## 不良品流出事故を予防します

# 鶏卵中身有無検査装置

鶏卵中身の有無をパック後に検査することが可能です。

卵自体の有無も同時に検知します。

透明パック・モールドパック共用

特許出願済(特願2012-080589)



☆全く新しい方式で検査をおこないます。

微弱な電波を使用し、鶏卵の中身の有無を検査します。

☆容器を選びません。

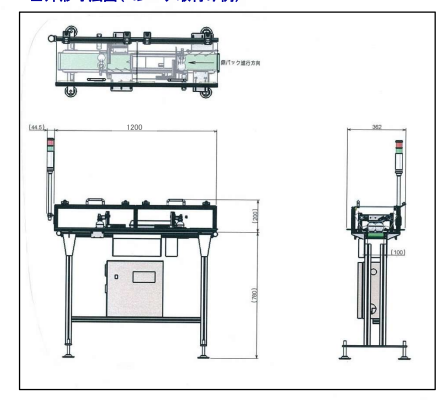
インパックラベル/上貼りシール/豆シールや容器形状の影響を受けません。 ☆既存コンベアに設置が可能です。

センサー部と制御ユニットが分離していますので、既存コンベアの空きスペースに 効率的に設置できます。

※特殊なコンベアに取り付ける場合は、別途費用が発生することがあります。



#### ■外形寸法図(コンベア取付け例)



#### ■検査画面







#### 基本仕様

・処理能力 最大5000パック/時間

・コンベア速度 最大30m/分

操作表示部 4型タッチパネル

電源 AC100V 3A (コンベア別)

・対応ワーク S~2L ミックス対応可能

・対応包装形態 透明パック・モールドパック共用(上貼シール,インパックラベル,豆シール貼付後も検査可能)

- 対応包装個数 10,8,6,4 個入 12個対応の場合はコンベア長1500mmとなります

#### 関連検査装置のご紹介

#### ■鶏卵パッキング後検査装置

#### 〈検査項目〉

①インパックラベル検査 ②豆シール検査 ③上貼りシール検査 ※①②は同時検査可能

#### 1.適合品画像



2.**不適合品** 豆シールなし



豆シール貼りズレ インパックラベル反転



豆シールなし インパックラベルなし



■改良のため予告無く仕様変更する場合があります。

### 大王製紙コル・コ タイオ・エンジニアリング株式会社

http://www.daio-eng.co.jp

四 国 本 社 /〒799-0431 東京支店/〒103-0023 大阪営業所/〒540-0024 九州営業所/〒810-0074 ★東日本工場/〒250-0001 西日本工場/〒799-0431 愛媛県四国中央市村松町930番地の2 東京都中央区日本橋本町1丁目6-5 大阪府大阪市中央区南新町1丁目3-8 福岡県福岡市中央区大手門1丁目8-8 神奈川県小田原市扇町3丁目15-4 愛媛県四国中央市寒川町4765番地の2 TEL/FAX: (0896) 23-9129/(0896) 23-9142 TEL/FAX: (03) 3281-5040/(03) 3281-5041 TEL/FAX: (06) 4790-9301/(06) 4790-9302 TEL/FAX: (092) 406-9865/(092) 406-9866 TEL/FAX: (0465) 32-7780/(0465) 32-7790 TEL/FAX: (0896) 25-3111/(0896) 25-3120