

เมื่อแก๊สหยุดอย่างกะทันหัน!

▼ ก่อนอื่นขอให้ค้นหาสาเหตุที่แก๊สถูกตัดและตรวจสอบความปลอดภัย



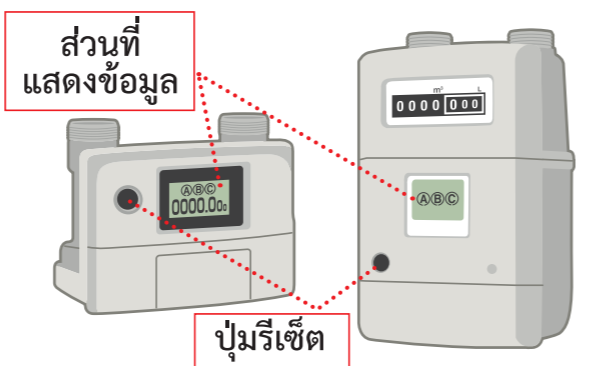
เมื่อเกิดแผ่นดินไหว
ระดับ 5 ขึ้นไปใน
ระหว่างใช้แก๊ส



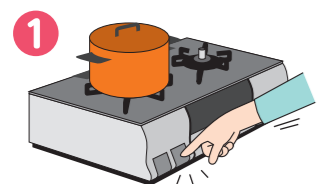
เมื่อมีการใช้แก๊ส
ติดต่อกันเป็นเวลา
นาน เช่น ลืมปิด
อุปกรณ์ที่ใช้แก๊ส



เมื่อมีแก๊สเหลืออยู่
เป็นจำนวนมาก
เช่น สายยางหลุด



▼ วิธีการรีเซ็ตมาตรฐานแก๊ส



- ปิดวาล์วของอุปกรณ์ที่ใช้แก๊สทั้งหมด
- ตรวจสอบวาล์วท่อแก๊สที่ไม่ได้ใช้ทั้งหมดปิดอยู่หรือไม่



- กดปุ่มรีเซ็ตทางด้านซ้าย
- คำว่า 「ガス止」 (แก๊สหยุด) จะหายไป



- ตัวอักษรและไฟบนหน้าจอจะหายไป
- รอ 1 นาที
- *เมืองเครื่องที่ไฟจะอยู่ตรงปุ่มรีเซ็ต
- สามารถใช้แก๊สได้



- ตัวอักษรและไฟบนหน้าจอจะหายไป
- การรีเซ็ตเสร็จเรียบร้อยแล้ว
- สามารถใช้แก๊สได้

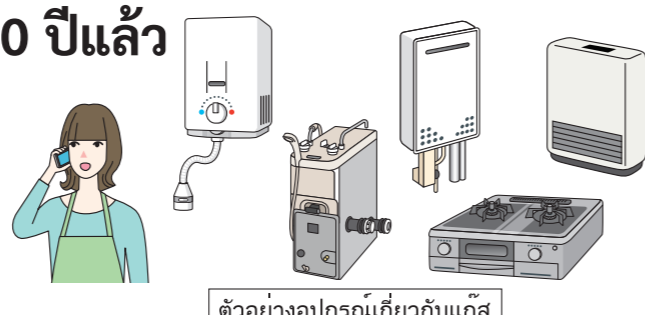
ในการนี้ที่มีแก๊สรั่วหรือได้กลิ่นแก๊ส โปรดอย่าดำเนินขั้นตอนการรีเซ็ต และติดต่อไปยังร้านที่จำหน่ายแก๊ส LP หรือสถานที่ติดต่อในกรณีฉุกเฉิน

* ในกรณีที่ไม่ได้ใช้แก๊ส พังก์ชันที่ตัดแก๊สจะไม่ทำงาน
* แม้ได้ดำเนินการตามขั้นตอนการรีเซ็ตแล้ว แต่กลับยังไม่ “รีเซ็ต” โปรดอย่าดำเนินการรีเซ็ตซ้ำ ให้เรียกร้านที่จำหน่ายแก๊ส LP มาตรวจสอบ



ถ้าอุปกรณ์เกี่ยวกับแก๊สอายุ 10 ปีแล้ว[†] ให้ขอรับบริการตรวจเช็ค

อุปกรณ์เกี่ยวกับแก๊สที่ใช้เป็นเวลานานอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุเนื่องจากการเสื่อมสภาพของชิ้นส่วน ฯลฯ ได้ เมื่อครบ 10 ปี โปรดติดต่อผู้ผลิตหรือร้านที่จำหน่ายอุปกรณ์เกี่ยวกับแก๊ส เพื่อขอรับบริการตรวจเช็ค



สถานที่ติดต่อในกรณีฉุกเฉิน

สถานที่ติดต่อ:

โทรศัพท์:

สถานที่ติดต่อในกรณีฉุกเฉินจะให้บริการตลอด 24 ชั่วโมง

ชื่อร้านที่จำหน่ายแก๊ส LP

คุณมีแนะนำการใช้แก๊ส LP อย่างปลอดภัยสำหรับในครัวเรือน

เพื่อให้ทานได้ใช้งาน อย่างปลอดภัยและสบายใจ

เมื่อได้กลิ่นแก๊ส ควรจะทำอย่างไร!



✓ ต้องไม่ใช้ไฟที่อาจทำให้เกิดไฟไหม้ได้เป็นอันขาด



● โปรดอย่าใช้�푸ไฟและเปิดสวิตช์ของพัดลมระบายอากาศหรือคอมไฟ ฯลฯ ซึ่งเป็นต้นตอในการติดไฟได้ เป็นอันขาด



✓ เปิดประตูและหน้าต่างออกกว้าง เพื่อไล่แก๊สออกไปข้างนอก

● เนื่องจากแก๊ส LP จะหนักกว่าอากาศ จึงโปรดระวังแก๊สที่สะสมอยู่ในที่ด้วย



✓ ปิดวาล์วของอุปกรณ์ที่ใช้แก๊สและวาล์วท่อแก๊สทั้งหมด

● ต้องปิดวาล์วมาตรฐานแก๊สหรือวาล์วของภาชนะที่เลื่อนๆ หากไม่ทราบตำแหน่งของวาล์วมาตรฐานแก๊ส โปรดสอบถามไปยังร้านที่จำหน่ายแก๊ส LP ไว้ล่วงหน้า

✓ โปรดโทรแจ้งสถานการณ์แก๊สรั่วโดยทันที



● โปรดอย่าใช้แก๊ส จนกว่าจะตรวจสอบความปลอดภัยเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

○ โปรดสอบถามสถานที่ติดต่อในกรณีฉุกเฉินไปยังร้านที่จำหน่ายแก๊ส LP ไว้ล่วงหน้า

○ สถานที่ติดต่อในกรณีฉุกเฉินจะให้บริการตลอด 24 ชั่วโมง

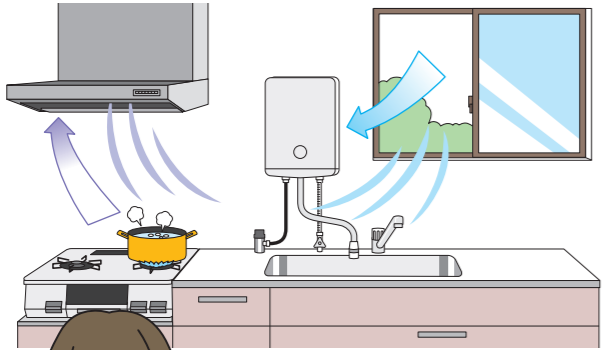
คณะกรรมการเพื่อความปลอดภัยเกี่ยวกับแก๊ส LP / กระทรวงเศรษฐกิจ การค้า และอุตสาหกรรม

เพื่อป้องกันภัยพิษการบอนมอนออกไซด์!

✓ ตรวจสอบให้แน่ใจว่า

มีการระบายอากาศ

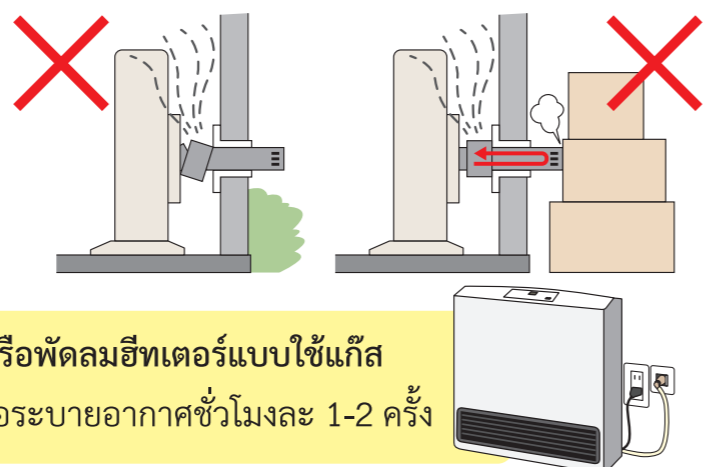
- หากใช้แก๊สขอให้ทำการระบายอากาศอยู่เป็นนิสัย!



สำหรับผู้ที่ใช้เตาผิงหรือพัดลมอีทเตอร์แบบใช้แก๊ส
โปรดเปิดหน้าต่างเพื่อระบายอากาศขึ้นมาละ 1-2 ครั้ง

✓ อุปกรณ์ที่ใช้อากาศในการเผาไหม้

- ช่องรับส่งอากาศจากนอกอาคาร
- ท่อระบายอากาศหลุดหรือหันเหลี่ยมหรือไม่!
- ช่องระบายอากาศถูกปิดอยู่หรือไม่!
- ที่ปลายท่อระบายอากาศโผล่ออกไปนอกอาคารหรือไม่!



เพื่อป้องกันอุบัติเหตุจากแก๊สรัว!

✓ ตรวจสอบการจุดไฟ

ไฟดับกลางคัน

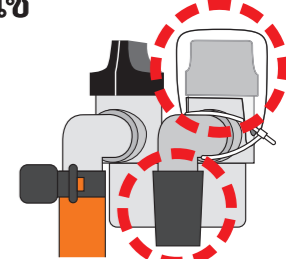
✓ จุดไฟดับไฟแล้วจุดใหม่

- มีอุบัติเหตุจากการที่ไม่ตรวจสอบการจุดไฟ
ขอให้ตรวจสอบด้วยตาทุกครั้ง!
- มีอุบัติเหตุจากการจุดไฟซ้ำๆ แล้วแก๊ส
ที่รวมตัวอยู่ในอุปกรณ์เป็นสาเหตุ
ทำให้เกิดไฟไหม้ขึ้น
โปรดระวังในขณะที่จุดไฟอีกครั้ง!
* หากถ่านหมด จะทำให้จุดไฟไม่ติด



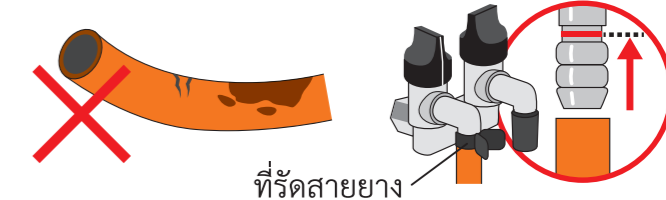
✓ 瓦ล์วท่อแก๊สที่ไม่ได้ใช้

- หัวหมุนอยู่ที่คำว่า“ปิด”
หรือไม่!
- ที่วาล์วท่อแก๊สมีจุกยางปิด
อยู่หรือไม่!



✓ สายยาง (ท่อยาง)

- มีรอยใหม่หรือมีรอยแตกหรือไม่!
- เลียบเข้าไปจนถึงเล้นสีแดงของวาล์วท่อแก๊ส
หรือไม่!
- รัดด้วยที่รัดสายยางอย่างแน่นหนาหรือไม่!



จุดสำคัญในการตรวจสอบ เพื่อความปลอดภัย!

เพื่อกรณีไม่คาดคิด!



✓ เครื่องตรวจจับ CO

✓ เครื่องตรวจจับแก๊ส

- ถูกเปิดสวิตซ์กลับมาเมื่อนเดินหลังจาก
ที่ถอดปลั๊กออกเพื่อใช้เครื่องใช้ไฟฟ้า
 เช่น เครื่องดูดฝุ่นแล้วหรือไม่!
- ปลั๊กหลุดหรือไม่!

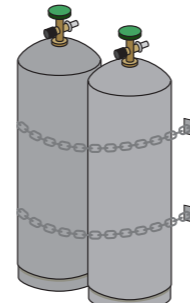


ตัวอย่างเครื่องตรวจจับแก๊ส
ตรวจจับ CO

หากติดตั้งเครื่องตรวจจับแก๊สและเครื่องตรวจจับ CO จะทำให้รู้สึก
สบายใจ เพราะจะมีเสียงกริ่งหรือเสียงพูดดังขึ้นเมื่อแก๊สมีความผิดปกติ
*ระยะเวลาในการเปลี่ยนเครื่องตรวจจับคือ 5 ปี

✓ ถังแก๊ส LP

- ให้อยู่ห่างจากไฟตั้งแต่ 2 เมตร
ขึ้นไป!



✓ การรับมือกับภัยที่เกิดจากทิมะ

- เครื่องปรับและมาตรการดูแล อาจจะ
ชำรุดเพรอะทิมะได้ ขอให้ตรวจสอบรัวกัน
ทิมะและตู้ใส่ถังแก๊สด้วย
- ในขณะที่ตักทิมะออก โปรดระวังอย่า
ทำให้อุปกรณ์ของแก๊ส LP ชำรุดเสียหาย



ในกรณีเช่นนี้ ให้โทรทันที!

เบลาไฟลุกไม่คงที่

เบลาไฟ

เบลาไฟเป็นสีเหลือง

มีส่วนที่ไม่มีเบลาไฟ

การใช้งาน

ไฟดับลงในระหว่างการใช้งาน

ไฟติดแบบลุกโซน

ไฟไม่ค่อยแผ่ขยายออกไป

ติดไฟยก ไฟไม่ติด

อุปกรณ์

ไฟลุกใหม่โดยที่มีเสียงผิดปกติ

มีกลิ่นแก๊ส

มีกลิ่นไอเสียออกมาในระหว่างเครื่องทำงาน

โปรดเรียกให้ผู้ผลิตอุปกรณ์หรือร้านที่จำหน่ายแก๊ส LP
มาทำการตรวจสอบโดยทันที