

管理番号

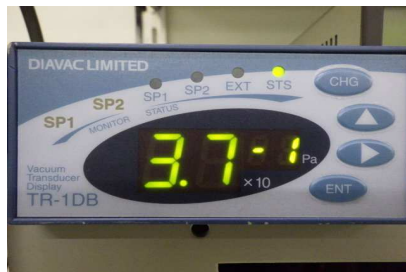
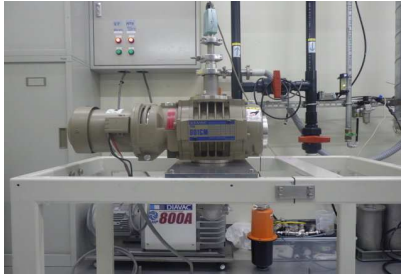
O60621

## 再動作確認チェックシート

検査日	2025年1月10日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	メカニカルブースターポンプ	電源・電圧	三相 200V	排気速度(50Hz)	95m <sup>3</sup> /h(1580L/min)
型式	PMB-001CM	周波数	50・60 Hz	排気速度(60Hz)	115m <sup>3</sup> /h(1920L/min)
メーカー名	アルバック	吸気フランジ	VG50	モーター出力	0.4kw
機械Ser.No	A11A-01677	排気フランジ	VF50	重量	23kg
製造年月	-	規格値(到達圧力)	4.0×10 <sup>-1</sup> Pa	使用オイル	ULVOIL R-4

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・動作不良は無いか。	○
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)は無いか。	○
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。	○
6 到達確認	機器仕様/規格値を満たしているか。	○

## 粗引きポンプとしてロータリーポンプ GHP-800Aを使用



RP到達圧力 : 2.8Pa

MBP到達圧力 : 0.37Pa

電流値 : 0.84A

取扱説明書(無) 暖気運転60分後、再起動時の到達圧力 ※到達圧力は規格値を満たしております。

## 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 [ 3.0H ]

検査担当者 [ 金子 ]

ユーザー名 [ ] 出荷日 年 月 日

