

管理番号

OB0223

動作確認チェックシート

検査日	2024年11月28日				
装置名	真密度計	電源電圧	DC24V	圧力範囲	0.014MPa~ 0.17MPa(MAX)
型式	Ultrapyc 5000Micro	電流	3A		
メーカー名	Anto Paar	周波数	50/60Hz		
機械Ser.No	1050026972	消費電力	72W		
製造年月	—	使用可能ガス	He,N2,Ar,Kr	取扱説明書:有(英文及び和文(簡易))	

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・ケース・表示部等に著しいキズ・サビ・破損はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・振動・漏電・モーター逆回転)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・吸排気管の防塵処理・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。

- ユーティリティ供給一問題なし。(私用ガスはN2一圧力0.15MPaに設定)
- 電源投入一問題なし。
- パラメーター設定及びキャリブレーション実施一問題なし。
- 日常測定実施一問題なし。(測定結果の密度表より)



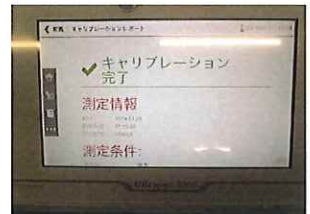
N2使用



N2圧力0.15MPaに設定



パラメーター変更
したのでCalibratin実施



Calibratin完了



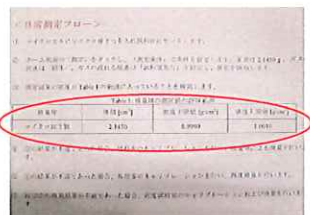
日常測定実施



測定開始



測定結果



和文取説より抜粋

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI 入力

動作:OK 作業工数[4.0 hr]

検査担当者[雨宮]

(備考欄コメント)

[責任者]

