

動作確認チェックシート

検査日	2020年12月2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	外寸(mm)	600×980×1200
型式	KU7202	周波数	50・60 Hz	重量(kg)	370
メーカー名	アルバック	吸気口径	VG80		
機械Ser.No	AK00-8324	排気口径	NW40		
製造年月	2001年	冷却法	水冷		

	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	到達確認	機器の仕様/規格を満たしているか。	○
6	確認シール	動作確認済シールを貼る。	○







ポンプ温度: 55°C



到達圧力: 3.1×10^{-2} Pa



DRY電流値: 11.5A



MBP: 0.8A

* 暖気運転60分後、再起動時の到達圧力です。
* 異音も無く正常に動作確認を終了致しました。

取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力	(備考欄コメント)	[責任者]
動作(OK) 作業工数[3.0H]		
検査担当者[立野]		
ユーザー名[]出荷日	年 月 日

DRYポンプチェック表

動作前確認		管理番号: K60393	型式: KU7202	製造番号: AK00-8324
モーターチェック			特記事項	
端子台破損	有	無		
電源ケーブル	有	無		
外観チェック			特記事項	
架台	有	無		
キャスター	有	無		
防振ゴム	有	無		
オイル量	適量	減少		
オイル汚れ	有	無		
オイル漏れ	有	無		
注入栓	有	無		
ドレンプラグ	有	無		
冷却水カバー	有	無		
N2ポートロ	有	無		
吸気フランジ	有	無		
排気フランジ	有	無	チェックバルブ1個	
動作時確認				
起動時の異音	有	無		
起動時の振動	有	無		
	到達圧力	電流値	特記事項	
起動15分以内圧力確認	$3.3 \times 10^5 \text{ Pa}$	13.1 A		
最終圧力確認	$3.1 \times 10^5 \text{ Pa}$	11.5 A		
運転目安時間 2H以内	実働時間	1.5 H		
出荷前確認				
オイル漏れ	有	無		
冷却水抜き取り	実施	未実施	* 冬季は要注意	