

管理番号

I70616

## 動作確認チェックシート

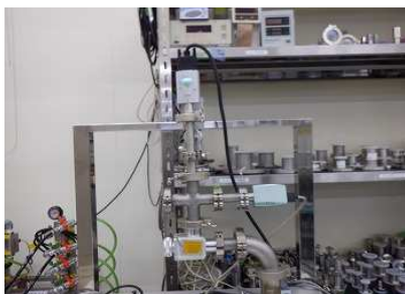
検査日	2022年7月19日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ピラニ真空計	電源	AC100-240V		
型式	トランスデューサ電源表示器	周波数	50/60Hz		
メーカー名	DIAVAC LIMITED	測定表示	Pa		
機械Ser.No	6050561	外寸	48×98×130mm		
製造年月	—	質量	500g		

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 】

- \* 社内排気セット：RP +TMP(今回はRPのみ使用)
- \* 社内用測定機器：ピラニ真空計(アルバック製 ISG1)/測定子(アルバック製 SW1)
- \* I70616 DIAVAC製トランスデューサ電源表示器(TR-1DB) / DIAVAC 製 TRP-10:社内用)



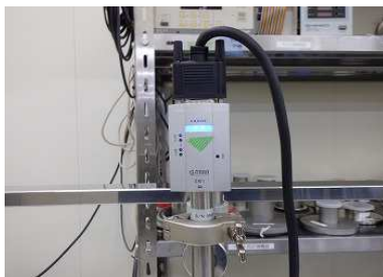
①



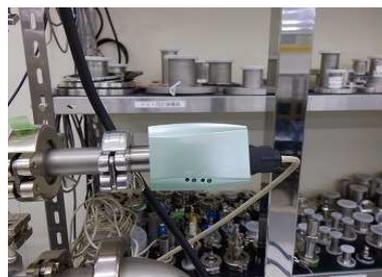
②

① TR-1DB表示:2.2Pa

② ISG1表示:2.6Pa



測定子:SW1



測定子:TRP-10

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) 作業工数[2.0H]

検査担当者[立野]



ユーザー名【 】出荷日 年 月 日