

動作確認チェックシート

検査日	2024年1月22日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	エアコンプレッサー(ドライヤー付)	電源電圧	三相200V		
型式	SRL-11DMN5	周波数	(50)Hz		
メーカー名	日立	最高圧力	0.8MPa		
機械Ser,No	NC134611	オートドレントラップ	EDT-200付属	(AC200V)	
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。

- 弊社レシーバータンク取付、0.8MPaコンプレッサー停止、0.65MPaで再起動。
- オートドレントラップ付属、動作問題無し。
- ドライヤー問題無し。
- 150L以上のレシーバータンク必要。

オートドレントラップEDT-200



積算時間1650H



取扱説明書(有)

ドライヤー蒸発圧力問題無し。



最高圧力0.80MPa確認



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[3.5 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名【 】出荷日 年 月 日

