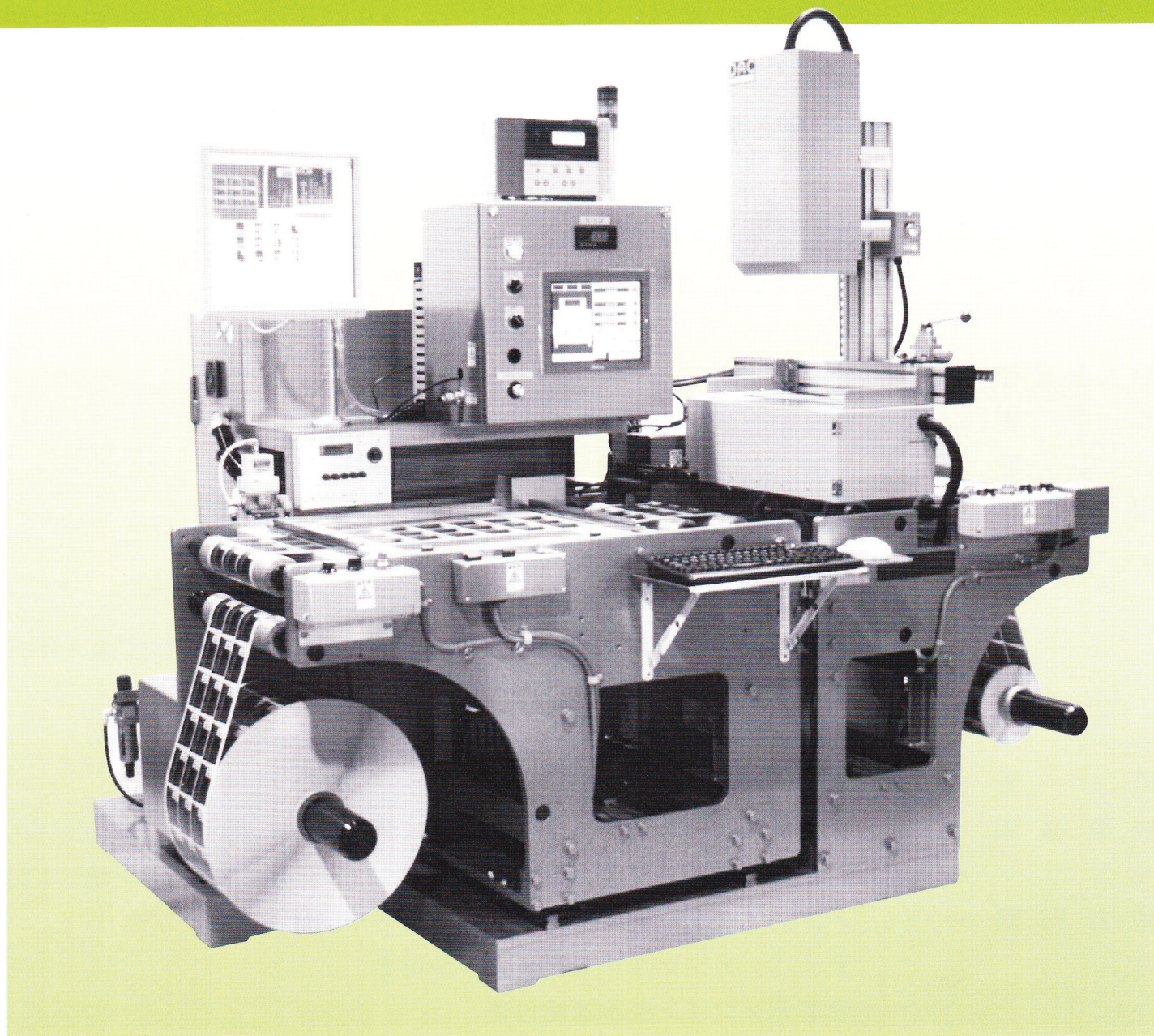


# DAC Trinity Wellカメラ搭載型 巻き返しラベル検査機 YC511-LNTWⅢ型



## 特 長

- ◆ スリッター前の検査に最適検査機。
- ◆ 張力制御は2モーターによるダンサー制御方式を採用し、停止時・加速時の巻き締め、ラベル移行のトラブルが少ない。
- ◆ パウダーブレーキは使用していません。
- ◆ 特殊欠陥検出回路  
様々な欠陥を検出するために、目的に合った検査回路を選択し、お客様だけの検査装置を実現します。
  - 文字欠陥回路
  - 筋状欠陥回路
  - 微小欠陥回路
  - 色欠陥回路
  - 薄汚れ欠陥回路

# DAC Trinity Wellカメラ搭載型

## 巻き返しラベル検査機 YC511-LNTWⅢ型

### 仕 様

動 力	.....	3相 200V 約3.0kw
蛇行修正	.....	電気式平行移動式 超音波センサー検出式
紙管軸	.....	巻取巻出軸 内径75mm 片持式エアーシャフト式 (スイッチでエアー注入、解除切替)
最大巻き径	.....	600mm
製品幅	.....	100mm~300mm
速度	.....	10m/分~300m/分 無段変速 周速度一定式
標準装備	.....	2段設定停止式計数プリセットカウンター 計数トータルカウンター 2段設定停止式メータープリセットカウンター メータートータルカウンター(計数、メーターの停止カウンターの切換え有り) 独立駆動式製品クランパー 2箇所 最終クランパー
操作盤	.....	タッチパネル式
検査機能	.....	ダックエンジニアリング製印刷物検査装置 SLC 搭載
センサー	.....	停止マーク検知反射型センサー1個、計数、検査兼用透過型センサー1個
張力制御	.....	ノンフリックシリンダーダンサーロール制御方式 テーパーテンションコントロール付き 設定テンション表示機能付き 巻取径巻出径認識自動制御タイプ
駆動	.....	両軸駆動方式 正転逆転切り替え可能
塗装色	.....	シルバーハンマートン
その他	.....	エアー源が必要です。

製造・販売



本社工場

〒544-0012 大阪市生野区巽西4丁目7番8号  
TEL 06-6754-7061 FAX 06-6757-8738  
〈ホームページ〉 <http://www.belpac.co.jp>