

# 携帯型LCDデジタルマイクロスコープ VT300PLUS



## 光学ズーム最大155倍 様々な位置や角度から鮮明に撮影

- 2.7インチ TFT カラー液晶
- 軽量コンパクト設計
- USBケーブルでコンピューターに接続可能
- 遠方観察も可能
- 測定のたびに自動校正が可能
- 測定機能：長さ、円周、面積、半径、直径、角度

### 用途

- **品質管理**  
金属面の加工、繊維のテクスチャー印刷状態の確認
- **学校・研究所**  
昆虫や植物の観察
- **美容・病院業界**  
ヘアチェック、スキンチェック
- **溶接などのQC検査**

### 仕様

センサー	200万画素の CMOS
レンズ	高感度レンズ
補助光源	ハイライト白色LED×4
ディスプレイ	2.7" TFT LCD (フルカラー)
メモリー	4Gメモリの内蔵
接続ライン	USB2.0
倍率	光学 1x-10x (連続) と30x; デジタル5x
ポート	DC IN 端子 (mini USBポート)
リチウム電池	型番: NP-120 電圧: 3.7V
USB アダプタ	アウトプット: DC 5.0/1A インプット: AC 100-240V 50/60Hz
電気の消費	5V/250mA
駆動時間 (電池使用)	約8時間
サイズ	120(L) × 56(W) × 25(T) mm
重量	本体は約 90 グラム (電池を含めて 130 グラム)
操作環境	温度: -5°C ~ 50°C 湿度: 85%まで (結露なし)
付属品	携帯式顕微鏡本体、リチウム電池、USB 2.0 ケーブル USBアダプター、レンズ用クリーニングクロス ハンドストラップ、校正キャリブレーション、取扱説明書

- 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、印刷の階級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

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>