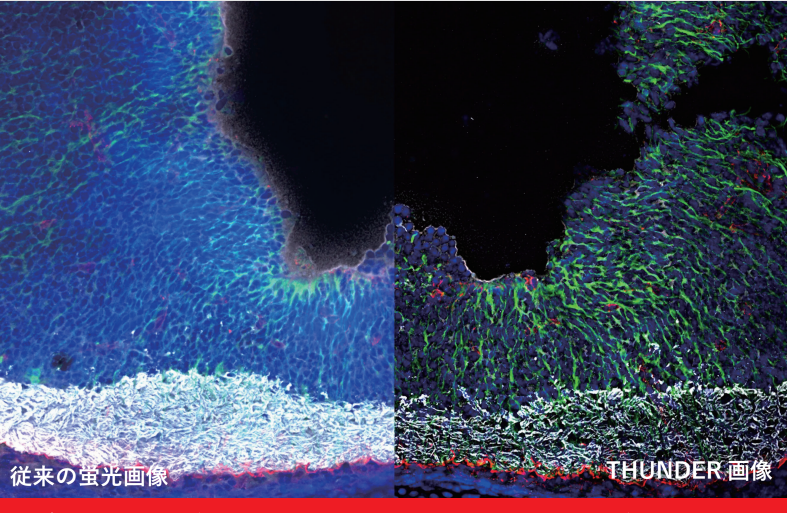


# Leica THUNDER Ready ディスカウントキャンペーン

2023 年 2 月末 受注分まで。



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)

# 蛍光顕微鏡から THUNDER システムへアップグレード!



※システム構成、オプションにより、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。

#### THUNDERシステムへのファーストステップ! Leica ハイエンド・インテリジェント蛍光顕微鏡です。

# 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 Opticts <sup>TM</sup> 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 <sup>TM</sup> 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)

ライカ マイクロシステムズ 株式会社

※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。



