

管理番号

MA0401

動作確認チェックシート

検査日	2023年 10月 6日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	オシロスコープ	電源電圧	AC100-240V	外寸	W375 D149 H176mm
型式	TDS3012B	電源周波数	47-440Hz	重量	3.2kg
メーカー名	Tektronix	帯域幅	100MHz		
機械Ser.No	B014644	CH数	2		
製造年月		最高サンプルレート	1.25GS/s		

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)

◎SW類 ○ 各スイッチ、ボタン、ソフトキー、ダイヤル 動作確認OK

◎表示類 ○ 画面表示 確認OK

○ DELAYのランプ表示点灯 確認OK

○ MENU表示、数値表示 確認OK

◎ 動作 ○ 機能セルフチェック動作 確認OK

○ 自己校正機能動作 確認OK

○ プローブ補正動作 確認OK

○ 波形観測 確認 OK

*別紙参照

取扱説明書(無)

修理・改造履歴

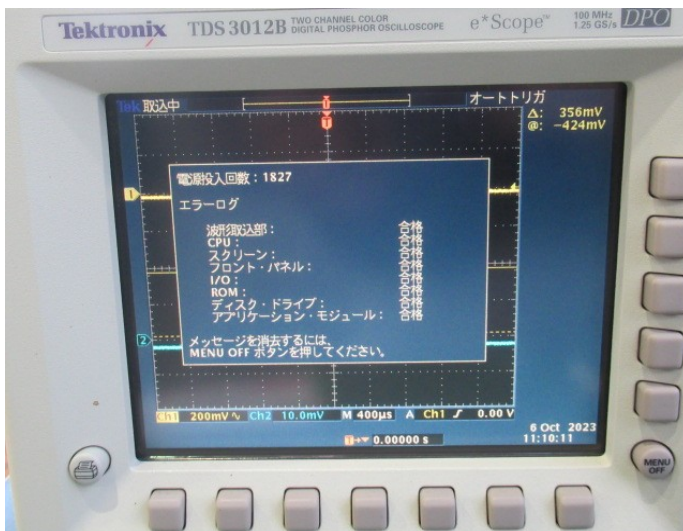
年月日	修理・改造記録	作業者

Shirasagi入力	(備考欄コメント)	[責任者]
動作(OK) 作業工数[4.0 H]		
担当者[小俣]		中野
ユーザー名【	】出荷日 年 月 日	

機能セルフチェック動作画面

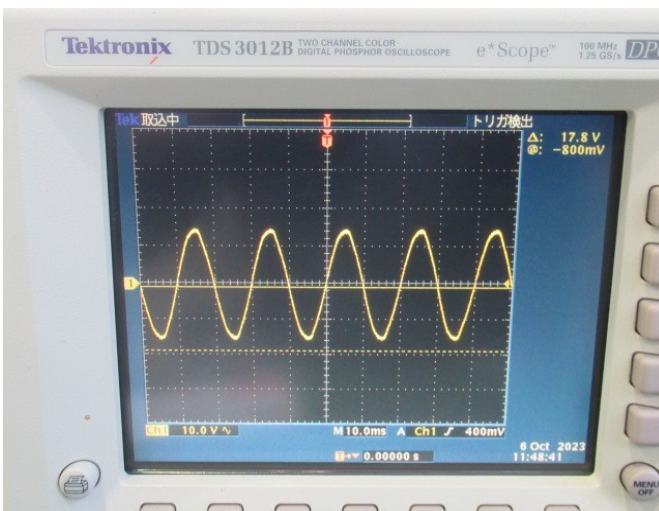


自己校正完了画面



AC100V 50Hz 電源コンセントの波形

CH1



CH2

