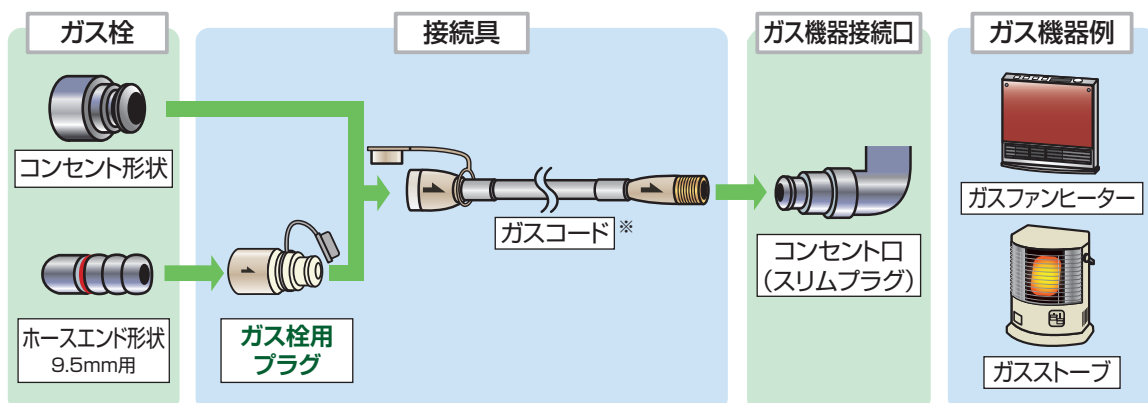


ガスファンヒーター ガスストーブ 接続時のご注意

ご使用前に
必ずお読み
ください

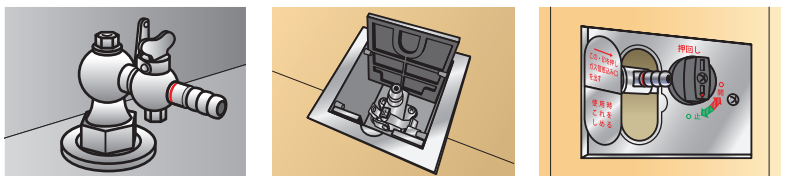
適切な接続具の選び方



※ ガスコードはガス栓の接続口の角度を自在に動かせます。

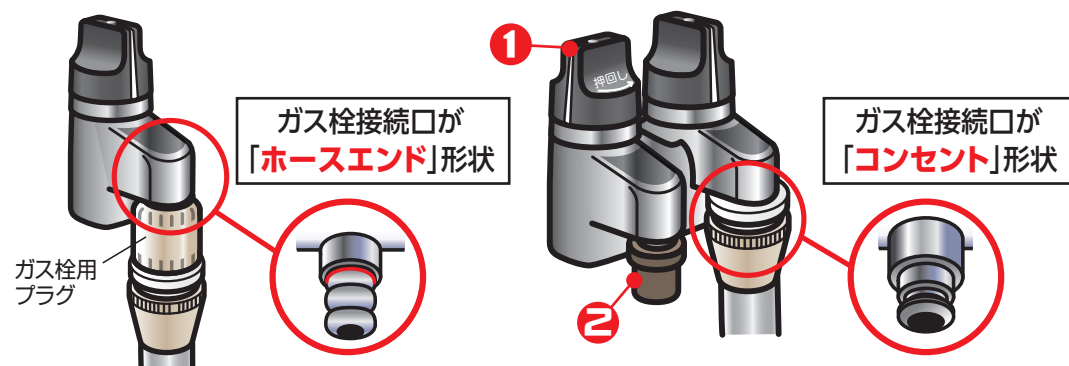
注意

ガス栓用プラグは
これらの古いガス栓には
使えません



ガス栓とガス機器との接続には注意が必要です

ガス栓の形状は、「ホースエンド」形状と「コンセント」形状の2種類があります。またガス機器にも2種類の接続口があります。接続具はそれぞれの接続形状にあったものをご使用ください。



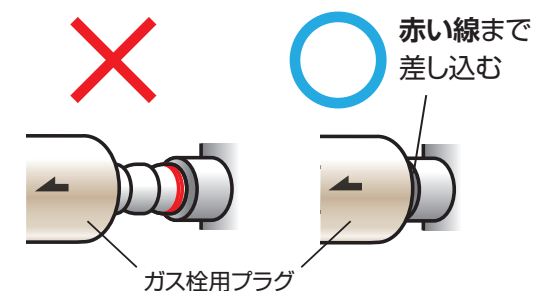
使用時の チェックポイント

- 1 機器に接続していないガス栓を誤って開けていませんか？
- 2 使わないガス栓にキャップをかぶせていますか？

接続具を安全にご使用いただくためのご注意

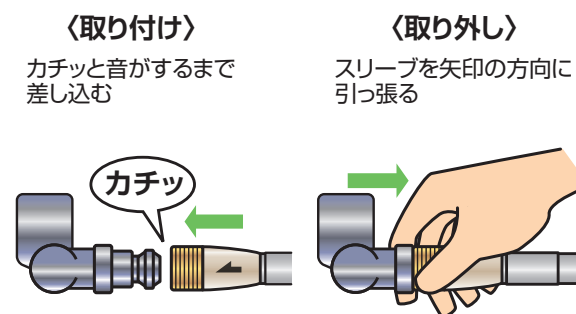
ガス栓用プラグをご使用になるときは
ガス栓に記された赤い線まで
差し込みます

ガス栓用プラグとガス栓の接続は、きっちり赤い線が見えなくなるまで差し込んでください。



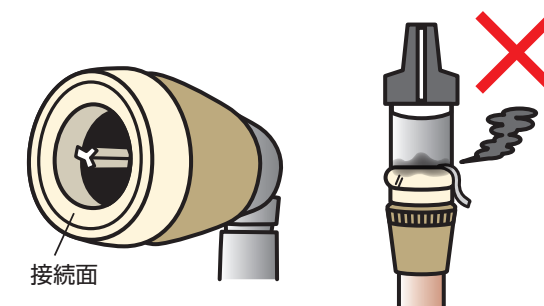
ガスコードはカチッと音がするまで
差し込んでください

確実に接続されていないとガス漏れが生じ、爆発や火災の原因になります。



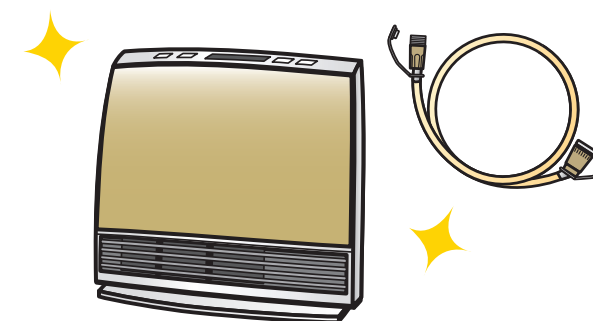
ガスコードとガス栓の接続面は
清潔に保ちます

ごみなどの異物がついていると接続部にすき間ができて、ガスが漏れる可能性があります。接続面に汚れがついていないか確認し、カチッと音がするまで差し込んでください。



ガス機器を交換するときは
ガスコード(接続具)も交換します

ガス機器を交換するときは、接続具も一緒に交換してください。詳しくは、東京ガスにご相談ください。



※その他、ご使用上の注意については、商品に付属の取扱説明書をよくご確認ください。

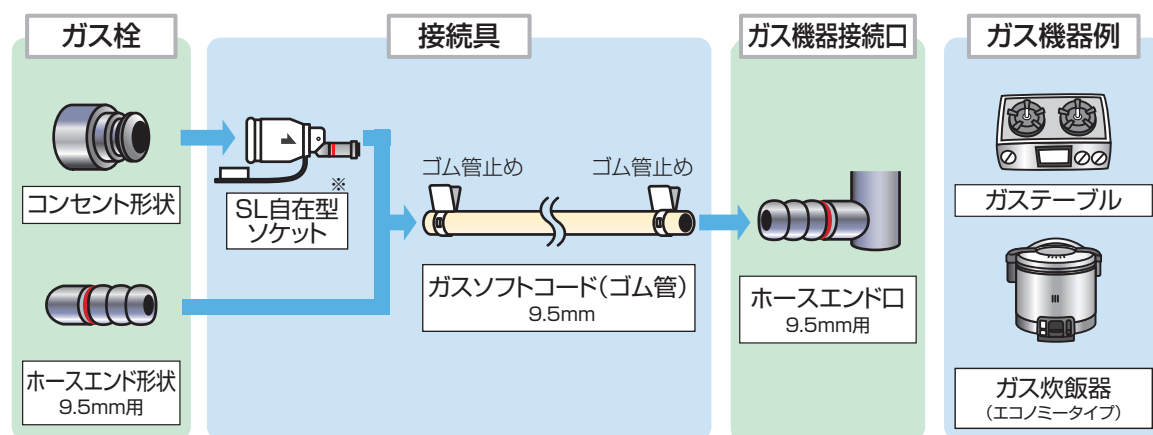
ガステーブル

ガス炊飯器 (エコノミータイプ)

接続時のご注意

ご使用前に
必ずお読み
ください

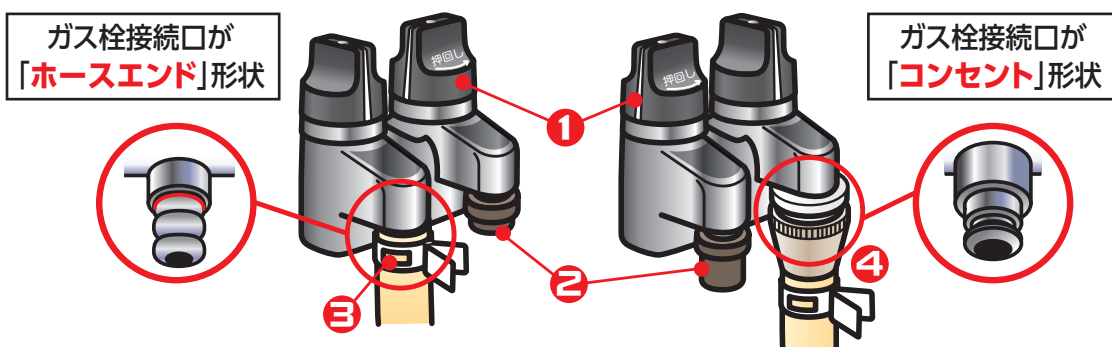
適切な接続具の選び方



※ ソケットはS型、L型もあります。

ガス栓とガス機器との接続には注意が必要です

ガス栓の形状は、「ホースエンド」形状と「コンセント」形状の2種類があります。またガス機器にも2種類の接続口があります。接続具はそれぞれの接続形状にあったものをご使用ください。



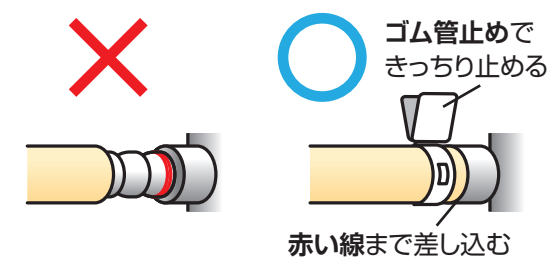
使用時のチェックポイント

- ① 機器に接続していないガス栓を誤って開けていませんか？
- ② 使わないガス栓にキャップをかぶせていますか？
- ③ ガスソフトコード(ゴム管)の接続は、ゴム管止め(ガス栓側・機器側)でしっかり固定されていますか？
- ④ コンセントガス栓の接続面は、「コンセント」形状にカチッと音がするまで差し込まれていますか？

接続具を安全にご使用いただくためのご注意

ガスソフトコード(ゴム管)は、ガス栓に記された赤い線まで差し込みます

ガスソフトコード(ゴム管)とガス栓の接続は、しっかり赤い線が見えなくなるまで差し込み、さらにガス栓側とガス機器側の両方の接続箇所をゴム管止めで止めてください。

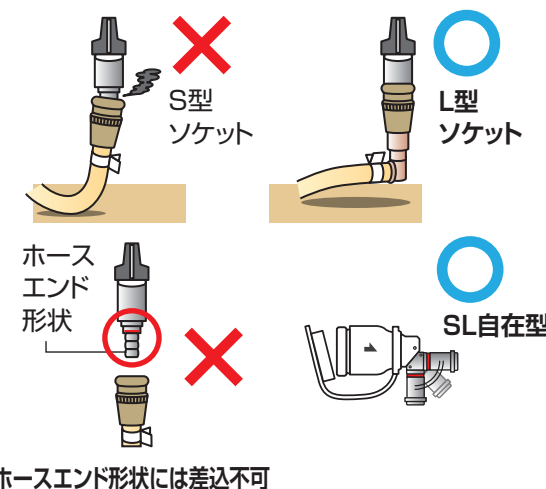


ソケットの抜けかけに注意します

ソケットには種類があります。

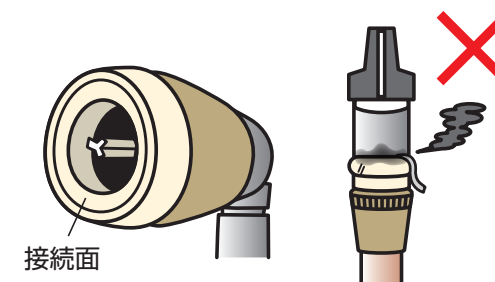
S型：ガス栓とガス機器をまっすぐ接続するときに使用します

L型：ガス栓との接続口が90度曲げてあります
SL自在型：S型、L型どちらの接続方法も可能です用途に応じて適切なソケットをご使用ください。ホースエンド形状のガス栓にソケットを差し込まないでください。



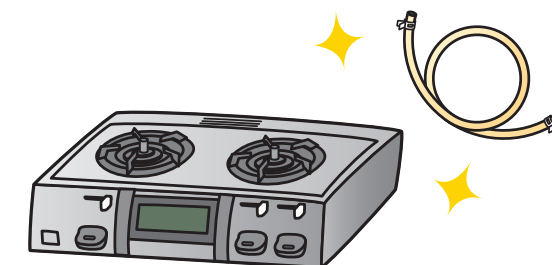
ソケットとガス栓の接続面は清潔に保ちます

ごみなどの異物がついていると接続部にすき間ができて、ガスが漏れる可能性があります。接続面に汚れがついていないか確認し、カチッと音がするまで差し込んでください。



ガス機器を交換するときは接続具も交換します

ガス機器を交換するときは、接続具も一緒に交換してください。詳しくは、東京ガスにご相談ください。



※その他、ご使用上の注意については、商品に付属の取扱説明書をよくご確認ください。