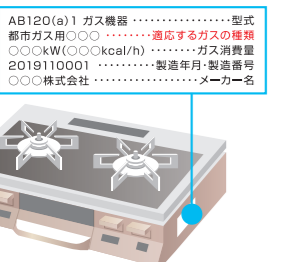


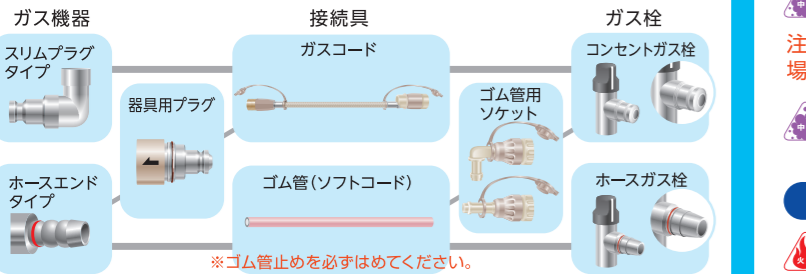
ガス機器の設置について

当社がお届けしているガスは**都市ガス13A**です。
ガスの種類にあったガス機器をご使用ください。



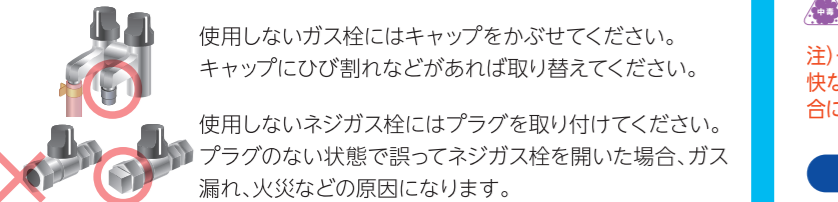
ガス機器を接続するときは形と大きさの確認を

ガス機器・ガス栓の接続口には種類があります。
形状やサイズを確認し、それぞれに合ったものを使用してください。



ゴム管のサイズは9.5mmと13mmがあります。

使用しないガス栓にはキャップを



使用しないガス栓にはキャップをかぶせてください。
キャップにひび割れなどがあれば取り替えてください。

使用しないネジガス栓にはプラグを取り付けてください。
プラグのない状態で誤ってネジガス栓を開いた場合、ガス漏れ、火災などの原因になります。

屋内のふろがまや給湯器は適切な給排気設備を

屋内のガスふろがまやガス給湯器は、法令により、適正な給排気設備の取付が義務づけられています。給排気設備に不備があると、一酸化炭素中毒を起こすおそれがあり大変危険です。

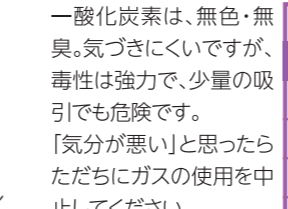
ガスふろがまやガス給湯器の給排気設備工事を行うには、国で定められた資格が必要です。

ガス機器を使用する際の注意点

取扱説明書をよくお読みになり、内容をご理解したうえ、ご使用ください。

基本は”換気”

火が燃えるためには新鮮な空気(酸素)が必要です。
閉め切った室内で火を使い酸素が不足していくと、不完全な燃焼により人体に有害な一酸化炭素が多く発生する可能性があります。
安全にガス機器を使うために、しっかり**換気**をしてください。



一酸化炭素は、無色・無臭。気づきにくいですが、毒性は強力で、少量の吸引でも危険です。
「気分が悪い」と思ったらただちにガスの使用を中止してください。

空気中の一酸化炭素濃度と吸引時間による中毒症状	
CO(%)	呼吸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時間~3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

安全にご使用いただくために

共通
△ 一酸化炭素中毒になるおそれがあります。

△ 火災の原因になるおそれがあります。

△ 給排気口はふさがない
△ 工事などで給排気設備をビニールシートで覆った場合は、ガス機器を使用しない
注) 改装の際、ガス設備の点検調査を希望される場合は、ガス事業者へご依頼ください。

△ 屋外に設置された排気口付近に窓がある場合、窓を閉める
△ 小型湯沸器は、おふろ・洗濯機へのお湯はり、シャワーや洗髪には使わない
△ 排気筒ふろがまと換気扇は一緒に使用しない

△ 危険
△ キッチン
△ 揚げ物やグリル使用中は絶対に離れない
△ コンロ周りに燃えやすいものを置かない
△ 小型湯沸器を使用中は、特に換気に注意
△ 不完全燃焼防止装置付小型湯沸器を使用中に火が消えた場合は使用を中止する
注) その他、前面の塗装部が黒く変色・使用中の不快な臭い・炎のあふれ・異常な過熱などがある場合にも使用を中止し、販売店までご連絡ください。

△ 業務用
△ しっかり換気
△ 伝熱火災を避けるため側壁との距離を十分にとる
△ 排気ダクトを使用される場合、排気ファンを稼働した状態でガス機器を使用する
注) ダクト火災を防ぐために普段からフード内の清掃を心がけましょう。

△ 給気口は絶対ふさがない
△ 特殊な薬品を使用する理・美容院・クリーニング店、ほこりのたちやすい工場などではガス機器劣化に注意
△ ストーブなどは十分な距離をとって使用する

△ 閉店または退社の際は、ガス機器が完全に止まっていることを確認する
△ 金網式ガストーブをご使用の方へ
赤熱面(金網部分)に変形や、やぶれなどの異常がある場合は不完全燃焼を起こし、一酸化炭素中毒の原因となるおそれがあります。
不完全燃焼防止機能装置付ファンヒーターへの取り替えをおすすめします。

ガス機器の点検・お手入れ

ガス機器は定期的な点検とお手入れを

点検チェック項目

お手入れおよび処置

- ガスファンヒーターのフィルターが詰まりしていないか
△ フィルター掃除をしましょう
- ストーブの燃焼用空気取入口が詰まっているか
△ ほこりを掃除機ですいとります
- バーナーキャップが詰まっているか
△ バーナーキャップの裏面にある溝部分を器具ブラシなどで掃除してください

- 接続具がガス栓およびガス機器に、確実に接続されているか
△ 一度外して差し込み直してください
- ゴム管・ガスコードにひび割れ、硬化、内側の傷、異物の付着などはないか
△ ガス漏れの原因となりますので、早めに新しいゴム管・ガスコードに取り替えてください

- 給気口が詰まっているか
△ 油やほこりを掃除してください
- 上部にある熱交換器がスズで汚れていないか
△ すぐに使用を中止して販売店などに点検・修理をお申込みください
- 使用中に火が消える、スズの付着、黒く変色、不快な臭い、異常な過熱などはないか
△ すぐに使用を中止して販売店などに点検・修理をお申込みください

- 排気筒や給気口などをときどき点検してください。

給排気設備

排気筒や給気口などをときどき点検してください。

排気設備共通

- ① 鳥の巣などの異物で詰まっていますか
② 排気筒を固定する固定金具がなかつたり、グラついていませんか
③ 穴あき、はずれがありませんか
④ 給気口がふさがっていますか
⑤ 排気があふれていますか

排気ファン

- ⑥ ご使用時にファンが回転していますか
⑦ 電源プラグはゆるみのないようしっかりとコンセントに差し込まれていますか
⑧ 機器の給気口やフィルタにほこりが溜り、空気を取り入れる妨げとなっていますか
⑨ 排気は正常に排出されていますか



隠れ部

- ⑩ 排気筒に巻いてある断熱材に穴やシミはありませんか

ガス機器ご使用時に「不快な臭い」「炎のあふれ」などの異常を見つけた場合は、すぐに使用を中止して販売店などに点検・修理をお申込みください。

特定保守製品をご使用されているお客さま

「長期使用製品安全点検制度」の対象になります。

(対象機器:屋内式ガス瞬間湯沸器・屋内式ガスふろがまなど)
対象製品を購入した際は、所有者登録を行ってください。登録すると適切な時期にメーカーから点検通知が届きますので、点検(有償)を受けましょう。

