

管理番号

N40460

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	AC90-250V	外寸	W370 D470 H250mm
型式	VP-5540A	電源周波数	48-440Hz	重量	8.6kg
メーカー名	パナソニック	帯域幅	400MHz		
機械Ser.No	180122E122	CH数	4		
製造年月					

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 ○ 自動調整機能動作 確認OK

○ ブローブ補正動作 確認OK

○ 波形観測 確認 OK

*別紙参照

*CH3、CH4は電圧感度レンジが100mV/500mVのみの為、電源AC100Vの波形表示が出来ません。

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]		
ユーザー名【	】出荷日 年 月 日	中野

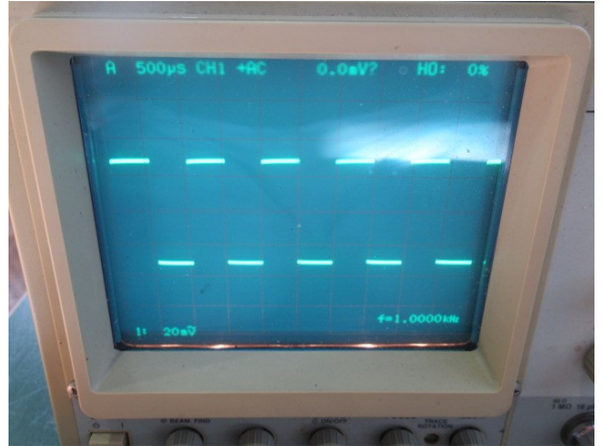
動作確認チェックシート(別紙)

ブローブ補正動作画面

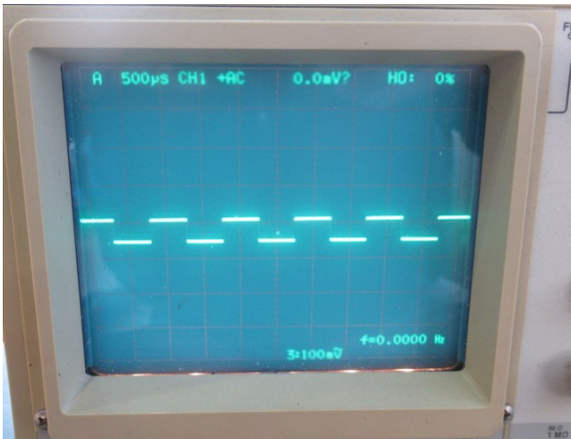
CH1



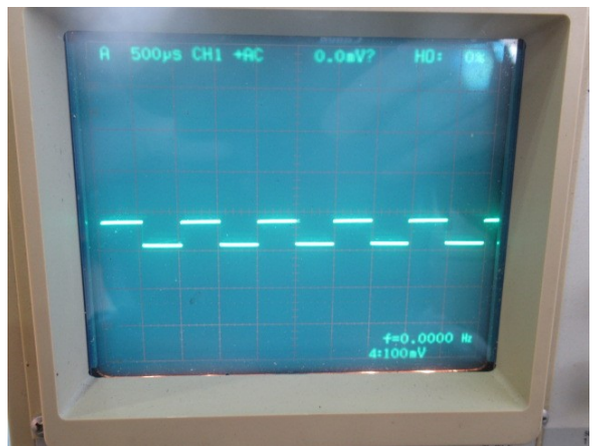
CH2



CH3

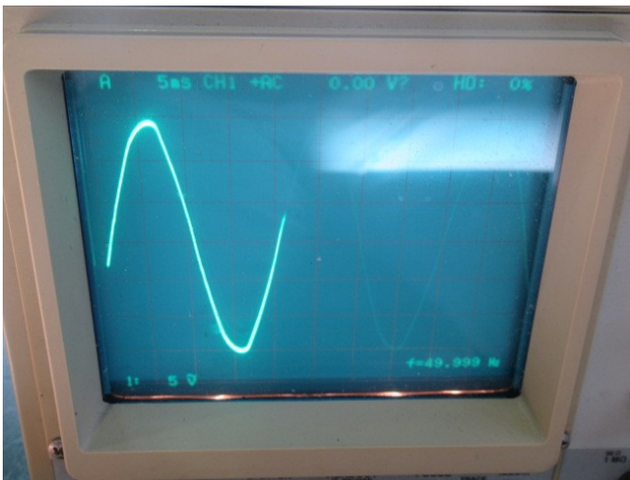


CH4



AC100V 50Hz 電源コンセントの波形

CH1



CH2

