

M50249

動作確認チェックシート

検査日	2024年9月20日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	強度試験機(オートグラフ)	電源	AC100V	負荷ロッド~テーブル間	570mm
MODEL	MST-I	消費電力	300VA	試験機サイズ	W440xD440mm
メーカー名	島津製作所	所要電源容量	0.6kVA	TRANADUCER	SM-500N-168
SER No.	132004200007	負荷容量	2kN		500N
製造年月	—	負荷ロッドストローク	±60mm		

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。

- 1.電源投入→問題なし。
- 2.強度確認(ロードセル値)→問題なし。(既存のRecipe使用)



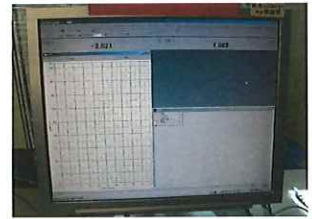
電源投入



PC:ID admin P/W admin



試料セット



PC強度測定開始



モニタ強度測定開始



ロードセル動作



試験中



測定結果

取扱説明書:有

OS:windows XP

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2025年3月26日	再動作確認⇒問題なし。(引張試験x3)	雨宮

SHIRASAGI 入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作:OK 作業工数[2.5 hr]

検査担当者[雨宮]

