

HiROX

<https://www.hirox.com>

品質保証の効率化や 信頼性の向上に貢献します

デジタルマイクロスコープ HRX-01

セットアップから 取扱説明まで完全サポート

完全サポート

快適にご利用いただくために、
専門スタッフによる万全なサポート体制を構築！
消耗品のサポートやレンズの
オーバーホールも対応しております



ソフトウェアの
無償バージョンアップに対応

無償更新

デジタルマイクロスコープを最適な状態で
永くご利用いただけるように、
ソフトウェアの無償バージョンアップを
随時とりおこなっています



デジタルマイクロスコープ 専門メーカー

専門メーカー

専門メーカーだからこそできる
「ユーザーカスタマイズ」で安心をお届け！
「それぞれの課題」に即した
デジタルマイクロスコープをカスタマイズします



選べるマイクロスコブシステム

ユーザーの用途によってシステムのカスタマイズを可能にします。

フォーカス合成、2D 計測、静止画・動画保存機能のスタンダードシステムから 3D 計測、画像連結機能を搭載したフルシステムまで選択できます。



豊富な計測・観察ツール

スマート操作で、正確な測定を可能にする

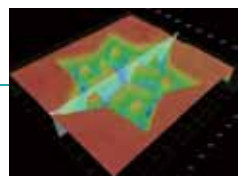
対象物の長さや面積、角度など多様な計測ニーズに応える多数の計測ツールを搭載しています。



2D 計測

簡単操作で多彩な 3D 解析

平面観察 (2D) では高低差が大きい対象物でも全焦点画像を作成し 3次元化することで、対象物のディテールも表現します。



3D 計測

高解像度で画像をつなげる、視野が広がる

高解像度かつ広視野の画像作成により、細部にわたり 2D/3D 観察や計測ができます。



画像連結

撮影事例

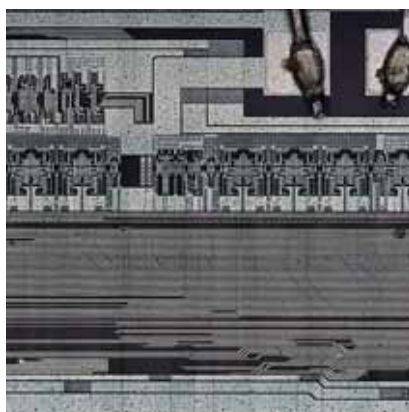
QFP の半田状況

QFP の半田接点の状況を 360° 側面観察を可能にしました。



IC チップパターン

大口径レンズが高解像度で鮮明に映し出す



金属表面の 3D 計測

数値でアプローチすることも可能です。

