

# 高速プリフォーム外観検査機

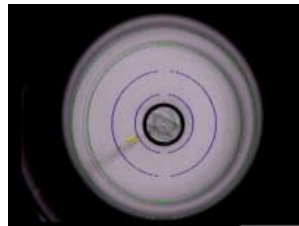


## ＊ ロータリー式で世界最速、最高精度。

製PETメーカーや飲料・食品メーカーにて、万全の品質管理と生産性向上の為にご利用頂ける、ブロー成形前のプリフォームを死角なく検査する装置です。



Technoscan PAI



LED照明技術を用いて、茶色変色や白化検査も可能になりました。



## ＊ KTSの高度な技術開発で高速ラインでもプリフォーム外観検査機を1ライン1台にしました。

これまで高速ラインに2台必要だったプリフォーム外観検査機の常識をKTSの高度な技術開発で覆す事ができました。従来機の2倍MAX800BPMという脅威の検査スピード。

まさに御社の生産効率と製品の安全性を高めるために誕生したハイスペックマシン。

## \* 特 長

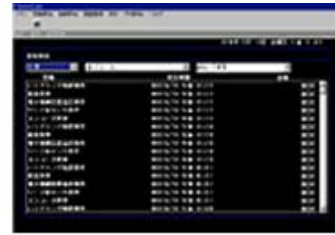
- 1台でMAX800BPMまで対応
- 生産効率を最優先に高精度を実現
- 型替えの時間も短縮
- WindowsベースのPC(パソコン)を用いた視認性・操作性に優れたMMI(マン・マシン・インターフェース)を採用しました。



操作性に優れたMMI採用



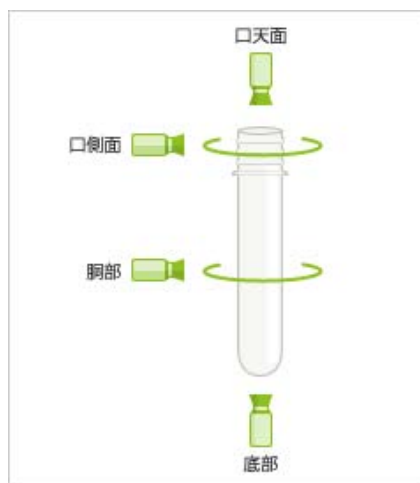
各種統計を表示



1年分のデータを保存

## \* 主な検査項目

- 口天面：キズ、異物検査
- 口側面：異物検査(ベントスロット部も含む)
- 胴部：キズ、異物検査
- 底部：キズ、異物検査



## \* 主な仕様

検査対象	胴径： $\varnothing 20 \sim \varnothing 40$ ミリ 高さ：H70 ~ H140ミリ
検査速度	MAX800BPM
ユーティリティ	電源：3相 AC200V $\pm 10\%$ 、50A、50Hz 単相 AC100V $\pm 10\%$ 、10A、50Hz(PLC、PC)
質量	約4トン

外形寸法図 高速プリフォーム外観検査機

