

ユニバーサル測定顕微鏡 MF-Uシリーズ



MF-UB505B

※レボルバ・対物レンズ・ファイバ照明はオプションです。



MF-UB1010B

※レボルバ・対物レンズ・ファイバ照明はオプションです。



MF-UB2010B

※レボルバ・対物レンズ・ファイバ照明はオプションです。



MF-UB2017B

※レボルバ・対物レンズ・ファイバ照明はオプションです。



MF-UB3017B

※レボルバ・対物レンズ・ファイバ照明はオプションです。



MF-UB4020B

※レボルバ・対物レンズ・ファイバ照明はオプションです。

特長

- 新光学系によるフレアを抑えた鮮やかな正立像広視野観察(2×：従来比フレア80%低減^{※1})
- 定評のあるFS光学系高NA対物レンズMPlanApo/BDPlanApo/GplanApoシリーズを使用(長作動距離仕様)
- 金属顕微鏡と測定顕微鏡の機能を1台に集約し、高解像観察・高精度測定ソリューションを提供します。
- 最大4000×の高倍率接眼観察が可能
- 可変開口絞り(反射・透過)機構により光の回折を抑えた観察測定が可能
- ロングストローク測定に便利なクイックリリース機構
- 両サイド標準装備の粗微動Zハンドルでジャストフォーカス&観察測定
- 画像ユニットなど多彩なオプションも魅力的な測定顕微鏡の標準機

※1：弊社調べ

