



SmartOPTIC

顯微鏡



微觀 · 新視野

Seliga專門從事製造及醫療藥品光纖設備，並獲得ISO 9001和醫療 ISO 13485 認證。公司的首要任務是為了追求卓越的客戶服務，以提高產品的可靠性和可用性，以符合每一個客戶的需求。

Seliga持續精進產品，除了臨床測試之外，也提供許多訓練課程，教授經銷商及其業務人員。希望讓每位醫師都能順利的運用SmartOPTIC於各項牙科的手術中，並感謝醫生們利用SmartOPTIC顯微鏡的來驗證產品的高品質和使用性。



傾斜式雙目鏡筒

可調整角度範圍為0~195度，使您能以最舒適的姿勢工作，且符合人體工學。

顯微鏡機身

目鏡、調節輪及透鏡等光學零件皆安裝於此。

目鏡

可使用屈光度調節，即使醫師配戴眼鏡操作也適用。

手柄

位於顯微鏡機身兩側的手柄讓顯微鏡更方便使用，可藉由按壓(軸向定位按鈕)輕易調整兩側手柄的角度。
註：可高溫消毒。

放大倍率轉換輪

旋鈕位於顯微鏡機身的兩側同步旋轉，使您能輕鬆的選擇所需要的放大倍率，共有五種放大倍率。

細調節輪

可進一步調整更精確的清晰度。

物鏡

標準焦距為 250 毫米，為大部分臨床案例的最佳工作距離並保持微調焦深，您當然也可選擇其他物鏡距離：200、300 或 400 毫米。



重量平衡系統

平衡性優良的手臂支架，使機器可平滑順利的移動及精確的定位，在輔助設備安裝後，能擁有寬廣的調整範圍。



LED光源

若您考量的是經濟效益及接近日光之光源，此光源是您最佳的選擇。LED 約可使用 50,000 小時，色溫為 6,000 Kelvin。



牢靠的支撐系統

橡膠輪裝置的機動性基底，可將有重量的機器移動自如，若想將機器固定於特定位置，也可將活動裝置拆下。