

# 動作確認チェックシート(1/2)

検査日	2024年 11月 22日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	引張り試験機	電源電圧 周波数 (電気計測スタンド)	单相 100v	定格容量	10.00kgf
型式	FGS-50V-H		50/60Hz	単位	kgf・N・lbf
メーカー名	日本電産シンポ	秤型式	FGX-10R		
機械Ser.No	971WA005	電源電圧 (計測機)	ACアダプター 入力:AC100 50/60Hz 出力:DC6V 200mA		
製造年月					

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 外観確認実施:問題なし。(汚れ・キズ有り)

2 SW類:電気計測スタンド・計測機ともに問題なし。

3 計測データ

引き計測(吊り下荷重)

荷重	実測値	誤差
20g	0.02kgf	0
1kg	1.00kgf	0
2kg	2.00kgf	0
10kg	9.98kgf	-0.02

押し計測(載せ荷重)

荷重	実測値	誤差
20g	1.99kgf	-0.01



5 ステージの移動距離数字確認:問題なし



4 引張速度(SPEEDスイッチのA,Bともに切替確認)



6 通信確認(RS232C)

① ステージ移動距離設定リミットは上下とも動作。



② 秤からの負荷アラーム等の通信は取扱

説明書が無く設定不可能の為、確認できず。



計測スタンド通信コネクタ

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

動作(OK) 作業工数[ 12 H ]  
検査担当者[ 三科 ]

(備考欄コメント)

秤から計測スタンドへのアラーム通信は確認できず。

[責任者]

