











## LPガスって何?

LPガスはプロパンを主な成分とするガスです。

使うときに**気体**になるんじゃ

持ち運びやすくするため、圧力を加えて液体化し、体積を約250分の1にしています。使用するときには再び気体になります。

プロパン

気体

液体



## LPガスって何？

- 1 空気より重い！
- 2 ニオイをつけている！
- 3 燃焼には新鮮&  
たくさんの空気が必要

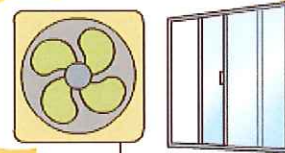
じゃが、ガスが燃焼すると  
無臭になるんじゃ！



## LPガスって何？

- 1 空気より重い！
- 2 ニオイをつけている！
- 3 燃焼には新鮮&  
たくさんの空気が必要

ちなみに燃焼には新鮮かつ、  
たくさんの空気が必要じゃぞ！！



# LPガスの魅力とは!?

## 1 快適・便利

LPガスを使って発電したり、お湯を作ったり、また、自動車用燃料としても使われています!

**エコジョーズ**  
(高効率給湯器)



無駄なく  
効率にお湯を  
作ります

**エネファーム**  
(家庭用燃料電池)



LPガスから取り出した  
水素と空気中の酸素を  
化学反応させて電気と  
お湯を作ります

**エコウィル**  
(家庭用ガスエンジン)



LPガスで  
エンジンを動かし、  
電気とお湯を作ります



※LPG車

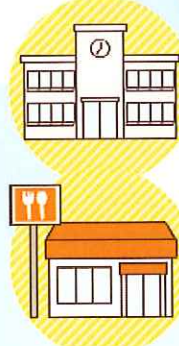
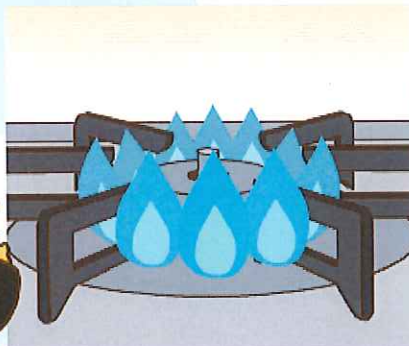


# LPガスの魅力とは!?

## 2 火力が強い

強い火力で  
作ると料理が  
おいしくなるのよ

料理にはLPガスが欠かせない!  
学校やレストランでも使われています





## LPガスの魅力とは!?

### 3 環境にやさしい

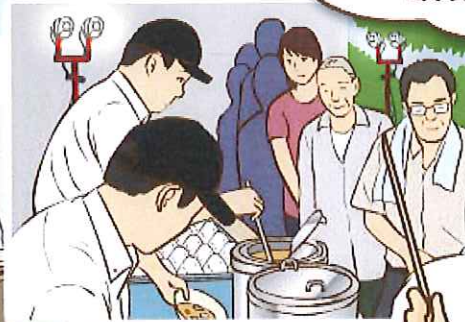
LPガスは二酸化炭素をあまり出さない



## LPガスの魅力とは!?

### 4 災害にも強い

LPガスは一般に家ごとに容器や設備があり



大きな地震が起こっても復旧が早い!





# 10月10日はLPガスの日

1964年10月10日の東京オリンピック開催時、  
国立競技場の聖火がLPガス(プロパンガス)で  
点火されました。

暮らしを見れば  
「いつも、そばに、LPガス」

一般社団法人 全国LPガス協会  
都道府県LPガス協会

10/10は  
LPガス  
の日