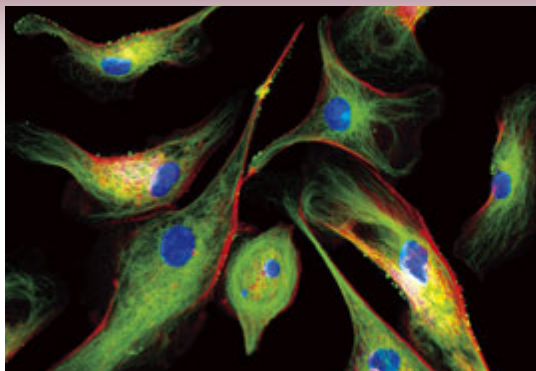


顕微鏡用CMOSカメラKiralux™シリーズ

Kiralux™ CMOS Compact Cameras for Microscopy



FluoCells®ウシ肺動脈内皮細胞(BPAE)より取得した3重蛍光ラベル像。モノクロカメラCS235MUを用いて撮像。



CS235CU
カラーCMOSカメラ

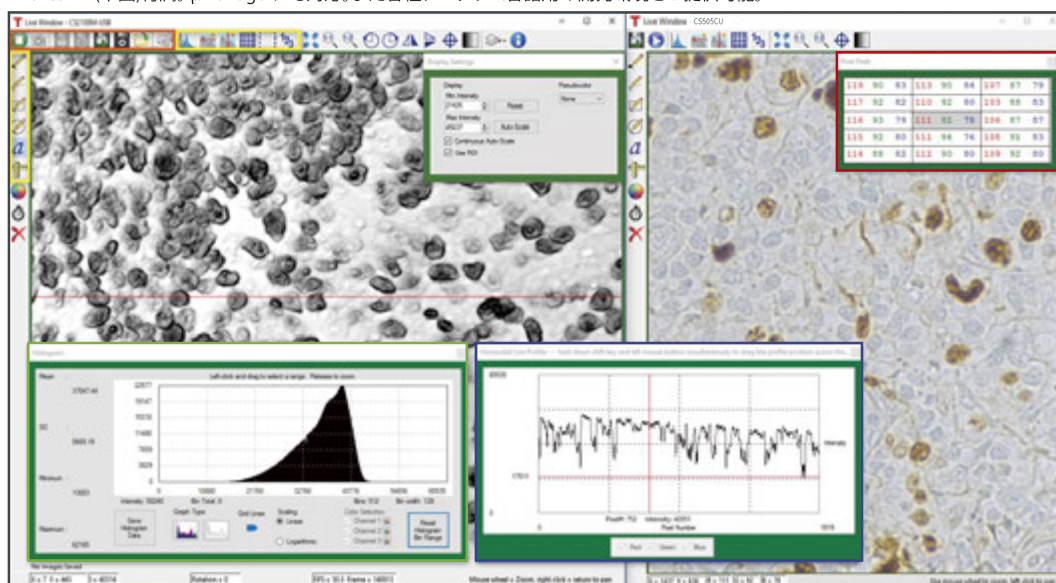
Kiralux™

特長

- ピクセル数は 2.3 MP、5.0 MP、8.9 MP の3種類から選択可能
- それぞれモノクロ、カラーのタイプをご用意
- 最大78%の量子効率と最速39.7フレーム/秒の高速イメージング (モノクロ2.3MP仕様の場合)
- 振動を起こさない非冷却ファン式の温度管理

■ 画像取得ソフトウェア

ThorCam™(下図)付属。µManagerにも対応。また各種プログラム言語用の開発環境をご提供可能。



www.thorlabs.co.jp

E-mail: sales@thorlabs.jp

THORLABS

ソーラボジャパン株式会社

〒179-0081 東京都練馬区北町3-6-3 TEL : 03-6915-7701 FAX : 03-6915-7716