YAZAKI

矢崎エナジーシステム株式会社

お客さまご相談窓口

ガス機	器事	業	部	053 (925) 4511
[北海	道]	札	幌	011 (852) 2914
[東	北]	仙	台	022 (284) 9114
[関	東]	東	京	03 (5782) 2702
		埼	玉	048 (654) 2071
[中	部]	名さ	屋	052 (769) 1532
		静	田	054 (283) 1151
[関	西]	大	阪	06 (6458) 8185
[中	国]	広	島	082 (568) 7802
[四	国]	高	松	087 (833) 3335
[九	州]	福	田	092 (411) 4834

※機器に異常がある場合は、ご自分で修理なさらずにガス事業者、 または最寄りのお客さまご相談窓口にご相談ください。

なお、当社ホームページにおいてもご案内申し上げております。 URL: http://www.yazaki-group.com

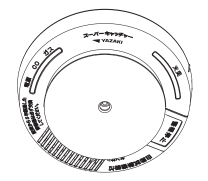
※電話番号は変更になることがありますのでご了承ください。

住宅用火災・都市ガス・CO 警報器 スーパーキャッチャー

家庭用

形式名 YP-768

取扱説明書「保証書付」



一般財団法人 日本ガス機器検査協会検査合格品 住宅用防災警報器 検定合格品

- ●住宅用火災・都市ガス・CO 警報器「スーパーキャッチャー」をお取り付けいただきありがとうございました。
- ●この取扱説明書は住宅用火災・都市ガス・ CO 警報器「スーパーキャッチャー」の取 扱方法を説明します。
- お使いになる前に、この取扱説明書を必ずお読みいただき、内容をご理解した上で取り扱ってください。
- ●本取扱説明書は、末頁に保証書がついています。取扱説明書はお手元に保管し、いつでもご覧いただけるようにしておいてください。

- ●本書を紛失され、内容に不明な点があった場合は、ガス事業者または最寄りの矢崎エナジーシステム株式会社にお問い合わせください。
- ●本警報器は、炎等の熱を感知して警報を 発するものです。火災の発生を未然に防 止する装置ではなく、また、火災による 損害を防止することを保障するものでは ありません。火災などによる損害につい ては、責任を負いかねますのでご了承く ださい。
- ●本警報器は、ガスやCOを検知して警報を発するものです。ガスもれや不完全燃焼によるCOの発生を未然に防止する装置ではなく、また、ガスもれやCOによる損害を防止することを保障するものではありません。ガスもれやCOなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。
- ●本警報器は炎等の熱を感知して警報を発するものです。換気扇等により熱気が吸引され、熱感知部の温度が上昇しない場合は、火災警報機能が働きません。
- ●本警報器は、ガスやCOを検知して警報 を発するものです。ガス検知部にガスや COが到達しない場合は、ガス警報機能 やCO警報機能が働きません。

【日常点検のお願い】

警報器が故障すると緑(電源)ランプが速い点滅となりお知らせします。 燃焼器をお使いになる前に緑(電源)ランプの状態を確認してください。 緑(電源)ランプが速い点滅(8ページ参照)をしていたら、最寄りのガス 事業者にご連絡ください。



警報器の機能について

■ガス警報機能・CO警報機能

警報器 囲のガスやCOが 規定濃度以上になると、 それを検知して、注意報 または警報を発します。



《お断わり》

- ●ガス検知部にガスやCOが到達しないときは、警報機能が働きません。
- ●ガスもれや不完全燃焼によるCOの発生を未然に防止 する装置ではありません。
- ガスもれやCO発生などによる損害については、責任を 負いかねますのでご了承ください。
- ●取付場所近くでのガスもれやCO発生には警報を発しますが、他の部屋で発生したガスやCOには警報を発しないことがあります。

■火災警報機能

火災などにより、警報器 囲の温度が規定温度(約65℃) 以上になると、それを感知して警報を発します。



《お断わり》

- ●換気扇などにより熱気が吸引され、熱感知部の温度が 上昇しないときは、警報機能が働きません。
- ●火災の発生を未然に防止する装置ではありません。火災などによる損害については、責任を負いかねますのでごろ承ください。
- ●警報器を取り付けていない部屋は、火災の監視ができません。

もくじ

はじめに



1 『ウーウー ピーピー火災警報器が作動しました 確認してください』

3 『ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれていませんか』

警報器が 作動したら



● 警報器をご使用になる皆さまへ

1		

4 黄(CO 警報) ランプが点滅しているときの処置のしかだ	1
5 『ウーウー ヒッポッヒッポッ 空気が汚れて危険です 窓を開けて換気してください』 と鳴ったときの処置のしかた	1
6 『ウーウー ヒッヒッヒッヒッ ガスがもれていませんか』 と 『ウーウー ヒッボッヒッボッ 空気が汚れて危険です 窓を開けて換気して<ださい』 が交互に鳴ったときの処置のしかた	
7 異常がないのに警報音が鳴ったり、ランプが点滅したときの処置のしかた	

と鳴ったときの処置のしかた10

と鳴ったときの処置のしかた11

取り扱い かた



お手 れのしかを	20
警報器の取り外し・取り付けかた	21
噴霧式殺虫剤を使用するときは	22
点検方法について	25

ランプ表示・音声出力の事象一覧表

その他



故障かな?と思ったら	20
アフターサービスについて	2
仕様	28

施工



● 施工される方へ 施工される方へのお願い

旭上 これ は り 、	29
取り付け前の確認	30
取付位置の確認	30
電気工事要領・取り付けかた・外部機器への連動拍続	33
取り付け後の確認・点検	38
お客さまへの説明について	42

じめに

は

警報器が作動

取り扱いかた

た

その他

施

I

......43

12

● 警報器をご使用になる皆さま及び施工される方へ



ご使用前に必ずお読みいただき、お客さま や他の人々への危害や損害を未然に防止す るために、必ずお守りください。

注意事項は、誤った取り扱いによる危害や損 害の程度を、以下の表示で区分しています。

危険

誤った取り扱いをすると「死 亡または重傷を負う危険が切 迫して生じる場合が想定され る」内容を示します。



誤った取り扱いをすると「死 亡または重傷を負う可能性が 想定される」内容を示します。

小注意

誤った取り扱いをすると「傷 害を負う可能性及び物的損害 のみが発生する可能性が想定 される」内容を示します。

絵表示の内容



「必ず行う」事項を示しています。



「火気厳禁」事項を示しています。



「ぬれ手禁止」事項を示しています。



「水ぬれ禁止」事項を示しています。



「接触禁止 事項を示しています。



「分解禁止」事項を示しています。



一般的な禁止」事項を示しています。

危険

ガス警報音が鳴っている間は、以下の内容を 必ず守ってください。

爆発の恐れがあります。



ガス警報音が鳴っている部屋にい るときは、すぐに換気をし、使用 中のガス機器を止めてください。





マッチやライターなど、火気を使わ ないでください。





換気扇、電灯、蛍光灯など、電気製品 のスイッチを ・切しないでくだ さい。

禁止





警報器を取り外さないでください。





部屋の外から、すぐに 室しないで ください。



CO警報音もしくは火災警報音が鳴ったら、以 下の内容を必ず守ってください。

CO濃度が上昇し、短時間で生命に危険が生じ る恐れがあります。また、火災により生命に 危険が生じる恐れがあります。



ときは、すぐに換気をし、使用中の 必ず行う ガス機器を止めてください。



CO警報音が鳴っている部屋にいる



火災警報音が鳴り、消火が不可能 なときは、避難してください。

必ず行う





部屋の外にいるときは、すぐに 室 しないでください。





常に電源が っていること(緑(電源) ランプ点灯)を確認してください。

必ず行う

電源が っていないと火災、ガス もれ、COが発生しても、警報を発 しません。



設置後、5年(有効期限)を過ぎた警 報器は、新しい警報器とお取り替え ください。

正常に作動しない恐れがあります。 有効期限は、警報器本体に貼り付け されている有効期限シールに示して います。



噴霧式殺虫剤を使用するときは、以 下の内容を必ず守ってください。 (P22~24参照)

- ●警報器をポリ袋などで覆う。
- ●噴霧が終わったら、換気した後、 ポリ袋を取り除く。

誤作動の原因となります。



ぬれた手で警報器の取り付け、取 り外しをしないでください。

ぬれ手禁止

感電する恐れがあります。





警報器を水につけたり、水をかけた りしないでください。

ショートや感電の恐れがあります。



- 0.0

安全上のご注意

⚠ 警告



警報器中央部の熱感知部には触らないでください。

火災を感知しなくなる 恐れがあります。





分解や 造はしないでください。

故障の原因となります。







衝撃を与えないでください。

故障の原因となります。





警報器をお手 れするとき以外は、 警報器を取り外さないでください。

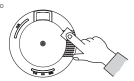
火災、ガスもれ、CO が発生しても、 警報を発しません。



0

ガス検知部は絶対にふさがないでください。

ガスもれまたはCOを検知しなくな ります。





煙感知式住宅用火災警報器に用い られる点検ガスを噴霧しないでく ださい。

点検ガスにフロンが含まれている 場合、ガスセンサの故障の原因となります。



警報器をお手 れするときは、必ず 警報器を取り外してください。

^{必ず行う} 感電やけがの原因となります。





警報器の取り外し・取り付け・点 検を行うときや、警報器をポリ袋 で覆うときは、安定した踏み台を 使い、十分注意してください。

転落・転倒・落下によるけがの恐 れがあります。





取付位置を移動させないでください。

警報の遅れの原因となります。 取付位置を変える必要が生じたと きは、ガス事業者にご相談ください。





警報器の前に物を置いたり、取り付けたりしないでください。

^{窯 止} 警報の遅れの原因となります。



警報器の近くでラジオなどを使用 しないでください。

・ ラジオなどにノイズ (雑音) がることがあります。警報器から距離を離してお使いください。



● 止

この商品は検定合格品ですが、消防 法で定められた自動火災報知設備 には該当いたしませんので、それら の用途には使用できません。



対象ガス

∧ 注意

●この警報器は火災(火災などによる熱)、 都市ガス(空気より軽い12A・13Aガス)及 び燃焼排ガス中のCOを検知します。 ●都市ガス(空気より軽い12A・13Aガス) 供給区域外ではお使いにならないでくだ さい。



各部のなまえとはたらき

●有効期限シール -

●ガス検知部

ガス及びCOを検知します。

●ガス検知部点検口 -

ガス・CO警報点検時にガス採取器によりガスライターから採取したガスを注します。

●警報停止スイッチ ―

警報停止スイッチを押すことにより、警報音・故障音の停止や外部機器との連動確認などができます。 ※詳細はP17・25を参照ください。

●赤(火災警報)ランプ ―

火災による熱を感知すると赤(火災警報)ランプが点滅します。

※点滅時はP10を参照ください。

●熱感知部 -

熱を感知します。

●QRコード -

●検査合格証

日本ガス機器検査協会の検査に合格したことを示します。

●外部出力信号端子 (+) -

有電圧信号 (プラス側)を接続します。

●外部出力信号端子 ← −

有電圧信号 (マイナス側)を接続します。

ーランプのつきかたについてー

取扱説明書中のランプの点灯、点滅、高速点滅、遅い点滅は次のように動作します。

点灯	連続して点灯	
点滅	点灯と消灯の繰り返し (0.5 秒 期)	
高速点滅	点灯と消灯の繰り返し (0.3 秒 期)	→ k ^{点滅} ^期
遅い点滅	点灯と消灯の繰り返し (3 秒 期)	点滅期



有効期限 20 年 月 🕙

100000-40.41

・ガス、COを検知または火災による熱を感知すると、 音声合成音が鳴ります。

※詳細はP10~16を参照ください。

●緑(電源)ランプ

- ・電源を れてから約1分間は点滅します。 (警報器の安定時間)
- ・通常は緑(電源)ランプが点灯しています。
- ・故障しているときは高速点滅します。 ※高速点滅時はP8を参照ください。

●黄(CO警報)ランプ

- ・COを検知すると点滅します。
- CO濃度が規定値以上になると点灯します。※点灯時はP13・14を参照ください。

●赤(ガス警報)ランプ

- ガスを検知すると点滅します。
- ・ガス濃度が規定値以上になると点灯します。 ※点灯時はP11・12を参照ください。

●検定合格証票

住宅用防災警報器の検定に合格したことを示します。

●製造ラベル(B)

●製造ラベル(A)

●電源端子

電源を接続します。

●外部出力コネクターカバー (無電圧a接点出力)

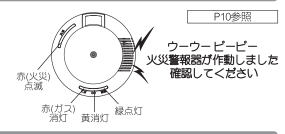
警報器のお知らせ機能について

火災警報機能

火災による熱が発生したときは

警報器 囲の温度が規定温度(約65℃) 以上になると作動します。





ガス・CO警報機能

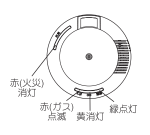
ガスがもれたときは

警報器 囲のガスが規定濃度 以上になると作動します。 低濃度のときは注意報が作動 し、高濃度になると警報が作 動します。



ガス注意報

P11参照



ガス警報

P11.12参照

ウーウーピッピッピッピッ ガスがもれていませんか



ガス機器の不完全燃焼による COが発生したときは

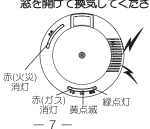
警報器 囲のCOが規定濃度 以上になると作動します。 低濃度のときは注意報が作動 し、高濃度になると警報が作 動します。(低濃度が約5分間 継続した場合も警報が作動し ます。)



CO注意報

赤(火災) 消灯 赤(ガス) 黄点滅 緑点灯

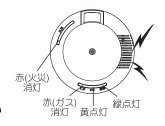
◆ 約5分後 ウーウーピッポッピッポッ 空気が汚れて危険です 窓を開けて換気してください



CO警報

P13.14参照

ウーウー 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



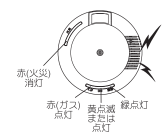
ガスのもれとガス機器 の不完全燃焼による COが同時に発生した ときは

警報器 囲のガスとCOが規 定濃度以上になると作動し ます。 ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれていませんか

+

P15.16参照 ウーウー 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

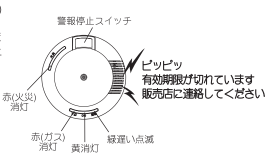
交互に鳴る



有効期限が過ぎたときは

有効期限が半年以上過ぎた場合、緑(電源)ランプが遅い点滅(3秒毎に2秒点灯)となり、有効期限が過ぎていることをお知らせします。この状態で警報停止スイッチを5秒以上押すと、

「ピッピッ 有効期限が切れています 販売店に連絡してください」が鳴ります。 また、有効期限が半年以上過ぎた場合、 電源を再投 すると、60秒後に「正常です」 が鳴らずに「有効期限が切れています 販売店に連絡してください」が鳴ります。 ※ガス事業者までご連絡ください。



故障しているときは

故障が発生すると、

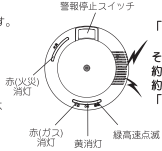
「故障です 販売店に連絡してください」 が1回鳴り、緑(電源)ランプが高速点滅します。 その後は「ピッピッピッ」と約1分毎に繰り 返し鳴り、約10分毎に

「故障です 販売店に連絡してください」 が鳴ります。

それ以降も同じ動作を繰り返します。 ただし、警報停止スイッチを押すと故障音は 約36時間停止します。

緑(電源)ランプの高速点滅は止まりません。 ※ガス事業者までご連絡ください。

※外部機器と連動している場合、故障音停止 中は外部機器の連動動作は停止します。



「故障です / 販売店に連絡してください」 その後、 約1分毎に「ピッピッピッ」 約10分毎に 「故障です

販売店に連絡してください」

读占減

— 8 —



使用方法

√ 警報器を丸型ベースにはめ込む。

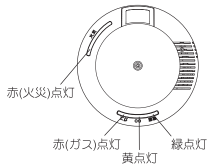
緑(電源)ランプが点滅し、警報器が監視 状態に る準備状態になります。





※丸型ベースには方 性がありますの でご注意願います。

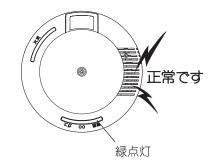
2電源を供給してから約1分後、 ランプが全点灯した後、消灯し ます。



3 「正常です」と鳴って緑(電源)ランプが点灯し、監視状態に ります。

〈警報器が故障している場合〉

「正常です」とは鳴らずにP8に記載している故障発生時の動作となります。 ※ガス事業者までご連絡ください。



●警報器をご使用になる皆さまへ

1 『ウーウー ピーピー 火災警報器が作動しました
確認してください』と鳴ったときの処置のしかた

「ウーウー ピーピー 火災警報器が作動しました 確認してください」 と警報し、赤(火災警報)ランプが点滅している場合、火災警報を意味しています。

△危険

消火が不可能なときは、 避難する。





《お断わり》

- ●火災以外の熱などで火災警報を 発している場合でも、赤(ガス警報)ランプ及び黄(CO警報)ランプ の点灯、点滅の有無を確認して ください。
 - ※火災警報を発している場合 は、音声は火災警報が優先さ れるため、音声によるガス警 報及びCO警報は発しません。
- ●赤(ガス警報)ランプ及び黄(CO警報)ランプが点滅・点灯している場合は、P11~16の処置を行ってください。

〈火災以外の熱などで 火災警報を発しているとき〉

P17の処置をしてください。

1 火元の確認をする。



2 必要な手段をとる。

119番への通報



初期消火



天ぷら油から炎が 出ているときは、 ガスメーター近くの メーターギス枠を開か

メーターガス栓を閉める。 メーターガス栓を開けるときは ガス事業者にご連絡ください。

警報器 囲の温度が規定温度(約65℃)以下になると、警報音が鳴りやみ、赤(火災警報)ランプが消灯

します。





2 赤(ガス警報)ランプが点滅しているときの処置のしかた

赤(ガス警報)ランプが点滅している場合、ガス注意報を意味しています。

《お断わり》

外部機器と連動している場合、ガス注意報では外部機器は連動動作しません。



しばらく換気を続けると、 ランプは消灯します。



2原因を確認する。

ガス濃度がうすい場合に点滅します。 室内の空気の汚れにも反応することがあります。 (P18参照)



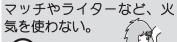
3 『ウーウー ヒッヒッヒッヒッ ガスがもれていませんか』 と鳴ったときの処置のしかた

「ウーウー ピッピッピッピ ガスがもれていませんか」と警報し赤(ガス警報)ランプが点灯している場合、ガス警報を意味しています。

警報音が鳴っている部屋にいるときは

⚠危険

警報音が鳴っている間は、以下の 内容を必ず守ってください。 爆発の恐れがあります。





火気厳禁

換気扇、電灯、蛍光灯など 電気製品のスイッチを ・ 切しない。



禁止

1 ドアや窓を開けて 換気する。



プガス栓や器具栓を閉める。





ガスコンセント接続の場合、 コンセント継手のすべりリング (白色)を手前に引く

3 ガスがなくなれば、警報音が鳴りやむ。 【赤(ガス警報)ランプ消灯】



警報器を取り外さない。





4 ガスもれの原因を点検する。

原因としては、煮こぼれ、 ゴム管のはずれ、ゴム管の 亀裂、ガス機器の立ち消え などが考えられます。



部屋の外から警報音に気づいたときは

⚠危険

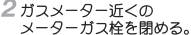
警報音が鳴っている間は、 部屋の外から、 すぐに 室しない。 爆発の恐れがあります。





部屋に らない。

室外からドアや窓を開けられるときは、ドアや窓 を開けて換気する。



メーターガス栓を開ける ときはガス事業者にご連 絡ください。



が

作

た

- 3 ガスがなくなれば、警報音が鳴りやむ。
- 4 部屋に り、赤(ガス警報)ランプの消灯 を確認する。
- 5 ガス栓や器具栓を閉める。





ガスコンセント接続の場合、 コンセント継手のすべりリング (白色)を手前に引く

がスもれの原因を点検する。

原因としては、煮こぼれ、 ゴム管のはずれ、ゴム管の 亀裂、ガス機器の立ち消え などが考えられます。



処置をしても、警報音が鳴りやまないときは

おねがい

●たびたび警報音が鳴るときは、ガ ス機器の点検を受けてください。 (有償) 最寄りのガス事業者へ 連絡する。



- ※警報器とマイコンメーターを接続している場合 警報音声が30秒~60秒間鳴り続けたとき、マイコンメーターがガスを止めます。
- ※警報器と戸外ブザーを接続している場合 警報音声が30秒~60秒間鳴り続けたとき、戸外ブザーが鳴ります。 ガスがなくなると同時に鳴りやみます。

— 11 –



4 黄(CO警報)ランプが点滅している ときの処置のしかた

黄(CO警報)ランプが点滅している場合、CO注意報を意味しています。

《お断わり》

- ●外部機器と連動している場合、 CO注意報(黄ランプの点滅のみ でありCO警報音が鳴っていない 状態)では外部機器は連動動作 しません。
- ※黄(CO警報)ランプの点滅が約5 分間継続すると、「ウーウー 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」と鳴りはじめます。
- **1**ドアや窓を開けて換気する。

しばらく換気を続けると、ランプは消灯します。



2原因を確認する。

CO濃度がうすい場合に点滅します。 室内の空気の汚れにも反応することがあります。 (P18参照)



5 『ウーウー ヒッポッピッポッ 空気が汚れて危険です 窓を開けて換気してください』と鳴ったときの処置のしかた

「ウーウー 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」と警報し、黄(CO警報)ランプが点滅または点灯している場合、CO警報を意味しています。

警報音が鳴っている部屋にいるときは

△ 危険

警報音が鳴ったら、

すぐに換気をし、使用中の ガス機器を止める。

CO濃度が上昇し短時間で生命に 危険が生じる恐れがあります。

- **1** ドアや窓を開けて 換気する。
- 2 ガス機器の使用を中止し、ガスな 栓や器具栓を閉める。





ガスコンセント接続の場 コンセント継手のすべりリ (白色)を手前に引く

3 COがなくなれば、警報音が鳴りやむ。【黄(CO警報)ランプ消灯】



部屋の外から警報音に気づいたときは

△危険

警報音が鳴っている間は、

部屋の外から、

すぐに 室しない。

CO濃度が濃くなっていることがあり、短時間で生命に危険が生じる恐れがあります。





1部屋に らない。

室外からドアや窓を開けられるときは、ドアや窓 を開けて換気する。



2 ガスメーター近くのメーター ガス栓を閉める。

メーターガス栓を開ける ときはガス事業者にご連 絡ください。



報器

が

作

動

た

- 3 COがなくなれば、警報音が鳴りやむ。
- 4 部屋に り、黄(CO警報)ランプの消灯を 確認する。
- 5 ガス栓や器具栓を閉める。





ガスコンセント接続の場合、 コンセント継手のすべりリング (白色)を手前に引く

処置をしても、警報音が鳴りやまないときは

おねがい

- ●たびたび警報音が鳴るときは、ガス機器の点検を受けてください。(有償)
- ●ガス機器以外の燃焼機器(石油ファンヒーター、石油 ストーブなど)が原因で鳴ることもありますので、これらの機器についても点検を受けてください。

最寄りのガス事業者へ 連絡する。



- ※警報器とマイコンメーターを接続している場合 警報音声が30秒~60秒間鳴り続けたとき、マイコンメーターがガスを止めます。
- ※警報器と戸外ブザーを接続している場合 警報音声が30秒~60秒間鳴り続けたとき、戸外ブザーが鳴ります。 ガスがなくなると同時に鳴りやみます。



6『ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれていませんか』 と 『ウーウー 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』が交互に鳴ったときの処置のしかた

ガス警報とCO警報を交互に発し、赤(ガス警報)ランプと黄(CO警報)ランプが同時点灯している場合、ガス警報とCO警報の複合警報を意味します。

警報音が鳴っている部屋にいるときは

企危険

警報音が鳴っている間は、以下の内容を必ず守ってください。 爆発やCO中毒の恐れがあります。

マッチやライターなど、火気を使わない。



報



換気扇、電灯、蛍光灯な ど、電気製品のスイッチを ・切しない。





警報器を取り外さない。





1 ドアや窓を開けて換気する。



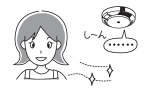
2 ガス機器の使用を中止し、ガス栓や器具 栓を閉める。





ガスコンセント接続の場合、 コンセント継手のすべりリング (白色)を手前に引く

 ガスやCOがなくなれば、警報音が鳴り やむ。 【赤(ガス警報)ランプ・黄(CO警報)ランプ消灯】



4 ガスもれやCO発生の原因を点検する。

原因としては、煮こぼれ、 ゴム管のはずれ、ゴム管の 亀裂、ガス機器の立ち消え などが考えられます。



部屋の外から警報音に気づいたときは

危険

警報音が鳴っている間は、 部屋の外から、 すぐに 室しない。 爆発やCO中毒の恐れがあります。





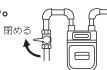
一部屋に らない。

室外からドアや窓を開けられるときは、ドアや窓を開けて換気する。



2 ガスメーター近くの メーターガス栓を閉める。

メーターガス栓を開ける ときはガス事業者にご連 絡ください。



- 3 ガスやCOがなくなれば、警報音が 鳴りやむ。
- 4 部屋に り、赤(ガス警報)ランプ・ 黄(CO警報)ランプの消灯を確認する。
- 5 ガス栓や器具栓を閉める。





最寄りのガス事業者へ

HELP

連絡する。

ガスもれやCO発生の原因を 点検する。

原因としては、煮こぼれ、 ゴム管のはずれ、ゴム管の 亀裂、ガス機器の立ち消え などが考えられます。



処置をしても、警報音が鳴りやまないときは

おねがい

- ●たびたび警報音が鳴るときは、ガス機器の点検を受けてください。(有償)
- ●ガス機器以外の燃焼機器(石油ファンヒーター、石油 ストーブなど)が原因で鳴ることもありますので、これらの機器についても点検を受けてください。
- ※警報器とマイコンメーターを接続している場合
 警報音声が 30 秒~ 60 秒間鳴り続けたとき、マイコンメーターがガスを止めます。
- ※警報器と戸外ブザーを接続している場合 警報音声が30秒~60秒間鳴り続けたとき、戸外ブザーが鳴ります。 ガスがなくなると同時に鳴りやみます。



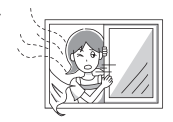
7 異常がないのに警報音が鳴ったり、 ランプが点滅したときの処置のしかた

ガスもれやCO発生ではなく、空気の汚れにより 赤(ガス警報)ランプや黄(CO警報)ランプが点滅したり、 警報音が鳴ったときは

〈警報音を止めたいとき〉

- 警報停止スイッチを押すと、
- ●ガス警報音は1回だけ5分間止めることができます。
- ●CO警報は黄(CO警報)ランプが 点滅しCO警報音が鳴っている 場合のみ警報音を1回だけ5分間 止めることができます。
- ※警報器 囲のガスとCOが規定 濃度以下になっていない場合、 停止時間経過後に再びガス警報 音、CO警報音を発します。
- ※外部機器と連動していて、かつ警報器 辺のガスとCOが規定濃度 以下になっていない場合、停止時間経過後に再び連動します。

1 ドアや窓を開け、 しばらく換気を 続ける。



2 警報器 囲のガス が規定濃度以下に なると、ランプの 点滅や警報音が鳴 りやむ。

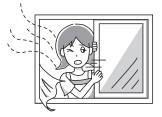
火災以外の熱で火災警報音が鳴ったときは

〈火災警報音を止めたいとき〉

警報停止スイッチを押してください。 警報音が止まります。

- ●火災警報音を5分間止めることが できます。
- ※警報器 囲の熱が規定温度(約65℃)以下になっていない場合は、5分後に再び火災警報を発します。5分後に再警報しても警報停止スイッチを再度押すことで警報音を止めることができます。
- ※外部機器と連動している場合、 警報音停止中は外部機器の連動 動作は停止します。停止時間経 過後は再び外部機器の連動動作 が開始されます。

 ドアや窓を開け、 しばらく換気を 続ける。



2 警報器 囲の温度 が規定温度(約65℃) 以下になると、警 報音が鳴りやむ。

警報音が鳴ったり、ランプが点滅した原因について

以下の原因が考えられますので、調べてください。

- ●長い間閉め切られたお部屋や、高気密住宅などの換気回数が少ないお部屋に設置されている場合、ガスセンサの感度に影響を及ぼす室内の滞留成分 (シリコーンや溶剤に含まれる揮発性成分、フロンガス [エアコンの冷媒ガスなど]) の作用により警報が鳴りやすくなることがあります。また、まれに鳴り続けることがあります。
- ●建材などから発生する揮発性成分の作用により警報が鳴りやすくなることがあります。また、まれに鳴り続けることがあります。











おねがい

●ガスもれやCO発生ではなく、空気の汚れなどにより、赤(ガス警報)ランプ・黄(CO警報)ランプが点滅・点灯したり、警報音声が鳴る場合がありますが、すぐに鳴りやみますので警報器は取り外さないでください。

〈ガス警報・CO警報〉

- ●スプレー式殺虫剤やヘアスプレーなどを、警報器にかけていませんか。
- ●タバコの煙を警報器に吹きかけていませんか。
- ●芳香剤・香油(アロマオイル)などの濃いガスが警報器 にかかっていませんか。

報

器

が

作

動

た

5

- 香の煙が警報器にかかっていませんか。
- ●溶剤、シンナー、ベンジンなどを大量に使用していませんか。
- ●アルコール類やくん煙式、くん蒸式の殺虫剤が高濃度 になっていませんか。
- ●フローリングのワックス、溶剤を含む接着剤を使用していませんか。
- ●長時間、部屋を閉め切っていませんか。
- ●焼き魚の煙などが警報器にかかっていませんか。
- ●みりんや酢などの調味料成分を含んだ蒸気が、警報器 に大量にかかっていませんか。
- ●可燃性のガスなどを使用していませんか。
- ●警報器の通常の電圧範囲はAC100V±10Vです。それ以外で使用していませんか。
- ●換気が十分でない状態で、湯沸器を使用していませんか。
- ●ガスコン□の着火ミスがありませんか。
- ●自動車の排気ガスが室内にこもっていませんか。
- ●炭火や練炭を使用していませんか。
- ●換気扇を回さずに大鍋(業務用)で湯を沸かしていませんか。点火初期時にCOが発生し、CO警報を発することがあります。

〈火災警報〉

- ●調理中の熱がこもっていませんか。
- ●エアコンなどの空調機器の熱が直接警報器に当たって いませんか。
- ●熱感知部が故障している可能性があります。

ランプ表示・音声出力の事象一覧表

表中の 〇 はランプの点灯、☆ はランプの点滅を表しています。

衣中の ○ はフンノの点別、☆ はフンノの点測を表しています。											
		ソプ		立事士命	±4	#44					
緑 (電源)	黄 (CO)	赤 (ガス)	赤 (火災)	音声内容	事象	対応方法					
点灯				なし	通常動作〔監視中〕	_					
〇 点灯		-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		なし	ガス注意報	P11 参照					
O DA				ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれていませんか	ガス警報	P11~12 参照					
(大) (大)	-\O- 点滅			なし	CO 注意報	P13 参照					
O Mà				ウーウー 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	CO 警報	P13~14 参照					
O 点灯	-\ <u>\</u> -	-\\\\\\-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		なし	ガス注意報と CO注意報	P11,13 参照					
○ 点灯	-\\\\			ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれていませんか	ガス警報と CO注意報	P11~12 参照					
O 成点	点域	-\\\\-\-\\\\-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		ウーウー 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	CO警報と ガス注意報	P13~14 参照					
〇 点灯		口点		ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれて いませんか / ウーウー 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 (交互)	ガス警報と CO警報	P15~16 参照					
-\\ 高速点滅				故障です 販売店に連絡してください (10 分毎) ビッピッピッ (1 分毎)	故障警報(警報器が故障診断機能により故障と判断した 状態)	ガス事業者 に連絡して ください					
- 二-				ピッピッ 有効期限が切れています 販売店に連絡してください (5秒以上の警報停止スイッチ操作時)	有効期限切れ(警報器の有 効期限が半年以上過ぎた状態)	ガス事業者 に連絡して ください					
点灯			-\\(\bar{\chi}\)-		火災警報						
		-\\(\z\)- _\(\z\)-	- 		火災警報と ガス注意報						
O MA			-\\(\c)-		火災警報と ガス警報						
口以点	点滅		-\\(\c)- \(\lambda\)	ウーウー ピーピー 火災警報器が作動しました 確認してください	火災警報と CO注意報または CO 警報	P10 参照					
〇 点灯		-\\(\c)-	-Ö-		火災警報と ガス注意報と CO 注意報また CO 警報						
点灯			- <u>冷</u> - 点滅		火災警報と ガス警報と CO注意報または CO 警報						

※故障したときは、上記以外の表示音声を発する場合があります。この場合、ガス事業者にご連絡ください。



お手れのしかた

¶警報器を取り外す。(P21参照)

《お断わり》

外部機器(インターホンなどの集中監視機器)と接続しているときは、警報器を取り外すと、外部機器で警報音(故障表示)が鳴ることがあります。

2 警報器及び取付部付近の天井面の 汚れをふき取る。

●警報器表面・天井面 布を水または石けん水に浸し、よく絞って からふき取ってください。



おねがい

- ●お手 れするときは、警報器の内部に水が らないように注意してください。
- あ手 れするときは、中性洗剤、アルカリ性洗剤、塩素系漂白剤、ベンジン、シンナー、アルコールは使わないでください。

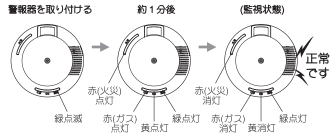
アルカリ性洗剤などを使うと、警報器本体の表面に傷がついたり、しばらく赤(ガス警報)ランプが点滅したり、警報音が鳴りやまないことがあります。



3 警報器を取り付ける。(P21参照)

●警報器の電源が ります。 緑(電源)ランプが点滅し、約 1分後ランプが全点灯した後 消灯し、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 ります。

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。



取り扱いかた

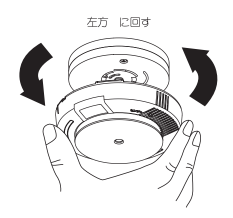
警報器の取り外し・取り付けかた

〈取り外しかた〉

(反時計方) に回し 警報器を左方 て取り外す。

A 注意

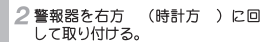
●警報器の取り外しは、高いところでの作業 になりますので、しっかりした踏み台を 使って十分に注意して行ってください。 転落、転倒、落下の原因になります。



〈取り付けかた〉

1 警報器を丸型ベースに差し込む。

※丸型ベースは方 性がありますのでご注 意願います。



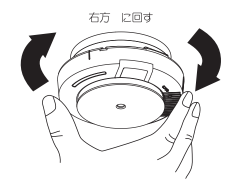
丸型ベース 警報器

A 注意

●警報器本体を止まる位置まで右に回し、確 実に固定されているか確認してください。 また、過度に回しすぎないように注意して ください。

破損の原因になります。

●警報器の取り付けは、高いところでの作業 になりますので、しっかりした踏み台を 使って十分に注意して行ってください。 転落、転倒、落下の原因になります。



噴霧式殺虫剤を使用するときは

噴霧式殺虫剤の噴射ガスに反応して警報器が鳴る場合があります。 次の処置を行っていただくと、警報器が鳴り出すのを防ぐ効果があります。

噴霧式殺虫剤を使用した後は、必ず部屋の 換気をし、ポリ袋を外してください。 警報器が作動しません。

警報器は取り外さないでください。

警報器の信号が外部 機器と接続されてい ___ る場合は、警報器を 丸型ベースから取り 外すと、外部機器で 警報音(故障表示)が鳴 ることがあります。



警報器へのポリ袋の取り付け・取り外しは、 高いところでの作業になりますので、しっか りした踏み台を使って十分に注意して行って ください。

転落、転倒、落下の 原因になります。

1 警報器をポリ袋で覆う

警報器を取り付けている部屋で噴霧式殺虫剤を使用するときは、警報器が噴射ガスに反応してガス 警報音が鳴る恐れがありますので、必ず警報器に以下の処置をしてください。

1. 天井面がペンキ塗装などの場合には、以下の手順で処置してください。

【準備するもの】

●ポリ袋(35 cm ×35 cm・1 枚)

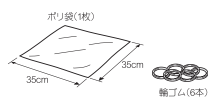
ポリプロピレン製 (**さ**または >PP< 表示) が好ましいですが、ポリエチレン製でも一定 の効果があります。

●輪ゴム (6本)

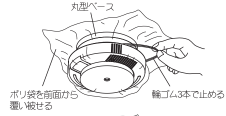
【処置のしかた】

①ポリ袋を警報器の前面から覆い被せ、丸型 ベース部分を輪ゴムで止めてください。 輪ゴムは1本では弱いので3本程度使用し、 しっかり止めてください。

②ポリ袋と天井の隙間から噴射ガスが侵 す るのを防ぐため、輪ゴムで止めたポリ袋の 上から丸型ベースに添って、ポリ袋を1 ま きつけて、輪ゴムなど(3本程度)で止めてく ださい。



取り扱いかた





-21-

2. 1の方法で処置できない場合は、以下の手順で処置してください。

【準備するもの】

●ポリ袋(35 cm ×35 cm・1 枚)

ポリプロピレン製 (または >PP 表示) が好ましいですが、ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●輪ゴム (3本)

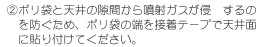
●接着テープ

養生テープやメンディングテープなど、接着し やすく、また、剥がすときに天井面をいためな いテープを選んでください。

【処置のしかた】

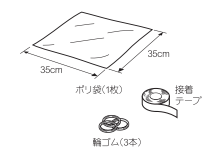
①ポリ袋を警報器の前面から覆い被せ、丸型ベース部分を輪ゴムで止めてください。

輪ゴムは1本では弱いので3本程度使用し、しっか り止めてください。

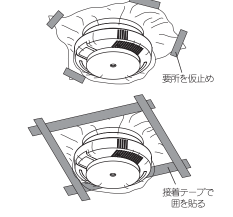


要所をテープで仮止めしてから、 囲を貼って ください。ただし、天井面などの状況により貼 り付けができない場合は、①のみの処置でも 一定の効果はあります。

※ポリ袋と天井面の間に隙間ができないように、接着テープを貼ってください。特に、ポリ袋がしわになっている部分に注意してください。







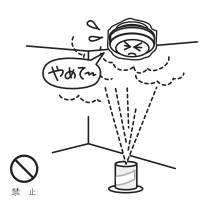
2 噴霧式殺虫剤を噴霧する

以下のようなときは、ポリ袋で覆っていても警報音が鳴ることがあります。 噴霧式殺虫剤を使用するときは、事前に住宅管理者やご近所の方に、連絡しておいてください。

- ●部屋の広さに比べて、極端に大きな容量 の噴霧式殺虫剤を使用したとき。 必ず、部屋の広さに応じた容量の噴霧式
- 必ず、部屋の広さに応じた容量の噴霧式 殺虫剤をご使用ください。
- ●噴霧式殺虫剤を警報器の真下で使用した とき。

警報器の真下は避けてください。

- ●ポリ袋と天井面の間に隙間があったり、 ポリ袋に破れや穴があるとき。
- ●警報器をポリ袋で覆う前に、石油系溶剤 やアルコール類などを使用していたとき。 ガス検知部に影響を与える成分が封じ込 められます。
- ●経年変化によって、ガス検知部が敏感に なっているとき。

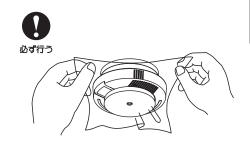


3 ポリ袋を取り外す

噴霧が終わり、換気した後、忘れずにポリ 袋を取り外してください。

おねがい

接着テープを外すときは、天井面などを 傷めないように慎重に行ってください。



点検方法について

日常の点検

日常、警報器の緑(電源)ランプが点灯していることを確認して ください。

※緑(電源)ランプが消灯、高速点滅もしくは遅い点滅をして いる場合は、ガス事業者に連絡してください。 (P26『故障かな?と思ったら』を参照ください。)



外部機器との連動確認機能について

⚠ 警告

●点検時、決してライターな どの炎を使用しないでくだ さい。

警報器の破損や火災の原因 になります。

●点検をするときは、必ず安 定した台に乗って行ってく ださい。

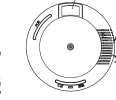
転倒してけがをする恐れが あります。

∧ 注意

- ●外部機器(マイコンメーター、 集中監視盤、インターホン 等)が作動しますので、連動 確認機能を操作される場合 はご注意ください。
- ●マイコンメーターが作動した 場合は、所定の復帰操作を 行ってください。その他の 外部機器が作動した場合は、 外部機器の復帰操作を確認 していただき、復帰操作を 行ってください。

〈連動確認のしかた〉

①警報停止スイッチを5秒間押し続 けてください。 「ピッピッ」と開始音が鳴ります。 (緑(電源)ランプが点滅を開始)



警報停止スイッチ

②警報停止スイッチを離すと以下の ように作動することを確認してく ださい。(外部出力信号が1分間出 力されます。有電圧は12Vと18V が交互に出力されます。火災警報 時の信号も同時に出力します。)

動			ラン	火災	有電圧		
動作順	音声内容	緑 (電源)	黄 (CO)	赤 (ガス)	赤 (火災)	出力	出力 (12V⇔18V)
1	ウーウー ピーピー 火災警報器が作動しました 確認してください	-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			-\ <u>`</u> -\ <u>`</u> -\ 点滅	ON	ON
2	ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれていませんか	-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		O 点灯		ON	ON
3	ウーウー 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	-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0 点灯			ON	ON
4	無音	-\\(\hat{\chi}\)- 点滅	O 点灯	O 点灯	-\O- 点滅	ON	ON

- ③約1分後に「ピー」と終了音が鳴り、監視状態(緑(電源)ランプ 点灯)に戻ります。
 - ※1分以内に点検を終了したい場合は、警報停止スイッチを 押すと、「ピー」と鳴り、即時に終了します。



故障かな?と思ったら

こんなときは

緑(電源)ランプが消灯し ている。

警報器が正常にもかか わらず、外部機器が鳴

ここを確認して

警報器が丸型ベースに ▶ しっかりとはめ込まれ | ▶ | ていますか。

電源ブレーカーが切れ ていませんか。

停電していませんか。

ス事業者に連絡してください。

警報器が温かくなって いる。

緑(電源)ランプが高速点 滅している。

火災、ガスもれ、CO の発生ではないのに、 赤ランプや黄ランプが 点滅したり、警報音が 鳴る。

「ピッピッピッ」の故障

音が鳴っていませんか。

原因を調べてください。 (P18参照)

> ガス機器の異常が考え られます。

の異常が考えられます。

滅をしている。 (電源を れたときや、 警報停止スイッチを5秒 以上押したときに「ピッ ピッ 有効期限が切れて います 販売店に連絡し てください」と鳴る)

緑(電源)ランプが遅い点

ガス機器以外の燃焼機器

警報器の有効期限シー ルに記載されている有 効期限が過ぎていませ hitio

こう処置してください

警報器を丸型ベースにはめ込んで ください。

ブレーカーを れてください。

停電でなければ、警報器の故障も しくは丸型ベース内部の断 、誤 配などが考えられますので、ガ

通電により、センサ部を加熱して います。異常ではありません。

故障ですのでガス事業者に連絡し てください。

警報停止スイッチを押すと故障音 を約36時間停止できます。

ドアや窓を開け、しばらく換気を 続けてください。ランプの点滅や 警報音が止まります。

鳴りやまない場合はガス事業者へ 連絡してください。

ガス機器の点検を受けてください。 (有償)

それらの機器も点検を受けてくだ さい。

有効期限が過ぎていれば、ガス事 業者に連絡してください。 (P8参照)

-25-

の他

そ



アフターサービスについて

- ■この警報器は、5年間の無償保証付です。この取扱説明書に書かれている内容を守っていただいた上で警報器が正しく作動しないことが判明した場合には無償でお取り替えいたします。 ただし保証書記載の適用除外の項目に該当する場合は、この限りではありません。保証書をご参照ください。
- ■この警報器の有効期限は、ご使用開始後5年間です。 有効期限とは警報器の性能を保証できる期間であり、5年を経過したものは、規定のガス濃度 で警報しないなど誤作動の恐れがありますので、ぜひ新しい警報器とお取り替えください。 ※有効期限を経過した警報器は、ガス事業者が引き取って適切に処理いたします。 ガス事業者にお渡しください。
- ■保証書に取付け年月日及び販売店名の記 のないものは無効となることがありますので、お取付け時にご確認ください。
- ■保証書は大切に保管してください。
- ■アフターサービスについて、ご不明の点がありましたら、ガス事業者または最寄りの矢崎エナジーシステム株式会社までご連絡ください。
- ■警報器の有効期限が過ぎたときは、ガス事業者までご連絡ください。
- ■作動点検をご希望の場合には、有償にて点検いたします。
- ■引越しやお部屋の模様替えなどで警報器を移動される場合は、ガス事業者までご連絡ください。



仕様

		項	目		住
		3)	YP-768 型 (住宅用火災・都市ガス・CO 警報器, 家庭用)		
	種別			別	定温式住宅用防災警報器
IX.	型	式	番	믕	住警第26~87号
警	検	知	原	理	半導体(サーミスタ使用)
報	公 称		動温	度	約65℃
火災警報機能	外部	出	力信	뮹	警報時 a接点 ON 無電圧 接点容量(DC24V、0.1A)無極性
100	住宅用	防災警報	器 検定	合格:	
	対	象	ガ	ス	都市ガス(空気より軽い 12A・13A ガス用)
					燃焼排ガス中のCO
	検	知		式	半導体式
	都	ガス			* 爆発下限界濃度の 1/4 の都市ガスに対し 60 秒以内に警報
	<u> </u>	警報		•	赤(ガス警報)ランプ点灯
ガ	市	- 1	発報方		音声合成警報音
ガス警報機能	ガーガス		作動条		ガス警報濃度以下の都市ガスに対し注意報
報	l a	注意報	1 2 73 1		赤(ガス警報)ランプ点滅
機		7276114	発報方	式	発報音無し
			作動条	: 件	550ppm のCOに対し5 分以内に警報
C		C O 警報		示・	300ppm のCOに対し10 分以内に警報
一一一					黄(CO 警報) ランプ点灯
・C〇警報機能	│ 쥬 ├──		発報方		
機		c o	作動条		300ppm のCOIZ対し5 分以内IZ注意報
形	CO	注意報	表示		黄(CO 警報)ランプ点滅
			発報方	JIV	発報音無し
	01 #0	7 111	_ /=		有電圧出力 3段階有電圧2 式
	外 部 出 力		力信	믕	(監視時 DC6V、電源OFF時・故障診断時 0V、ガス警報時 DC12V、
	ስሊб0	⊒)+ I C	7 	0.014	CO警報時 DC18V) ************************************
	警	<u> </u>	1 <u>半</u> 刀ス機 音	高快 量	査協会(JIA)都市ガス用ガス警報器検査規程 認証合格品 70dB(A)/m以上
共	電電	羊以		源	AC100V±10V 50/60Hz
	- T		電	<u></u> 力	監視時 約0.7W、警報時 約1.2W
通	付	<u>具</u> 属	 機	能	通電初期警報防止タイマー付、故障診断機能、有効期限お知らせ機能
仕	使用		度範	囲	□ で~+40° (結露しないこと)
		· 法 ·		量	の120×34.5mm 約165 g
様	付	属		- 墨	取扱説明書(保証書付)〔本書〕×1

^{*} 爆発は空気とガスの混合割合が一定範囲で起こる可能性があります。その範囲を爆発限界といって、最高濃度を爆発上限界、最低濃度を爆発下限界といいます。

[※]マイコンメーターと接続する場合は、別売の警報器アダプターが必要になります。



● 施工される方へ

施工される方へのお願い

お客さまにこの警報器を安全に正しくご使用いただくために、本取扱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。

お願いとご注意

警報器を正し<設置していただ<ため、また、あなたやお客さまへの危害や財産への損害を未然 に防止するために、以降で下記の表示を記載しています。その表示と意味は次のようになってい ます。内容をよく理解してから本文をお読みください。

樹女 /── 作業を誤った場合に、取付作業者及び使用者が死亡または重傷を負う可能性が **着 一** 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、AXIII F来 日本 これである。 の発生が想定される内容を示しています。 作業を誤った場合に、取付作業者及び使用者が傷害を負う場合または物的損害

施工される方へのお願い

- ●取付終了後に本取扱説明書に従って38ページの「自動初期点検機能の確認」及び必要に応じて 39~41ページの「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、取付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、42ページの「警報器の説明」「お客さまへの 知事項」についてお客さまに 説明を行い、ご理解を得てください。
- ●43ページの保証書に取付年月日及び販売店名を必ず記 してください。
- ●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。



取り付け前の確認

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< ださい。

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

取扱説明書(保証書付)…1冊







取付位置の確認

お願いとご注意

設置場所の選定については、お客さま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。

-30 -

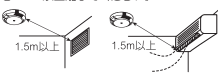
施

I

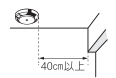
 \top

〈正しい取付場所について〉

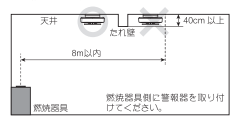
- ●ガス、CO を検知しようとするガス機器を 設置している場所と、同一の室内に取り付 けてください。
- ●ガスや CO が滞留しやすい位置で、緑(電源)ランプの確認しやすい位置、点検が容易にできる場所へ取り付けてください。
- ●ガス、CO を検知しようとするガス機器(一定位置に固定しないで使用されるガス機器の場合はガス栓)から、水平距離で8m以内に取り付けてください。
- ●換気口やエアコンなど、空気の吹出し口から 1.5m以上離してください。

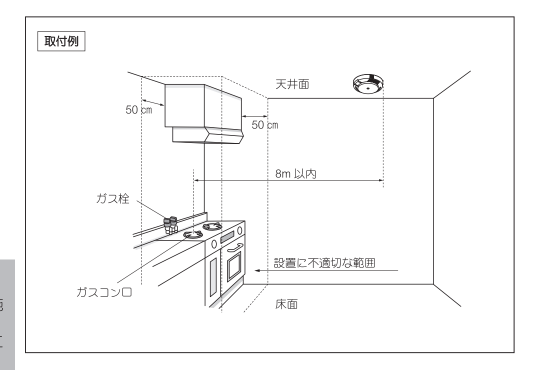


●たれ壁やはりから40cm以上離してください。



●天井面が40cm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ないでください。

●換気扇、給気口、ドア付近など風通しの 良い場所。

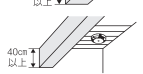
●隙間風の る場所。 警報が遅れ たり、検知で きないこと があります。 禁止



●40cm以上のたれ壁で区切られている場所。

警報が遅れたり、 検知できないこと があります。





●燃焼器具などの排気、湯気、油煙及び 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 れない場所。

警報器としての 機能を果たしま せん。

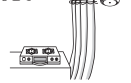


●カーテンウォールなどで 仕切られた場所。

警報が遅れます。



_ 止



●振動、衝撃の激しい場所。 センサ故障の原因に

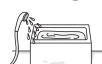
なります。



●浴室内、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。

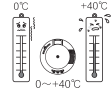




●温度が0~+40℃の範囲をこえる場所。

警報器としての機能を果たしません。 また、誤作動の原因になります。





●屋外。 屋外用ではありません。

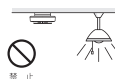


●業務用・工業用。家庭用です。業務用・工業用ではありません。



●照明器具などから発生する熱の影響を 受ける場所。

センサ寿命が短 くなったり、誤 報の原因になり ます。



●食器棚などの 上部。

> 警報が遅れ ます。





電気工事要領・取り付けかた・ 外部機器への連動接続

丸型ベース (別売品) を取り付ける場合は「電気工事要領」から、すでに丸型ベースが取り付けられている場合は「有効期限の記」から参照してください。

電気工事要領

⚠ 注意

- ◆丸型ベースの電気工事は専門の電 気工事士に依頼してください。一般の方が工事をすることはできません。
- ●金属管またはボックス内に電源用配 と外部出力用信号 を同一配管される場合、外部出力用信号は600V絶縁電で 径φ1.25以上のものをご使用ください。
- ●端子の配置は「配 方法」に記載 していますので、電源用配 (AC100V)と外部出力用信号 は誤配 のないように正しく結 してください。

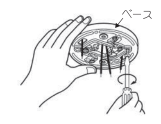
誤結 しますと内部回路が破損し ますのでご注意ください。

また、外部出力用信号 は極性がありますので、正しく接続してください。

①丸型ベースのカバー 取付けネジをゆるめ てベースカバーを外 します。

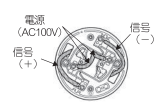


②ベースを付属の木ネジ(丸型ベースに同梱)で天井に取り付けます。このとき電源用配、外部出力用信号を各々の穴に通します。

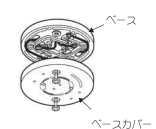


③電源用配 、外部出 力用信号 を結 し ます。

※外部出力用信号 は極性があります ので、ベースの表 示通りに結 して ください。



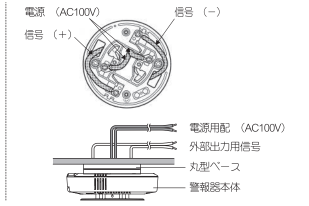
④ベースカバーを元通り取り付けます。



配方法

注意

- ●外部出力用信号 には極性がありますので、配 の際はご注意 ください。
- ●外部出力用信号 は接続ミスを なくすため+-の色別をしてく ださい。



丸型ベースの取り付け

(丸型ベースの取付ピッチ

66.7mm

取付適合部品

- ●**適合ボックス**JIS C8340 アウトレットボックス
 JIS C8340 コンクリートボックス
- ●**適合ボックスカバー** JIS C8340 丸孔カバー

有効期限の記

この警報器の有効期限は、取り付け後5年間です。 必ず、警報器本体に貼ってある「有効期限シール」 に有効期限の年月を記してください。





施

- 33 -

-34-

∧ 注意

●警報器の取り付け時に、警報器 を落とさないように注意してく ださい。

センサ同路などが故障し、正常 に作動しない恐れがあります。

- ●警報器は過度に回しすぎないよ うに注意してください。 破損の原因になります。
- ●警報器中央部の熱感知部に触れ ないように作業してください。 センサの破壊など、正常に作動 しない恐れがあります。

- ①丸型ベースに警報器 本体を合わせ、差し 込んでください。
- ※丸型ベースは方 性がありますので ご注意願います。
- ②警報器本体を止まる 位置まで右に回し (時計方)確実に 固定します。
 - ※警報器が確実に固 定されているか確 認してください。





外部機器への連動接続

本警報器には2種類の外部出力信号がありますので、外部機器と連動される際はご注意ください。

①火災警報用外部出力信号

- ・無電圧、a接点、無極性。
- ・警報器背面のカバー内にある コネクターに接続。

②ガス・CO警報用外部出力信号

- ・有電圧 0-6-12-18V、有極性。
- ・警報器背面の端子から丸型ベース を経由して接続。



外部出力信号 コネクター

ガス・CO 警報用 外部出力信号端子

■外部機器との連動対応表

上段 ○:連動可能 ×: 連動不可能

△:警報器アダプターが必要

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。この遅延時間 は連動機器によって異なります。

警報の種類		火災	ガス	CO		
外部出力信号	警報時の動作	接点出力 ON	DC12V	DC18V	備考	
戸外ブザー	警報音が鳴ります	X	0	0	ガス・CO警報用	
	言刊日の過じより		45	秒	ガス・00言報用	
19 ±0 ¬ " + "	警報音が鳴ります	※ 1	Δ	Δ	、	
移報ブザー	言戦日が鳴りまり		45秒		· 火災警報用	
7/7/1/ //	ガコなよめませ	※ 1	Δ	Δ		
マイコンメーター	ガスを止めます		45秒			
分域积 级	警報表示及び	※ 1	0	0		
住宅情報盤	警報音が鳴ります		45	秒		
集中監視盤	警報表示及び	※ 1	0	0		
未中益稅盛 	警報音が鳴ります	% 2	*	2		

- ※1 接続する場合は、ガス事業者へご相談ください。
- ※2機器の設定により、遅延時間が異なります。

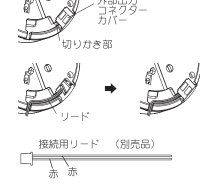
〈ご注意〉

- ●外部出力信号は極性がありますので、外部機器と接続される場合はご注意ください。
- ●住宅情報盤及び集中監視盤への接続は、各機器の取扱説明書ならびに設置工事説明書に基づき 行ってください。
- ●連動機器では、ガスと CO の警報は判別できません。住宅情報盤には判別できるものがあります。
- ●遅延時間は一般的な値です。詳しくは各機器の取扱説明書をご参照ください。
- ●連動機器は専用品をお使いください。(集中監視盤を除く)
- ●外部連動については、ガス事業者または最寄りの矢崎エナジーシステム株式会社にご相談くだ さい。

外部機器と連動する場合の注意点及び点検方法

- ●外部機器と接続する場合。
- 〈火災警報信号の場合〉
 - ①外部出力コネクターカバーを外し、別売品の 接続用リード を本体のコネクターへしっか りと差し込んでください。
 - ②接続後本体裏面の切りかき部をラジオペンチ などを使用して切り取り、そこからリード部 を引き出してください。
 - ③カバーはケースに確実に取り付けてください。

〈ガス警報・CO 警報信号の場合〉 33ページの「電気工事要領」、34ページの「配 方法上に基づいて行ってください。



- ●下記の場合は、外部機器の取扱説明書ならびに取付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 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。

- ●警報器の外部出力動作を確認する場合は、37ページの「外部機器との連動点検」または39~41 ページの「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。

施

 \top

外部機器との連動点検

①警報停止スイッチを5秒間押し続けてください。 「ピッピッ」と開始音が鳴ります。

(緑(電源)ランプが点滅を開始)

その後警報停止スイッチを離すと外部出力信号が 1 分間出力されます。(有電圧は 12V と 18V が交互に出力されます。)火災警報時の信号も出力します。



②以下の動作を行います。

動			ランプ				外部出力	
動作順	音声内容	緑 (電源)	黄 (CO)	赤 (ガス)	赤 (火災)	火災 無電圧 a接点	有電圧 出力 (12V⇔18V)	
1	ウーウー ピーピー 火災警報器が作動しました 確認してください	点滅			点滅	ON	ON	
2	ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれていませんか	点滅		点灯		ON	ON	
3	ウーウー 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	点滅	点灯			ON	ON	
4	無音	点滅	点灯	点灯	点滅	ON	ON	

(注)上記の動作は連動点検用で、警報時の動作とは異なります。

③約1分後に「ピー」と終了音が鳴り、監視状態(緑(電源)ランプ点灯)に戻ります。

〈1分以内に点検を終えたいとき〉

上記の動作中に警報停止スイッチを押すと、「ピー」と鳴り、即時に終了します。



取り付け後の確認・点検

この警報器は、通電開始後の約1分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(警報器の製造ラベル(B)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、「作動点検」は不要です。「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、39~41ページの「作動点検」を行ってください。

- ●新規取付時(未 居の新築住宅を含む)
- ●更新時

以下の場合は、39~41ページの「作動点検」が必要です。「自動初期点検機能の確認」の後に「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

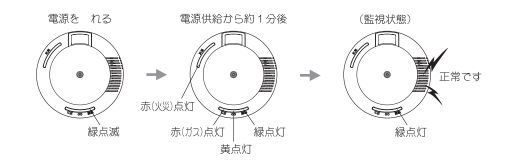
自動初期点検機能の確認

警報器本体を丸型ベースに差し込んでください。

緑(電源)ランプが点滅し、約1分後にランプが全点灯した後、正常であれば、「正常です」と鳴り緑 (電源)ランプが点灯に変わり、警報器は監視状態に 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がしばらくすると消灯します。



他

 \perp

-37-

I

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分間(電源供給後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。

上記時間を過ぎると、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取り外し、再度丸型ベースに差し込み直してから行ってください。

〈火災警報機能の点検は、必ずガス警報機能・CO 警報機能の点検後に行ってください。〉

通電開始後の緑(電源)ランプが点滅している間や点灯に変わる際に火災警報機能の点検を行った場合、約1分経過しても「正常です」が鳴らず、点検ガスに対して反応しやすい状態に移行しません。

〈準備するもの〉

- ●点検ガス採取器(別売品)
- ●ガスライター
- ●ヘアドライヤー



注意

アルコールを主成分とした点検ガス及びライター式の点検ガス (生ガス) は、使用しないでください。

センサ異常またはセンサ故障の原因になったり、警報状態からの 復帰に大変時間がかかることがあります。

ガス警報機能とCO警報機能の同時点検

①ガスライターまたはガスコンロを点火し、炎の高さをガスライターでは約4cm、ガスコンロでは約5cmに調節する。

あねがい

炎が小さいとガスが採取しにくくなります。 ※ガスコンロの種類により、炎の高さを5cmに調整できない(5cm未満になってしまう)場合は、コンロ

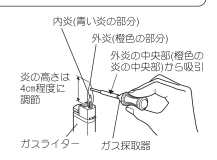
きない(5cm未満になってしまう)場合 の火力を最大にしてください。

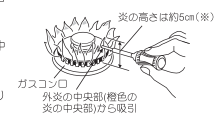
②点検ガス採取器の容器部分を十分圧縮して、採取管 の先端を炎の外炎の中央部へ持っていく。

③容器の圧縮をゆっくり(約3秒程度)ゆるめ、炎の中からガス成分を吸引する。

(おねがい)

長時間加熱すると、ガス採取器が破損することがありますので注意してください。





④点検ガスの採取が終わったら、速やかに点検ガス採取器を炎から離し、ガスライターの炎を消す。

▲ 警告

採取したガスは、警報器の点検以外には使用しないでください。

直接吸引するとCO中毒を起こす恐れがあります。

⚠ 注意

炎から出した直後の採取管は、 先端が非常に熱くなっています。 絶対に触らないでください。

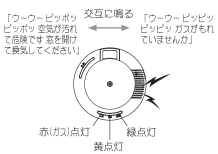


- ⑤採取管の先端部分の温度が下がるまで(約30秒程度) 待つ。
- ⑥採取管の先端部分を警報器の点検口にしっかり押し当てて、容器を圧縮し、採取したガスをゆっくり (約3秒程度)注 する。
- ⑦黄(CO警報)ランプが点灯し、CO警報音「ウーウービッポッピッポッ 空気が汚れて危険です 窓を開けて換気してください」が鳴り、赤(ガス警報)ランプが点灯し、ガス警報音「ウーウー ピッピッピッピッ ガスがもれていませんか」が鳴ります。
- ⑧ガスがなくなると、赤(ガス警報)ランプと黄(CO 警報)ランプが消灯します。

※電源を れてから4分間は、ガスがなくなり監視状態 に戻っても有電圧出力が保持されます。この間に警 報停止スイッチを押しても出力は解除されません。 電源投 から4分間が経過しますと通常の状態に戻ります。

火災警報用外部出力に保持機能はありません。また、 外部機器の作動を解除するときは、いったん警報器 を取り外してください。





施

Т

施

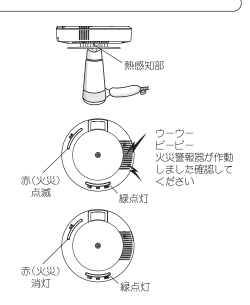
I



お客さまへの説明について

火災警報機能の点検

- ①ヘアドライヤーの吹出し口を、警報器の 熱感知部に当てる。
- ②ヘアドライヤーの電源スイッチを れ、 温風を吹きかける。
- ③赤(火災警報)ランプが点滅し、火災警報 音「ウーウーピーピー 火災警報器が作動し ました 確認してください」が鳴ります。
- ④熱感知部 囲の温度が規定温度(約65℃) 以下になると、赤(火災警報)ランプが消 灯します。



企注意

- ●ヘアドライヤーを離した直後の警報器は熱くなっています。 絶対に触らないでください。やけどをする恐れがあります。
- ●ライターなどの直火による加熱試験は、行わないでください。 破損の原因となります。

警報器の説明

- ①警報動作及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と、保管していただくことのお願い。
- ③取扱説明書に基づく主要な機能の説明と確認。
- 1. 火災警報の内容(赤(火災警報)ランプ点滅、音声合成音の確認)と、警報時にとるべき処置の説明。
- 2. ガス警報の内容(赤(ガス警報)ランプ点灯、音声合成音の確認)と、警報時にとるべき処置の説明。
- 3. 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。
- 4. 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。
- 5. 部屋の外にいて、ガス警報、CO 警報に気づいたときにとるべき処置の説明。
- 6. 誤報が発生する原因と処置の説明。
- 7. 警報停止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

お客さまへの 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シールに表示)
- ③保証書を必ず読んで内容を理解した上で取り扱っていただく。
- 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。

製品名 住宅用火災・都市ガス・CO警報器 キャッチャー

このたびは、住宅用火災・都市ガス・CO警報器 **スーパーキャッチャー**をお取り付けいただき、まことにありがとうございます。

この保証書は、本製品の保証期間内において取扱説明書に 基づいた正常な使用状態で異常、故障が発生した場合、本 書記載内容にて無償点検あるいは、無償取替えを行うこと を、お約束するものです。

	家庭用						
形式	YP-768 (空気より軽い12A・13Aガス用)						
製造	番号						
お取付	年月日			年	月		\Box
保証期間		お取付年月日より		5	年	間	
お 客	ご住店	〒					
むきま	お名詞	前					
	電	話	()			
販	住所	・店名					
売							
店				電話	()	,

矢崎エナジーシステム株式会社

-43 -

発売元 発売元 (本社)

\$\frac{1}{2}\frac{1}{2

及び 〒108-8333 東京都港区三田1丁目4番28号三田国際ビル17F

製造元(天竜工場)

〒431-3393 静岡県浜松市天竜区二俣町南鹿島23番地 TEL053-925-4111

(あ問合わせ先) ガス機器事業部

〒431-3393 静岡県浜松市天竜区二俣町南鹿島23番地 TEL053-925-4511

7	YAZ	AKI	POP	A P	AP.	AP	A CO	₩.	S.
•			(次ページもご覧ください)						

*ૻૢૢૺઌ૾ઌ૾ઌ૾ઌ૾ઌ૾ઌ૾ઌ૾ઌ૾ઌઌ*ઌઌઌઌઌ*ૢૺ*

S#

S#

S#

S#

St.

St.

C.

St.

9

St.

Ğ

保証規定

**

**

**

Ç#

G.

- 1. 表記の保証期間内に正常なご使用状態において、異常が認められた場合には、お申し出により無償点検あるいは、無償取替えをいたします。
- 2. 次のような場合には、保証期間内でも有償点検あるいは、有償取替えとなります。
- ① 本製品に異常が認められない場合。
- ② 取扱説明書に基づかないで使用し、故障または損傷した場合。
- ③ 火災・天災・異常電圧・異常温度などの不可抗力による破壊または損傷。
- ④ 取付位置が浴室・屋外・高温多湿など著しく不適当な場所で使用 した場合の故障または損傷。
- ⑤ お取り付け後、分解や改造などをされた場合の故障または損傷。
- ⑥ お取り付け後の取付場所の移動、落下などによる故障または損傷。
- ⑦ 水や煮こぼれなどの液体、または動植物による故障または損傷。
- ⑧ 本保証書のご提示がない場合。
- 3. 本書は日本国内のみにおいて有効です。
- 4. なお、この保証書によってお客さまの法律上の権利を制限するものではありません。

お願い

- ●本保証書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- ●本警報器の保証期間はお取付年月日より5年間です。 警報器は保安機器であり、お取り付け後5年を過ぎたものは、是非 新しいものとお取替えください。

お取替え予定日	年	月	