

## 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×H100
メーカー名	アネルバ	使用温度	5~40℃		
機械Ser.No	PP00X605	湿度	70%以下		
製造年月	—	測定圧力範囲	1.32×100~0.01×10 <sup>-7</sup> 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 (型式: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 \* JC0503 M-832HG 表示圧力 :: 1.52 × 10<sup>-3</sup>Pa② \* 比較用 M-430HG 表示圧力 :: 2.22 × 10<sup>-3</sup>Pa

・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 ]

検査担当者[ 立野 ]

ユーザー名[ ] 出荷日 年 月 日

