

N50048

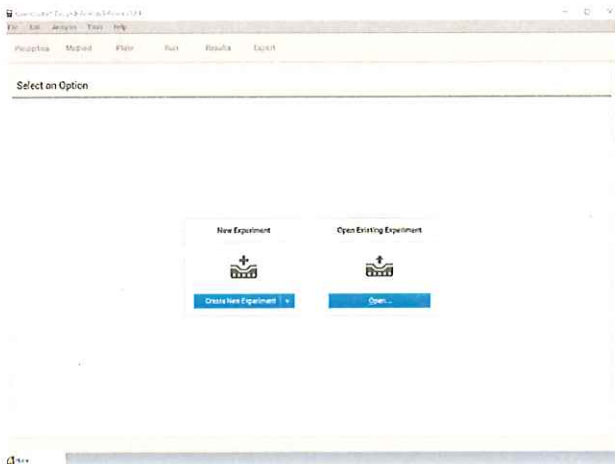
動作確認チェックシート

検査日	2024年 9月 3日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	リアルタイムPCRシステム	電源電圧	単相100~240V,960W		
型式	QuantStudio™ 3	周波数	50/60Hz		
メーカー名	ThermoFisher Scientific	大きさ(W×D×H)	270×500×400mm		
機械Ser.No	272325455				
製造年月	不明(2021年3月頃)				

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。

- 1 PC及び本体の立上げ問題なし。(PC/パスワード:Administrator)
- 2 本体ハードウェアの自己診断(Self Verification Test)実施、問題なし。
- 3 キャリブレーションの有効期限が過ぎているため、しばらく放置すると本体画面に表示がされる。
但しキャリブレーション用の ROI/Uniformity Plate, Background Plate, Dye Plateがないため実施不可。
現状の確認はここまでとした。測定は未実施。



取扱説明書(有)

修理・改造履歴

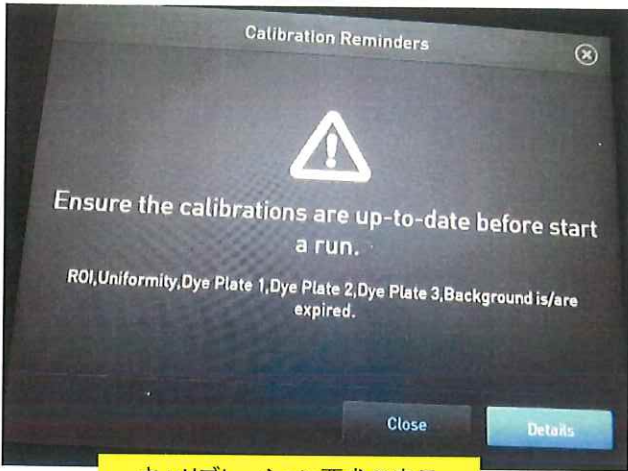
年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力 (備考欄コメント) [責任者]

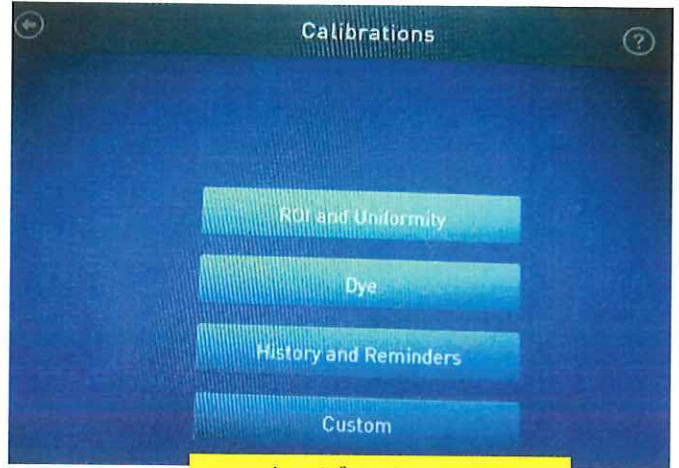
動作(条件付きOK) 作業工数[4.5H]

検査担当者[野沢]

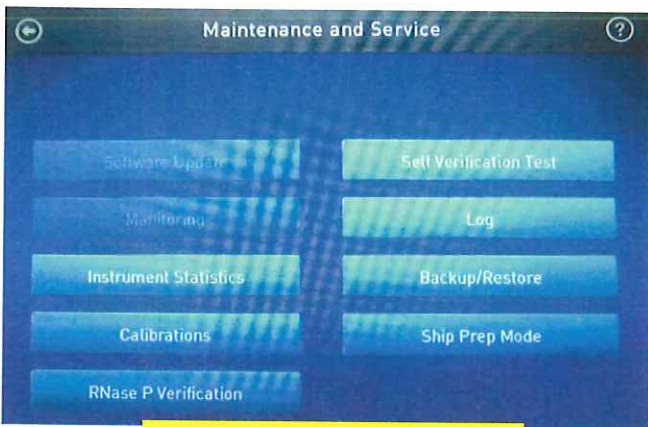




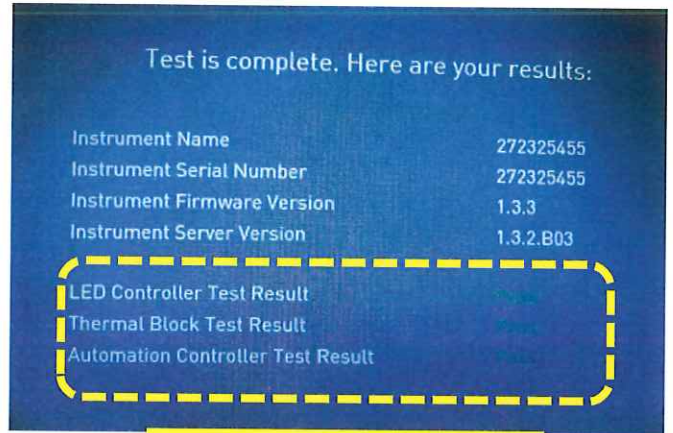
キャリブレーション要求の表示



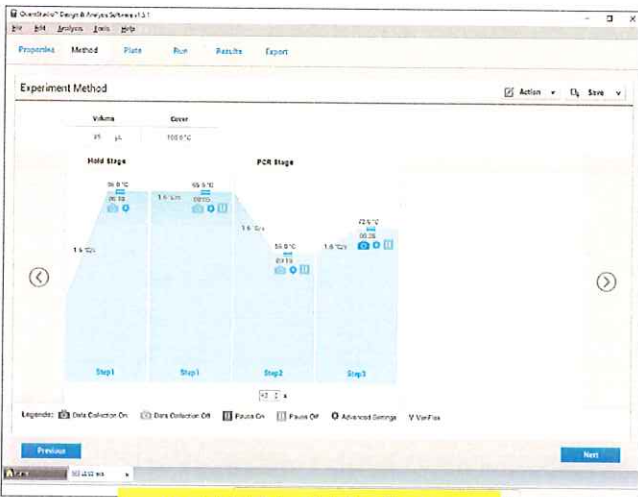
キャリブレーション画面



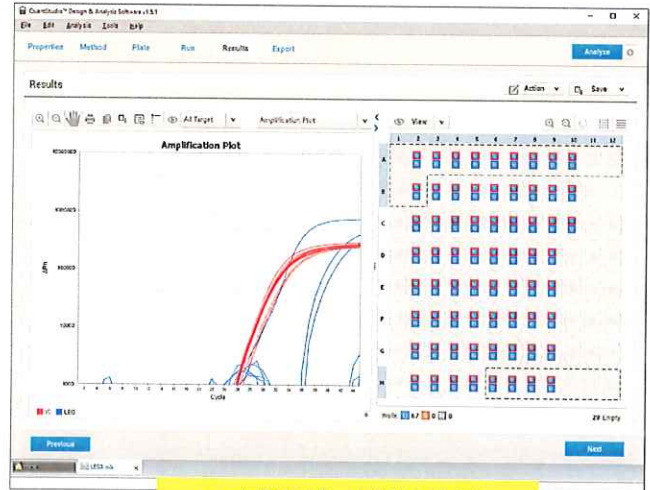
メンテナンス画面



ハードウェア自己診断結果⇒Pass



PC内保存データ(プログラム)



PC内保存データ(測定結果)