

お知らせ

オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-X700 を新規導入しました
(5月10日より運用開始)

オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-9000 (A機) は5月7日に引退します

キーエンス オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-X700を新規導入しました。
蛍光ボケのない画像が得られる「セクショニング撮影」が可能です。
また、スライドなら3枚、35mmディッシュなら3個をセットできる広いステージになっています。

オールインワン蛍光顕微鏡の今後の運用は、下記のように行います。

- ・ BZ-X700 (新機種) : 5月10日 (木) より使用開始
- ・ BZ-9000 (A機) : 5月7日 (月) で引退
- ・ BZ-9000 (B機) : 変更ありませんので引続きご利用ください。

<お願い>

BZ-X9000 (A機) に保存されているデータは、A機の終了日まで、必ずバックアップを取ってください。

<BZ-X700の仕様>

- ・ 対物レンズ：4x, 20x, 40x, 60x(油浸), 10x(位相差), 20x(位相差)
(BZ-9000 A機のレンズをそのまま使用)
- ・ 蛍光フィルター：DAPI, GFP, TRITC
(Texas Red, Cy5は別途取扱い説明を受けた方のみ使用可)
- ・ 撮影オプション
画像連結撮影：可
Zスタック撮影：可
セクショニング撮影：可 (新機能)
タイプラプス撮影：不可
- ・ 解析オプション
計測モジュール：可
3Dモジュール：可 (新機能)

