

インパルス式 ベルトシーラー
脱気機能搭載タイプ ラインナップ



加熱温度制御機能
オンパル搭載





加熱温度制御可能



脱気&シール



電動



使用回数/日
3000
袋以上



標準
テーブル

SE-VBTA132-10W SE-VBTA132-10W PP-BA (プリンター装備モデル)



上写真はSE-VBTA132-10W PP-BA
(プリンター装備モデル)



上写真はSE-VBTA132-10W

スピーディーさを 併せ持っています

ベルトシーラー；太陽”シリーズは、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い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おり、よりスピーディー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。

シール工程での無駄を省く オンバルを標準搭載しています

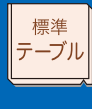
ベルトシーラー；太陽”シリーズは、シール加熱効率を向上させる「加熱温度コントロール機能=オンバル」を標準で搭載しています。シール加熱温度を制御し、フィルムが溶ける加熱温度を一定に保ったシールを行いますので、無駄な電力消費を極力抑え、かつ部品の消耗も抑えるなどいくつもの“優れた性能”を持っています。

脱気機能搭載モデル をラインナップに追加

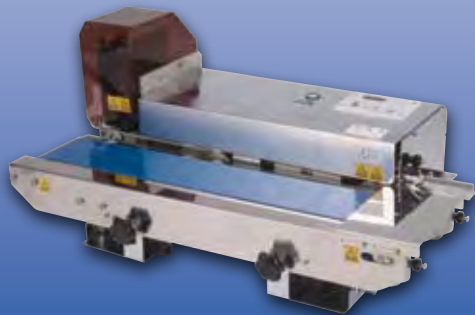
脱気タイプ“ベルトシーラー；太陽”は、ノズル式の脱気ユニットを装備し、最大流量860L/minのプロアで脱気シーリングを行います。



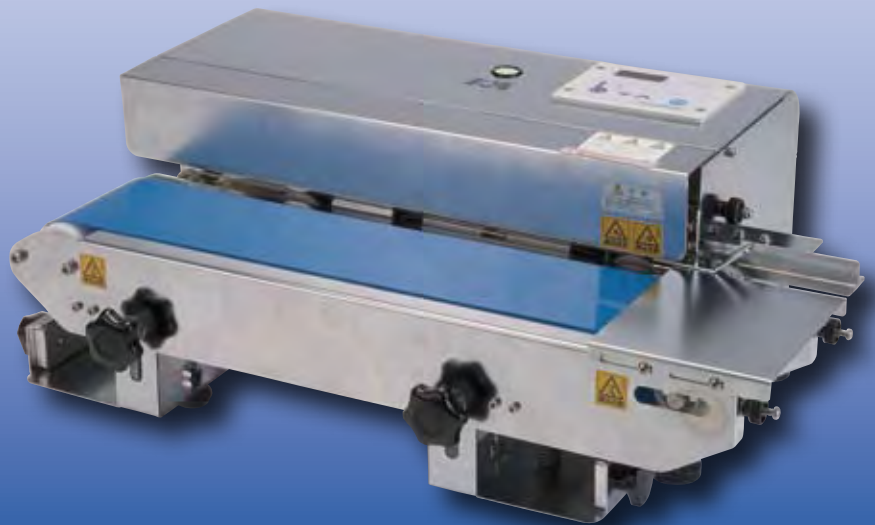
袋を脱気ノズルにセットするタイミングで脱気を一時停止させることができるフットスイッチを標準装備。袋をセットする際に、袋がノズルに吸い付くこと無く、容易にシール作業をスタートさせることができます。



SE-SBTA132-10W SE-SBTA132-10W PP-BA (プリンター装備モデル)



上写真はSE-SBTA132-10W PP-BA (プリンター装備モデル)



上写真はSE-SBTA132-10W

プリンター装着可能

2列印字、1列印字が可能な専用プリンター；PP-BA362 装備モデルをラインナップしています。印字位置の調整を行うことができますので、ご使用される包材に応じた調整が可能です。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。



附属活字の明細

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
□: 2mm □: 3mm ... 各1個	⑧ ⑨ ... 各3個
□: 5mm □: 7mm ... 各1個	□: 2mm ... 3個
合計 28個	□ ... 4個
	合計 28個

□ はスペース文字

専用スタンド

シーラーの角度を水平から最大20°まで傾斜させることができます。右写真は20°に傾けた状態です。脱気タイプは標準装備。シールのみタイプは、オプションにてご提供させていただきます。

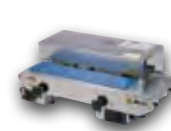


主な仕様

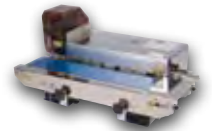
ベルトシーラー 仕様

型式名称	シールのみタイプ		脱気モデル	
	SE-SBTA132-10W	SE-SBTA132-10W PP-BA	SE-VBTA132-10W	SE-VBTA132-10W PP-BA
電源電圧 消費電力	AC100V 50/60Hz 750W	AC100V 50/60Hz 930W	AC100V 50/60Hz 1100W	AC100V 50/60Hz 1280W
シール方式	インパルス方式 上下加熱方式		インパルス方式 上下加熱方式	
スピード	2～7M/分 (0.1M刻み)		2～7M/分 (0.1M刻み)	
加熱温度設定範囲	60～170℃ ※1		60～170℃ ※1	
ブロー最大流量	—		860L/min	
シール幅	10mm (5mm幅に変更可能)		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)		0.5mm以下 (フィルム重ね合わせ合計)	
機械寸法mm 幅 x 奥行 ※2 x 高 ※3	640 x 422/490 x 245	770 x 470/540 x 371	755 x 590/635 x 885/1020	865 x 592/660 x 1011/1146
質量	25kg	35kg	66kg	77kg

※1 加熱温度を150℃以上に設定するとベルト速度に制限がかかります。
 ※2 機械寸法；奥行はコンベアが可動式のため最小値/最大値にて表記しています。
 ※3 脱気モデルの機械寸法；高さはスタンド・テーブルが可動式のため最小値/最大値にて表記しています。



SE-SBTA132-10W



SE-SBTA132-10W PP-BA
(プリンター装備モデル)



SE-VBTA132-10W



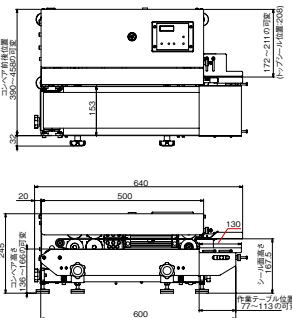
SE-VBTA132-10W PP-BA
(プリンター装備モデル)

プリンター 仕様

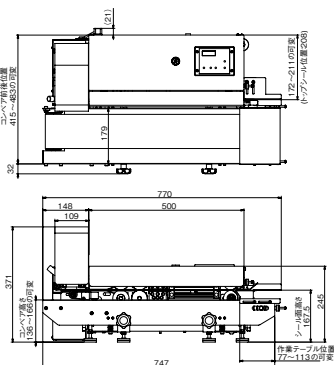
型式名称	PP-BA362
印字方法	ホットプリント式
電源電圧 消費電力	AC100V 50/60Hz 180W
印字温度	90～180℃ (11段階調整)
印字位置調整	0.0～5.0秒 (0.1秒刻み)
印字面積	2列セット時 10mm (高) x 36mm (幅) 1列セット時 4mm (高) x 36mm (幅)

■使用条件・・・気温：0～40℃ 湿度：80%以下

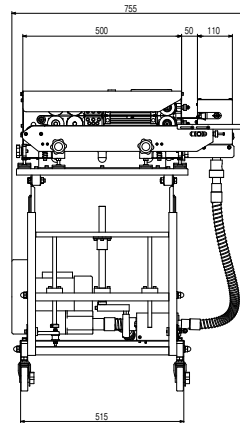
外形寸法図



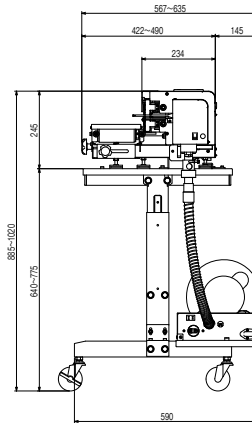
SE-SBTA132-10W



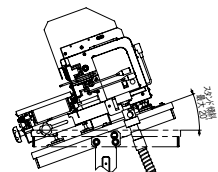
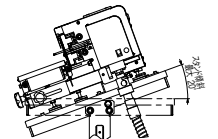
SE-SBTA132-10W PP-BA (プリンター装備モデル)



SE-VBTA132-10W



SE-VBTA132-10W PP-BA (プリンター装備モデル)



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

取扱特約店

総販売元 **三井物産プラスチックトレード株式会社**

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