

動作確認チェックシート

検査日	2026年2月5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	1相 100V	レボルバ	手動
型式		周波数	50/60 Hz	照明	落射/透過
メーカー名	ニコン	接眼レンズ	CFW 10x	微分干渉	フィルター有
機械Ser.No	223414	対物レンズ	5x/10x/20x/40x	外寸	W470D470H540
製造年月	年 月	ステージ	340x380	重量	

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 サンプル:Mitsutoyo CHART-001/社内基盤

左:落射 右:透過

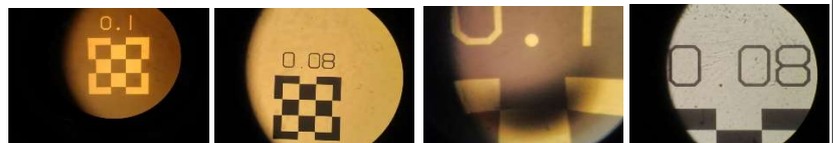


5x

10x

・駆動系

ステージZ軸粗動、微動 確認
 ステージX,Y軸動作 確認
 レボルバ回転動作(手動) 確認



20x

40x

・照明系

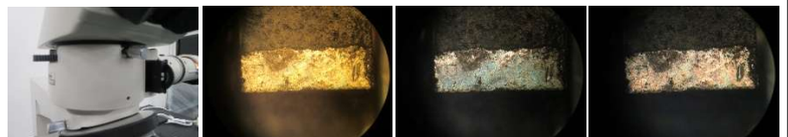
点灯 及び 調光SW動作 確認



・明視野/暗視野



・微分干渉



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[2h]

検査担当者[Tokunaga]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

