

白色干渉計搭載3D測定レーザー顕微鏡

乗り換え

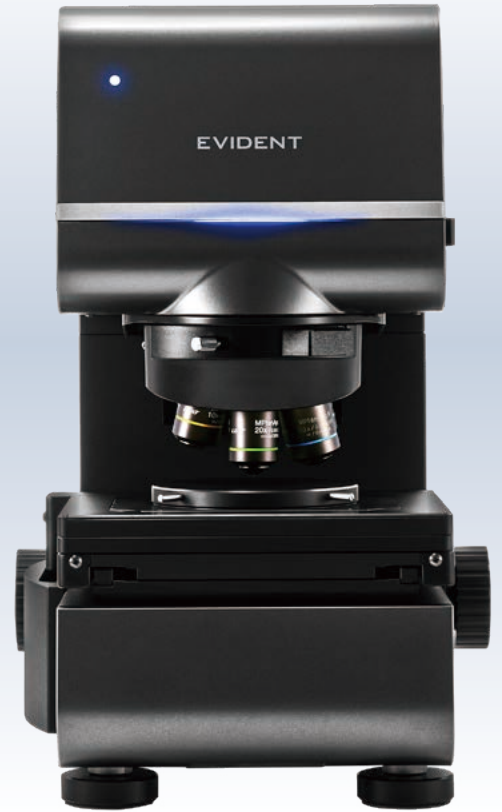
キャンペーン

旧OLS、他社製^{*}レーザー顕微鏡、白色干渉計から
OLS5500へご更新頂いたお客さま…

保証延長システムサポート3年

¥900,000 (税抜)を無償でお付けします

*弊社指定の製品が対象となります。詳しくはお問い合わせください。



キャンペーン締め切り

2027
2/26 FRI

期日までの
弊社受注分有効

キャンペーン対象製品



直感的な操作性
信頼の表面解析

白色干渉計搭載3D測定レーザー顕微鏡

OLS5500

保証延長システムサポート3年の内容

通常1年のメーカー保証を最大8年まで延長可能。自然故障による修理は無償にて対応します。

1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----



- PC無償修理：PC 修理、キッティング(工場出荷時状態)、代替 PC 優先対応
- PC修理時優先貸出し
- 本体無償修理：本体、ステージ、ジョイスティックの修理
- 装置状態モニタリングサービス：装置ログから顕微鏡の状態をモニタリングし、故障前に劣化の傾向を検知。装置のダウンタイムを軽減。

*装置状態モニタリングサービスはクラウド経由でLog を収集させていただきます。本サービスを適応しないことも可能です。

*本プランにはメーカー校正、ISO/IEC 17025：2017認定校正は含まれません。

*有償でサポート期間5年への延長やフルサポートプランへの変更が可能です。詳細はお問合せください。

表面解析を新次元へ。

信頼の測定技術で、あらゆる表面を解析

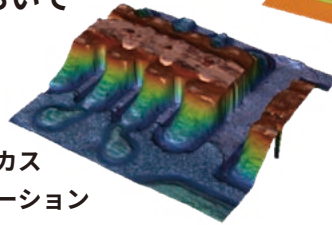
白色干渉計搭載 3D 測定レーザー顕微鏡

LEXT OLS5500

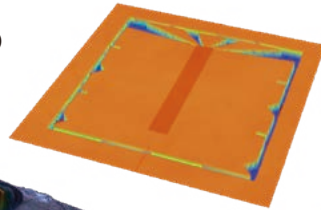
◀ 3-in-1 Hybrid system ▶



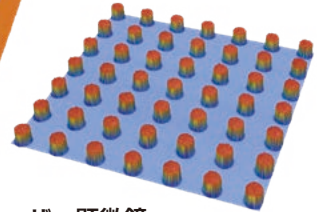
レーザー顕微鏡、白色干渉計、フォーカスバリエーションの3つの技術を1台に統合した、高性能なハイブリッドシステムです。あらゆる表面性状解析において正確かつ高精度な測定を提供します。



フォーカスバリエーション



白色干渉計

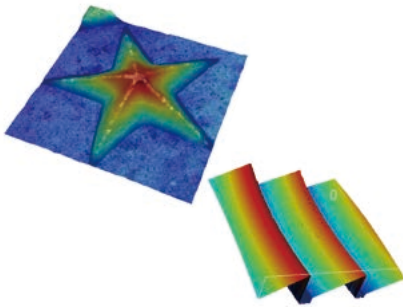


レーザー顕微鏡

Key Values

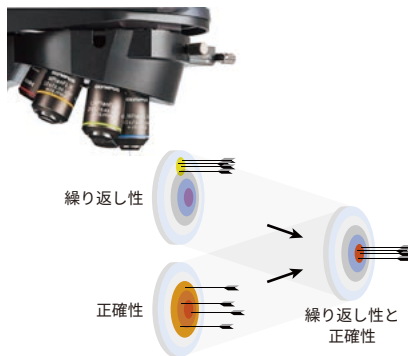
1 比類なきイメージングソリューション

- nmからmmまで1台で対応できるシームレスな3-in-1ソリューション
- 自社開発・設計の光学系による高い光学性能
- 微細な構造から透明なものまで見えないものを可視化



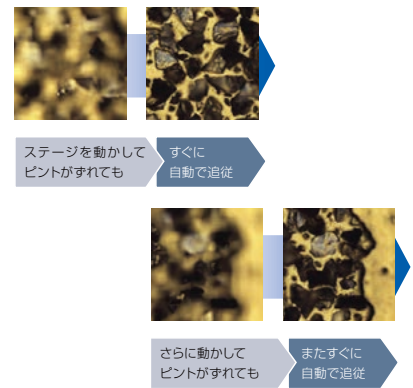
2 揺るぎない測定品質

- 測定環境下における測定精度保証*
* レーザー顕微鏡はISO/IEC17025 認定校正が可能
- 世界初* レーザー顕微鏡と白色干渉計ダブルでの高さ測定ノイズ保証
* 2025年10月 当社調べによる



3 誰でもすぐにスマートに測定

- シームレスな操作フローにより誰でも直感的に操作可能
- マクロや解析テンプレートによる測定の自動化



EvidentScientific.com

株式会社エビデント

〒192-0033 東京都八王子市高倉町67-4

EVIDENT Customer Information Center

お客様相談センター

0120-58-0414 受付時間 平日9:00~17:00

*フリーダイヤルがご利用できない場合 03-6901-4200

- 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://evidentscientific.com/ja/legal/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の社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。
- モニター画像ははめ込み合成です。
- 仕様・外観については、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。

お問い合わせ：<https://evidentscientific.com/ja/contact-us/>

EVIDENT

V86017762604