

動作確認チェックシート

| | | | | | |
|----------|-------------------------|------------------|---------------|--|--|
| 検査日 | 2024年 7月 9日 | (機械の仕様・規格を記入する。) | | | |
| 商品名 | 電動ピペッター | 電源電圧 | DC6V, 0.6Amax | | |
| 型式 | S1 Pipet Filler | ACアダプタ | 有り | | |
| メーカー名 | アズワン(Thermo Scientific) | 大きさ(W×D×H) | 150×35×130mm | | |
| 機械Ser.No | 279850 | | | | |
| 製造年月 | 不明 | | | | |

| 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 Thermo Scientific社オリジナルのピペットや、1mLピペットサポートにマッチするピペットは所有していないため、GILSON製1000 μ L、レイニン製250 μ Lのピペットを直接挿入して確認した。(定量吸引、定量分注は出来ない)
- 2 吸引、分注の動作問題なし。
ポンプスピード調整(MaxとMinで確認)問題なし。



1mL ピペットサポート



GILSON 1000 μ Lピペット



レイニン 250 μ Lピペット

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
 動作(OK) 作業工数[0.8H]
 検査担当者[野沢]

(備考欄コメント)
 未使用品です

[責任者]

