

◆特に注意していただきたいこと

イラストの横にある ⊗ マークは禁止を表します。

警告 (取扱いを誤った場合、使用者が死亡、又は重傷を負う) 可能性が想定されることを示します。

■使用容器(ボンベ)について

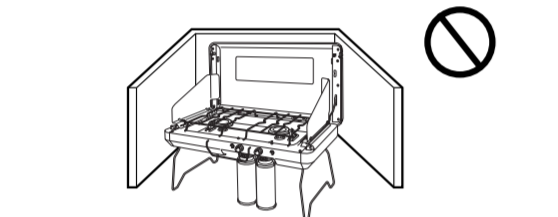
- 容器(ボンベ)は、SOTO製品の専用容器(ボンベ)を必ずご使用ください。
- 容器(ボンベ)に表示されている注意事項をよくお読みになってからご使用ください。
- 容器(ボンベ)に落下等の強い衝撃をあてないでください。ガス漏れ等のおそれがあります。
- 保管してある容器(ボンベ)は、時々点検してサビが発生している場合にはできるだけ早くご使用ください。

■火災予防のために

- こまろの上や周囲に燃えやすいものを置かないでください。
- 落下物の危険のある場所では使用しないでください。
- 燃えやすいものからは、30cm以上離してご使用ください。

■使用場所

- 強い風が吹くときは使用しないでください。風で炎が消される危険があります。
- 屋外専用ですので家の中、テントの中、車の中では絶対に使用しないでください。一酸化炭素中毒や酸欠による窒息死のおそれがあります。
- 設置面が安定していて、平らで安全な場所に置いてご使用ください。
- 直射日光を避け、涼しい場所でご使用ください。
- バーナー付近に火の気など熱気があたる場所では絶対に使用してはなりません。容器(ボンベ)が過熱され爆発する危険があります。
- 湯沸けのため石やブロックおよび板等で全面を囲んでの使用はボンベが過熱し、非常に危険ですのでおやめください。



■用途について

- 調理以外の用途には使用しないでください。過熱、異常燃焼などによる焼損や火災などの危険があります。
- 衣類の乾燥などに使用しないでください。衣類が落下して火災になるおそれがあります。

■やけどに注意

- ご使用中およびご使用後は、こまろが高温になっていますのでやけどにご注意ください。
- ご使用の際は、お子さまに十分にご注意ください。
- 点火するときは、顔や手をバーナー付近に近づけないでください。

■異常時の処置

- 燃焼中は、容器(ボンベ)を絶対に取り外さないでください。
- 万一、異常燃焼を起こした場合や緊急の場合は、あわてず器具栓つまみをOFF(右)の方向に止まるまで回して消火してください。それでも消えない場合は、消火器などで消火してください。消火を確認し、器具が冷めてから容器(ボンベ)を取り外してください。
- 器具栓つまみをOFF(右)にしても消火しない場合は、無理に器具栓つまみを回さず周囲に注意してガスがなくなるまで燃焼させたのち点検修理を依頼してください。

■補助具についての注意

- 補助具は、この器具の指定のもの以外は使用しないでください。事故の原因になります。

■換気について

- ご使用中は、換気に十分ご注意ください。
- 屋外でも換気の不十分な状態で使用しないでください。不完全燃焼による一酸化炭素中毒の危険があります。

◆アフターサービス

アフターサービスを依頼する前に「故障・異常の見分け方と処置方法」を見てもう一度確認してください。確認の上ご不明な場合は、ご自分で修理なさらず、お買い求めになった販売店または当社「お客さま係」フリーダイヤル ☎ 0120-75-5000までご相談ください。

SOTO 2バーナー-ST-522 保証書

品質には万全を期していますが、正しいご使用にもかかわらず万一故障した場合は本保証書に製造番号、お買上げ年月日、販売店名、ご芳名、ご住所、お電話番号および症状をお書き添えのうえ、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。

型 式	ST-522	ご芳名	
製造番号		ご住所	
保証期間	お買上げ日より1年間	お電話	()
お買上げ日	平成 年 月 日		
取扱販売店・住所・電話番号			
症状			

保証規定

- ※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
- 保証期間内に、取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意に従った正常な使用状態において、万一故障した場合には、無料で修理いたします。
 - 修理依頼時には、つぎの事項にご注意ください。
 - ・必ず商品と本保証書をご提示ください。
 - ・保証期間を過ぎた修理依頼も商品と本保証書をご提示ください。
 - ・商品と本保証書の提示のない場合は、修理をお断りすることがあります。
 - ・ご購入品等で本保証書にお買上げ販売店に修理をご依頼できない場合には、当社「お客さま係」☎ 0120-75-5000までご連絡ください。
 - 保証期間内でも、つぎの場合は有料修理になります。
 - ・使用上の誤り、不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - ・お買上げ後の落下、移動、輸送等による故障及び損傷。
 - ・火災、地震、水害、落雷、塩害、弊社指定以外の燃料使用によるもの、その他、天災地変、公害による故障及び損傷。
 - ・保証書の提示がない場合。
 - ・本保証書の所定事項の未記入、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - ・本保証書は、日本国内においてのみ有効です。
 - ・本保証書は再発行しませんので紛失しないよう大切に保管してください。



製造発売元
新富士バーナー株式会社
〒441-0314
愛知県豊川市御津町御幸浜1号地1-3
TEL0533-75-5000(代) FAX0533-75-5033
http://www.shin Fuji.co.jp/ E-mail: info@shin Fuji.co.jp MADE IN JAPAN



TWO BURNER ST-522 SOTO 2バーナー

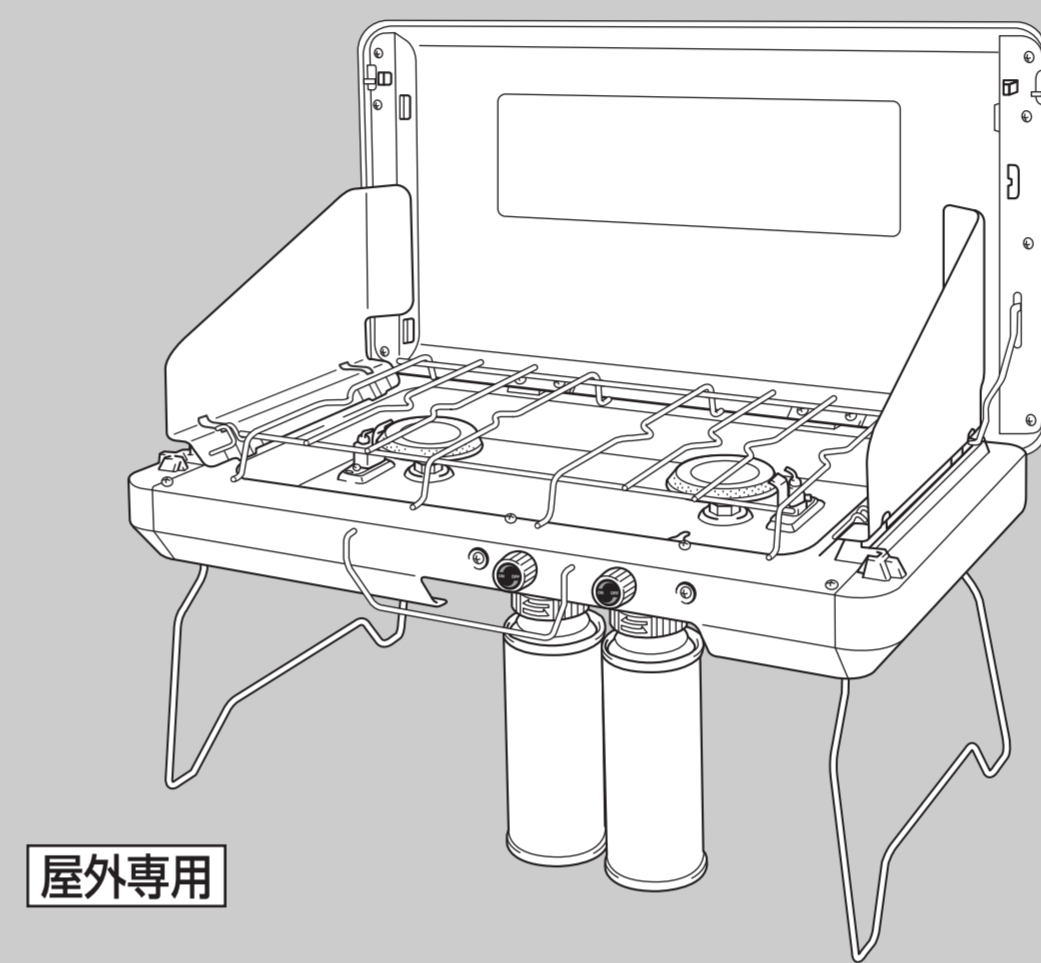
取扱説明書

〈生産物賠償責任保険・保証書付〉

このたびは、SOTO 2バーナー ST-522をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。本製品を安全に正しくお使いいただくために、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みいただき大切に保管してください。

目次

- 特に注意していただきたいこと・・・1~2
- 各部の名称/仕様・・・3
- 使用方法/別売品・・・4~5
- 日常の点検・手入れ・保管・・・6
- 故障・異常の見分け方と処置方法・・・6
- アフターサービス・・・7



屋外専用

◆特に注意していただきたいこと

イラストの横にある ⊗ マークは禁止を表します。

警告 (取扱いを誤った場合、使用者が死亡、又は重傷を負う) 可能性が想定されることを示します。

■容器(ボンベ)の過熱注意

- 以下のような使い方は厳禁。容器(ボンベ)が過熱し爆発の原因となります。
- 放火の起こしなど放をのせての使用。
- こまろを2台以上並べての使用。
- こまろ(ゴトク)からはみ出るような大きな鍋や大きな鉄板などの使用。
- 夏の砂浜など直射日光によって容器(ボンベ)が過熱するような場所での使用。

■容器(ボンベ)の取扱上の注意

- 容器(ボンベ)をファンヒーターの前など熱気のある場所に放置しないでください。熱で容器(ボンベ)の圧力が上がり爆発する危険があります。
- 使用容器(ボンベ)を火の中に投げしないでください。爆発して危険です。
- 容器(ボンベ)は火気や直射日光(室内や車内の窓際など)を避けてキャップをして風通しの良い湿気の少ない40℃以下の場所に保管してください。

■火災予防のために

- 火をつけたまま使用場所を離れないでください。特に天ぷら揚げをしているときは危険です。
- こまろの近くに予備の容器(ボンベ)やバーナー、スプレーなどを放置しないでください。熱で容器(ボンベ)の圧力が上がり爆発する危険があります。
- 使用中に持ち運ばないでください。やけどや火災の原因となり危険です。移動は必ず火を消してから行ってください。
- ご使用中は、絶対に横転させないでください。

■使用済み容器(ボンベ)の処理に関する注意

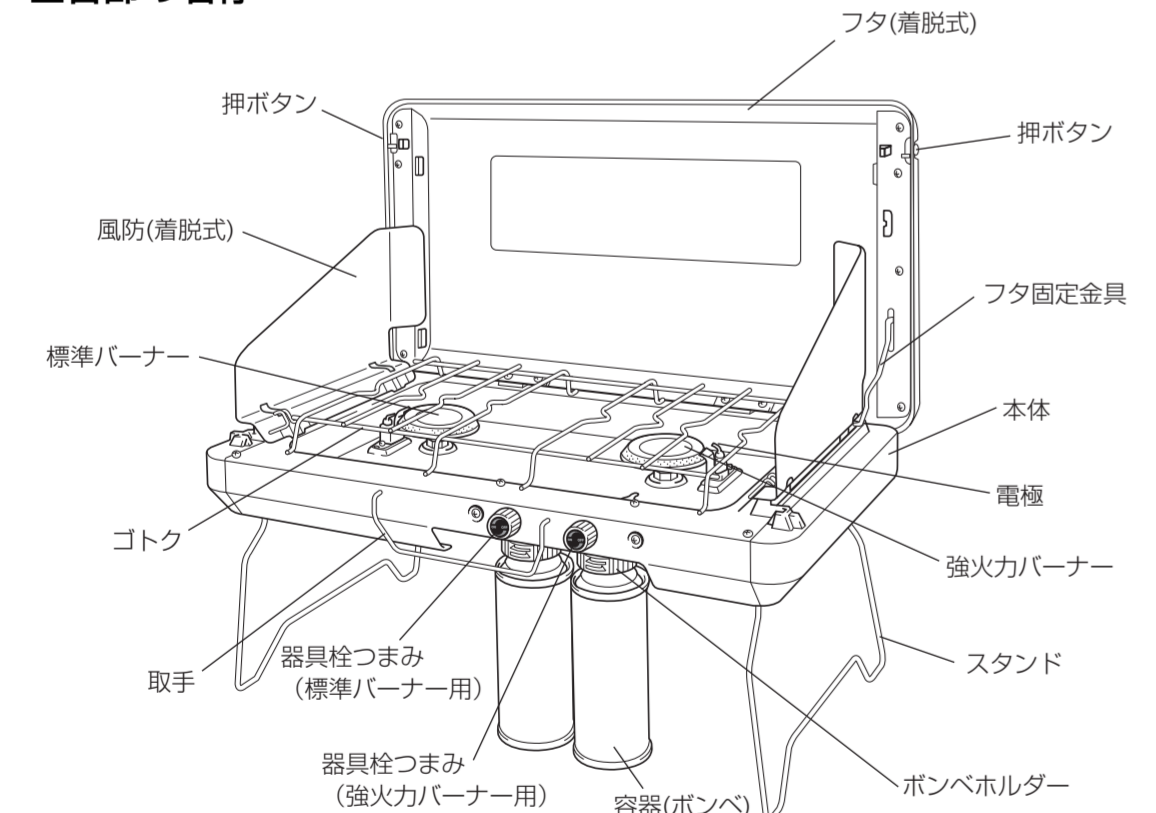
- 容器(ボンベ)を振ってサラサラと音がする場合にはまだガスが残っています。そのまま温度の高い所に放置したり、火の中に投入すると爆発する危険があります。
- 容器(ボンベ)は完全に使いきってから他のゴミと別けて捨ててください。(各自自治体の処理方法に従って捨ててください。)

■ガス事故防止

- 容器(ボンベ)がセットされていて着火していないのに器具栓つまみを「OFF」以外の位置にあるとガス漏れを起こす危険です。十分注意してください。
- 万一ガス漏れがあった場合はガス特有の臭い(圧ネギの腐ったような臭い)がしますので、すぐに器具栓つまみを「OFF」の方向に回して消火し、容器(ボンベ)をこまろから取り外して空気を入れ替えてください。
- ブタンガスは比重が重く下部に溜まりやすいため完全に換気ができるまで火気は絶対に使用しないでください。

◆各部の名称/仕様

■各部の名称



■特徴

- 強火力バーナー(右)と標準バーナー(左)**
- ST-522は右側のバーナーがより強い火力が出るように設計されています。多人数分の煮たきをする時、おめものをする時などは右側の強火力バーナーをお使いください。

■仕様

- 製品名/2バーナー
- 型 式/ST-522
- 外形寸法/幅596×奥行310×高さ555mm(使用時) 幅596×奥行310×高さ105mm(収納時)
- 重 量/5.2kg
- 点火方式/圧電点火方式
- 材 質/本体・フタ:樹脂、スチール 風防:スチール
- ゴトク・スタンド:スチール(クロムメッキ)
- 使用燃料/LPG(液化ブタン)
- ガス消費量* /強火力バーナー(右)・・・260g/h 標準バーナー(左)・・・190g/h
- (*別売りのワープスター装着時の数値です。)

■2本ボンベ同時供給

2本のボンベから同時にガスが供給されるためドロップダウン(連続使用時にボンベが冷えて火力が落ちる現象)が少なくなり強い火力が得られます。

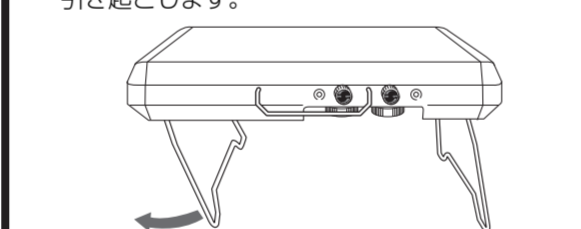
■ふたの外し方

- ふたを約45度開いて①1cmほど持ち上げ②そのままふたを倒して③ヒンジ側を上げます④。
-
- ふたを取付けるときは、「外し方」の逆手順で行ってください。

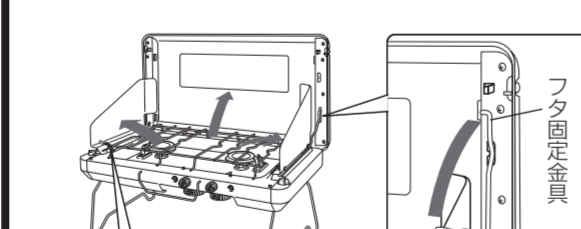
◆使用方法

■準備

- 本体の裏側に収納されている左右のスタンドを引き起こします。



- 中途半端に開いたまま使用すると転倒するおそれがあります。
- フタの両側にある押しボタンを押しフタを開けます。フタ固定金具を本体側へ倒し、本体のさし込み穴にさし込み固定します。風防を起こし風防固定バネで固定します。



- 収納時は上記と逆の手順を行ってください。※設置面が安定していて、平らで安全な場所に置いてください。●
- ※本体がくらくたか確認してください。

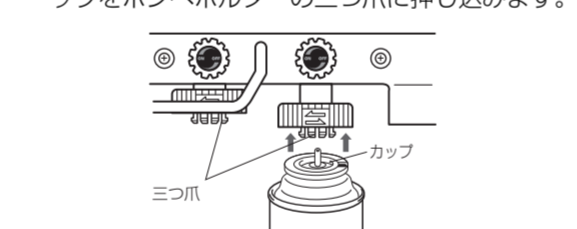
■容器(ボンベ)の取り付け

- こまろになべなどをのせない状態でこまろ全体が十分冷めてから行ってください。
- 器具栓つまみを「OFF」(右)の方向に回らなくなるまで回し完全に閉じていることを確認します。
- ボンベホルダーを右方向に回し止まるまで下げます。

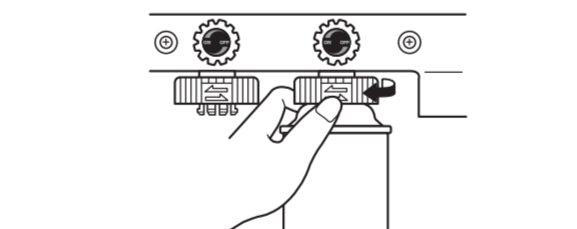
※容器(ボンベ)を取り付ける際は、器具を逆さにしないでください。



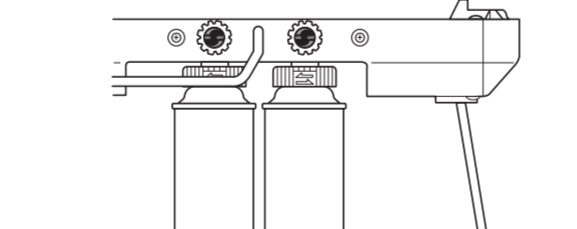
- 容器(ボンベ)のキャップを外し、容器(ボンベ)のリップをボンベホルダーの三つ爪に押し込みます。



- ボンベホルダーを左方向へ止まるまでしっかりと回してボンベを固定します。



- 2本目の容器(ボンベ)も同じように取り付けます。



■注意

- 容器(ボンベ)は必ず2本取り付けて使用してください。

■警告

- ガス漏れに注意

ガス漏れに注意してください。容器(ボンベ)を取り付け後、「シュー」というガス漏れの音やガスの臭気が出るときは、容器(ボンベ)が正しく取り付けられていない可能性があります。もう一度注意して確実に取り付けてください。それでも「シュー」というガス漏れの音やガスの臭気が出るときは、使用を中止して点検・修理を依頼してください。

■点火

- 器具栓つまみを「ON」(左)の方向に「カチッ」という音で回し、点火を確認します。点火しない場合は、この操作を繰り返します。気温、風、湿度などの自然条件により点火がうまくいかない場合があります。この場合はマッチ、ライターなどで点火してください。

■注意

生ガス(酸化していない白い霧状のガス)が出たときは点火せず、一度器具栓つまみを閉じ、もう一度点火してください。

■注意

点火しないままつまみを回した状態にしておくとガスが出て危険です。点火の確認は必ず行ってください。

■火力の調整

- 火力の調整は、器具栓つまみを回して炎を確認しながら行います。

■警告

- 燃焼中の移動禁止

燃焼中にこまろを持ち運んだり移動させたりすると生ガスが発生し炎が大きくなり、やけどや、火災の危険があります。燃焼中は、絶対に動かさないでください。

■別売品

- SOTO製品専用容器(ボンベ) SOTO REGULAR GAS ST-700 SOTO POWER GAS ST-760
- アルミグリッドST-560 SOTO 2バーナー専用アルミグリッドです。SOTO 2バーナーで鉄板焼をする場合に使用してください。
- ワープスター ST-553 液化ガスの酸化を促進し液化ガスの欠点であったドロップダウン(連続使用時にボンベが冷えて火力が落ちる現象)を防ぎます。低温時でのご使用及び長時間連続のご使用に効果があります。
- システムスタンドST-601 2バーナー、クーラーボックスなどをのせて使用します。考え抜かれたシンプル構造でセッティングや収納が簡単(約10秒)にできます。



■消火

- 器具栓つまみを「OFF」(右)の方向に回らなくなるまで回し、消火を確認します。



■容器(ボンベ)の取り外し

- 器具栓つまみを完全に閉じて消火を確認してからこまろが十分冷めてからボンベホルダーを右方向へ回し容器(ボンベ)を取り外します。

■収納、保管

- ご使用中、こまろ全体が十分冷めてから、風防を収納し、ふたを閉め、スタンドの前面を押しながらロックをはずし、スタンドを収納します。
- 長時間使用しない場合は乾いた布で拭いて湿気の少ない場所に保管してください。
- お子様の手の届かない場所に保管してください。

■警告

- 容器(ボンベ)は取り外して保管

容器(ボンベ)を付けたまま保管すると、落下や衝撃などでガスが出たり発火するおそれがあります。必ず容器(ボンベ)を取り外して保管してください。

◆日常の点検・お手入れ・保管

■点検・お手入れの際の注意

- 日常の点検、お手入れは必ず行ってください。
- 特に煮こぼれしたときは、必ずバーナーの掃除を行ってください。
- 故障または損傷したと思われるものは絶対に使用してはなりません。
- 不完全な修理は危険です。万一具合が悪くなった販売店または当社「お客さま係」フリーダイヤル☎0120-75-5000までご相談ください。

■点検・お手入れ方法

- 点検、お手入れの前に、必ず容器(ボンベ)を外し、こまろ全体が十分冷めてから行ってください。
- 汚れやほこりは、乾いた布で拭き取ってください。
- タワシや磨き粉などで磨くとキズが付くことがあります。

- 保管状態によってサビが発生することがあります。
- 点検・お手入れの際は絶対分解しないでください。

- 本体 汚れ、水分を放置すると故障の原因となります。ご使用後は、汚れを取り除き、乾いた布で拭き取ってください。汚れの落ちにくい場合は、中性洗剤で汚れを落とし乾いた布でよく拭き取ってください。
- バーナー バーナーの目づまりは、不完全燃焼の原因となります。煮こぼれなどで汚れた場合は、必ず掃除してください。
- 電極 電極部が汚れると点火しにくくなります。汚れた場合は、乾いた布で拭き取ってください。このとき電極の位置は絶対に動かさないでください。

◆故障・異常の見分け方と処理方法

現象	容器(ボンベ)が足りない	ガスが出ない	消しにくい	ガスがでない	点火しにくい	バーナーに火移り	火力が弱い	炎が不揃い	使用中に火が消える	処置方法
容器(ボンベ)の取り付け不良	○	○	○	○	○	○	○	○	○	容器(ボンベ)を取扱説明書どおりに取り付ける
器具栓の故障	○	○	○	○	○	○	○	○	○	点検、修理を依頼する
ノズルがつまっている	○	○	○	○	○	○	○	○	○	点検、修理を依頼する
ガスがなくなっている(少なくなっている)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	新しい容器(ボンベ)に取り替える
電極部の汚れ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	汚れを拭き取る
バーナーの目づまり	○	○	○	○	○	○	○	○	○	金属ブラシなどで掃除する
点火操作が適切ではない	○	○	○	○	○	○	○	○	○	正しい点火操作をする
点火装置の故障	○	○	○	○	○	○	○	○	○	点検、修理を依頼する

※容器(ボンベ)の温度が低い場合には、火力が弱くなる場合がありますが器具の故障ではありません。