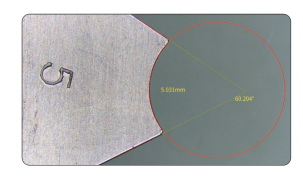


ワークの輪郭を認識する自動検出機能付で、直感的な操作が可能



- 用 途 ■金属や繊維、樹脂などの機械部品の クラック、表面劣化などの検査に
 - ■手工具で測りづらい部位の画像上 での測定に

光学系・モニタが一体となったデジタル顕微鏡

画像上で長さ、平行・垂直距離、円寸法、角度 などの各種測定が可能

映像の明るさ、コントラスト、カラーモードなど を任意に調整可能

HDMIポート搭載

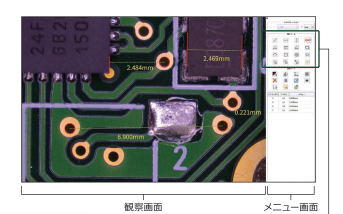
HDMIケーブルを入力端子として 外部モニタへ画面の出力が可能。

USBポート×2個ロ

付属のマウスの接続に。 USBフラッシュメモリを接続することで 画像・測定データの出力が可能。

光学系・モニタが一体となったデジタル顕微鏡

画像上で長さ、平行・垂直距離、円寸法、角度などの各種測定が可能



【測定ツール】

長さ・角度

長さ(水平)

長さ (垂直)

四角形

線からの 垂直距離 距離 中線

平行線間の距離

角度 角度・補助角・ 二等分角

・-半径・直径・ 周長・角度・

横幅・高さ・周長・面積

同心円 (Q) 半径1·半径2· 半径差·面積差· 中心座標

多角形 周長・面積

点から 0 円の中心

円弧

・・・・・・ 半径・直径・ 弧長・角度・

線から 緑から円の中心

中心座標

円の中心から % 円の中心 距離·X差·Y差

【仕様】

総合倍率	14~98x	
接眼レンズ	0.4x	
対物レンズ	0.7x、1x、1.5x、2x、2.5x、3x、4x、5x	
測定精度	±0.05mm ※画面中央からφ7mm、倍率1xのとき	
視 野 範 囲	約16×11 ~ 2.2×1.5mm ※メニュー表示状態	
作動距離	約100mm	
最大観察可能高さ	約60mm	
焦点調整	鏡体上下動式	
スタンド	ラック&ピニオン方式	
映像素子	1/3CMOS	
画 素 数	1980×1080ピクセル、約200万画素	
フレームレート	25、30、50、60フレーム/秒 ※選択式	
インターフェース	USB 2.0×2	
照 明	白色LED×144	
本体サイズ	約290×320×443 mm	
本 体 質 量	約4.4kg	
ACアダプタコード長	約1.7m	
	●映像の明るさ、コントラスト、カラーモード等の調整	
主な機能	●静止画の保存 ●測定データの保存	
	● 各種測定(長さ、平行・垂直距離、円寸法、角度など)	

商品コード	品番	JANコード
140153	MMS-1498	4975846 047464

測定機能付顕微鏡 MMS-1498



付属品: ACアダプタ (AC100-240V)、マウス、保護カバー

STD-8090 顕微鏡用XYステージ

縦・横それぞれのダイヤルで、試料位置の微調整が簡単!

【特長】・可動式ステージで試料の位置調整が簡単に行えます。

・滑り止めシート付属。

・ベース穴径が適合しない顕微鏡でも、本機裏側のガイドを取り 外すことで使用可能です。





【仕様】許容荷重:5.5kg以内

ステージ可動範囲:縦80×横90mm 適合顕微鏡ベース穴直径: φ95mm 本体サイズ:約180×175×57mm 本体質量:約1.7kg

商品コード	品番	JANコード
140024	STD-8090	4975846 045934

※標準小売価格はすべて税抜価格となって います。

※サイズ・質量は概略です。

※外観、仕様などは製品改良のため、予告な しに変更することがありますのでご了承く ださい。

※印刷物と実物では多少色味が異なる場合 があります。

- "測る"をつくる。-

SK 新潟精楑株式会社

〒955-0055 新潟県三条市塚野目5丁目3番14号 **常(0256)33-5502(代) FAX(0256)33-5528** URL https://www.niigataseiki.co.jp

■販売店