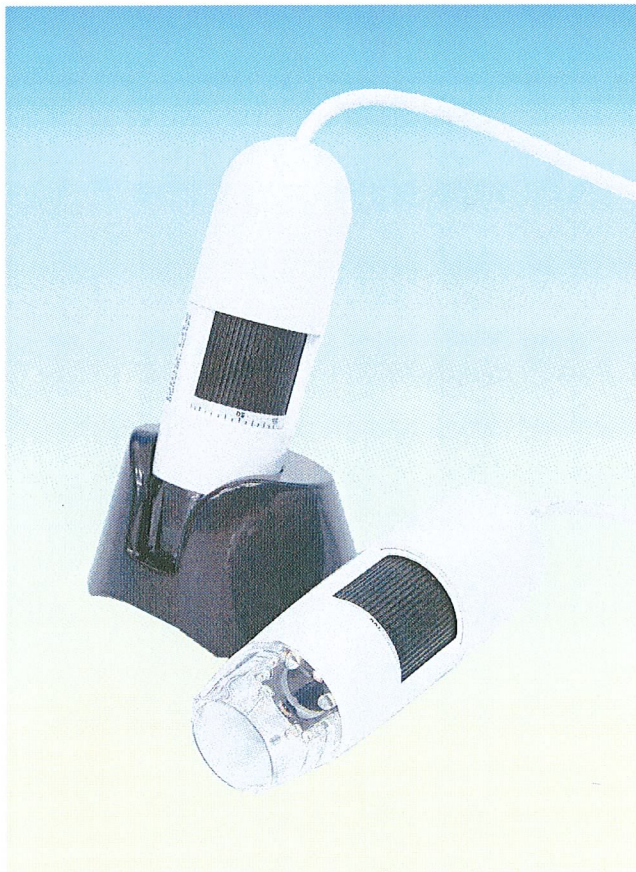


USB マイクロスコープ AM-311 スーパー



パソコンの画面で簡単に拡大画像が見ることが可能なマイクロスコープ！ USB 接続で簡単に画像取込・保存が可能！

- 倍率を変えるときもレンズ交換が不要！
ピント調整部を回すことで10～200倍の倍率変更が可能
- 撮影した順番に画像の切りかえが可能なので、変化の様子が一目瞭然
- USBマイクロスコープが捕らえた画像を静止画と動画での保存が可能
- CCDの周囲に高輝度白色LEDを8つ搭載しているため、暗い所の観察も可能

■USBマイクロスコープAM-311スーパー

型番	AM-311スーパー
センサー	1/4 インチCMOSセンサー
解像度	640×480 pixels (VGA)
倍率	10x、20x、200x : ピント調整部を回すことで10～200倍の倍率変更が可能
ライト	内臓 8LED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)
対応 OS	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	ソフトウェアCD-ROM、USBケーブル、取扱説明書
別売品	固定曲げスタンドMS32W 固定スタンドMS35B

※カタログに記載されている仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

.....主な用途.....

- ・金型の磨耗、損傷状態、キズやバリ、表面状態などの点検、電子部品のハンダ付けの確認に
- ・機械の点検と品質管理に
- ・微細な基板等の拡大鏡、基板や金型の傷の検査に
- ・印刷物のチェック、縫製のチェックに
- ・生物観察、偽札・宝石鑑定に



Taisei Device

ワイヤーハーネス加工装置 販売・メンテナンス

有限会社 大成デバイス

〒963-1304 福島県郡山市熱海町安子島字桜畑182
TEL 024-984-0205 FAX 024-984-3769
E-Mail : up2t-ummy@asahi-net.or.jp