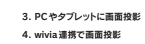
顕微鏡一体型モニタ









5. 可動式大型モニタ 6. タッチパネル式モニタ

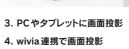
7. バッテリー式モニタ 8. ロック機構対物レンズ



スタンドアロン / クライアント Vista Win7 Win8 iOS Android

モニタ取外し可能タイプ





POINT 3

5. 取り外し可能なモニタ 6. 可動式大型モニタ

POINT 6

7. タッチパネル式モニタ 8. バッテリー式モニタ

POINT 7





| 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 | 4 | Ü | \$ | - | 7/// | 9 |
| 出力 | | | | モニタ | | |

| 出力 株式 | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------|----------|---------|------------|-----|-------|----------|-------------|------------|
| \$5007 3 5 7 3 6 | Ŀ | 出力 ニ | | | | | | モニタ | | |
| | 映 | 像素子 | HDMI | ビデオ | microSDカード | USB | Wi-Fi | 液晶モニタ | タッチバネル モニタバ | ッテリー 可動モニタ |
| | 約 | 20077 | 4 | | l en l | ~ I | 🖘 | 7 インチ | | |

ウチタ 生物顕微鏡 D-EL3N

| 型番 | 型式 | モニタサイズ | 付属品 | 本体価格 | 税込価格 |
|------------|--------|--------|----------|----------|----------|
| 8-170-0373 | | | _ | ¥ 95,000 | ¥102,600 |
| 8-170-0374 | D-EL3N | 7インチ | 水たまグラス4枚 | ¥ 96,000 | ¥103,680 |
| 8-170-0383 | | | wivia | ¥174,800 | ¥188,784 |

〈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対応 ●対物レンズ/4×、10×、S40× ●照明装置/LED照明、連続調光式、充電式 〈モニタ部〉●出力端子/TV:miniHDMI(最大約200万画素)、PC:Wi-Fi(最大約130万画素)●映像素子/ 約500万画素 ●対応OS/Windows Vista/7/8、iOS 5.0以降、Android 2.3.3以降

〈共通〉●寸法/192(幅)×254(奥行)×380(高さ)mm ●質量/約3kg ●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 ※仕様が変更になる場合があります。



| 総合倍率 | 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 | 1500倍 | | 유 | \$ | - | 7//1 | 9 |
| D-EL4N | D-EL5N | | | | | | |

出 カ 映像素子】HDMI ビデオ microSDカード USB Wi-Fi

| | モータ | | | | |
|---|-------|-------|--------|----------|-------|
| П | 液晶モニタ | 液晶モニタ | タッチバネル | モニタバッテリー | 可動モニタ |
| | 7 | 10 | | 7773 | 25/75 |
| | インチ | 10 | | | |
| 4 | | | | | |
| | | | | | |

ウチタ 生物顕微鏡

| J J T/// J. | 织ル纵地 | | | | |
|-------------|--------|--------|----------|-----------|-----------|
| 型番 | 型式 | モニタサイズ | 付属品 | 本体価格 | 税込価格 |
| 8-170-0375 | | | _ | ¥138,000 | ¥149,040 |
| 8-170-0376 | D-EL4N | 7インチ | 水たまグラス4枚 | ¥139,000 | ¥150,120 |
| 8-170-0385 | | | wivia | ¥217,800 | ¥ 235,224 |
| 8-170-0377 | | | _ | ¥ 248,000 | ¥ 267,840 |
| 8-170-0378 | D-EL5N | 10インチ | 水たまグラス4枚 | ¥ 249,000 | ¥ 268,920 |
| 8-170-0387 | | | wivia | ¥327,800 | ¥354,024 |

〈顕微鏡部〉 ● 総合倍率 / D-EL4N: 40~600倍、D-EL5N: 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対応 ● 対物レンズ/D-EL4N:4×、10×、S40×、D-EL5N:4×、10×、S40×、S100×(OIL) ● 照明装置/LED照明、連続調光式、充電式

〈モニタ部〉●出力端子/TV:miniHDMI(最大約200万画素)、PC:Wi-Fi(最大約130万画素) ● 映像素子/ 約500万画素 ●対応OS/Windows Vista/7/8、iOS 5.0以降、Android 2.3.3以降

〈共通〉●寸法/D-EL4N:192 (幅) ×290 (奥行) ×437 (高さ) mm、D-EL5N:261 (幅) ×290 (奥行) ×447 (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、校正用ブレパラート、工具、油浸オイル (D-EL5Nのみ) ※仕様が変更になる場合があります。



| ウチタ 双眼乳 | 実体顕微鏡 | D-S | L301 2016年 | 9月発売予定 | |
|----------------|--------------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| 型番 | 型式 | モニタサイズ | 付属品 | 本体価格 | 税込価格 |
| 8-170-0651 | | | | ¥196,000 | ¥211,680 |
| 8-170-0652 | D-SL301 | 10インチ | ミジンコプール 10個 | ¥ 197,000 | ¥ 212,760 |
| 8-170-0653 | | | wivia | ¥ 275,800 | ¥297,864 |
| 8-170-0641 | | | | ¥138,000 | ¥149,040 |
| 8-170-0642 | D-SL201 | 8インチ | ミジンコプール 10個 | ¥139,000 | ¥ 150,120 |
| 8-170-0643 | | | wivia | ¥217,800 | ¥ 235,224 |
| | | | | | |

〈顕微鏡部〉●総合倍率/20倍、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、眼幅調節50~75mm、視度調節機構付 ・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) ● 出力端子 (TV) / D-SL301: miniHDMI (最大約200万画素)、D-SL201: microHDMI (最大約200万画素) ● 出力端子 (PC) / Wi-Fi (最大約130万画素) ● 映像素子/約500万画素 ● 対応OS/ Windows Vista/7/8、iOS 5.0以降、Android 3.0以降

〈共通〉●寸法/D-SL301:275(幅)×237(奥行)×419(高さ)mm、D-SL201:229(幅)×237(奥行)×381 (高さ)mm ●質量/約4kg ●付属品/日本語ソフト、miniHDMIケーブル5m (D-SL301のみ)、microHDMI ケーブル5m (D-SL201のみ)、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)

※仕様が変更になる場合があります。





※Wi-Fi出力時は約130万画素になります。

● 液晶モニタ/タッチパネル式、SCD-301:10インチ、SCD-201:8インチ ● 出力端子(TV)/SCD-301 miniHDMI(最大約200万画素)、SCD-201:microHDMI(最大約200万画素) ●出力端子(PC)/Wi-Fi (最大約130万画素) ●映像素子/約500万画素 ●対応OS/Windows Vista/7/8、iOS 5.0以降、Android 3.0以降 ●本体/寸法:50(幅)×50(奥行)×48(高さ)mm、質量:約300g ●モニタ/SCD-301:寸法/260 (幅)×172 (奥行)×10 (高さ) mm、質量/約600g、SCD-201: 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、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)、観察用簡易スカート、校正用プレバラート 校正用ゲージ、ACアダプター、日本語ソフト、miniHDMIケーブル5m (SCD-301のみ)、microHDMIケーブル5m (SCD-201のみ)、USBケーブル

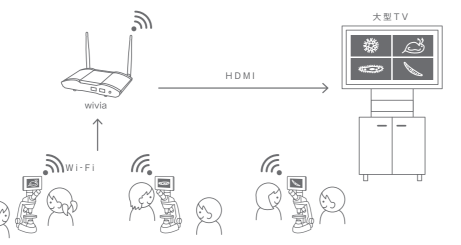
※仕様が変更になる場合があります。

10 8 mm



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に無線で映すことができます。
- ●大型TVに顕微鏡の映像を最大4分割で表示することが できます。



ウチタ 生物顕微鏡ワイヤレスセット

| 型番 | 仕様 | 本体価格 | 税込価格 |
|------------|--------|------------|------------|
| 8-170-0390 | 6グループ用 | ¥ 950,000 | ¥1,026,000 |
| 8-170-0391 | 8グループ用 | ¥1,150,000 | ¥1,242,000 |

●8-170-0375 生物顕微鏡 D-EL4N(教師用) 1台

●8-170-0373 生物顕微鏡 D-EL3N(生徒用)/6グループ用:6台、8グループ用:8台

● 4-850-0504 wivia (ワイビア) 1台 ●設定費

※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。

※税込価格は消費税率を8%として表示しています。





いい「**学校・教育・授業」**づくりを支援いたします。 http://school.uchida.co.jp/

ご用命は信頼ある……

内田洋汀 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 福岡 〒810-0041 福岡市中央区大名2-9-27 **2** 092 (735) 6240

*当カタログ掲載内容(仕様、価格等)は諸般の事情により予告なく変更される場合があります。予めご了承ください。

UCHIDA

MICROSCOPE

ウチダの顕微鏡 | UCHIDA SCIENCE |

