

WSIイメージング VS200デモンストレーションのご案内

日時：2023年10月16日（月）～20日（金）

会場：筑波大学健康医科学イノベーション棟209室

申込方法

「オープンファシリティーウィークのWEBページよりお申し込みください」

<https://openfacility.sec.tsukuba.ac.jp/public/open-facility-week-2023/>

	10月16日	10月17日	10月18日	10月19日	10月20日
10:00～11:30	セットアップ	③	⑥	⑨	⑫
13:00～14:30	①	④	⑦	⑩	⑬
15:00～16:30	②	⑤	⑧	⑪	

* サンプルの持ち込み可能(デモ時間内に取得できる分まで)

VS200の特長

- 定量性に優れた信頼度の高いデータ取得が可能
 - 専用光学系とX-Line対物レンズによる高精細イメージング
 - 多様な観察手法とサンプルサイズに対応し、研究対象や用途を拡大
 - 明視野/蛍光に加え位相差、偏光の観察手法。多様なスライドサイズに対応
 - 簡単な操作によるワークフロー改善と標準化の実現
- スキャン条件とスタートの2クリックでの画像取得

【学内お問い合わせ】

筑波大学 医学共通機器室 秋山

TEL：029-853-3330

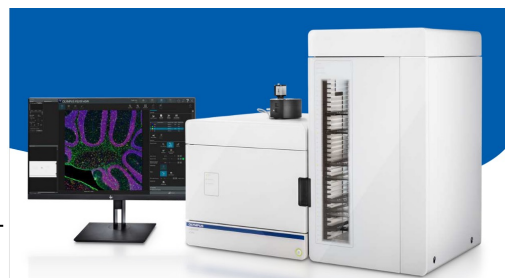
Email：md-core@md.tsukuba.ac.jp

【製品・お問合せ】

株式会社エビデント つくば営業所 松本 正人

TEL：070-7143-0621

Email: masato.matsumoto@evidentscientific.com



100年以上の歴史を持つオリンパスの科学事業のDNAを継承するソリューションカンパニー「EVIDENT（エビデント）」が誕生しました。