

# マイクロ実体顕微鏡

血管吻合練習用・モニター観察モデル

EMZ-TR-200・EMZ-TR-250

“ワーキングディスタンス 200mm or 250mm 選択可” “高輝度白色LEDを採用”  
手術用顕微鏡下に近い術野で、血管吻合・縫合練習を行えます！



モデル：EMZ-TR-250

## ワーキングディスタンス 200mm or 250mm

深部までのインスツルメントに対応した練習が行えます。

## コンパクトなポールスタンド採用

試料のサイズに合わせて、鏡筒を容易に上下動できます。

## 高輝度白色LED採用

- ・明るさを変えても、色温度が変わりません
- ・照明の角度調節が出来るので、より良い立体感が得られます。
- ・電球交換の心配がありません。

## 無段階のズーム調整

- ・好みの倍率で観察が可能です。

## モニター観察対応

- ・左右両方の接眼レンズで観察しながら、術野をモニター上に映すことができます。(光路切り替え不要)

## 仕様

モデル名	EMZ-TR-200	EMZ-TR-250
総合倍率	3.94X~25.3X	3.06X~19.7X
補助対物レンズ	0.45X	0.35X
接眼レンズ	12.5X	
視野径	63.5mm~9.8mm	81.6mm~12.7mm
作動距離	200mm	250mm
鏡筒	三眼Cマウント0.6Xレンズ内蔵30°傾斜、360°回転可、瞳孔間調整範囲56~73mm、左右両視度調節(+8D~7D)	
フォーカス調節	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:	
	試料の高さ 100mm対応	試料の高さ 60mm対応
スタンド	LED落射照明付(高輝度白色LED使用) 白黒リバーシブルステージプレート、ステージクリップ2本付	



- ・Cマウントアダプター付属：カメラ(別売)を取り付けて、モニター観察が行えます。
- ・観察角度30度：楽な姿勢で快適に観察できます。

教育、ハンズオンセミナー等に最適

※純国産(日本製)の顕微鏡です。

※本装置は医療機器ではありません。 ※仕様及び外観は改良の為、予告なしに変更する場合があります。



顕微鏡/関連用品 製造・販売 日本顕微鏡工業会会員

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

