

NEW

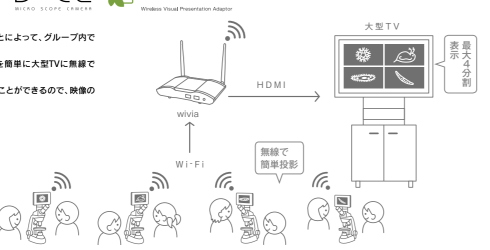


アクティブ・ラーニングに対応した 新しい 生物顕微鏡 誕生



一人で行っていた顕微鏡観察をグループ観察へ そしてクラス全体の共有へつながる新提案

- グループに1台モニタ付き顕微鏡を使用することによって、グループ内で 映像の共有ができます。
- ●wiviaを使用することによって、顕微鏡の映像を簡単に大型TVに無線で
- ★型TVに顕微鏡の映像を最大4分割で表示することができるので、映像の 比較や発表を簡単に行うことができます。



一人で行っていた顕微鏡観察をグループ観察へ、 そしてクラス全体の共有へつながるグループセット

ウチタ 生物顕微鏡ワイヤレスセット(6グループ用)

型番		本体価格	税込価格
8-170-0392		¥ 974,000	¥1,051,920
商品構成			
8 -170-0621	生物顕微鏡 D-EL401(教師用) 1台		Look P.4
8-170-0611	生物顕微鏡 D-EL301(生徒用) 6台		Look P.5
4-850-0504	wivia (ワイビア) 1台		Look P.5
●設定費			

ウチタ 生物顕微鏡ワイヤレスセット(8グループ用)

型番		本体価格	税込価格
8-170-0393		¥1,182,000	¥1,276,560
商品構成			
8 -170-0621	生物顕微鏡 D-EL401(教師用) 1台		Look P.4
■ 8_170_0611	生物顕微鏡 D-EL301(生徒用) 8台		Look P.5

Look P.5 • 4-850-0504 wivia (ワイビア) 1台



**TV、PCは別売。*wiviaを校内ネットワークに接続する場合は、別途見積りが必要になります。 **離島、遠隔地は別途見積りが必要になります。

※wivia設置の状況によって別途見積りが必要になります。

モニタ付きの 生物顕微鏡

1. グループ観察・机間巡視に最適!

大型モニタを搭載していますので、グループの観察 に最適です。また今まで顕微鏡観察の授業で難し かつた机間巡視が可能になります。

5mのHDMIケーブルが付属。教卓から離れた大型 TVへも簡単に投影可能。演示用の顕微鏡としても最

2. 大型 TV にもかんたん投影!

総合倍率 1500倍	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
映像素子 約 500 万 画素 出力	iHDMI ビデオ	microSDth—K	SB Wi-Fi	液晶モニタ 10 インチ モニタ	タッチバネル モニタバッ	- larf-

ウチタ 生物顕微鏡 D-EL501

聖音	型式	1寸馬面	- 44個格	祝込価格
8-170-0631		_	¥ 248,000	¥ 267,840
8-170-0632	D-EL501	水たまグラス4枚	¥ 249,000	¥ 268,920
8-170-0633		wivia	¥327,800	¥ 354,024

〈顕微鏡部〉● 総合倍率/40~1500倍 ● 接眼レンズ/WF10×(視野数18mm)、WF15×(視野数13mm)、接眼 マイクロメーター対応 ● 対物レンズ/4×、10×、S40×、S100×(OIL) ● 鏡筒形式/単眼45°傾斜鏡筒 ● 焦準装置 /ステージ上下動式、粗微動同軸 ●ステージ/角型、メカニカルステージ付 ●絞り/虹彩絞り(アイリス式無段階) ● 集光器 / アッペ式コンデンサーレンズ (NA1.25)、ヘリコイド式上下動 ● 照明装置 / LED照明、連続調光式、充電式 〈モニタ部〉● 液晶モニタ/タッチパネル式、10インチTFTモニタ(取外し可) ● 可動範囲/上下:180°、左右:270° ● バッテリー/使用時間:約3時間、充電時間:約4時間 ● 出力端子/TV:miniHDMI(最大約200万画素) PC:Wi-Fi(最大約130万画素) ●メモリ/内部:約16GB、外部:microSDカード ●映像素子/約500万画素 ● 保存形式/静止画:JPEG形式(最大約500万画素)、動画:3GPP形式(約48万画素) ●ソフトウェア・アプリ /Windows:Motic Images Plus、iOS:Moti Connect (アップルストアにて無料公開)、Android:Moti Connect (Google Playにて無料公開) ● 対応OS / Windows Vista/7/8/10、iOS 5.0以降、Android 2.3.3以降 〈共通〉● 寸法 / 250 (編) × 290 (奥行) × 460 (高さ) mm ● 質量 / 約5kg ● 付属品 / 日本語ソフト、miniHDMI ケーブル(5m)、ダストカバー、ACアダプター、校正用プレパラート、工具、油浸オイル

※モニタの仕様と外観が変更になる場合があります。 ※wiviaの価格、仕様、外観が変更になる場合があります。

Look 水たまグラスはP.16をご覧ください。



600倍		Q	\$	4	7774	9
映像素子 約 500 万 画素 出力	OHDMI ビデオ	microSDカード	SB Wi-Fi	液品モニタ 8 インチ モニタ	マッチバネル モニタバ	がり 可動モニタ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

ウチタ 生物顕微鏡 D-EL401

型番	型式	付属品	本体価格 税込価格	3
8-170-0621		_	¥ 138,000 ¥ 149,0	40
8-170-0622	D-EL401	水たまグラス4枚	¥ 139,000 ¥ 150,1	20
8-170-0623		wivia	¥ 217,800 ¥ 235,2	24

〈顕微鏡部〉● 総合倍率 / 40~600倍 ● 接眼レンズ / WF10× (視野数18mm)、WF15× (視野数13mm)、接眼 マイクロメーター対応 ● 対物レンズ/4×、10×、S40× ● 鏡筒形式/単眼45°傾斜鏡筒 ● 焦準装置/ステージ 上下動式、粗微動同軸 ●ステージ/角型、メカニカルステージ付 ● 絞り/虹彩絞り(アイリス式無段階) ●集光 器/アッペ式コンデンサーレンズ(NA1.25)、ヘリコイド式上下動 ● 照明装置/LED照明、連続調光式、充電式 〈モニタ部〉● 液晶モニタ/タッチパネル式、8インチTFTモニタ(取外し可) ● 可動範囲/上下:180°、左右:270° ● バッテリー/使用時間:約2時間、充電時間:約3時間 ● 出力端子/TV:microHDMI(最大約200万画素)、 PC:Wi-Fi(最大約130万画素) ●メモリ/内部:約16GB、外部:microSDカード ●映像素子/約500万画素 ● 保存形式/静止画:JPEG形式(最大約500万画素)、動画:3GPP形式(約48万画素) ● ソフトウェア・アプリ /Windows: Motic Images Plus、iOS: Moti Connect (アップルストアにて無料公開)、Android: Moti Connect (Google Playにて無料公開) ● 対応OS / Windows Vista/7/8/10. iOS 5.0以降、Android 2.3.3以降 (共通) ● 寸法 / 250 (幅) × 290 (東行) × 460 (高さ) mm ● 質量 / 約4kg ● 付属品 / 日本語ソフト、miniHDMI ケーブル(5m)、ダストカバー、ACアダプター、校正用プレパラート、工具

※モニタの仕様と外観が変更になる場合があります。 ※wiviaの価格、仕様、外観が変更になる場合があります。

Look 水たまグラスはP.16をご覧ください。









3. PC やタブレットに画面投影

観察している映像をPCやタブレット(Android、iOS)に投 机上に置いて、グループ全員で観察することができます。 影することができます。

wiviaと連携することにより、顕微鏡から大型TVにPCを使用せず にワイヤレスで直接顕微鏡の画面を投影することができます。

5. 取り外し可能なモニタ

6. 可動式大型モニタ

NEW

Product

バッテリー 反射鏡

を搭載しています。

7. タッチパネル式モニタ

タッチパネル式モニタを搭載し、画面にタッチするだけで

8. バッテリー式モニタ

モニタにバッテリーを搭載しており、充電するとケーブル レスで顕微鏡観察が使えます。

パソコンやタブレット、顕微鏡の映像を ワイヤレスで大型TVに投影できます



ウチタ wivia 4(ワイビア)

型番	型式	本体価格
4-850-0504	wivia4 WV-BG-4	オープン価格

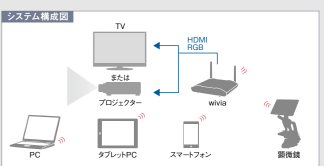
●インターフェイス/HDMI×1、VGA15ピン×1、RJ-45 (有線)×1、ステレオミニ×1、USB2.0×3 ●無線LAN /IEEE 802.11a/b/g/n 2.4/5GHz(切換利用)、最大300Mbps ●有線LAN/最大10/100/1000Mbps ● 外形寸法/159 (幅)×93 (奥行)×30 (高さ) mm (アンテナを除く) ● 本体質量/275g ● 付属品/ACアダ プター (コード長1.5m)、アンテナ2本、クイックマニュアル、保証書

〈専用ソフトウェア・アプリ動作環境〉

wivia/Windows Vista/7/8/8.1/10、Mac OS X 10.7~10.11

wivia Presenter/iOS 7~9, Android 4.x~6.x

※2017年夏以降、後継品を発売予定です。



※1台のwiviaから複数の表示装置(プロジェクター、モニタ等)に表示するためには分配器等の機器が 必要となりますのでご留意ください。

※iOS、Androidのスマートフォン・タブレットから投影できるコンテンツは専用アプリの対応形式に限られます。 ※対応顕微鏡/生物顕微鏡:D-EL301、D-EL401、D-EL501、双眼実体顕微鏡:D-SL201、D-SL301、 顕微鏡カメラ:SCD-201、SCD-301

ウチタ. 生物顕微鏡 D-EL301

型番	型式	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0611		_	¥99,000	¥ 106,920
8-170-0612	D-EL301	水たまグラス4枚	¥ 100,000	¥ 108,000
8-170-0613		wivia	¥ 178,800	¥ 193,104

モニタ

〈顕微鏡部〉 ● 総合倍率 / 40~400倍 ● 接眼レンズ / WF10× (視野数18mm)、接眼マイクロメーター対応 ● 対物レンズ/4×、10×、S40× ● 鏡筒形式/単眼45°傾斜鏡筒 ● 焦準装置/ステージ上下動式、簡単フォー カスライン

ステージ/丸型可動ステージ

絞り/円盤絞り

照明装置/LED照明、連続調光式、充電式 〈モニタ部〉● 液晶モニタ/タッチパネル式、8インチTFTモニタ(取り外し可) ● 可動範囲/上下:180°、左右:270° ●バッテリー/使用時間:約2時間、充電時間:約3時間●出力端子/TV:microHDMI(最大約200万画素)、PC:Wi-Fi(最大約130万画素)●メモリ/内部:約16GB、外部:microSDカード●映像素子/約500万画素 ● 保存形式/静止画:JPEG形式(最大約500万画素)、動画:3GPP形式(約48万画素) ●ソフトウェア・アプリ /Windows:Motic Images Plus、iOS:Moti Connect (アップルストアにて無料公開)、Android/Moti Connect (Google Playにて無料公開) ●対応OS/Windows Vista/7/8/10、iOS 5.0以降、Android 2.3.3以降 〈共通〉● 寸法 / 250(幅) ×254 (奥行) ×400 (高さ) mm ● 質量 / 約3kg ● 付属品 / 日本語ソフト microHDMIケーブル (5m)、ダストカバー、ACアダプター、校正用プレバラート、工具

※モニタの仕様と外観が変更になる場合があります。

※wiviaの価格、仕様、外観が変更になる場合があります。

Look 水たまグラスはP.16をご覧ください。

UCHIDA http://school.uchida.co.jp/







総合倍率 鏡 20・40倍	筒回転 LED	バッテリー	落斜照明	透過照明	リング照明
映像素子 約 500 万 画素	ビデオ microSDカー	USB Wi-Fi	液晶モニタ 10 インチ モニタ	タッチバネル モニタバン	¬ er/¬.

ウチタ 双眼実体顕微鏡 D-SL301

8-170-0653			wivia	¥ 275,800	¥ 297,864
8-170-0652	D-SL301	10インチ	ミジンコプール 10個	¥197,000	¥212,760
8-170-0651			_	¥196,000	¥211,680
三田	正式	モーフリイス	1.7 896 00	本体調性	4元公岡省

〈顕微鏡部〉 ●総合倍率/20·40倍 ●接眼レンズ/WF10× ●対物レンズ/2×、4×(回転変倍式) ●鏡筒形式/双眼 45°傾斜鏡筒、360°回転式、眼幅調節50~75mm、視度調節機構付 ● 焦準装置/ラックビニオンアームー体式 ● ステージ/ アクリル式(白·黒)、消ガラス、80(直径)mm ● 照明装置/LED照明(垂直落射リング、斜方落射、透過)、充電式 〈モニタ部〉 ●液晶モニタ/タッチパネル式、10インチ ●可動範囲/上下:180°、左右:270° ●バッテリー/使 用時間:約2時間、充電時間:約4時間 ● 出力端子/TV:miniHDMI(最大約200万画素)、PC:Wi-FI(最大約130万画素) ● メモリ/内部:16GB、外部:microSDカード ● 映像素子/約500万画素 ● 保存形式/静止画:JPEG 形式(最大500万画素)、動画:MP4形式(最大92万画素) ・ソフトウェア・アプリ/Windows:Motic Images Plus、iOS:Moti Connect (アップルストアにて無料公開)、Android:Moti Connect (Google Playにて無料公開) ● 対応OS / Windows Vista/7/8/10、iOS 5.0以降、Android 3.0以降

〈 共 通 〉 ● 寸法 / 275 (編) ×237 (奥行) ×419 (高さ) mm ● 質量 / 約4kg ● 付属品 / 日本語ソフト、miniHDMIケーブル(5m)、USBケーブル、ダストカバー、ACアダプター、校正用プレバラート、工具、ゴム製目カバー、 ステージ板(黒板・白板・消しガラス板)

※モニタの仕様と外観が変更になる場合があります。

※wiviaの価格、仕様、外観が変更になる場合があります。

Look ミジンコプールはP.16をご覧ください。 Look wiviaはP.5をご覧ください。



総合倍率	鏡筒回転	LED	バッテリー	落斜照明	透過照明	リング照明
20•40倍		유	7774	<u>*/ </u>	11/	<u> </u>
映像素子 約 500 万 画素	roHDMI ビデオ	microSDカード micro SD	Wi-Fi	液品モニタ 8 インチ	タッチバネル モニタバシ	
出力				モニタ		

ウチタ 双眼実体顕微鏡 D-SL201

型番	型式	モニタサイズ	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0641			-	¥ 138,000	¥149,040
8-170-0642	D-SL201	8インチ	ミジンコプール 1	0個¥139,000	¥ 150,120
8-170-0643			wivia	¥ 217,800	¥ 235,224

〈顕微鏡部〉 ●総合倍率/20·40倍 ●接眼レンズ/WF10× ●対物レンズ/2×、4×(回転変倍式) ●鏡筒形式/双眼 45°傾斜鏡筒、360°回転式、眼幅調節50~75mm、視度調節機構付 ● 焦準装置/ラックビニオンアーム一体式 ● ステージ/ アクリル式(白·黒)、消ガラス、80(直径)mm ● 照明装置/LED照明(垂直落射リング、斜方落射、透過)、充電式 〈モニタ部〉 ● 液晶モニタ/タッチパネル式、8インチ ● 可動範囲/上下:180°、左右:270° ● バッテリー/使用 時間: 約2時間、充電時間: 約4時間 ● 出力端子 / TV:microHDMI (最大約200万画素)、PC:Wi-Fi (最大約130万画素) ●メモリ/内部: 16GB、外部:microSDカード ● 映像素子/約500万画素 ● 保存形式/静止画: JPEG形式 (最大500万画素)、動画:MP4形式(最大92万画素) ●ソフトウェア・アプリ/Windows:Motic Images Plus、iOS: Moti Connect (アップルストアにて無料公開)、Android: Moti Connect (Google Playにて無料公開) ●対応OS/ Windows Vista/7/8/10、iOS 5.0以降、Android 3.0以降

〈共通〉 ● 寸法/229(圖)×237 (集行)×381 (高さ)mm ● 質量/約4kg ● 付属品/日本語ソフト、microHDMI ケーブル(5m)、USBケーブル、ダストカバー、ACアダブター、校正用プレパラート、工具、ゴム製目カバー、ステージ板

※wiviaの価格、仕様、外観が変更になる場合があります。

Look ミジンコプールはP.16をご覧ください。 Look wiviaはP.5をご覧ください。

既存の顕微鏡の接眼レンズに取り付けるだけで使用できます





ウチタ. デジタル顕微鏡カメラ D-CL301

型番	型式	モニタサイズ	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0673	D CI 201	10インチー	-	¥149,000	¥160,920
8-170-0674	D-CL301		wivia	¥ 228,800	¥ 247,104

〈カメラ部〉 ● 寸法/50(幅)×50(奥行)×48(高さ)mm ● 質量/約300g 〈モニタ部〉●液晶モニタ/タッチパネル式、10インチ ● バッテリー/使用時間:約2時間、充電時間:約4時間 ●出力端子/TV:miniHDMI(最大約200万画素、PC:Wi-Fi(最大約130万画素)● メモリノ内部:16GB、外部: microSDカード ●映像素子/約500万画素 ●保存形式/静止画:JPEG形式(最大500万画素)、動画:MP4形式 (最大92万画素) ●ソフトウェア・アプリ/Windows:Motic Images Plus、iOS:Moti Connect (アップルストアにて 無料公開)、Android: Moti Connect (Google Playにて無料公開) ●対応OS/Windows Vista/7/8/10、iOS 5.0

以降、Android 3.0以降 ●寸法/260(幅)×172(奥行)×10(高さ)mm ●質量/約600g (付属品) ● CマウントTVレンズ12mm ● Cマウントアダプター ● 生物顕微鏡用アダプター(接眼レンズ有効外径 27~30mm) ● 双眼実体顕微鏡用アダプター(接眼レンズ有効外径30~38mm) ● 日本語ソフト ● 観察用簡易 スカート ●校正用ブレバラート ●校正用ゲージ ●ACアダプター ●miniHDMIケーブル(5m) ●USBケーブル

※生物顕微鏡KLシリーズ・レボケンシリーズには取り付けできません。

※モニタの仕様と外観が変更になる場合があります。 ※wiviaの価格、仕様、外観が変更になる場合があります。

Look wiviaはP.5をご覧ください。

モニタ付きの

顕微鏡カメラ











※HDMI出力時は約200万画素になります。

ウチタ デジタル顕微鏡カメラ D-CL201

型番	型式	モニタサイズ	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0671	D-CL201	0.00	-	¥89,000	¥ 96,120
8-170-0672	D-CLZU1	8インチ・	wivia	¥ 168,800	¥ 182,304

〈モニタ部〉●液晶モニタ/タッチパネル式、8インチ ● バッテリー/使用時間:約2時間、充電時間:約4時間 ■出力端子/TV:microHDMI(最大約200万画素)、PC:Wi-Fi(最大約130万画素)
●メモリ/内部:16GB、外部: microSDカード ●映像素子/約500万画素 ●保存形式/静止画:JPEG形式(最大500万画素)、動画:MP4形式 (最大92万画素) ● ソフトウェア・アプリ/Windows:Motic Images Plus、iOS:Mot Connect(アップルストアにて 無料公開)、Android:Moti Connect (Google Playにて無料公開) ●対応OS/Windows Vista/7/8/10、iOS 5.0 以降、Android 3.0以降 ●寸法/215(幅)×125(奥行)×8(高さ)mm ●質量/約400g

(付属品) ● CマウントTVレンズ12mm ● Cマウントアダプター ● 生物顕微鏡用アダプター(接眼レンズ有効外径27~ 30mm) ● 双眼実体顕微鏡用アダプター(接眼レンズ有効外径30~38mm) ● 日本語ソフト ● 観察用簡易スカート ● 校正用プレパラート ● 校正用ゲージ ● ACアダプター ● microHDMIケーブル(5m) ● USBケーブル

※生物顕微鏡KLシリーズ・レボケンシリーズには取り付けできません。

※モニタの仕様と外観が変更になる場合があります。

※wiviaの価格、仕様、外観が変更になる場合があります。

Look wiviaはP.5をご覧ください。

UCHIDA http://school.uchida.co.jp/ 税込価格は消費税率を8%として表示しています。 UCHIDA SCIENCE Microscope

顕微鏡関連品





- タブレットPC(別売)にUSBで接続するだけで、顕微鏡映像をグループで共有することができます。
- wivia(別売)を使用すれば、観察している映像を、無線で大型TVに投影することができます。
- Windows標準のドライバを使用しているので、ドライバのインストールが不要です。
- 一般的な生物顕微鏡、双眼実体顕微鏡に取り付け可能です。
- 簡単で使いやすい、シンプルなタブレットPC専用の日本語ソフトウェアが付属しています。 ●タッチパネル対応で、静止画や動画の撮影や、計測などを簡単に行うことができます。

映像素子	HDMI	ビデオ		USB	Wi-Fi
約 500 万 画素	-	~ =	SD	r H	?

ウチタ デジタル顕微鏡カメラ

型番	型式	出力	付属品	本体価格	税込価格
8-173-3067	SCD-50U	USB		¥ 55,000	¥ 59,400
8-173-3068	3CD-500	036	wivia	¥134,800	¥145,584



USBケーブルをさすだけで 使用できます

ご使用の顕微鏡の接眼レンズの上にセットするだけで、 顕微鏡の映像を簡単にグループで共有できます。 wivia(別売)を使用すれば、無線でクラス全体に映像を 共有することができます。 ※タブレットPCの無線の機能を使用します。 ※タブレットPCは別売です。



タブレットPC用 ソフトウェア付属

タブレットPC用の新しいソフトウェアが付属。 小学生でも使いやすいシンプルなソフトウェアです。 ワンタッチパネル対応で、直感的に操作ができる ボタン配置をしています。 ワンボタンで簡単に静止画、動画の撮影ができます。 計測や、色調整、映像の回転ができます。

	型式	SCD-50U
カメラ部	出力端子(PC)	USB 2.0
	映像素子	約500万画素、1/2.5"CMOS
	ソフトウェア	Uchida Connect
μР	対応OS	Windows Vista/7/8/10
	CマウントTVレンズ	12mm
付	Cマウントアダプター	•
付属品	アダプター	生物顕微鏡用(接眼レンズ有効外径27~30mm)、 双眼実体顕微鏡用(接眼レンズ有効外径30~38mm)
	その他	日本語ソフト、観察用簡易スカート、ACアダプター(DC12V-2A)
共	本体寸法	65(幅)×65(奥行)×40(高さ)mm
共通	本体質量	115g

※顕微鏡の鏡筒径をご確認ください。 ※生物顕微鏡KLシリーズ・レボケンシリーズには取り付けできません。 ※wiviaの価格、仕様、外観が変更になる場合があります。

いつもの顕微鏡にセットするだけで 簡単に共有できます



※HDMI出力時は約200万画素になります。 ※USB出力時は約130万画素になります。



生物顕微鏡用アダプター

(接眼レンズ有効外径 27~30mm用) 双眼実体顕微鏡用アダプター (接眼レンズ有効外径

●お使いの生物顕微鏡・双眼実体顕微鏡に取り付け、視野画像をコンピュータやTVに 映したり、記録・保存もできる便利な取り付け型カメラ装置です。顕微鏡がデジタル 顕微鏡に変身します。

ウチタ デジタル顕微鏡カメラ

型番	型式	出力端子	本体価格	税込価格
8-173-3039	SCD-50HD	HDMI·USB	¥ 68,000	¥ 73,440





総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡	
400倍		Ü	5		7///	9	
						E01444407	

ウチタ 生物詞	反射鏡付きのみ				
型番	型式	仕様	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0400			_	¥32,900	¥35,532
8-170-0401		_	水たまグラス4枚	¥33,900	¥36,612
8-170-0402	SK-52M		木箱	¥ 42,900	¥ 46,332
8-170-0405	3N-3ZIVI		-	¥34,900	¥37,692
8-170-0406		反射鏡	水たまグラス4枚	¥35,900	¥38,772
8-170-0407			木箱	¥44.900	¥ 48.492

8-170-0407			木	箱 :	¥ 44,900	¥ 48,492
SK-54M						
総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	- 反射鏡
400倍		U	5	-	7///	9
				-		

型番	型式	仕様	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0410			-	¥39,900	¥ 43,092
8-170-0411		微動装置	水たまグラス4枚	¥ 40,900	¥ 44,172
8-170-0412	· SK-54M -		木箱	¥49,900	¥ 53,892
8-170-0415	3N-34WI		-	¥41,900	¥ 45,252
8-170-0416	-	微動装置、 反射鏡	水たまグラス4枚	¥ 42,900	¥ 46,332
8-170-0417		0.01300	木箱	¥51,900	¥56,052

新光学設計でより鮮やかに 観察できるようになりました



OIT OZIVI						
総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
600倍	4	Q	5	-	7774	A

ウチタ 生物	区別規刊さりの				
型番	型式	仕様	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0420			-	¥ 40,900	¥ 44,172
8-170-0421	-	-	水たまグラス4枚	¥ 41,900	¥ 45,252
8-170-0422	- - SK-62M -		木箱	¥ 50,900	¥ 54,972
8-170-0425	- 3K-02IVI		-	¥ 42,900	¥ 46,332
8-170-0426	-	反射鏡	水たまグラス4枚	¥ 43,900	¥ 47,412
8_170_0/27			大 箱	v 52 900	v 57 132

					,
8-170-0422	- - SK-62M		木箱	¥ 50,900	¥ 54,972
8-170-0425	- 3N-02IVI		_	¥ 42,900	¥ 46,332
8-170-0426	_	反射鏡	水たまグラス4枚	¥ 43,900	¥ 47,412
8-170-0427	=		木箱	¥ 52,900	¥ 57,132

₩	-	V
		反射鏡付きの

型番	型式	仕様	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0430		微動装置	_	¥ 47,900	¥ 51,732
8-170-0431	-		水たまグラス4枚	¥ 48,900	¥ 52,812
8-170-0432	- SK-64M -		木箱	¥ 57,900	¥ 62,532
8-170-0435	- SK-64M - -	微動装置、反射鏡	-	¥49,900	¥ 53,892
8-170-0436			水たまグラス4枚	¥ 50,900	¥ 54,972
8-170-0437	-		木箱	¥ 59,900	¥ 64,692



交換式大型反射鏡

大型の反射鏡が取り付け 可能。明るくクリアに観察 することができます。



対物レンズと同じ色の絞り を選ぶだけで、鮮やかに観察 いる線を合わせると、およそ の焦点が合います。



簡単フォーカスライン 鏡 体 とス テージ について

可動ステージ プレパラートに触れずに ステージごと移動できます。



ワンタッチクレンメル 指1本で簡単にプレパラート を装着できます。



ロック機構付対物レンズ 付属の専用工具を使わない と対物レンズを外すことが

児童用に最適な大きさ。簡単操作で使いやすい。

児童用顕微鏡KLシリーズ — *物の繋きと感動を — MADE IN JAPAN



KL-2W、KL-2	
=	

KL-2W、KL-2	2					
総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
300倍		₽	\$	-	7774 :	9
		光源装置付のみ			光源装置付のみ	

ウチタ 生物顕微鏡 KL シリーズ (児童用・広視野レンズ)

KL-4W、KL-4 総合倍率



400倍



¥50,000 ¥54,000

¥51,000 ¥55,080 ¥53,000 ¥57,240

型番	型式	色	総合倍率	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0115	KL-2W		50~	-	¥ 49,000	¥ 52,920
8-170-1118	KL-2W	クリーム	300	水たまグラス4枚	¥ 50,000	¥ 54,000
8-170-0117	KL-2W		倍	光源装置	¥ 52,000	¥ 56,160

18mm \mathcal{O}

広視野レンズ採用

3-170-0118 KL-4W	
こんなにも	

見え方が違う。

例:ミジンコの観察

8-170-1119 KL-4W クリーム

8-170-0116 KL-4W



50~400倍



水たまグラス4枚



¥47,000 ¥50,760

¥ 47,000 ¥ 50,760

¥50,000 ¥54,000

¥47,000 ¥50,760

¥47,000 ¥50,760 光源装置 ¥50,000 ¥54,000

光源装置 ¥50,000 ¥54,000

光源装置 ¥ 50,000 ¥ 54,000

Look 水たまグラスはP.16をご覧ください。

型式	KL-2W	KL-2W(光源装置付)	KL-4W	KL-4W(光源装置付)				
総合倍率	50 ~ 300倍(50倍	、100倍、300倍)	50 ~ 400倍(50)倍、100倍、400倍)				
接眼レンズ		広視野WF10×(視野数18)、固定					
対物レンズ	5×,10×	,S30×	5×.10)×,\$40×				
鏡筒形式		単眼45°	傾斜鏡筒					
鏡筒長		138mm						
焦準装置		ステージ上下動式、標本破損防」	上装置付、スリップハンドル機構					
ステージ		角型	固定					
照明装置	-	LED照明(光源装置C-J)、単三乾電池×2個	_	LED照明(光源装置C-J)、単三乾電池×2個				
反射鏡		凹面鏡 (φ 40mm)						
寸法/質量		100 (編)×169 (奥行)×250 (高さ)mm / 1.3kg						
その他		抗菌塗装(メインボディー部)						
付属品		木箱/160×190×3	05mm、ダストカバー					

ウチタ 生物顕微鏡 KLシリーズ(児童用)

型番	型式	色	総合倍率	付属品	本体価格	税込価格	型番 型코	ŧ
2-115-0700 KI	2	411 /	50~300倍	- 200#	¥ 46,000	¥49,680	8-170-0101 KL-4	
2-115-0760 KL	2	クリーム	30300 lb	光源装置	¥ 49,000	¥ 52,920	8-170-0109 KL-4	
2-115-0701 KI	2B	・ブルー	50~300倍	-	¥ 46,000	¥49,680	8-170-0102 KL-4	В
2-115-0761 KI	2B	- Jiu—	50~300倍	光源装置	¥ 49,000	¥ 52,920	8-170-0106 KL-4	В
2-115-0702 KI	2G	・グリーン	50~300倍	-	¥ 46,000	¥49,680	8-170-0103 KL-4	G
2-115-0762 KI	2G	・クリーン	50~500亩	光源装置	¥ 49,000	¥ 52,920	8-170-0107 KL-4	G
2-115-0703 KI	2P	・ピンク	50~300倍	-	¥ 46,000	¥49,680	8-170-0104 KL-4	Р
2-115-0763 KI	-2P	レンク	50~300倍	光源装置	¥ 49,000	¥ 52,920	8-170-0108 KL-4	Р

-115-0761 KL-2B	- <i>J</i> IV—	50~300倍	光源装置	¥ 49,000	¥ 52,920
-115-0702 KL-2G	- グリーン	50~300倍	-	¥ 46,000	¥49,680
-115-0762 KL-2G	- 55-2		光源装置	¥ 49,000	¥ 52,920
-115-0703 KL-2P	- ピンク	50~300倍	_	¥ 46,000	¥49,680
-115-0763 KL-2P	ピンジ	50~500亩	光源装置	¥ 49,000	¥ 52,920
型式		KL-2		KL-	2(光源装置付)
総合倍率		50 ~	300倍(50倍、	100倍、300倍)	
接眼レンズ					

型式	KL-2	KL-2(光源装置付)	KL-4	KL-4(光源装置付)			
総合倍率	50 ~ 30	0倍(50倍、100倍、300倍)	50 ~ 400	倍(50倍、100倍、400倍)			
接眼レンズ		10×(視野数13)、固定				
対物レンズ	!	5×,10×,\$30×	5	×,10×,\$40×			
鏡筒形式		単眼45°傾斜	遠筒				
鏡筒長	138mm						
焦準装置	ステージ上下動式、標本破損防止装置付、スリップハンドル機構						
ステージ		角型固定					
照明装置	_	LED照明(光源装置C-J)、単三乾電池×2個	_	LED照明(光源装置C-J)、単三乾電池×2個			
反射鏡	凹面鏡 (ф 40mm)						
寸法/質量	100 (編)×169 (奥行)×250 (高さ)mm / 1.3kg						
その他	抗菌塗装(メインボディー部)						
付属品	木箱/ 160×190×305mm、ダストカバー						

精緻なる 技術が 生み出すクオリティ

CL SERIES

本物の驚きと感動を― MADE IN JAPAN







CL-5シリーズ

総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
400倍		Q	5		7///	g
		CL-5NLのみ		CL-5NMのみ	CL-5NLのみ	
CL-10シリー	-ズ					
総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
600倍		유	5		7774	9
		CL-10NLのみ		CL-10NMのみ	CL-10NLのみ	
CL-2シリース	ζ.					
総合倍率_	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
600倍	4	유	5		7774	9
		CL-2NLのみ		CL-2NMのみ	CL-2NLのみ	

CL-3シリーズ







CL-3NMのみ CL-3NLのみ

777

CLシリーズ専用「LED光源装置C-J2」。

明るく鮮明な画像が感動をよびます

ウチダの 生物顕微鏡 CLシリーズ Look 水たまグラスはP.16をご覧ください。

ウチタ 生物顕微鏡 CL-5シリーズ(生徒用)

型番	型式	総合倍率	微動装置	付属品	本体価格	税込価格
2-115-0631	CL-5N			-	¥ 69,000	¥ 74,520
8-170-1103	CL-5N	40~		水たまグラス4枚	¥ 70,000	¥ 75,600
2-115-0676	CL-5NM	400倍		簡易メカニカルステージ	¥ 74,000	¥ 79,920
8-170-1135	CL-5NL		•	光源装置	¥ 74,900	¥80,892

ウチタ 生物顕微鏡 CL-10シリーズ(生徒用)

型番	型式	総合倍率	微動装置	付属品	本体価格	税込価格
2-115-0632	CL-10N		-	-	¥ 70,000	¥ 75,600
8-170-1112	CL-10N	40~		水たまグラス4枚	¥ 71,000	¥76,680
2-115-0677	-115-0677 CL-10NM ^{600倍} -170-1137 CL-10NL	_	簡易メカニカルステージ	¥ 75,000	¥ 81,000	
8-170-1137			光源装置	¥ 75,900	¥81,972	

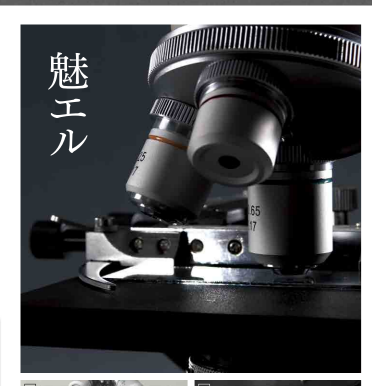
ウチタ 生物顕微鏡 CL-2シリーズ(生徒用)

型番	型式	総合倍率	微動装置	付属品	本体価格	税込価格
2-115-0530	CL-2N			-	¥85,000	¥ 91,800
8-170-1111	CL-2N	40~		水たまグラス4枚	¥86,000 ¥92,88	
2-115-0584	CL-2NM	600倍		簡易メカニカルステージ	¥ 90,000	¥ 97,200
8-170-1138	CL-2NL			光源装置	¥ 90,900	¥ 98,172

ウチタ 生物顕微鏡 CL-3シリーズ(生徒用)

型番	型式	総合倍率	微動装置	付属品	本体価格	税込価格
2-115-0430	CL-3N	40~ 微動装置 -		-	¥88,000	¥ 95,040
8-170-1114	CL-3N		水たまグラス4枚	¥89,000	¥ 96,120	
2-115-0484	CL-3NM	900倍	似到衣具	簡易メカニカルステージ	¥ 93,000	¥100,440
8-170-1139	CL-3NL			光源装置	¥ 93,900	¥101,412

DM-300 PLAN BINO





ウチダの 生物顕微鏡 SL-600シリーズ

- ●小電力、長寿命、使用場所を選ばないLED光源装置を内蔵。
- 低倍率~高倍率どこでも適切な光量で観察できる連続調光式の光源装置。
- ●照明装置は充電式なので充電しておけばACアダプターなしで使用が可能。
- ●焦準装置は操作が簡単な粗微動同軸式。
- プラスチック収納ケース付き。
- 01 アッペ式コンデンサー: 集光性に優れ、対物レンズの性能を十分に発揮させます。
- 02 連続調光式LED光源:試料に最適な光量に調節できます。充電式なので観察する場所を選びません。
- [03] 粗微動同軸:粗動と微動が一軸上にあり操作性に優れています。
- 04 鏡筒回転:鏡筒が360°回転しますので本体を動かさず、様々な位置で観察できます。





簡易メカニカル ステージ付のみ

ウチタ 生物顕微鏡 SI-LFD シリーズ(生徒用)

ノナン 土物	興悩蜆 3	L-LED	シリース (主促用)		
型番	型式	総合倍率	付属品	本体価格	税込価格
8-170-0351	- - SL-600LED -) 40~600倍	-	¥ 55,000	¥59,400
8-170-1109			水たまグラス4枚	¥ 56,000	¥ 60,480
8-170-0352			簡易メカニカルステージ	¥ 60,000	¥ 64,800
8-170-1110			簡易メカニカルステージ、 水たまグラス 4枚	¥ 61,000	¥ 65,880

Look 水たまグラスはP.16をご覧ください。

SL-600LED

ワンランク上の機能重さ調整機能付粗動ハンドル



- ●可動式ステージで、プレパラートに触れずに試料 を移動させることができます。
- 重さ調整機能付粗動ハンドルなので、粗動ハンドル のトルクの調整が簡単にできます。 ●ワンタッチクレンメルで、指1本で簡単にプレ
- パラートを装着できます。
- ●ロック機構式対物レンズなので、付属の専用工具 を使わないと対物レンズを外すことができません。
- ●一軸式メカニカルステージで、試料の移動を簡単 に行うことができ観察をスムーズに行うことが
- 重さ調整機能付粗動ハンドルなので、粗動ハンドル のトルクの調整が簡単にできます。
- ●ロック機構式対物レンズなので、付属の専用工具 を使わないと対物レンズを外すことができません。

総合倍率	粗俶虭	LED	虹彩殺り	メカニカル人ナーン	ハッテリー	反射語		
600倍			\$		7//4	9		

ウチタ. 生物顕微鏡 SK100シリーズ

型番	型式	付属品	本体価格	税込価格
8-170-9020		_	¥ 63,000	¥ 68,040
8-170-9024	SK-105	水たまグラス4枚	¥ 64,000	¥ 69,120
8-170-9022		木箱	¥ 73,000	¥ 78,840

総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
600倍		Ü	\$	-	7774	9

ウチタ 生物顕微鏡 SK100Eシリーズ

型番	型式	付屋品	本体価格	税込価格
8-170-9021	an a v	-	¥ 68,000	¥ 73,440
8-170-9025	SK-106E	水たまグラス4枚	¥ 69,000	¥ 74,520
8-170-9023		木箱	¥ 78,000	¥84,240

型式	SK-105	SK-106E					
総合倍率	40~600倍(40倍、60倍、10	00倍、150倍、400倍、600倍)					
接眼レンズ	広視野WF10×(視野数18)、WF15×(視野数13)、接眼マイクロメーター対応					
対物レンズ	4×,10	4×.10×.\$40×					
鏡筒形式	単眼45°傾斜鏡	學眼45°傾斜鏡筒、360°回転式					
焦準装置	ステージ上下動式、粗微動同軸、標本破損	防止装置付、重さ調整機能付粗動ハンドル					
ステージ	角型可動式ステージ	角型固定、一軸式メカニカルステージ付					
絞り	虹彩	絞り					
集光器	コンデンサーレンズ (NAO.65)	アッベ式コンデンサーレンズ (NA1.25)					
照明装置	LED照明、連続	調光式、充電式					
寸法	150(幅)×269(奥	行)×353(高さ)mm					
付属品	A C アダプター ダ	ストカバー、専用丁旦					

Look 水たまグラスはP.16をご覧ください。





ライカ 生物顕微鏡(接眼レンズ 脱着式)

型番	型式	鏡筒形式	仕様	付属品	本体価格	税込価格
8-170-8028	DM-100N		ー メカニカル	_	¥66,000	¥ 71,280
8-170-8024	ACHRO			専用ケース	¥ 71,000	¥ 76,680
8-170-8029	DM-100N	-			¥ 88,000	¥ 95,040
8-170-8025	PLAN	W 200		専用ケース	¥ 93,000	¥ 100,440
8-170-8030	DM-300N	- 単眼 -		_	¥ 78,000	¥84,240
8-170-8026	ACHRO			専用ケース	¥83,000	¥89,640
8-170-8031	DM-300N	_	ステージ付		¥ 100,000	¥ 108,000
8-170-8027	PLAN			専用ケース	¥ 105,000	¥ 113,400

※一般のマイクロメータはご使用できません。専用のマイクロメータ付接眼レンズをご使用ください。 ※15倍の接眼レンズは日本製の製品になります。

総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
400倍		유	\$		7774	9

DM-300Nのみ DM-300Nのみ

ライカ 生物顕微鏡(接眼レンズ 脱着式)

型番	型式	鏡筒形式	仕様	付属品	本体価格	税込価格
8-170-8020	DM-100N			_	¥ 58,000	¥62,640
8-170-8015	ACHRO			専用ケース	¥ 63,000	¥ 68,040
8-170-8021	DM-100N		_	_	¥80,000	¥86,400
8-170-8016	PLAN	24.00		専用ケース	¥85,000	¥ 91,800
8-170-8022	DM-300N			_	¥ 70,000	¥ 75,600
8-170-8017	ACHRO		メカニカル	専用ケース	¥ 75,000	¥81,000
8-170-8023	DM-300N	-	ステージ付	_	¥ 92,000	¥ 99,360
8-170-8018	PLAN			専用ケース	¥ 97,000	¥ 104,760

※一般のマイクロメータはご使用できません。専用のマイクロメータ付接眼レンズをご使用ください。



総合倍率	粗微動	LED	虹彩絞り	メカニカルステージ	バッテリー	反射鏡
1500倍	4		\$	-	777/4	9

ライカ 生物顕微鏡(接眼レンズ 脱着式)

型番	型式	鏡筒形式	仕様	付属品	本体価格	税込価格
8-170-8033	DM-300	双眼	メカニカル	_	¥ 138,000	¥149,040
8-170-8032	PLAN BINO	从版	ステージ付	専用ケース	¥ 143,000	¥ 154,440

※一般のマイクロメータはご使用できません。専用のマイクロメータ付接眼レンズをご使用ください。

[関連別売品] マイクロメータ付 接眼レンズ 10倍

型番	規格	本体価格	税込価格
8-170-6013	WF10×(視野数18)	¥ 8,600	¥ 9,288

[関連別売品] 接眼レンズ 15倍

型番	規格	本体価格	税込価格
8-170-6015	WF15×(視野数13) JIS規格	¥ 8,000	¥ 8,640

※日本製の製品になります。

[関連別売品] 対物レンズ 100倍

型番	型式	本体価格	税込価格
8-170-6011	S100×(OIL) アクロマート	¥ 8,700	¥ 9,396
8-170-6012	S100×(OIL) プラン	¥ 26,200	¥ 28,296

[プラン対物レンズ]

プラン対物レンズは湾曲収差を補正した対物レンズのことで、像面の有効平坦度が高く、 視野の中央で焦点を合わせれば視野の辺縁部近くのものにも焦点が合います。

型式	DM-100N ACHRO	DM-100N PLAN	DM-100N ACHRO	DM-100N PLAN	DM-300N ACHRO	DM-300N PLAN	DM-300N ACHRO	DM-300N PLAN	DM-300 PLAN BINO	
総合倍率	40 ~	400倍	40 ~	600倍	40 ~	400倍	40 ~ (600倍	40~1500倍	
接眼レンズ		× (視野数18) 着式		×(視野数18)、 数13)※脱着式	広視野WF10 ※脱		広視野WF10> WF15×(視野教		広視野WF10×(視野数18)、 WF15×(視野数13)※脱着式	
対物レンズ	4×、10×、S40 ×アクロマート	4×、10×、S40 ×プラン	4×、10×、S40 ×アクロマート	4×、10×、S40 ×プラン	4×、10×、S40 ×アクロマート		4×、10×、S40 ×アクロマート		4×、10×、S40×、S100×(OIL) プラン	
鏡筒形式				単眼30°傾斜鏡	筒、360°回転式				双眼30°傾斜鏡筒、360°回転式	
鏡筒長					160	mm				
焦準装置		ステージ上下動式、相微動同軸								
ステージ		角型固定 角型固定、メカニカルステージ付								
絞り		円盤回	転絞り				虹彩	絞り		
照明装置					LED照明、	連続調光式				
寸法			183	2(幅)×257(奥行)×	360(高さ)mm / 5.8	3kg			182(幅)×230(奥行)×362(高さ)mm/ 6.8kg	
付属品		雷源コード、ダストカバー、専用ハードケース(専用ケース付きのみ)								

AR UCHIDA SCIENCE

新世代 双眼実体顕微鏡





直線上に眼幅を調節でき、試料を立体的に見ることができます。



ヘッドと一体の小型のツマミを回すだけ で容易に対物レンズを変倍できます。



両手で確実に安定して持ち運び できます。



本体を動かさず様々な位置で観 察できます。

ワンランク上の 見え方と操作性

ミクロの世界が鮮明に見える感動体験





斜方から照明をあて、試料を立体 的に見せることができます。



下方からの照明で透過性の試料 を見ることができます。

進化した一歩先行く 実体顕微鏡



SM202

総合倍率	鏡筒回転	LED	バッテリー	落斜照明	透過照明	リング照明
20・40倍	رفق	Q	7//4	# / L	11/	<u> </u>

総合倍率	鏡筒回転	LED	バッテリー	落斜照明	透過照明	リング照明
10~30倍		Ü	7//4	#****	11/	###

ウチタ 双眼実体顕微鏡(LED光源)

型式	総合倍率	付属品	本体価格	税込価格
		_	¥ 48,000	¥ 51,840
SM202		ミジンコプール 10 個	¥49,000	¥ 52,920
		木箱	¥ 68,000	¥ 73,440
		_	¥ 67,000	¥ 72,360
SM205		ミジンコプール 10 個	¥ 68,000	¥ 73,440
-		木箱	¥87,000	¥ 93,960
	SM202	SM202 20倍· 40倍	SM202 20倍・ 40倍 ミジンコブール10個 木箱 - SM205 10~30 倍 ミジンコブール10個	SM202 20倍・ 40倍 ミジンコブール10個 ¥49,000 木箱 ¥68,000 - ¥67,000 SM205 倍 ミジンコブール10個 ¥68,000

Look ミジンコプールはP.16をご覧ください。

双眼実体顕微鏡誕生

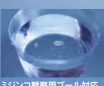








両手で確実に安定して 持ち運びできます。





¥34,000 ¥36,720

¥35,000 ¥37,800









型番	型式	付属品	本体価格	税込価格
8-171-1048	T34	_	¥38,800	¥41,904
8-171-1119	134	ミジンコプール 10 個	¥39,800	¥ 42,984

Look ミジンコプールはP.16をご覧ください。



総合倍率

20.40倍

ウチタ 実体顕微鏡

8-171-1047

8-171-1118











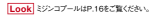


ミジンコプール 10 個



合倍率 付属品	本体価格	税込価格
- 40#	¥ 29,800	¥ 32,184
・ ミジンコフ 10個	プール ¥ 30,800	¥ 33,264
	き、40倍 ジンコフ 10個	ま、40倍 ミジンコプール 10個 ¥30,800

※外観が変わる場合があります。

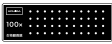






- ※400倍では使用できません。
- ※顕微鏡によって視野が異なりますので、推奨の顕微鏡をお使いください。
- ※生物顕微鏡とセットになっている「水たまグラス」は、生物顕微鏡40倍用と100倍用が各2枚付きます。

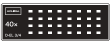








実体顕微鏡40倍用





生物顯微鏡₄∩倍田

生物顕微鏡D-EL3/4用

ウチタ 微生物観察 水たまグラス 4種各10枚組

型番	型式	仕様	本体価格	税込価格
8-171-1072	MG-L	形状:直径10·5·4·1.5mm	¥ 7,800	¥ 8,424

● 実体顕微鏡20倍用、実体顕微鏡40倍用、生物顕微鏡40倍用、生物顕微鏡100倍用、各10枚、合計40枚

ウチタ 微生物観察 水たまグラス 5枚組

W1 W	Tri -0	(1.4%	± 44 /= 46	7412 /T-46
型番	型式	仕様	本体価格	税込価格
8-171-1073	MG-S20	形状:直径10mm、実体顕微鏡20倍用	¥ 2,200	¥ 2,376
8-171-1074	MG-S40	形状:直径5mm、実体顕微鏡40倍用	¥ 2,200	¥ 2,376
8-171-1075	MG-B40	形状:直径4mm、生物顕微鏡40倍用	¥ 2,200	¥ 2,376
8-171-1076	MG-B100	形状:直径1.5mm、生物顕微鏡100倍用	¥ 2,200	¥ 2,376
8-171-1077	MG-D34	生物顕微鏡 D-EL3/4用	¥ 2,200	¥ 2,376
8-171-1078	MG-DMSK	デジタル顕微鏡 DMSK シリーズ用	¥ 2,200	¥ 2,376

ご指導:筑波大学附属中学校理科研究会

特許出願中





実体顕微鏡20倍の視野 に合わせたサイズです。



12mm

実体顕微鏡用の専用小型プールです

ウチタ 微生物観察 ミジンコプール

型番	型式	本体価格	税込価格
8-171-1062	MP-S20	¥ 3,800	¥ 4,104

ご指導:筑波大学附属中学校理科研究会

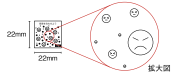
- 実体顕微鏡20倍用 形状:直径12mm プール寸法:12(口径)×6(高さ)mm 容量:約0.5mL 入数:40個
- ※推奨双眼実体顕微鏡:SM202、SM205、SSRシリーズ。顕微鏡によって視野が異なりますので、 推奨の顕微鏡をお使いください
- ※実体顕微鏡とセットになっている「ミジンコプール」は、プールが10個付きます。

倍率を合わせよう

使用総合倍率: 40倍、100倍、400倍

各倍率にぴったりなサイズで3種類のマークが、印刷し てあります。

各マークが視野の中心になるようにスライドグラスを 移動し、各マークに合った倍率を探す練習になります。

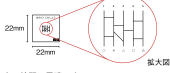


あみだくじをしよう

使用総合倍率:40倍、100倍、400倍

ラインにそって、スライドグラスを動かす練習 になります。

最初は40倍から始め、慣れてきたら、100倍、400 倍と難易度を上げて練習ができます。



計算をしよう

使用総合倍率: 40倍、100倍、400倍

各倍率に対応したサイズで3種類の問題が印刷してあり ます。最初は40倍から始め、100倍、400倍と変えていき ます。プレパラート内から問題を探し、その問題に合った 倍率に設定し、ピントを合わせるという総合の練習がで



- ●ピント合わせの練習、倍率合わせの練習、スライドグラスの動かし方の練習に最適です。
- [A]倍率を合わせよう」「B]あみだくじをしよう」「C]計算をしよう」の3種類の練習用プレ
- ●授業の際に配布・回収に便利な専用ケースに3種類が各1枚ずつ入っています。
- 実際の顕微鏡観察と同様な手順を練習できるよう、カバーガラスサイズのプレートに印刷してあります。
- ●特殊樹脂シートに、高精細印刷していますので、総合倍率40~400倍で練習ができます。

ウチタ 練習用プレパラート

型番	型式	内容	本体価格	税込価格
8-171-1065	FP-3	3種·各10個組	¥ 15,000	¥16,200
8-171-1066	FP-1	3種·各1個組	¥ 1,800	¥ 1,944
● 寸法:22(幅)×22(奥行)mm	● 材質:特殊	・樹脂シート ※フ	プレパラートは付属	しておりません。



砂岩の薄片を生物顕微鏡CL-10Nで観察をした例

ご用命は信頼ある……





①接眼レンズのマイクロ メーターを取り付ける 場所に接眼レンズフィ

ルターをセットします。

接眼レンズ部

(直径19mm)



②LED照明の F、もし くはスライドグラスと ステージの間に照 明部フィルターをセッ トし観察します。

ウチタ 簡易偏光顕微鏡フィルター

型番	入数	本体価格	税込価格
8-171-1081	12個組	¥ 24,000	¥ 25,920
8-171-1080	1個組	¥ 2,000	¥ 2,160

- 透過照明で観察ができる、岩石薄片の観察ができます。
- 接眼レンズを回転させると偏光により色が変わります。
- 対応顕微鏡:SKシリーズ、SLシリーズ、CLシリーズ、KCシリーズ ※接眼マイクロメーターが対応していない顕微鏡では使用するこ とができません。※双眼実体顕微鏡では使用できません。



いい「学校・教育・授業」づくりを支援いたします。

http://school.uchida.co.jp/

内田洋污

教育機器事業部/地域事業部

東京 〒135-0016 東京都江東区東陽2-3-25

2 03 (5634) 6280

大阪 〒540-8520 大阪市中央区和泉町2-2-2

2 06(6920)2480

札幌 〒060-0031 札幌市中央区北1条東4丁目1-1

2 011 (214) 8630 **2** 092 (735) 6240

福岡 〒810-0041 福岡市中央区大名2-9-27