

管理番号

**K60399**

# 動作確認チェックシート

検査日	2020年 11月 12日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	金属顕微鏡	電源電圧	AC100-120V/220-240V	照明	ハロゲン12V 100w
型式	MX51-F	周波数	50/60 Hz	レボルバー	手動式
メーカー名	オリンパス	接眼レンズ	WHN10X/22	ステージストローク	158 × 158mm
機械Ser.No	7G03644	対物レンズ	MPlanFLN	外寸	W430D600H570
製造年月	年 月		5X,10X,20X,50X	重量	26 Kg

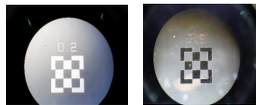
チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

備考(動作確認内容・不具合内容等機器の仕様・規格を満たす事を確認する。)

・外観 …異常無し



・観察確認



明視野

暗視野

・駆動系

ステージ軸粗動、微動確認 異常無し  
 ステージX,Y軸動作確認 異常無し  
 レボルバー回転動作 異常無し



5X

10X

20X

50X

・照明系

照明ランプ点灯 及び 明るさ調整確認 異常無し ・CCDカメラ(DP20)

電源投入 電源ランプ点灯確認

画像確認(カメラ倍率1X~4X)

コントローラーSW動作確認 異常無し



・レンズ

対物レンズ/接眼レンズ キズ、くもり無し



取扱説明書(無)

電源ランプ点灯 画像① 倍率1X 画像② 倍率4X メニュー表示

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 4H ]

CCDカメラ(DP20)電源アダプター欠品 別途購入必要

検査担当者[ Tokunaga ]

モニターは付属しません

ユーザー名[ ]

出荷日 年 月 日

