

ベンチトップ型共焦点顕微鏡 実機デモンストレーションのご案内

～気軽な共焦点システム～

ホームページサイト



■ 特長

- ・ 共焦点、WF蛍光、透過光に対応
- ・ レーザ4本搭載
- ・ 電動XYZ ステージ搭載
- ・ 除振台不要、暗室不要
- ・ Borealis照明(特許)により、視野均一照明を実現 etc.



Webセミナー

日時：2022年3月15日(火)
15:00～ 約1時間

閲覧はこちら

[Webセミナーへアクセス](#)



日時：2022年3月16日(水), 17(木), 18日(金)

いずれも ①10:00- ②13:00- ③15:00- (合計9グループ)

場所：コラボレーション棟 1階101号室

* オンサイト操作立会1名 + リモート見学
感染状況によってはリモートのみとさせていただきます。

予約はコチラ



※ デモ観察は予約優先制とさせていただきます。下記のお問合せ先へご依頼ください。

※ 日頃、蛍光顕微鏡・共焦点顕微鏡で観察されている試料をお持ちください。

※ その他、顕微鏡全般のご相談を承ります。お気軽にお問合せください。

【学内お問合せ先】 岡山大学 自然生命科学研究支援センター 分析計測分野 担当：多田

TEL：086-251-8746 E-mail：tadahrk@okayama-u.ac.jp

【実機デモのご予約】 株式会社大熊

担当：竹下

TEL：086-209-0102 E-mail：takeshita@k-okuma.co.jp

【メーカー問合せ先】 オックスフォード・インストゥルメンツ(株) アンドール・テクノロジー

担当：永川 (えがわ)

TEL：06-7639-1764 E-mail：m.egawa@andor.com