

# COSMOS

誤報防止型

マイコンメータ連動型  
2段階有電圧出力信号付

LPガス用 **ガス警報器**

**XH-628GP**

高圧ガス保安協会検定合格品

## デザインも、性能も、 スマートなガス警報器



※通常は緑色のランプが点灯しています。

消費電力40%カット※

※当社従来品比

大きなLEDランプで

警報がわかりやすい

警報時赤色  
ランプ点灯



遮断弁コントローラや集中監視盤等と連動できる  
**有電圧出力搭載**

- 高齢者にも聞きとりやすい  
スweep音による警報
- マイコンメータの状態をブザーでお知らせ
- 交換期限お知らせ機能付
- 初期安定時間を3秒に短縮
- プラグ抜け信号機能付

# 聞き取りやすい警報音とわかりやすいランプで、 ガス漏れをお知らせします。

## ■ 高齢者にも聞き取りやすいスweep音による警報音量アップでさらに聞き取りやすく

人の耳で聞き取りやすい周波数(1kHz~4.2kHz)の警報音で、高齢者にもしっかりと警報をお知らせします。さらに、音量アップでより警報が聞き取りやすくなりました。

## ■ 大きなLEDランプで、警報がわかりやすい

通常時は緑(電源)ランプがやさしく点灯。警報時には赤(ガス警報)ランプが点灯し、警報をわかりやすくお知らせします。

## ■ 交換期限お知らせ機能

警報器の交換期限が過ぎると、緑(電源)ランプがゆっくり点滅してお知らせします。

## ■ 有電圧出力搭載

遮断弁コントローラや集中監視盤等の外部機器と連動させ、外部にガス漏れを警報することができます。

## ■ 直前の警報内容が確認できる鳴動原因表示機能

警報停止後に警報停止スイッチを約1秒間押すことで、直前の警報内容をランプでお知らせします。

## ■ 警報音一時停止機能を搭載

殺虫剤などの噴射によって誤作動した場合でも、警報停止スイッチを押すことで警報音を一時的に停止することができます。

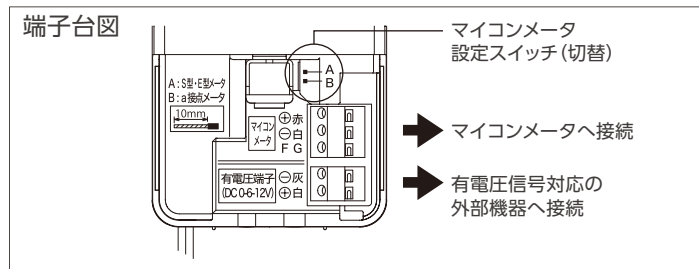
## ■ 設置時の点検作業がより簡単に(当社従来品比)

マイコンメータとの連動確認が簡単に行える「簡単点検機能」、設置時に警報器が自動的に点検を行う「自動初期点検機能」を搭載。

## ■ ほぼすべてのLPガス警報器の取付金具に対応

※ごく一部の取付金具で取り付けできない場合があります。

## ■ スクリューレス端子台で配線がかんたん



**安全に関するご注意**

- ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 設置工事ともなう商品については、お買い上げの販売店または専門業者に依頼ください。工事に不備があると事故の原因になるおそれがあります。

## 新コスモス電機株式会社

- |        |   |                  |
|--------|---|------------------|
| 本社     | 〒532-0036 大阪市淀川区三津屋中2-5-4               | TEL(06)6308-3155 |
| 東日本営業部 | 〒105-0013 東京都港区浜松町2-6-2(浜松町262ビル3F)     | TEL(03)5403-2706 |
| 札幌営業所  | 〒060-0005 札幌市中央区北五条西6-2-2(札幌センタービル20F)  | TEL(011)231-1101 |
| 仙台営業所  | 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡4-12-7(ティエヌビルディング4F) | TEL(022)295-6061 |
| 新潟営業所  | 〒950-0916 新潟市中央区米山3-1(ファースト米山201)       | TEL(025)365-1390 |
| 静岡営業所  | 〒420-0851 静岡市東区黒金11-7(大樹生命静岡駅前ビル2F)     | TEL(054)255-1901 |
| 西日本営業部 | 〒532-0036 大阪市淀川区三津屋中2-5-4               | TEL(06)6308-3155 |
| 関西営業部  | 〒460-0004 名古屋市中区新栄町2-4(坂種栄ビル7F)         | TEL(052)951-2650 |
| 北陸営業所  | 〒920-0065 金沢市二ツ屋町8-1(アーバンユースフルビル2F)     | TEL(076)234-5611 |
| 岡山営業所  | 〒710-0826 倉敷市老松町2-7-4(倉敷ビル5F)           | TEL(086)435-5087 |
| 広島営業所  | 〒732-0827 広島市南区稲荷町2-16(広島稲荷町第一生命ビル6F)   | TEL(082)568-2800 |
| 九州営業所  | 〒812-0016 福岡市博多区博多駅前4-3-13(ツツキビル3F)     | TEL(092)431-1881 |



### S型・E型マイコンメータ接続時のブザー音(アンサーバック機能)

ガス遮断予告	「ピッ」(5秒~20秒間隔*) ※ガス使用量による
ガス遮断中	「ピッ、ピッ」(10秒間隔)
復帰安全確認中	「ピッ、ピッ、ピッ」(5秒間隔)
ガス使用許可	「ピー」(5秒間隔で最高3回)

●マイコンメータ誤配線時ランプ表示あり

### 仕様

型式	XH-628GP
検知原理	熱線型半導体式(誤報防止型)
検知対象ガス	LPガス
警報ガス濃度	爆発下限界濃度の1/100以上1/4以下
応答時間	30秒以内
警報方式	即時警報型、自動復帰型 赤(ガス警報)ランプ点灯、スweep音(音量70dB(A)/m以上)
電源	AC100V±10%、50Hz/60Hz共用
消費電力	監視時:約0.6W、警報時:約1W
外部出力信号	1.フォトランジスタオープンコレクタ出力(マイコンメータ専用) 監視時:OFF 警報時:ON / OFF(5秒 / 5秒)またはON 出力遅延時間:ガス警報音鳴動後 約30秒 接続台数:S型・E型マイコンメータ1台につき アンサーバック機能対応台数1台 2.2段階有電圧2線式 (監視時:DC6V、電源OFF時・故障診断時0V・ガス警報時DC12V)
使用温度範囲	-10℃~40℃(結露しないこと)
外形寸法	W70×H120×D25mm(突起部を除く)
質量	約220g
電源コード	3mコード / 30cmコード
付属品	取付金具、両面テープ、コード振り止め、丸木ネジ、皿木ネジ、点検ガス採取器

### 出力信号変換器(別売)



●無線装置(別売)を使用することで、ワイヤレスでマイコンメータとの連動が可能です。

交換期限が来たら、新しい警報器にお取り替えください。

【点検のお願い】警報器の作動状態確認のため、月に一度点検を行ってください。