

はんだ印刷検査装置 Model : SS-600i

■ 特長

○タッチパネルで簡単操作・簡単解析

- ・キーボードレスでタッチパネルと必要に応じてマウス操作のみで動作
- ・誰でも簡単にすぐに使いこなせます

○装置幅わずか 600mm の超小型設計

- ・SMT ライン長を気にすることなく導入可能
- ・高速マウンタの袖にもすっきり収まる 600mm 幅
- ・更に低騒音・省電力(0.5KVA)で作業環境にも配慮

○フルカラーで基板全体の画像を撮像

- ・ロケーションの特定、不良個所や周囲確認が簡単

○大型基板も検査可能

- ・装置幅わずか 600mm ですが、検査可能な基板サイズは 460×360mm と大型。ほとんどの生産基板に対応可能



■ 基本仕様

| | |
|---------|---------------------------------|
| 検査項目 | かすれ、にじみ、位置ずれ、ブリッジ |
| 分解能 | 17 μ m/画素 |
| 検査速度 | 最大 3,680mm ² /s |
| 基板反り | \pm 2.0mm |
| カメラ | RGB3 板式 |
| 対象基板サイズ | 50×50mm ~ 460×360mm |
| 対象基板厚 | 0.4~4.0mm |
| 基板入換時間 | 3s |
| 最小検査対象 | 矩形: 150 μ m 円形: 200 μ m |
| コンベア幅調整 | 自動(Front/Rear Fixed 出荷時設定) |
| 搬送方向 | 右→左、左→右(出荷時設定) |
| コンベア高さ | 900 \pm 25mm |
| 装置サイズ | W600×D800×H1,700mm(パトライト除く) |
| 重量 | 250kg |
| 電源 | 100~240V、0.5KVA |
| エアー | 0.4~0.7MPa、5NL/min |

〔お問い合わせ先〕

EC 大崎エンジニアリング株式会社

□ 本社営業部 04-2934-3411

□ 東京営業部 03-3280-5771

□ CSセンター営業部 06-6437-3316

<http://www.oec-inc.co.jp>