



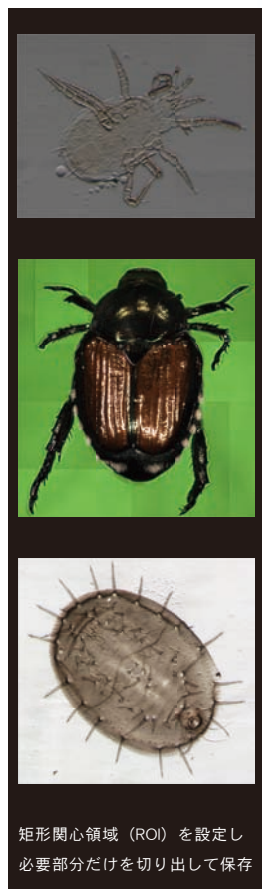
**Nebula**  
Bio Imaging System

New Line up

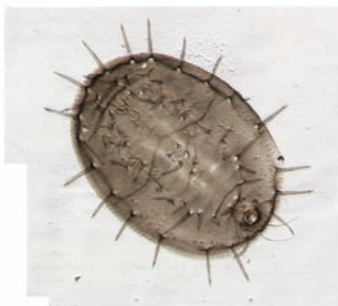
Nebula  
XYZ合焦点画像作成ソフトウェア

## XYZ View

顕微鏡の手動 XYZ ステージを動かして  
リアルタイムで高精度に広範囲な  
XYZ 合焦点画像を素早く簡単に  
作成するソフトウェアです。



矩形関心領域 (ROI) を設定し  
必要部分だけを切り出して保存



← XYZ合成画像を作成

画像提供：京都府立大学 応用昆虫学研究室

### 製品特徴

#### ソフトウェア

- ・ 他社の追随を許さない全く新しい技術で超高速処理を実現
- ・ 直感的なユーザーインターフェースにより特別な訓練をすることなく誰でも簡単にXYZ合成画像を作成
- ・ 合成結果画像に任意の矩形関心領域 (ROI) を設定し必要部分だけを切り出して保存可能
- ・ 最新のDirect Showカメラに対応

#### -実体顕微鏡システム例-

##### Leica実体顕微鏡M205C

- ・ Fusion Optics™  
高い解像度と深い焦点深度の両立
- ・ 広いシステム拡張性  
豊富なアイテムを自由に組み合わせ
- ・ 透過光照明装置  
ユニークなロッターマンレリーフコントラストにより位相構造の空間的な広がりをレリーフ像として表現でき、無染色サンプルを最適なコントラストに調整可能

一体型デジタルカラーカメラ IC80 HD

#### システム要件

- 本体： PC/AT互換機
- 対応OS： Windows XP (SP3), Windows 7
- CPU： Core 2 Duo以上 (Core i シリーズ推奨)
- グラフィックス： NVIDIA社製 GeForce 9600GT以上  
(GTX200,GTX400シリーズ推奨)
- AMD (ATI)社製 Radeon 5000シリーズ対応予定
- Intel社製 チップセット内蔵タイプには非対応
- メモリ： 2GB以上 (4GB推奨)
- インターフェース： USBポートx2



販売元 株式会社 ピクセルラボ



www.digitalmicrosystems.co.jp

販売代理店

株式会社デジタルマイクロシステムズ

603-8167 京都市北区小山西大野町82-2

Tel: 075-417-3311 Fax: 075-432-3116

sales@digitalmicrosystems.co.jp

販売店

