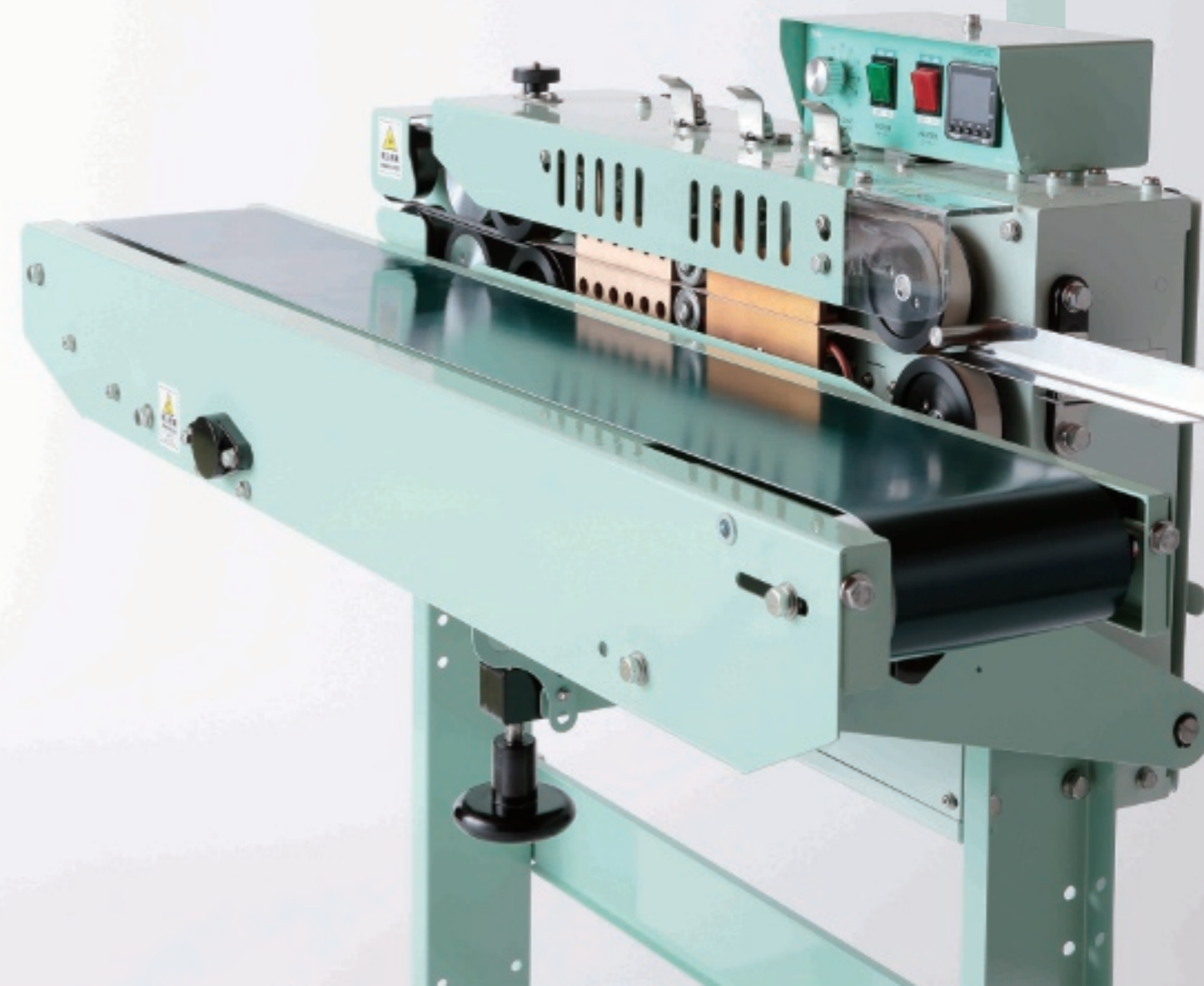


PRODUCT CATALOG

シール工業 製品カタログ



⚠️ 安全に関するご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をお読みのうえ、正しくお使いください。
- 故障、事故を未然に防止するため、定期点検は必ず行ってください。
- 無理な操作は、故障・事故の原因となることがあります。

- 本カタログの仕様は改良などにより予告なく変更することがあります。
- 印刷物と実物とは多少色味が異なることがあります。
- このカタログの記載内容は2025年3月現在のものです。



包装機メーカー

シール工業株式会社

<https://www.seal-industrial.co.jp/>

本 社	〒581-0014 大阪府八尾市中田3-33-3	☎072-922-1415代
横浜営業所	〒241-0826 神奈川県横浜市旭区東希望ヶ丘189	☎045-369-5066代
栃木営業所	〒327-0003 栃木県佐野市大橋町3219-9	☎0283-21-1677代
広島営業所	〒721-0973 広島県福山市南蔵王町4-13-27	☎084-921-7973代
福岡営業所	〒811-0214 福岡県福岡市東区和白東1-16-15-101	☎092-692-8240代
宮崎工場	〒884-0002 宮崎県児湯郡高鍋町大字北高鍋1868-1	☎0983-22-1553代

オートシール機の パイオニア

弊社は1957年に創業し世界のベルトシール機の原型となる
セミオートシール機を開発しました。

以来オートシール機のパイオニアとしてユーザーのニーズに合わせた
様々なシール機及び付帯機器を開発しています。

弊社のシール機は食品業界をはじめ日用品、機械部品、化粧品など
包装が必要な業界に幅広く使用されています。

弊社が選ばれる理由は、高い耐久性と使いやすさそして全国6拠点から
日本全国をカバーしている万全のサポート体制です。

カタログの記載以外にも数多くのオプションやカスタマイズのご要望も
承っておりますので是非エリアの営業担当へご相談ください。

CONTENTS

S type [セミオートシール機] P03	型式 P15
SH type [リアオートシール機] P05	TT series [ターンテーブル] P17
F type [フルオートシール機] P07	AP series [オートプリンター] P19
H type [ハイオートシール機] P09	PP series [ポータブルプリンター] P20
オプション	拠点情報 P21
シールプリンター P11	
印字文字検査装置・プリセットカウンター P12	
脱気装置 P13	
ノズル脱気装置 P14	

シール機の特徴

SAFETY | 安全性

上下安全カバー



巻き込みや火傷を防ぐために上下に安全カバーを標準で装備しています。

バックパネル安全スイッチ



バックパネルを開けた時に自動的に電源をOFFにして、万が一のための配慮をしています。※全機種に標準装備

EASY TO OPERATE | 使いやすさ

コントローラー



シンプル設計で直感的に操作できる。
※機種により異なります。

シールゲージ



シール位置を合わせることができるゲージです。

投入部アクリルカバー



安全性と作業性を両立したカバーです。

OPTION | 豊富なオプション

プリンターや脱気装置など各種シール機に取付が可能です。

SPシリーズ



ホットプリンター、インクジェットなど多彩な印字が可能です。

DVシリーズ



袋内の空気を抜き取る脱気装置です。

印字文字検査装置

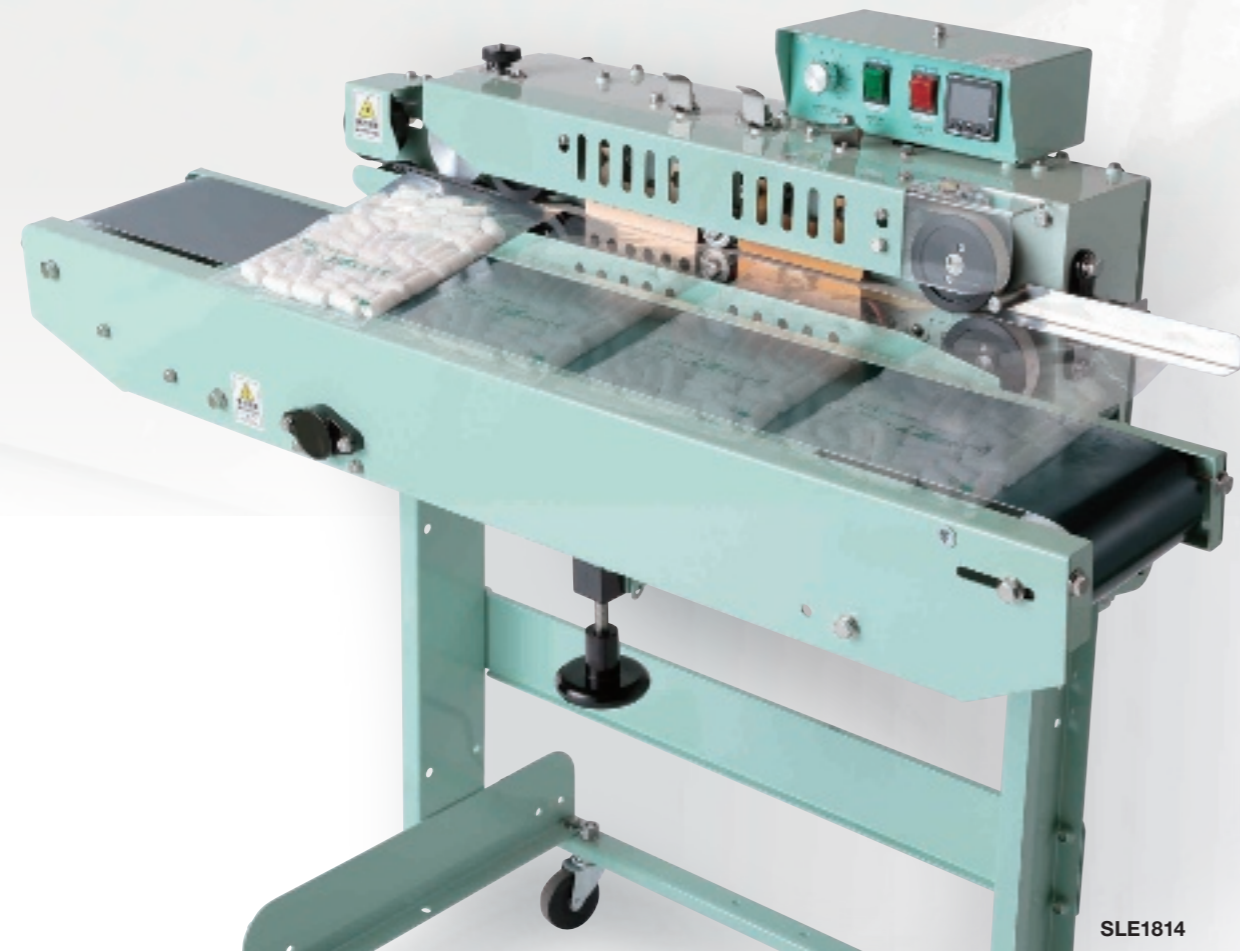


印字不良を軽減する印字文字検査装置です。

S type [セミオートシール機]

Auto Sealing Machine, Horizontal Feed

バンドシール機の元祖であり集大成。コンパクトで低消費電力、最高品質の横送り型オートシール機です。



SLE1814

▶ 特徴



コンベヤスライド調節機構
袋のサイズに合わせることが
できるスライド方式を採用。無段
階に調整できるので、内容物を
選びません。



コンベヤ角度調節機構
内容物や作業状態に応じたコン
ベヤの位置に調整できるので
作業がたいへん便利です。



クイックレバー
ワンタッチでシールバー、ファン
パーの上下が可能。緩め忘れが
なく操作ミスをなくします。

▶ オプション

- シールプリンター ▶ P11
- 印字文字検査装置 ▶ P12
- プリセットカウンター ▶ P12
- コンベヤ
ベルト幅変更
245mm幅コンベヤ
- 脱気装置 ▶ P13
- ノズル脱気装置 ▶ P14

※S type(コンパクト)は、シールプリンターのみ ※その他のオプションもご用意しておりますのでお気軽にお問い合わせください。

S type <セミオートシール機>

標準モデル

■ SLE type

14mm シールバー 145mm コンベヤ 鉄 ボディ

※ は変更オプションあり

ステンレスモデル

■ SLS type

14mm シールバー 145mm コンベヤ ステンレス ボディ



SLS1814



SLE1814



SWLE1814

SW type <ダブルシールモデル>

多様化する袋の材質に対応します。ダブルのデジタル温度調節器と2対のシールバーや圧着ローラーで、多種多様なシール条件に設定できます。2度シールの安心感が1度で行えます。

標準モデル

■ SWLE type

14mm シールバー 145mm コンベヤ 鉄 ボディ

※ は変更オプションあり

ステンレスモデル

■ SWLS type

14mm シールバー 145mm コンベヤ ステンレス ボディ

SC type <セミオートシール機コンパクト>

コンパクトで、しっかりシールのコンパクト。基本性能を備えた卓上型セミオートシール機です。

標準モデル

■ SCLE type

14mm シールバー 100mm コンベヤ 鉄 ボディ

ステンレスモデル

■ SCLS type

14mm シールバー 100mm コンベヤ ステンレス ボディ

※脱気装置など一部オプションは取付できません。



SCLE1814

標準仕様 オプション仕様 ※ステンレス素材の特性は通常「永久的に錆びない」という素材ではなく「錆びにくい・錆に強い」という特性をご承知ください。また、日々の取り扱いや手入れにより長くご使用いただけます。

S type

SH type

F type

H type

Option

Model

TT

AP/pp

Info

SH type [リアオートシール機]

Auto Sealing Machine, Rearrange Feed

これからは、縦・横・斜めも問わない自由な作業レイアウト！
内容物・包装袋に合わせて
送りができるシール機です。



SHLE1814

SH type <リアオートシール機>

標準モデル

■ SHLE type

14mm シールバー 145mm コンベヤ 鉄 ボディ

※ は変更オプションあり

ステンレスモデル

■ SHLS type

14mm シールバー 145mm コンベヤ ステンレス ボディ

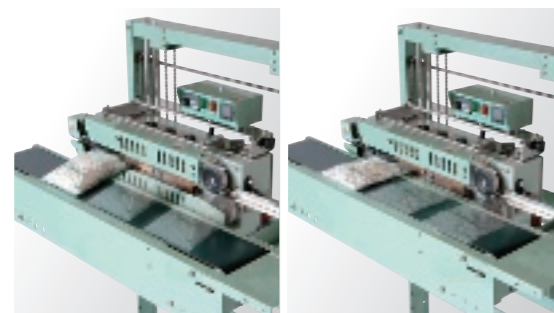


SHLS1814



SHLE1814

▶ 特徴



かさ張った商品もフラットな商品も
コンベヤの上下または、本体の上下調節により、同じ条件で作業が行えます。調節はリフトハンドルをクルクルと回すだけの簡単操作。



シールする時に
少し空気を抜きたい

垂直方向にコンベヤと本体をズラすと、空気をしぼり出しながらのシール作業が行えます。

楽な作業姿勢が選べます
身長・腕・手首などの、高さや角度を合わせる事により、無理の無い作業姿勢が得られます。



自立袋などに

自立袋や内容物が粉体などの袋には、垂直に立てた状態でシールができ、サイズに合わせてコンベヤに本体の間隔を決めることができます。



インバーター
速度調整機能

SHLM type <防水モーターモデル>

防水型ツインモータードライブと、ボルト・シャフト・ベアリング・ボディなどをステンレスで制作した、耐久性モデルです。

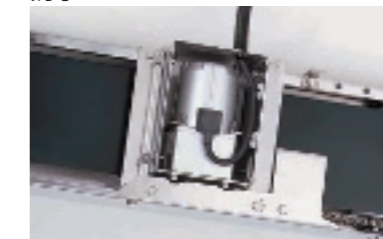
<シール機>

14mm シールバー 145mm コンベヤ ステンレス ボディ 防水 モーター



SHLM1814

防水モーター



※ボディは、防水仕様ではありません。

▶ オプション

- | | | | | | | | |
|----------|-------|----------|-------|------------|-------|---------|-----------------|
| シールプリンター | ▶ P11 | 印字文字検査装置 | ▶ P12 | プリセットカウンター | ▶ P12 | コンベヤガイド | コンベヤガイドを取り付け可能。 |
| 脱気装置 | ▶ P13 | ノズル脱気装置 | ▶ P14 | | | | |

標準仕様 オプション仕様 ※ステンレス素材の特性は通常「永久的に錆びない」という素材ではなく「錆びにくい・錆に強い」という特性をご承知ください。また、日々の取り扱いや手入れにより長くご使用いただけます。

S type

SH type

F type

H type

Option

Model

TT

AP/PP

Info

F type [フルオートシール機]

Auto Sealing Machine, Free Angle Feed

包装工程において、コンベヤなどの流れ作業に本機を設置し、包装袋に合わせて機械の高低、角度などを調整する多種多様な条件に対応できる、コンベヤ無しの汎用オートシール機です。



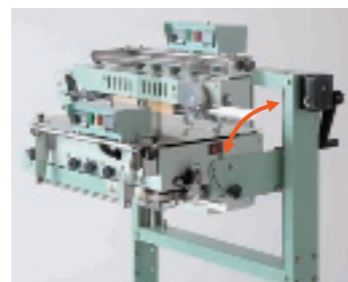
FLE1814

※写真はイメージです。商品はぶら下げずにコンベヤを併設し、コンベヤに載せて搬送してください。

特徴



**シール機本体
上下高さ調節機構**
袋のサイズに合わせる
ことができるスライド方式を採用。無段階
に調整できるので、内
容物を選びません。



本体角度調節機構
内容物の状態や作業
状態に応じた位置に
本体を7段階に調整
できるので作業がた
いへん便利です。



**インバーター
速度調整機能**

オプション

- シールプリンター ▶ P11
- 印字文字検査装置 ▶ P12
- プリセットカウンター ▶ P12
- 脱気装置 ▶ P13
- ノズル脱気装置 ▶ P14

F type <フルオートシール機>

標準モデル

■ **FLE type**

14mm シールバー 鉄 ボディ

※ は変更オプションあり

ステンレスモデル

■ **FLS type**

14mm シールバー ステンレス ボディ



FLS1814



FLE1814



FWLE1814

FW type <ダブルシールモデル>

ダブルのデジタル温度調節器と2対のシールバーや圧着ローラーで、多様化するフィルム(袋の材質)に対応します。

標準モデル

■ **FWLE type** 14mm シールバー 鉄 ボディ ※ は変更オプションあり

ステンレスモデル

■ **FWLS type** 14mm シールバー ステンレス ボディ

FV type

<専用コンベヤ搭載可能 40Wモーターモデル>

20kgまでの商品に対応したコンベヤFCtypeと接続可能な40Wモーター搭載モデルになります。

FCは、シール機の色と同調して動作するFVtype、FWtype専用のコンベヤです。機長は、2mです。

■ **FWLE type** <シール機> 14mm シールバー 鉄 ボディ <コンベヤ> 2m シールバー 鉄 ボディ



FWLE1814-FCLE2000

標準仕様 オプション仕様 ※ステンレス素材の特性は通常「永久的に錆びない」という素材ではなく「錆びにくい・錆に強い」という特性をご承知ください。また、日々の取り扱いや手入れにより長くご使用いただけます。

- S type
- SH type
- F type**
- H type
- Option
- Model
- TT
- AP/PP
- Info

H type [ハイオートシール機]

Auto Sealing Machine, Vertical Feed

袋を立てた状態でシール作業を行うので、液体や粉体などの内容物に最適です。コンパクト設計で、低消費電力タイプの縦送り型オートシール機です。



HLE1814

特徴



コンベヤ上下高さ調節機構

袋のサイズに合わせることができるスライド方式を採用。無段階に調整できるので、内容物を選びません。



本体角度調節機構

内容物や作業状態に応じた位置に本体を15°調整できるので作業がたいへん便利です。

オプション

- | | | | |
|------------|-------|----------|-------|
| シールプリンター | ▶ P11 | 印字文字検査装置 | ▶ P12 |
| プリセットカウンター | ▶ P12 | 脱気装置 | ▶ P13 |
| ノズル脱気装置 | ▶ P14 | | |



コンベヤガイド
コンベヤガイドを取り付け可能。



乾麺ガイド

H type (ハイオートシール機)

標準モデル

HLE type

14mm シールバー 145mm コンベヤ 鉄 ボディ

※ は変更オプションあり

ステンレスモデル

HLS type

14mm シールバー 145mm コンベヤ ステンレス ボディ



HLS1814



HLE1814



HWLE1814

HW type (ダブルシールモデル)

多様化するフィルム(袋の材質)に対応します。ダブルのデジタル温度調節器と2対のシールバーや圧着ローラーで、多種多様なシール条件に設定できます。2度シールの安心感が1度で行えます。

標準モデル

HWLE type

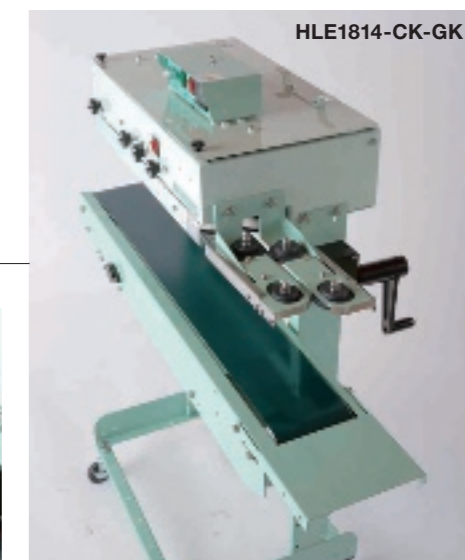
14mm シールバー 145mm コンベヤ 鉄 ボディ

※ は変更オプションあり

ステンレスモデル

HWLS type

14mm シールバー 145mm コンベヤ ステンレス ボディ



HLE1814-CK-GK

〈乾麺仕様〉

袋の先から内容物までの余裕がなくシール機への投入が難しい商品にオプションの乾麺ガイドと専用コンベヤで対応します。袋の上部をつまんで投入が可能です。乾麺業界で多く採用されているためこの名称がついていますが、もちろん乾麺以外にもご使用いただけます。ハイオートシール機以外にもリアオートシール機やフルオートシール機にも搭載可能です。

乾麺ガイド



シールプリンター

Seal Printer, SP

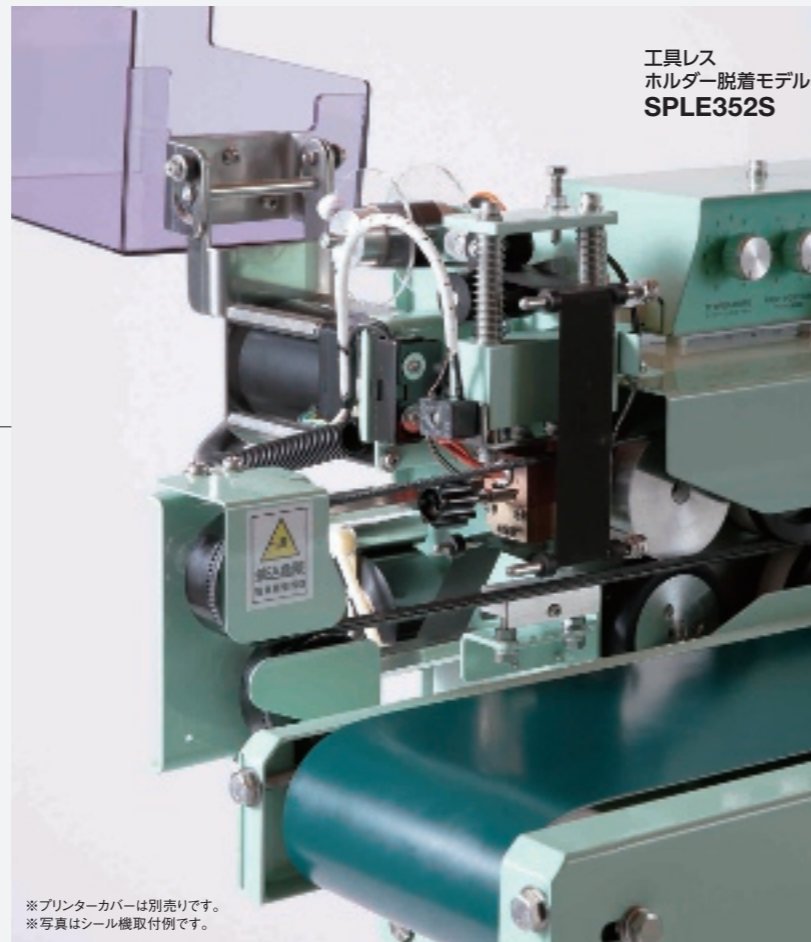
シール機に取り付け、シールと同時に美しい印字ができます。シール機ご購入後でも、簡単に取り付けられます。

高品質ホットプリンター

SPLE type

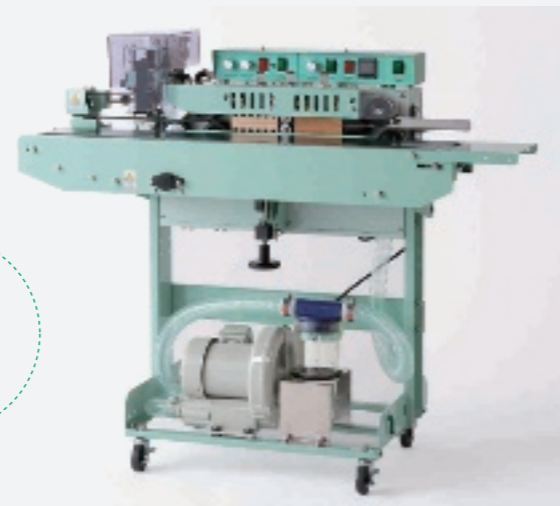
製造年月日やロット番号などを、シール面上のお好みの位置に美しく印字できる高性能プリンターです。

ポルト固定式ホルダーモデル
SPLE352T



工具レス
ホルダー脱着モデル
SPLE352S

※プリンターカバーは別売りです。
※写真はシール機取付例です。



すべての
シール機に
取り付け
可能です。

シールプリンター用オプション

プリンター
カバー

テープ切れ
警報装置

テープの終了を
ライトとブザーで
お知らせします。

トータル
カウンター

印字回数を
計数する
カウンター
になります。

印字文字検査装置

Seal Print Checker

印字抜けトラブルの軽減、省人化対策に!

印字文字検査装置

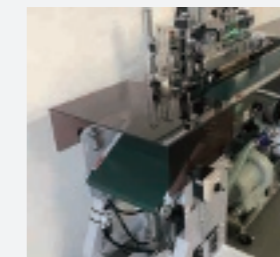
IVシリーズを搭載した印字文字検査装置です。直感的な操作性で簡単に印字検査を導入できます。NG品の見落としを防ぐ回転灯やトリガーのタイミングを調整するタイマーなどサポート機能も充実。コンパクト以外の全てのシール機に搭載可能です。^{*1}

^{*1}：後付けの場合は、年式により別途交換部品が必要になることがあります。
^{*2}：お使いの機種によっては対応できない場合もございます。



輪郭、色面積、OCRなどさまざまなツールで印字の検査が可能です。

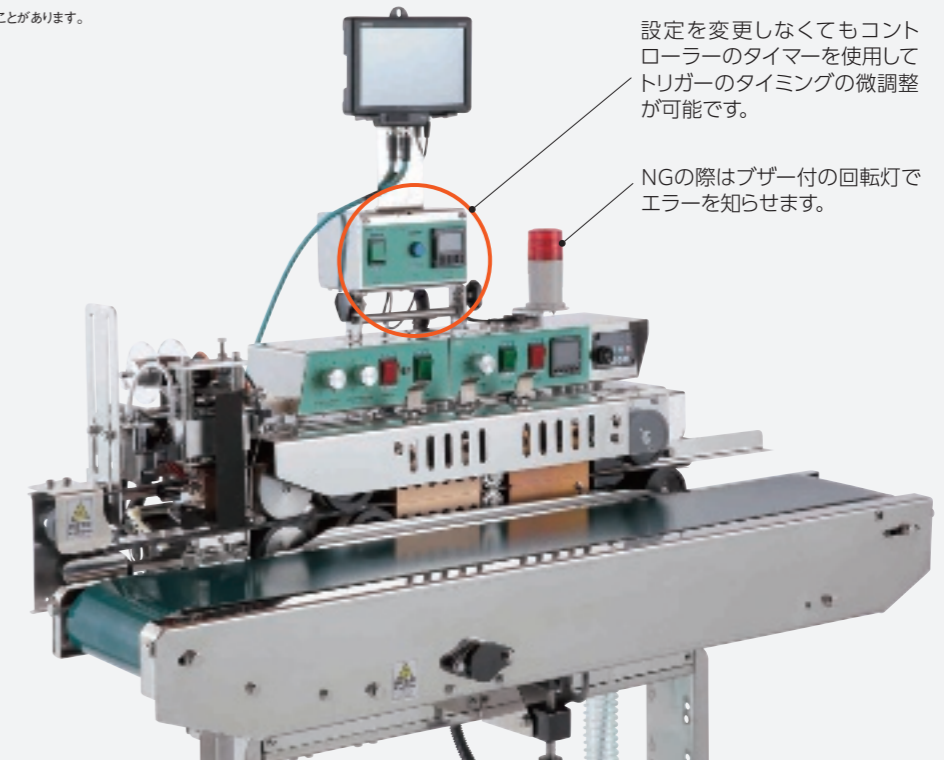
※写真は色面積ツールを使用。
※検査の精度は、包材や印字などによって異なります。
テストでご確認ください。



ソリューションでの提案も可能です。
(オプション)^{*2}

振分装置の提案やお使いの振分装置への接続も可能です。

^{*2}：お使いの機種によっては対応できない場合もございます。

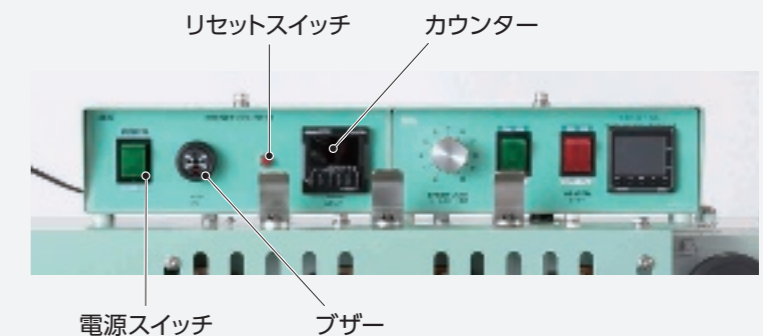


設定を変更しなくてもコントローラーのタイマーを使用してトリガーのタイミングの微調整が可能です。

NGの際はブザー付の回転灯でエラーを知らせます。

プリセットカウンター

シールを行った商品の個数を計数し設定値に到達すると警報がなります。流しすぎを防ぐために事前に予報の警報を鳴らすことができます。(デフォルト0.5秒)



電源スイッチ

ブザー

リセットスイッチ

カウンター

脱気装置

Deaeration Unit, DV

袋内の空気を抜き取る装置になります。
シール機に搭載することにより、
シールと脱気の2工程を一度に行え、
作業効率UP間違いなし。
(脱気装置による真空包装はできません。)



インバーター調整付き DVEI type

袋内の空気を抜き取る脱気装置(DVEI)に、吸引調節がデジタル表示の簡単操作で行えるインバーターを装着しました。

インバーターで
大小袋に
即対応!

※写真はオプション装着機です。
※脱気装置による真空包装はできません。



吸引力固定のノーマルタイプ DVEN type

袋内の空気を抜き取る脱気装置(DVEN)を装着しました。脱気をしながらシールを行えるモデルです。

スイッチONで
すぐ脱気!

※写真はオプション装着機です。
※脱気装置による真空包装はできません。



ノズル脱気装置

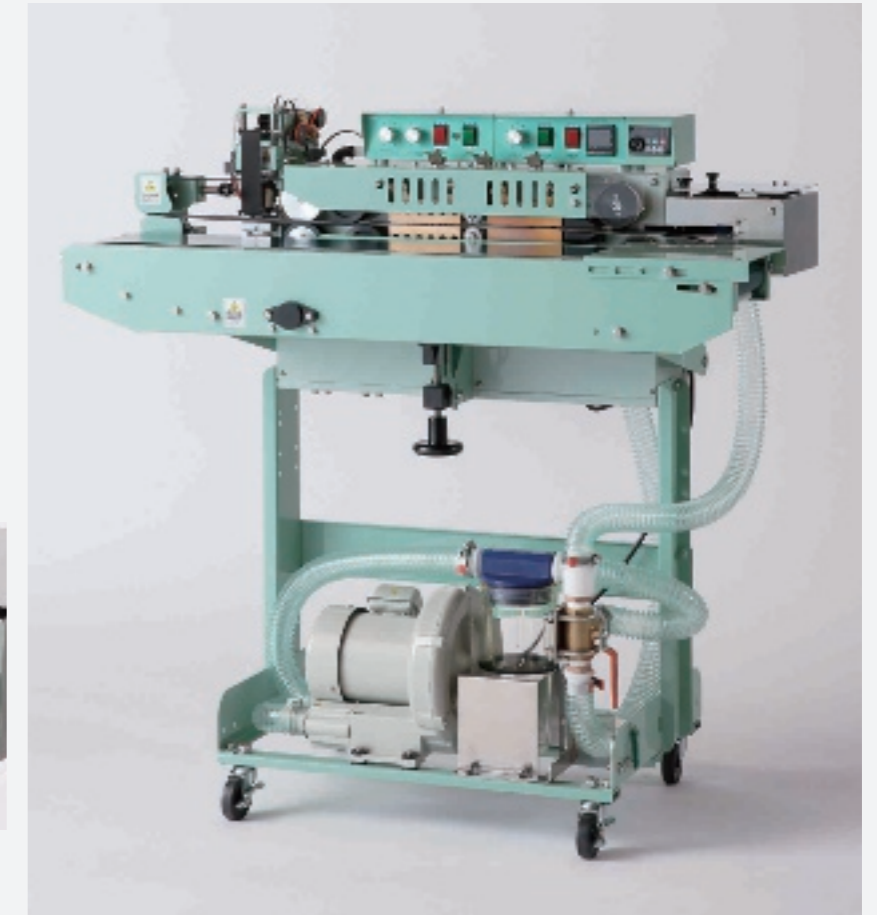
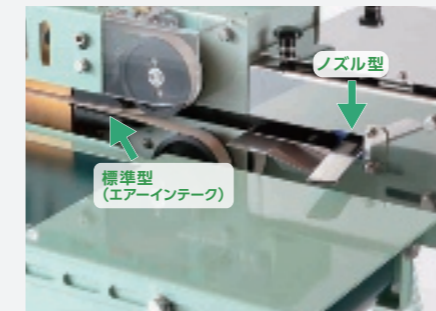
Nozzle Deaeration Unit, NV

ノズルを使用することで
より強力で安定した
脱気を実現!

標準型・ノズル型 兼用 脱気システム

足元のバルブを切り替えることで、作業効率の良い標準型(エアークラップ)からの脱気と、より強力なノズル脱気を兼用することが可能です。*1
インバーター式、スイッチ式どちらの方式にも取り付け可能です。

*1: 脱気装置による真空包装はできません。



レバーを手前に引けば標準脱気、
下側へ倒すとノズル脱気に切り替わります。



(サンプル)

■セミオートシール機

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板	コンベヤベルト幅	プリンター	脱気装置
SLE1814	AC100V	708W	56kg	鉄	145mm	搭載可	搭載可
SLS1814	AC100V	708W	55kg	ステンレス	145mm	搭載可	搭載可
SWLE1814	AC100V	1403W	63kg	鉄	145mm	搭載可	搭載可
SWLS1814	AC100V	1403W	62kg	ステンレス	145mm	搭載可	搭載可
SCLE1814	AC100V	508W	34kg	鉄	100mm	搭載可	搭載不可
SCLS1814	AC100V	508W	33kg	ステンレス	100mm	搭載可	搭載不可

■リアオートシール機

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板	コンベヤベルト幅	プリンター	脱気装置
SHLE1814	AC100V	733W	98kg	鉄	145mm	搭載可	搭載可
SHLS1814	AC100V	733W	98kg	ステンレス	145mm	搭載可	搭載可
SHLM1814	AC100V	733W	98kg	ステンレス (防水モーター仕様)	145mm	搭載可	搭載可

■フルオートシール機

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板	コンベヤベルト幅	プリンター	脱気装置
FLE1814	AC100V	708W	57kg	鉄	なし	搭載可	搭載可
FLS1814	AC100V	708W	57kg	ステンレス	なし	搭載可	搭載可
FVLE1814	AC100V	723W	59kg	鉄	なし	搭載可	搭載可
FVLS1814	AC100V	723W	59kg	ステンレス	なし	搭載可	搭載可
FWLE1814	AC100V	1403W	70kg	鉄	なし	搭載可	搭載可
FWLS1814	AC100V	1403W	70kg	ステンレス	なし	搭載可	搭載可

■ハイオートシール機

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板	コンベヤベルト幅	プリンター	脱気装置
HLE1814	AC100V	723W	70kg	鉄	145mm	搭載可	搭載可
HLS1814	AC100V	723W	70kg	ステンレス	145mm	搭載可	搭載可
HWLE1814	AC100V	1403W	78kg	鉄	145mm	搭載可	搭載可
HWLS1814	AC100V	1403W	77kg	ステンレス	145mm	搭載可	搭載可

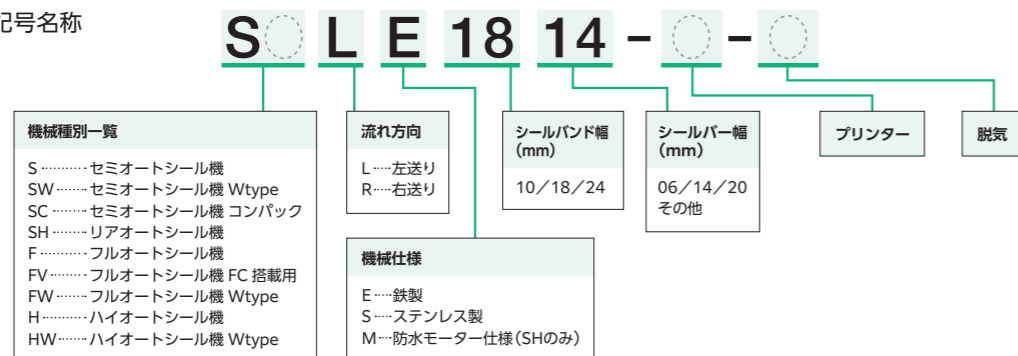
■フルオートシール機専用コンベヤ

FVLE, FVLS, FWLE, FWLSに接続可能。

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板	コンベヤベルト幅	機長
FCLE2000	200V*	40W	59kg	鉄	245mm	2000mm
FCLS2000	200V*	40W	58kg	ステンレス	245mm	2000mm

*フルオートシール機から供給

▶ 記号名称

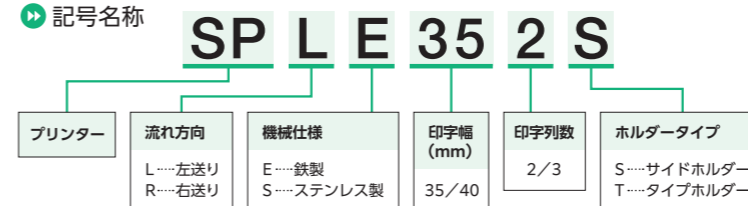


■シールプリンター

シール機及びプリンター専用機と併せて使用します。

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板
SPLE352S	AC100V	135W	8kg	鉄
SPLS352S	AC100V	135W	8kg	ステンレス
SPLE352T	AC100V	135W	7kg	鉄
SPLS352T	AC100V	135W	7kg	ステンレス

▶ 記号名称



■脱気装置

搭載可能なシール機と併せて使用します。

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板
DVEI	AC100V	420W	18kg	鉄
DVSI	AC100V	420W	18kg	ステンレス
DVEN	AC100V	420W(60Hz) 380W(50Hz)	17kg	鉄
DVSN	AC100V	420W(60Hz) 380W(50Hz)	17kg	ステンレス

▶ 記号名称



TT series [ターンテーブル]

Turn Table

シール工程、末端収集用回転卓

コンベヤ等の末端に設置するだけで、商品の積み重なりを防げます。
作業状態に応じた、左右回転切替・回転速度が自由に選べ、さらに効率アップ。

- 回転速度調節機能
- 回転方向切替機能
- 低騒音モーター採用
- 省エネ設計



TTE-1200

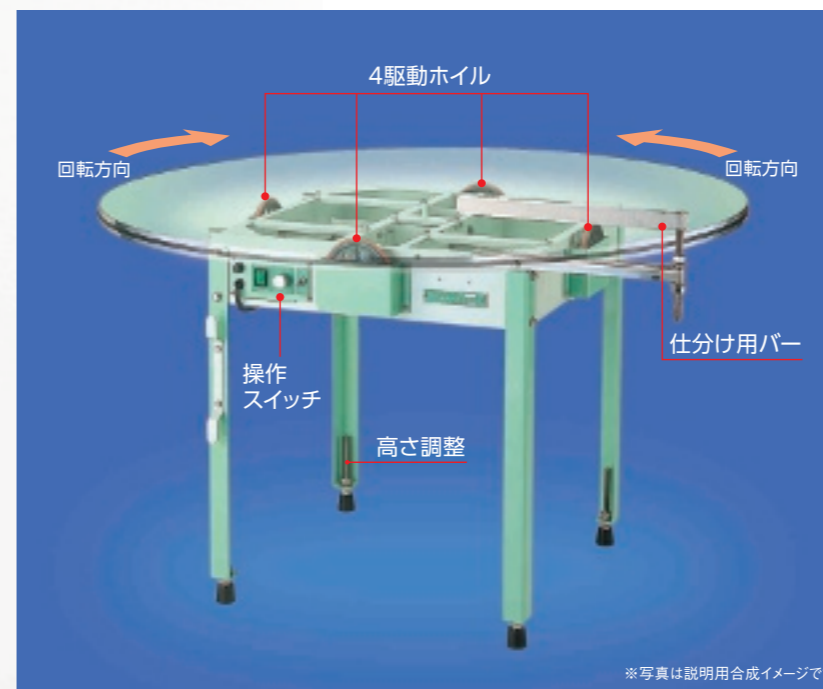


TTS-S1200

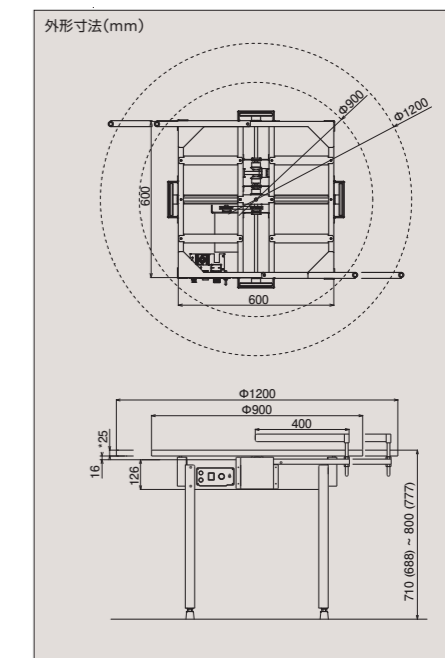
オプション ガイド



各部名称



※写真は説明用合成イメージです。



※テーブル上面までの高さは、括弧内の寸法になります。

独自の回転駆動を採用した新機構

4駆動ホイール方式により、安定したテーブル回転を実現しました。また、安全性にも優れ、テーブルの側面に負荷が加わると、モーターの回転はアイドリング状態になり、テーブルだけが停止する設計です。

注)長時間アイドリング状態でテーブルの回転を止めないでください。モーターの破損につながります。

回転方向切替、回転速度調節機能

簡単なスイッチ操作で左回転、右回転を変更することができます。また、回転速度は、無段階で調整可能です。

- 0 ~ 6.5回転/分 (60Hz)
- 0 ~ 5.2回転/分 (50Hz)



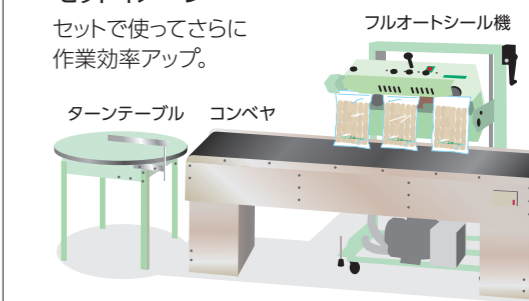
低騒音、省エネ設計

簡単なメンテナンス

テーブルと本体は脱着ができるので、容易にメンテナンスが行えます。

シール機、コンベヤ、ターンテーブル セットイメージ

セットで使ってさらに作業効率アップ。



ターンテーブル

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板(フレーム)	テーブル材質	テーブル径
TTE-900	AC100V	25W	37kg	鉄	メラミン化粧板	φ900
TTE-1200	AC100V	25W	40kg	鉄	メラミン化粧板	φ1200
TTS-900	AC100V	25W	37kg	ステンレス	メラミン化粧板	φ900
TTS-1200	AC100V	25W	40kg	ステンレス	メラミン化粧板	φ1200
TTS-S900	AC100V	40W	47kg	ステンレス	ステンレス	φ900
TTS-S1200	AC100V	40W	58kg	ステンレス	ステンレス	φ1200

記号名称

TT E - ○ ○ 900

機械仕様	テーブル材質	テーブル径 (φ)
E.....鉄製 S.....ステンレス製	○.....メラミン化粧板 S.....ステンレス	900/1200

※ステンレス素材の特性は通常「永久的に錆びない」という素材ではなく「錆びにくい・錆に強い」という特性をご承知ください。また、日々の取り扱いや手入れにより長くご使用いただけます。

S Type
SH Type
F Type
H Type
Option
Model
TT
AP/PP
Info

AP series [オートプリンター]

製品出荷時やシール面以外の印字、空袋の連続印字など、多様な印字に対応するプリンター専用機です。

オートプリンター型モデル APPLE type

無段階にプリンター速度が設定可能なオートプリンターの最高機種です。

製造年月日やロット番号などをシール面上のお好みの位置に印字します。また、文字の変更により、賞味期限・商品名・内容量(オプション)などを最大32文字まで印字できます。また、シールプリンター以外にもインクジェットなども装着可能です。



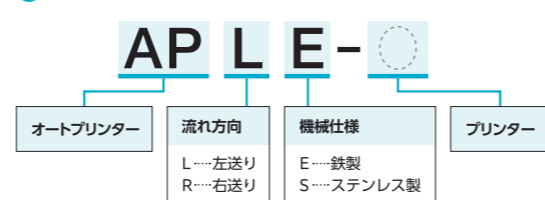
オートプリンター
■ APPLE-SPLE type
※プリンターカバーは別売りです。

■プリンター専用機

オートプリンター単体の仕様になります。(シールプリンターは別)

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板
APPLE	AC100V	25W	40kg	鉄
APLS	AC100V	25W	40kg	ステンレス

▶ 記号名称



PP series [ポータブルプリンター]

手で差し込むだけで、印字を行えます。場所を取らず、小型で高性能!!

ポータブルプリンター型モデル PPE type

卓上サイズで低価格のプリンターです。

製造年月日やロット番号などをシール面上のお好みの位置に印字します。また、文字の変更により、賞味期限・商品名・内容量(オプション)などを最大32文字まで印字できます。



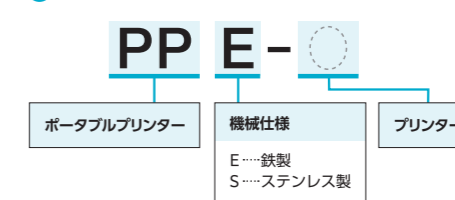
ポータブルプリンター
■ PPE-SPLE type
※プリンターカバーは別売りです。

■プリンター専用機

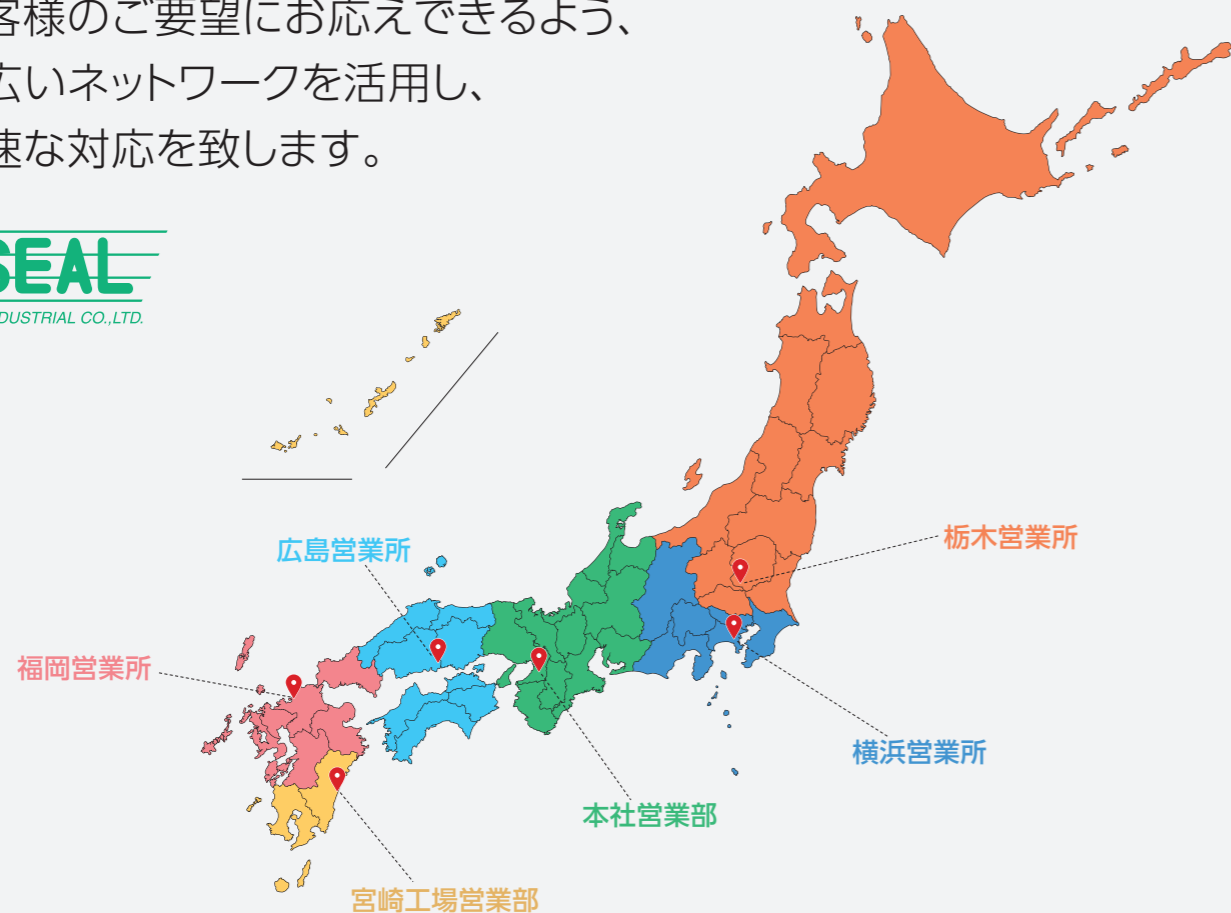
シールプリンターを搭載した時の仕様になります。

機種名	電圧	電力	重量	使用鋼板
PPE	AC100V	135W	18kg	鉄
PPS	AC100V	135W	18kg	ステンレス

▶ 記号名称



お客様のご要望にお応えできるよう、
幅広いネットワークを活用し、
迅速な対応を致します。



本社営業部

担当エリア 富山県/石川県/福井県/岐阜県/愛知県/三重県/
滋賀県/京都府/大阪府/兵庫県/奈良県/和歌山県

〒581-0014 大阪府八尾市中田3-33-3
☎072-922-1415 FAX 072-991-9547
✉ sealosk@pastel.ocn.ne.jp



横浜営業所

担当エリア 千葉県/東京都/神奈川県/山梨県/
長野県/静岡県

〒241-0826 神奈川県横浜市旭区東希望ヶ丘189
☎045-369-5066 FAX 045-369-5067
✉ sealykhm@apricot.ocn.ne.jp



栃木営業所

担当エリア 北海道/青森県/秋田県/岩手県/山形県/宮城県/
福島県/新潟県/群馬県/栃木県/茨城県/埼玉県

〒327-0003 栃木県佐野市大橋町3219-9
☎0283-21-1677 FAX 0283-24-5435
✉ sealtcg@apricot.ocn.ne.jp



広島営業所

担当エリア 鳥取県/島根県/岡山県/広島県/徳島県/
香川県/愛媛県/高知県

〒721-0973 広島県福山市南蔵王町4-13-27
☎084-921-7973 FAX 084-921-7974
✉ sealhrsm@orange.ocn.ne.jp



福岡営業所

担当エリア 山口県/福岡県/佐賀県/長崎県/
熊本県/大分県

〒811-0214 福岡県福岡市東区和白東1-16-15-101
☎092-692-8240 FAX 092-692-8245
✉ sealfkok@gold.ocn.ne.jp



宮崎工場営業部

担当エリア 宮崎県/鹿児島県/沖縄県

〒884-0002 宮崎県児湯郡高鍋町大字北高鍋1868-1
☎0983-22-1553 FAX 0983-22-1554
✉ sealmyzk@rapid.ocn.ne.jp

