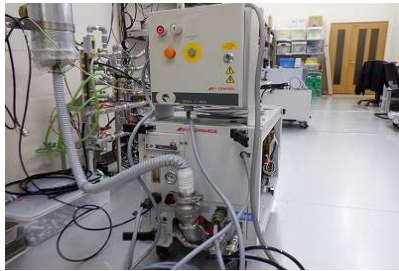


再動作確認チェックシート

検査日	2024年4月5日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ドライポンプ	電源・電圧	3相 200V	冷却法	水冷
型式	QDP40	周波数	50・60 Hz	モーター出力	2.2KW
メーカー名	エドワーズ	吸気口	ISO40	重量	200Kg
機械Ser.No	037633375	排気口	NW40		
製造年月	—	到達圧力(規格値)	3.0Pa		

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・動作不良は無いかな。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・起動困難・アラーム表示等)は無いかな。	○
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 到達確認	機器仕様/規格値を満たしているか。	○
6 確認シール	動作確認済シールを貼る。	○



* 付属電装盤のSTART / STOPスイッチは機能しませんでした。

* ポンプ起動は検査用テスト盤を使用し動作確認を実施しました。



到達圧力: 2.0Pa



電流値: 5.18A

取扱説明書(無)

* 暖気運転1時間後、再起動時の測定圧力です。(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[2.5H]

検査担当者[立野]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

