

【別紙】

見えなかった世界が、見えてくる エビデント史上最高峰の光学系と4Kカメラが導く新境地

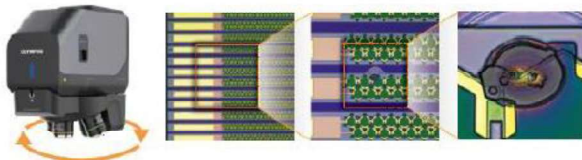
デジタルマイクロスコープ DSX2000 **NEW**



製品特長 | 解析時間の飛躍的な短縮、圧倒的な画質と操作性、測定精度保証を実現

- 高性能4K カメラと多彩なレンズラインアップでマクロからミクロまで、マルチ対応力(26倍～7300倍)
- 全てのワークフローをシンプルにし瞬時に欠陥を見つけ出すマルチアプローチ
- 全倍率での測定精度保証と ISO17025校正の提供により信頼性の高い測定結果
- 画像取得・測定・レポート作成など、解析に必要な一連の機能を統合したソフトウェア

2ラインナップから選べる対物レンズ切替え

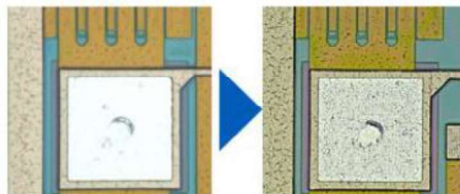


新開発の電動レボルバーでシームレスな倍率切替え



多品種サンプルや全方面観察に対応スライド式ノーズピース

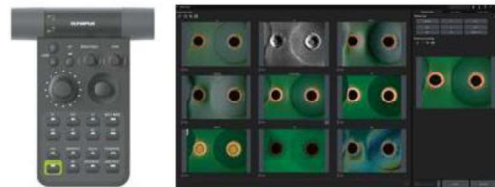
4K カメラによる高精細画像



従来

DSX2000

ベストイメージ機能



複数の観察方法から最適な観察画像を1クリックで選択

アプリケーション例

電子デバイスの品質管理/不具合解析
金属組織の粒子解析

ウエハの外観検査不良・欠陥の測長
金属破断面の3D 画像観察