VCCC04

入力	責任者	検査担当者
	(II)	<del>1</del> □ ⅢZ

## \_\_ クライオコンプレッサー動作確認チェックシート

検査日	2024年 10月 1日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	クライオコンプレッサー	電源電圧	単相 200V	He圧	1.5MPa
型式	CRC420	周波数	50 • 60Hz		
メーカー名	アネルバ	冷却法	水冷		
機械Ser,No	224228A	ポンプ接続数	1		
製造年月	不明				

	チェック項目	主な確認内容	チェック(〇×)
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。	0
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。	0
3	SW設定	SWの機能は正常か。	0
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。	0
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。

- 1. テスト用ポンプ 到達温度 11.9K
- 2. 到達圧力 8.34×10<sup>-5</sup> Pa
- 3. 20Kクールダウン時間 128M テストポンプはCAP121を単独運転
- 4. 積算時間 49,449H(故障の為、動作していない)
- 5. He漏れ、異音等異常無 ※1







通常時はこの歯車が回転する。

到達温度

到達圧力

積算計

取扱説明書(無)

## 修理•改造履歴

17 T T/C/D/II		
年月日	修理・改造	作業者

入力 (備考欄コメント) ※1 コンプレッサー性能は、社内基準を満たしています。カタログ値を求める場合はコンプレッサーの修理が必要です。 動作(NG)【工数 4.0 H】 積算計動作していない。(その他の機能はOKです)

A CIV----