

LPガス用 ON・OFFヒューズガス栓 取扱説明書



消費者のみなさまへ

はじめに

このたびは、伊藤鉄工株式会社製のLPガス用ON・OFFヒューズガス栓をお買い上げいただきありがとうございます。

この取扱説明書は、LPガスをご使用になるみなさまを対象にON・OFFヒューズガス栓の取扱いについて、「安全のための注意」、

「製品説明」、「安全にご使用頂くために」、「使用方法」の順に作成しております。

お客様にLPガスを安全・快適にご使用いただくため、この取扱説明書をよく読んで正しく使用してください。

お願い
この製品はツマミ開、閉操作が押し回しになっております。
真上より確実に押し回しをされます様お願いします。

1. 安全のための注意

この取扱説明書には記述の説明文の前に△や○、①が付してありますが、それぞれの表示は以下の内容を表現したものです。

表示	危害・損害の程度
△ 危険	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、または火災の危険が差し迫って生じる事が想定される。
△ 警告	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の発生が想定される。
△ 注意	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定される。

○：禁止

①：必ずおこなう

2. 製品説明

(イ) このガス栓は、LPガス用ON・OFFヒューズガス栓（以下、ガス栓という）です。移動式燃焼器具の近傍に設置し、迅速継手付燃焼機器用ホース（以下ガスコードという）やゴム管（オレンジ色）等を接続して、つまみの開閉により燃焼器具へのLPガスの供給と停止を行う事を目的としています。

(ロ) このガス栓は「液化石油ガスの保安及び取引の適正化に関する法」（以下、液石法という）の定めにより大量のガスが流出したときに遮断する過流出安全機構（以下ヒューズという）が内蔵されており、ガス消費量15kW以下の燃焼器具に使用できるものです。さらに、つまみが中途開ではガスが流れない機構（ON・OFF機能）を備えているガス栓です。
このガス栓の“ON”はつまみが全開状態、“OFF”は全閉状態を表します。

（適用燃焼器具）
ガスコンロ、ガス炊飯器、ガスオーブン、ガスファンヒーター等一般家庭用燃焼器具

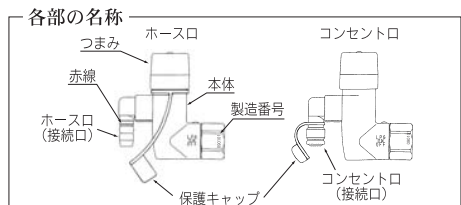
(ハ) このガス栓は、液石法に基づき、
(財)日本エルピーガス機器検査協会による適合性検査に合格した製品です。
この合格証マークを確認してください。



製造番号・製造年月の表示（全体をロット番号とも言う）

0	9	0	1	0	1
製造年	製造月	ロット番号、又は製造番号			

製造業者の略称：ヰ



ON・OFFヒューズガス栓取扱説明書 消費者のみなさまへ つづき

3. 安全にご使用いただくために

△ 危険

- このガス栓は、LPガス専用のON・OFFヒューズガス栓です。
- この製品は、工場で精密に組み付けられたものです。分解・改造しないでください。
- ゴム管及びガスコード等の先に燃焼器具が接続されていないガス栓のつまみを開けないでください。

△ 警告

- ① ゴム管やガスコード等はLPガス専用でかつ、ガス栓の接続口にあったものをご使用ください。
- ① ガス漏れ等異常を発見されたときはガスの使用を中止し、LPガス販売店へただちに連絡してください。

△ 注意

- ① 接続口が汚れているときは、乾いた布等で汚れを落とした後、ゴム管やガスコード等を接続してください。
- つまみの回転がめらかでない場合は、ガス漏れの原因となりますのでLPガス販売店に連絡をしてください。
また、工具等でつまみを無理に回さないでください。
- ガス栓に物を落したり、衝撃を与えないでください。
- ガス栓にカビ取り剤等の有害な薬剤をかけないでください。腐食により耐久性的劣化、性能の低下が起こる恐れがあります。
- ① ガスを使用しないときはつまみを「OFF」にし、更に接続口に傷がつかないように保護キャップを取り付けてください。
また、長時間使用しないガス栓には閉栓カバーを取り付け、つまみが回らないようにしてください。閉栓カバーについては最寄りの販売店にお問い合わせください。

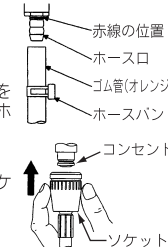
- ① 自然災害（地震、台風、水害、壇害等）に被災したガス栓は衝撃、冠水、腐食等を受けガス漏れ等を引き起こすことが考えられますので交換してください。交換はLPガス販売店に相談してください。
- ① この製品の老朽化の目安は製造後15年です。交換期限を過ぎている場合は、機器が老朽化により機能低下していることが考えられますのでLPガス販売店にご相談ください。
また、交換期限内であっても性能等に異常を生じた場合は、LPガス販売店に連絡してください。

4. 使用方法

(1) ゴム管等の接続方法

① ホース口のゴム管（オレンジ色）を赤線の位置まで確実に差し込み、ホースバンドで止めてください。

② コンセントロにはコンセントのソケットで接続してください。



△ 警告

- コンセントロにはゴム管を直接接続しないでください

△ 注意

- ① ゴム管が長いと足を引っかける等によりゴム管が外れガス漏れ事故となりますので、できる限り短くしてください。
- ① コンセントロにはソケットが“カチッ”と音がするまで、確実に差し込んでください。

使用方法つづき

(2) ガス栓の開閉方法

- ① ゴム管等がガス機器と確実に接続されており、燃焼器具の器具栓が「OFF」になっていることを確認した後、ガス栓の「つまみ」を押したまま左方向（反時計回り方向）へ止まるまで（約90°）回すと「ON」になります。（65°以上回さないとガスは流れません。）



- ② ガス栓の「つまみ」を「ON」の状態より右方向（時計回り方向）へ止まるまで(90°)回すと「OFF」となります。（少し回す（35°以内）とガスが止まります。）

△ 注意

- ① 「つまみ」は「ON」、「OFF」でお使いください。

(3) ゴム管等の取りはずし方法

- ・ コンセントロの場合
「つまみ」が「OFF」になっていることを確認のうえ、ソケットのリングを手前に引くとソケットがはずれます。
- ・ ホース口の場合
燃焼器具の取り替えなどによりガス栓のホース口からゴム管をとりはずす場合は、ガス栓を痛めないように取りはずしてください。



△ 注意

- ① 使用中のゴム管を引っ張らないでください。ガス漏れの原因になります。

- ① ガスを使用しない時には、ソケットをはずして、つまみを「OFF」にして保護キャップをしておいてください。

- ② 保護キャップはコンセントロ部、ホース口部を保護する目的のもので、ガス漏れを防ぐためのものではありません。ガス止めに利用しないでください。

(4) ガスが止まった場合の復帰方法

- ・ つまみが「ON」の状態でゴム管等のはずれなどにより大量のガスが流れた時、「ヒューズ」が作動し、ガスが止まります。万一、「ヒューズ」が作動し、ガスが止まった場合には、ガス栓の「つまみ」を「OFF」にした後、燃焼器具の器具栓を閉じ、ゴム管の接続（ガス栓側と燃焼器具側）が正常であることを確認してください。
- ・ その後ゴム管の接続が正常であれば、「つまみ」を「ON」にするとガスは使用できます。
- ・ もし接続に異常がある場合は正常に直してから「つまみ」を「ON」にするとガスは使用できます。

お願ひ

- ① ガス栓を清掃するときは乾いた布でから拭きをしてください。
- ② シンナー、ベンジンなどの溶剤やクレンザーなどは使用しないでください。

- ① ガスが出ない場合や、ガスが臭う場合には「つまみ」を「OFF」の状態にしたうえ、LPガス販売店にご連絡ください。

- この製品はツマミ開、閉操作が押し回しになっております。

- 真上より確実に押し回しをされます様お願ひします。

製造元
伊藤鉄工株式会社
愛知県碧南市道場山町1-70
TEL (0566) 41-4328
FAX (0566) 48-0692

●販売店

LPガス用ON・OFFヒューズガス栓取付・取扱説明書

LPガス販売事業者のみなさまへ
LPガス設備士

はじめに

このたびは、伊藤鉄工株式会社製のLPガス用ON・OFFヒューズガス栓をお買い上げ頂きありがとうございました。この取付・取扱説明書は、主としてLPガス販売事業者・LPガス設備士の方々を対象にLPガス用ON・OFFヒューズガス栓の取扱いについて、「製品説明」、「安全のために」、「設置工事に関する注意事項」そして「維持管理に関する注意事項」の順に作成しております。

お客様にLPガスを安全・快適にご使用いただくため、法令を遵守し、この取付・取扱説明書をよく読んでLPガス消費設備の正しい設置工事に心がけてください。

なお、「液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律」(以下、液化石油ガス法という)、同法施行規則、告示並びに例示基準、その他高压ガス保安協会が編纂・発行する「LPガス設備設置基準及び取扱要領(青本)」・「液化石油ガス設備施工マニュアル」等の関係基準は工事施工の基本となりますので遵守をお願い致します。

この取付・取扱説明書には記述説明文の前に△や○、①が付してありますが、それぞれの表示は以下の内容を表すものです。

表示	危害・損害の程度
△ 危険	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、または火災の危険が差し迫って生じる事が想定される。
△ 警告	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の発生が想定される。
△ 注意	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定される。

○：禁止 ①：必ずおこなう

1. 製品説明

- (イ) この製品は、LPガス用ON・OFFヒューズガス栓(以下、ガス栓といいます)で、低圧配管に設置するガス栓です。移動式燃焼器具の近傍に設置し、迅速継手付燃焼機器用ホースやゴム管(オレンジ色)等を接続して使用してください。
- (ロ) このガス栓は液化石油ガス法の定めにより大量のガスが流出したときに遮断する過流出安全機構(以下ヒューズといいます)が内蔵されており、ガス消費量15kW以下の燃焼器具に使用できるものです。かつ、つまみが“半開き”ではガスが流れない機構(ON・OFF機構)になっているガス栓です。
- (ハ) このガス栓は、液化石油ガス法により特定液化石油ガス器具に指定され、(財)日本エルピーガス機器検査協会の適合性検査に合格した製品です。
- 合格証マークを確認してください。
(P.S-L.P.Gマークの無いものは取付できません)



お願い

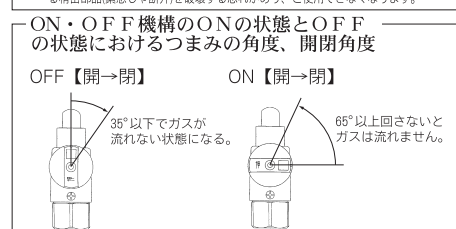
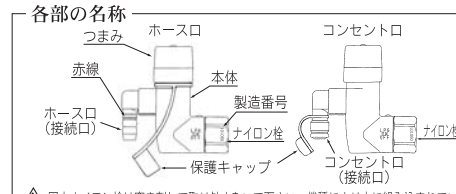
この商品には「保証書」と「取付・取扱説明書(LPガス販売事業者・LPガス設備士向け)」

「取扱説明書(消費者向け)」を同梱しておりますので確認してください。

なお、「取扱説明書(消費者向け)」にはお客様に説明する内容が記載されていますので、設置後には必ずお客様に「取扱説明書(消費者向け)」を切り取り、お渡しして、取扱い方法を説明してください。

■主な仕様と各部の名称

型式又は記号	Rc1/2
入口側の呼び	自在式・固定式
出口形状	ホース口 / コンセントロ
設置形態	壁取付・台取付
接続する燃焼器具の最大消費量の目安	15kW以下 (1.1kg/h以下)
使用圧力範囲	2.30kPa ~ 3.50kPa
使用ガス	LPガス
備考	出口には接続口の保護のため「保護キャップ」がついています。
製造番号・製造年月の表示(全体をロット番号とも言う)	0 9 0 1 0 1 製造年 製造月 ロット番号、又は製造番号
製造業者の略称:	ヰ



2. 安全のために

△ 危険

- このガス栓は、LPガス専用です。LPガス以外で使用すると、気密等の機能を損なうことにより重大事故になるおそれがあります。
- このガス栓は分解・改造をしないでください



ON・OFFヒューズガス栓取扱説明書 販売事業者・ガス設備士のみなさまへ つづき

△ 注意

- このガス栓を長期間保管する場合は湿気、ほこり等の影響を受けない場所に保管してください。
- このガス栓は、老朽化の目安として交換期限は製造後15年です。
(交換期限シールが貼付されていますので確認してください。)

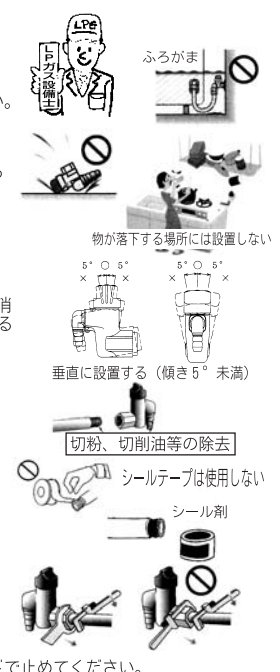
3. 設置工事の注意事項

△ 警告

- ① このガス栓の取付は、液化石油ガス設備士自らが施工してください。
- ① このガス栓はつまみの開閉操作が容易で、かつ法定調査がしやすい場所に設置してください。
- このガス栓は、冠水する場所(落とし込み浴槽のふろがま)には設置しないでください。
- このガス栓は、固定用燃焼器具(ふろがま、湯沸器等)に使用しないでください。
- このガス栓を設置する前に落下等の衝撃を与えた場合はガス漏れ、ヒューズが損傷している可能性があるため使用しないでください。
- 有害なガス(アンモニア・亜硫酸ガス等)の影響を受ける場所には設置しないでください。
- ① 気密検査終了後、エアバージによりガス置换を行うとともに、開閉操作が正常である事と、つまみを全開にしてヒューズが正常に作動する事を確認してください。

△ 注意

- このガス栓の使用できる燃焼器具は、ガス消費量が15kW以下の移動式燃焼器具です。ガス消費量が15kWを超える場合、ヒューズが作動する事があります。ガス消費量が15kWを超える燃焼器具には接続しないでください。
- このガス栓は物が落ちる場所、衝撃の加わる場所等に設置しないでください。
- このガス栓は燃焼器具の炎・排熱・輻射熱を受ける場所に設置しないでください。
- ① このガス栓は、水のかかりにくい場所に設置してください。
- このガス栓は、つまみの「開」「閉」操作が滑らかでないものは使用しないでください。
- ① 傾けて設置するとヒューズ機構が誤作動する可能性がありますので垂直(傾き5°未満)に設置してください。
- ① このガス栓を取り付けるときには、ガス漏れ等の発生を防ぐため、ねじ部の切粉、切削油、ゴミ等の異物を飛散させてください。
- このガス栓の接続にシールテープは使用しないでください。
- ① ねじ接続には、接続するRねじの先端2山を残し、全周に耐LPガス性の不乾性または半乾性シール剤を塗布し、シール剤がガス栓内に入らないように注意してください。
- ① このガス栓を設置するときは六角部の二面幅にスパナを正しく掛け過剰締め付けとならないよう(35N・m以下)ねじ込んでください。
(配管用バイプレンチをスパナの代わりに使用しないでください。)
- ① ホース口にはゴム管(オレンジ)を使用し、赤線の位置まで確実に差し込み、ホースバンドで止めてください。



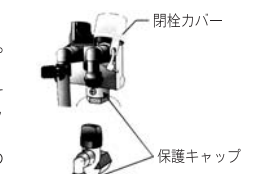
4. 維持管理に関する注意・周知事項

△ 警告

- ① 法定調査時にはガス漏れほか、つまみの開閉操作を確認し、異常があれば新品と交換してください。

△ 注意

- ① 燃焼器具が未接続のガス栓には、誤開放による事故防止のため、「閉栓カバー」を利用してつまみが回らないようにしてください。更に、ガス栓出口が損傷しないように「保護キャップ」を取り付けるように消費者にも周知してください。
- 保護キャップはコンセント口部、ホース口部を保護する目的のもので、ガス漏れを防ぐためのものではありません。ガス止めに利用しないでください。且つ消費者にもその旨を周知してください。
- このガス栓を設置使用後に取り外した場合は再使用しないでください。ガス栓の主要部品にはゴム、樹脂部材を使用しているため、一度使用したガス栓を空気中に放置すると初期の性能(気密性)が維持されない場合があり、ガス漏れに繋がる可能性があります。
- ① ガス栓を配管から取り外した時は、配管に閉栓処理を確実に行ってください。
- ① 地震等により被災したガス栓は、破損及びガス漏れ等が発生することがありますので新品に交換するように消費者に周知してください。
- ① 風水害により被災したガス栓は強い衝撃、水浸入等による腐食で機能が損なわれておりますので新品に交換するように周知してください。



5. 製品保証

- ① 保証期間
この製品に万一製造に起因する不具合が発生した場合、製造後1年以内の期間に限り、無償修理または新品と交換します。

- ② 交換期限
この製品の交換期限は製造後15年です。また、交換期限内でも性能などに異常が生じたときは新品と交換してください。

- ③ 免責
次の場合、保証期間内であっても有償修理又は、有償交換となります。

- 1) 出荷時の機種変更、又は分解・改造した場合
- 2) 誤った使用方法や取り扱い上の不注意による場合
- 3) 風水害、地震、雷などの天災ならびに火災、公害(特殊環境)、塩害、火山ガス害などの不可抗力による場合
- 4) その他製造者の責任と認められない場合

伊藤鉄工株式会社
愛知県碧南市道場山町1-70
TEL (0566) 41-4328
FAX (0566) 48-0692

2010. 7 改