

# 液化石油气的保安业务

为了使消费者安全使用液化石油气，依据法律定期地进行广泛通知、对消费者住宅进行检查、调查等保安工作，有时也把这些业务委托给得到认定的保安机关。保安机关的人员登门拜访时，请给予协助。

### 周知

定期的以文书形式通知有关使用业务用厨房的注意事项和为防止发生事故的信息等。

每年1次（或者2年进行1次）

### 急时的联络和紧急时的对应

业务用厨房出现液化石油气泄漏等时，迅速进行对应。

紧急时在30分钟之内进行免费对应  
紧急时的联络处在夜间、休息日也对应。



◎免费进行“保安业务”。“消费设备”需要修理或改善时收费。

## 推荐安装安全设备， 以此预防因CO或液化石油气泄漏而发生的事故。

### ■业务用换气警报器

当发生换气不足、或产生CO时，能够迅速探知到情况，在出现危险之前发出警报。也有不需要电源的电池类型。



业务用换气警报器的示例

### ■液化石油气警报器

很多液化石油气泄漏事故是“以为点了火”，但实际上偶遇无意的失误或空放而造成的。为了防止发生液化石油气泄漏事故，推荐安装警报器。

**注意** 警报器的**更换期限为5年**。超过更换期限的警报器有时可能不会正确工作。

燃具和换气扇等的检查与维修的联络处 (填写栏)			※请预先通过使用说明书或在器具生产厂家的电脑主页上确认检查和维修的联络处。
产品名称和燃具名称	生产厂家名称	安装年月	检查和维修的联络处
①			☎
②			☎
③			☎
④			☎
⑤			☎
⑥			☎
⑦			☎
⑧			☎

液化石油气紧急情况时的联络处	液化石油气销售营业所
联络处：  电话：	
紧急情况联络处24小时对应。	

您还可以在液化石油气安全委员会网站上了解详细信息。http://www.lpg.or.jp/

LPガス安全委員会  
2022.2(中国語)

# 为了安全、 放心地使用

**注意** 如果在业务用厨房发生液化石油气事故，不仅店铺的人员会受到伤害，顾客也有可能陷入危险境地。

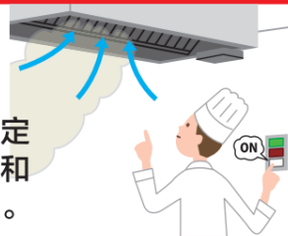
请放置于厨房工作人员能看见的地方。



## 闻到 液化石油气 气味时的 处理措施!

### 使用燃具时 一定要换气!

使用燃具时，一定要进行通风换气和供排气口的确认。



### 请绝对不要 使用火



- 请不要碰触会成为火源的通风扇，电灯等的开关。
- 切断电源开关时会发出火花。请不要切断开关。



### 请大开门和窗户， 将液化气赶出室外。

- 由于液化石油气比空气重，因此也请注意残留在低处的液化气。



### 请关闭所有的器具阀门 和燃气阀门。

- 请务必关闭燃气阀门或容器角阀。



◎ 不知道燃气表阀门的位置时，请预先向液化石油气销售营业所确认。

### 请立即联系 液化石油气泄漏 的情况。

与“紧急情况时的联络处”取得联系的步骤

- 店铺的名称
- 住址
- 当时的状况
- 是否正在营业、是否有顾客

请听从“紧急情况时的联络处”的指示。

◎ 如果有避难要求的指示时，请对顾客进行避难诱导。

◎ 请预先向液化气销售营业所确认紧急联络处。 ◎ 紧急情况联络处24小时对应。

# 希望大家每天都进行的安全检查的重点!

## ✓ 防止液化石油气泄露事故!

## ✓ 防止一氧化碳中毒事故!



### 关于一氧化碳 (CO) 中毒!

在空气 (氧气) 不足的情况下照样使用燃具的话, 会引起不完全燃烧, 产生一氧化碳。一氧化碳毒性非常强, 即使少量吸入也会引起头痛、恶心等, 等察觉时已不能动, 有致命的危险性。建议您安装一氧化碳 (CO) 警报器。



## ✓ 以防万一!

### 业务用换气警报器 (CO警报器) 液化石油气警报器

- 因清扫等取掉插座时, 请务必把电源恢复原状。(插座是否拔出?)
- 如为电池式, 请您确认电池是否有电。
- 请确认警报器的更换期限。

### 液化石油气使用时的交接

- 在液化石油气使用中进行交接时, 请向后来的人员进行交待。



### 离开店铺时

- 请对燃气阀门是否有关闭进行指认。此外, 清扫后把燃具恢复原状 (关闭器具阀门、燃气阀门)。



## 当发生地震、火灾和灾害时

在避难时或闻到液化石油气的气味时, 请停止使用液化石油气并将器具阀门, 燃气阀门, 燃气表阀门以及容器角阀全部关闭。



## 这种情况请马上联系!

火焰 操作 燃具	火焰不稳定	火焰呈黄色	存在没有火焰的部分
	使用中灭火	爆炸样点火	火势不易蔓延
	难以点火	点不着	
	燃烧时出现异常音	出现液化气味	
	在运转时有废气的气味		

- 请立即委托器具生产厂家或液化石油气销售营业所进行检查。
- 检查、调查免费, 不过需要修理或改善时收费。

### 点火确认

#### 器具阀门忘记关闭

- 出现没有确认点火事故。请务必亲眼确认!
- 使用后也请确认器具阀门是否已关紧!

请特别注意不具有安全装置, 不容易看到燃烧的燃具。



### 反复点火、重新点火

#### 灭火

- 反复点火会发生点燃燃具中残留液化石油气事故。重新点火时请特别注意!
- 有因煮沸溢出或风而灭火的情况。请不要离开现场, 用眼睛确认。
- 请注意燃具是否有老化, 发生故障。

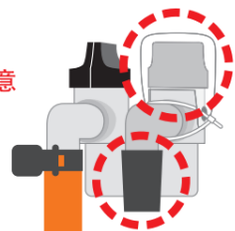
### 橡胶管

- 有无烧焦和裂痕!
- 清扫或检查结束之后, 是否插入到器具阀门、燃气阀门的红线处!
- 是否用软管带牢固地固定住!



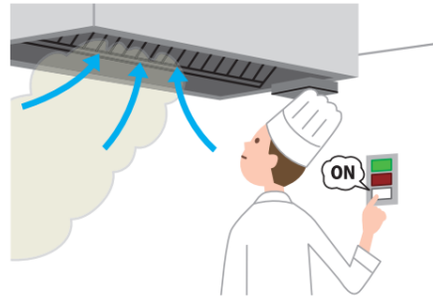
### 没有使用的燃气阀门

- 旋钮是否设定为“关”!
- ※ 请安装燃气阀门罩, 以防止无意打开旋钮。
- 燃气阀门上是否盖着橡胶帽!



### 通风的确认

- 由于不使用通风扇而引起一氧化碳 (CO) 中毒事故
- 在准备中或开店时请务必确认通风扇是否有运转!
- 即便是在节电的时候, 只要使用燃气设备, 就要充分注意换气!



### 管道等供气排气设备的扫除

- 如果有油或灰尘堆积在通风扇、排气槽或管道内, 会造成火灾或通风不充分的情况, 请定期进行扫除。
- 请注意排气筒 (烟囱) 发生的穿孔现象、错位、或腐蚀。废气会倒流至厨房内。
- 请按照一周一次的频率, 对排气槽的油脂过滤器进行打扫。



### 供排气口的确认

- 业务用燃具, 正确的燃烧需要大量的空气。
- 请确认供气口是否有被物品等堵塞!

