

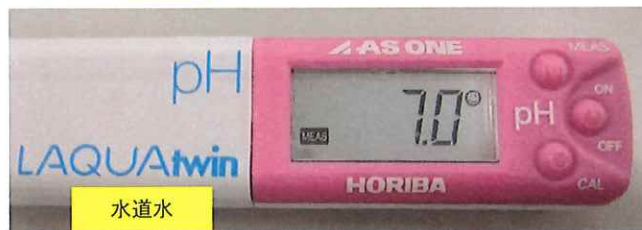
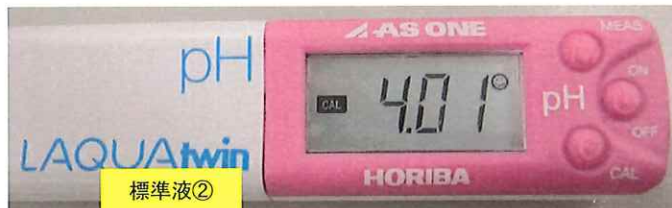
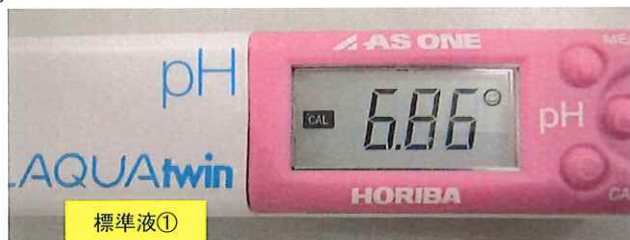
動作確認チェックシート

検査日	2023年 8月 7日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	pH計 (コンパクト型水質計)	電源電圧	DC6V (GR2032×2個)	校正	2点まで
型式	AS-pH-11	大きさ(W×D×H)	164×29×20mm	精度	±0.1pH
メーカー名	アズワン (堀場OEM品)	必要試料量	0.1mL以上		
機械Ser.No	1UDPD0A3	測定範囲	pH0~pH14		
製造年月	不明	分解能	0.1pH		

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。

- 標準液(pH6.86)にて電極のコンディショニングを約1.5時間実施。
- 付属の標準液2種類(①pH6.86±0.02 at 25°C ②pH4.01±0.02 at 25°C)で校正実施。
校正で①はpH6.86 ②はpH4.01 と問題ない数値が出た。
- センサ部洗浄後、水道水を測定し、pH7.0となった。問題なし。



取扱説明書(有)

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[2H]
検査担当者[野沢]

