

レーザー顕微鏡

お役立ち アイテム キャンペーン



期間中にキャンペーン見積を取得された方を対象に
レーザー顕微鏡用お役立ちアイテム分を**購入価格よりお値引き**させていただきます。
期間限定のお得なキャンペーン！

キャンペーン締め切り

2024 3/31 SUN

期日までの
ご注文書受領分有効

キャンペーン対象製品

実験準備・分析・レポート作成を **この1台で！**

3D測定レーザー顕微鏡
OLS5100

下記どちらか1つをお選びください

お役立ちアイテム **1**

より正確な測定を必要とする方には

OLS専用対物レンズ(どれでも1個)



●長作動距離タイプ(20×/50×/100×) ●高性能タイプ(20×/50×/100×)

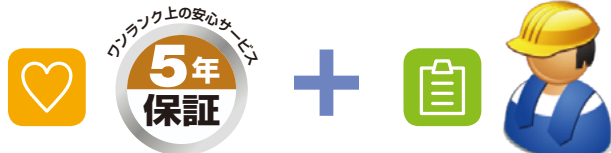
お役立ちアイテム **2**

いつもベストな状態で安心して測定を行いたい方には

保守パッケージ プレミアムプラン

安心保証(延長)サービス

校正サービス



実験準備・分析・レポート作成をこの1台で 3D測定レーザー顕微鏡 OLS5100

- 「実験トータルアシスト」により、実験計画書の作成からデータ取得・解析、分析・レポート作成までの作業フローを効率化
- 「スマートレンズアドバイザー」により、粗さ測定に最適なレンズ選択をアシスト



世界初!※
ISO/IEC17025
認定校正対応

※当社調べ

OLS5100はISO/IEC17025認定校正対応3D測定レーザー顕微鏡です

世界初! 顕微鏡×計量トレーサビリティで行う寸法測定の新たな品質保証

ISO/IEC17025認定とは

ISO/IEC 17025 認定を受けると、ILAC(国際試験所認定協力機構)による相互承認 MRA のシンボル付き校正証明書の発行が可能となります。

= 校正結果は国家標準にトレーサブルであると認められます。

校正証明書



国際試験所認定協力機構(ILAC)が発行する相互承認 MRA のシンボル

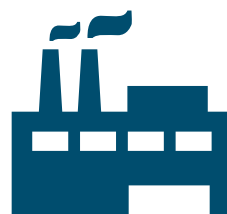
ISO/IEC17025認定校正の制度

エビデントは認定機関から ISO/IEC 17025 認定を受けているため相互承認 MRA のシンボル付き校正証明書の発行が可能

認定機関：日本(JAB、IAJapan)など、
米国(NVLAP、A2LA)、ドイツ(DAKKS)など

校正機関(エビデント)※

測定システムの利用者(お客様)



※顕微鏡校正ラボトリ

従来校正とISO17025校正との違い

従来の校正証明書

カタログの規格値を満たしているか独自基準で校正

- 信頼性を担保するためあらゆる書類を発行



ISO/IEC17025 認定校正証明書

世界基準として認定された方法・基準で校正

- 認定マーク付きの校正証明書
1枚だけで信頼性が担保できる



EvidentScientific.com

株式会社エビデント

〒163-0910 東京都新宿区西新宿 2-3-1 新宿モノリス

- 当社は環境マネジメントシステムISO14001の認証取得企業です。登録範囲は <https://www.olympus-ims.com/ja/iso/> をご覧ください。
- 当社は品質マネジメントシステムISO9001の認証取得企業です。

●安全にお使いいただくために：顕微鏡用照明装置には耐用年限がありますので、定期点検をお願い致します。詳細は当社HPをご覧ください。●このカタログに記載されている機器は、EMC性能において工業環境使用を意図して設計されています。住宅環境でお使いになりますと他の装置に影響を与える可能性があります。●モニタ画像ははめ込み合成です。●記載内容については、予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。●このカタログに記載の社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。



EVIDENT Customer Information Center
お客様相談センター

0120-58-0414

※携帯・PHSからもご利用いただけます。

受付時間 平日9:00~17:00

お問い合わせ：www.olympus-ims.com/ja/contact-us

EVIDENT

取扱販売店名

OLYMPUS

N8603031-052023