



ズーム式実体顕微鏡

リング蛍光照明付モデル



EMZ-5P/10/305

標準型ズーム式実体顕微鏡とリング型の蛍光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。
- リング型の蛍光照明を採用。
眼への負担が少ない均一な拡散光の照明です。
- 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 (リング蛍光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	リング蛍光照明, 100V 8W, 昼光色 (5300K～8000K)
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



2013.05