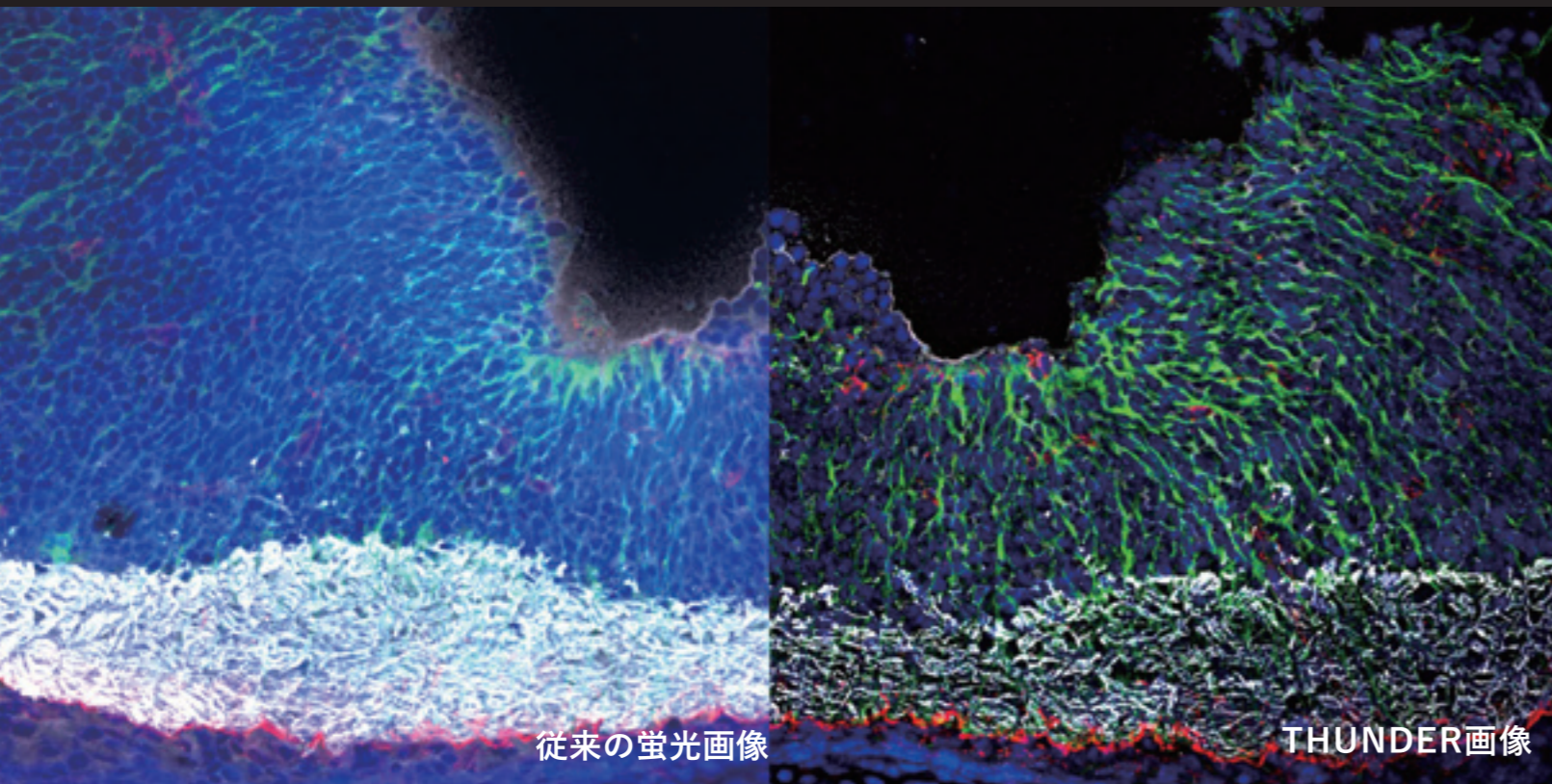


2023年
2月末まで

ライカマイクロシステムズ
ディスカウントキャンペーン実施中！

Leica THUNDER Ready



サンプル：マウス腎臓切片 (Alexa Fluor™ 488 WGA、Alexa Fluor™ 568 Phalloidin、DAPI)
データ提供：Reyna Martinez - De Luna 博士 (アップステート医科大学、眼科)

THUNDERシステムへアップグレード可能なLeica 倒立顕微鏡/正立顕微鏡/実体顕微鏡！



THUNDERシステムについては
こちらをご覧ください。



<https://bit.ly/3vT2bvA>

※システム構成、オプションにより、一部仕様と異なる場合があります。また、アップグレードには条件がございます。

倒立顕微鏡 DMI8 仕様

幹細胞、スフェロイド、オルガノイドなど、高度な3次元培養
アッセイなど、厚みのある試料に最適なソリューションです。



~~8,441,400 円 (税込)~~ → **6,754,000 円 (税込)**

顕微鏡	DMI8オートサイドポート (電動)
対物レンズ	5x/0.12、10x/0.32
蛍光フィルター	FITC
蛍光フィルターターレット	電動6穴
蛍光照明	LED3
Zフォーカス	電動 (クローズドループフォーカス)
ステージ	3枚プレートステージ
液晶タッチパネル	有り

正立顕微鏡 DM6 B 仕様

厚みのある組織標本、神経科学、組織化学研究の試料に最適な
ソリューションです。



~~7,089,500 円 (税込)~~ → **5,672,000 円 (税込)**

顕微鏡	DM6B (LED、電動)
対物レンズ	20x/0.80
蛍光フィルター	L5 ET(BLUE)
蛍光フィルターターレット	電動7穴、IFW内蔵
蛍光照明	LED3
コンデンサー	明視野コンデンサー
Zフォーカス	電動
ステージ	メカニカル回転ステージ 75x50
液晶タッチパネル	有り

実体顕微鏡 M205 FA 仕様

ショウジョウバエ、線虫、ゼブラフィッシュ、植物、マウス
初期胚などに最適なソリューションです。



~~5,570,400 円 (税込)~~ → **4,458,000 円 (税込)**

顕微鏡	M205 FA (Fusion Optics™搭載)
対物レンズ	PLAN APO 1.0 x (WD=61.5mm) 同焦点
蛍光フィルター	ET GFP
蛍光フィルターターレット	電動4穴、TripleBeam™蛍光光路
蛍光照明	LED3
Zフォーカス	電動フォーカスドライブ 420mm
スタンド	透過光スタンドベース TL3000Ergo
液晶タッチパネル	有り (スマートタッチ)

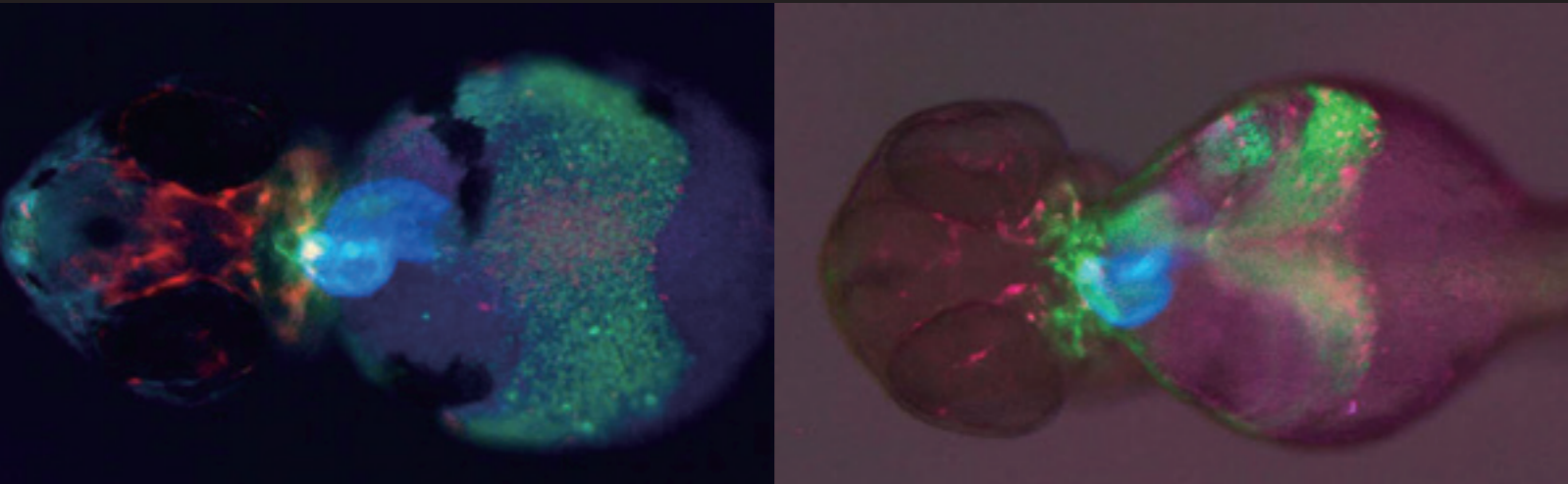
お問合せはこちら <https://bit.ly/3SLrlrh>



2023年
2月末まで

ライカマイクロシステムズ
ディスカウントキャンペーン実施中！

マニュアル蛍光実体顕微鏡



画像：ゼブラフィッシュ初期胚。(左) 蛍光画像、(右) 蛍光像と透過像の重ね合わせ画像
蛍光標識；myl7 (AmCyan)、drl (EGFP)、lmo2 (dsRED2)、心筋 (青)、血球と血管 (赤)、すべての循環器系細胞 (緑)

漆黒のバックグラウンド、繊細かつダイナミックな蛍光像！

■ ライカ蛍光実体顕微鏡の特長 ■

1台で広範囲の観察対象をカバーすることができる高性能な蛍光実体顕微鏡。世界に誇るライカクオリティの光学系を搭載し、どのズーム倍率でも視野全体を均一な明るさで照明します。ライカ独自のTriple Beam 技術は、蛍光照明専用開発された第3の光路を持ち、結像をさまざまな散乱反射の発生を無くすことで、明るいシグナルと抜けの良いバックグラウンドでハイコントラストな観察を可能にします。



Triple Beam 蛍光光路
(M205FAの例)

蛍光フィルターセット



蛍光実体顕微鏡との組み合わせにオススメ！
カラーデジタルカメラ FLEXACAM C3

- 1200万画素
- 最大30 フレーム/秒のフルHD 動画記録
- 極めて自然に近い色再現性
- 蛍光撮影時に有効なノイズリダクション機能搭載
- PCレス、4K対応HDMIケーブル接続でモニターに直接画像表示
- 操作が簡単なオンスクリーンディスプレイ (OSD)
- 付属USBメモリーに、静止画・動画を直接保存



M165FC

マニュアル蛍光実体顕微鏡の最高峰

比類の無い明るい蛍光像と快適な操作性により、高いスループットを提供します。

- ◎ M165FCパッケージ
~~3,289,000 円 (税込)~~ → 2,468,000 円～ (税込)
- ◎ M165FCパッケージ
+ FLEXACAM C3パッケージ
~~3,289,000 円 (税込)~~ → 2,952,000 円～ (税込)

- アポクロマート光学系
- ズーム比16.5:1
- 倍率7.3x-120x
- ソフトウェアから手軽に計測できるコーディング機能
- 蛍光スクリーニングに最適



▼パッケージ例▼
M165FC本体、三眼鏡筒、落射スタンド、コード化フォーカスドライブ、蛍光フィルター (GFP)、Plan APO 1x対物レンズ、蛍光光源 (EL6000)

MZ10F

蛍光実体顕微鏡のスタンダードモデル

ハイコントラストな蛍光観察に。

- ◎ MZ10Fパッケージ
~~2,932,600 円 (税込)~~ → 2,200,000 円～ (税込)
- ◎ M165FCパッケージ
+ FLEXACAM C3パッケージ
~~3,578,300 円 (税込)~~ → 2,684,000 円～ (税込)

- 平行光学系
- ズーム比10:1
- 倍率8x-80x
- 蛍光スクリーニングに最適



▼パッケージ例▼
MZ10F本体、三眼鏡筒、落射スタンド、手動フォーカスドライブ、蛍光フィルター (GFP)、Plan APO M165FC 1x対物レンズ、蛍光光源 (EL6000)

※その他、さまざまなオプションをご用意しています。例) リングライト、ダブルアーム照明、透過スタンド、対物レンズ、蛍光フィルター等
※上記の定価、キャンペーン価格は一例です。構成やオプションによって定価やキャンペーン価格は異なります。

お問い合わせはこちら <https://bit.ly/3SLrlrh>

