

管理番号

020439

## 動作確認チェックシート (電子天秤)

検査日	2024年 11月 19日				
商品名	パーソナル電子天びん	電源電圧	ACアダプタ 入力100~240V 出力:DC9	内蔵分銅	無
型式	EK-15KL			モード	g・kg・pcs・%
メーカー名	(株)エー・アンド・デイ	ひょう量	15.0000kg		
機械Ser.No	6A6702499	最小表示	0.1g		
製造年月	2023年3月	通信機能	有		

	チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1	外観	筐体・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	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。(指定の分銅を使用する)

1. 外観: 問題なし。
2. 繰返し性テスト(同じ分銅を10回計量しその誤差を記入) ※キャリブレーション実施後測定
3. 四隅誤差測定: 図1の場所を測定 (5kg分銅を使用)
4. 直線性テスト:(無加重~15kgで・5点を測定。)

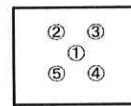
直線性テスト・繰返し性テスト (単位: kg)

回数	ひょう量				
	0.00	3.75	7.50	11.25	15.00
1	0.0000	3.7500	7.5000	11.2501	15.0000
2	0.0000	3.7500	7.5000	11.2502	14.9999
3	0.0000	3.7500	7.4999	11.2500	14.9999
4	0.0000	3.7500	7.5000	11.2500	15.0000
5	0.0000	3.7500	7.4999	11.2499	14.9998
6	0.0000	3.7499	7.5000	11.2497	14.9998
7	0.0000	3.7499	7.4999	11.2499	14.9999
8	0.0000	3.7500	7.4999	11.2496	14.9997
9	0.0000	3.7497	7.4996	11.2499	14.9999
10	0.0000	3.7500	7.4999	11.2500	15.0000
最小誤差	0.0000	-0.0003	-0.0004	-0.0004	-0.0003
最大誤差	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	0.0000

四隅誤差測定 (単位: kg)

①	5.0000
②	5.0000
③	4.9997
④	4.9998
⑤	5.0000
標準偏差	0.000

(図1)



5. その他: バッテリーは付属していません。

取扱説明書(有)

### 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[ 3 H]

検査担当者[ 三科 ]

ユーザー名[

出荷日 年 月 日

