



微量な漏洩から爆発防止管理に幅広い用途!!

可燃性ガス検知器

MODEL	GP-88A	0~10%LEL 0~100%LEL
	GP-88AS	0~500ppm 0~5000ppm

TIIS((社)産業安全技術協会)
防爆検定合格品



特長

- ダブルレンジ
一般用
0~10%LEL
0~100%LEL
高感度型
0~500ppm
0~5000ppm
- 本質安全・耐圧防爆
構造
- ピークホールド機能付
- アナログメーター

Model GP-88A/GP-88AS

仕様

型式	GP-88A	GP-88AS
検知対象ガス	可燃性ガス(一般用)	可燃性(高感度型)
検知範囲	0~10%LEL / 0~100%LEL (Hレンジ / Lレンジ)	0~500ppm / 0~5000ppm (Hレンジ / Lレンジ)
検知方式	ポンプ吸引式	
表示	アナログメータ表示	
防爆構造	本質安全・耐圧防爆構造(Exiad II BT3)	
警報方法	ガス警報(ランプ点滅、ブザー断続) 電池終了予告(ブザー連続)	
警報設定値	20%LEL	1000ppm
応答時間	90%応答: 20秒以内	
使用温度範囲	-10~+40℃	0~+40℃
電源	単3形乾電池4本	
連続使用時間	アルカリ乾電池使用時 約10時間 (メタン仕様は8時間以上) 〔但し、20℃、無照明、無警報時〕	アルカリ乾電池使用時 約9時間 〔但し、20℃、無照明、無警報時〕
外形寸法 / 質量	約85(W) × 172(H) × 46(D) mm / 約700g(本体のみ)	

標準付属品

- ① ガス採集棒
- ② ガス採集チューブ
- ③ 単3形アルカリ乾電池 4本
- ④ 皮ケース(キャリングケース 吊りバンド付)

特別付属品

- ① イヤホン
- ② ガス袋セット



※本カタログの記載事項は、性能向上のため、お断りなしに変更する事があります。

理研計器株式会社

本社 〒174-8744 東京都板橋区小豆沢 2-7-6
☎(03)3966-1111(代) FAX(03)3558-0043
ホームページ <http://www.rikenkeiki.co.jp/>

〔営業所・出張所〕

札幌 ☎(011)733-7505(代) FAX(011)733-7506
仙台 ☎(022)371-5050(代) FAX(022)371-7065
岡 ☎(0235)28-3156(代) FAX(0235)28-3157
宇都宮 ☎(028)684-1181(代) FAX(028)659-5733
水戸 ☎(029)248-6151(代) FAX(029)248-5269
埼玉 ☎(048)548-8711(代) FAX(048)548-8717

千葉 ☎(043)214-3565(代) FAX(043)235-5578
神奈川 ☎(044)355-8631(代) FAX(044)355-8008
厚木 ☎(0463)92-6971(代) FAX(0463)92-6975
浜松 ☎(053)437-9421(代) FAX(053)437-9424
名古屋 ☎(052)411-3636(代) FAX(052)411-3452
春日市 ☎(059)333-7221(代) FAX(059)333-7627
四日市 ☎(076)226-8247(代) FAX(076)226-8248
大金 ☎(06)6350-5871(代) FAX(06)6350-5877
大分 ☎(078)261-3031(代) FAX(078)261-0610
水戸 ☎(086)446-2702(代) FAX(086)446-5855
四国 ☎(0897)37-3775(代) FAX(0897)37-3742
広島 ☎(082)875-4151(代) FAX(082)875-5030
徳山 ☎(0834)28-6144(代) FAX(0834)28-6172
福岡 ☎(092)691-6372(代) FAX(092)691-6376
熊本 ☎(096)373-1230(代) FAX(096)375-5735
大分 ☎(097)523-3811(代) FAX(097)523-3823

★取扱店