

レンタルします

# ポーダブルガスモニター GX-8000

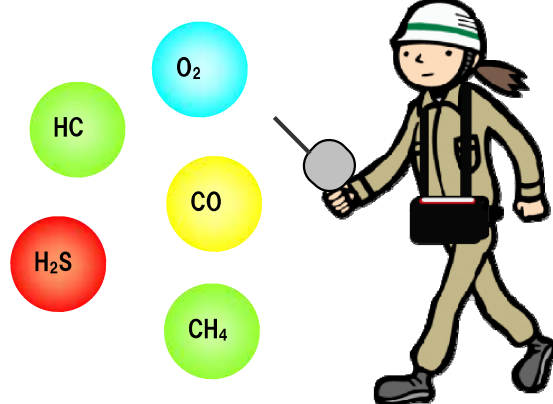


防爆・堅牢構造で4成分同時検知可能な  
大吸引ポンプ搭載のガス検知器



## 用途

- あらゆる現場作業での爆発防止・酸欠防止・中毒事故防止に。



## 特徴

- 最大4成分、ガス種は4種を同時検知
- (可燃性LEL・O<sub>2</sub>・CO・H<sub>2</sub>S)
- 小型、軽量化で、操作性を向上
- バックライト付の見やすい大画面
- 見やすい高輝度ランプ、大音量ブザー搭載
- デジタル表示、バーメーター同時濃度表示
- 大流量ポンプによる強力吸引(0.7L/min)
- 水素防爆検定合格品(日本初)
- 過酷な環境下でも安心な保護等級IP67

## 標準付属品

- ガス採集棒スパイラルチューブ 1m
- 本体ケース
- ショルダーベルト
- ACアダプター
- 浮子式ガス導入管 8m



## 組合せ品

ガス導入管 30m GX-8000 用

商品コード: R3F 30003 001

最大30mまで延長

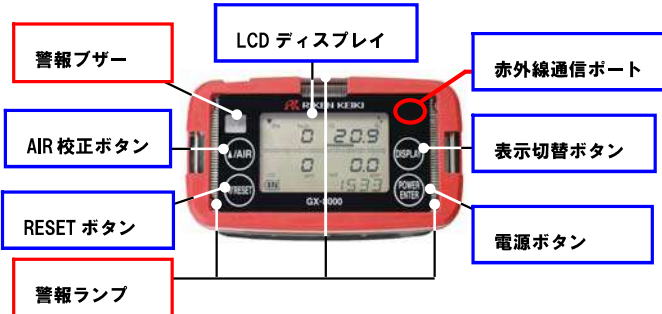
約30秒で吸引できます



## 仕様

商品コード		RM1 4A007 001							
検知対象ガス		可燃性ガス		酸素		硫化水素		一酸化炭素	
		HC, CH <sub>4</sub> , H <sub>2</sub>		O <sub>2</sub>		H <sub>2</sub> S		CO	
検知原理		接触燃焼式		隔膜ガルバニ電池式		定電位电解式		定電位电解式	
検知範囲	基準レンジ	0~100%LEL		0~25.0vol%		0~30.0ppm		0~150ppm	
	サービスレンジ	-		25.1~40.0vol%		30.5~100.0ppm		151~500ppm	
最小表示		1%LEL		0.1vol%		0.5ppm		1ppm	
警報設定値		1st 2nd OVER	10%LEL 50%LEL 100%LEL	L警報 H警報 OVER	18.0vol% 25.0vol% 40.0vol%	1st 2nd TWA STEL	5.0ppm 30.0ppm 10.0ppm 15.0ppm OVER 100.0ppm	1st 2nd TWA STEL	25ppm 50ppm 25ppm 200ppm OVER 500ppm
警報の種類		ガス警報:自己保持、2段警報 故障警報:流量低下、センサ接続不良、電池電圧降下、回路異常、校正範囲異常							
警報の表示		ガス警報:ランプ点滅、ブザー断続、ガス濃度値点滅 故障警報:ランプ点灯、ブザー連続、故障内容表示							
警報ブザーの音圧		95dB以上、30cmにて							
ガスサンプリング		ポンプ吸引式							
吸引流量		0.75l/min以上(オープン流量)							
電源		専用リチウムイオン電池(3.7V)							
連続使用時間		12時間以上(満充電時、無警報無照明時、25°Cにて)							
外形寸法・質量		約154(W)×123(D)×82(H)mm 約1.2kg(本体のみ)							
使用温湿度範囲		-20~50°C, 95%RH以下							
防爆性・保護等級		本質安全防爆構造(Exia II CT4)・IP67相当							
各種認証		ATEX防爆検定合格品、IECEx合格品、CE適合品、TIIS防爆検定合格品							
機能		ガス警報、自己診断警報、ゼロ調整、スパン調整、動作確認表示(ポンプ駆動、回路動作) ポンプ停止機能、データロガIrDA(インターバル、警報、ステーションID)							

## 各部名称・安全機能



## 表示画面



株式会社 アクティオ

<https://www.aktio.co.jp>

