



円筒貼りラベラーラインナップ

コストパフォーマンスの高さを誇るOSPの円筒貼りラベラー。
用途に合わせてお選びいただけます。

比較表

	処理能力	2枚貼り機能
 LB-140 【卓上円筒貼機】	15~20個/分 ※半自動タイプ	△ (アラカルトラベル)
 ELF-50 【卓上円筒貼機】	50個/分	×
 LA-5M 【円筒貼り】	50個/分	×
 LA-5RFB 【小型円筒二枚貼機】	20個/分	○
 LA-55HSB 【円筒二枚貼機】	最大100個/分	○

※処理能力はラベルサイズ・商品サイズにより変動いたします。



www.osp.co.jp

東京営業部 中央区築地2-11-24 第29興和ビル4F-8F-9F TEL(03)3248-1759
 大阪営業部 大阪市天王寺区味原町13-21 OSP味原ビル TEL(06)6763-6771
 名古屋営業部 名古屋市中村区太閤3-1-18 名古屋KSビル5F TEL(052)451-1561
 支店 千葉・横浜・神戸
 営業所 札幌・北日本・東北・福島・群馬・西東京・さいたま・長野・新潟・静岡・浜松・岐阜・
 金沢・京都・南大阪・岡山・広島・米子・四国・松山・高知・福岡・北九州・熊本・
 鹿児島・沖縄

お問い合わせ先

<https://www.osp.co.jp/>

2021.07.1K

円筒貼りラベラー

Produce by OSP



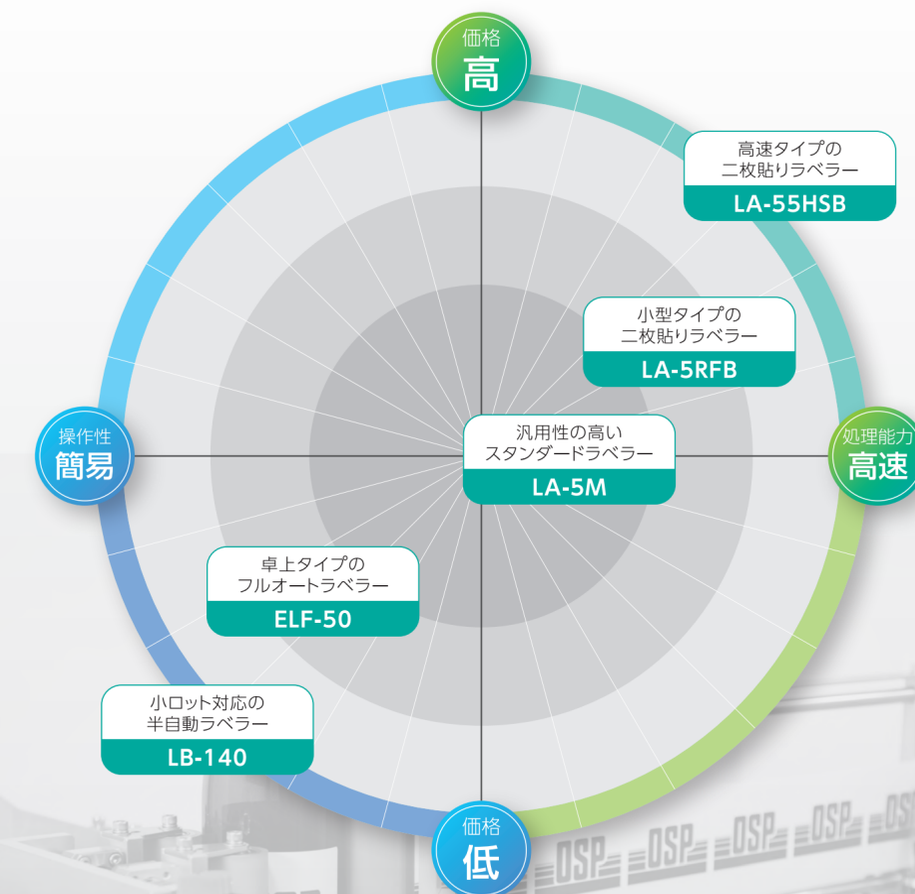
ラベラーCM公開中

ニーズに合わせたさまざまなタイプの
円筒貼りラベラーをご用意しております。

円筒容器へのラベルの手貼り作業はとて大変です。
曲がったり、シワが入ったラベルはお客さまの信用を損なう恐れがあります。
OSPは高速タイプから小ロットタイプまで、ニーズに合わせた
さまざまな円筒貼りラベラーをご用意。
正確かつ衛生的なラベリング作業を実現いたします。



性能比較図



■ 卓上円筒貼機

小ロット対応の半自動ラベラー LB-140

- 卓上で作業が可能な手動式の円筒貼りラベラーです。
- 面倒な前準備が必要なので小ロット商品のラベリングに最適！
- 操作は簡単！ ボトルを置いて押すだけできれいにラベルを貼ることができます。



■ ワーク仕様	
直径	φ15~80mm
高さ	最大 300mm
■ ラベル仕様	
台紙幅	20~140mm
ラベル長	45~250mm
ロール外径	φ280mm(最大)
紙管内径	φ76.2mm

■ 機器仕様	
型式	LB-140 卓上円筒貼機
処理能力	15~20 枚/分* 1</td
外形寸法	1,000(幅)×380(奥行き)×600(高さ)mm
質量	約 25kg
電源	AC100V ±10% 50/60Hz
消費電力	最大 500W
オプション	印字機(ホットプリンタ)*2、2 枚貼り機能

*仕様は改良のために予告なく変更することがあります。
*1 手作業のため処理能力は目安です。
*2 印字位置によって使用できるラベルに制約があります。



動画ページはコチラ!

■ 卓上円筒貼機

卓上タイプのフルオートラベラー ELF-50



- 省スペースに対応した卓上型フルオート円筒貼りラベラーです。
- 卓上型ながらコンベヤを搭載しており、スタンダードラベラーと変わらないスピードでラベルを貼り付けします。
- 取り扱いも簡単で、段取り替えもスムーズに行えます。

■ 機器仕様	
型式	ELF-50 卓上円筒貼機
処理能力	50 枚/分(ラベル長100mmの場合)
コンベヤ	ベルト幅 150mm 長さ 1,100mm 搬送速度 16m/分(最大)
外形寸法	1,100(幅)×870(奥行き)×600(高さ)mm
質量	約 75kg
電源	AC100V ±10% 50/60Hz
消費電力	最大 500W

■ ワーク仕様	
円筒	φ30~100mm
高さ	50mm~400mm
■ ラベル仕様	
台紙幅	15~120mm
ラベル長	15~300mm
ラベル間隔	3mm以上
ロール外径	φ255mm
紙管内径	φ76.2mm
巻き仕様	表巻き



動画ページはコチラ!

■ 円筒貼機

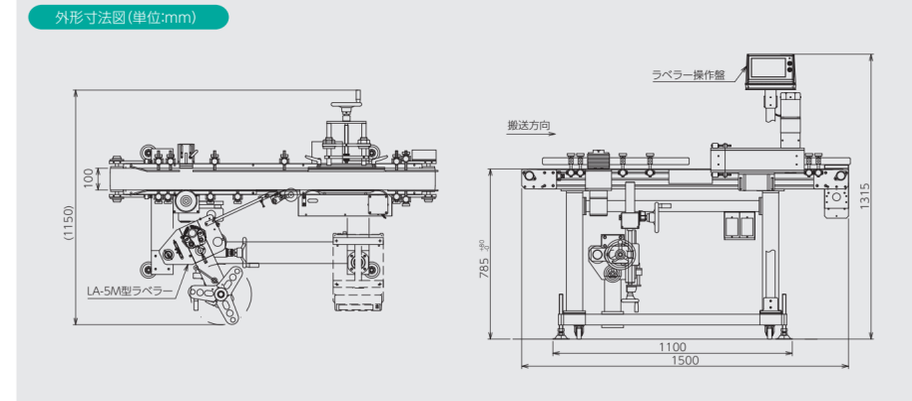
汎用性の高いスタンダードラベラー LA-5M

- スタンダードタイプのフルオート円筒貼りラベラーです。
- コストパフォーマンスが高く、既存の生産ライン上にも設置可能。
- 100 品種まで商品登録ができ、タッチパネルで操作も簡単です。

■ ワーク仕様	
円筒	φ30~φ100mm
角筒	30×30~100×100mm
高さ	50~400mm
■ ラベル仕様	
台紙幅	15~120mm
ラベル長	15~300mm
ラベル間隔	3mm以上
ロール外径	φ280mm(約250m巻き)
紙管内径	φ76.2mm
巻き仕様	表巻き(裏巻きはオプション)

■ 機器仕様	
型式	LA-5M 円筒貼機(右搬送/左搬送)
処理能力	50 枚/分(ラベル長100mmの場合)
品種登録数	100 品種
駆動方式	ACサーボモータ
コンベヤ	ベルト幅 100mm 長さ 1,500mm 高さ 785mm(+80mm, -0mm) 搬送速度 可変速
外形寸法	1,500(幅)×1,150(奥行き)×1,315(高さ)mm
質量	約 160kg
電源	AC100V ±10% 50/60Hz
消費電力	最大 1kW
オプション	印字機、切離装置、ターンテーブルなど

*仕様は改良のために予告なく変更することがあります。



■ 小型円筒二枚貼機

小型タイプの二枚貼りラベラー LA-5RFB



- シールの二枚貼りが可能な小型タイプの円筒貼りラベラーです。
- コンパクトな設計で省スペースでの作業にも対応が可能。
- 操作も簡単で小ロット商品へのシールの二枚貼りに最適です。

■ 貼付ユニット拡大

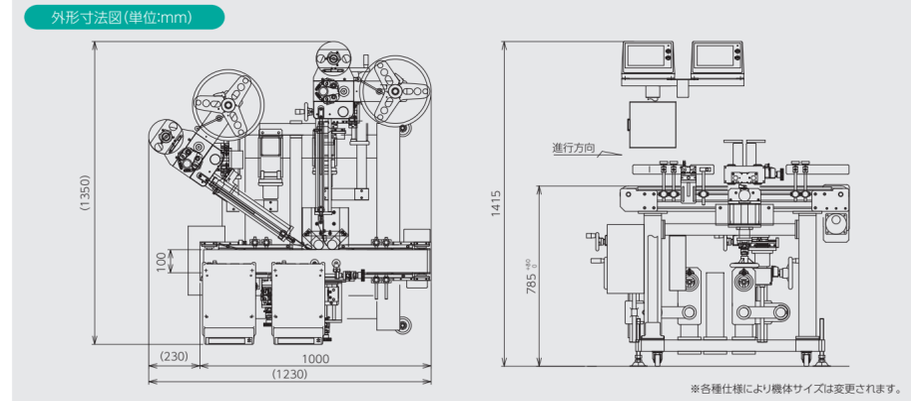


● お客様のご要望に応じて、各種特注仕様もご提案いたします。

■ ワーク仕様	
円筒	φ45~φ100mm
高さ	50~400mm
■ ラベル仕様	
台紙幅	30~100mm
ラベル長	35~110mm
ラベル間隔	3mm以上
ロール外径	φ280mm
紙管内径	φ76.5mm
巻き仕様	表巻き(裏巻きはオプション)

■ 機器仕様	
型式	LA-5 4点ローラー式円筒貼機(右搬送/左搬送)
処理能力	20 個/min(φ60mm ワークの場合)
品種登録数	100 品種
駆動方式	ACサーボモータ
コンベヤ	ベルト幅 100mm 長さ 1,000mm 高さ 785mm(+80mm, -0mm) 搬送速度 10m/分(50Hz)、10m/分(60Hz)
外形寸法	1,230(幅)×1,350(奥行き)×1,415(高さ)mm
質量	約 250kg
電源	AC100V ±10% 50/60Hz
消費電力	最大 1kW
オプション	印字機、切離装置、ターンテーブル

*仕様は改良のために予告なく変更することがあります。



■ 円筒二枚貼機

高速タイプの二枚貼りラベラー LA-55HSB

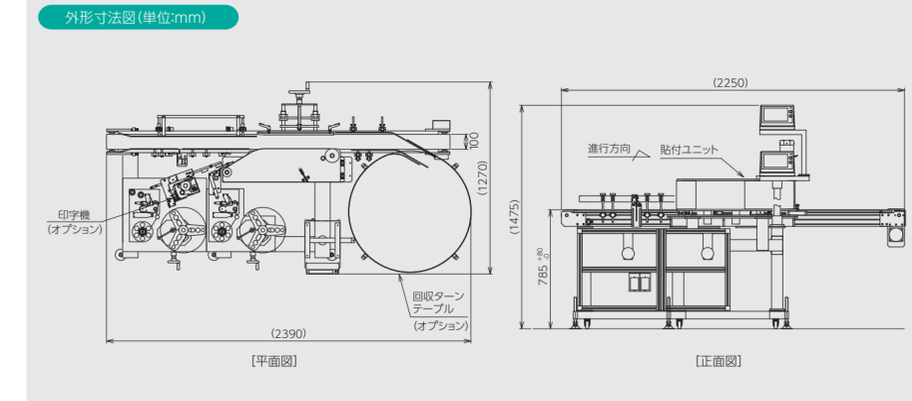


● お客様のご要望に応じて、各種特注仕様もご提案いたします。

■ ワーク仕様	
円筒	φ30~φ100mm
高さ	50~400mm
■ ラベル仕様	
台紙幅	30~160mm
ラベル長	35~300mm
ラベル間隔	3mm以上
ロール外径	φ280mm(約 250m 巻き)
紙管内径	φ76.5mm
巻き仕様	表巻き(裏巻きはオプション)

■ 機器仕様	
型式	LA-55HSB 円筒二枚貼機(右搬送/左搬送)
処理能力	最大100 個/分(φ80mm ワークの場合)
品種登録数	100 品種
駆動方式	ACサーボモータ
コンベヤ	ベルト幅 100mm 長さ 2,250mm 高さ 785mm(+80mm, -0mm) 搬送速度 10m/分(50Hz)、10m/分(60Hz)
外形寸法	2,250(幅)×1,270(奥行き)×1,475(高さ)mm
質量	約 250kg
電源	AC200V 50/60Hz
消費電力	最大 2kW
オプション	印字機、切離装置、ターンテーブル

*仕様は改良のために予告なく変更することがあります。



■ 印字機(オプション)



■ サーマルプリンタ

■ 機器仕様	
型式	LA-55HSB 円筒二枚貼機(右搬送/左搬送)
処理能力	最大100 個/分(φ80mm ワークの場合)
品種登録数	100 品種
駆動方式	ACサーボモータ
コンベヤ	ベルト幅 100mm 長さ 2,250mm 高さ 785mm(+80mm, -0mm) 搬送速度 10m/分(50Hz)、10m/分(60Hz)
外形寸法	2,250(幅)×1,270(奥行き)×1,475(高さ)mm
質量	約 250kg
電源	AC200V 50/60Hz
消費電力	最大 2kW
オプション	印字機、切離装置、ターンテーブル

*仕様は改良のために予告なく変更することがあります。