

管理番号

L50085

# 動作確認チェックシート

検査日	2021年 10月 19日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	デジタルリニアゲージ	測定範囲	0.001~10mm		
型式	DG-911	最小単位	0.01mm		
メーカー名	小野測器	スタンド	ST-005(小野測器)		
機械Ser,No	285	電源※	ACアダプタ		
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。

- 電源ON(ACアダプタ使用)⇒問題なし。
- 実測(弊社所有ゲージブロック)⇒問題なし。



電源投入



RESET後の表示



ゲージブロック1.01mmを測定



測定結果:1.015mm



ゲージブロック5mmを測定



測定結果:5.006mm



ゲージブロック9mmを測



測定結果:9.005mm

※ゲージブロックは付属していません

ACアダプタ実配線図



取扱説明書:無

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2021年10月19日	※ACアダプタ適応品作成	雨宮
2022年8月23日	再動作確認→上記同様ゲージブロックにて確認問題なし	雨宮 (印)

File Maker入力

動作:OK 作業工数[ 2.5 hr ]

(備考欄コメント)

2024.5.14 上記同様 再動作確認なし。佐藤(印)

検査担当者[ 雨宮 ]

[責任者]

早川 (印)