

USB 顕微鏡デジタルカメラシステム 1000



光学顕微鏡の接眼レンズ挿入部に差し込むだけで、デジタル測定顕微鏡にグレードアップ!

- USB 経由でパソコンへの画像取り込み機能
- 130 万画素、動画 30 フレーム/秒
- 画像計測ソフトウェア付属
- 対応接眼レンズ径 23/30/30.5mm
- 覗き込みが不要になり、肉眼への負担が軽減

仕様

型番	USB 顕微鏡デジタルカメラシステム 1000
画素数	1.3M (130 万画素)
フレームレート	30fps
対応接眼レンズ	23.2/30/30.5mm
対応 OS	Windows 7
インターフェース	USB2.0
センサー	1/4 インチ CMOS センサー
露出・補正	自動露出 / 自動補正 / 自動カバーバランス・彩度 コントラスト補正
サイズ・重量	83.3mm/95g USB ケーブルの長さ 約 180cm
付属品	径変換リング、ソフトウェア CD-ROM、 取扱説明書、保護ケース

主な用途



- 学校などの教育機関に
- 研究機関に
- プレゼンテーションに



● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●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ます。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。 ●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

http://www.ureruzo.com

http://satosokuteiki.com