

# 再動作確認チェックシート

検査日	2025年1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	AC90~240V	質量	1.2kg
型式	M-431HG	周波数	50/60Hz		
メーカー名	アネルバ	適合ゲージ	MG-2		
機械Ser.No	EL078870R	測定圧力範囲	$10^{-7} \sim 13.2 \times 10^0 \text{Pa}$		
製造年月	—	外寸	105×310×100		

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 】

- \* 社内用 : 排気セット(RP+TMP)/比較用測定機器使用
- \* 社内用 : 電離真空計アネルバM-430HG / 測定子MG-2(ミニチュアゲージ)にて測定
- \* NC0973 : イオンゲージ M-431HG / ミニチュアゲージ MG-2(社内用)にて測定



(NC0973) M-431HG 表示圧力 ::  $2.25 \times 10^{-3} \text{Pa}$



測定ゲージはアネルバMG-2(社内検査用)

(社内検査用)M-430HG表示圧力 :  $1.44 \times 10^{-3} \text{Pa}$

取扱説明書(無)

## 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(OK) 作業時間 [ 2.0H ]

検査担当者[ 立野 ]

ユーザー名【

】出荷日 年 月 日

