

管理番号

L40634

動作確認チェックシート

検査日	2023年10月18日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	デシカント除湿器	電源電圧	3相 200V 50/60Hz	再生送風機	モーター直結型(0.2Kw)
型式	SGP-660-2E	除湿ロータ	SSR-0500H20-U	処理風量	660m ³ /h
メーカー名	西部技研	サイズ	φ 500 × 200 mm	再生風量	264m ³ /h
機械Ser.No	11-QE01817	吸着剤	シリカゲル	外寸	W1500D900H1400
製造年月	2011年 月	再生/処理口	φ 125 / φ 150mm	重量	160 Kg

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。

動作確認環境(室温21.9℃ 湿度53.4%RH)

・外観 …異常なし



上部基盤

・動作

処理入口: 室温21.9℃ 湿度53.4%RH

処理出口: 社内温/湿度計にて測定



開始時
(21.9℃ 53.4%)



10分後
(40.1℃ 13.3%)



15分後
(45.6℃ 9.1%)

再生温度調節器



運転開始前



運転から15分後(109℃)

・通電確認

運転/停止Sw ランプ点灯 確認

再生温度調節器 温度表示 確認



運転停止後、温度低下(25℃)で再生ファン停止 確認

・積算時間

22923.6 h



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[Tokunaga]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

