

管理番号

M40009

動作確認チェックシート

検査日	2022年 4月 15日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	FTIR	電源電圧	単相 100V 150VA	ビームスプリッタ	Ge蒸着KBr
型式	IRAffinity-1	電源周波数	50 / 60Hz	試料室	200×230×170 mm
メーカー名	SHIMADZU	端数範囲 標準	7800~350 cm ⁻¹	制御	Win XP sp3 PC
機械Ser.No	A21374802046S1	分解	0.5,1,2,4,8,16 cm ⁻¹	添付ソフト	IRsolution
製造年月	年 月	光源	空冷式セラミック	アタッチメント	MIRacle 10

ドライユニット付

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・在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	○

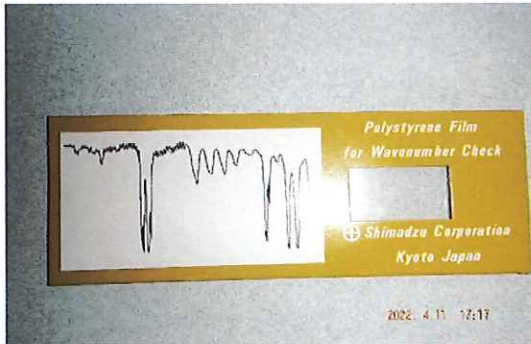
備考(動作確認内容・不具合内容等)

機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

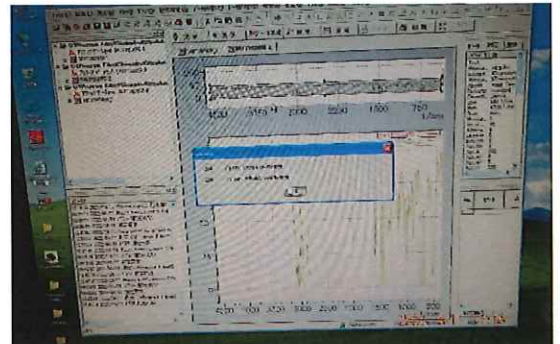
◎ SW類 ○ 電源SW 確認

◎ 表示類 ○ (LED) 電源, 湿度表示 制御パソコンディスプレイ表示 確認

◎ 装置性能確認 試料 ポリスチレン FTIRパターン比較



SHIMADZU 付属試料 ポリスチレン



公式比較ソフト判定結果 合格表示

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

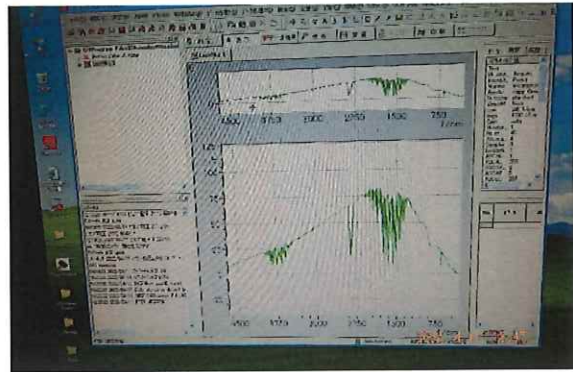
(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[16H]
 検査担当者[佐藤]
 ユーザー名[]
 出荷日 年 月 日



取得 FTIR大気: 104-n



ポリスチレン試料及びFTIRパターン

