

動作確認チェックシート

検査日	2024年7月4日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	エアーコンプレッサー(ドライヤー付き)	電源電圧	三相200V		
型式	POD-11MAS	周波数	(50)Hz		
メーカー名	日立	最高圧力	0.85MPa		
機械Ser.No	YD745353				
製造年月					

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・動作不良はないか。	○
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)はないか。	○
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		
7		

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 最高圧力0.85MPaまで加圧、排気して0.7MPaで再加圧。
- 2 再加圧圧力設定0.55~0.75MPa、但し最高圧力との圧力差が0.15MPa。
- 3 圧力差0.14MPa以下は別途タンク必要。
- 4 ドライヤー(2) 問題無し。

積算時間291x10h



0.85MPa



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[3 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名[] 出荷日 年 月 日

