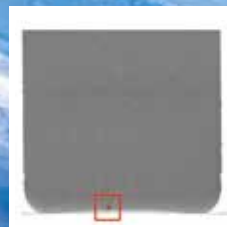


ボトル製品内の異物を
X線を使って高精度に検査する
インライン検査装置です。



■ 検出画像例



樹脂ボトル



ボトル缶

■ 特 長 — Features

- X線画像モニタ付
- AGC (Auto Gain Control) 機能、
全画素補正機能で安定動作
- 品種登録 100 種
- 自動型替え機構
- NG 検出画像保存・画面確認機能
- パスワードによる誤操作防止機能
- 非接触でシンプルなストレート搬送
- SUS 筐体

■ 製品仕様 — Specifications

検査対象	樹脂ボトル・ボトル缶・アルミ缶・スチール缶・ガラスびん・紙パック など
検査能力	max 1,000 本 / 分 (= max 60m / 分) ※ エンコーダにて搬送コンベヤと同期を取ります。
検査精度	樹脂ボトル：SUS 球 φ0.7mm以上、ボトル缶：SUS 球 φ1.0mm以上
電源	AC100V 20A (検査用)
装置寸法 (mm)	W700 (袖部960) × D1140 × H1900 (コンベヤ高さによる)

※ 特殊仕様はお問い合わせください。