

## 低濃度ガスを簡単に測定！ローコストモニタ

### 可燃性ガス簡易濃度モニタ



---

このガスモニタは、当社独自の経験あるガスセンサ応用技術を駆使して完成させた信頼性ある製品です。

従来になく低濃度のガスを高精度で素早く計測できる本格的な拡散式の濃度測定器です。

センサはプローブ先端に設けていますので測定したい所に近づけてください。

測定した濃度が表示されます。

デジタル表示型も別機種として用意していますのでお問い合わせ下さい。

各ガス別に機種設定を行っていますので安定・信頼性のある測定が出来ます。

---

#### [ センサも自社商品 ]

ガスセンサも自社商品のため 技術的に一貫して把握していますので製品に信頼性があります。

#### [ 測定レンジ ]

メーター FS は、0～1000ppmが標準仕様です。

最低下限測定濃度は 100ppm です。

**[ 応答速度が速く高感度です ]**

接触燃焼方式ガスセンサを採用していますので常に再現性がよく、応答速度が速い測定が出来ます。

**[ ダイアルゼロ機能付き ]**

万一の環境によるガスセンサが受ける影響をこの機能が補正し、常に正確な測定値を表示します。

マニュアル方式、ゼロポリウムを回して行う簡単設定です。

**[ 使いやすい充電方式です ]**

電源は、充電式ですのでわずらわしい電池交換は不要です。

専用の充電器を付属しています。

**[ 拡散測定方式 ]**

対象ガスの測定は、プローブの先端を測定したい環境に近づけてください。

**[ 採用用途 ]**

各種、各用途での低濃度可燃性ガスの濃度測定、濃度管理、濃度警報。  
環境中に発生する可燃性ガスの濃度測定、警報、 実験用・試験用などラボ用用途、  
容器、ダクト内、配管中のガス濃度管理、その他多用途に簡易測定。

多くの可燃性ガスに可能性がありますが、感度が不安定や無感度のガスもあります  
のでお問い合わせください。

保安上、LEL の上限濃度は1／3 LELと致しております。

名 称	可燃性ガス簡易モニタ	
型 式	ACG 02-A IPA	ACG 02-B エタノール

	ACG 02-C メタノール ACG 02-D ブタノール ACG 02-G アセトン ACG 02-H トルエン ACG 02-I ヘキサン ACG 02-S その他
測定範囲	測定レンジ 0~1000ppm
最低下限濃度	100ppm
測定精度	8% 以内
センサ	接触燃焼方式ガスセンサ
表 示	アナログメーター
使用環境	-10~50℃ 20-85%RH
電 源	充電式 専用充電アダプタ
寸 法	本体寸法 W100×H160×D40mm