



対象物を非接触で観察・撮影。先端部取り外しモデルはアダプター交換可能

望遠シリーズ



※高解像度の望遠モデルについては別ページをご覧ください。

製品ラインナップ

製品名/型番

機能一覧

価格は全て税抜き表示となります

新設計ボディや偏光・先端部取り外しなど主要機能を全て搭載の先進の望遠モデル

Dino-Lite Premier2 M Polarizer (偏光) LWD
型番: DINOAD4113ZTL ¥59,075

新設計ボディや先端部取り外し機能を搭載の望遠モデル

Dino-Lite Premier2 M LWD
型番: DINOAD4113TL ¥48,889

新設計ボディ採用の望遠基本モデル

Dino-Lite Premier M LWD
型番: DINOAM4113TL ¥44,260

観察範囲が広くとれる低倍率の望遠モデル

Dino-Lite Premier M LWD 40x
型番: DINOAM4113TLM40 ¥47,963

USB PC USB 接続	1280 x 1024 px HD	10- 90倍 拡大倍率	望遠	偏光	測定	先端部取り外し	撮影タイロック	白色 LED×8	キャリブレーション	撮影ボタン	ソフトウェア
USB PC USB 接続	1280 x 1024 px HD	10- 90倍 拡大倍率	望遠	測定	先端部取り外し	撮影タイロック	白色 LED×8	キャリブレーション	撮影ボタン	ソフトウェア	
USB PC USB 接続	1280 x 1024 px HD	10- 90倍 拡大倍率	望遠	測定			撮影タイロック	白色 LED×8	キャリブレーション	撮影ボタン	ソフトウェア
USB PC USB 接続	1280 x 1024 px HD	5- 40倍 拡大倍率	望遠	測定			撮影タイロック	白色 LED×8	キャリブレーション	撮影ボタン	ソフトウェア



超高倍率レンズでミクロの世界を観察・撮影。偏光モデルもラインナップ

高倍率シリーズ



※高解像度の高倍率モデルについては別ページをご覧ください。

製品ラインナップ

製品名/型番

価格は全て税抜き表示となります

新設計ボディや偏光など主要機能を搭載した先進の高倍率モデル

Dino-Lite Premier M Polarizer (偏光) 400x
型番: DINOAM4113ZT4 ¥52,130

新設計ボディの採用で信頼性が高い高倍率モデル

Dino-Lite Premier M 500x
型番: DINOAM4113T5X ¥43,334

ベーシックな機能の高倍率モデル

Dino-Lite Premier E 500x
型番: DINOAM3113T5 ¥31,297

USB PC USB 接続	1280 x 1024 px HD	400- 470倍 拡大倍率	高倍率	偏光	測定		撮影タイロック	白色 LED×8	キャリブレーション	撮影ボタン	ソフトウェア
USB PC USB 接続	1280 x 1024 px HD	500倍 拡大倍率	高倍率	測定			撮影タイロック	白色 LED×8	キャリブレーション	撮影ボタン	ソフトウェア
USB PC USB 接続	640 x 480 px VGA	500倍 拡大倍率	高倍率	測定			撮影タイロック	白色 LED×8	キャリブレーション	撮影ボタン	ソフトウェア



顕微鏡の接眼レンズに取り付けることで、デジタル顕微鏡に早変わりします。

顕微鏡用シリーズ



※TV用とポータブル用の顕微鏡用モデルについては別ページをご覧ください。

製品ラインナップ

製品名/型番

機能一覧

価格は全て税抜き表示となります

超高解像度センサー搭載のハイエンドCマウント顕微鏡取り付けモデル

Dino-Eye Premier S C-mount
型番: DINOAM7023CT ¥59,075

超高解像度センサー搭載のハイエンド23mm径顕微鏡取り付けモデル

Dino-Eye Premier S 23mm
型番: DINOAM7023 ¥53,982

超高解像度センサー搭載のハイエンド30mm径顕微鏡取り付けモデル

Dino-Eye Premier S 30mm
型番: DINOAM7023B ¥53,982

高解像度センサー搭載のCマウント対応の顕微鏡取り付けモデル

Dino-Eye Premier M C-mount
型番: DINOAM4023C ¥27,593

高解像度センサー搭載のマルチ径対応の顕微鏡取り付けモデル

Dino-Eye Premier M
型番: DINOAM4023X ¥27,593

USB PC USB 接続	2592 x 1944 px 超高解像度	顕微鏡用	測定	7色LED照明	キャリブレーション	撮影ボタン	ソフトウェア
USB PC USB 接続	2592 x 1944 px 超高解像度	顕微鏡用	測定	7色LED照明	キャリブレーション	ソフトウェア	
USB PC USB 接続	2592 x 1944 px 超高解像度	顕微鏡用	測定	7色LED照明	キャリブレーション	ソフトウェア	
USB PC USB 接続	1280 x 1024 px HD	顕微鏡用	測定	7色LED照明	キャリブレーション	ソフトウェア	
USB PC USB 接続	1280 x 1024 px HD	顕微鏡用	測定	7色LED照明	キャリブレーション	ソフトウェア	