

動作確認チェックシート

検査日	2024年 7月 26日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	デジタルコントローラ	電源電圧	DC24V	入力信号	4~20mA DC
型式	ONE-2N10-010	寸法	W48×D108.2×H48	パネル取付型	取付ストッパー有
メーカー名	鷺宮製作所	重量	約200g	出力(アラーム)	AL1L a接点
機械Ser.No	08L04010	入力	圧力・流量センサー		AL2H a接点

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	○

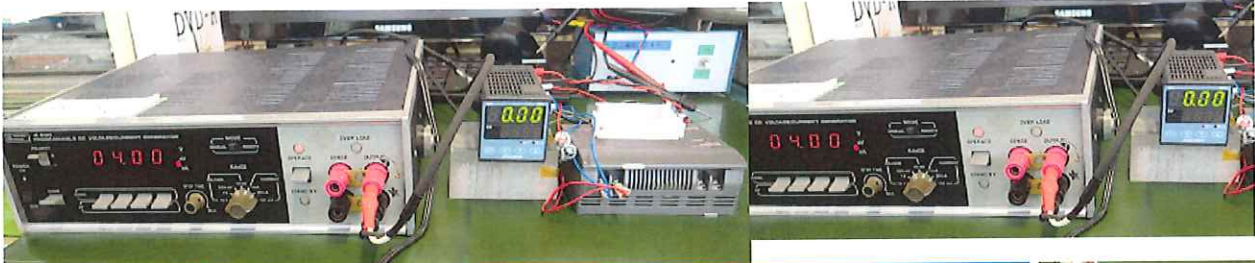
備考(動作確認内容・不具合内容等) 機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

- 1、外観確認実施。→問題なし。
- 2、通電動作確認実施。→表示・各機能スイッチの動作問題ない。
- 2、機能動作確認実施。→動作は問題ない。但し、既存パラメータ値での確認。

★センサーの代わりに、社内計測器信号入力回路確立、アラームレベルに対する、出力接点ON/OFF動作と表示値の確認。

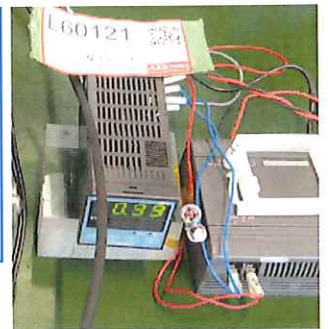
動作確認

実験回路



パラメータ
H:1.00 L:000 表示スケール設定

入力電流	表示
4mA	0.00
20mA	0.99
(20.02mA)	1.00



取扱説明書(無) 接点出力:LEDランプ点灯確認

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

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[小林克]

ユーザー名[

]出荷日 年 月 日

