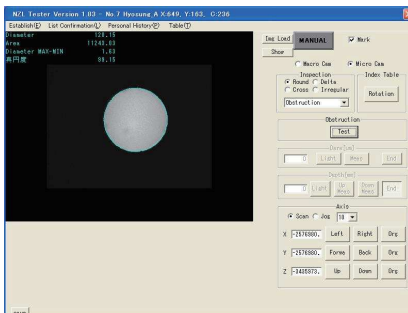


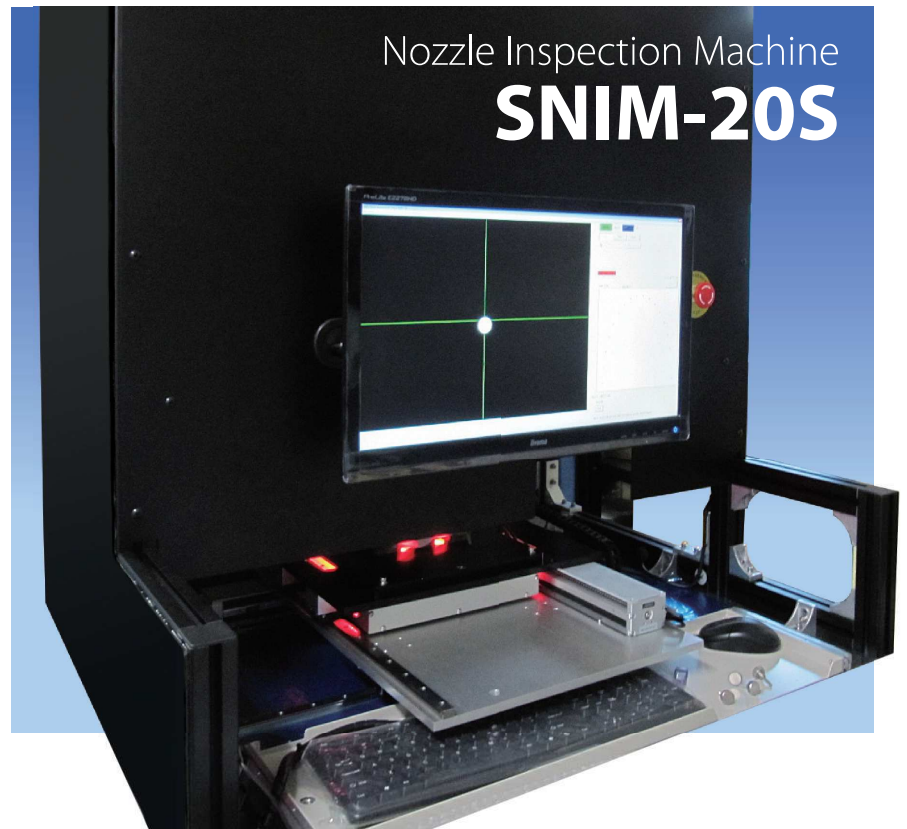
ノズル検査装置

SNIM-20S

マクロカメラとマイクロカメラの併用によりパレット上にノズルを簡単にセットするだけ(1品種最大20個)で検査が可能に。ノズルの孔位置データは不要です。



画像処理表示画面



Nozzle Inspection Machine
SNIM-20S

検査項目	ホール詰まり・面ダレ (オプション、手動式) ・ホール深さ (オプション、手動式) ・直径・真円度
検査対象ノズル	外形：φ120mm～φ240mm・ホール：φ0.4mm～φ1.0mm・形状：丸、異形
判定方法	丸 (外周エッジ検出) ・異形 (パターンマッチング)
マクロカメラ	検査対象ノズル位置座標取得用カメラ・検査範囲：220mm
マイクロカメラ	1ホール詳細検査用カメラ
照明装置	透過照明・同軸照明
オートフォーカス	画像オートフォーカス
検査時間	約1秒/ホール ※検査ノズルの状態により検査時間は変化します。
機能	全ホール自動検査・OK、NG判定・NG品レビュー再検査・オートフォーカス NGマーキング または NG品ブLOW機能・NG位置グラフィック表示・CNCモーター制御
寸法	W：950mm D：800mm H：1850mm
電源	AC100V 50/60Hz 10A
重量	約300kg



株式会社 昭和電気研究所

<http://www.showalabo.co.jp>

✉ info@showalabo.co.jp

本社 〒819-0015 福岡市西区愛宕1丁目14-35
PHONE：092-881-0238 FAX：092-881-0217