



キャンペーン
2019年3月末
受注分まで

正立顕微鏡とカラーCMOSカメラのスペシャルパッケージ ZEISS Axio Scope.A1 + AxioCam ERc 5s



ZEISS Axio Scope.A1



AxioCam ERc 5sと専用リモートコントローラー

コンパクトかつ高精細な正立顕微鏡 Axio Scope.A1と500万画素のカラーCMOSカメラ AxioCam ERc 5s 明視野パッケージ1種と蛍光パッケージ2種(内蔵型LED光源と高輝度LED光源)のスペシャルパッケージをご用意しました。

正立型ルーチン顕微鏡

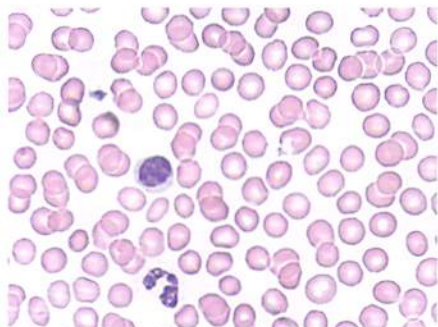
- ハイエンド顕微鏡と同じグレードのIC^S光学系を採用しているため、高精細かつ明るい画像。
- 透過照明には長寿命で経済的、調整不要のLED照明を全パッケージに採用。

2種類の蛍光パッケージ

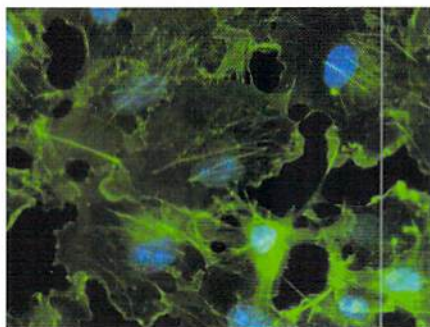
- 蛍光パッケージは長寿命で経済的、取り扱いが容易な内蔵型LED光源と高輝度LED光源から選択可能。幅広いアプリケーションに対応。

カラーCMOSカメラ

- 500万画素のカラーCMOSカメラで高精細な顕微鏡の静止画像及び動画の撮影が可能。
- PCレスでSDカードに直接記録。
- iPadアプリLabscopeからも制御可能。(Wi-FiルーターとiPadが必要)



血中リンパ球及び顆粒球。ご提供：G. Spengler-Schulz, Alexander Fleming School, Stuttgart, Germany



COS細胞



サンプルを観察したまま手元で内蔵型蛍光LED光源のON / OFFと明るさ調整ができるので効率的。(明視野・蛍光フルLEDパッケージ)

キャンペーン価格(税抜) **700,000円**～





明るさと使いやすさを両立したフルLED正立顕微鏡 ZEISS Axio Scope.A1 + AxioCam ERc 5s

Axio Scope.A1の透過照明 長寿命で経済的なLED透過光源

長寿命で経済的、ケラー照明の調整が不要なLED透過光源。視野数23の接眼レンズの広い視野に対して照明が可能です。色温度を変えることなく好みの明るさにすることができるため、色の再現性に優れ、ハロゲン光源より便利です。



コンデンサーの下に装着するLED透過光源。2種のディフュージョンディスクと3種の色温度フィルター。

Axio Scope.A1の内蔵型LED蛍光 コンパクトボディに最大4種のLED照明

LEDターレットには最大4種類のLEDモジュールを装着可能。蛍光フィルターを選択すると、その蛍光フィルターに応じたLEDが自動的に点灯します。明るさはLEDごとに個別に調整可能。また、設定は保存されるので、各々の蛍光チャンネルを常に理想的な明るさで観察できます。



LEDターレットへのLEDモジュールの追加は工具不要で簡単・安全。

高輝度LED蛍光源 Colibri さらに高品質な蛍光観察を

圧倒的に高いS/N比と均一な照明。メタルハライド光源とほぼ同等の高輝度出力を実現。起動時に光量をモニタリング・キャリブレーションする機能を搭載し、毎回光量を一定に保ちます。輝度値の定量にも最適な光源です。



最大7色の励起光を搭載できる高輝度LED光源Colibri 7。

| | キャンペーン価格 (税込) |
|---|-------------------|
| 明視野パッケージ [透過照明]LED透過光源 [対物レンズ]A-プラン10x / 20x / 40x [カメラ・付属品]AxioCam ERc 5s、専用リモートコントローラー、SDカード、23インチモニター、C-マウント 0.5x | 700,000円 |
| 明視野・蛍光 フルLEDパッケージ [透過照明]LED透過光源 [蛍光照明]LEDモジュール 385 nm / 470 nm / 540 - 580 nm [蛍光フィルター]02 / DAPI / 38HE / GFP / 43HE / Cy3 [対物レンズ]A-プラン10x / 20x / 40x [カメラ・付属品]AxioCam ERc 5s、専用リモートコントローラー、SDカード、23インチモニター、C-マウント 0.5x | 1,500,000円 |
| 明視野・蛍光 高輝度LEDパッケージ [透過照明]LED透過光源 [蛍光照明]Colibri 7 RGB - UV 385 nm / 469 nm / 555 nm / 631 nm [蛍光フィルター]90HE / DAPI / FITC / TRITC / Cy5 [対物レンズ]A-プラン10x / 20x / 40x [カメラ・付属品]AxioCam ERc 5s、専用リモートコントローラー、SDカード、23インチモニター、C-マウント 0.5x | 1,700,000円 |

※当キャンペーン価格は2019年3月31日受注分までが対象となります。当キャンペーンは、他のキャンペーンとの併用はできません。

カールツァイス株式会社
マイクロコピーディビジョン



microscopy.ja@zeiss.com
www.zeiss.co.jp/microscopy

〒160-0003
東京都新宿区四谷本塩町2番8号
Tel 03-3355-0332
Fax 03-3359-2118

大阪営業所 Tel 06-6337-5465
名古屋営業所 Tel 052-777-1415
福岡営業所 Tel 092-713-7662
仙台営業所 Tel 022-224-5655

代理店



P19 MIC 024 P&T 10/18 Printed in Japan
 カールツァイスの製品は、世界的に知られており、品質、信頼性、長寿命は高く評価されています。[記事掲載] 2018年11月現在
 カールツァイスの製品は、世界的に知られており、品質、信頼性、長寿命は高く評価されています。[記事掲載] 2018年11月現在
 カールツァイスの製品は、世界的に知られており、品質、信頼性、長寿命は高く評価されています。[記事掲載] 2018年11月現在