

# 取扱説明書

## Iwatani

### イワタニカセットガス クッキングトーチバーナー CB-TC-CKGR



このたびは、本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前に必ずこの「取扱説明書」をお読みいただき、記載内容に従って正しくご使用ください。  
そしてお使いになる方がいつでも本書を読めるよう大切に保管してください。

この製品は一般家庭用です。  
業務用としての長時間のご使用や過酷・特殊なご使用はしないでください。  
けがや火災など思わぬ事故の原因になったり、本製品の焼損のおそれがあります。

#### 目次

表紙 (このページ) .....	1
各部の名称 .....	2
・仕様 .....	2
使い方 .....	3
・点火と炎調節と消火 .....	3
使用上の注意 .....	4 ~
・容器 (ボンベ) の取扱いについて .....	5
「故障かな?」と思ったら .....	6
保証書 .....	6

ご使用前に必ずこの「取扱説明書」をお読みください

#### 〈ご使用前に〉

製品を正しくお使いいただくため、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、この取扱説明書および製品への表示では、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



**危険**

この表示を無視して誤った取扱いをすると、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ことが想定される内容を示しています。



**警告**

この表示を無視して誤った取扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合を表しています。



**注意**

この表示を無視して誤った取扱いをすると、使用者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想定される場合を表しています。

〈絵表示には次のような意味があります〉



危険・警告・注意を促す図記号



必ず行う内容



禁止内容



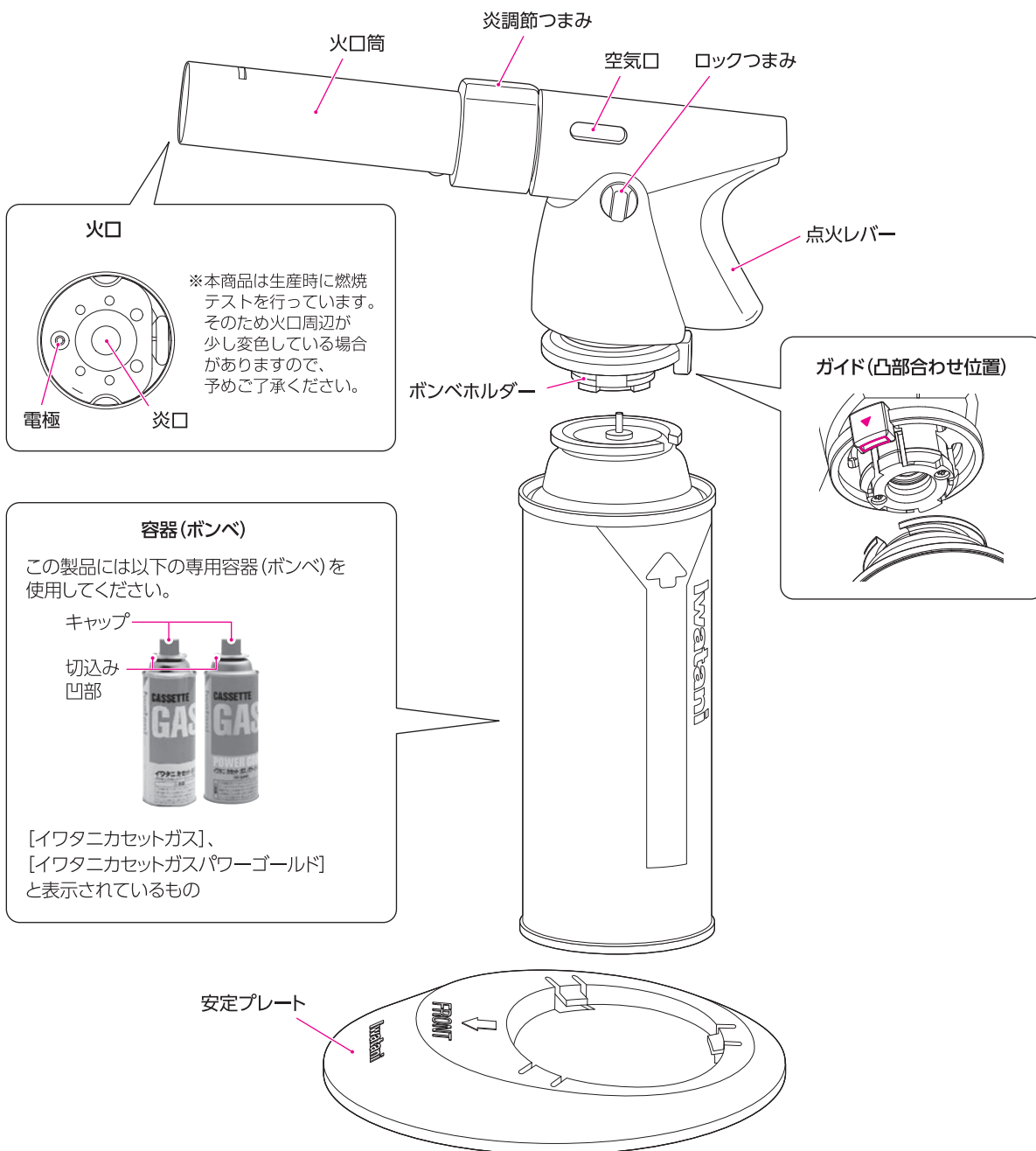
接触禁止



分解禁止

岩谷産業株式会社

# 各部の名称



## 主な仕様

外形寸法	本体のみ: 169(全長)×42(幅)×93(高さ)mm 使用時: 176(全長)×100(幅)×268(高さ)mm
重量	本体のみ: 約 175g 本体+未使用カセットガス+安定プレート: 約 564g
使用ガス	イワタニカセットガス・イワタニカセットガスパワーゴールド
燃焼時間	イワタニカセットガス使用時: 約 1時間 50分*1 イワタニカセットガスパワーゴールド使用時: 約 1時間 30分*1
発熱量	イワタニカセットガス使用時: 1.9kW(1,600kcal/h)*2 イワタニカセットガスパワーゴールド使用時: 2.3kW(2,000kcal/h)*2
最高火炎温度	約 1,400℃
点火方式	圧電点火方式
素材	本体: ABS樹脂 火口: SUS304 安定プレート: ABS樹脂

\*1 強火で断続使用したときの目安時間(温度20~25℃)

\*2 連続燃焼5分間のガス消費量に基づいた換算値(温度20~25℃)

本製品には機能・性能上の限界がありますので、それを超えて使用しないでください

- 容器(ボンベ)の着脱回数限度は 3,000 回(目安)、点火回数限度は 6,000 回(目安)です。
- 上記の回数以下でも次のような症状があれば直ちに使用を止め、新しい製品に交換してください。
  - 容器(ボンベ)にしっかりと固定されず、ゆるみやガタつきがある
  - 落下などで衝撃が加わり、新品とは使い勝手が異なる
  - 変形やヒビが見られる
 このような場合は特に、すぐに使用を中止してください。
- 点火しなくなった  
他の炎を使って点火することは絶対にしないでください。



# 使い方

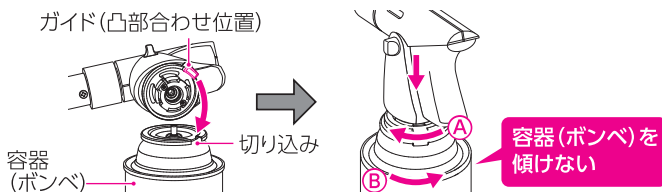
## ■容器(ボンベ)の取り付け方

取り付ける前にご確認ください

- 周囲に燃えやすいものや火気はありませんか?
- 火口や空気口付近にゴミや異物、脂汚れが付着していませんか?

### トーチバーナー本体に取り付ける

- 1 ロックつまみを  の方向へ止まるまで回します 
- 2 容器(ボンベ)のキャップを外します
- 3 ボンベホルダーのガイド(凸部合わせ位置)を容器(ボンベ)の切り込みに合わせ、上から押し込みながら、トーチバーナーを矢印 **A** 方向に、容器(ボンベ)を矢印 **B** 方向に、同時に止まるまで(約 35 度)回します



転倒防止のため必ず取り付けてください

### 安定プレートに取り付ける

- 4 容器(ボンベ)の底を安定プレートの凹みに合わせて「カチッ」と音がするまで垂直に押し込む
  - 火口筒の向きを安定プレートの矢印(→)に合わせて取り付けてください。







容器(ボンベ)を装着後、装着部より「シュー」というガスの漏れる音やガス臭がするときは、容器(ボンベ)を取り外し、接合部に付着したゴミを取り除いてください。ガス漏れが止まらない場合は使用を中止し、お買い求めの販売店に修理を依頼してください。

## ■点火と炎調節と消火

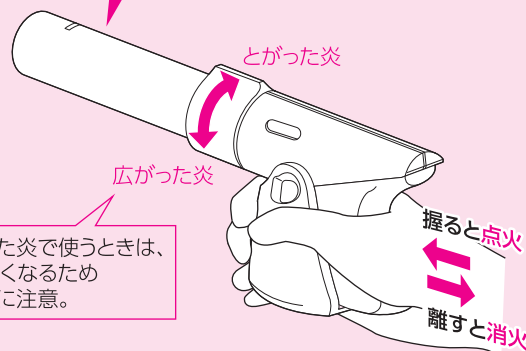
使用前にご確認ください

- ガス漏れしていませんか?
- 容器(ボンベ)は確実に装着されていますか?

- 1 ロックつまみを  の方向へ止まるまで回します 
- 2 点火レバーを「カチッ」と音がするまで握って点火します
  - 握っている間、点火し続けます。
  - 点火しにくい場合(夏場の高温時や新品の容器(ボンベ)使用時)は、炎調節つまみを反時計回りに回して点火操作を繰り返してください。
  - 低温時、炎が小さくなる場合は、常温で保管した容器(ボンベ)をお使いください。
- 3 炎調節つまみを回して炎の形を調節します
  - 反時計回りに回すと炎は広がり、時計回りに回すと細くなります。
  - **必ずトーチバーナーを持って調節してください。**容器(ボンベ)を持って調節すると、外れる可能性があります。
  - 必要以上に強く回しすぎると故障の原因となります。
- 4 点火レバーを離すと消火します
  - ガス臭がなく、完全に火が消えたことを確認してください。
- 5 消火後、ロックつまみを  の方向へ止まるまで回します

- 着火させる目的物の上に炎をあててください。
- 上下左右に火口を振る際はゆっくりと動かしてください。急な動きをするとトーチバーナーと容器(ボンベ)の接続部がゆるみ、ガスが漏れて危険です。
- 使用時以外は誤作動防止のため、ロックつまみを  にしてください。
- 脂分など汚れが付いたときは、火口や火口筒が十分に冷めてからその都度汚れを取り除いてください。
- 容器(ボンベ)を交換するときなど火口が熱いうちに取り外す際は、必ず炎が完全に消えていることを確認し、火口に手を触れないよう注意してゆっくり外してください。

点火直後に動かさない、傾けない  
5秒後から傾けて使用できます



## ■使い終わったら(消火後の措置)

トーチバーナーが十分に冷めてから、周囲に火気がないことを確認し、安定プレートと容器(ボンベ)を取り外します

- **安定プレート:** 後ろを下側へ押し容器(ボンベ)からはがすようにして取り外します。 
- **容器(ボンベ):** 容器(ボンベ)の取り付け方と逆の手順で取り外します。 

〈保管するときは〉

- 長時間使用しないときは、容器(ボンベ)を取り外してください。
- 周囲に火気や熱源のない場所で保管してください。
- トーチバーナーは火口内に、ゴミや異物、虫などが入らないように箱や袋に入れて保管してください。
- 容器(ボンベ)はキャップをして、周囲に火気や熱源のない風通しのよい 40℃以下の場所で保管してください。

# 使用上の注意



危険

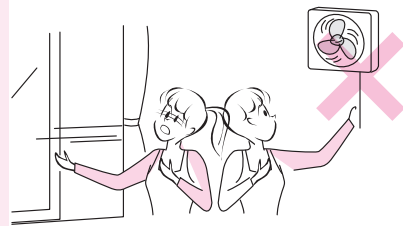


## ガス漏れに気づいたら、すぐに火を消す

(引火により爆発のおそれがあります)

- ガスが漏れるとガスの二オイ(くさった玉ねぎのような二オイ)がします。ブタンガスは空気より重く下部にたまります。電気製品のスイッチを入れたり、火気の使用をしないで、すぐに次の処置を行ってください。

- ① 直ちに火を止める。(点火レバーを離す)
- ② 容器(ボンベ)を取り外す。
- ③ 窓や戸を開けて漏れたガスを外に出す。(換気扇は使用しないでください)



## ■使用場所について



警告



### 狭い場所や換気の悪い場所で使用しない

酸欠による窒息死や一酸化炭素中毒死、容器(ボンベ)の過熱の原因になります。



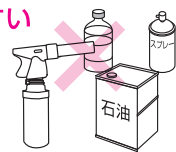
### 容器(ボンベ)の着脱は必ず、周囲に火気や引火しやすいもののない風通しのよい場所で行う

容器(ボンベ)着脱時には微量のガスが出る場合があります。引火の危険があります。



### 周囲に、容器(ボンベ)・ヘアスプレーなどの高温禁止物や布・紙類などの燃えやすいものがあるそばで使用しない

点火操作時、使用中は火口、火口付近が高温になり引火のおそれがあります。周囲の安全を十分確認のうえご使用ください。



注意



### テーブルクロスなど熱に弱いものの上で使用しない

変形・変色する場合があります。

## ■使用前に



警告



### 容器(ボンベ)は取扱説明書に従い正しく装着して使用する

装着が適切でない場合には、ガス漏れ、使用中の外れなどが起こり、やけど、事故のおそれがあります。



### 容器(ボンベ)の取り付けは必ず容器(ボンベ)を立てた状態で行う



### 転倒防止のため、必ず安定プレートを取り付ける

点火前に容器(ボンベ)の底が安定プレートの3ヶ所のツメで確実に固定されていることを確認してください。

## ■容器(ボンベ)の取扱いについて

容器(ボンベ)に表示されている注意事項をよく読んでから使用してください。使用時以外は必ずキャップをしてください。



警告



### 容器(ボンベ)は火気の近くや直射日光の当たる場所(車や室内の窓際など)に置かない

風通しのよい、湿気の少ない40℃以下の場所で保管してください。



### 容器(ボンベ)はファンヒーターの前など、熱気の当たる場所に放置しない

熱で容器(ボンベ)の圧力が上がり爆発の原因となります。



### 容器(ボンベ)は火中に投げない

熱で容器(ボンベ)の圧力が上がり爆発の原因となります。



### 容器(ボンベ)のガスを故意に吸い込まない

酸欠により窒息死する原因となります。



### 変形した容器(ボンベ)は使用しない

ガス漏れの原因となります。



### 完全に使い切ってから、地域の取り決めに従い分別廃棄する


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。ガスが残っていると清掃車の火災などのおそれがあります。必ず完全に使い切ってから廃棄してください。




## ■使用中・使用後は






警告

- 

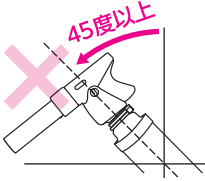

**火口付近や空気口にゴミ、異物を付着させたまま使用しない**  
異常燃焼を起こし、事故の原因となり危険です。
- 

**点火操作時や使用中に火口をのぞき込んだり、顔や体に火口を向けたりしない**  
炎が身体にあたり非常に危険です。

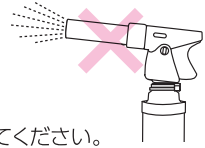


- 


**点火直後に大きく傾けたり揺らしたりしない**  
炎が大きくなり危険です。
- 


**火口を下側に45度以上傾けて使用しない**  
火口付近の過熱により、点火不良や器具の損傷の原因となります。


- 


**火口より霧状のガスが出る場合は、点火しない**  
このような場合は点火レバーを「カチッ」と音がする手前まで軽く握り、ガスを2～3秒間放出してから離します。  
出たガスが拡散してガス臭がなくなってから再度、点火操作を行ってください。



- 


**調理以外の用途(炭などの着火、工作など)には使用しない**
- 


**人や可燃物、引火物に向けて点火しない**  
火災や事故の恐れがあります。
- 


**万一、ガス漏れが起こった場合は使用しない**  
炎によるやけどのおそれがあり危険です。

- 



**1人で両手に1台ずつ持ち同時に使用しない**  
片方のバーナーの炎が、もう片方のバーナーのガスに悪影響を及ぼす可能性があり非常に危険です。
- 


**5分以上の連続使用はしない**  
過熱により故障の原因となります。
- 


**使用中、消火直後は火口付近に触れない**  
火口・火口筒付近は高温になっています。  
十分冷めるまで触れないでください。
- 

**落下させたり強い衝撃を与えたりしない**  
容器(ボンベ)装着の有無にかかわらず、高いところ(目安として85cm以上)から落下した場合や、強い衝撃が加わったときは、使用を中止するか、点検修理を依頼してください。
- 

**容器(ボンベ)を装着したままトーチバーナーを火気や熱源の近くに放置しない**  
容器(ボンベ)が過熱し爆発するおそれがあり、危険です。


- 


**長時間使用しないときは、必ず容器(ボンベ)を取り外す**
- 


**子供の手が届くところには絶対置かない**
- 


**改造や分解はしない**  
故障や事故の原因となります。




注意

- 

**容器(ボンベ)は必ず「イワタニカセットガス」「イワタニカセットガスパワーゴールド」の表示のある専用容器(ボンベ)を使用する**  
他の容器(ボンベ)を使用すると、ガスが漏れたり、着火しないおそれがあります。
- 

**容器(ボンベ)に落下など強い衝撃を与えない**  
容器(ボンベ)の破損によるガス漏れの危険があります。  
棚など落下しやすい場所に置かないでください。
- 

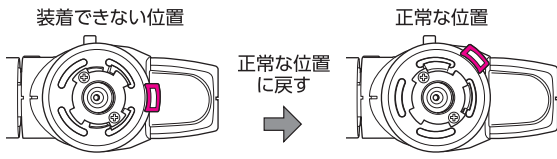
**保管している容器(ボンベ)は、ときどき点検する**  
錆が発生し始めている場合には、ガス漏れがないことを確認し、できるだけ早く使い切ってください。
- 

**容器(ボンベ)は製造後7年を目安に使い切る**

容器(ボンベ)の装着がゆるくなったり、装着しても固定されずにグラグラするようになった場合は、ただちに使用を中止し、点検修理を依頼するか新しいトーチバーナーに買い替えてください。

# 「故障かな？」と思ったら

使用中に次のような症状がでてでも故障ではありません。処置方法を参考に対処してください。

現象	処置方法
容器(ボンベ)が装着できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ボンベホルダーのガイド(凸部合わせ位置)が装着位置よりずれています。正常な位置に戻してから装着してください。</li> </ul> 
点火時に炎が急に大きくなる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●容器(ボンベ)を傾けて装着したり、点火操作後や点火直後にトーチバーナーを傾けたり大きく動かすと、液状のガスが炎口内に入り、炎が大きくなる場合があります。このような場合は、いったん消火した後、点火レバーを「カチッ」と音がする手前まで軽く握り、ガスを2～3秒間放出してから、点火レバーを離します。しばらくしてから再度点火操作を行ってください。</li> </ul>
点火しにくくなる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●火口内の電極と火口筒との間隔がずれると、火花の飛びが悪くなり、着火しにくくなります。電極と火口筒の間隔が2～3mmになるように調節してください。</li> <li>●火口内の電極付近に脂分、水分や汚れが付着すると電気がリーク(漏電)して火花が出ず、点火できなくなります。汚れなどが付着した場合は取り除いてください。</li> </ul>
火力が弱い	<ul style="list-style-type: none"> <li>●容器(ボンベ)の温度が低くなると火力が弱くなります。常温で保存した容器(ボンベ)をご使用ください。</li> <li>●炎口が詰まっています。修理を依頼してください。</li> </ul>
火がすぐに消えない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●バーナーを傾けても炎が安定するようにプレヒートが取り付けられているため、ガス配管が長く、消火するまで時間がかかります。特に、配管内に液状ガスが入っているときは長くなります。(点火レバーから手を離して火が消えるまでに5秒程度かかります)</li> </ul>

## 保証書

### イワタニカセットガス クッキングトーチバーナー

品名・型番	<b>CB-TC-CKGR</b>	お名前	
保証期間	お買上げ日より一年間	ご住所	
お買上げ日	年 月 日	お電話	

- 正常なご使用での故障は、ご購入日より1年間無償修理させていただきます。
  - 誤った使用、お客様が修理、分解されての故障は保証期間中でも有償修理となります。
  - 火災、天災地変、公害による故障や、お買上げ後の落下等による故障、業務用などの長時間使用による故障は、保証期間中でも有償修理となります。
- ※保証書は日本国内においてのみ有効です。本書の記入欄に記入のない場合は保証対象とはなりません。

取扱販売店・住所・電話番号

ご購入時に販売店印を下欄に受けて下さい。

## 岩谷産業株式会社

〒105-8458 東京都港区西新橋3-21-8

製品に関するお問い合わせは

お客様相談室 (通話料無料)

●携帯電話からは

●FAXでのお問い合わせは

●WEBでのお問い合わせは

[www.i-cg.jp/](http://www.i-cg.jp/)

月曜～金曜 9:00～17:15 (祝日、弊社休業日を除く)

☎ 0120-156269

☎ 0570-200665

03-5405-5637

[www.i-cg.jp/information](http://www.i-cg.jp/information)

※メールフォームにご記入のうえ送信してください