

日常点検

1. 電池残量が十分にあることを確認して下さい。
2. チューブにひび割れ, 亀裂, 穴がないことを確認して下さい。
3. カートリッジフィルターが汚れていないことを確認して下さい。

使用方法

1. 電源の入れ方

ブザーがピッと鳴るまで、[電源]ボタンを押します。

LCD の表示が以下のように切り替わったのち、検知モードに入ります。

『全点灯』→『モデル名』→『検知対象ガス名』→『フルスケール』→『ランプテスト』→『検知モード』(瞬時値表示及び判定準備)



2. 測定モードの設定の仕方

必要(対象燃焼器の種類)に応じて、測定モードを設定します。

検知モードにおいて、[設定]ボタンを押し、当該測定モードに設定します。

3. 判定の仕方

- ①検知モードにおいて、[測定]ボタンを押します(ブザー: 1回<ピッ>)。
- ②カウントダウンの後、判定結果が出ます(ブザー: 2回<ピッピ>)。

判定結果表示

注意表示 + ランプ(青)

危険表示 + ランプ(橙) + ブザー断続

禁止表示 + ランプ(赤) + ブザー連続

※ **業務用** 測定モードを除く。詳しくは裏面「判定早見表」をご参照下さい。

- ③次の判定に入る前に、[測定]ボタンを押し、検知モードに戻します。※続けて、判定を行う場合、①～③の繰り返し。

4. 電源の切り方

使い終わったら、ブザーがピッピッピッと3回鳴りLCDが消えるまで、[電源]ボタンを押します。

各部の名称



注意



危険



禁止

判定早見表

区分			CO濃度測定値				判定
			H20年3月31日までの製造品		H20年4月1日以降の製造品		
半密閉式 ガス湯沸器 半密閉式 ガスバーナー 付ふろがま	CF式	不完全燃焼 防止装置なし	1	0.04%以下	/	/	給気・換気注意
				0.04%超 0.08%以下			危険
				0.08%超			使用禁止
		不完全燃焼 防止装置あり	2	3	0.04%以下	0.04%以下	給気・換気注意
					0.04%超 0.20%以下	0.04%超 0.10%以下	危険
					0.20%超	0.10%超	使用禁止
開放式ガス瞬間湯沸器	4	5	0.015%以下	0.015%以下	使用注意		
			0.015%超 0.08%以下	0.015%超 0.03%以下	危険		
			0.08%超	0.03%超	使用禁止		
業務用厨房機器	業務用	0.04%以下		—			
		0.04%超 0.16%以下		給気・換気注意			
		0.16%超		危険			

※本器は上記表の色分けされた判定レベルに応じてその色をランプで表示します。

トラブルシューティング

表 示	ブザー	原因	処置
	断続鳴動	本体回路に異常がある	表示内容を記録し、販売店又は最寄りの弊社営業所へ修理をご依頼下さい。
	断続鳴動	電池残量がなくなっている	電源を切り、新品の電池に交換して下さい。
	断続鳴動	センサが故障している	販売店又は最寄りの弊社営業所へ修理をご依頼下さい。
	断続鳴動	流量が低下している	目詰まり、折れ等へ処置した後、[測定]ボタンを押して、警報を解除して下さい。

※1年に1回以上のメーカー点検を行うことをお勧めします。

※詳細は取扱説明書をご参照願います。