

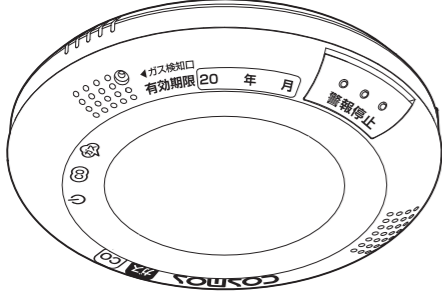
家庭用・業務用兼用

ガス・CO警報器

型式名 XW-225G

施工説明書【施工される方へ】

お客様にこの警報器を安全に正しくご使用いただくために、この施工説明書をよくお読みいただき、指定された取り付けを行ってください。



1 お願いとご注意

警報器を正しく設置していただくため、また、あなたやお客様への危険や財産への損害を未然に防止するためにこの施工説明書には、いろいろな絵表示をしています。

その表示と意味は次のようにになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

! 警告

作業を誤った場合に、取付作業者および使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

! 注意

作業を誤った場合に、取付作業者および使用者が傷害を負う場合または物的損害の発生が想定される内容を示しています。

2 施工される方へのお願い

●取付終了後に施工説明書に従って「6-1 自動初期点検機能の確認」、および必要に応じて「6-2 作動点検」を行ってください。なお、作動不良の場合は交換してください。

また、外部機器と連動した場合は、外部機器の取扱説明書、施工説明書に基づいて連動確認をしてください。

●必要に応じて、「3-1 警報器の説明」「3-2 お客様への周知事項」についてお客様に説明を行い、ご理解を得てください。

●警報器を梱包から出された状態で持ち運びまたは保管しないでください。

△ 注意

警報器には、落下などの強い衝撃を与えないように、取り扱いには十分に注意してください。

故障や誤作動の原因になります。

■別売部品

部品名	型式名	機能
警報器アダプター	OC-5a	マイコンメーターと接続する場合に使用。 (有電圧出力信号を受けて、フォトトランジスタオープンコレクタ出力を出す)
戸外ブザー	EB-8	離れた場所に警報を出したい場合に使用。 (有電圧出力信号を受けて、ブザー断続音とランプ点滅で知らせる)

3 お客様への説明について

3-1 警報器の説明

- ①警報動作および自動初期点検機能の結果の説明。
作動点検をした場合は、作動点検の結果の説明。
- ②取扱説明書を必ず読んでいただくこと、取扱説明書を保管していただることのお願い。
- ③取扱説明書に基づく主要な機能の説明と確認。
 - 1.ガス警報の内容(赤(ガス警報)ランプ点滅・点灯、音声合成音の確認)と、警報時にとるべき処置の説明。
 - 2.CO警報の内容(黄(CO警報)ランプ点滅・点灯、音声合成音の確認)と、警報時にとるべき処置の説明。
 - 3.ガス警報、CO警報の同時警報の内容(赤(ガス警報)ランプと黄(CO警報)ランプの点滅・点灯、音声合成音の確認)と、警報時にとるべき処置の説明。
 - 4.部屋の外において、ガス警報、CO警報に気づいたときにとるべき処置の説明。
 - 5.誤報が発生する原因と処置の説明。
 - 6.スイッチ操作の説明。
 - 外部機器との連動点検
 - 警報音停止
- 有効期限切れ音声機能

3-2 お客様への周知事項

- ①保証期間5年。
- ②警報器の有効期限のお知らせ。
(本体に貼付の有効期限ラベルに表示)
- ③保証書を必ず読んで内容を理解した上で取り扱うこと。
- ④警報器の移設禁止。
(移設依頼時の連絡先)
- ⑤警報器の分解禁止。
- ⑥引越時の処置。
- ⑦故障・異常時の連絡先。

4 取り付け前の確認

4-1 警報器の確認

取り付ける警報器が空気より軽い12A・13Aガス用であり、本体に異常のないことを確認してください。

4-2 梱包部品の確認

梱包部品の種類と個数を確認してください。

本体…1個	施工説明書(本書)…1枚
取扱説明書(保証書付)…1冊	

4-3 取付位置の確認

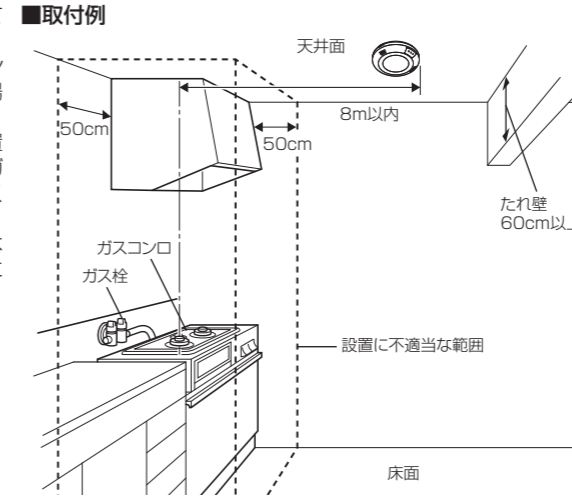
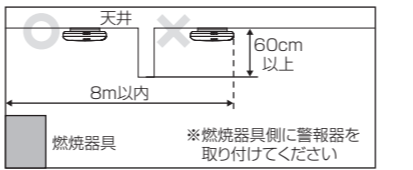
設置場所の選定については、お客様とよく相談して決めてください。

△ 注意

正しい取付位置に取り付けてください。
取り付けてはいけない場所に取り付けると、警報の遅れ、誤報、故障の原因となります。

正しい取付場所について

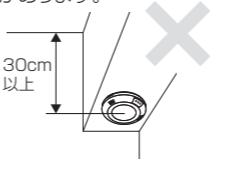
- ガス、COを検知しようとするガス機器を設置している場所と、同一の室内に取り付けてください。
- ガスやCOが滞留しやすい位置で、緑(電源)ランプの確認しやすい位置、点検が容易にできる場所へ取り付けてください。
- ガス、COを検知しようとするガス機器(一定位置に固定しないで使用されるガス機器の場合はガス栓)から、水平距離で8m以内に取り付けてください。
- 天井面が60cm以上の突出したたれ壁などによって区画される場合は、たれ壁より燃焼器具側に取り付けてください。



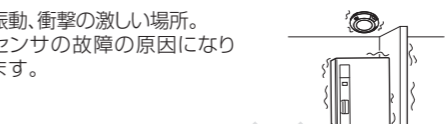
取り付けてはいけない場所について

以下の場所には、絶対に警報器を取り付けてください。

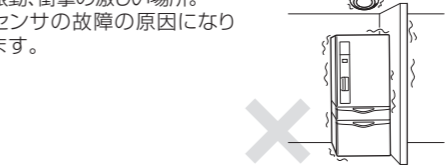
- レンジフード内やレンジフード本体への取り付け。アルコール等で警報することがあります。
- 換気扇、給気口、ドア附近など風通しの良い場所。
- すき間風の入る場所。
- 30cm以上(警報器含)のたれ壁などの下。



- たれ壁60cm以上で区切られている場所。
- エアコンなどの吹出口に近い場所。



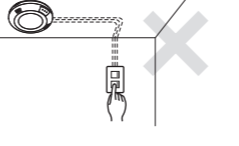
- 振動、衝撃の激しい場所。センサの故障の原因になります。



- 燃焼器具などの排気、湯気、油煙および調理用アルコールの蒸気が直接かかる場所。センサ寿命が短くなったり、誤報の原因になります。



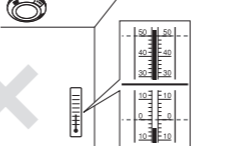
- ビルの給湯室など夜間電源を切る場所。
- 使用時でないと電源を入れない場所。警報器としての機能を果たしません。



- 浴室、水のかかる場所、水滴がつく場所。感電や電気的故障の原因になります。



- 温度が0~+50°Cの範囲を超える場所。警報器としての機能を果たしません。



- 屋外。屋外用ではありません。



- 工業用。工業用ではありません。

5 取り付けかた

5-1 取付ベース(別売品)の取り付け

取付ベースに付属の取扱説明書に従って取り付けてください。



△ 注意

- 警報器の電気工事は、必ず電気工事に依頼してください。一般の方は、電気工事をすることができます。
- 金属管またはボックス内に電源用配線と外部出力用配線を同一配線するときは、外部出力用配線は600V絶縁電線でφ1.2mm以上のものを使用してください。
- 端子は内側が電源(AC100V)用、外側が外部出力用です。誤結線しないように注意してください。誤結線すると内部回路が破損します。
- また、ガス警報、CO警報外部出力用配線は、極性がありますので、正しく接続してください。

■取付ベースの取付寸法

- ベースの取付寸法はピッチ66.7mmです。
- ボックスに取り付ける場合は下記のボックスに適合します。

[適合ボックス]

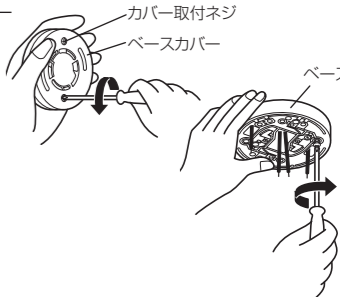
JIS C8340 アウトレットボックス・コンクリートボックス

[適合ボックスカバー]

JIS C8340 丸穴カバー

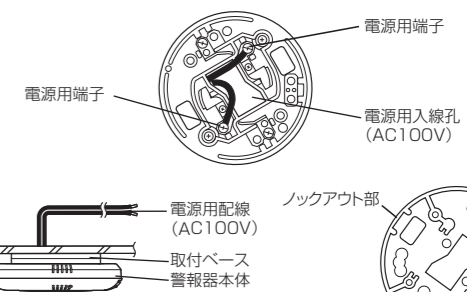
- ①カバー取付ネジをゆるめて、ベースからベースカバーを外す。

- ②ベースに付属の木ネジで天井に取り付ける。

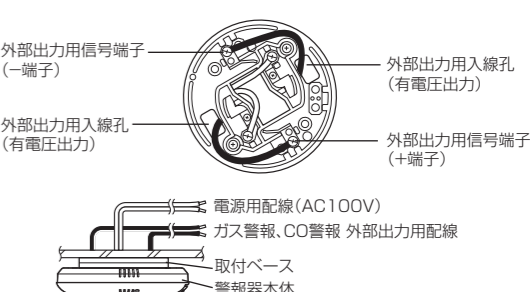


③電源線を電源用端子に、外部機器に連動させる場合は、ガス警報、CO警報外部出力用信号端子にそれぞれ下図のように配線する。

<電源線のみを配線する場合>



<外部機器に連動させる場合>



- ④カバー取付ネジを締めて、ベースにベースカバーを元通りに取り付ける。



5-2 有効期限の記入

この警報器の有効期限は、取り付け後5年間です。
必ず、警報器本体に貼つてある「有効期限ラベル」に、有効期限の年月を記入してください。



5-3 警報音の切り替え

警報音は、音声(日本語、英語、中国語)またはブザー音に切り替えることができます。
初期設定は日本語音声になっています。
必要に応じて切り替えができますので、お客さまに確認してください。
※英語、中国語に切り替えを行っても、ガス警報音、CO警報音以外は日本語音声となります。

警報音の切り替えかた

- ①警報停止スイッチを押しながら、警報器本体を取付ベースに取り付けます。
※緑(電源)ランプが点滅します。
- ②そのまま3秒以上警報停止スイッチを押し続けると、「音声です」とお知らせした後、設定変更モードに入ります。
- ③設定変更モードでは、警報停止スイッチを押すたびに以下の警報内容が選べます。

操作順	ランプ	音声お知らせ	警報音設定
1		「ブザーです」	ブザー
2	全ランプが 1秒毎2回点滅	「Danger」 「危険」	英語 中国語
3		「音声です」	日本語
4			

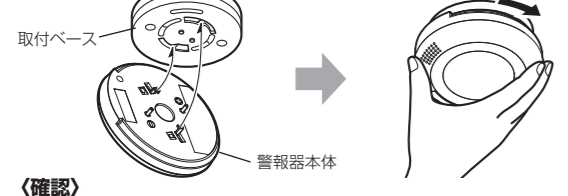
- ④上記で選んだ設定の状態で、警報停止スイッチを3秒押し続けるか1分以上押さずにいると「ピー」と設定変更モードの終了音が鳴り、電源投入時の緑(電源)ランプ点滅状態へ移行します。
- ※設定を切り替えた後は、警報器本体を取り外しても、切り替え後の設定を保持しています。
- ※英語や中国語に音声を切り替えた場合は、日本語と英語(または中国語)が交互に鳴ります。

5-4 警報器本体の取り付け

△ 注意

警報器の取付時に、警報器を落とさないように注意してください。センサの断線など、正常に作動しない恐れがあります。

警報器本体を取付ベースに合わせ、止まる位置まで右に回して固定する。



確認
取り付けた警報器にガタつきがないことを確認し、確実に固定されていることを確認してください。

5-5 外部機器への連動接続

■外部機器との連動対応表

上段 ○:連動可能、×:連動不可能
下段 警報器が鳴り始めてから、各機器が作動するまでの遅延時間です。遅延時間は外部機器によって異なります。

警報の種類 外部出力信号	ガス警報 DC12V	CO警報 DC18V	備考
警報時の動作 外部機器 外部出力端子	ガス警報、CO警報 外部出力用信号端子		
マイコンメーター	ガスを止める ○ ● 1 ○ ● 1 30秒~60秒以内		
戸外ブザー	警報音が鳴る ○ ● 1 ○ 30秒~60秒以内	ガス警報、 CO警報	
住宅情報盤	機種により異なりますので、メーカーにお問い合わせください。		
集中監視盤	機種により異なりますので、メーカーにお問い合わせください。		
フラッシュアラーム	機種により異なりますので、メーカーにお問い合わせください。		

※1 別途、警報器アダプターが必要です。(別売品)

- 住宅情報盤・集中監視盤・フラッシュアラームに関する内容は、各メーカーにお問い合わせください。
- 上記表内以外の外部機器に関する内容は、ガス会社にお問い合わせください。

△ 注意

1. ガス警報、CO警報出力は有電圧出力ですので、外部機器と連動する場合は極性に注意してください。
2. 複数の外部機器を連動する場合は、ガス会社へご相談ください。
3. 外部機器は専用品をお使いください。(住宅情報盤・集中監視盤・フラッシュアラームを除く)

■外部機器と連動する場合の注意点

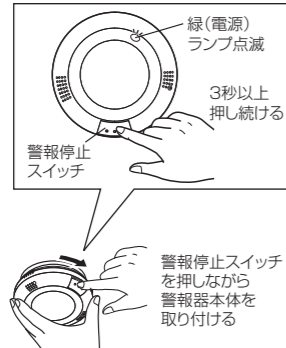
- 下記の場合は、外部機器の取扱説明書ならびに施工説明書に基づいて連動点検を必ず実施し、外部機器が正常に作動することを確認してください。

- ①新たに警報器を外部機器と連動する場合。
- ②警報器を交換する場合。
- ③外部機器を取り付け・交換する場合。
- ④配線を修理・交換する場合。

実施しなかった場合、外部機器が正常に作動しない恐れがあります。

●警報器の外部出力が必要な場合は、次項の「外部機器との連動点検」または、「6-2 作動点検」に基づいて行ってください。

●集中監視盤またはインターホンなどと連動した場合、CO警報時でも集中監視盤またはインターホン側は、ガス警報を発する場合があります。



マイコンメーターとの連動方法

警報器アダプターにコネクタ接続してください。
警報器アダプターから出る出力信号線には極性がありますので、接続される際はご注意ください。



- ④上記で選んだ設定の状態で、警報停止スイッチを3秒押し続けるか1分以上押さずにいると「ピー」と設定変更モードの終了音が鳴り、電源投入時の緑(電源)ランプ点滅状態へ移行します。
- ※設定を切り替えた後は、警報器本体を取り外しても、切り替え後の設定を保持しています。
- ※英語や中国語に音声を切り替えた場合は、日本語と英語(または中国語)が交互に鳴ります。

6 取り付け後の確認・点検

この警報器は、通電開始後の約30秒間でセンサを含めた内部回路が正常であることを確認する自動初期点検機能を有しています。製造から取付までが1年以内の警報器(警報器の製造番号シリアルに記載の製造年月から取付年月までが1年後の同月まで)で以下の条件を満たす場合は、「6-2 作動点検」は不要です。「6-1 自動初期点検機能の確認」のみを行ってください。ただし、お客さまから要望があった場合は、「6-2 作動点検」を行ってください。

- 新規取付時(未入居の新築住宅を含む)
- 更新時

以下の場合は、「6-2 作動点検」が必要です。「6-1 自動初期点検機能の確認」の後に「6-2 作動点検」を行ってください。

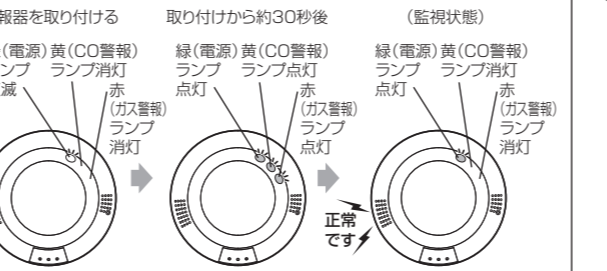
- 製造から取付までが1年を超えた警報器

6-1 自動初期点検機能の確認

- ①警報器本体を取付ベースからいったん取り外してください。
- ②警報器本体を取付ベースに取り付けてください。(電源投入)
緑(電源)ランプが点滅し、約30秒後にランプが全点灯した後、正常であれば「正常です」と鳴って緑(電源)ランプが点灯に変わり、警報器は監視状態になります。

万一、異常があれば、「故障です 販売店に連絡してください」と鳴りますので、警報器の交換をお願いします。

※赤(ガス警報)ランプが点滅することがあります、しばらくすると消灯します。



・緑(電源)ランプが点滅中は作動点検を実施しないでください。

6-2 作動点検

おねがい

この警報器は作動点検をスムーズに行うため、監視状態に移行後3分30秒間(警報器を取り付けてから4分間)に限り、採取ガスに対して反応しやすい状態が保持されます。必ずその間に作動点検を行ってください。ただし、通電開始後の緑(電源)ランプが点滅している間(30秒間)は、ガスをかけてセンサが反応せず、警報を発しないため、作動点検を行わないでください。

上記時間をおこると、採取ガスに対して反応しやすい状態は解除されます。その場合は警報器をいったん取り外し、再度警報器を取り付けてから行ってください。

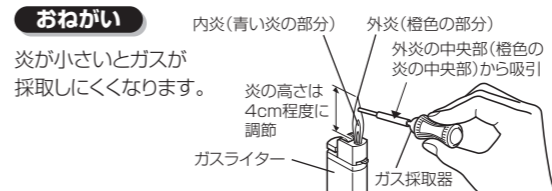
また、上記時間内であっても一度作動点検を行うと採取ガスに対して反応しやすい状態は解除されますので、ご注意ください。

準備するもの

- 点検ガス採取器(別売品)
- ガスライター

〈点検ガス採取器を用いて点検する場合〉

①ガスライターを点火し、炎の高さを約4cmに調節する。



②点検ガス採取器の容器部分を十分圧縮して、採取管の先端を炎の外炎(オレンジ色の部分)から吸引

炎の高さは4cm程度に調節
ガスライター
ガス採取器

ガスライター
ガス採取器

ガス採取器の容器部分を十分圧縮して、採取管の先端を炎の外炎(オレンジ色の部分)から吸引

炎の高さは4cm程度に調節
ガスライター
ガス採取器