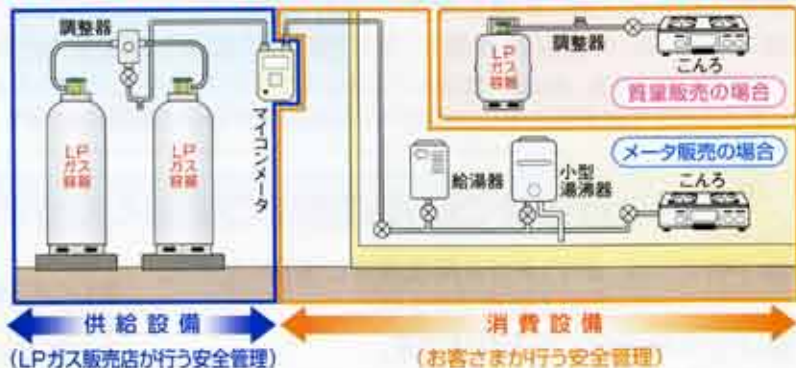


LPガスを安心・快適に、お使いいただくために。

日頃お使いになるガス機器の安全管理は、ご自身の手で責任を持って行ってください。

- いつもLPガスを安心・快適にお使いいただくために、LPガスおよびガス機器などについて正しいご理解をいただくことが大切です。
- ガス機器の性能、正しい使用方法、お手入れの方法、保管方法などは取扱説明書や警告表示などをご確認の上、正しくご使用ください。



供給設備とは:

容器からマイコンメータまでは、**供給設備**と呼ばれ、この部分はLPガス販売店が責任をもって安全管理します。

消費設備とは:

マイコンメータの出口からガス機器まで(メータのない場合は容器からガス機器まで)は**消費設備**と呼ばれ、法律上の管理責任はお客さまにあります。

安心・安全のための点検・調査にご協力ください。

皆さまの安心・安全のため、保安機関としての認定を受けたLPガス販売店または販売店から依頼を受けた保安機関が、液化石油ガス法にもとづき、次のような点検・調査を行います。ご協力をお願いいたします。

①【容器交換のつど】

LPガス容器・調整器・容器バルブ・ガス供給管などの外観点検。

②【1年に1回以上】

地下室等の配管からのガスもれ調査など。

③【4年に1回以上】

調整器の機能点検、配管のガスもれ調査、ガス機器や給排気設備等の調査など、ガス設備全般についての点検・調査。

※点検・調査の結果、改善を指摘された設備については、改善や機器の交換などにご協力ください。

⚠️ ガスもれ警報器のご使用に当たって

- 警報器が適正な位置に設置されているかを確認しましょう。
- 警報器の電源プラグは常時コンセントに差し込んでおきましょう。
- 警報器のまわりに物を置かないようにしましょう。
- 警報器が交換期限内のものを確認しましょう。

※共同住宅、学校、病院などの人が多く集まる施設、地下室等に燃焼機器が設置されている場合は、原則として法令によりLPガス用ガスもれ警報器の設置が義務付けられています。

平成21年4月以降に特定保守製品(屋内式ガス瞬間湯沸器、屋内式ガスふろがまなど)をご購入のお客様へ

「長期使用製品安全点検制度」が平成21年4月1日よりスタートしました。製品が古くなると部品等が劣化(経年劣化)し、火災や死亡事故を起こすおそれがあります。消費生活用製品安全法の改正に伴い創設された「長期使用製品安全点検制度」では、メーカーなどに所有者登録することで、適切な時期に点検通知が届きますので、点検を受けてください。下記の対象製品(特定保守製品)を購入した場合は、所有者登録をしてください。なお、その際、製品の販売業者等から点検制度について説明がありますので、ご協力をお願いします。詳しくはメーカーにお問い合わせください。

対象製品(特定保守製品)

- 屋内式ガス瞬間湯沸器(LPガス用/都市ガス用)
- 屋内式ガスふろがま(LPガス用/都市ガス用)
- 石油給湯機
- 石油ふろがま
- FF式石油温風暖房機
- ビルトイン式電気食器洗機
- 浴室用電気乾燥機

平成21年4月1日より前にご購入された製品も点検可能です。詳しくはメーカーなどにお尋ねください。



いつも安心の安全機器や安全装置付きガス機器をおすすめします。

マイコンメータ

ガスもれなどガスの流れに異常があると、マイコンメータに内蔵されたマイコンと遮断弁が働き、ガスを遮断します。

※マイコンメータには、大きな地震(震度5相当以上)の際には、ガスを止めるなどの保安機能が搭載されています。



ヒューズガス栓

ゴム管がはずれるなどしてガスが大量に流れたとき、自動的にガスを止め、ガスもれを防ぎます。



ガスもれ警報器

ガスもれをすばやく感知し、ブザーや音声で知らせます。



調理油過熱防止装置・立消え安全装置・消し忘れ消火機能こんろ

- 立消え安全装置は風や煮こぼれなどで火が消えると、安全装置が働き、自動的にガスを止めます。
- 過熱防止装置は、天ぷら鍋などが熱くなりすぎると自動的にガスを止め、過熱による火災を未然に防ぎます。
- 消し忘れ消火機能は、点火後、一定時間経過した時点で自動的にガスを遮断し、消し忘れを防ぎます。



※このシールは、全ての火口に安全センサー(調理油過熱防止装置・立消え安全装置・消し忘れ消火機能)を搭載したガスこんろに貼られるシールです。

CO(一酸化炭素)中毒事故防止に有効です。

CO(一酸化炭素)警報器

不完全燃焼で発生したCO(一酸化炭素)を感知し、ブザーや音声で知らせます。



不完全燃焼防止装置付き小型湯沸器

不完全燃焼が発生した場合、ガスを自動的に止めます。



※不完全燃焼防止装置の付いていない又は老朽化したふろがま及び小型湯沸器は、不完全燃焼によるCO(一酸化炭素)中毒事故が発生する可能性がありますので早めに交換してください。

ガスもれ警報器とCO(一酸化炭素)警報器に火災警報器を加えたものもあります。

住宅用火災複合型警報器

火災・CO(一酸化炭素)・ガスもれを感知し、ブザーや音声で知らせます。



住宅用火災不完全燃焼警報器 LPガス検知部