

NEW

Research Biological Digital Microscope

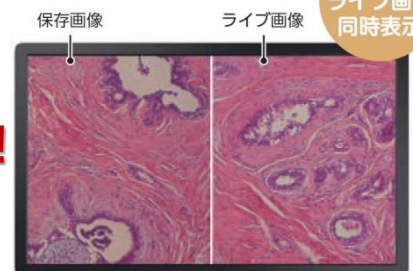
HDMIデジタルマイクロスコープ 生物顕微鏡

“モニケン2” BA210E1080



**保存画像とライブ
画像を同時に表示！**

2画面を比較することが可能です。



**11.6インチ
大画面**

**オンスクリーン
ディスプレイ**

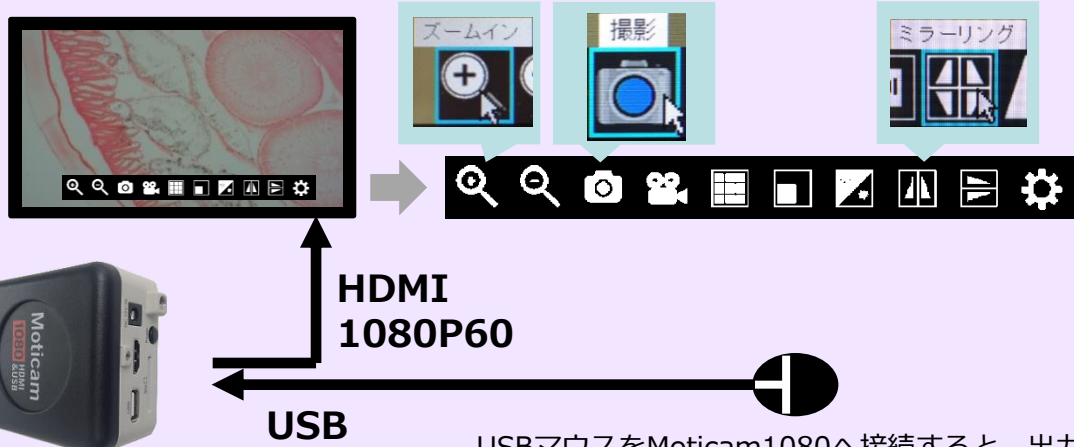
**PC出力
約200万画素**

**USB/HDMI
同時出力**

**高速表示
秒60コマ**

**SDカード
へ保存**

オンスクリーンディスプレイとは



USBマウスをMoticam1080へ接続すると、出力先の
外部モニタの画面上で直接操作できます。

デジタルカメラ&モニタ部

- HDMIは、**1080P（秒60コマ）の高速表示。**
- PC経由では表示できない高速ライブ画面表示が可能。
- **USBとHDMI同時出力可能**（USBは200万画素のPC出力）。
- **オンスクリーンディスプレイ機能搭載！**

USBにマウス接続すれば、HDMI画面上のメニュー表示で撮影／比較表示／拡大・縮小／ミラーリング／回転など、様々なカメラ機能をPCに接続しなくても制御可能。

- **保存画面とライブ画面を同時表示可能！**
- SDカードスロット搭載。静止画や動画の保存が可能。（SDHCまで対応）
- SDカード（別売）データの読み出し表示。
- HDMI端子はフルサイズを採用し、耐久性もUP。
- USBマウスが標準付属。

顕微鏡

- 対物レンズに無鉛素材を採用。鉛フリーです。
- ラックレスステージで軽い操作感覚を実現。
- ステージ調整ツマミは長いタイプを採用し、手首をつけたままで標本の移動が可能。

撮影例



Cat.No	115-471
形名	“モニケン2” BA210E1080
価格	¥298,000 +税
顕 微 鏡 部	総合倍率 40 ~ 1000X
	接眼レンズ 広視野接眼レンズ N-WF10×/20mm 両眼視度調節可能
	対物レンズ ECプランアクロマートレンズ EC PL 4× 10× S40× 100×-oil
	鏡筒形式 三眼 ジーデントップ式 30°傾斜鏡筒 360°回転式
	焦準装置 ラックピニオン式粗動 精密ギヤ式微動 一軸式粗微動ハンドル ステージ上下動 粗動ハンドルトルク調整可能 標本安全装置つき 微動最小目盛：2μm
	ステージ ラックレス一体型XYステージ内蔵 左ハンドル スライド1枚保持
	照明装置 ハロゲン 6V/30W (連続調光式)
	大きさ・重さ (モニタ部含む) 約W280×D390×H620mm 約8Kg
	電源 AC100~AC240V 50/60Hz
	付属品 45mmブルーフィルタ 油浸オイル 電源コード 六角レンチ 目当てゴム 鏡筒固定ツマミネジ ビニルカバー CD-R (Motic Images Plus) 拡散フィルタ 予備ランプ ACアダプタ USB/HDMIケーブル 校正用スライド USBマウス
カメラ部	格納箱 -
	デジタルカメラ Moticam 1080
	映像出力 USB2.0/3.0 HDMI SD (SDHC 32GBまで)
	イメージセンサ 1/2.8"型CMOS
	有効画素数 SD: 1920×1080 (約200万画素) HDMI: 1920×1080 1080P60 (約200万画素) USB: 1600×1200 1080P30 (約200万画素)
	対応ソフト Motic Images Plus
	対応OS Windows Vista / 7 / 8

技術的なご相談は コールセンター  0120-376-673 FAX 03-6861-9419 E-mail soudan@shimadzu-rika.co.jp

株式会社 島津理化 <http://www.shimadzu-rika.co.jp/>

支店 東京 TEL 03-5626-0210 大阪 TEL 06-6375-2551
営業所 札幌 TEL 011-758-0788 仙台 TEL 022-380-8950
名古屋 TEL 052-571-9166 広島 TEL 082-504-6120
福岡 TEL 092-271-1418
海外ビジネス推進部 TEL 03-6861-9401

本社 〒136-0071 東京都江東区亀戸 6-1-8