



ズーム式実体顕微鏡

高性能リングLED照明付属



EMZ-5P/10/964

標準型ズーム式実体顕微鏡とステーション型の高性能LEDリング照明をセットしたモデルです。

国内工場で精密に光軸調整された左右のズームレンズと視度調節機能により、眼への負担が少ない最適な像が観察できます。

■ 特長

- 総合倍率 7倍～45倍 のズーム変倍式。
- ステーション型の高性能リングLED照明を採用。紫外線や発熱が少なく試料を傷めません。
- 耐久性に優れたアルミ素材のボディ。破損が少なく長い期間使用することができます。

■ 仕様

| | |
|-------|---|
| 総合倍率 | 7X ~ 45X |
| 対物レンズ | 0.7X ~ 4.5X (ズーム比 1 : 6.5) |
| 接眼レンズ | SWF10X (視野数23mm) 2個 |
| 観察視野 | 32.8mm ~ 5.1mm |
| 作動距離 | 93mm (LEDリング照明装着時の上下空間は、78mm) |
| 鏡筒 | 双眼45°傾斜、眼幅調節54mm ~ 75mm 左右両視度調節 +8 → -7D の範囲可 |
| ピント調節 | ラックピニオン式 : 55mm作動 (クラッチシステム) 支柱クランプ式 : 113mm作動 |
| スタンド | ポール型平ベース、白黒プレート、ステージクリップ付 |
| 照明装置 | LEDリング照明 (高輝度白色LED60球、調光機能付) |
| 付属品 | 目当ゴム (2個), ビニールカバー, 使用説明書 |



◆ 日本国内で製造の日本製顕微鏡です。

顕微鏡／関連用品 製造・販売
メイジテクノ株式会社
〒354-0043 埼玉県入間郡三芳町竹間沢322-1
TEL.049-259-0111 FAX.049-259-0113
e-mail:meiji@meijitechno.co.jp
http://www.meijitechno.co.jp



2013.01