

From Eye to Insight

Leica
MICROSYSTEMS

ライカ
年度末 **Leica** おすすめ商品

2023年もよろしくお願いたします

創業173年、光学顕微鏡シェアNo.1メーカーのライカ。^{*}

世界が認めるレンズ性能、様々な顕微鏡、周辺装置で様々な分野、お仕事をサポートしています。

※出展:Strategic Directions International (SDi) Global Assessment Report 2022 “The Laboratory Analytical & Life Science Instrumentation Industry”



エルンスト・ライツ社(現在のライカカメラ社)の機械工、オスカー・バルナック氏がライカ創業の地Wetzlarで撮影



ライカマイクロシステムズ本社ビル(ドイツWetzlar)



比較的安定したデリバリ

ROSYSTEMS
GOOD-DECLARATION
RY OF ORIGIN IS GERMANY



治療・手術用にも採用 治療品質の向上に貢献



自動清浄度検査システム



宇宙でも活躍するライカ顕微鏡



科学捜査で用いられる比較顕微鏡



無類の昆虫愛好家、昆虫学者に愛されるライカ

裏面へ続きます! >>>

年度末 Leica おすすめ商品 デモ・お見積り依頼などお気軽にお問合せください

実体顕微鏡

 <ul style="list-style-type: none"> ・精密部品の検査や 部品組立て ・時計/彫金の加工/リペア ・歯科技工 <p>Aシリーズ 26万円～</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> ・各種拡大観察 ・組立作業 ・静止画・動画撮影 ・手技トレーニング ・共有 <p>Sシリーズ 28万円～</p> 	 <ul style="list-style-type: none"> ・電顕前処理作業 ・有機物異物確認(蛍光) ・結晶観察(簡易透過偏光) ・深度合成、画像連結、 各種画像解析 <p>Mシリーズ 76万円～</p> 
---	--	---

偏光顕微鏡



- ・鉱物学や結晶学
- ・アスベスト検査
- ・高分子、樹脂、
有機材料の観察、
品質管理
- ・繊維の観察、
品質管理

ルーチン
DM2700 P
188万円～



金属顕微鏡



- ・金属や
電子部品など
幅広い用途に

マニュアル
DM2700 M
175万円～




- ・インテリジェント機能で
顕微鏡電動操作
- ・時間・集中心・経験が
必要な画像解析を
省力化・高い再現性

セミ電動・フル電動
**DM4 M/DM6M,
DMi8**
276万円～



アプロマートレンズ搭載デジタルマイクロスコープ



- ・モニター倍率
～500x
- ・4K & 1200万画素
カメラ
- ・PC不要で
モニター上操作(OSD)
- ・キャリブレーション
不要で2D測定

Emspira 3
136万円～




- ・モニター倍率
～2350x
- ・ワンハンド操作
(斜め観察)
- ・同軸照明で
金属組織観察も

DVM6
586万円～



カメラ



- ・4K & 1200万画素カメラ
- ・PCレスで画像保存
- ・汎用ドキュメンテーション

**Flexacam
C3**
45万円～





- ・金属解析や
清浄度分析など解析用

**K3 C
PC含む**
104万円～



デモ・お見積りなどお問合せください。
リモートデモも対応しております。
Email: lmc@leica-microsystems.co.jp
<https://xlab.leica-microsystems.com/inquiry>

**テストデータ取得ご依頼、問い合わせは私まで、
お気軽にお声がけください。**

メルマガ登録はこちらから
業務・作業の効率化に役立つ
顕微鏡知識をお届けしています。



ライカ マイクロシステムズ 株式会社

本社 〒169-0075 東京都新宿区高田馬場 1-29-9
Tel.03-6758-5656 Fax.03-5155-4333

※この製品のデザインおよび仕様は改良などのために予告なく変更する場合があります。