

# 生物顕微鏡ダイジェスト

2023 年度版

#### 共焦点顕微鏡

## 多光子励起顕微鏡

Explore the hidden depths

生体深部の微細構造を鮮明に可視化する多

光子共焦点レーザー顕微鏡システムがさらに

進化。超解像多光子イメージングを実現する NSPARC ディテクタ―により超解像による深

共焦点顕微鏡

#### AX/AX R with NSPARC



of whole organisms in

panoramic views

部観察を実現します。



AX ガルバノ 8K 倒立顕微鏡 ST 2ch セット

#### Improving on Perfection

-最高峰のライブセルイメージングを可能にする、高解像(ガルバノ:8K. レゾナント: 2K)×広視野 (業界唯一の最大視野 FOV25)×高速 (最速毎 秒 720 フレーム, 2048×16) イメージング、超解像画像を共焦点顕微 鏡で実現する NSPARC ディテクターも備えた新世代共焦点レーザー顕 微鏡システム。

AX R レゾナント 2K 倒立顕微鏡 VB 4ch セット ¥55,380,000

AX R レゾナント 2K 倒立顕微鏡 VB 4ch NSPARC セット ¥69,754,000





AX R MP レゾナント 2K 倒立顕微鏡 VB 4ch NSPARC セット

¥129,537,000

¥31,494,000

超解像顕微鏡

#### 招解像顯微鏡

#### N-STORM

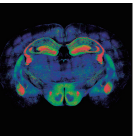


#### 構造から分子レベルの理解へ踏み込む

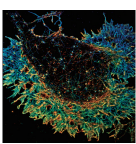
ローカライゼーション法の一つである Stochastic Optical Reconstruction Microscopy (STORM) 法を採用した超解 像顕微鏡。従来の光学顕微鏡の 10 倍の超解像度を実現。 生命現象を分子レベルで観察できます。

N-STORM 5.0 セット

¥50,882,000



**Mouse Brain** 



**Neuron Growth Cone** 

## 倒立顕微鏡

#### 研究用倒立顕微鏡

## ECLIPSE Ti2



Ti2-E 雷動モデル・ 位相差セット

¥4,758,000

Ti2-E 電動モデル・ 蛍光/位相差セット

¥8,166,000

Ti2-U 手動モデル・

位相差セット

¥2,163,000

ライブセルイメージングの統合プラットフォームとして 最前線の研究を支える倒立顕微鏡のフラッグシップモ デル。業界最大視野数 25 の広視野でハイスループッ トを実現。

#### 研究用倒立顕微鏡

#### ECLIPSE TS2R



Ts2R 诱過モデル・ 位相差セット

¥1,387,000

Ts2R-FL 蛍光モデル・ 蛍光/位相差セット

¥3,032,000

#### 培養倒立顕微鏡

#### ECLIPSE TS2



Ts2 诱渦モデル・ 位相差セット

¥508,000

Ts2-FL 蛍光モデル・

蛍光/位相差セット

¥1,453,000

コンパクトながら上位機種と同等の拡張性を持つコスト パフォーマンスに優れた顕微鏡。研究室の多岐にわた る用途に合わせ、幅広い観察方法に対応。

日々の培養チェックを楽にするストレスフリー顕微鏡。 コンパクトかつ安定性に優れた筐体です。透過/蛍光 照明に LED を採用し、明るく鮮明な観察像を実現し ます.

## 正立顕微鏡

#### 研究用正立顕微鏡

#### ECLIPSE Ni



Ni\_F 雷動モデル・ 明視野蛍光セット

¥4,457,000 Ni-L 明視野アポセット ¥2,343,000

高度な研究から臨床まで幅広くサポートする、卓越し た光学性能と、幅広いアプリケーションに対応可能な 拡張性と柔軟性を備えた将来のニーズにこたえる正立

## 検査用正立顕微鏡

#### ECLIPSE lacksquare



Ci-E LED 照明搭載 電動モデル

¥1,437,000 Ci-L plus LED 照明搭載 手動モデル

¥753,000

長時間観察しても疲れない、体への負担を考え抜いた 顕微鏡。操作性とともに最高の光学性能を追求してい ます。毎日の検査・研究の場で、さまざまな"あったら いいな"に応えた生物顕微鏡です。

#### 牛物顕微鏡

#### ECLIPSE $\mathbf{S}i$



Si 田視野双眼セット ¥271,000 Si 位相差双眼セット

¥360,000

丈夫で長持ち、妥協しない光学性能。実習から検査ま で、圧倒的なクオリティを発揮。エルゴノミクスに基づ いたデザインで操作の効率性を追求し、長時間観察に よる体への負担を軽減します。

#### 研究用システム実体顕微鏡 **SMZ25/SMZ18**



SMZ25 三眼 / 透過照明セット ¥1,721,000 SMZ18 三眼 / 透過照明セット ¥1,013,000

25 倍 /18 倍の圧倒的なズーム比と、かつてない高解 像力を両立。明るく高コントラストな蛍光像を提供する、 画期的な進化を遂げたシリーズ最高峰の実体顕微鏡。

#### 実体顕微鏡 SMZ1270/800N



SMZ1270 スタンダードモデル・ 双眼プレーンセット

¥487,000

SMZ1270i 状態検出モデル・ 三眼透過照明セット

¥989,000

SMZ800N 双眼 / プレーンセット

¥299,000

高い光学性能、拡張性、エルゴノミクスを高レベルで 結合した実体顕微鏡のスタンダード機。平行光学系の 拡張性を生かし、幅広いアプリケーションに対応するア クセサリーや観察装置が装着可能。

#### 実体顕微鏡 SM*Z7*45



SMZ745 双眼モデル・ 標準セット

¥207,000

SMZ745T 三眼モデル・

¥282,000

操作性を追求したコンパクトモデル。高倍率、高ズ-ム比ながら、115mm の超作動距離を実現。あアプリ ケーションの幅が広がるアクセサリーも充実したあらゆ るニーズにこたえる一台。

#### 顕微鏡デジタルカメラ DIGITAL SIGHT >U-X

## **Digital Sight 1000**



カラー CMOS 搭載。

カメラ・ケーブル・ SDHC カード込 ¥231,000

PC 不要、ディスプレイ接続のみで撮 影可能なニコンのエントリーモデル。 省スペース、簡単操作に加え、色再 現性にもこだわりました。200万画素

#### DS-Fi3



カメラ・ケーブル込み ¥437,000

高速データ読み出しと優れた色再現性・ 高い量子効率により、明視野・微分干渉・ 位相差・蛍光などあらゆる観察方法に適 しています。590 万画素カラー CMOS 搭載。

## **Digital Sight 10**



USB3.2 Gen2 CtoC ケーブル込み ¥985,000

1 台で最大 6K の超高精細明視野画像 と蛍光観察に対応した高機能モデル。 カラー・モノクロ画像取得対応により、 1 台で 6K 明視野での微細構造観察か ら近赤外域蛍光観察を実現。

## Digital Sight 50M NEW





マクロとミクロを紐づけて発見効率と時 間効率を提供するハイエンドモデル。 2 倍対物レンズでも解析可能な 9K の超 高精細画像から最速 225.9fps の高速 撮影まで対応。

## スマートイメージングシステム

#### 創薬系研究のルーチンワークをアシストするベンチトップ型顕微鏡

#### 多彩なバイオアッセイ

細胞内の蛍光輝度評価や死細胞のカウントなど、9つのアッセイで創薬研究を支援します。

#### AI による観察 / 解析サポート

サンプル設置後の作業は全て AI がサポート。観察から解析まで、経験や知識を必要としません。

#### ニコンが誇る光学品質

研究用倒立顕微鏡と同様、高品質な観察を提供します。オプションで共焦点や超解像を付属することも可能です。

# **ECLIPSE** Ji





スタンダードアッセイセット ¥14,841,000 スタンダードリサーチセット ¥12,702,000

- ・表示価格は、端数処理をした税抜概算価格です。
- ・販売価格は各販売店が独自に設定しております。詳しくはお近くの販売店または弊社までお問い合わせください。
- ・セットおよび価格は一例です。製品写真と記載のセット・組み合わせは異なる場合がございます。

#### 安全に関するご注意

■ご使用の前に「使用説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。

#### ご注意:

本システムの構成、仕様、外観等は、製造者 / 販売者側がなんら債務を負うことなく予告なしに変更する場合があります (記載内容:2023 年 12 月現在)。 本書に掲載した製品及び製品の技術(ソフトウェア含む)は、「外国為替及び外国貿易法」等に定める規制貨物等(技術を含む)に該当します。 輸出する場合には政府許可取得等適正な手続きをお取りください。記載の会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。

詳細は株式会社ニコンソリューションズまでお問い合わせください。

©2023 NIKON CORPORATION



株式会社 ニコン ソリューションズ

https://www.microscope.healthcare.nikon.com/ja JP/

本社 140-0015 東京都品川区西大井 1-6-3 (株)ニコン 大井ウエストビル 3 階



