

OSK 97UO 80MN 正立金属顕微鏡

モジュール構造で様々な産業、材料科学の分野に対応できる正立顕微鏡です。



【特徴】

- ・光学部品は特別な処理とコーティングが施されています。
- ・調整可能な半透過型 LED 光源を搭載。
- ・長い作動距離向けの金属製対物レンズと高倍率対物レンズはセミアポプレックス技術を採用。
- ・さまざまな観察方法により、鮮明でシャープかつコントラストの高い顕微鏡画像を得ることが可能。

【仕様】

型番	OSK 97UO 80 MN	標準 ● オプション ○	
接眼レンズ	ハイアイポイント広視野接眼レンズ SWH10X-H/23mm、視度調整可能	●	
	ハイアイポイント広視野接眼レンズ SWH10X-H/25mm、視度調整可能	○	
レボルバー	5穴明暗視野ノーズピース (DICスロット付き)	●	
	5穴明暗視野電動ノーズピース (電動・DICスロット付)	○	
対物レンズ	無限蛍石半複合明視野対物レンズ 45 mm	●	
	可視光金属組織対物レンズ 5X NA0.15 WD20.0mm	●	
	無限蛍石半複合明視野対物レンズ 45 mm	●	
	可視光金属組織対物レンズ 10X NA0.30	●	
	無限蛍石半複合明視野対物レンズ 45 mm	●	
	可視光金属組織対物レンズ 20X NA0.45 WD3.0mm	●	
	無限蛍石半複合明視野対物レンズ 45 mm	●	
	可視光金属組織対物レンズ 50X NA0.8 WD1.0mm	●	
	無限蛍石半複合明視野対物レンズ 45 mm	○	
	可視光金属組織対物レンズ 100X NA0.9 WD1.0mm	○	
ステージ	可移動範囲	100x100mm	●
	サイズ	310x240mm	●

【標準付属品】

- ・ OSK 97UO 80MN 正立金属顕微鏡
- ・ 取扱説明書
- ・ 保証書

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9
TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373
Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

OSK オガワ精機株式会社

Ver. 1 2024/3/18