

動作確認チェックシート

| | | | | | |
|----------|--------------|------------------|-----------------------------------|-----------|-------------|
| 検査日 | 2020年 5月 14日 | (機械の仕様・規格を記入する。) | | | |
| 商品名 | イオンゲージ | 電源 | AC100V | 質量 | 5.4kg |
| 型式 | M-832HG | 周波数 | 50/60Hz | 外寸(W×D×H) | 210×335×100 |
| メーカー名 | アネルバ | 使用温度 | 5~40°C | | |
| 機械Ser.No | PP00X606 | 湿度 | 70%以下 | | |
| 製造年月 | — | 測定圧力範囲 | 1.32×100~0.01×10 ⁻⁷ Pa | | |

| 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)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。)

【 検査環境 】

・使用機器:検査用ロータリーポンプ/比較測定機器

* ロータリーポンプ:アルカテル製 2012

* 比較測定機器:イオンゲージ M-430HG(アネルバ製) / 測定ゲージ MG-2(アネルバ製)

【 圧力比較確認結果 】

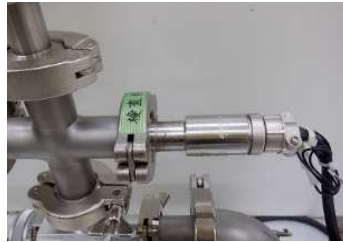


- ① * JC0504 M-832HG 表示圧力 :: 1.48 × 10⁻³Pa
- ② * 比較用 M-430HG 表示圧力 : 2.23 × 10⁻³Pa



・使用測定ゲージ:MG-2(アネルバ製検査用)

(測定ゲージ)



・使用測定ゲージ:MG-2(アネルバ製検査用)

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(OK) | 作業工数[2.0H] | 天野 |
| 検査担当者[立野] | | |
| ユーザー名【 | 】出荷日 年 月 日 | |