



HDMIデジタルマイクروسコープ

DMBA50M

生物顕微鏡

高機能&低価格の
デジタルマイクروسコープ！



小学校・
中学校
の授業に
ぴったり！

HDMI
ケーブル1本で
大型モニタへ
接続！

総画素数
約200万
画素

可動式
ステージ
&
ワンタッチ式
クレンメル

総合倍率
400×・
600×

LED照明



- 360度、前後左右可働式ステージとワンタッチ式クレンメル搭載。



360°回転



左右移動



前後移動



可動式ステージ

- HDMI出力により大型モニタへ高精細顕鏡画像を提示可能。（約200万画素）
- HDMIケーブル一本で、大型テレビに接続したり、USBケーブルでパソコンに接続することも可能。



*モニタ画像は、はめ込み合成画像です。

Cat.No		114-391	114-392
形名		DMBA50N4	DMBA50N6
価格		¥90,000 +税	¥98,000 +税
顕微鏡	総合倍率	40 ~ 400×	40 ~ 600×
	接眼レンズ	WF10×/18mm 接眼マイクロメータ取付枠つき	WF10×/18mm WF15×/13mm 接眼マイクロメータ取付枠つき
	対物レンズ	アクロマート対物レンズ 4× 10× S40×	
	鏡筒形式	単眼30°傾斜鏡筒 接眼スリーブ内径23.2mm	
	焦点装置	ラックピニオン式粗動 微動 ステージ上下動式 標本安全装置つき	
	ステージ	丸型 大きさ90mm 前後左右移動および360°回転可能 ワンタッチ式クレンメル	
	照明装置	LED (充電式、連続調光式)	
	大きさ・重さ	約W155×D220×H325mm 約2.7kg	
電源		AC100-240V 50/60Hz (ACアダプタ)	
カメラ	映像出力	USB2.0/3.0 HDMI (同時出力可)	
	イメージセンサ	2MP 1/3インチ型CMOSイメージセンサ	
	有効画素数	HDMI : 約200万画素 USB : 約200万画素	
対応ソフト		Motic Images Plus	
対応OS		Windows Vista / 7 / 8 / 10 (すべてのパソコンにおいて動作を保証するものではありません)	
付属品		接眼鏡用キャップ ダストカバー 六角レンチ (0.9/2.0mm 2種) ACアダプタ 予備LED ソフトウェア(Motic Images Plus) 校正用スライド USBケーブル (1.8m) HDMIケーブル (2m) USB電源アダプタ	

技術的なご相談は ☎ 0120-376-673 FAX 03-6854-0275 E-mail soudan@shimadzu-rika.co.jp

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

東日本営業部 東京 TEL 03-6854-0210 札幌 TEL 011-758-0788
仙台 TEL 022-380-8950
西日本営業部 大阪 TEL 06-6375-2551 名古屋 TEL 052-857-9176
広島 TEL 082-207-3097 福岡 TEL 092-271-1418
海外事業部 TEL 03-6854-0261

本社 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 1-32 出版クラブビル