K60500

動作確認チェックシート

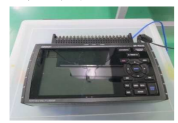
検査日	2025年3月3日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	データロガー	電源電圧	1相100V(アダプター)	表示	5.7インチカラー液晶
型式	ZR-RX45	入力方式	全チャネル絶縁入力	測定レンジ	電圧/温度/湿度
メーカー名	オムロン	入力チャンネル数	20CH	外寸	W232D50H152
機械Ser,No	H00980136	サンプリング周期	10ms	重量	約1Kg
製造年月	年月	内蔵記憶装置	フラッシュメモリ4GB		

	チェック項目	主な確認内容	チェック(〇×)
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。	0
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。	0
3	SW設定	SWの機能は正常か。	0
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。	0
5	確認シール	動作確認済シールを貼る	0

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。

・外観 …異常なし



•通電確認

電源ランプ点灯 確認 電源ONで起動画面 確認 モニター表示 確認 各操作キー操作 確認







取扱説明書(無)

•動作確認

CH1~CH20まで入力し確認実施 電圧測定 DC24V電源使用









DC24V電源

CH1

CH7

CH10







CH16

CH20

温度コントローラー使用 温度測定









コントローラー

CH1

CH10

CH20

修理•改造履歴

<u> </u>		
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[4h]

検査担当者[Tokunaga

ユーザー名【

出荷日 日 年 月

