

管理番号

I70545

## 再動作確認チェックシート

検査日	2022年 6月 20日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	マイクロゲージ	電源電圧	ACアダプター9V 1.2A	測定力	2.3N以下
型式	ID-F150	最小表示量	0.001mm/0.01mm	測定方向	水平より下向き
メーカー名	ミツトヨ	測定範囲	50.8 mm	外寸	W66D45H250
機械Ser.No	009785	ステム	Φ 8mm	重量	約290 g
製造年月	年 月	測定子	超硬(M2.5x0.45)		

	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。

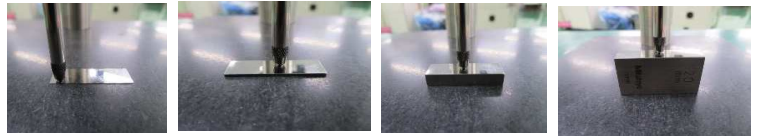
・外観 …異常無し



・測定

ミツトヨ ブロックゲージ:0.1mm/1mm/5mm/20mm使用  
(社内基準器)

公差モード上下限值範囲未設定の為 測定時、バックライト赤色点灯



0.1mm

1mm

5mm

20mm

・通電確認

画面表示 異常無し

各設定Sw動作 異常無し

ゼロリセット確認



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[ 1H ]

リフティングレバー無し

検査担当者[ Tokunaga ]

ユーザー名【                      】

出荷日 年 月 日

