

# LW-710T/720/720T MODEL

優れた光学性能を有する総合倍率7~45倍のズーム型実体顕微鏡。  
 選べるズーム鏡筒、選べるスタンド、目的に応じてカスタマイズ可能です。

鏡筒側面のズームダイヤルを回すだけで、見たい部分を任意の大きさにズーム・インできます。  
 低倍率で全体の観察を行い、注目点を高倍率で観察するという作業に適した顕微鏡です。  
 ハイ・アイポイント設計でメガネをかけたままでも検鏡が可能です。  
 オプション品の補助対物レンズの併用で、作業距離や倍率を変更することができます。  
 双眼鏡筒と、2種類の三眼鏡筒をご用意しています  
 顕微鏡スタンドや照明装置はいろいろなタイプを用意しておりますので、ご利用目的に応じて自由に組み合わせてご購入いただくことができます。  
 鏡筒のみの販売もしております。

## 選べる3つの鏡筒

### ● 光路切換式の三眼鏡筒モデル LW-710T



撮影時には光路の切換が必要ですが、LW-720Tに比べ、より明るい顕微鏡像が得られます。

### ● 双眼鏡筒モデル LW-720



ベーシックな双眼モデルです。

### ● 光路切換不要の三眼鏡筒モデル LW-720T



三眼鏡筒モデルのLW-720Tは、両眼で観察しながら同時に撮影できる光路構造。光路切換が不要なので、たとえば精密作業中の顕微鏡下の世界をカメラを通じてパソコンやテレビモニターに出力し学習者に見せることができます。血管縫合や白内障手術などの顕微鏡手術、時計修理、品質管理などの教育や練習機には最適の実体顕微鏡です。

## 選べる5つのスタンド

### ● スタンド A10



照明装置のないシンプルで、白黒ステージ付。リングライト(別

売)はアタッチメントなしで鏡筒に取り付け可能です。

### ● LED照明付スタンド A20



LED透過照明・LED落射照明付(両方ともに3W)、透過・落

射独立した調光機構有、ワイド電源仕様(海外でも使用可能)白黒ステージと半透明ステージ付。

### ● アームスタンド F10



アームスタンド。大きな試料の観察や、作業に適しています。ガス

シリンダー内蔵で、顕微鏡の高さや位置を無段階で調節できます。使わない時な畳めるので、作業台を広く使えます。

### ● ブームスタンド B10



大きな試料には、大型ブームスタンド(オプション)が便利です。

滑らかな水平移動と回転が可能です。顕微鏡鏡筒を傾斜させる事もできるので、自由度の高い観察が可能です。スタンドのベース前面から対物レンズ直下までの距離は最大で約440mmです。

### ● ロングピラースタンド L10



高さのある標本の観察や、作業距離を長くとりたい場合に便利です。ワイドステージで安定感もあります。

## SPECIFICATIONS 仕様一覧

モデル名	LW-720T	LW-720	LW-710T
総合倍率	7倍~45倍		
対物レンズズーム範囲	0.7倍~4.5倍		
鏡筒型式	三眼鏡筒鏡筒傾斜角45° 光路分配50:50, 360°回転可 眼幅調整範囲54~76mm 視度補正機能±5dp	双眼鏡筒鏡筒傾斜角45° 360°回転可 眼幅調整範囲54~76mm 視度補正機能±5dp	三眼鏡筒鏡筒傾斜角45° 光路切替 双眼部:撮影鏡筒=0%:100%、100%:0% 眼幅調整範囲54~76mm 視度補正機能±5dp
対物レンズ	接眼レンズWF10x/20mm使用時 作業距離(mm) 100 総合倍率 7~45x 視野(mm) 28.6~4.4	補助対物レンズ なし 0.5x 1.5x 2x 100 165 45 30 3.5~22.5x 10.5~67.5x 14~90x 57.1~8.9 19~3 14.3~2.2	
接眼レンズ	WF10x (広視野20mm)、ハイ・アイポイント(メガネをかけたままでの検鏡が可能)		
作業距離	100mm (0.5x補助対物レンズ使用時:165mm、1.5x補助対物レンズ使用時:45mm、2x補助対物レンズ使用時:30mm)		
重量	約1.53Kg	1.36 kg	1.90 kg
付属品	アイ・シールド、ビニール製ダストカバー		

# WRAYMER® 株式会社レイマー

〒541-0052 大阪市中央区安土町1-8-15 野村不動産大阪ビル6F  
 TEL 06-6155-8230 FAX 06-6155-8450 E-mail arch@wraymer.com  
 レイマー顕微鏡オンラインショップ: wraymer.com