

ラベルバトンタッチ®
LB400 シリーズ

ラベル交換時にラベラーやラインの停止が不要！
生産ラインの稼働率向上を実現！



側面垂直型（V型）

大巻きラベルも装着可能

従来の300m巻きに加え、500m巻き（60%アップ）の大巻きラベルも装着可能。貼付け効率が向上します。



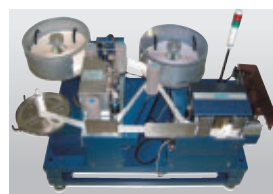
優れたメンテナンス性

ラベルルートのカバーが大きく開閉し、メンテナンス作業が大幅に短縮できます。



設置方向パターン

ラベラーとの一体型だけでなく分離型にも対応し、既存ラベラーへの追加導入が可能です。ラベラーの設置方向に合わせた導入も可能です。



側面水平型（H型）



製造



化学



物流・配送



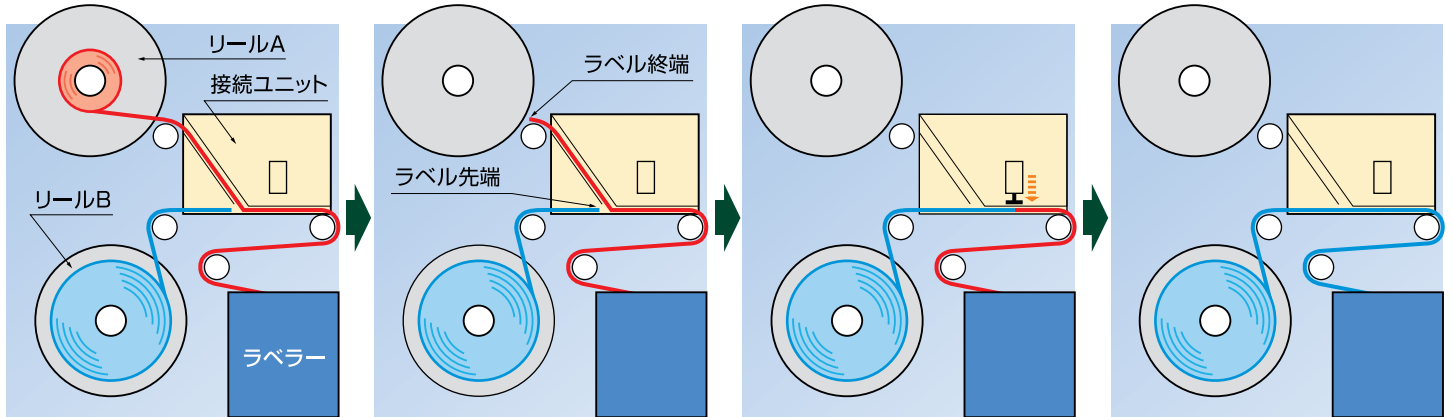
医療・医薬



食品製造・加工

自動ラベルつなぎ装置 / ラベルボタンタッチ LB400 シリーズ

自動ラベルつなぎ装置の仕組み



リールAのラベルをラベラーに供給し印字貼付けを開始します。リールBはリールAのラベルが無くなった際に使用します。

リールAのラベルが無くなり、ラベルの終端が接続ユニット内部へ送られます。

リールAラベルの終端が接続ユニット内で検出されると、リールBラベルを接続ユニット内へ送り込み、各ラベルの終端と先端をつなぎます。

リールAに変わり、リールBのラベル印字貼付けが可能となります。リールBのラベルが無くなる前にリールAに新しいラベルをセットする事で、生産ラインのノンストップ化が実現します。

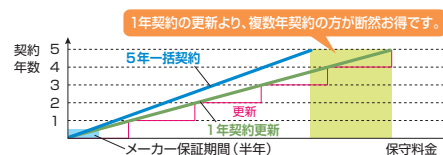
基本仕様

LB400シリーズ	
モデル名	LB400 左流れ、 LB401 右流れ LB40□□ (モデル名 設置方向) ※□=0、1、□=V、H
接続対象機器	LR4800RVe2シリーズ
設置方向	側面垂直型 (V型)、側面水平型 (H型)
用紙サイズ	長さ30~120mm (台紙33~123mm) 幅45~117mm (台紙48~120mm)
用紙種類/用紙形態	最大長さ500m以下または、最大外径350mm以下、表巻き、支管内径3インチ ※当社指定のロール紙をご使用ください。
環境条件 (温度/湿度)	使用環境: 5~35℃/25~85%RH (但し、結露なきこと) 保存環境: -5~60℃/25~90%RH (但し、結露なきこと) ※ラベル、およびラベルつなぎ用テープを除く
電源仕様/消費電力	AC100V/200V±10% ピーク時: 140W 190VA、待機時: 23W 34VA
本体寸法/重量	側面垂直型 (V型) 一体型 幅 750mm × 奥行き830mm × 高さ1961mm / 約130kg 側面水平型 (H型) 一体型 幅1195mm × 奥行き730mm × 高さ 710mm / 約100kg 側面水平型 (H型) 分離型 幅 745mm × 奥行き720mm × 高さ 565mm / 約 50kg ※一体型には、ラベラー本体を含む
標準構成	本体、ラベル残量検知センサ、台紙巻取りニアフルセンサ
エア仕様	ラベラー貼付け部よりエアを供給

安心してご使用いただくための保守サポート

出向保守プラン『サポート365』

- ・365日 (9:00~17:00) お客様の現場をサポートします。
*オプションで24時間対応も可能です。
- ・全国37ヶ所の経験豊富なCEの修理と予防点検により安定稼働をサポートします。
- ・技術料、出張料、全ての部品代が含まれているので、契約料金以外一切費用が発生しません。



一枚のラベルで大きな安心。

サトーは、お客様の運用に合わせたプリンタとサプライを提案し、現場の安定稼働を実現します。サトー製プリンタには、サトーのサプライ製品純正®のご使用をお願いします。



TC (テレ・コミュニケーション) センター

消耗品の受注・お届けから最新情報のご提供まで、経験豊富なテレコミュニケーターがお客様をフルサポートいたします。

