

管理番号

NC0995

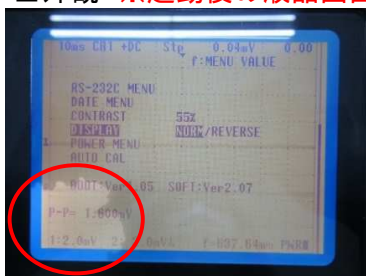
通電確認チェックシート

検査日	2024年7月2日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	デジタルオシロスコープ	周波数	50/60 Hz	出力	12V 1.5A MAX
型式	DS-8706	電源	AC90~AC110V (ACアダプタ付属)		
メーカー名	岩崎通信機	垂直部(Y軸)	CH1,CH2共通仕様		
機械Ser.No	72273976	周波数帯域	DC~60MHz -3dB		
製造年月	年 月	レンジ	2mV~5V/div (1-2-5ステップ11段切り換え)		

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。

■ 外観 ※起動後の液晶画面色ムラ有り

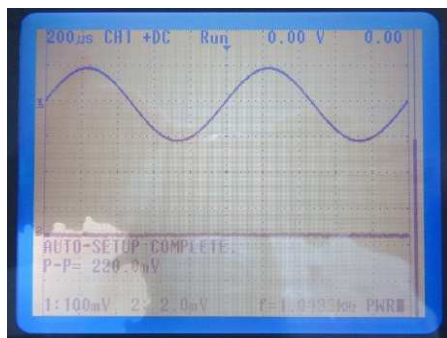


■ 自動校正・・・AUTO CAL COMPLETE表示確認



■ 通電確認

社内用ファンクションジェネレーターAgilent 33220Aを使用して通電確認



ファンクションジェネレーター設定値

オシロスコープ画面

取扱説明書(無)

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]

作業工数[5H]

検査担当者[菊竹]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

