

| | | | | |
|---|-----------|--|---------------------|---------|
|  信頼 創造 奉仕 | 製 品 仕 様 | | F Z 0 1 - 3 5 1 A 1 | 1 / 1 |
| | 液化石油ガス警報器 | | 型 式 | A G 5 8 |

1. 仕 様

対 象 ガ ス：液化石油ガス

検 知 方 式：熱線型半導体式

警 報 ガ ス 濃 度：液化石油ガス爆発下限界濃度の1/100以上、1/4以下

応 答 時 間：30秒以内

警 報 表 示：即時警報型、自動復帰式

- ・赤ランプ点灯
- ・音声合成による警報音（2.5kHz以下の音域含む）
音量70dB/m以上

通 電 表 示：緑色ランプ点灯

初期タイマー：約3秒間（緑色ランプ点滅）

機器故障検出：機器故障時（センサー断線含む）に緑色ランプ高速点滅と音声（60秒間隔）でお知らせ

警報音の停止：ガス漏れ警報中に警報停止スイッチを押すと、警報音のみ約1分間停止

故障警報中およびマイコンメーター誤配線お知らせ中に警報停止スイッチを押すと、
警報音のみ約36時間停止

点検機能

自動初期点検：電源投入時に自動で故障診断を行い、ランプと音声でお知らせ

警報音確認：監視時に警報停止スイッチを長押し（約4秒間）すると警報音とランプ表示を確認できる

連 動 確 認：電源投入後4分30秒以内の監視状態で上記警報音確認後、ガスをかけると即時にマイコンメーター遮断信号を出力する

期限切れお知らせ機能：交換期限を過ぎると（通電時間約6年経過）に緑色ランプがゆっくり点滅し、警報停止スイッチを押すと音声でお知らせ

※警報停止スイッチを押しながら電源投入することで機能の「有効」「無効」の切り替えが可能

鳴動原因表示：警報停止スイッチを押すと過去10日以内に警報があった場合、鳴動原因内容をランプ表示する

誤 配 線 表 示：マイコンメーターとの誤配線時、24時間後に緑と赤ランプを交互に点滅し、音声（1分間隔）でお知らせ

電 源：AC100V±10%、50/60Hz共用

消 費 電 力：監視時…約0.6W、警報時…約1.0W

使用温度範囲：-10℃～40℃（結露しないこと）

外 形 寸 法：W70×H120×D25(mm)

質 量：標準コード仕様：約210g、短コード仕様：約120g

取 付 方 法：取付金具による壁掛けおよびスイッチボックスへの取り付け
背面のロックアウト切り欠きによる隠蔽配線

■電 源 コ ー ド：標準コード仕様…1口コンセント付き電源プラグ（コード長さ約3m）
（耐トラッキング仕様） 予備コンセント定格：1490W

短コード仕様…電源プラグ（予備コンセント無し：コード長さ0.3m）

エ コ マ ー ク：エコマーク取得

※■については選択項目です。

2. 付属品

取付金具・・・1枚 両面テープ・・・2枚 コード振れ止め・・・2個

丸木ネジ・・・2本 皿木ネジ・・・2本 点検ガス採取器・・・1個

取扱説明書（保証書付）・・・1枚 「警報器が鳴ったら」ステッカー・・・1枚