

# 動作確認チェックシート

検査日	2025年4月18日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	オイルフリースクロール圧縮機	電源電圧	三相200V	制御圧力	0.65~0.8MPa
型式	SRL-2.2DMN5	周波数	50/60Hz	吐出し空気量	255L/min
メーカー名	日立	定格電流(50/60Hz)	12.3/11.7A	空気タンク容量	18L
機械Lot,No	PD051710	電動機出力	2.2kW	外形寸法(mm)	W680×D60×H1030
製造年月	不明	最高圧力	0.8MPa	質量	149kg

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 データバックアップ	PLC (済・未対象・NG)	TP (済・未対象・NG)	BT交換 (済・未対象・未)	

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, 外観確認: 正常、著しい傷や破損等の異常無し
- 2, 本体起動確認: 正常、運転時のエアードライヤー動作正常、吐出圧力上昇正常、異常発生無し
- 3, 制御圧力確認: 正常、吐出圧力0.75MPa停止、圧力降下0.65MPaで再起動確認済
- 4, 蒸発圧力計確認: 正常、エアードライヤー動作時に蒸発圧力計の指針が緑枠内にあることを確認済
- 5, オートドレントラップ確認: 正常、ドレンから自動で水分排出を確認済
- 6, 停止確認: 正常、停止ボタン押下で運転停止確認済
- 7, 付属品: 圧力計、エア配管(装置配管出口に付属)、設置パッド4枚



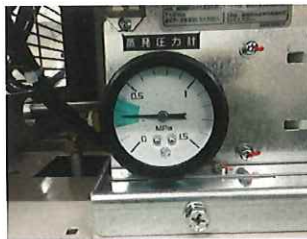
コンプレッサー本体



吐出圧力



稼働時間: 1420h



蒸発圧力計



オートドレントラップ



付属品: 圧力計、エア配管

取扱説明書(有)

## 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)	作業工数 [ 2.0h ]	
検査担当者[ 遠藤 ]		
ユーザー名[            ]	出荷日    年    月    日	