



# ユニバーサル・ビジネス・テクノロジー株式会社 Universal Business Technologies Corporation

Microfiche Sniper

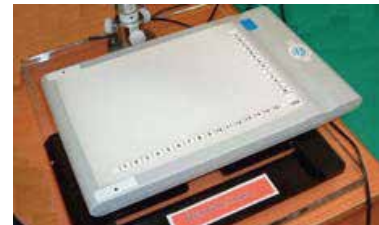
## マイクロフィッシュ・スナイパー



マイクロフィッシュ・スナイパーは、ノート PC 接続型のポータブル・デジタル・マイクロフィッシュ・ビューアー（リーダー）です。COM システムやドキュメントマイクロカメラで撮影されたマイクロフィッシュ、フィルムジャケット等を、ノート PC の画面で手軽に表示することができます。専用バッグに入れて携帯し、AC100V で利用できます。ズームレンズ付きのため、縮率の違うマイクロフィッシュ (24X, 42/48X) も倍率を変えて表示できます。



本体 + PC 接続例



フィッシュキャリア部

### 特徴

- 小型・高性能のカメラ (CMOS イメージセンサー) を採用し、マイクロフィッシュをデジタルデータとしてリアルタイムに表示できます。
- マイクロフィッシュをセットし、倍率レバーとフォーカスを合わせるだけの簡単な操作です。
- 機能ボタンにより、ソフトウェアの操作も簡単です。
- イメージは JPEG, BMP, TIFF 形式にて、PC へ直接ファイル保存ができます。
- フィルムのネガ / ポジ反転機能があります。
- パスワード設定機能により利用者の制限ができます。
- バックライトには省電力の冷却陰極管を採用しています。
- バックライトなしで、反射型のオブジェクト・ビューアーとしても使えます。
- オプションで、USB 接続型 LED バックライトも用意できます。

# Microfiche Sniper™

## 仕様

カメラ/フィッシュキャリア部

表示形式 : 透過式 (バックライト点灯時)  
外形寸法 : W 29cm x H 25cm x D 29cm (使用時)  
重量 : 3.8Kg (バッグ収納時 5.3Kg)  
ズームレンズ : 18x -140x  
カメラ : 1.3 MegaPixel CMOS  
電源仕様 : 100V -120V、50/60HZ 26VA

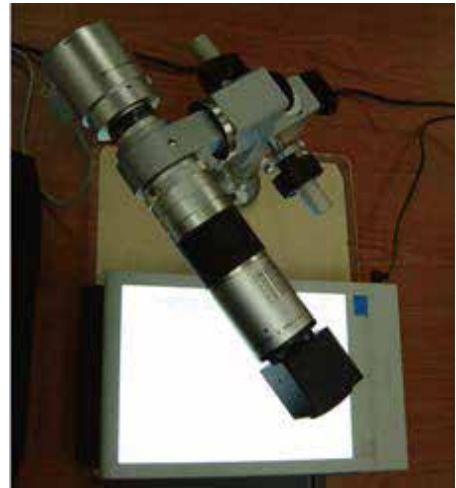
## PC 部 (推奨仕様)

OS : Windows XP SP2 以上、Windows 7 (32bit)  
CPU : Pentium 2.5GHz 以上  
メモリ : 512MB 以上

\* 上記は AGP または PCI Express 対応ビデオカード内蔵の場合

\*\* ビデオカードが内蔵されていない PC では、

CPU : Core2 Duo 1.3GHz 以上  
メモリ : 1GB 以上  
HDD の空き : 1GB 以上  
解像度 : 1280 x 1024 (SXGA) 以上  
接続インターフェイス : USB2.0(転送速度制限なし)  
取り込みデータフォーマット : JPEG, TIFF, BMP  
対象 : フィッシュ、ジャケット  
オプション : USB 接続型 LED ライト (オブジェクト閲覧用)  
専用バッグ



上面から見た状態



専用バッグ収納時の状態

● マイクロフィッシュ・スナイパーは弊社オリジナル製品です。(日本製)

○製品の仕様・内容および外観は予告なく変更されることがございますので、予めご了承ください。○会社名・製品名は各社の商標もしくは登録商標です。○このパンフレットの記載内容は、2017年6月現在のものです。

## 開発・発売元



ユニバーサル・ビジネス・テクノロジー株式会社

〒100-0006 東京都千代田区有楽町 1-10-1 有楽町ビル 4階  
TEL 03-3287-1170 FAX 03-3287-1171  
URL: [www.ubtc.jp](http://www.ubtc.jp) [sales@ubtc.jp](mailto:sales@ubtc.jp)

## お問い合わせ