

(管理番号)

GC0283

FileMker入力

責任者

検査担当者



坂野

## 真空計動作確認チェックシート

検査日	2020年 1月 27日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	真空計	電源電圧	100V		
型式	MIG-831	周波数	(50・60)Hz		
メーカー名	アネルバ				
機械Ser.No	PP984L35				
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・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。

- 比較真空計アルバックGI-M2とアネルバMIG-831をターボポンプに取り付け測定  
GI-M2 1.76 × 10<sup>-3</sup> Pa MIG-831 1.7 × 10<sup>-3</sup> Pa
- 測定圧力単位は、Paに設定



取扱説明書(無)

### 修理・改造履歴

年月日	修理・改造	作業者

File Maker入力 (備考欄コメント)  
動作(OK) 工数[ 1.0 H ]