

# 透明・半透明容器の外観検査

今まで難しかった透明・半透明容器の外観検査を

スピーディーに、確実に。

## ■ 高速処理

画像解析時間は約1秒と非常に高速。(ボトルの回転に要する時間を除く)

## ■ 高精度

直径30cmの容器なら幅 0.5mm の欠陥まで検出。  
(最小分解能 = 外周長 / 2,000pix)

## ■ 自動判定

測定結果をもとにOK/NGを自動的に判定。(判定基準は任意に設定可能)

## ■ トレーサビリティ

設定により、検査時の画像を自動的に記録。トレーサビリティを確保。

## ■ 特注対応

お客様ご使用の容器に対応。また、お客様製造ラインとの信号入出力にも対応。

■ 外観検査装置 構成



画像解析時間  
約1秒を実現



株式会社 ステップワン

[www.stepone.co.jp](http://www.stepone.co.jp)

お問い合わせ先 078-271-8530 [info@stepone.co.jp](mailto:info@stepone.co.jp)