

## ベルトシーラーカタログ

**SE-SBTA130-10W** 





# 業界初\*・加熱温度制御インパルス式 ベルトシーラー

※2008年4月現在において



#### FUJI IMPULSE TAIYO

SE-SBTA130-10W PPBA

Temperature-Controlled Impulse Sealer



#### 加熱温度制御機能(オンパル)搭載インパルス式のベルトシーラー登場

"富士インパルスのシーラー"のラインナップに、

ついに業界初※のベルトシーラーが加わりました。

加熱温度制御機能 (=オンパル) を備えたインパルス方式のベルトシーラーは「予熱の必要が無く、加熱工程だけヒーター部に通電する」インパルスシーラーのメリットをさらに向上させ、「設定加熱温度を維持したままシールできる」 たいへん効率的で無駄な電力を消費しないシーラーです。 富士インパルス: ベルトシーラーが今後の地球環境保護を意識した ものづくり社会の構築に貢献できる事を期待しています。 \*\*2008年4月1日現在において

#### スピーディーさも 併せ持っています

富士インパルス:ベルトシーラーは、インパルスシーラーの特徴である電源スイッチをオンにすれば予熱無く、すぐにシールができると言う特徴はそのままに、ベルトシーラーの最大の特徴・強みであるスピーディーさをあわせ持っています。

まさにシール作業効率の上では、これ以上 はないと言っても過言ではないシーラーであ ると考えております。

#### | シール工程での無駄を省く | オンパルを標準搭載しています

富士インパルス:ベルトシーラーは、シール加熱効率を向上させる「加熱温度コントロール機能=オンパル」を標準で搭載しています。シール加熱温度を制御し、フィルムが溶ける加熱温度を一定に保ったシールを行いますので、無駄な電力消費を極力抑え、かつ部品の消耗も抑えるなどいくつもの"優れた性能"を持っています。





#### シールスピード (最速7M/分)

熱板式シーラーの特性を最大限に活かしたシーラーが従来からの熱板式ベルトシーラーです。 熱板式ベルトシーラーの強みはヒーター部が加熱温度に達すれば、非常にスピーディーにシールを行うことができると言うことでした。

富士インパルス:ベルトシーラーは、インパルスシーラーのメリットとベルトシーラーのメリットの双方を備え、よりスピーディな作業で美しいシールを行っていただくことが可能です。

シールスピードは、2~7M/分の範囲で調整することが可能です。

#### プリンター装着可能

富士インパルス:ベルトシーラーは、メーカー オプションにて専用プリンターを取り付けるこ とが可能です。

専用プリンターは2列印字、1列印字が可能です。

印字位置の調整を行うことができますのでご 使用になる包材に応じた印字位置の調整 が可能です。

印字はインクを使用しない「加熱した活字で プリントテープを焼き付ける」 方式です。

印字内容の変更は活字を取り替えることで 行います。





#### | ベルトシーラー 仕様

型式名称	SE-SBTA130-10W SE-SBTA130-10W PP-BA(プリンター装備モデル)
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	1200W
シール方式	インパルス方式 上下加熱方式
スピード	2~7M/分(0.1M刻み)
加熱温度設定範囲	60 ~ 170°C
シール幅	10mm(5mm幅に変更可能)
対応包材厚み	0.5mm以下 (フィルム重ね合わせ合計)
質量	50kg



上写真はSE-SBTA130-10W

### | プリンター (メーカーオプション) 仕様

型式名称	PP-BA362	
印字方法	ホットプリント式	
電源電圧	AC100V 50/60Hz	
消費電力	185W	
印字温度	90~180℃ (11段階調整)	
印字位置調整	0.0~5.0秒 (0.1 秒刻み)	
印字面積	2列セット時 10mm (高) x 36mm (幅) 1列セット時 4mm (高) x 36mm (幅)	

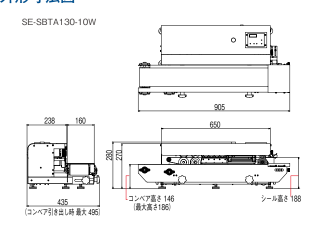
\*使用条件・・・気温:0~40℃ 湿度:80%以下

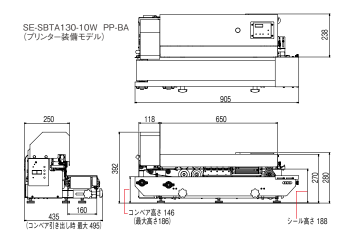
上写真はSE-SBTA130-10W PP-BA (プリンター装備モデル)

#### 附属活字の明細

110-1-05 H 2 14 52-14H	
附属・活字収納ケース入り分	本体取付分
0 4 5 6 7 各4個	製造 賞味期限 年 月 日 ・・・各1個
③ · · · 2個	1 2 · · · 各4個
8 9 · · · 各1個	③ · · · 2個
	8 9 · · · 各3個
□: 2mm □: 3mm ···各1個	☐: 2mm ··· 3個
□: 5mm □ : 7mm · · · 各1個	. · · · 4個
合計 28個	合計 28個
	□はスペース文字

#### | 外形寸法図





### 製造元

http://www.fujiimpulse.co.jp

本 社/営業部

本社ショールーム 〒561-0834 大阪府豊中市庄内栄町4-23-18 FAX. (06)6335-5719

TEL. (06)6335-1234 FAX. ( 修理アフターサービスのお問い合わせは TEL. (06)6335-1546 FAX. (06)6335-5537

東日本ショールーム 〒270-0163 千葉県流山市南流山2-27-6 TEL. (04)7157-7511 FAX. (04)7157-75 FAX. (04)7157-7512

福岡ショールーム 〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前1-18-6 大成博多駅前ビル1F TEL. (092)481-8532 FAX. (092)481-8641

取扱特約店

発売元 **三井物産プラスチックトレード株式会社** 

0016C. 2008.12. 2·3 1.03J

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