

管理番号

OB0038

動作確認チェックシート

検査日	2025年2月20日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	台秤	電源電圧	AC100V	計量皿サイズ	303*403mm
型式	PLS60K1	周波数	50/60Hz	外寸	303*520*600mm
メーカー名	アズワン	秤量	60kg	本体重量	約13.5kg
本体Ser.No.	220709474	最小表示	1g		
製造年月	—	最小計量重量	400g		

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	○
6 データバックアップ	PLC(済・未対象・NG) TP(済・未対象・NG) BT交換(済・未)	

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 : 問題無し
- 2 計量準備 : 水平出し、60kg分銅による校正
- 3 繰返し計量(20kg分銅を使用) : 問題無し
- 4 直線性(加重及び軽減) : 問題無し
- 5 計量皿5ポイント計量(20kg分銅を使用) : 問題無し



繰返し計量(20kg)

1回目	20.000
2回目	20.000
3回目	20.000
4回目	20.001
5回目	20.001
6回目	20.000
7回目	20.001
8回目	20.000
9回目	20.000
10回目	20.000
誤差 1g	

直線性

加重(昇順)		軽減(降順)	
無加重	0.000	60kg	60.000
15kg	14.999	45kg	45.001
30kg	30.001	30kg	30.002
45kg	45.000	15kg	14.999
60kg	60.000	無加重	0.000
誤差 1g		誤差 2g	

計量皿5ポイント計量(20kg)

表示側	
20.001	20.002
20.001	
19.999	19.999
手前側	
誤差 2g	

取扱説明書(有)

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[天野(正)]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

