

この取扱説明書は大切に保管してください



OSAKA GAS



4 985206 034393

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、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ます。

①使用中にガス臭がする異常が感じられる場合は、ガス栓を閉じて接続状態と外観を点検する。再度接続直後で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。原因がわからなければ、お買い上げの販売店、またはご利用の大手ガス会社にご連絡ください。

②ソケットに表示されている矢印方向にガスが流れれるよう接続する。



矢印方向と反対方向にガスが流れれる原因になります。

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。完全な接続はガス漏れの原因になります。

④炎が直接熱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適切な長さで使用する。ガス機器への接触やガス機器の下を通すと高温部に触れたり、突起部に引っ掛けたりガスコードが破損し、ガス漏れの原因になります。

⑦部屋を換えて使用しない。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等が生じ、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。

⑧天井裏、床下やあまり動かさない家具の後に設置しない。点検や取り替えができないため、隠れ部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、ガス栓と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、傷がついたり異物が付着するなどガス漏れの原因になります。

⑫ソケット部は絶対に衝撃を与えない。割れが発生する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接続した状態でソースをねじったり、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ガスコードは離さずして使用しない。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、サビやソケット部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ガスコード背面にひび割れや切り傷、ぶくれ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ガス機器を取替える際は新品のガスコードと取り替える。樹脂とゴムの複合製品であります時間と共に劣化します。外観上異常が無くても製品のガスコードと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犬等のペットやネズミに注意する。かかると穴が開き、ガス漏れの原因になります。

㉒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になり、洗剤は製品の劣化を早める原因になります。

㉓使いないと、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。ソケット内部に傷がついたら、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。

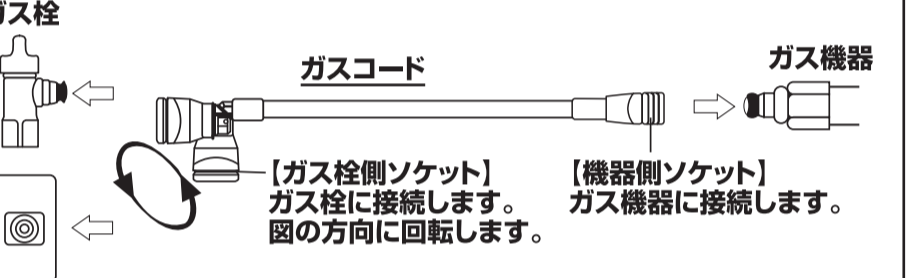
㉕ガス栓の形状、ガス機器の接続部の形状を確認し、正しく接続する。誤って接続するとソケットが破損し、ガス漏れの原因になります。

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。

ガスコード

ガス栓とガス機器の接続に!!

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。

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
(1m以下のガスコードをお使いください。)

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した、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ごとにガス機器の性能が十分に発揮されませんので、ガス機器に表示されるガス量、ガス消費量をご確認の上、ガス機器に見合ったガスコードを選定ください。

2. 正しい使い方

接続方法	ガス栓側ソケット 【コンセント型ガス栓(壁埋込式)の場合】 <ul style="list-style-type: none">ソケット本体を持ち、「チック」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 【露出コンセント型ガス栓の場合】 <ul style="list-style-type: none">ソケット本体を持ち、「チック」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。確実に接続されるごとに、スリーブが見えます。 露出しコンセントガス栓 青色表示 ソケット本体 注意)ゴム管差込み型ガス機器の場合 <ul style="list-style-type: none">別売のガス栓用ソリュームプラグが必要になります。 ガス栓用ソリュームプラグは器具用ソリュームプラグの取扱説明書に従い、ガス機器のゴム管口に取り付けてください。器具のゴム管口 器具用ソリュームプラグ(別売) ゴム管差込み型ガス栓 取り付けは、下記の手順で行ってください。 器具の閉栓確認→ガス栓の閉栓確認→ガス栓側ソケットはまっすぐ差し込む <ul style="list-style-type: none">器具側とガス栓を開いてください。【コンセント型ガス栓(壁埋込式)の場合】<ul style="list-style-type: none">コンセント型ガス栓の取扱説明書に従ってはすして下さい。キャップを必ずはめてください。【露出コンセント型ガス栓の場合】<ul style="list-style-type: none">スリーブを矢印の方向に引張り、ガス栓側ソケットをはずしてください。キャップを必ずはめてください。 ソケットがはずれない場合は、無理に力を加えず販売店またはご利用の大手ガス会社にご連絡ください。 使用しない場合は、ソケット内部に異物が入らないように両端ソケット部に付属のキャップをはめ、直射日光のある場所や高温になる場所を避けて保管してください。
保管方法	器具側ソケット ソケット本体 スリーブ キャップ 器具側ソケット ガス栓側ソケット キャップ
保管方法	ソケット本体 スリーブ キャップ 器具側ソケット ガス栓側ソケット キャップ

ガス栓側ソケットには、回転のため若干のあそびがありますが、これは故障ではありません。

ガスコードの廃棄方法は、お住まいの自治体の指導に従ってください。

販売元(お問い合わせ先)

大阪ガス株式会社

お客様センター

TEL 0120-0-94817

受付時間 月曜~土曜 9:00~19:00

日祝日 9:00~17:00



JIS CERI PP
S 2146
CE0714001

8m
都市ガス・LPガス兼用
(4) 180-0082