



# 教學用 螢光顯微鏡

## EN-F930-2F

### ■ 觀察鏡筒

傾斜30°三眼式鏡筒，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

消色差螢光物鏡 Din 4X / N.A.0.10

消色差螢光物鏡 Din 10X / N.A.0.25

消色差螢光物鏡 Din 40X(S) / N.A.0.65

消色差螢光物鏡 Din 100X(S) / N.A.1.25



### ■ 調 焦 裝 置

粗細同軸式調焦裝置，粗調行程35mm

細調行程35mm

(粗調圈值8mm細調格值0.002mm)

### ■ 載 物 台

155 mm X 140 mm雙層機械平台，

移動行程 70mm x 50mm

### ■ 螢 光 裝 置

B波段:450-490nm,G波段:510-570nm



### ■ 照 明 系 統

柯勒氏照明光源6V20W鹵素燈

## EN-F930系列

### EN-F930-2L

觀 察 鏡 筒	三眼式鏡筒傾斜30°，可360°旋轉
光 學 系 統	EOS螢光激發式光學系統
目 鏡	WF 10X
鼻 輪	內置四孔滾珠式定位
物 鏡	消色差螢光物鏡 DIN 4X / N.A.0.10 消色差螢光物鏡 DIN 10X / N.A.0.25 消色差螢光物鏡 DIN 40X(S) / N.A.0.65 消色差螢光物鏡 DIN 100X(S) / N.A.1.25
放 大 倍 率	40X ~ 1000X
調 焦 裝 置	粗細同軸式調焦裝置 (粗調節範圍35mm細調格值0.002mm)
載 物 台	雙層機械平台155mm x 140mm,移動行程 70mm x 50mm
螢 光 裝 置	B:波段450-490nm,G波段:510-570nm
照 明 系 統	螢光照明12V100W自體激發素,透射光源6V20W鹵素光源
附 件	防塵套、保固卡
選 配	平版操作系統、電子目鏡
尺 寸 重 量	-mm x -mm x -mm,-kg