

動作確認チェックシート

検査日	2023年 1月 26日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	2CHパワーメータ&エネルギーメータ	電源電圧	単相 100/115V/230V 20VA	CH数	2
型式	PM320E	電源周波数	50 / 60Hz		
メーカー名	THORLABS				
機械Ser.No	M00448678			附属	S121C 400-1100nm
製造年月	年 月				フォトダイオードセンサー

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 ○ 電源ON/OFF, ソフトキー3個, KNOB, CH1, CH2 確認

◎ 表示類 ○ LCD制御表示, パワー表示, 波長表示 確認
(LED) CH1, CH2

◎ 動作 ADVANTEST TQ8210 オプティカルパワーメータ比較
λ=850nm 設定, LED照明測定



TQ8210 74.66 μW



PM320E CH1 75.97 μW



PM320E CH2 76.46 μW

取扱説明書(有) ほぼ同等の数値が得られた。

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]
 検査担当者[佐藤]
 ユーザー名[]
 出荷日 年 月 日

