

ガス検知警報装置
試験成績表

点検実施日: 年 月 日 曜日

顧客名 様
設置場所
住所
TEL 様
代理店 様
TEL 様

新コスモス電機株式会社 メンテナンス部
〒532-0036 大阪府大阪市淀川区津屋中2-5-4 TEL/FAX 06-6308-3153/2028

大阪(本社) 06-6308-3153	東京 03-3253-0711	中部 052-933-1680	北陸 076-234-5611	広島 082-294-3711
九州 092-431-1881	京滋 077-526-8222	姫路 079-225-8965	岡山 086-456-5200	徳山 0834-22-6352

官立	新規	定検	修理	随時	契約		
No.							
機種名	前回点検日 年 月 日						機種名
製造番号	入力電圧 AC・DC V						製造番号
製造年月	警報モード 自己保持・自動復帰						製造年月 年 月
検知対象ガス	後続警報 有・無						蓄電池有効期限 年 月
フルスケール濃度	インターロック 有・無 接点						蓄電池電圧 V
警報設定値濃度	電源・警報ランプ 良・否						動作判定 良・否
検知部型式	ブザー動作 良・否						ガス濃度計
センサ型式	外部警報確認 実施・未実施						検査設備
校正ガス種類	FC32-A・B・C 個						管理番号
校正ガス濃度							温湿度計
指示計目盛単位							デジタルマルチメータ ストップウォッチ

点検実施点数	点検	点	依頼書No.	仕様書No.	県別	天候
合計	保安	点				温度 ℃
		点				湿度 %RH

No.	検知部取付場所	ゼロ又はベース値		ヒーター電流値 (mA)	警報設定値		校正ガス指示		応答速度 (秒)	吸引流量 (L/min)	気密	交換センサNo.	部品使用開始年月	
		点検時	調整値		1段目	2段目	点検時	調整値					センサ	ポンプ
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			
											良・否			

交換部品	部品名	型式	数量	備考	総合判定	コメント
					作業者	印
					所属	印