

管理番号

K50115

動作確認チェックシート

検査日	2020年 7月 9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	ACアダプタ 100V DC 8.5~24V 26VA	サンプリング周期	カレント 1ms~1h
型式	GL500A	周波数	50 / 60 Hz		イベント 2μs~1s
メーカー名	グラフテック	入力UNIT	4VF		
機械Ser.No	S010392	チャンネル数	4CH		
製造年月	年 月	電圧入力レンジ	100mV~100V	PCインターフェース	PCMCIA, USB

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。

◎ SW類 ○ POWER, DISPLAY, START/STOP, CURSOR 確認
 ○ MENU, QUIT, TIME/DIV, RANGE/SPAN POSITION, ▼, ▲, ▶, ◀ 確認

◎ 表示類 ○ 液晶グラフ表示 確認

◎ 動作 ○ 電圧入力 CH1~CH4 DC±10Vレンジ 5V入力(2V/div)
 4CH全て確認
 (電圧,温度測定が必要な場合は、4MF 入力UNITが必要です。)



取扱説明書(無) 電池消耗の為充電不可。

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[4H] 内部Li/バッテリー消耗の為、交換が必要です。

検査担当者[佐藤]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

