

デジタル携帯顕微鏡 VitinyPRO10S



携帯できる顕微鏡

最大倍率 200 倍!

2.8 インチ TFT ディスプレイ

- 軽量、コンパクトでコードレス、現場での利用可能
- 複数の LED ライトで多角度投射の選択機能つき
- 校正プレートで大きさや長さの目安の確認が可能
- デジタルズーム最大 5 倍=200 万画像
- SD カードに最大 2GB 保存・PC への転送も簡単
- **アタッチメントつき**で観察に便利

仕様

型番	VitinyPRO10
センサー	200 万画素 CMOS センサー
レンズ / 解像度	高感度レンズ / 1600×1200 ピクセル
補助光源	高輝度白色 LED ライト×8 基
倍率	光学ズーム 10×～40× (連続) デジタルズーム 5× (最大倍率 200×)
液晶画面	2.8 インチ TFT カラー液晶画面
記憶媒体	MicroSD メモリーカード (内部メモリ 32MB)
通信端子	USB2.0 / AV 端子
プラグ	DC IN 端子 (mini USB プラグ)
重量 / サイズ	約 120g (電池含む 160g) / 129×67×28 mm
消費電力	4V/360mA (補助光源 ON)
使用環境	温度 -5℃～50℃/湿度 85%RH 以下 (結露なきこと)
電源	リチウムイオンバッテリー NP-120、AC アダプター (出力: DC5.0/1A 入力: AC100-240V 50/60Hz)
対応 OS	Windows Vista、XP、2000、Windows 7

主な用途

- 環境調査用フィールドマイクロスコープとして!
- 美容エステで肌や頭皮のチェックに
- 印刷物のチェックや電子機器検査に
- 生物観察や宝石の鑑定などに



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。

付属品

- 本体 ○リチウム電池 ○MicroSD カード (2GB)
- ドライバーソフト CD ○USB ケーブル ○ストラップ
- VIDEO 端子ケーブル ○USB 変換 AC アダプター
- 専用ポーチ ○クリーニングクロス ○アタッチメント×5 ○校正プレート

● **販売価格については、お問い合わせください。**

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

ホームページ: <http://www.uruzo.com/>

測定器販売のサトテック: <http://satotech.com/>