

動作確認チェックシート

検査日	2021年 8月 7日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	測長顕微鏡	電源電圧	1相 100V×4	照明①	透射
型式	STM-MJS	周波数	50/60 Hz	照明②	落射(TGH)
メーカー名	オリンパス	スコープ	セナー株式会社	ステージ	Φ180 mm
機械Ser.No	891201	対物レンズ	5×、10×、20×		
製造年月	年 月	デジタルカウンター	MMDC201		

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。)

・照明

・外観



透射/落射照明 点灯確認 手動による明るさ調整 確認



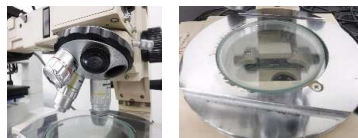
透過照明

落射照明

・X軸、Y軸、Z軸 動作

X、Y軸動作: 手動確認 異常無し

Z軸動作: 粗動、微動 手動確認 異常無し



・観察確認



5X



10X



20X

・電源投入

デジタルカウンター表示点灯確認



・測定

社内測定器(ミツヨ CHART-001)を使用し測定実施



取扱説明書(無)

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]	
検査担当者[Tokunaga]		
ユーザー名[]	出荷日 年 月 日	