

家庭用|都市ガス用

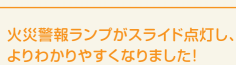
住宅用火災(熱式)。 ガス・CO警報器

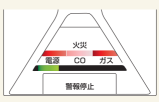
XW-715K XW-815K

一般財団法人 日本ガス機器検査協会検査合格品



火災の熱もしっかりキャッチ! スリムなデザインのガス警報器







1台で<mark>火災・</mark>ガス漏れ・不完全燃焼によるCO を 検知してランプと音声でお知らせ

NEWI自動初期点検機能

電源投入後30秒の間に自動で故障診断を行ない、 結果をランプの表示と音声でお知らせします。

(NEW) 石膏ボードにも設置がかんたん

付属の取付フックを取り付けることで、 石膏ボードにもかんたんに設置できます。 ※XW-715Kのみ



壁取付用 XW-715K

消費電力 40%カット※



天井取付用 XW-815K

火災やガス漏れ、不完全燃焼によるC○を検知してランプと音声でお知らせ

位置決め

ピン

固定ピン

フック部

取付

NEW! 消費電力40%カット ※当社従来品比較

NEW! 自動初期点検機能

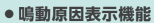
電源投入後30秒の間に自動で故障診断を行ない、 結果をランプ表示と音声でお知らせします。

NEW! 石膏ボードにも設置がかんたん

付属の取付フックを取り付けることで、 石膏ボードにもかんたんに設置できます。

● 警報音一時停止機能 警報停止スイッチを押すと、 - 定時間警報音を停止します。

● 機器異常表示機能 機器の異常を検知した場合、 緑(電源)ランプの高速点滅と音声で お知らせします。



過去10日間以内に警報した場合、警報停止スイッチを 約1秒間押すことで、直前に鳴動した警報を確認できます。

有効期限お知らせ機能 警報器の有効期限が過ぎている場合、 緑(電源)ランプのゆっくりとした点滅と音声でお知らせします。

様 壁取付用 天井取付用** 型 X\/\/-715k XW-815K 検 知 原 理 熱感知サーミスタ式 検定型式番号 住警第26~123号 住警第26~124号 火災警報機能 公称作動温度 赤スライド(火災警報)ランプ点灯 表示・発報方式 音声合成警報音 相互鳴動用火災連動入出力 有極性 自動復帰式 外部出力信号 監視時入力(DC30V以下)警報時出力(DC1.2V以下、100mA) 検知対象ガス 都市ガス(空気より軽い12A・13Aガス用) 検 知 原 理 熱線型半導体式 ガス警報機能 作動条件 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 ガ 表 示・ 発報方式 赤(ガス警報)ランプ点灯 音声合成警報音 ガス警報濃度以下の都市ガスに対し注意報 作動条件 ス カース 注意報 表示・ 発報方式 赤(ガス警報)ランプ点滅 発報音無し 燃焼排ガス中のCO(一酸化炭素) 検知対象ガス 検 知 原 理 熱線型半導体式 550ppmのCOに対し5分以内に警報 300ppmのCOに対し10分以内に警報 CO警報機能 作動条件 0 警 報 表示・ 黄(CO警報)ランプ点灯または点滅 発報方式 音声合成警報音 作動条件 300ppmのCOに対し5分以内に注意報 0 表 示 · 発報方式 黄(CO 警報)ランプ点滅 注意報 発報音無し 3段階有電圧2線式 有電圧出力 外部出力信号 (監視時 DC6V、電源OFF時・故障診断時 0V、ガス警報時 DC12V、CO警報時DC18V) 量 70dB(A)/m以上 AC100V±10V,50/60Hz 監視時:約0.7W、警報時:約1.2W 消 カ 自動初期点検機能、警報音一時停止機能、機器異常表示機能、 鳴動原因表示機能、有効期限お知らせ機能 付 能 使用温度範囲 0℃~+40℃(結露しないこと) 寸 法 W85×H125×D40mm(突起部を除く) φ120×H34mm(突起部を除く) 質 量 約270g 約155g

天井取付用の設置には取付ベース(SH-5900)が必要です。 マイコンメータと接続する場合は、警報器アダプターが必要になります。

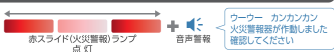


警報をランプと音声でお知らせ





■火災の場合(ランプがスライド点灯します)



- ■ガス漏れと不完全燃焼を同時に検知した場合、 それぞれの警報を交互にお知らせします。
- ■ガス漏れ、不完全燃焼警報中に火災を感知した場合、 火災警報に切り替わります。

機器の状態もランプと音声でお知らせします

有効期限超過時	緑(電源)ランプ ゆっくり点滅	(警報停止スイッチ3秒長押し) 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
機器故障時	緑(電源)ランプ 高速点滅	(1分ごと)ピッピッピッ (10分ごと)故障です 販売店に連絡してください

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。



安全に関するご注章

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

●設置工事をとも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。

