

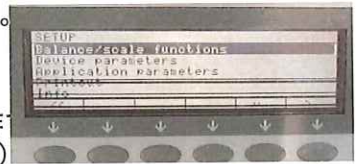
動作確認チェックシート

検査日	2024年 7月 22日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	電子秤	電源電圧	駆動DC15V/0.7A 専用ACアダプタ AC100V 50/60Hz	直線性	0.02g
型式	ME5			再現性	0.01g
メーカー名	ザルトリウス	計量皿寸法	φ27mm	本体重量	約2100g
機械Ser.No	24703060	ひょう量(最大)	5100mg	プリンター	YDP20-OCE
ひょう量部本体寸法	W122×D315.5×H121.5mm	最小表示	0.001mg		専用ケーブル

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。測定機能は正確か。	×
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・在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。→外観確認問題なし。
- 2、通電確認実施。→※表示部に横線があり、表示操作が見えない。
→各操作スイッチ機能動作は問題なくハード的及びソフト的に動作
→プリンターとの接続動作問題なし。(既存のペーパーに印字可能)
- 3、社内測定用おもりにて計量測定実施。→※読み取り下限値0.001mgの値が0.006~0.012位まで不安定になる。



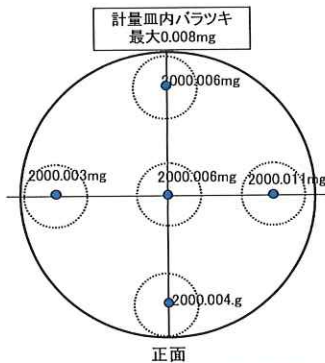
電源リセットすれば、ゼロ点表示は0.000mg安定しているが、測定をすると都度表示が加算され再現性に問題

計量測定

天秤皿5ポイント測定

繰返し測定

測定用重り	測定表示値g	備考
1mg	1.005	
5mg	5.007	
100mg	100.000	
500mg	500.003	
1g	1000.005	
1g+275mg	1275.005	25%
2g+550mg	2550.008	50%
1+2g+825mg	3825.007	75%
2kg	2000.006	
5g+100mg	5100.002	100%
最大誤差	0.08g	



回数	測定表示値g
1	2000.006
2	2000.008
3	2000.009
4	2000.011
5	2000.013



取扱説明書(無)



正面



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(NG) 作業工数[5H]

検査担当者[小林 (克)]

ユーザー名[] 出荷日 年 月 日

