



研究級 生物顯微鏡



EN-B71384-TL

■ 觀察鏡筒

傾斜30° 三眼鏡筒，可360°旋轉

■ 目 鏡

廣角目鏡WF 10X

■ 放 大 倍 率

基礎倍率40X~1000X

■ 鼻 輪

內置四孔滾珠式定位

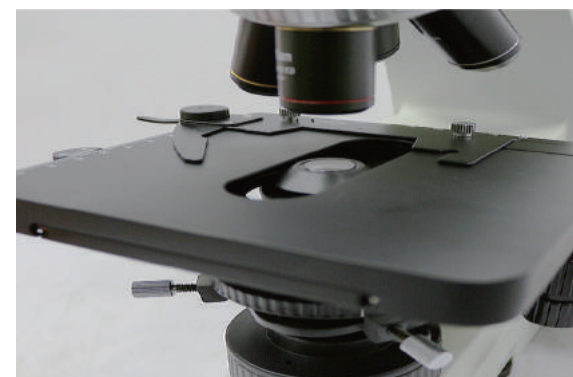
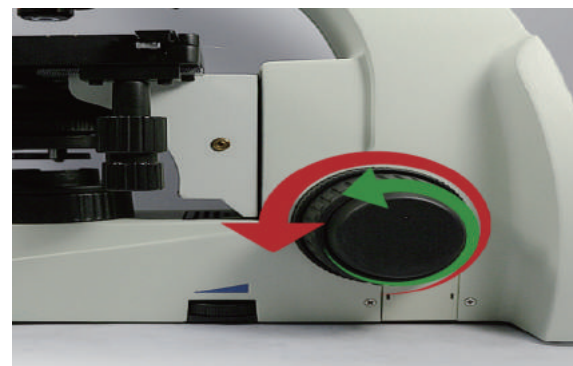
■ 物 鏡

無限遠平場物鏡 Din 4X / N.A.0.10

無限遠平場物鏡 Din 10X / N.A.0.25

無限遠平場物鏡 Din 40X(S) / N.A.0.40

無限遠平場物鏡 Din 100X(S) / N.A.1.25



■ 調 焦 裝 置

粗細同軸調焦裝置，粗調行程15mm

細調行程15mm

(粗調圈值10mm細調格值0.001mm)

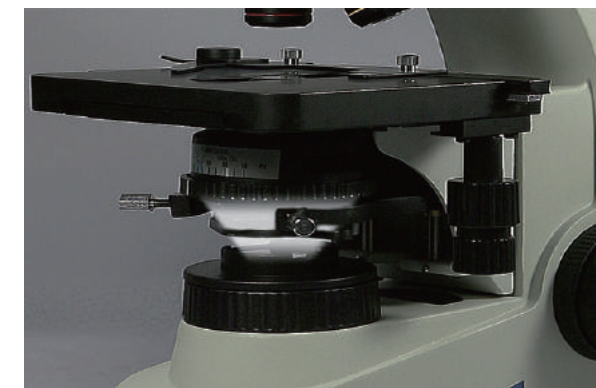
■ 載 物 台

140 mm X 130 mm移動彈夾平台，

X / Y移動行程75mm x 50mm

■ 聚 光 鏡

ABBE 阿貝氏聚光鏡



■ 照 明 系 統

光源SMD 5W燈

EN-B81系列

EN-B71384-TL

| | |
|---------|--|
| 觀 察 鏡 筒 | 三眼式鏡筒傾斜30°，可360°旋轉瞳間距55-75mm |
| 光 學 系 統 | EOS無限遠平行光學系統分光系統採同步70%/30% |
| 目 鏡 | WF 10X |
| 鼻 輪 | 內置四孔滾珠式定位 |
| 物 鏡 | 無限遠平場物鏡 DIN 4X / N.A.0.10 無限遠平場物鏡 DIN 10X / N.A.0.25 無限遠平場物鏡 DIN 40X(S) / N.A.0.40 無限遠平場物鏡 DIN 100X(S) / N.A.1.25 |
| 放 大 倍 率 | 40X~1000X |
| 調 焦 裝 置 | 粗細同軸調焦裝置 (粗調節範圍15mm細調格值0.001mm) |
| 載 物 台 | 140x 130 mm玻片固定夾平台，X/Y軸移動行程75 X 50 mm |
| 聚 光 鏡 | ABBE 阿貝氏聚光鏡，可調光圈大小，操作行程10mm |
| 照 明 系 統 | SMD 5W燈 |
| 附 件 | 防塵套、保固卡、光學透析油 |
| 選 配 | 平版操作系統、電子目鏡 |
| 尺 寸 重 量 | 168mm x 268mm x 465mm,4.8kg |