

動作確認チェックシート

検査日	2023年 5月 24日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	温度コントローラー	電源電圧	単相AC100~240V, 7VA	入力	温度抵抗体
型式	E5GN-RP	周波数	50/60Hz兼用		(設定値0-4)
メーカー名	オムロン	寸法	48×24×103	温度調節出力	接点出力ON/OFF
機械Ser.No	03460	重量	約90g	パネル取付けカナグ	有

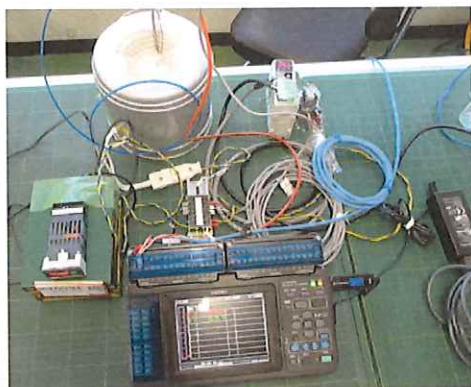
チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

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。

- 1、外観確認実施。→外観問題なし。
 - 2、通電確認実施。→表示・スイッチ動作問題なし。
 - 2、温度制御確認実施。→温度制御動作問題なし。(社内テスト治具にて、温度調節はリレーON/OFF制御動作。)
- ☆温調器入力信号は抵抗体(設定2)の温度設定範囲(0~100℃)内での温度制御確認、及び、温度アラーム確認実施。
 ☆温度制御80℃設定における温度制御確認(79~88.4℃)範囲内を推移、安定しながら制御している事を確認。

動作確認

設定80℃時、温調器の表示



温調器との比較モニター温度値



室温



取扱説明書(有)インターネットより
修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI 入力
 動作(OK) 作業工数[3H]
 検査担当者[小林克]
 ユーザー名[

(備考欄コメント)

[責任者]

】出荷日 年 月 日

