

COSMOS

誤報防止型

マイコンメータ連動型

LPガス用 **ガス警報器**

XH-681G

S型・E型専用 **XH-681GP**

(プラグ抜け信号あり)

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



マイコンメータの状態を
音声でお知らせ

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



消費電力40%カット※

※当社従来品比

- 高齢者にも聞きとりやすい
スweep音による警報
- 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 (XH-681GPのみ)

※通常は緑色のランプが点灯しています。



第14139002号(XH-681G)
第14139003号(XH-681GP)
エコマーク認定商品

聞き取りやすい音声警報とわかりやすいランプで、 ガス漏れをお知らせします。

■ **聞き取りやすいスィープ音と
わかりやすい音声による警報**
音量アップでさらに聞き取りやすく
高齢者にも聞き取りやすい周波数(0.5~3.2kHz)
のスィープ音とわかりやすい音声で警報。
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)ランプの
ゆっくりとした点滅でお知らせします。

■ **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**

S型・E型マイコンメータとの連動音声(アンサーバック機能)

ガス遮断予告	ピッ、ガスを長く使っていませんか。
ガス遮断中	ピッピッ、ガスをメータで止めました。
復帰安全確認中	ピッピッピッ、安全を確認中です。しばらくお待ちください。
ガス使用許可	ピー、ガスが使えます。

その他の音声

マイコンメータとの 配線異常時	ピッピッピッ、メータとの配線を確認してください。
故障時	ピッピッピッ、故障です。



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。
- 設置工事をとま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
ご依頼ください。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		
東京	〒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 仙台市宮城野区植根4-12-7(アイエスビルディング4F)	TEL(022)295-6061
新潟営業所	〒950-0916 新潟市中央区米山3-1(アークスト米山201)	TEL(025)365-1390
静岡営業所	〒420-0851 静岡市東区深金町1-17(三井生命静岡駅前ビル2F)	TEL(054)255-1901
西日本営業部		
関西	〒532-0036 大阪市淀川区三津屋中2-5-4	TEL(06)6308-3155
中部	〒461-0004 名古屋市中区栄3-15-31(千種第2ビル5F)	TEL(052)933-1680
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 広島市南区福待2-16(広島福待町第一生命ビル6F)	TEL(082)568-2800
九州営業所	〒812-0013 福岡市博多区博多駅東3-1-1(NORIビル5F)	TEL(092)431-1881



仕様

型式	XH-681G	XH-681GP
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、自動復帰式 赤(ガス警報)ランプ点灯、スィープ音(音量70dB(A)/m以上(検定基準))	
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	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) 出力遅延時間:警報鳴動後 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	フォトランジスタオープンコレクタ出力 (S型・E型マイコンメータ専用) 監視時:OFF 警報時:ON/OFF(5秒/5秒) 出力遅延時間:警報鳴動後 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 電源プラグ抜けまたは停電時:ON (2.5秒、S型・E型マイコンメータ専用)
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200g	約210g
電源コード	2.5mコード/30cmコード	3mコード/30cmコード
付属品	取付金具、両面テープ、コード振れ止め、丸木ネジ、皿木ネジ、点検ガス採取器	

警報器防滴カバー(別売)



OU-11

無線装置(別売)



CM-M

CM-LP

マイコンメータ用親子セット
CM-LP/M

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。