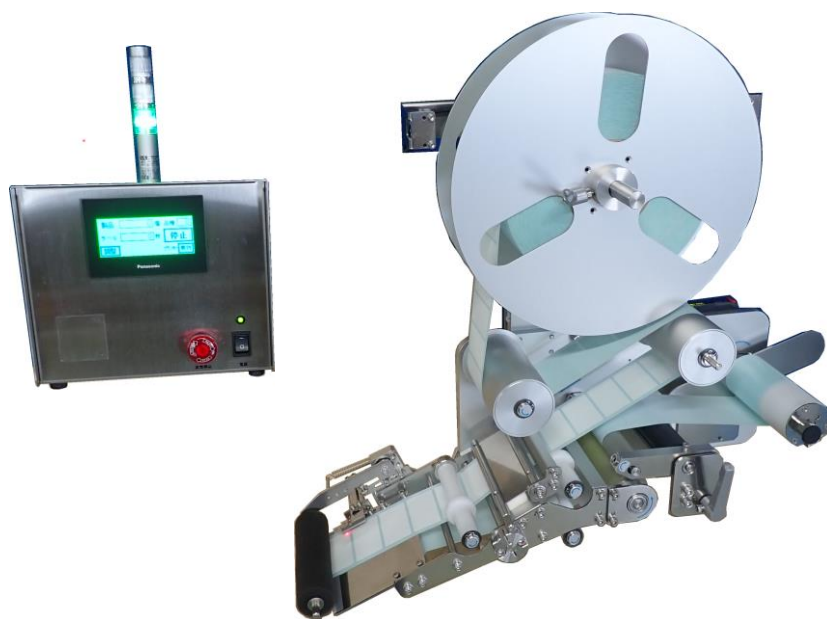


# ラベラー

LABⅢシリーズ

多様なニーズに対応する同期貼りラベラー



※ラベラー本体と制御BOXは別体型となります

ラインを流れるワークを検知しラベルを自動貼り付け

多品種のワークに対応可能

お客様のご要望に合わせたカスタマイズ対応可能

機器の仕様は運用環境に  
合わせて各種対応致します

- ・ 多品種対応 . . . ワークに合わせた仕様で設計いたします
- ・ ラベルサイズ . . . 異なるサイズのラベルについても対応可能
- ・ 設置環境 . . . 設置環境に合わせた設計にも対応可能

ラベル仕様

ラベル寸法	幅:10mm~100mm、長さ:15mm~300mm
台紙幅	15mm~104mm
ロール外形	φ280mm以下
紙管内径	3インチ (φ76.2mm)
ラベル間長さ	3mm~15mm

ラベラー仕様

貼付方式	同期貼り方式
勝手方向	左勝手 / 右勝手
電源供給	AC100V 50Hz/60Hz
使用環境	周囲温度:5~35°C、周囲湿度:45~85%RH (結露無き事)
アラート機能	ラベル減少、ラベル抜け、ラベル繰出異常 等
品種登録	00~31 (操作パネル設定)
ラベル繰出速度	1~30m/分 (操作パネル設定) *注1
カウンタ機能	貼り付け枚数カウント (リセット可能)
外部I/O信号	入力:12点、出力:8点
重量	操作BOX:約8kg、ラベラー本体:約15kg *注2
外形寸法	操作BOX:W233mm×D354mm×H362mm、ラベラー本体:W617mm×D275mm×H533mm *注2

\*注1:ラベル繰出速度は、ラベル仕様や貼付条件によって使用可能範囲が変わります。

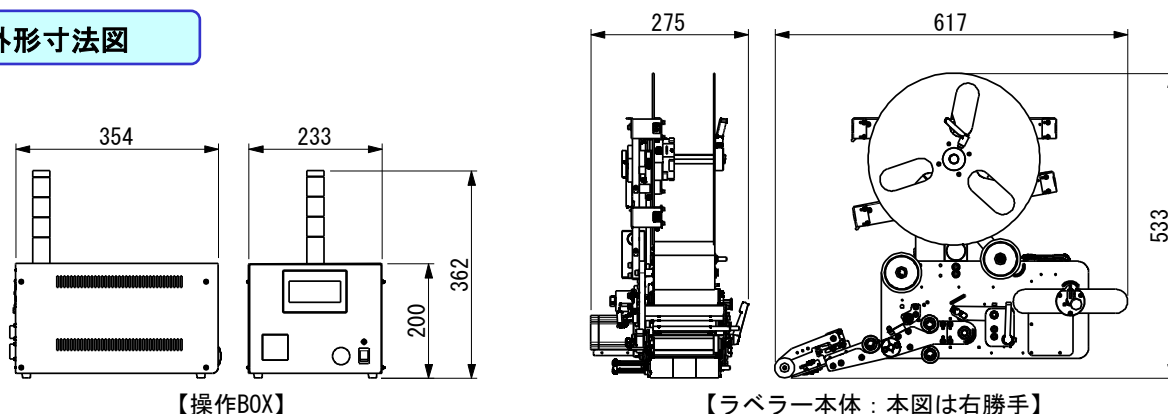
\*注2:重量や外形寸法は、オプションやカスタマイズの内容によって変わります。

オプション及びカスタマイズ対応例

ホットプリンタ付き	AC200V仕様
エンコーダ速度追従	サーボモータ仕様
台紙幅150mm対応	透明ラベル対応
ラベラー専用スタンド	ワーク搬送コンベア

※各種カスタマイズを承っております。お気軽にご相談下さい。

外形寸法図



【操作BOX】

【ラベラー本体：本図は右勝手】



株式会社 アイ・イー・エス

本社・工場 〒975-0038  
福島県南相馬市原町区日の出町563  
TEL:0244-24-1438 FAX:0244-24-6491

東京事務所 〒101-0043  
東京都千代田区神田富山町1-3 金陽神田ビル8F  
TEL:03-3525-8480 FAX:03-3525-8481