

偏光フィルター付き USB マイクロスコープ AM-413ZT



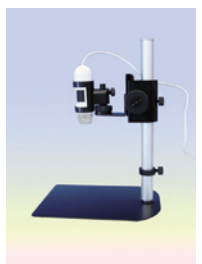
パソコンにつないでカンタンに
撮影・保存 (SXGA) が可能！
偏光フィルター搭載。

- テカリや光の反射率の調整が可能
- 長さ(ライン・連続ライン)や円の測定
- 片手で本体にタッチするだけで撮影・保存が可能
- 高輝度白色LED8個搭載でより鮮明に
- 静止画と動画(最大約15秒)の記録が可能



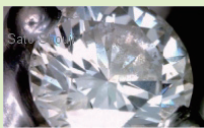
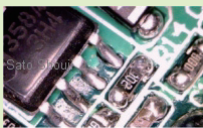
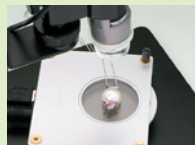
←固定曲げスタンド
MS32W

固定スタンド→
MS35B



主な用途

- ・基板や金型、塗装面の傷の検査に
- ・貴金属や宝石の鑑定に
- ・縫製のチェックに
- ・電子部品のハンダ付けの確認に



仕様

型番	AM-413ZT
センサー	1/4 インチCMOSセンサー
解像度	SXGA (1280×1024)、1.3M pixels
倍率	20倍、200倍のところでピントが合います ピント調整部を回すことで微調整が可能です
ライト	8個の内臓 LEDライト
フレームレート	30フレーム/秒
露出・補正	自動露出/自動補正/自動カラーバランス・彩度・コントラスト補正
インターフェイス	USB1.1 (2.0)
動作環境	Windows 2000/XP/Vista
寸法	本体:102×φ32mm USBケーブル:1800mm
重量	本体部:95g
付属品	本体、CD-ROM、USBケーブル、取扱説明書

● 販売価格については、お問い合わせください。

※製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更する場合があります。ご了承下さい。
※本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれており、実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒222-0037 横浜市港北区大倉山 3-5-22 タカセビル

☎(045) 544-4279

FAX: 045-544-4200

ホームページ: <http://www.ureruzo.com/>

測定器販売のサトテック: <http://satotech.com/>