

ポータブル金属顕微鏡 HJ-MR3



作業現場、工場に持ち運び可能 金属組織や原料の観察・分析に

- 光学倍率：100倍～400倍
- 満充電で30時間以上稼働（ACアダプター充電）
- LED照明の調光が可能
- 専用のキャリングケースでコンパクト収納

用途

- 出先の現場、工場等で金属肌等の表面観察
- 大型部品、移動困難な部品の表面観察
- 粉末、粒状、結晶の観察や、色彩チェック等



対象物を下に設置して観察

仕様

本体	単眼
接眼レンズ	10X / 18 mm φ23.3 mm
対物レンズ	10X (口径：0.25 N.A.) 40X (口径：0.65 N.A.)
光学倍率	100X～400X
アダプタ	Cマウントアダプタ (Cマウントカメラ接続用)
メカニカルチューブ長	160 mm
フォーカシング	ストローク 36 mm
簡易偏光	ポラライザ および アナライザ
光源	充電式LED同軸照明 (調光可能)
電源	3.7V リチウム充電電池 (装着済み)
充電時間	約2時間
稼働時間	約30時間
サイズ	高さ230 mm×幅110 mm×厚さ70 mm
重量	約750 kg
パッキングケース	ポータブルアルミケース
付属品	接眼レンズ (10X)、対物レンズ (10X、40X)、LED照明 (×2) 偏光板セット (ポラライザ/アナライザ) 六角レンチ、0.37倍Cマウントアダプタ、ACアダプター、キャリングケース (アルミ製)
別売品	XYステージ (マグネット式)：X軸14mm、Y軸7mm移動可能 顕微鏡カメラ：TS-2500、BC-1200

XYステージマグネット式 別売品

- ポータブル金属顕微鏡用
- ダイヤルでXY軸を調整
- X軸14mm、Y軸7mm移動可能



顕微鏡カメラ TS-2500/BC-1200 別売品

- 装着することで画像撮影が可能
- USB/Wi-Fi接続が可能
- 高性能画像計測ソフト付



TS-2500
500万画素

BC-1200
1200万画素

● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もございますのでご注意ください。●実際の色とは、印刷の誤差で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>