

この取扱説明書は大切に保管してください



OSAKA GAS



ガスコード取扱説明書

説明書(袋表面・裏面に記載)には、使用される方や他の方への危害、す。内容を理解したうえで、必ずお守りいただき正しく使用してください。

3.安全のために

△危険

取扱いを誤った場合に、使用者などが死亡または重傷を負う危険が差し迫っていることが想定される場合。

①使用中にガス臭がする等の異常が感じられた場合は、ガス栓を閉じて接続状態と外観を点検する。再度接続し直しても異常が感じられる場合は、ただちに使用を中止してください。なお、ガス臭がするときは火気は絶対に近づけないでください。原因がわからぬ場合は、お買い上げの販売店、またはご利用の大坂ガスをご連絡ください。

②ソケットに表示されている矢印の方向にガスが流れるとガス漏れの原因になります。



③この取扱説明書に記載の、2.正しい使い方 を守りガス栓やガス機器へ確実に接続する。不完全な接続はガス漏れの原因になります。

④炎が直接触れる可能性がある場所、高温になる場所では絶対に使用しない。ガスコードが破損し、ガス漏れの原因になります。

⑤絶対に切断、改造しない。ガス漏れの原因になります。

△警告

取扱いを誤った場合に、使用者などが死亡または重傷を負う可能性が想定される場合。

⑥適切な長さのガスコードを使用する。ガス機器への接続やガス機器の下を通すと高温部に触れたり、起火部に引っ掛けたガスコードが破損し、ガス漏れの原因になります。

⑦部屋を越えて使用しない。ドア等を開めたときに、ガスコードが引っ張られたり折れが生じ、ガスの流量不足が原因になります。

⑧天井裏、床下やあまり動きかない家具の後ろに設置しない。点検や取り替えができないため、隠れ部屋等を通さないでください。

⑨屋内に準じた条件で使用する。直射日光や風雨のある場所での使用は製品の劣化を早める原因になります。

⑩油脂、溶剤、洗剤等が付着する恐れがある場所で使用しない。ガスコードの劣化を早めガス漏れの原因になります。

⑪ソケットの先端や内部、ガス栓やガス機器の接続口は丁寧に清潔に取り扱う。ガスを安全に使用するために重要な部分であり、傷ついたり異物が付着するとガス漏れの原因になります。

⑫ソケット部には絶対に衝撃を与えない。割れが発生するとガス漏れの原因になります。

⑬ガス栓側ソケットの方向を変えるときは、回転方向以外へ無理な力を加えない。ガス漏れの原因になります。

⑭接続した状態でホースをねじったり、引っ張る等の力を加えない。ソケット部のガス漏れの原因になります。

⑮ガスコードを踏みつけたり、過度に曲げたりしない。ガスの流量不足によりガス機器の立ち消えや、燃焼が悪化する原因になります。またガスコードの劣化を早める原因になります。

⑯ガスコードは踏き足して使用しない。ガスの流量不足によりガス機器の立ち消えや、燃焼が悪化する原因になります。またガス漏れの原因になります。

⑰ソケット部に割れ、変形させたり、ソケットの先端や内部に傷が認められる場合は、ただちに取り替える。ガス漏れの原因になります。

⑱ガスコード外面にひび割れや切り傷、ぶくぶく等の異常が認められる場合は、ただちに取り替える。ガス漏れの原因になります。

⑲ガス機器を取り替える際は新品のガスコードを取り替える。樹脂とゴムの複合製品であり時間と共に劣化します。外観上異常が無くても新品のガスコードを取り替えてください。

⑳熱や油がある可能性がある場所で使用する場合は、早めに取り替える。ガスコードの劣化を早めガス漏れの原因になります。

㉑犬等のペットや子供に注意する。かじると穴が開き、ガス漏れの原因になります。傷が認められたら、ただちに取り替えてください。

㉒お手入れ時には、異物が入らないよう注意し、洗剤を使用しない。異物はガス漏れの原因なり、洗剤は製品の劣化を早める原因になります。

㉓使用しないときは、付属のキャップが汚れていないことを確認した後、キャップをソケット部に装着する。ソケット部に傷があり、異物が付着すると次回使用時にガス漏れの原因になります。

△注意

取扱いを誤った場合に、使用者などが傷害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が予想される場合。

㉔スリーブとソケット本体の隙間に異物を挟まないようにする。異物を隙間に挟み込んだ場合、ソケットがはずくなる可能性がありますので注意してください。

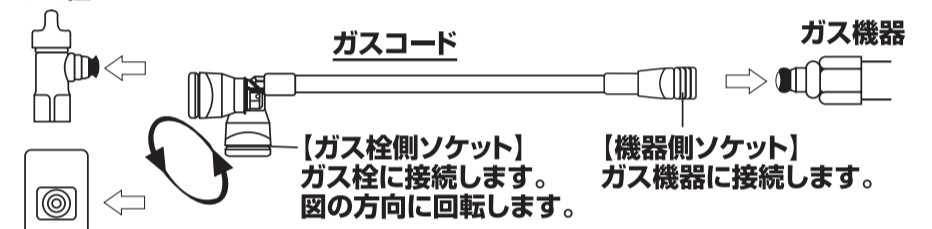
㉕ガス栓の形状、ガス機器の接続部の形状を確認し、正しく接続する。誤って接続するとソケットが破損し、ガス漏れの原因になります。

㉖ガス栓、ガス機器にまっすぐに差し込む。斜めの状態で無理な力で挿入するとソケットが破損し、ガス漏れの原因になります。

1.製品説明

正しい使い方、安全のための注意事項は裏面をご確認ください。

ガス栓



ガスコードはガス栓とガス機器を接続するためのものです。
ガス栓側ソケットは回転しますので、状況によりガスコードに負荷のかからない角度でご使用ください。
詳細は裏面の 2.正しい使い方 をご確認ください。

主な適用機器

- ファンヒーター 炊飯器 オーブン(卓上)
衣類乾燥機 ストーブ 一口コンロ 等
- テーブルコンロ

ガス栓・ガス機器の接続口の形状によっては別売の部材が必要です。
詳細は裏面の 2.正しい使い方 をご確認ください。

キリトリ線

ご使用前に必ずお読みください

都市ガス用・LPガス用

この度はガスコードをお買い上げいただきありがとうございます。この取扱説明書への損害を未然に防止するための重要な内容が記載されておりまた、この取扱説明書は大切に保管してください。

ガスコード長さ別の適用機器のガス消費量のめやす

0.5m	1m	2m	3m	5m	8m
10.5kW	9.76kW	8.39kW	7.18kW	5.83kW	5.98kW

(注意)テーブルコンロには、長さ1m以下のガスコードをお使いください。
(注意)ガス流量が不足するガス機器の性能が十分に發揮されないので、ガス機器に表示のガス種、ガス消費をご確認の上、ガス機器を選定ください。

2.正しい使い方

接続は、下記の手順で行ってください。
器具栓及びガス栓の閉鎖確認→機器側ソケットの接続→ガス栓側ソケットの接続→ガス栓側開→器具栓開

ガス栓側ソケット 機器側ソケット

【コンセント型ガス栓(壁埋込式)の場合】

- ・ソケット本体を持ち、「カチ」と音がして止まるまで、まっすぐに差し込んでください。
(スリーブが飛び出します)
- ・ソケット本体は斜めの状態で無理な力を加えて挿入しないでください。
ソケット本体 プラグ スリーブ

【露出しコゼット型ガス栓の場合】

- ・ソケット本体を持ち、「カチ」と音がして止まるまで、まっすぐに差し込んでください。
(スリーブが飛び出します)
- ・スリーブの外周に青色表示を確認してください。
確実に接続されるよう、スリーブが飛び出し、スリーブの外周に青い線が見えます。

接続方法

【露出しコゼット型ガス栓の場合】

- ・ソケット本体を持ち、「カチ」と音がして止まるまで、まっすぐに差し込んでください。
(スリーブが飛び出します)
- ・スリーブの外周の青色表示を確認してください。
確実に接続されるよう、スリーブが飛び出し、スリーブの外周に青い線が見えます。

【ゴム管差込み型ガス栓の場合】

- ・別売の器具用スリムプラグが必要になります。
ガス栓用スリムプラグは器具用スリムプラグの取扱説明書に従ってください。
- ・器具用スリムプラグは器具用ゴム管口に取り付けください。
器具用スリムプラグ(別売)

注意)ゴム管差込み型ガス栓の場合

- ・別売の器具用スリムプラグが必要になります。
ガス栓用スリムプラグは器具用スリムプラグの取扱説明書に従ってください。
- ・器具用スリムプラグは器具用ゴム管口に取り付けください。

器具用スリムプラグ(別売)

器具用スリムプラグ(別売)