

DAIKYOラベルの特徴

鶏卵パック専用ラベラー EG-8000II

新サーマルプリンター搭載 活字不要、鮮明印字を実現

●サーマルプリンター(熱転写方式)を採用

活字不要で、鮮明印字を実現しました。
プリントヘッドはマグネット式で取り付けはワンタッチ。
リボンテープも外周外掛けで交換が簡単です。

●パック判定機能を標準装備

パック種を自動的に検知して、特定のパック種にだけラベルを貼ることができます。

●操作部を一元化

プリンターとラベラーの一元操作が可能になり、操作性が向上しました。
印字品種と貼り付け品種は関連付けることができ、
貼り付け品種を切り替えるだけで、印字品種も連動して変更されます。

●カレンダー機能を搭載

印字日付の自動更新が可能。
操作ミスによる誤日付がなくなります。
また、QRコード印字(HPアドレスなどの固定データ)、
ナンバリング印字(最大9桁)のほか、月日、時間などの暗号化印字も可能です。



■ラベラー仕様

型 式	EG-8000II 上貼機(右搬送/左搬送)
処理能力	125枚/分(ワークピッチ200mmの場合)
品種登録数	50品種
駆動方式	ACサーボモーター
ラベル繰出速度	5~30m/分(コントロールボックスで設定)
ラベル	台紙幅 15~120mm ラベル長 60~300mm 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(切替式)
コンベヤー	コンベヤーベルト幅 200mm コンベヤー長さ 1,000mm コンベヤー高さ 785mm(+80mm、-0mm) 搬送速度 25m/分
外形寸法	1,000(幅)×920(奥行き)×1,400(高さ)mm
質 量	約70kg
電 源	AC100V 50/60Hz
消費電力	最大500W

■プリンター仕様

印字方式	熱転写方式
処理能力	125枚/分(仕様条件による)
印字速度	416mm/秒
印字密度	300dpi
印字回転	専用ソフトウェアで設定可能
最大印字領域	53(幅)×150(長さ)mm(仕様条件による)
熱転写リボン	30mm(幅)×220m巻
フォント	Windowsフォント
インターフェイス	RS422
データ入力	SDメモ리카ード
カレンダー機能	オートカレンダー
データ登録数	50種(ラベラー制御盤連動)
外形寸法	145(幅)×156(奥行き)×102(高さ)mm
質 量	約2.3kg
動作環境	温度1~40℃、湿度10~80%(結露なきこと)

※仕様は改良のために予告なく変更することがあります。