

注 意 事 項

*ご使用になる際には、製品に同梱の「取扱説明書」を必ずお読みください。

【可とう管ガス栓・機器接続ガス栓共通事項】

- このガス栓の取付工事は、液化石油ガス設備士の資格を有した方が行ってください。
- このガス栓は、LPガス専用です。LPガス設備以外には使用しないでください。
- このガス栓は、固定式の小型燃焼器具用です。ガス消費量が42kWを超えるガス器具及び動かされるおそれのある器具、バーナーなどが取りはずされる器具には使用しないでください。
- このガス栓に物を落としたり、つまみなどに過大な力を加えたりしないでください。
- 分解・改造して取付けないでください。
- 火災や輻射熱を受ける場所には設置しないでください。
- 浴室等、常時多量の水がかかりやすい場所、湿度の高い場所及び有毒ガス（アンモニア、亜硫酸ガスなど）がある場所、またはそのおそれのある場所には設置しないでください。
- つまみは検査孔使用時以外は、「全開」「全閉」で使用してください。つまみの操作が異常に重い場合、ハンマー等で叩いて無理に回すとガス漏れの原因となります。絶対しないでください。

【可とう管ガス栓】

- 可とう管ガス栓は、ガス栓止めとならないように器具と接続してください。器具を撤去する場合は、ガス漏れのないようにRc1/2ねじ部に金属栓を取付けてください。
- 形状が類似したねじガス栓がありますが、使用目的が異なりますので、可とう管ガス栓の代用として使用しないでください。ただし、ガス消費量が42kWを超える等の設置環境によってはねじガス栓を用いることができます。

【機器接続ガス栓】

- 機器接続ガス栓側には、ガスの流れ方向を矢印(→)で表示してあります。ガスの入口側、出口側を間違えないように接続してください。

固定式燃焼器と末端ガス栓の接続方法は、液石法「施行規則第44条第1号」及び「供給・消費・特定供給設備告示第10条3号・4号」により、既設・新設設備に関わらず、「ねじ接続」と規定されています。固定式燃焼器に「ゴム管」を使用している設備は、早急に「ねじ接続」への改善を実施してください。



株式会社 桂精機製作所

〒221-0052 神奈川県横浜市神奈川区栄町1-1 (KDX横浜ビル8F)
Tel. (045) 461-2334 Fax. (045) 461-2354
E-mail / info@katsuraseiki.co.jp
U R L / <http://www.katsuraseiki.co.jp>

● 本 社
● 営 業 本 部
業務サポートセンター (受注センター)
営業サポート統括部
バルク20事業推進部
● 一 営 業 部
札幌営業所
北東北支店
仙台支店
関東支店
西東京支店
京業支店
北関東支店
● 二 営 業 部
神奈川支店
甲信越支店
名古屋支店
北陸営業所
大広島支店
福岡支店
Tel. (045) 461-2334
Tel. (0467) 66-3483
Tel. (0467) 66-3483
Tel. (0467) 66-3483
Tel. (011) 702-6174
Tel. (019) 652-6470
Tel. (022) 722-4631
Tel. (048) 778-6000
Tel. (042) 530-4870
Tel. (043) 234-7411
Tel. (029) 852-9258
Tel. (0467) 78-9658
Tel. (0551) 42-2315
Tel. (0586) 47-6151
Tel. (076) 268-4323
Tel. (06) 6310-3561
Tel. (082) 877-5222
Tel. (092) 915-3100

● 燃 焼 機 事 業 部
東京燃焼機課
名古屋燃焼機課
大阪燃焼機課
海外燃焼機課
● 工 場 ・ 研 究 所
山梨工場
神奈川工場
ガス燃焼工学研究所
● 関 連 会 社
東京瓦斯電炉(株)
(株)カズプランテック
● 特 約 店
静岡桂販売(株)
東陽機器販売(株)
(株)兵庫桂
(株)栄智機器
(株)大分機器センター
Tel. (045) 461-2336
Tel. (0586) 47-6153
Tel. (06) 6310-3566
Tel. (045) 461-2336
Tel. (0551) 42-2311
Tel. (0467) 78-6112
Tel. (0467) 78-6115
Tel. (045) 542-0771
Tel. (045) 549-1232
Tel. (054) 662-0125
Tel. (052) 502-1469
Tel. (0794) 24-8038
Tel. (099) 282-9811
Tel. (097) 545-6563

*お求めは、安心とサービスをお届けする当店で…

●本カタログ記載の価格には、運送費・取付費は含まれておりません。
●本カタログ記載の仕様・寸法は改良のため予告なく変更することがあります。
●本カタログ記載の価格は平成29年1月現在のものです。品質の改善や原材料費等の都合により予告なく変更することがあります。



LPガス販売事業者様用

カタログNo. 供 5903-03

特定液化石油ガス
適合性検査合格品

LPガス用

可とう管ガス栓 / 機器接続ガス栓



交換期限は製造後15年です。
固定式燃焼器具(湯沸器等)は、可とう管ガス栓、機器接続ガス栓を使用して配管設備して下さい。
ご使用になる際には、裏面の注意事項、ならびに製品に同梱の「取扱説明書」を必ずお読み下さい。

株式会社 桂精機製作所

www.katsuraseiki.co.jp

◎可とう管ガス栓(フレキガス栓)とは…

末端ガス栓*であり、燃焼器具の近傍に設置して、出口側に燃焼器具用ホース又は金属フレキシブルホース等をねじにより接続するガス栓です。

◎機器接続ガス栓とは…

末端ガス栓*であり、燃焼器具のガス栓をねじにより直接接続し、配管用フレキ管で配管して使用するガス栓です。

*末端ガス栓とは…ガス器具との接続に使用するガス栓

可とう管ガス栓

- ステム部にダブルOリング、シート部をテフロンとOリングの二重構造とし、高い安全性を有しております。

形 式	FB-2S	FB-2L
品 名	可とう管ガス栓15AI型検査孔無	可とう管ガス栓15AL型検査孔無
外 観		
最大使用流量	42kW (3.0kg/h)	42kW (3.0kg/h)
材 質	本体：真鍮 ボール：真鍮	本体：真鍮 ボール：真鍮
接 続	Rc1/2 × Rc1/2 (メスネジ)	Rc1/2 × Rc1/2 (メスネジ)
梱包単位(大箱)	60	60
梱包単位(小箱)	10	10
希望小売価格	2,900円(税抜)	3,100円(税抜)
備 考		

可とう管ガス栓(防水型)

- つまみ部に防水リングを設け、防水性を向上させました。《(LIA)IPX5合格》
- 浴室や厨房等の湿気の多い場所にも設置可能です。(ただし、水没する場所には設置できません。)

(LIA)IPX5

(財)日本エルピーガス機器検査協会(LIA)のIPX5とは、直径6.3mmのノズルを使用し、2.5～3mの距離で、あらゆる方向から水量12.5L/minの噴流を10分間あて、内部に水の侵入がないことを意味します。

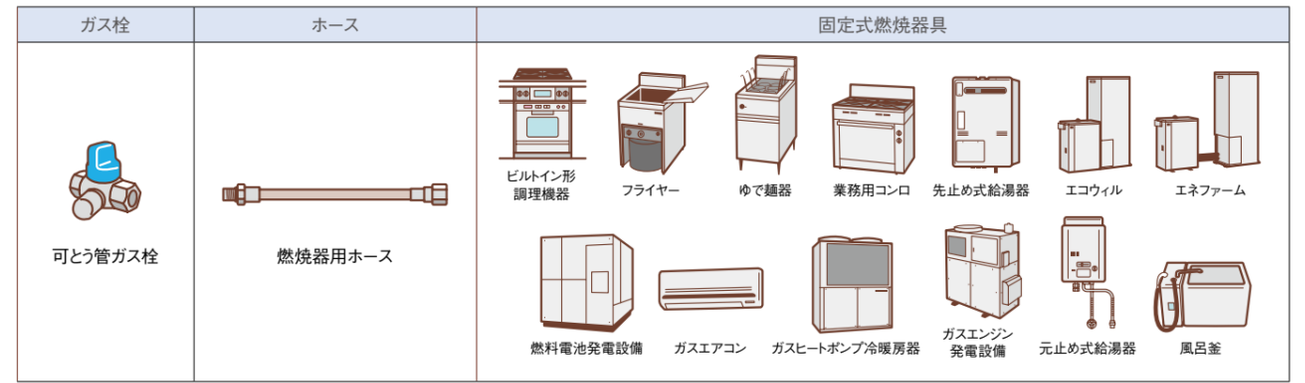
形 式	GB341Z	GB343Z	FBWK-2S	FBWK-2L
品 名	可とう管ガス栓15AI型検査孔無(防水型)	可とう管ガス栓15AL型検査孔無(防水型)	可とう管ガス栓15AI型検査孔付(防水型)	可とう管ガス栓15AL型検査孔付(防水型)
外 観				
最大使用流量	42kW (3.0kg/h)	42kW (3.0kg/h)	42kW (3.0kg/h)	42kW (3.0kg/h)
材 質	本体：亜鉛合金ダイカスト ボール：真鍮	本体：亜鉛合金ダイカスト ボール：真鍮	本体：亜鉛合金ダイカスト ボール：真鍮	本体：亜鉛合金ダイカスト ボール：真鍮
接 続	Rc1/2 × Rc1/2 (メスネジ)			
検 査 孔	—	—	コンセント	コンセント
梱包単位(大箱)	40	40	40	40
梱包単位(小箱)	10	10	10	10
希望小売価格	3,080円(税抜)	3,300円(税抜)	3,700円(税抜)	4,000円(税抜)
備 考				

機器接続ガス栓

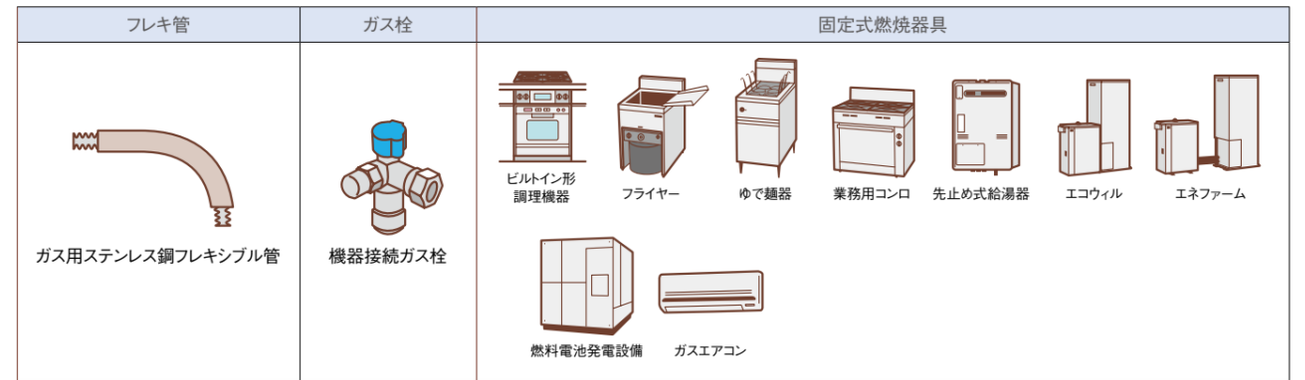
- フレキ直接接続はプッシュインバクト® 式フレキ継手内蔵です。
- おねじタイプは、ビルトインコンロにニップルなしで接続できます。

形 式	FCBK-2SP-10A【15A】	FCBK-2LP-10A【15A】	FCBK-2MLP-15A
品 名	機器接続ガス栓10A【15A】I型検査孔コンセント	機器接続ガス栓10A【15A】L型検査孔コンセント	機器接続ガス栓15AL型おねじ接続検査孔コンセント
外 観			
最大使用流量	42kW (3.0kg/h)	42kW (3.0kg/h)	42kW (3.0kg/h)
材 質	本体：亜鉛合金ダイカスト ボール：真鍮	本体：亜鉛合金ダイカスト ボール：真鍮	本体：亜鉛合金ダイカスト ボール：真鍮
接 続	片ねじソケット10A【15A】 × Rc1/2 (メスネジ)	片ねじソケット10A【15A】 × Rc1/2 (メスネジ)	片ねじソケット15A×Rc1/2 (オスネジ)
検 査 孔	コンセント	コンセント	コンセント
梱包単位(大箱)	40	40	40
梱包単位(小箱)	10	10	10
希望小売価格	10A：4,800円(税抜) 15A：5,000円(税抜)	10A：4,800円(税抜) 15A：5,000円(税抜)	5,000円(税抜)
備 考			

■ 可とう管ガス栓と燃焼器具との接続方法



■ 機器接続ガス栓と燃焼器具との接続方法

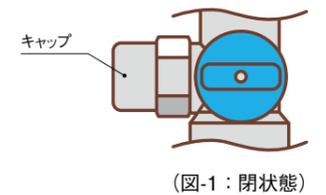


■ 検査孔を使用した試験方法

● 漏えい試験

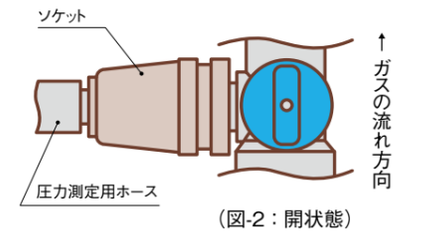
【総検圧】ガス栓より上流側および下流側の漏えいを調べます。

- ① ガス栓のつまみを「閉」にしてください。(図-1)
- ② キャップを取りはずしてください。
- ③ 圧力測定用ホースのついたソケットを取り付けてください。(図-2)
- ④ ガス栓のつまみを「開」にし、漏えい試験を行ってください。



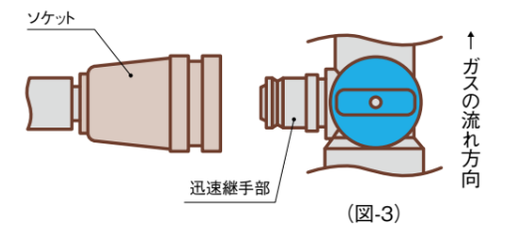
● 燃焼圧力測定

- ① ガス栓のつまみを「閉」にしてください。(図-1)
- ② キャップを取りはずしてください。
- ③ 圧力測定用ホースのついたソケットを取り付けてください。(図-2)
- ④ ガス栓のつまみを「開」にし、燃焼圧力測定を行ってください。



● エアーバージ

- ① ガス栓のつまみを「閉」にしてください。(図-1)
- ② キャップを取りはずしてください。
- ③ ホースのついたソケットを取り付けてください。
- ④ ガス栓のつまみを「開」にし、エアーバージを行ってください。



⚠ 排出空気にはLPガスが混ざっていますので火気には十分注意してください。

⚠ 出荷時はキャップがガス栓に取り付いた状態になっています。漏えい試験など、必要なとき以外は取りはずさないでください。

⊘ ソケット以外は差し込まないでください。迅速継手部(図-3)には、傷を付けないでください。漏れの原因となります。