

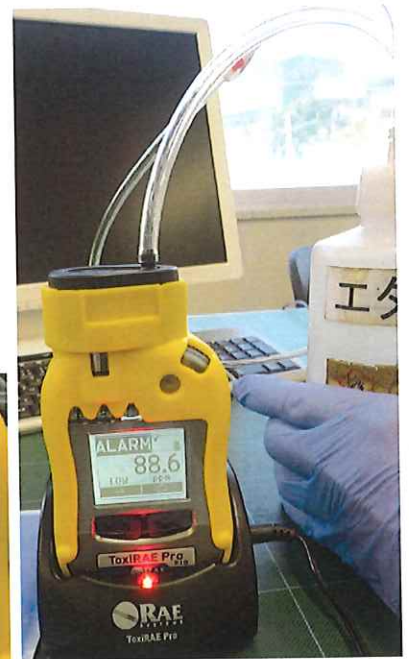
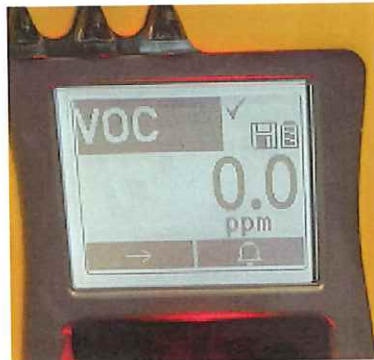
動作確認チェックシート

検査日	2024年 8月 19日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	ガス検知器	電源	ACアダプター-AC100-240V	測定範囲	0~2000ppm
型式	PGM-1800		本体 DC12V	動作時間	12時間
メーカー名	日本レイシステムズ		リチウムイオン充電電池	検出器	10.6eVランプ
機械Ser.No	G020300529	装置サイズ	118×60×30mm	その他	収納箱入
製造年月	_____	重量	235g		

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 機能	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、外観確認。→ 問題なし。(☆揮発性有機化合物→VOC測定器)
- 2、通電動作確認。→ 操作スイッチ機能や表示機能は問題なし。(セルフテスト実行後、正常立上げ確認)
(ACアダプターで充電完了確認。→ 赤色LEDから緑色LEDに変化。)
- 3、サンプリング動作確認。→ 現状での動作問題なし。(校正用オプションガスがない為、既存設定での動作)
(社内無水エタノールのガス吸引動作時→VOC:50~100ppm位の測定数値確認。)



取扱説明書(有)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI 入力
 動作(OK) 作業工数[3H]
 検査担当者[小林(克)]
 ユーザー名[]

(備考欄コメント)

[責任者]

】出荷日 年 月 日

