

動作確認チェックシート

検査日	2024年 2月 5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-822HG	周波数	50/60Hz		
メーカー名	アネルバ	寸法(W×D×H)	209×330×99		
機械Ser.No	PP038686	測定圧力範囲	0.1×10 ⁻⁷ ~1.32×10 ¹ Pa		
製造年月	—				

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/比較用測定機器使用
- * 社内用 : 電離真空計:アネルバ製 M-430HG / 測定子:アネルバ製 MG-2 にて測定
- * VCB150 イオンゲージ:アネルバ製 M-822HG / 測定子:アネルバ製 BRG-1B:(社内検査用)にて測定

M-822HG 表示圧力 :3.0 × 10⁻³PaM-430HG 表示圧力:2.28 × 10⁻³Pa

測定ゲージはアネルバ製 BRG-1B(社内検査用)

(測定ゲージ)



測定ゲージはアネル製 MG-2(社内検査用)

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) 作業時間 [2.0H]

検査担当者 [立野]

ユーザー名【 _____ 】出荷日 年 月 日

