

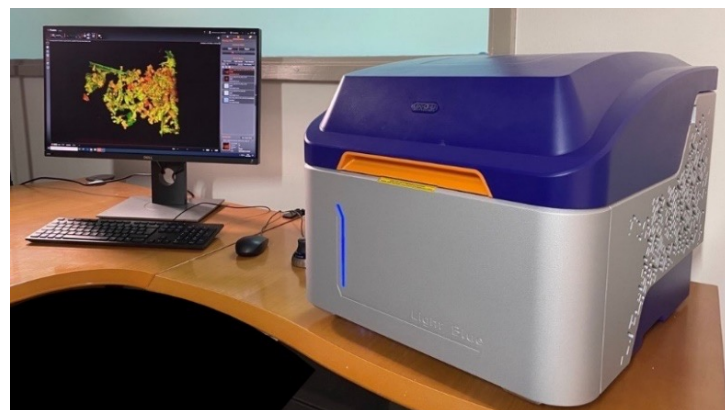
第50回ワンストップ技術セミナーのお知らせ

オールインワン顕微鏡コラボデモのご案内
アンドール社×エビデント社 暗室不要、簡単操作、省スペース



EVIDENT™ | OLYMPUS

Imaging System
APEXVIEW APX100



OXFORD INSTRUMENTS | ANDOR

**Benchtop
Confocal
Microscope**

* 実機デモ日程: 2022年11月14(月)~18日(金)

* 場所: 東京大学薬学部3F ワンストップ創薬共有ファシリティセンター 353室

11月14日(月)	セットアップ	①13:00~15:00	②15:30~17:30
11月15日(火)	③10:00~12:00	④13:00~15:00	⑤15:30~17:30
11月16日(水)	⑥10:00~12:00	⑦13:00~15:00	⑧15:30~17:30
11月17日(木)	⑨10:00~12:00	⑩13:00~15:00	⑪15:30~17:30
11月18日(金)	⑫10:00~12:00	⑬13:00~15:00	⑭15:30~17:30

デモご参加希望の場合、日程①~⑭のうち第2希望までを下記担当者までご連絡お願い致します。

※デモ期間中は各社オペレーターが常駐いたします。

・アンドール・テクノロジー 丹 友希 y.tan@andor.com

・(株)エビデント 谷口 将晃 masateru.taniguchi@evidentscientific.com

※オリンパスの科学事業は2022年4月1日より株式会社エビデントとして新たにスタートしました

Benchtop Confocal Microscope



ベンチトップコンフォーカル顕微鏡“BC43”はスピニングディスク共焦点システムをベースとしたBOXタイプの共焦点顕微鏡です。
共焦点、Widefield蛍光、透過光(明視野と微分位相差コントラスト)に、対応しております。

-特徴-

- ・広範囲のタイリング画像が、速く・ムラ無く・キレイに取得可能
- ・高感度な検出器により、短い露光時間・弱いレーザーパワーでS/Nの良い画像が取得可能
- ・暗室不要なBOX型、既存の実験台の上で共焦点画像が取得可能

EVIDENT社 新製品！ デジタルイメージングシステム APX100デモ

EVIDENT | OLYMPUS



イメージングギャラリー ↓



CHECK !

■ 簡単操作で効率的なイメージング

スマートサンプルナビゲーター(AI)、高速AF

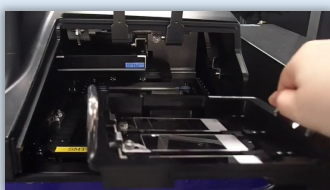
■ 効率的でも妥協のない高画質

X Line対物レンズ、新開発グラディエントコントラスト

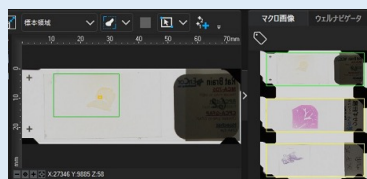
■ 効率的かつ効果的なデータ管理

実験データ一元管理、クラウド(オプション)

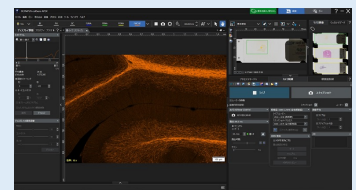
Smart Sample Navigator



① サンプルをセット



② マクロ像を撮影し、AIでサンプルを自動検出



③ サンプル位置へ移動しすぐに観察スタート！

約10秒