



九州電力 ガス知っところラシ

—ガスを安全にお使いいただくために—

緊急時以外のお問合せ先



ずっと先まで、明るくしたい。

- お問合せ先

ガス受付コールセンター **0120-986-212**

〔受付時間〕月曜日～金曜日(休日を除く)の9時～17時

- 上記の時間帯以外

九州電力コールセンター 0120-986-214



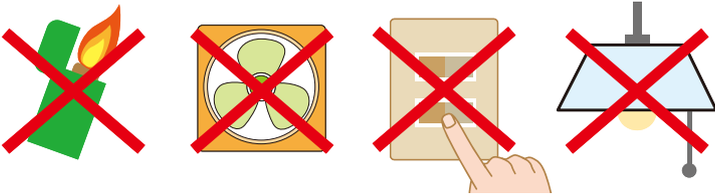
ガス漏れ(ガス臭い)等の緊急時のご連絡先

緊急時の初期対応は、ガス導管事業者(西部ガス)の責任で実施されることになっておりますので、以下のガスもれ専用ホットラインにお電話していただければ、適切に対応されます。

福岡 ☎(092)631-0919 **北九州 ☎(093)592-0919**

- ガス警報器が作動した場合もご連絡ください。
- 火災発生時や火災警報器が鳴動した場合は、まず消防(119番)へ通報してください。

火気厳禁 火気は絶対に使用しないでください。

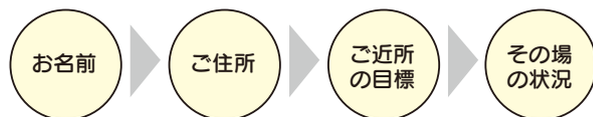


- 換気扇、電灯などの電気スイッチにさわるとガスに着火するおそれがあるため、手を触れないでください。



- 窓や戸を大きく開けてください。
- ガス栓やメーターガス栓を閉めてください。

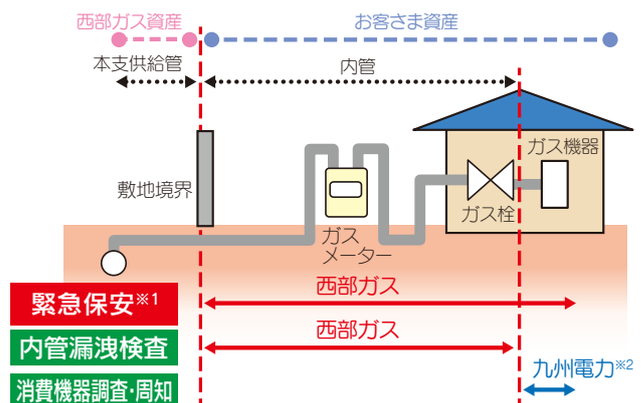
☎ 西部ガスへの緊急連絡手順



地震や火災の時もあわてずに!
ご自分の安全を確保したあと、ガス栓を閉めて下さい。

- ※1. ガス漏れ等の緊急時の初期対応はガス導管事業者(西部ガス)の責任で実施されます。
- ※2. 法令に基づく消費機器調査等は西部ガスへ委託しております。

保安責任区分

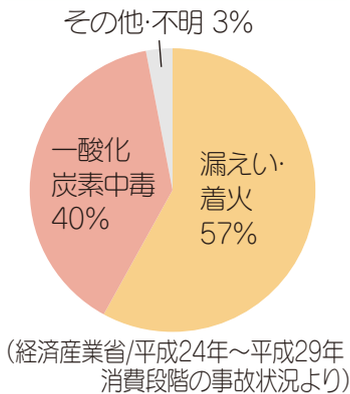


1 ガス機器使用時は換気(給気と排気)を!

- ガスが燃えると空気中の酸素が減り、二酸化炭素が増えるため、換気により空気の入替えが必要です。
- 換気をしないと不完全燃焼となり有毒な一酸化炭素が発生する恐れがあります。

一酸化炭素(CO)は無色・無臭!
気付かないうちに吸入する可能性があり、少量でも危険!

人身被害の理由別割合 (人数比)



一酸化炭素の中毒症状

CO(%)	吸引時間による中毒症状
0.04	1~2時間で前頭痛や吐き気、2.5~3.5時間で後頭痛
0.16	20分で頭痛・めまい・吐き気、2時間で死亡
0.32	5~10分で頭痛・めまい、30分で死亡
1.28	1~3分で死亡

2 ガス警報器をおすすめします!

- 不完全燃焼(一酸化炭素)、ガス漏れ、火災を検知する『複合型警報器』の設置をおすすめします。
- 警報器の交換期限は5年です。

ガス・CO警報器

ガス漏れや一酸化炭素(CO)を検知する機能が一体化した1台2役の複合型警報器



写真は天井設置型

住宅用火災・ガス・CO警報器

火災やガス漏れ、一酸化炭素(CO)を検知する機能が一体化した1台3役の複合型警報器



写真は壁掛設置型

3 こんな使い方は大変危険!

⚠️ ご注意

ガステーブルコンロ

コンロ使用中はその場から離れないこと。万が一その場を離れるときは必ず火を止めてください。



小型湯沸器

長時間連続使用は一酸化炭素(CO)中毒の原因となり大変危険です。



ガス暖房機器

ガス暖房機器付近にはスプレー缶や衣類など燃えやすいものは置かないようにしてください。



⚠️ ご注意

- ガス機器の排気口や周辺に可燃物を置かないでください
- 屋外に設置されたガス機器(給湯器、ふろがまなど)を波板などで囲わないでください
- 工事のために、ガス機器をビニールシートなどで覆ったまま使わないでください

4 大きな地震が起きても、慌てず身を守りましょう!

① まずはテーブルの下などに身を隠してください。

- 震度5相当以上の地震の場合は、ガスメーター(マイコンメーター)が自動的にガスをしゃ断します。



② 揺れがおさまったらガスの火を消してください。

- ガス器具を使用していた場合、火を消してください。

③ 地震のあとは安全を確認してからガスを使ってください。

- ✓ ガス機器周辺でガスの臭いがしないか
- ✓ ガス機器本体に変形・破損などの異常がないか
- ✓ 煙突式などの屋内外の給排気設備にはずれ・凹み・穴あきなどの異常がないか

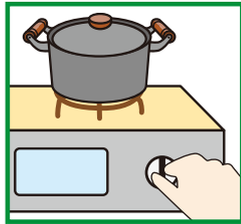
5 マイコンメーターでガスが止まってしまった!

マイコンメーターは、次のような場合にガスをしゃ断します

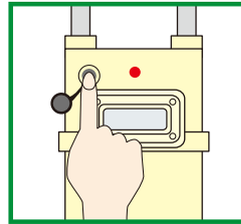
- 大きい地震
- 多量のガス漏れ
- ガスの圧力低下
- 機器の長時間使用

※ガス臭いときは復帰の操作をしないですぐに西部ガスへご連絡ください

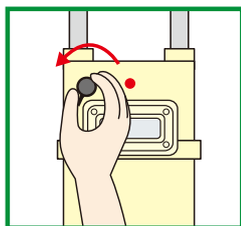
マイコンメーターの復帰手順



- ① すべてのガス機器を止める。



- ③ 復帰ボタンを奥までしっかり押し、表示ランプが点灯したらすぐに手を離す。(復帰ボタンが戻り、赤ランプが再点滅します。その後、キャップを元に戻しておきます。)



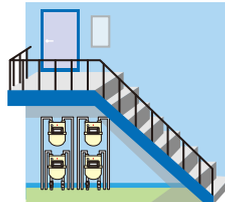
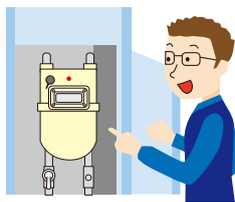
- ② 復帰ボタンのキャップを手で左に回す。



- ④ 約3分お待ちください。この間はガスを使わないでください。3分経過後に再度ガスメーターをご確認頂き、赤ランプの点滅が消えていれば、ガスが使えます。

ふだんからガスメーターの位置を確認してください

マンション・アパートの場合



一軒家の場合



6 正しい接続で安全に!



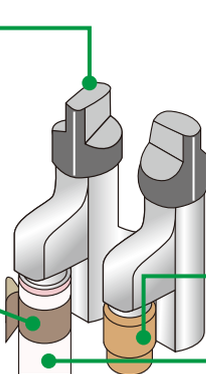
接続する場合には、ガス機器及び接続具の取扱説明書をよく読み、接続口の形状やサイズに合ったものをご使用ください。

● ガス栓

ガス機器が接続されていないガス栓を誤って開けないでください

● ゴム管止め

ゴム管が抜けないようにゴム管止めをご使用ください



● ガス栓キャップ

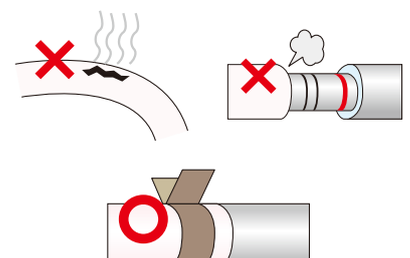
使わないガス栓にはキャップをかぶせてください

● ガスソフトコード

耐久性に優れたガスソフトコード(白色系)をご使用ください

! ご注意

- ゴム管がひび割れや固くなったものはお取替えてください
- ゴム管は赤い線まできちり差し込んでください
- ガス栓とガス機器を接続する際は、必ず機器側を最初に接続してください



7 排気筒はときどき点検を！

一酸化炭素(CO)中毒の原因となり危険です。

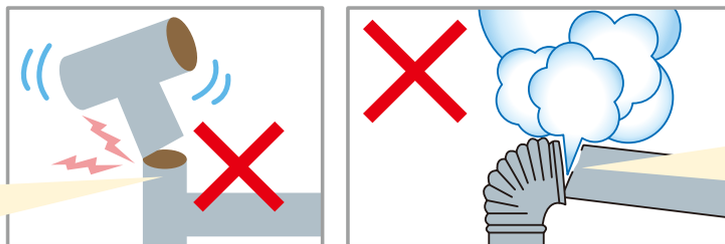
排気筒(煙突)内に落ち葉やビニールなどのつまり



給気口のつまり

排気筒(煙突)の破損

地震、強風、台風、大雨、大雪のあとは注意！



排気筒(煙突)のはずれ、穴あき、つまり

8 ガス機器を長く安全にご使用いただくために！

【長期使用製品安全点検制度】

メーカーに登録されたガス機器の所有者へ点検時期をお知らせして、点検を促すことで事故を防止するための制度です。

※登録情報は、点検通知、リコールなどの製品安全に関するお知らせに使用されます。

① 販売者などから点検制度についての説明を受けます



② 所有者票を返送します(所有者登録)

⑤ 点検を受けます



ガス製品を安心して長くご使用いただくために法定点検の他に定期的な点検をおすすめします

③ 点検時期が来たら、メーカーより通知が届きます

10年後



④ 点検を依頼します

※点検には料金がかかります



9 ガス機器はガスの種類と合わせて！

● お届けしているガスは**13A**です。
※プロパンガス等ではありません。

● ガス機器に貼られたラベルで確認ください。



AB-120-(a) 1	→	型式
都市ガス用13A	→	適合するガスの種類
000kW(000kcal/h)	→	ガス消費量
201507-0001	→	製造年月・製造番号
000株式会社	→	メーカー名