

管理番号

M20406

動作確認チェックシート

検査日	2023年3月1日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	コンプレッサー	電源電圧	3相200/220V	寸法	W1350 D920 H1500
型式	OSP-22V6A	周波数	60Hz	重量	680kg
メーカー名	日立産機システム	定格出力	22kw	吹出し圧力	0.83MPa
機械Ser.No	U1078490	運転時間	5348 × 10h		
製造年月	2001年 6 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	○

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。

・装置稼働状態問題無し

・最大圧力8.3kgf/cm²(0.83MPaで停止)・最低圧力6.9kgf/cm²(0.69MPaで再スタート)

・セパレータ内部圧力



稼働時間: 5348 × 10H

オイルケース内オイル量

カバー用チェーン交換必要



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[3H]

検査担当者[山下]

ユーザー名【

】

出荷日 年 月 日

