

# 正しく使えば安心便利なクリーンエネルギー LP ガスのある暮らし

知って安心！快適な生活を支える LP ガスの性質と注意点。  
家族みんなで見直してみよう。



## LP ガスの性質

### 空気よりも重い

LP ガスは空気よりも重く、もれると低いところや物かげにたまる性質があります。もしガスがもれたら、特に下の方の風通しを良くしてガスを屋外に追い出しましょう

### ニオイをつけてある

LP ガスそのものは無色無臭ですが、もれたときに分かるように臭いをつけてあります。

### 燃焼にはたくさんの空気が必要

LP ガスが燃焼するためにはたくさんの空気（酸素）が必要です。室内でガスを使用するときは、十分に換気をしてください。

### 液化した状態で 容器（ボンベ）に入っている

LP ガスは圧力をかけて液化した状態で LP ガス容器（ボンベ）に入っています。

### クリーンなガス

LP ガスは、環境負荷が相対的に小さく、クリーンなエネルギーであると位置づけられています。また、LP ガスには一酸化炭素 (CO) は入っていません。

「ガスのニオイがする」  
「ガスもれ警報器が鳴った」

## ガスもれに気付いたら？

火気は絶対に使用しないで下さい！！

ガスを外に追い出す

戸や窓を大きく開けてください。

LP ガスは空気より重いので、低いところにたまったガスにもご注意ください。

すべてのガス栓・器具栓を閉めてください。

販売店または保安機関に連絡を！！

こんな時どうする？

もしも  
もしも



## 異常時に安心のマイコンメーター

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

こんな時に遮断します

- ◎お風呂・コンロを消し忘れた時
- ◎震度 5 相当の地震の時
- ◎ゴム管が外れた時
- ◎ガス圧力が下がった時

もしもガスが止まったら

<復帰方法>

- ①復帰ボタンを押す。カチッ。
  - ②すぐに離して、1 分間待つ。
  - ③赤ランプ点滅と文字が消える。
- ※ボタンにキャップがあるタイプもあります



「地震だ！」「火事だ！」  
「台風が接近してきた！」

## 災害が起こったら？

地震が起こったら？

ガス栓、器具栓を閉め（火を全て消し）、揺れが大きいときは、二次災害防止のためおさまった後で戸外の容器バルブも閉めてください。

火事のときは？

容器バルブを閉め、消防署員などに容器の位置を知らせて後の処理を頼んでください。



時計まわり

大きな台風が来たら？

大きな台風や洪水の恐れがあるときは容器バルブを閉めて、容器が倒れたり流されたりしないように、固定されているか確認してください。