



電池式だから設置場所を選ばない

# 不完全燃焼(CO)警報器

YZ-222



▼原寸大



ピッポッピッポッ  
空気が汚れて危険です  
窓を開けて換気してください

一酸化炭素

電池式

# CO警報器

コンパクト

停電でも作動

設置場所を選ばない

## SOS

COは血液中で酸素を運搬する役割をするヘモグロビンと結び付きやすい性質があります。COを吸い込むと体内に酸素を供給することができなくなり、頭痛やめまいなどの症状が現れ、最悪の場合、死に至ることもあります。

**CO**  
一酸化炭素は  
有毒で危険!

| 空気中における一酸化炭素濃度 | 吸入時間と中毒症状                     | 出典:LPガス安全委員会 |
|----------------|-------------------------------|--------------|
| 0.02%          | 2~3時間で前頭部に軽度の頭痛               |              |
| 0.04%          | 1~2時間で前頭痛・吐き気 ⇒ 2.5~3.5時間で後頭痛 |              |
| 0.08%          | 45分間で頭痛・めまい・吐き気・けいれん ⇒ 2時間で失神 |              |
| 0.16%          | 20分間で頭痛・めまい・吐き気 ⇒ 2時間で死亡      |              |
| 0.32%          | 5~10分間で頭痛・吐き気 ⇒ 30分間で死亡       |              |
| 0.64%          | 1~2分間で頭痛・めまい ⇒ 15~30分間で死亡     |              |
| 1.28%          | 1~3分間で死亡                      |              |

# 認定LPガス販売事業者制度に対応したCO警報器

(一酸化炭素濃度を検知し、警報する装置が設置され、かつ、当該装置が検知した一酸化炭素濃度が0.03%に達する以前に保安確保機器が自動的にガスの供給を停止する機能を有するもの)



## マイコンメータ連動でCO発生時にガス遮断

ガスメータと接続することでCO発生時にガスを遮断します。



CO対策によりゴールド保安認定販売事業者には追加インセンティブを受けることができます。

## 役立つ機能が満載

### POINT 1 警報音停止機能

警報停止スイッチを約1秒間押すことで一時的に警報音を停止します。但し、黄(CO警報)ランプが1秒毎に1回点滅している場合を除く。

### POINT 4 故障お知らせ機能

緑(おしらせ)ランプが10秒毎に3回点滅し、1分毎に「ピッピッピッ」、1時間毎に「ピッピッピッ」警報器故障です 警報器故障です 警報器故障です 販売店に連絡してください」とお知らせします。

### POINT 2 スイッチによる作動点検

警報停止スイッチを長押しすることにより、警報ランプと警報音、マイコンメータとの連動確認を行うことができます。

### POINT 5 電池切れお知らせ機能

電池の電圧が低下すると、緑(おしらせ)ランプが10秒に1回点滅を開始し、1分毎に1回「ピッ」とお知らせします。(「ピッ」音は警報停止スイッチで停止できます)

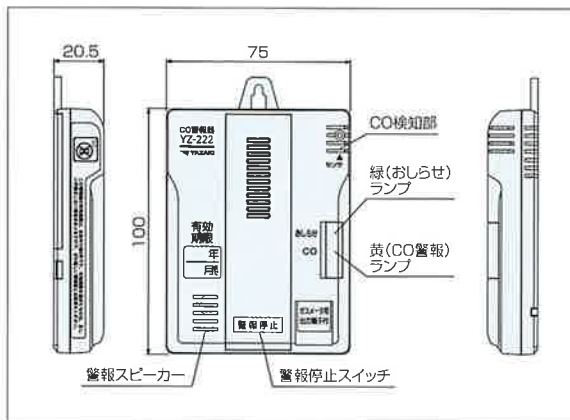
### POINT 3 履歴確認機能

過去10日間のCO警報履歴を確認することができます。履歴がある場合は、警報停止スイッチを操作すると黄(CO警報)ランプが約1秒間点灯します。

### POINT 6 有効期限切れお知らせ機能

取付けより約5.5年経過後に、緑(おしらせ)ランプが10秒毎に1回の点滅を開始します。警報停止スイッチを操作すると、「有効期限が切れています 販売店に連絡してください」とお知らせします。

### ■外観図



この警報器の有効期限は5年です。  
本体の有効期限表示に従って、新品と交換してください。

### ■仕様

|            |  |   |
|------------|--|---|
| 型 式        | YZ-222   |   |
| 対 象 ガ ス    | 液化石油ガス消費機器の不完全燃焼排ガス                                    |   |
| 検 知 方 式    | 電気化学式  |   |
| 低濃度<br>警 報 | 作動条件   | 50ppmを超えて250ppm                                   |
|            | 応答時間   | 10分以内   |
| 高濃度<br>警 報 | 表示<br>発報方式   | 黄(CO警報)ランプゆっくり点滅(5秒毎に1回点滅)<br>約2分後、音声合成警報音(自動復帰式) |
|            | 作動条件   | 低濃度警報~550ppm以下                                    |
| 外部出力信号     | 応答時間   | 5分以内  |
|            | 表示<br>発報方式   | 黄(CO警報)ランプ点滅(1秒毎に1回点滅)<br>音声合成警報音(自動復帰式)          |
| 付 属 機 能    | トランジスタオープンコレクタ方式<br>故障時及び監視時OFF CO警報時ON<br>発信標準遅延時間34秒 |   |
| 警 報 音 量    | 70dB/m以上   |   |
| 電 源        | DC3V(リチウム電池)   |   |
| 使 用 温 度    | 0℃~50℃(結露しないこと)  |   |
| 寸 法 / 質 量  | H100×W75×D20.5(mm)(突起部除く)/約100g                        |   |

取り扱い店



矢崎エナジーシステム株式会社

本社：〒108-8333 東京都港区三田1-4-28 三田国際ビル 17F

#### お客様相談窓口

ガス機器事業部：〒431-3312 静岡県浜松市天竜区二俣町南曲島23 ☎053(925)4511

東北営業部 ☎022(284)9114 九州営業部 ☎092(411)4634

関東営業部 ☎03(5782)2702 矢崎総業北海道販売(株) ☎011(852)2914

中部営業部 ☎052(769)1532 矢崎総業四国販売(株) ☎087(833)3335

関西中国営業部 ☎06(6459)8185 ※電話はすべてダイヤルインです。

※ 機器に異常がある場合は、ご自分で修理なさらずにLPガス販売店、または最寄りの弊社支店にご相談ください。  
※ 所在地、電話番号などについては変更になることがありますのでご了承ください。

※ 仕様は改良のため予告なく変更することがあります。 GA101BK 1706002000