

Catalog

総合カタログ

EG-X

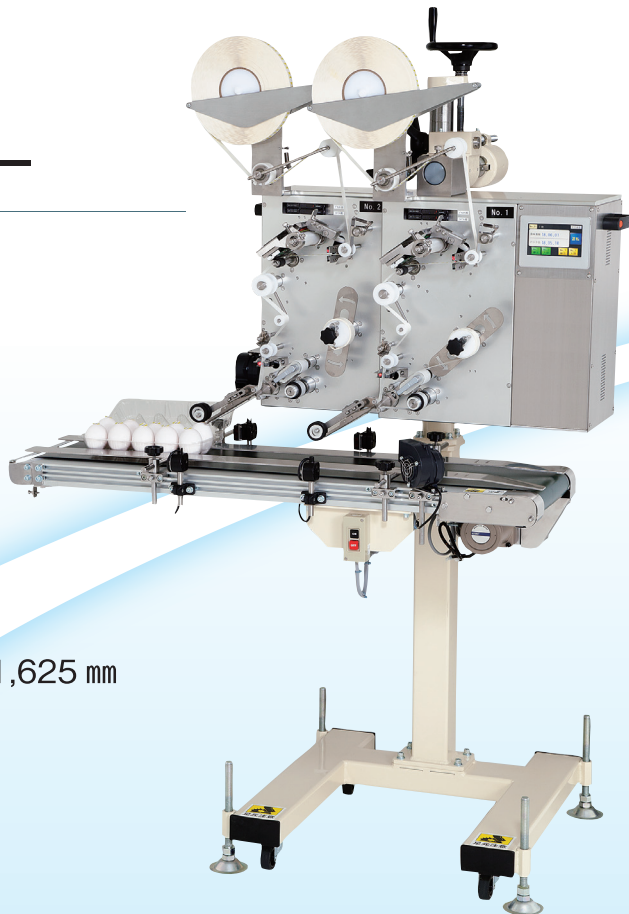
ハイスピードエッグラベラー

- トレーサビリティコードに対応。
- 採卵日・賞味期限を自動更新。
- 最大20種の印字様式を登録可能。
- 専用キーの採用により、段取り替えがよりスピーディーに。
- ラベルのロスを大幅に削減。(従来機比)

■仕様

印字能力 400枚/分
(パック搬送スピード21.3m/分)

機械寸法 長1,100mm × 奥行800mm × 高1,625mm
コンベア 長1,000mm × ベルト幅200mm



■オプション



EG-MC2 OM 豆シール有無検査装置

- 豆シールの有り・無しを検査。
- 一つのカメラで豆シールの貼り漏れを逃さずチェック。
- 既存のラインの連動停止可能。
- タッチパネルで簡単操作。
- リアルタイムでモニタリング可能。
- NG画像が保存可能。

EG-MIKS OM 豆シール日付検査装置

- 豆シールの誤印字・無印字を正確に検査。
- 超小型ハイスペックカメラ・長寿命LED照明使用。
- 豆シール専用画像処理アルゴリズム搭載。
- USBメモリなどにNG画像を保存可能。
- オプションにてEG-LINKと連動可能。



豆シール機とパック用ラベラーの日付連動が可能に

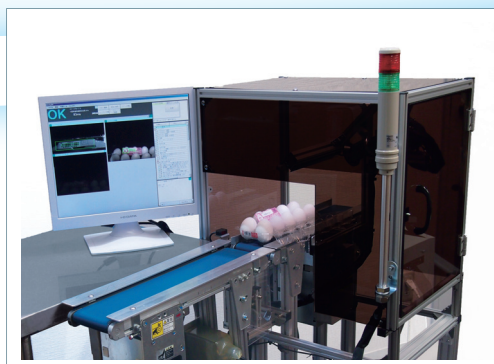


EG-LINK 日付連動システム 日付印字を 一元設定・一元管理

従来は豆シール機・上貼シール機の日付を個別に設定していましたが、日付をEG-LINKシステムで管理する事により、豆シール・上貼シールの日付違いを防止します。

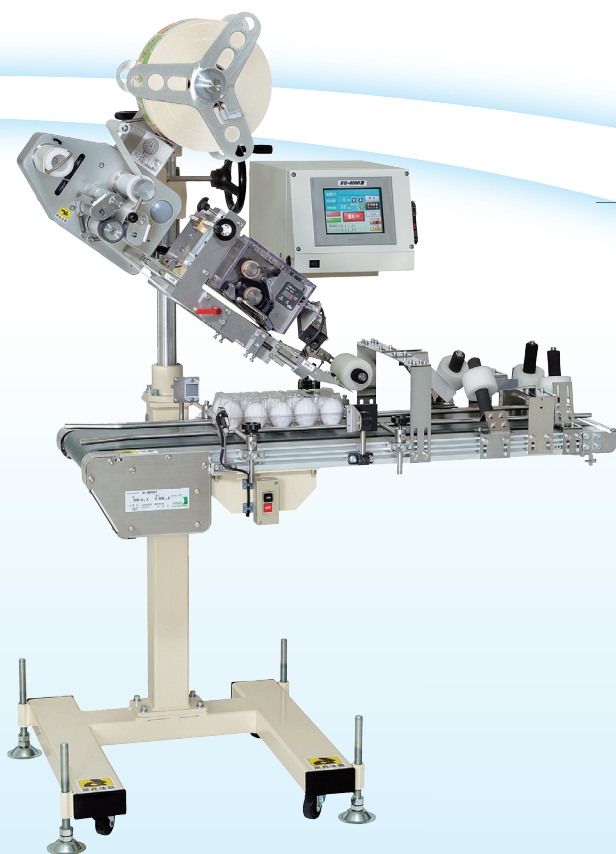
■オプション

- 検査票の印字出力
- ウェイトチェッカー、インクジェットプリンターなどの機器に連動可能
- 生産商品情報 / 計画の表示 (運転状況 / 異常 / ヘルプ)
- 検査機器制御 (OMRON FH/FQ)



EG-IPC3 OM インパックラベル検査装置

- パックのJANコードとインパックラベルとの整合性を検査。
- インパックラベル内の日付を照合検査可能。
- 検査アイテムの切替はタッチパネル、ハンディスキャナー等で簡単に行えます。
- オプションの排出装置との連動でラインを止めずにNG品が排出可能。
- 検査結果を外部に出力し使用することも可能。
- 高解像度カメラを使用し、安定検査。



EG-8000 III

卵パック専用ラベラー

- サーマルプリンター(熱転写方式)を採用。
- パック判定機能を標準装備。
- 操作部を一元化。
- カレンダー機能を搭載。
- カラータッチパネル採用により視認性・操作性が向上

■仕様

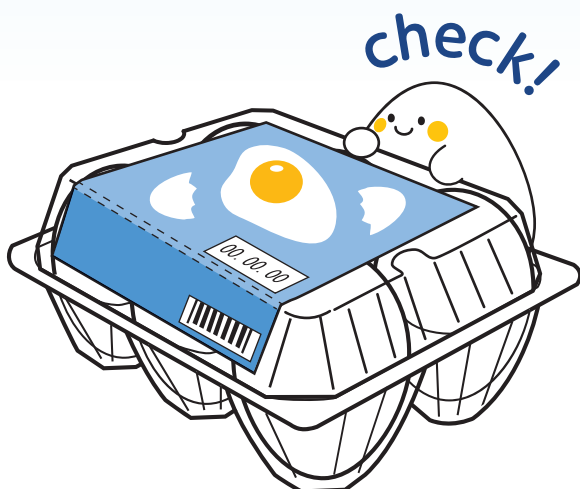
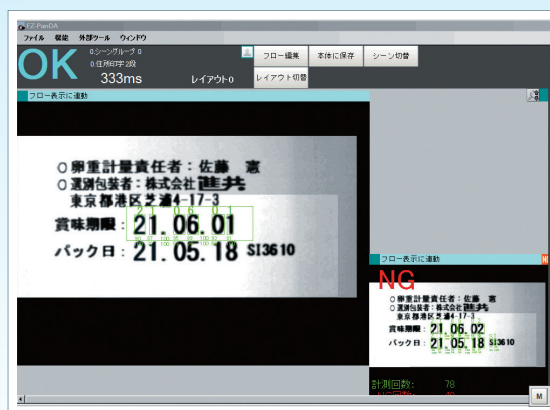
処理能力 105枚/分
 (鶏卵パック10個入りの場合)
 ラベル繰出スピード 21m/分
 品種登録数 50アイテム登録可能
 機械寸法 長1,000mm×奥行920mm×高1,700mm
 コンベア 長1,000mm×ベルト幅200mm

■オプション

EG-LC2 OM

上貼りラベル印字検査装置

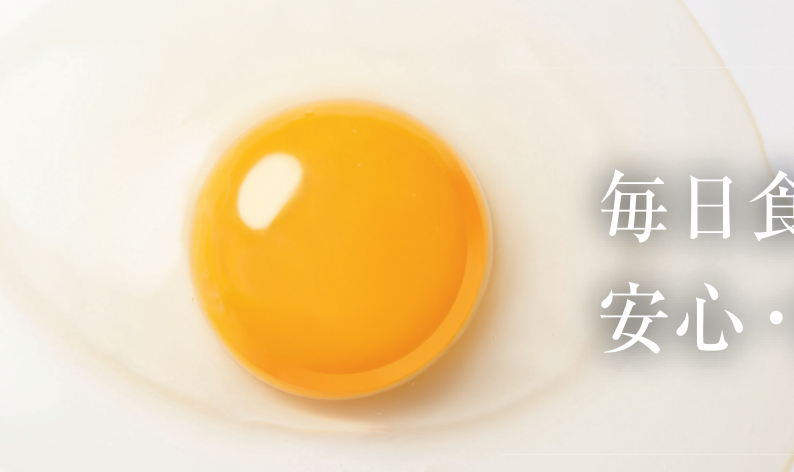
- 上貼りラベルの誤印字・無印字を正確に検査。
- ハイスペックカメラ・長寿命LED照明使用。
- 上貼りラベル専用画像処理アルゴリズム搭載。
- USBメモリなどにNG画像を保存可能。
- オプションにてEG-LINKと連動可能。



EG-LJC4 OM

上貼りラベル貼付検査装置

- パックに貼られたラベルアイテムを検査します。
- ハイスペックカメラ・長寿命LED照明使用
- オプションにてラベル内の日付印字を検査可能。
- USBメモリなどにNG画像を保存可能。



毎日食べるたまごだから、
安心・安全を

EGG STICKER

豆シール／パック用上貼りラベル

1976年に私共が始めた豆シール。

今では定番アイテムになりました。

弊社の豆シールは毎年品質検査を行っており

安全です。デザインも豊富でオリジナルデザインも

ご提案しています。



商品や売り場の特徴等を考慮し、

たまごのおいしさを伝える

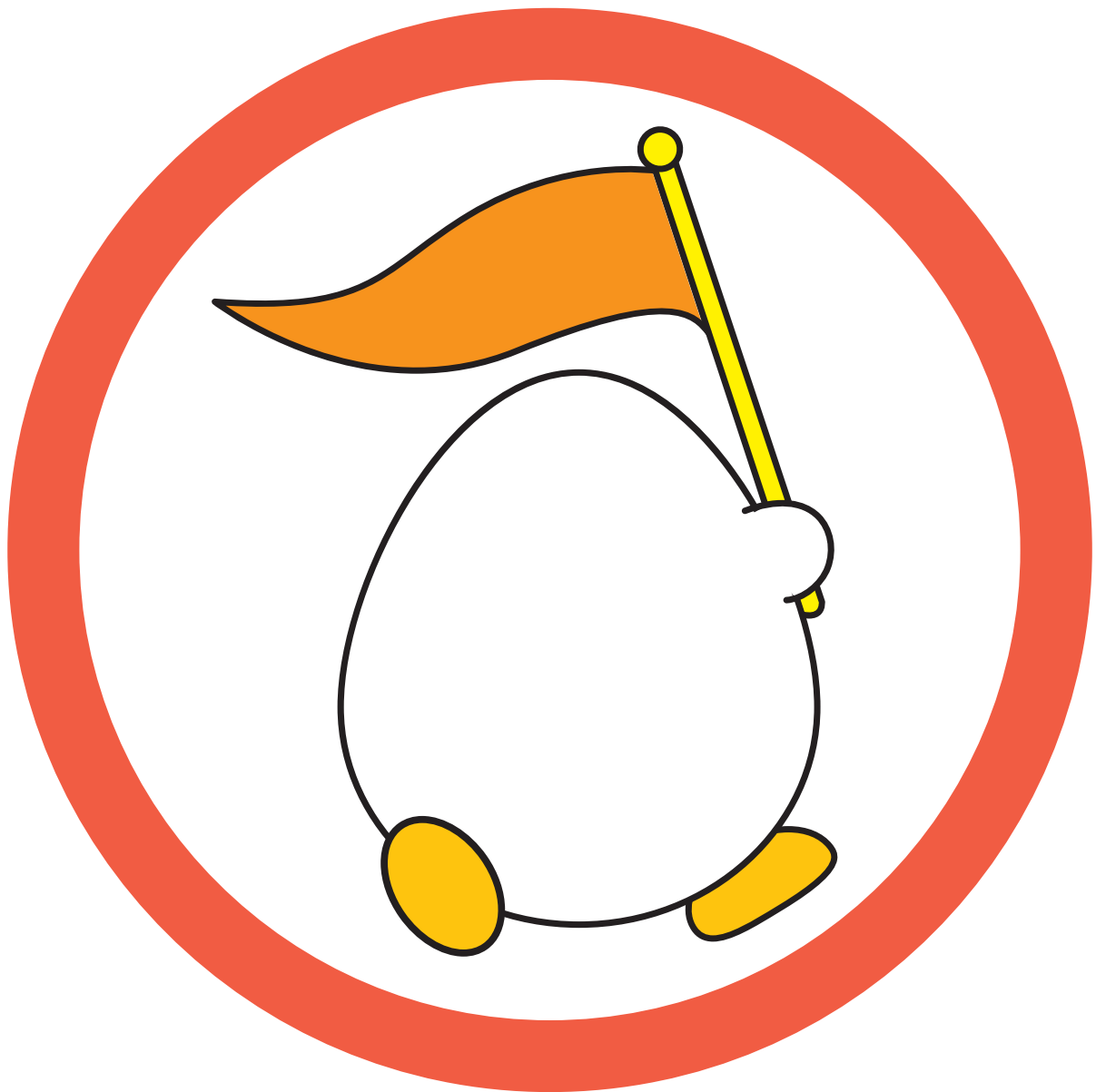
お手伝いをいたします。

また、ホログラムコートはじめとした

特殊加工ラベルも取り扱っております。

オリジナルデザインをお作りします。

お気軽にご相談ください。



〒108-0023 東京都港区芝浦4-17-3 芝浦NAビル1階
TEL.(03)3798-7110(代) FAX.(03)3798-5385
<http://www.sinkyo-egg.co.jp>