

LP가스 보안업무

LP가스를 안전하게 사용하기 위해 법률에 의거하여 정기적으로 안내 및 소비자 가정의 점검·조사 보안업무를 실시하지만 인정을 받은 보안기관에 판매점이 위탁하는 경우가 있습니다. 보안기관이 방문했을 때는 협조해 주시기 바랍니다.

안내

업무용 주방의 사용상 주의사항이나 사고를 방지하기 위한 정보 등을 정기적으로 문서로 안내해 드립니다.
1년에 1회(또는 2년에 1회) 실시합니다.

긴급시 연락 및 긴급시 대응

업무용 주방에서 가스누출시 신속히 대응합니다
긴급시는 30분 이내에 무료대응 긴급시 연락처는 야간·휴일도 대응



◎「보안업무」는 무료로 실시합니다. 「소비설비」 수리나 개선이 필요한 경우는 유료입니다.

CO, 가스누출에 의한 사고를 미연에 방지하는 안전기기 설치를 권장.

■업무용 환기경보기

환기부족, CO 발생이 지속된 경우 등을 신속히 감지하여 위험에 이르기 전에 경보를 합니다. 전원이 필요없는 전지식도 있습니다.



업무용 환기경보기 예

■가스경보기

가스누출 사고의 대부분은 「점화했다」는 착각이나 국물넘침에 의한 것입니다. 가스누출 사고를 방지하기 위해 경보기 설치를 권장합니다.

경보기 교환기간은 5년입니다. 교환기간이 지난 것은 제대로 작동하지 않는 경우가 있습니다.

연소기·환기팬 등의 점검·수리 연락처 (기업란)			※점검·수리 연락처는 미리 사용설명서나 연소기 제조업체 홈페이지 등에서 확인해 주십시오.
품명·연소기명	제조업체명	설치년월	점검·수리 연락처
①			
②			
③			
④			
⑤			
⑥			
⑦			
⑧			

LP가스 긴급시 연락처	LP가스 판매점명
연락처:	
전화:	
긴급시 연락처에서는 24시간 대응하고 있습니다.	

LP가스안전위원회 홈페이지에서도 상세한 정보를 볼 수 있습니다. <http://www.lpg.or.jp/>

LPガス安全委員会 2022.2(韓国語)

업무용 LP가스 안전가이드

위험사안 안전 하용심전 여하하하 기고

주방 긴급시 모든가 볼 수 있는 곳에 비치해 두십시오.



주의
발아피업 무용 주방에서 가스사고
생니해는 업주방에서 가스사고
할라하는 업주방에서 가스사고
위험성에 대해서도 알아두어야
성에게도 피해가 발생할 수
있습니해만 다.

가스 냄새가 날 때의 대응은!

가스연소기 사용 시 반드시 환기하세요!
가스연소기를 사용할 때는 반드시 환기 상태와 급기구를 확인합니다.

화기를 절대로 사용하지 마십시오
위험
●점화원이 되는 불씨, 환기팬이나 전등 등의 스위치를 만지지 마십시오.
●전기스위치는 끌 때도 불꽃이 발생합니다. 끄지 마십시오.
화기엄금

문이나 창문을 활짝 열어 가스를 밖으로 배출한다.
●LP가스는 공기보다 무거우므로 낮은 곳에 체류된 가스에도 주의해 주십시오.
모든 가스밸브, 연소기밸브를 잠가 주십시오.
●가스계량기 전단밸브나 용기밸브를 반드시 잠가 주십시오.
잠근다
◎가스계량기 전단밸브 위치를 모를 때는 미리 LP가스 판매점에 확인해 주십시오.

가스누출 상황을 즉시 연락
「긴급시 연락처」에 연락하는 순서
●점포명
●주소
●현장 상황
●영업중·고객 유무
「긴급시 연락처」의 지시에 따라 주십시오.
◎대피 지시가 있으면 고객을 대피 유도해 주십시오.

◎긴급시 연락처는 사전에 LP가스 판매점에 확인해 주십시오. ◎긴급시 연락처에서는 24시간 대응하고 있습니다.

LP가스안전위원회 / 경제산업성

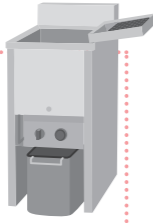
평소에 고객님께서 실시해 주실 안전체크 포인트

✓가스누출 사고를 예방하려면!

점화의 확인 연소기밸브를 잠그지 않음

- 점화를 확인하지 않는 사고가 발생하고 있습니다. 반드시 눈으로 확인!
- 사용후에도 연소기밸브가 꼭 잠겼는지 확인!

안전장치가 부착되어 있지 않은 연소기, 불꽃이 잘 보이지 않은 연소기의 경우에는 특히 주의해 주십시오.



점화의 반복·재점화 연소중에 불꺼짐

- 점화조작을 반복하여 연소기에 체류된 가스에 인화하는 사고가 발생하고 있습니다. 재점화할 때는 특히 주의해 주십시오.
- 국물이 넘치거나 바람으로 불이 꺼지는 경우가 있습니다. 자리를 뜨지 말고 눈으로 확인해 주십시오.
- 연소기가 노후되거나 고장이 나지 않았는지 주의해 주십시오.

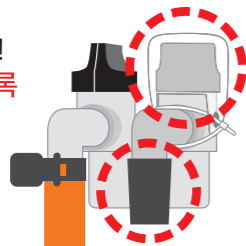
고무호스는

- 타서 놓거나 금이 가지 않았는지!
- 청소나 점검 등을 실시한 후에 중간밸브, 연소기밸브의 빨간선까지 끼워져 있는지!
- 호스밴드로 단단히 고정되어 있는지!



사용하지 않는 가스밸브는

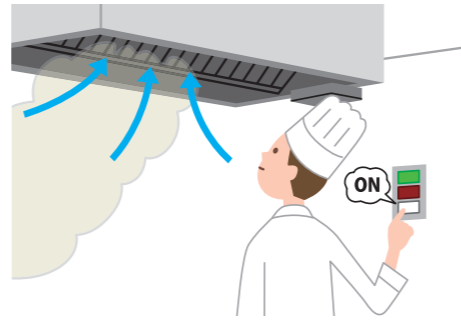
- 밸브가 「닫힘」으로 되어있는지!
※실수로 밸브를 여는 일이 없도록 밸브커버를 씌워둡시다.
- 가스밸브의 고무캡이 끼워져 있는지!



✓일산화탄소 중독 사고를 예방하려면!

환기의 확인

- 환기팬을 돌리지 않아 일산화탄소(CO) 중독사고가 빈번히 발생하고 있습니다.
- 준비중이나 개점시에 환기팬이 돌아가고 있는지 반드시 확인!
- 절전시에도 가스기기를 사용할 때는 충분히 환기를!



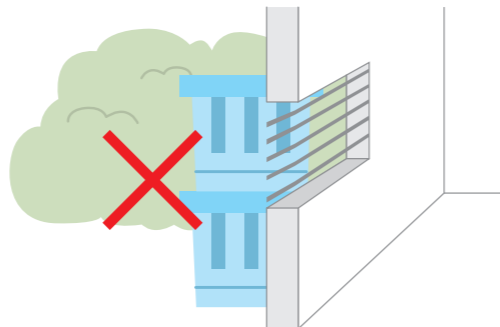
덕트 등 급배기 설비의 청소

- 환기팬, 배기후드, 덕트 내에 기름이나 먼지가 쌓이면 화재나 환기부족이 되므로 정기적으로 청소해 주십시오.
- 배기통(연통)의 구멍뚫림, 빠짐, 부식에 주의해 주십시오. 배기가스가 주방으로 흘러듭니다.
- 후드의 그리스 필터는 1주일에 한번은 청소해 주십시오.



급배기구의 확인

- 업무용 가스연소기는 제대로 연소하기 위해 다량의 공기를 필요로 합니다.
- 급기구가 물건으로 막히지 않았는지 확인!



일산화탄소(CO) 중독이란!

연소기기는 공기(산소)가 부족한 상태로 사용하면 불완전연소를 일으켜 일산화탄소가 발생합니다. 일산화탄소는 독성이 매우 강해서 소량만 흡입해도 두통·구토 등의 증상을 일으키며, 이를 알아차렸을 때에는 움직이지 못하고 사망에 이를 위험성이 있습니다.



✓만일의 사고를 예방하려면!

업무용 환기경보기(CO 경보기)는 가스누출 경보기는

- 청소 등으로 빠둔 경우는 전원을 반드시 원상태로 해 주십시오.(콘센트에서 전기코드가 빠지지 않았는지)
- 전지식인 경우는 전지가 떨어지지 않았는지 확인해 주십시오.
- 경보기의 교환기한을 확인해 주십시오.

가스 사용시의 인수인계

- 가스 사용중에 교대할 때는 다음 분에게 상황을 알리고 인계해 주십시오.



점포를 나갈 때는

- 중간밸브가 잠겨 있는지 손으로 가리키면서 확인해 주십시오. 또한 연소기도 청소후에는 원래 상태로(연소기밸브·중간밸브를 잠근다)



지진·화재·재해가 발생하면

대피할 때나 가스 냄새가 날 때는 가스 사용을 중지하고 연소기밸브, 중간밸브, 계량기 전단밸브 및 용기밸브를 전부 잠가 주십시오.



※가옥 등에 피해가 발생한 지역에서는 가스누출과 용기 점검을 차례로 실시하므로 점검시에는 협조를 부탁드립니다.

이런 때에는 즉시 연락을!

불꽃	불꽃이 불안정하다	불꽃이 노랗다	불꽃이 없는 부분이 있다
조작	사용중에 꺼진다	폭발적으로 점화된다	불이 잘 붙지 않는다
연소기	점화가 잘 안된다	점화가 되지 않는다	이상음을 내며 연소한다
			가스 냄새가 난다
			작동중에 배기가스 냄새가 난다

- 연소기 제조업체 또는 LP가스 판매점에 즉시 점검을 의뢰해 주십시오.
- 점검·조사는 무료로 실시하지만 수리나 개선이 필요한 경우는 유료입니다.