

管理番号

120079

動作確認チェックシート

検査日	2023年 1月 27日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	エアードライヤー	電源電圧	3相 200V	使用圧力範囲	0.29~0.98MPa
型式	RAX90F	周波数	50/60Hz	接続口(IN/OUT)	50A フランジ
メーカー名	オリオン	消費電力	3.0/3.7kw	外寸	W642D1260H1276
機械Ser.No	509004	AIR CAP	16/19m ³ /min	重量	237Kg
製造年月	2015年	冷媒	R-407C 2.4kg		

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・在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	○

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。

・外観



・運転確認

出口から出る空気をビニール袋に回収し社内測定器にて
温度/湿度 確認実施

社内測定器:アズワン THI-HP



運転開始前
温度14°C 湿度66%



10分後
温度13.5°C 湿度21%

・通電確認

POWERランプ点灯 確認



・圧力ゲージ



COND.PRE (コンプレッサー圧力)

運転時圧力 1.3~2.1MPa

圧力2.1MPaまで上昇でコンプレッサー始動確認

圧力1.4MPaまで下降でコンプレッサー停止確認



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[2H]

検査担当者[山下]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

