

# 実用例

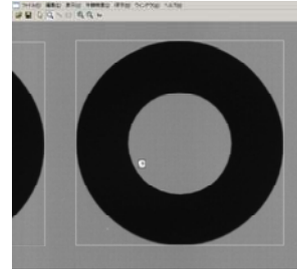
## ◆ パターン印刷のある製品の外観検査

検査概要：印刷パターンを登録し、パターン内の欠点を検出します。  
 欠点：ピンホール、異物、汚れ、表面のキズ、印刷欠け など

品種設定画面



欠点検出画像（拡大）

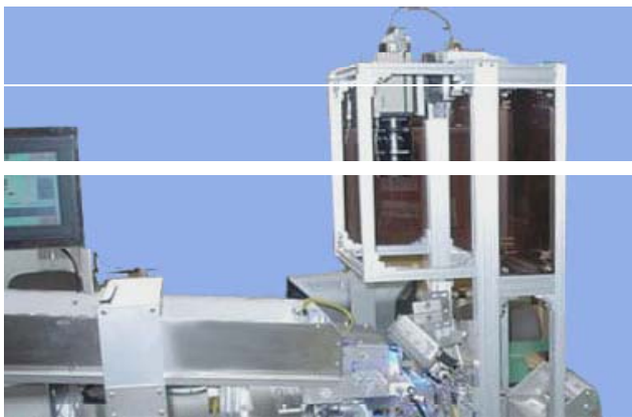


丸いパターン中央左の白い異物を欠点として捉え検出

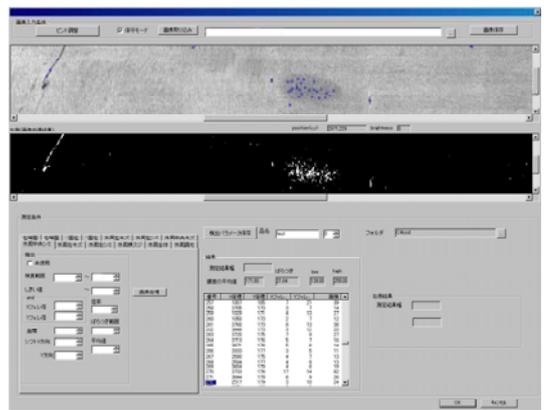
## ◆ 円筒状製品外周の外観検査

検査概要：ラインカメラにより、回転する円筒状製品の外周面を画像入力し、表面の傷・汚れなどの欠点を検出し、外部に出力します。

装置全体



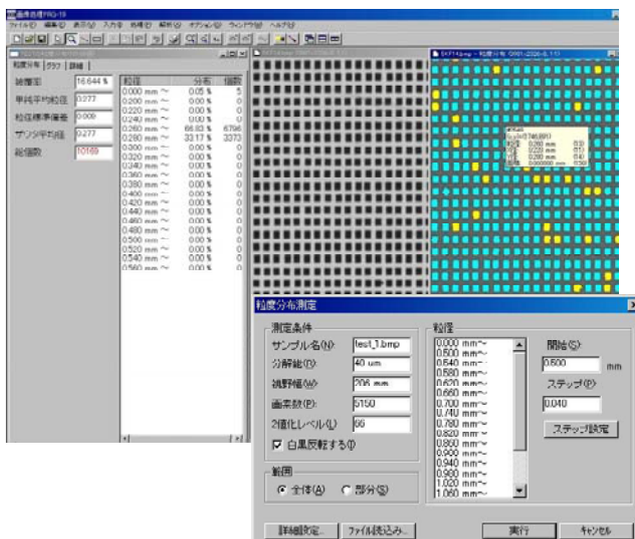
検査画面（テストモード）



## ◆ チップカウンタ

測定概要：ラインカメラと移動ステージにより入力した高精細な画像から、チップ（粒子や部品等）の個数を高速にカウントし、結果表示、データを保存します。

測定結果画面と設定画面



## その他の製品

### ◆ OEMボード製作

ハード・ソフトともに特注製作承ります。  
 OEM製品の開発・製造も行っています。

