ご使用上の注意

で使用になる際には、製品に同梱の「取扱説明書」を必ずお読みください。

- 分解や改造はしないでください。正常に作動しない恐れがあります。
- 電源コードを切断したり、傷つけたり、加工したり、重いものをのせたり、はさみ込んだり、無理に曲げ たり、引っ張ったり、ねじったりしないでください。火災や感電の原因となります。
- ガス検知部をふさいだり、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。警報しなかった り、警報遅れの原因となります。
- 落下させたり、衝撃を加えないでください。故障の原因となります。
- ●警報器以外の電気製品を同時にご使用になる場合は、警報器のプラグに付属している予備コンセントをご利 用ください。
- 予備コンセントに接続できる電気製品は1490W以下です。
- 予備コンセントに接続した他の電気製品のプラグを抜く時に、手前にこじって引き抜いたりしないでくださ い。プラグ部が破損する場合があります。
- 電源プラグは時々お手入れしてください。たまったホコリに湿気が加わり、発火・焼損につながる恐れがあ りますので、電源プラグの刃及び刃の取付面のゴミやホコリをかわいた布などで取除いてください。
- この警報器はLPガス専用です。LPガス以外はお使いにならないでください。
- ●警告表示(「警報器が鳴ったら」ステッカー)をよくお読みのうえ、必ず目につく場所に警告表示を貼って ください。また、警告表示に緊急時連絡先の販売店名・電話番号が記入されているか確かめてください。

警報器の警報ブザーが鳴った時の処置について

火や火花により、漏れたガスに引火して爆発する危険があります。

- 火気は絶対に使用しないでください。
- ●警報器の警報ブザーが鳴り終わらないうちに電源プラグを引き抜かないでください。
- 換気の時は電灯のスイッチをON/OFFしたり、換気扇・扇風機などの使用は危険ですから絶対にし ないでください。



(アーバンスクエア横浜8F)

TEL (045) 461-2334 FAX (045) 461-2354 E-mail info@katsuraseiki.co.jp

http://www.katsuraseiki.co.jp/

お求めは安心とサービスをお届けする当店で…





LPガス しんちゆ K 5-01

家庭用LPガス警報器「高圧ガス保安協会」検定合格品

安心してご家庭のガスを使いましょう。

交換期限は製造後5年です。 交換期限がきたらお取り替えください。

■ LEDゆっくり点滅でお知らせします!

(LEDゆっくり点滅は通電積算時間が約6年になった



- 初期遅延時間の大幅短縮
- 警報停止(点検)スイッチ
- 鳴り止みタイミングお知らせ
- 交換期限切れお知らせ
- エコマーク認定商品

しんちしつは豊かな暮らしのパートナーです。

ご使用になる際には、裏面の注意事項及び製品に同梱の取扱説明書を 必ずお読みください。

株式会社桂精機製作所

しんらいKF-01でご家庭のガスを安全に使いましょう!警報器で安全への心がけを。

■ KF-O1の特徴

7 初期遅延時間の大幅短縮

2 警報停止(点検)スイッチ

鳴り止みタイミング お知らせ

4 交換期限切れお知らせ

環境に配慮した エコマーク商品です。 ●電源プラグをコンセントに挿して、約5秒で点検可能になります。

取り付けてすぐに点検方法の説明が始められますので、施工時間が大幅に短縮できます。

- ●スイッチを押すことで、誤報警報を1分間止めることができます。
- ●スイッチを押すことで簡易作動確認をすることができます。

誤報による問い合わせや、故障を心配してなどのガス事業者様へのお問い合わせ件数の削減が期待できます。

●換気してガス濃度が低下すると警報音とLEDが変化します。

誤報による問い合わせや、故障を心配してなどのガス事業者様へのお問い合わせ件数の削減が期待できます。

●交換期限が過ぎていることをLEDゆっくり点滅でお知らせします。※LEDゆっくり点滅は通電積算時間が約6年になった時点となりますのでご注意ください。

ブザー音によるお知らせではないため、お知らせが深 夜に始まってもお客様にご迷惑はかかりません。

待機時「O.8W」の省エネ 設計により、エコマーク 認定されています。 (認定番号09 139 003)



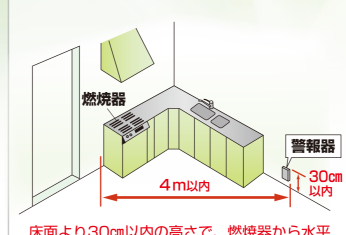
■仕 様



品 名	LPガス警報器しんらい 単体型 コード2.5m
型 式	KF-01
コードの長さ	2.5m
交 換 期 限	製造後5年間
検 知 方 式	接触燃焼式
対象ガス	LPガス
警報ガス濃度	LPガス爆発下限界*の1/100~1/4
警報表示	赤LED点滅・ブザー断続鳴動
通電表示	表示灯(発光ダイオード、赤色)点灯
使用温度範囲	−10°C~40°C
取付方法	取付板による壁掛式
電源電圧	定格電圧AC100V、定格周波数50/60Hz共用
消費電力	監視時約0.8W(エコマーク商品) 警報時約0.9W
寸 法	高さ78mm×幅62mm×奥行31mm
質 量	約195g

※爆発は、空気とガスがある範囲で混合した場合に起こる可能性があります。その範囲を爆発限界といい、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。

■ LPガス警報器の設置位置



床面より30cm以内の高さで、燃焼器から水平 距離で4m以内の所に取り付けてください。

LPガス警報器の設置場所は上記内容を 十分考慮してください。

警報器を次の場所に設置しないこと!

防滴型など特殊仕様品の場合は、それぞれの取 扱説明書の注意事項に準じてください。

- ○浴室
- ●風通しのよい場所
- ●水のかかる場所・水滴のつく場所
- ●煮物の汁や油がかかりやすい場所
- ○台所設備等でさえぎられる場所
- ○温度が-10℃~40℃との範囲をこえる場所
- ●使用時しか電源を入れないところ(ビルなどの給湯室で、夜間電源を切るところ)
- ●屋外
- ●警報器の電源電圧が、AC100V±10Vの範囲をこえる場所

■ LPガス警報器の設置 (義務・推奨) 施設

義務施設

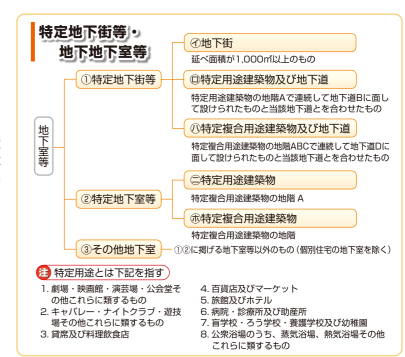
- ●特定地下街等、特定地下室等
- ●共同住宅

アパート、マンション等の集合住宅であって、同一建築物に3世帯以上入居する構造のものをいい、床面積の広さ及び資材が木造であるか、鉄筋又は鉄骨であるかを問わない。

料理飲食店等業務用等施設建築物

推奨施設

- ●個別住宅
- 義務施設以外の業務用等施設



■ LPガス警報器を設置しなくてもよい燃焼器

- 屋外に設置されている風呂釜、給湯器等
- ② 硬質管等で接続された立ち消え安全装置付燃焼器 ※硬質管の亀裂、老朽化による立ち消え安全装置付燃焼器の誤動作等があ りますので、警報器の設置をお勧めします。
- 3 浴室内の風呂釜、給湯器等
- 4 常時設置されていないもの

※但し、上記表の注に掲げる特定用途の業務用 施設で使用される燃焼器には警報器が必要。