

管理番号

061182

動作確認チェックシート

検査日	2025年 4月 24日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	デシケーター(オートドライ)	電源電圧	1相 100V	湿度制御範囲	20%RH~室内湿度
型式	N-JB-SA	周波数	50/60 Hz	湿度センサー	静電容量式
メーカー名	アズワン	湿度設定範囲	5~50%RH	棚板	4枚(SUS)
機械Ser.No	1858662-4	除湿方式	ペルチェモジュール 冷却除湿	外寸	W574 D611 H1765
製造年月	年 月	湿度制御	相対湿度デジタル入力 ON/OFF	重量	37 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: 温度23℃ 湿度63%RH)

・動作 測定機: 社内測定機(アズワン THA-01M)
運転期間: 4/21~4/22日(2日間)

・外観 …異常なし



開始時

湿度: 63%RH
温度: 22℃

(庫内温湿度計)



湿度: 67%RH
温度: 21.6℃

(社内測定器)



5h後

湿度: 26%RH
温度: 24℃



湿度: 27%RH
温度: 24.3℃



8h後

湿度: 21%RH
温度: 25℃



湿度: 20%RH
温度: 25.7℃



12h後

湿度: 20%RH
温度: 23℃



湿度: 19%RH
温度: 22.9℃



・通電確認

除湿ユニット可動 確認
温度/湿度計表示 確認



取扱説明書(有)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者
2025年4月24日	フロストドライデシケータユニット(除湿ユニット) 交換	Tokunaga

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[1h]

検査担当者[Tokunaga]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

