

# 動作確認チェックシート

|          |              |                  |                    |           |              |
|----------|--------------|------------------|--------------------|-----------|--------------|
| 検査日      | 2024年 9月 24日 | (機械の仕様・規格を記入する。) |                    |           |              |
| 商品名      | カールフィッシャー水分計 | 電源電圧             | DC24V, 1.9A        | 測定セル      | 2液セル or 1液セル |
| 型式       | MKG-710      | 本体大きさ<br>(W×D×H) | 140×280×250mm      | 必要<br>試薬量 | 陽極液: 100mL   |
| メーカー名    | 京都電子工業株式会社   | 測定方式             | カールフィッシャー<br>電量滴定式 |           | 陰極液: 5mL     |
| 機械Ser.No | 20281118     | 測定<br>範囲         | 水分量                | メソッド数     | 120種         |
| 製造年月     | 2019年1月      |                  | 臭素量                |           |              |
|          |              |                  | 8μg~300mg          |           |              |


| 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。

- 電源投入による立ち上がり問題なし。スターラーの動作問題なし。
- ディスプレイには「予備滴定待ち」の表示がされるが、取説がなく操作方法不明。また試薬がないためサンプル測定不可。

お客様での測定、確認をお願いします。






取扱説明書(無)

### 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(保留) 作業工数[ 2H]

検査担当者[ 野沢 ]

