

OLYMPUS[®]

Your Vision, Our Future

生物顕微鏡

CX43/CX33

CX3 シリーズ

クリアな観察像と快適なワークフローを追求

NEW

UIS2
World-leading optics



お問合せ、御注文は
長成商事株式会社まで
TEL03-3256-5501 FAX03-3256-3790
URL: <http://www.chiyousei.co.jp>
mail: info@chiyousei.co.jp

CX43仕様

| | | | |
|---------------|--|------------|-----------------|
| 光学系 | UIS2光学系システム(無限遠補正) | | |
| 照明系 | 照明装置内蔵、ケーラー照明(視野絞り固定)、2.4W(公称値)LED光源 | | |
| 準焦機構 | ステージ上下動式(粗動ストローク15mm)、粗動一回転当たりのストローク量36.8mm、粗動上限ストッパー付き粗動ハンドルトルク調整機能付、微動ハンドル最小目盛2.5μm | | |
| レボルバー | 5穴レボルバー、アーム固定、内向き | | |
| ステージ | ワイヤ駆動メカニカルステージ、ステージサイズ:211mm(W)x154mm(D)、移動範囲:76mm(X)x52mm(Y)、サンプル位置目盛付、XYステージ駆動固定ピン 2枚標本保持可能クレンメル付(オプション:プレーンクレンメル) | | |
| 鏡筒 (防カビ処理) | タイプ | 双眼 | 三眼 |
| | 接眼レンズ(防カビ処理) | 10X 視野数:20 | 10X 視野数:20 |
| | 鏡筒傾斜角 | 30° | 30° |
| | 目視カメラ光路分割比 | なし | 双眼部50%、カメラ50%固定 |
| | 眼福調整範囲 | 48-75mm | なし |
| コンデンサー | アップコンデンサー 開口数(NA):1.25、開口絞り内蔵 ユニバーサルコンデンサー:7ターレットポジション[明視野、位相差(Ph1,Ph2,Ph3)、暗視野、蛍光、2倍対物]、 明視野ターレット位置固定ピン、開口絞り固定ピン | | |
| 対応観察法 | 明視野、簡易偏光、蛍光、位相差、暗視野 | | |
| 対物レンズ | プランアクロマート(UIS2)対物レンズ(防カビ処理) ●2X NA 0.06 W.D. 5.8mm ●4X NA 0.1 W.D. 18.5mm ●10X NA 0.25 W.D. 10.6mm ●20X NA 0.4 W.D. 1.2mm ●40X NA 0.65 W.D. 0.6mm ●60X NA 0.8 W.D. 0.2mm ●100XO NA 1.25 W.D. 0.13mm ●100XOI NA 1.25-0.6 W.D. 0.13mm ●10XPH NA 0.25 W.D. 10.6mm ●20XPH NA 0.4 W.D. 1.2mm ●40XPH NA 0.65 W.D. 0.6mm ●100XOPH NA 1.25 W.D. 0.15mm | | |
| 蛍光投光管 | B励起LED蛍光投光管(蛍光LEDピーク波長:470nm) | | |
| 定格電圧/電流 | AC100-240V 50/60Hz 0.4A | | |

CX33仕様

| | | | |
|---------|---|--|--|
| 光学系 | 無限遠光学系 | | |
| 照明系 | 照明装置内蔵、ケーラー照明(視野絞り固定)、2.4W(公称値)LED光源 | | |
| 準焦機構 | ステージ上下動式(粗動ストローク15mm)、粗動一回転当たりのストローク量36.8mm、粗動上限ストッパー付き粗動ハンドルトルク調整機能付、微動ハンドル最小目盛2.5μm | | |
| レボルバー | 4穴レボルバー、アーム固定、内向き | | |
| ステージ | ワイヤ駆動メカニカルステージ、ステージサイズ:211mm(W)x154mm(D)、移動範囲:76mm(X)x52mm(Y)、サンプル位置目盛付、XYステージ駆動固定ピン 2枚標本保持可能クレンメル付(オプション:プレーンクレンメル) | | |
| 鏡筒 | ●三眼鏡筒 鏡筒傾斜角:30°(防カビ処理) ●眼福調整範囲:48-75mm ●目視カメラ光路分割比⇄双眼部:カメラ=100:0:0:100 | | |
| 接眼レンズ | ●10X視野数:20(防カビ処理) ●15X視野数:16(防カビ処理)(オプション) | | |
| コンデンサー | アップコンデンサー 開口数(NA):1.25、開口絞り内蔵 | | |
| 対応観察法 | 明視野、暗視野 | | |
| 対物レンズ | プランアクロマート対物レンズ(防カビ処理) ●4X NA 0.1 W.D. 27.8mm ●10X NA 0.25 W.D. 8.0mm ●20X (Option) NA 0.4 W.D. 2.5mm ●40X NA 0.65 W.D. 0.6mm ●100XO (Option) NA 1.25 W.D. 0.13mm | | |
| 定格電圧/電流 | AC100-240V 50/60Hz 0.4A | | |

- 当社は環境マネジメントシステムISO14001の認証取得企業です。
- 当社は品質マネジメントシステムISO9001の認証取得企業です。

- このカタログに記載の社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。
- 仕様・外観については、予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

www.olympus-lifescience.com

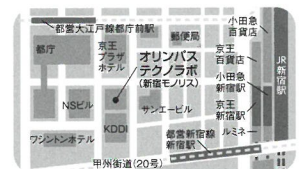
オリンパス株式会社

〒163-0914 東京都新宿区西新宿2-3-1 新宿モノリス



TEL 03(6901)4250

(ご来場の際はあらかじめご連絡ください。)



Olympus Customer Information Center

お客様相談センター

0120-58-0414 FAX 03(6901)4251

※携帯・PHSからもご利用いただけます。

受付時間 平日8:45~17:30

お問い合わせ : www.olympus-lifescience.com/ja/contact-us

取扱販売店名

〒101-0046
東京都千代田区神田多町2丁目2番地
長成商事株式会社
TEL 03-3256-5501 FAX 03-3256-3790
E-mail: info@chiyousei.co.jp

