インパルスの長所をフルに生かした電動シーラーは多用途、多量生産用として抜群の高能率シール機で生産の合理化に貢献いたしております。

■特長■

**1安全**

誰でも使える簡単な操作です。万一誤って指をはさんでも負傷、火傷、感電などの危険がなく、又火災の心配もありません。

**2高能率で完全**

特殊冷却機構によりシール速度が早く、美しい均一なシールが連続して完全にできます。

**3落下装置**

出来上がった製品がシール面にとどまることなく下側に落ちますので取りはずしの手間がいりません。

**4すぐ使えます**

インパルス方式ですから、スイッチを「入」にすればすぐ作業ができます。

**5故障が少ない**

トランジスター、プリント配線、オートメ用部品の採用と斬新な設計により故障が少ない。

**6小形で強力**

小形、強力、軽量な設計で場所をとらず、又移動も手軽にでき、動作は特殊ソレノイドの使用により強力、迅速な動作をいたします。

**7経済的**

足踏式2台分の能率があり、更に1人で2台併用することもでき、電力ロスがありません。

**M-300形**

[シール長さ 300mm]

[シール巾 2mm・4mm]



**M-200形**

[シール長さ 200mm]

[シール巾 2mm・4mm]



- 実用新案登録済
- 意匠登録出願済
- 実用新案出願中

シール作業を楽しく！早く！美しく！

富士インパルス

Fuji

電動シーラー

M-200形・M-300形

- 実用新案登録済
- 意匠登録出願済
- 実用新案出願中

■ 特別附属品(フットスイッチ式) ■



【別価格】

フットスイッチを使用することにより、足踏式とすることができます。

ケーブルが必要な時は、ケーブルは巻つけたままでも使用できます。

■ 用途 ■

食料品、菓子類、薬品、文具、雑貨、工具、各種小物、部品等の包装をはじめ、各種製造工場、小売店、特にコンベアーをご使用の所では併用されると能率は更に倍加されます。

■ シールできる材料 ■

ポリエチレン、ポリプロピレン、イラックス、ハイゼックス、塩化ビニール、ビニロン、ラミネート、その他熱可塑性樹脂フィルムの一部。

■ 仕様 ■

仕様	形式	M-200形
電 圧		100V 50~60サイクル
電 力		400W (瞬間)
シール寸法(mm)		巾2 (又は4) ×長さ200
機械寸法(mm)		巾260 ×奥行550 ×高さ240
重 量		12kg
仕様	形式	M-300形
電 圧		100V 50~60サイクル
電 力		550W (瞬間)
シール寸法(mm)		巾2 (又は4) ×長さ300
機械寸法(mm)		巾360 ×奥行640 ×高さ240
重 量		17kg

■ シール能力(2枚以上の合計厚さ) ■

ポリエチレン 0.3mm      ポリプロピレン 0.2mm  
塩化ビニール 0.2mm      ハイゼックス 0.3mm

本機は平シール(2mm巾)の他ヒーター交換により溶断(カット)シールもできます。

■ 標準附属品 ■

予備ヒーター.....5本  
予備巻取テフロンカバー.....1枚  
予備ガラステープ.....2枚  
予備圧着板.....1本  
予備ヒューズ.....2本  
予備ネジ廻し.....1本

■ その他富士インパルスの各機種 ■

卓 上 式	ポリシーラー	PS-210形
足 踏 式	インパルス	FI-200-10形
◇	◇	FI-300形
◇	◇	FI-300-10形
◇	(可動式)	FIK-300形
◇	インパルス	FI-400形
◇	(可動式)	FIK-400形
◇	インパルス	FI-600形
◇	(可動式)	FIK-600形
◇	米袋用	FR-400形
◇	別製品	5mm巾シール機

●可動式は頭部(シール面)が水平から45度まで自由に傾斜できます。