

取扱説明書

屋内・屋外兼用

Iwatani

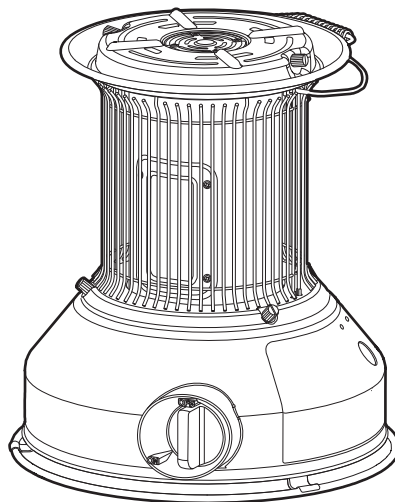
FORE WINDS

イワタニカセットガスストーブ 一般家庭用

マル暖

MULTI HEATER

CB-STV-MRD



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でご使用いただく屋内・屋外兼用ストーブです。

誤った使い方や特殊な使用をすると、けがや火災など思わぬ事故の原因となったり、本製品が故障、焼損するおそれがあります。

この取扱説明書に記載されている注意事項に従って正しく使用してください。

本製品の取り扱いやお手入れの方法を
動画でご覧いただけます ▶



<https://www.iwatani.co.jp/jpn/consumer/products/cg/heater/cb-stv-mrd>

掲載内容やURLは、予告なく変更・削除されることがございます。ご了承ください。

目次

表紙(このページ)	1
各部の名称と働き	2 ~
・主な仕様	3
使い方	4 ~
使用上の注意	6 ~
・容器(ポンベ)の取扱いについて	9
「故障かな?」と思ったら	10
使用後のお手入れと点検	11
アフターサービス	12

ご使用前に必ずこの「取扱説明書」をお読みください

〈ご使用の前に〉

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

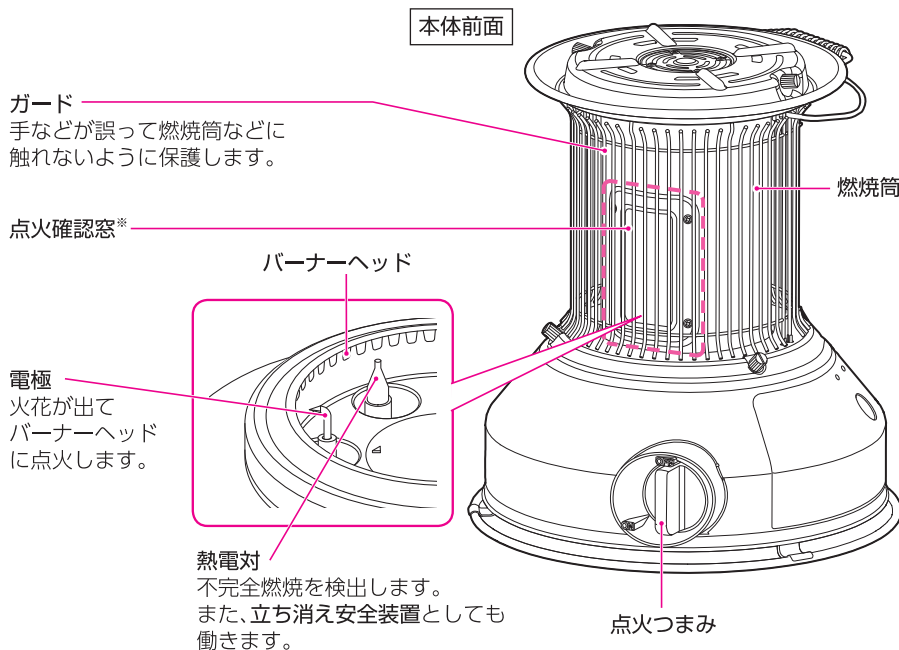


接触禁止



分解禁止

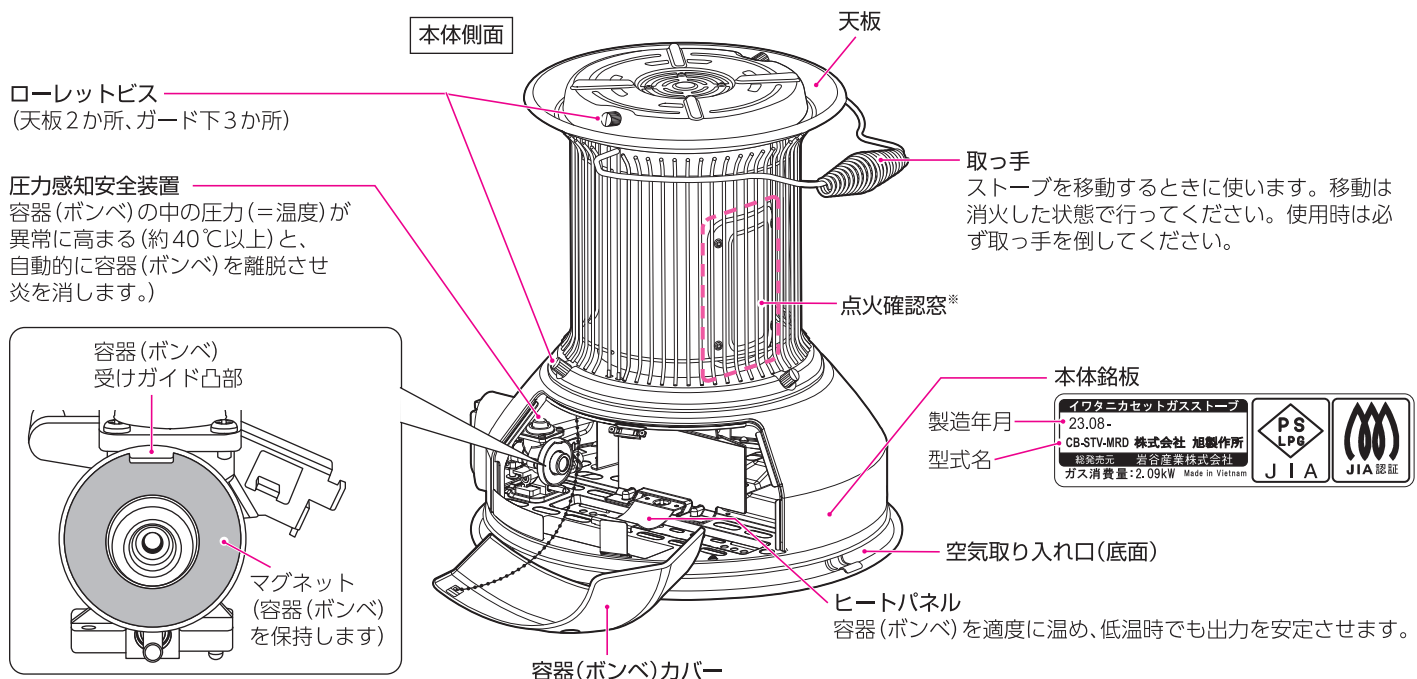
各部の名称と働き



容器(ボンベ)
この製品には以下の専用容器(ボンベ)を使用してください。



[カセットガス FORE WINDS ノルマル]
[カセットガス FORE WINDS イソ]
[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]と表示されているもの



*材質は鉱石のマイカ(雲母)で、ご購入時に微細な傷が付いていることがあります、異常ではありません。

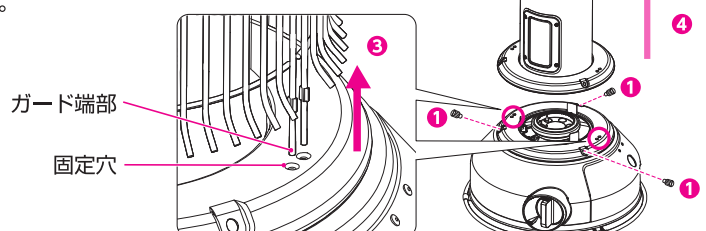
■天板、ガード、燃焼筒の取り外し方/取り付け方

バーナー周辺をお手入れするときは、以下の要領で分解することができます。

- ① 天板にあるローレットビス(2か所)とガード下のローレットビス(3か所)を回して取り外します。
- ② 天板を取り外します。
- ③ ガード端部を左右にある固定穴から外し、上に引き抜いて取り外します。
- ④ 取っ手を上に持ち上げ、燃焼筒を取り外します。

取り外し方と逆の手順で、取り付けます。

- 燃焼筒の取り付け時は、点火確認窓が点火つまみの上部にくるよう位置を合わせてください。
- 天板、ガード、燃焼筒、ローレットビスなど、部品を外した状態で使用しないでください。



安全装置について

本製品には4つの安全装置が搭載されています。各安全装置の働きは以下のとあります。

使用中に安全装置が作動しバーナーが消火したときは、すぐに点火つまみを「OFF」の位置に戻し、作動時の対処方法に従ってください。

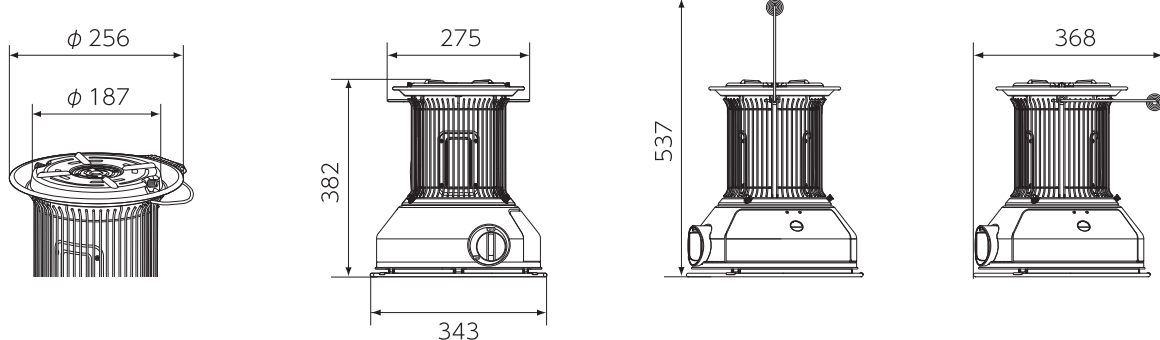
名称と働き	作動時の対処方法
圧力感知安全装置 容器(ボンベ)が過熱されて温度が上がり容器(ボンベ)内の圧力が異常に高まると、自動的に容器(ボンベ)を離脱させ消火します。	以下の手順で対処してください。 ①点火つまみを「OFF」の位置に戻す。 ②容器(ボンベ)をストーブから取り外す。 ③「使用上の注意」(P.6~9)をよく読み原因を取り除く。 ④新しい容器(ボンベ)をセットする。 (新しい容器(ボンベ)がない場合は、取り外した容器(ボンベ)を水で冷やしてセットする。冷やさないと再び容器(ボンベ)が外れる場合があります) ⑤点火する。→元通り正常に使えます。
立ち消え安全装置 風などによって火が消えると、自動的にガスを遮断します。	点検後、風があたらない場所で再点火してください。
不完全燃焼防止装置 ストーブ周辺の酸素濃度が低下してバーナーが不完全燃焼を起こす前にガスを遮断して消火します。	●部屋の換気を十分に行い、再点火してください。 ●空気取り入れ口を確認し、ほこりが詰まっている場合は掃除機などで吸い取ってください。
転倒時消火装置 ストーブが倒れたり強い衝撃が加わると、自動的にガスを遮断して消火します。	水平で安定した場所に設置してください。

●安全装置が作動した後、点検して再点火してもたびたび同じような作動を繰り返す場合は、裏表紙に記載のお客様相談室にご連絡ください。

主な仕様

機種名	イワタニカセットガスストーブ マル暖 / FORE WINDS MULTI HEATER
型式	CB-STV-MRD
点火方式	圧電点火方式
安全装置	圧力感知安全装置(容器離脱型)、立ち消え安全装置、不完全燃焼防止装置、転倒時消火装置
最大外形寸法(使用状態)	343 mm(幅) × 368 mm(奥行) × 382 mm(高さ)
本体重量	約4.5 kg(容器(ボンベ)は含まず)
使用ガス	プロパンガス
出力(ガス消費量)	約2.09 kW(約1,800 kcal/h相当 約152 g/h)
使用容器と連続燃焼時間	カセットガス FORE WINDS ノルマル : 約100分 カセットガス FORE WINDS イン : 約 97分 イワタニカセットガス : 約100分 イワタニカセットガスパワーゴールド : 約 97分 <最大火力で新品容器(ボンベ)をすべて使用したときの実測値。気温20~25℃>
出力(ガス消費量)に基づく暖房の目安	木造戸建住宅: 5畳まで コンクリート集合住宅: 7畳まで (暖房の目安は温暖地を基準としています)
使用可能環境	気温+5~25℃の環境
天板の耐荷重	5 kg以下

寸法図



使い方

- ご使用の前に、周囲に燃えやすいものがないか確認し、ストーブ周辺を片付けてください。
- 気温が5℃以下のところでは使用できません。容器(ボンベ)が5℃以下になっているとブタンガスが十分に気化せず、点火しなかったり、火力が弱くなります。また、不完全燃焼の原因となります。

燃料の容器(ボンベ)は、必ず主な仕様(P.3)の「使用容器と連続燃焼時間」に記載されているものをご使用ください

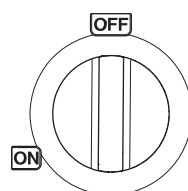
■容器(ボンベ)の取り付け方

下記の手順に従って容器(ボンベ)を取り付けてください。
誤った手順で取り付けると、予期しない危険が考えられますので、ご注意ください。

- 容器(ボンベ)を取り付ける前に容器(ボンベ)内にガスが残っていることを確認してください。

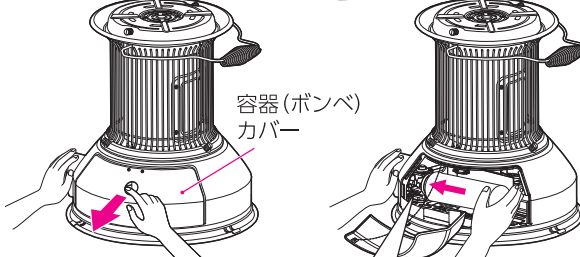
- 天板にやかんなど物が載っていないことを確認してください。

- ① 点火つまみが「OFF」の位置にあることを確認します。



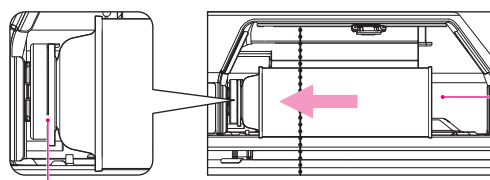
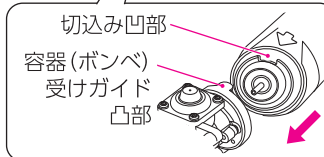
- ② 容器(ボンベ)のキャップを外します。

- ③ 片方の手で本体下部を支えながら、もう一方の手で容器(ボンベ)カバー開口部に指をかけて、手前に引いて開けます。
容器(ボンベ)受けガイド凸部のマグネットに異物が付着していないか確認してください。



- ④ 容器(ボンベ)を装着します。

右図のように容器(ボンベ)の切込み凹部をストーブの容器(ボンベ)受けガイド凸部に合わせます。
容器(ボンベ)の底を押すようにして水平にスライドさせ、容器(ボンベ)がストーブのマグネットに密着するまで押しつけます。



容器(ボンベ)が正しく装着されているときには、容器(ボンベ)の後ろ側に約4cmのすきまがあります。
容器(ボンベ)装着部分は多少の「遊び」があり動く設計になっております。
問題はございませんので安心してご使用ください。

マグネットと容器(ボンベ)の間にすきまがないように確実に取り付けてください。

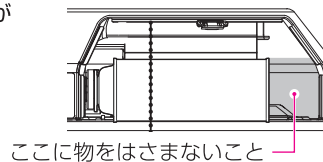
- ⑤ 容器(ボンベ)を装着したら容器(ボンベ)カバーを閉めます。

アドバイス



- 容器(ボンベ)の底部と本体の間に物(小石や厚紙の束など)をはさまない

(圧力感知安全装置が働かなくなり、容器(ボンベ)が爆発するおそれがあります)



- 容器(ボンベ)は確実に装着する
(ガスが漏れて火災の原因となります)



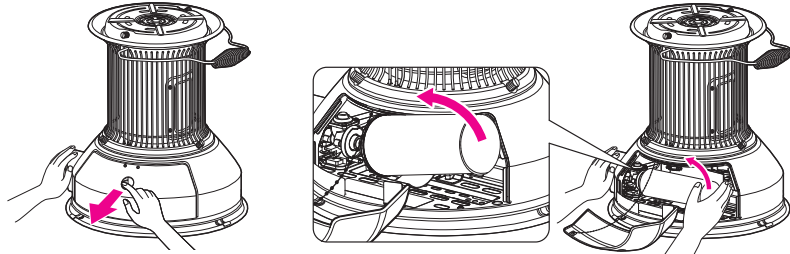
- 必ず、ガス漏れがないこと、点火・消火動作に異常がないことを確認してから使用する

故障または破損したものと思われるものは絶対に使用しないでください。

■容器(ボンベ)の取り外し方

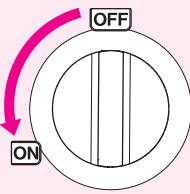
外出時や、就寝時など、長時間ご使用にならないときは、必ず容器(ボンベ)を取り外し、キャップをして保管してください。

- ① 片方の手で本体下部を支えながら、もう一方の手で容器(ボンベ)カバー開口部に指をかけて、手前に引いて開けます。
- ② 容器(ボンベ)の底を持ち上げながら取り外します。
- ③ 取り外した容器(ボンベ)にキャップを取り付けます。
- ④ 容器(ボンベ)カバーを閉めます。



■点火と火力調節と消火

① 点火します



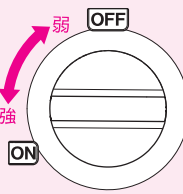
点火つまみを「ON」方向に「バチン」と音がするまでゆっくりと回します。点火したことを確認し、3~5秒間保持します。

- 点火しない場合は、点火つまみをすぐに「OFF」の位置まで戻し、数秒間時間をあいてから再度点火してください。

アドバイス

- 一度で点火しなかった場合は、引火しないよう容器(ボンベ)カバー内に溜まったガスをうちわなどであおいでください。
- 長時間使用すると、気化熱で容器(ボンベ)が冷やされ火力が低下します。40℃以下の暖かい場所で保管した、できるだけ新しい容器(ボンベ)をご使用ください。
- 気温が低い(5~10℃)ときは、「カセットガス FORE WINDS イソ」または「イワタニカセットガスパワーゴールド」と表示された容器(ボンベ)の使用をおすすめします。
- 標高の高い場所では、気圧の影響により点火しにくくなります。予備としてマッチやライター(電子着火式でないもの)の携帯をおすすめします。

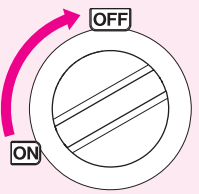
② 火力を調整します



点火つまみを「OFF」方向にゆっくり回すと火力を弱くすることができます。点火確認窓からバーナーの炎を確認しながら火力を調節してください。

- 火力を弱めすぎると「ブブブ」という音がすることがあります。その場合は火力を弱めすぎです。そのまま使用せず火力を少し強めてください。

③ 消火します



点火つまみを「OFF」の位置まで戻します。



点火するときは、顔や手をガードに近づけない

繰り返し点火操作をした場合、「ポツ」という音がして少し炎が上がる場合があります。



使用中、消火直後はガードや本体の上部・金属部分に絶対に触れない

ガードや本体の上部・金属部分は高温になっており、やけどのおそれがあります。



バーナー、電極付近の汚れは取り除く

着火不良の原因になります。

■次のような現象は異常ではありません。 そのままお使いください。

- ・初めてお使いのとき、電極付近の炎が赤くなる。
- ・初めてお使いのとき、煙やニオイがする。
- 部品に付着した油などが焼けるため、煙やニオイが発生する場合があります。しばらく換気しながらお使いください。
- ・点火直後から数分間、「ブーン」「ポボボ」などの燃焼音がする。
- ・点火時や消火直後に「ピキピキ」「パン」などの音がする。(本体の金属部分や燃焼筒が熱により膨張、収縮するために起こります)

■こんなとき点火しにくい場合があります

- ・使いはじめや気温が低いとき
→注意しながら数回、点火操作を繰り返してください。
- ・容器(ボンベ)の温度が低いとき
→点火後約5秒以上保持してください。
- ・容器(ボンベ)内のガス量が少なく温度が低いとき
→暖かい場所で保管した新しい容器(ボンベ)と交換してください。

■使い終わったら(消火後の措置)

① 完全に火が消えたことを確認します

消火直後は本体・容器(ボンベ)ともに熱くなっていますので、熱が冷めるまでしばらくお待ちください。

② 容器(ボンベ)を取り外します(P.4)

容器(ボンベ)は必ず取り外してください。器具の故障やガスが漏れるおそれがあります。

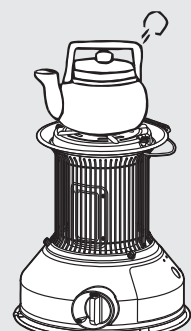
③ 容器(ボンベ)を取り外した状態で点火します

ストーブの配管に少量のガスが残ります。危険防止のため、もう一度点火して残っているガスを燃焼させてください。

【天板のご使用について】

天板で加湿程度の湯沸かしや、調理済み料理の保温ができます。
やかんや鍋などを載せる場合は、振動や接触によるやけどの細心の注意を払い、使用してください。

- 煮こぼれしないようにご注意ください。
- 空だきはしないでください。
- 湯沸かし時間の目安は、室温20~25℃時(室内無風状態)において、「ジュニアマルチプレートガラス蓋付き(CB-A-MPJ)」(別売)に水800mlを入れ、蓋をして沸かしたとき、約16分です。
屋外や低温時など使用条件により、お湯が沸かなかったり、保温ができなかったり、また沸くまでに時間がかかる場合があります。
- イワタニカセットフリー専用の別売アクセサリーを使うこともできます。
使用できる別売アクセサリーの詳細はこちらをご確認ください。
<https://www.iwatani.co.jp/jpn/consumer/products/cg/useful/plate/>



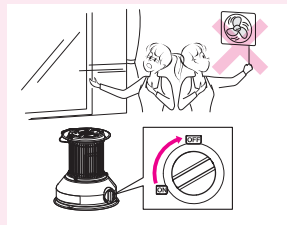
使用上の注意

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ニオイ(くさった玉ねぎのようなニオイ)がします。
ブタンガスは空気より重く下部にたまります。火気を使用せずに、すぐに次の処置を行ってください。
- ①直ちに火を止める。(点火つまみを「OFF」の位置にする)
- ②容器(ボンベ)を取り外す。
- ③屋内の場合は、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)
屋外の場合は、ガスのニオイがするときは、うちわなどであおいでガスを拡散する。



■使用禁止場所について



次のような場所では絶対に使用しない

(火災や爆発、死亡事故、やけどの原因となります)

●狭い場所や換気の悪い場所



テント内や車内・乗り物の中、トイレ・浴室など閉めきった狭い場所では絶対に使用しないでください。使用中は酸素を大量に消費するため、酸欠による窒息死や一酸化炭素中毒死の原因になります。また、周囲の可燃物に引火して、火災のおそれがあります。

●乾燥室・温室・動植物の飼育室など特殊な場所

植物が枯れたり動物が死亡するおそれがあります。



●乗り物や不安定な場所、傾斜した場所



使用中にストーブが傾いたり大きく動いたりすると、炎が大きくなり危険です。また、本体が転倒するおそれがあり危険です。ゆれたり、傾いたり、動いたりすることのない、安定した水平な場所でご使用ください。

●雨や水滴など、水のかかる場所

ストーブの異常燃焼や高温蒸気によるやけどの原因となります。

●ドアの近く

ストーブの転倒ややけどなどのおそれがあり危険です。



●強い風のところ



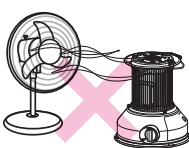
強い風があたるとこどで使用すると、火が消えたり、バーナーの炎がストーブ本体に巻き込まれ、事故や本体焼損の原因になります。またバーナーの異常燃焼で炎が大きく出たりすることがあります。

●ホットカーペットなどの床面があたかくなるものの上

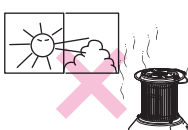
容器(ボンベ)が過熱して爆発するおそれがあります。



●送風機器(扇風機、サーキュレーター、エアコンなど)の風があたるところ



バーナーに風があたると炎が立ち上がり、火災、やけど、本体焼損の原因になります。燃焼筒に風があたるような使い方は絶対におやめください。

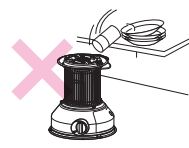


●容器(ボンベ)が過熱する場所

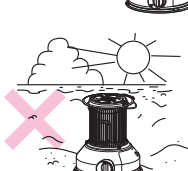
容器(ボンベ)が過熱して爆発するおそれがあります。直射日光があたる下記のような場所で使用しないでください。

屋内使用時：サンルームや窓際など
屋外使用時：夏の砂浜やアスファルトなど

●棚の下など落下物の危険がある場所



引火やストーブの転倒によるやけどのおそれがあります。



●風の吹き込む場所や風を吸い込む場所



風により炎が横に流れたり、本体内に吸い込まれたりして、本体焼損のおそれがあります。



●容器(ボンベ)・ヘアースプレーなどの高温禁止物やガソリン・灯油・ガスなどの引火物、布・紙類などの燃えやすいもの、ペットボトル・調理油、ライターなどが近くにある場所、テントやタープの近く



注意

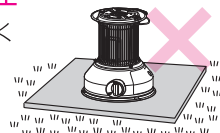


次のような場所で使用しない

(やけどや本体の焼損・変形・変色、家財の損傷などの原因となります)

●じゅうたんなど熱に弱いものの上

毛足の長いじゅうたんの上に置く場合は、ストーブの下に丈夫な不燃性の敷き板などを敷いて水平にしてください。直置きするとじゅうたんが変色することがあります。



●本体の下が砂や小石、あるいは草・植物の切り株などで、容器(ポンベ)やバーナーに対して輻射熱や物理的な影響を及ぼすような場所

●シート、テーブルなど熱に弱いものの上

●本体の底部から空気や煙を吸い込む場所 (無煙ロースター付きのテーブル等)

●スプレーや化学薬品を使用する場所、および綿ぼこり・粉塵の多い場所(理・美容院やメッキ・塗装工場など)

可燃性ガスや粉塵に引火するおそれがあります。また、フロンガスや塩素系溶剤は腐食性ガスの発生により金属が錆びたり刺激臭や異臭がする原因になります。さらに健康を害したり、ストーブ故障の原因になります。



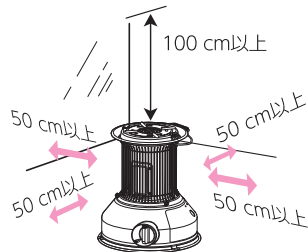
●照明器具などの樹脂製品の下

照明器具のかさなどが変形・変色することがあります。



防災上必要な距離をとって設置する

ご使用の際には家具や壁(木造建築)などの可燃物から50cm以上離してください。ストーブ上方と可燃性の天井、棚、電気器具などの間は100cm以上離してください。

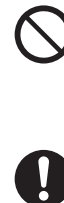


■使用前に

注意



ストーブの下に燃えやすいもの、熱に弱いもの(ビニールクロス、新聞紙など)を敷いたり、通気の妨げになるものを置かない



ストーブに乗らない

ストーブの上に腰かけたり、乗ったりしないでください。落下、転倒などによりけがのおそれがあります。また、ストーブの破損による故障ややけどのおそれがあります。



塗装など熱に弱いものなどの上で使用すると きは不燃性の断熱材をストーブの下に敷く

使用中のストーブの底部や本体前側の床面は大変熱くなりますので十分ご注意ください。

使用上の注意

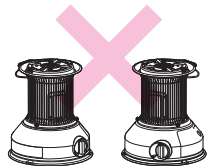
■ 使用中・使用後は



次のような使い方を絶対にしない

(容器(ボンベ)が過熱して爆発や火災、やけどのおそれがあります)

- ストーブを2台以上近づけての使用



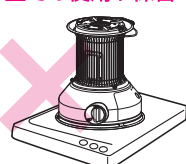
- 火気や熱気、他の暖房機器(石油ストーブ、電気ヒーター、ファンヒーターなど)に近づけての使用



- ストーブを囲むように覆いをしたり、乾燥などのために前面や上面を覆うような使い方

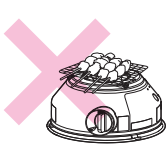


- 他の熱源(電気こんろ、電磁調理器等)の上での使用や保管



ストーブの上で調理器具を使うときは、次のような使い方を絶対にしない

- 天板、ガード、または燃焼筒を外し、直接調理器具、食材を置く



- 天板からはみだすような大きな調理器具を載せての使用
(耐荷重5 kgまで)



- 調理器具の空だき



(内部に熱がこもったり炎が横にのびたりして、異常燃焼のおそれがあります)

天板にやかんや鍋などを載せる場合は、細心の注意を払い、使用してください。振動や接触、煮こぼれなどによってやかんや鍋などの熱湯がこぼれ、やけどの原因になります。



天板、ガード、燃焼筒、ローレットビスなど、部品を外した状態で使用しない

(やけどの原因や火災のおそれがあります)



火を点けたままそばを離れない

火を点けたままストーブのそばを離れないでください。外出や就寝の際は必ず消火を確認してください。電話や来客などの場合も火を消してください。



火を点けたまま傾けたり、持ち運んだりしない

(やけどの原因になります)



引火のあるものあるものを近くで使用しない

(引火による爆発、火災の原因となります)

ストーブを使用中、ヘアースプレーなど引火のあるものあるものを近くで使用しないでください。



点火棒やライター等を取り手の上や本体周りに置かない

(爆発のおそれがあります)



子供だけの場所で使用しない

本取扱説明書を理解した大人の監視がゆきとどかない場所、あるいはお子様しかいない場所で本製品が使用されることのないようにしてください。誤った使用や接触により、火災ややけどの危険があります。



ストーブを衣類の乾燥など本来の目的以外に使用しない

(衣類が落下するなど、火災の原因となります)



使用中は換気をする

(閉めきった部屋で使用すると酸欠による窒息死や一酸化炭素中毒死の原因になります)

使用中は換気に注意し、1時間に1回1分を目安に窓を開けるか、換気扇を回してください。



低温やけどの注意する

ストーブの近くでうたた寝をするなど、長時間無意識に熱気につながる可能性があります。



熱気を長時間、直接体にあてない

(体調悪化や健康障害、低温やけどの原因になります)



一度で点火しなかった場合は引火に注意する

(溜まったガスがあると、爆発的に点火したり、周囲に引火する危険があります)

再点火の際は、ガスのニオイがなくなったことを確認してから行ってください。



ストーブにはものを入れない

(不完全燃焼や火災の原因になります)

ストーブの中に紙、布、異物などを入れたりふさいだりしないでください。



本体・容器(ボンベ)カバーの空気取り入れ口をふさぐような使用はしない

(ストーブの異常燃焼や不完全燃焼の原因となり危険です)



燃焼中および消火直後の天板、ガード、本体の上部・金属部分、燃焼筒には手を触れない

燃焼中および消火直後の天板、ガード、本体の上部・金属部分、燃焼筒は、バーナーや燃焼筒に近接しているため大変高温になっています。やけどのおそれがありますので、絶対に触れないでください。

警告



使用後は容器(ボンベ)を取り外す

(装着したまま保管すると何らかの原因で点火つまみが回った場合、ガス漏れや引火の可能性があり非常に危険です)
使用後、外出や就寝などのため長時間使用しない場合は、火災予防、ガス事故防止のため、容器(ボンベ)を必ずストーブから取り外してください。



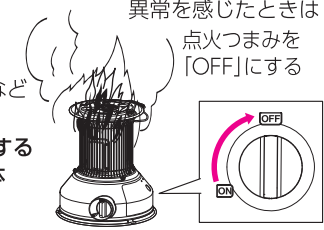
絶対に改造・分解は行わない

(一酸化炭素中毒死やガス漏れなどの思わぬ事故や故障・火災の原因になります)
修理技術者以外の人は絶対に分解したり修理・改造を行わないでください。



異常時や地震・火災などの非常時はあわてず次の手順に従う

異常例)
点火しない、使用中に消火する、異常燃焼、異常なニオイ、異常音など



- ① 点火つまみを「OFF」にして消火する
- ② 容器(ボンベ)を本体から取り外す(P.4)
- ③ 「[故障かな?]と思ったら」(P.10)に従う



使用時の点火、使用後の消火のほか、使用中もときどき燃焼していることを確認する

注意



暖房・加熱(保温)以外の用途には使わない

(過熱・異常燃焼による本体焼損や火災、やけどなどの危険があります)



ストーブの燃焼筒付近に顔や手を近づけない

(炎によりやけどのおそれがあります)



使用中および消火後しばらくはストーブに手を触れない

使用中および消火直後のストーブは高温になっています。しばらくは点火つまみ、取っ手、容器(ボンベ)カバー以外には手を触れないでください。



屋内使用時は結露に注意する

屋内で使用する場合、気密性の高い部屋などでは壁や天井などが結露することがあります。使用中は換気をしてください。

■容器(ボンベ)の取扱いについて

次のことを行なわない

(火災や爆発事故の原因となります)

●高温になる場所に置かない



高温になる場所や、熱気のある場所に保管や放置しないでください。

●完全に使い切ってから廃棄する

容器(ボンベ)を振ってシャカシャカと音がする場合には、まだガスが残っています。必ず完全に使い切ってから廃棄してください。



●容器(ボンベ)は火気や直射日光を避けて保管する

使用後は容器(ボンベ)を本体から取り外し、火気や直射日光(室内や車内の窓際なども含む)を避け、キャップをはめて、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)は火中に投じない



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)

容器(ボンベ)に強い衝撃を与えない

(落下による衝撃などで破損やガス漏れによる引火のおそれがあります)

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)

専用の容器(ボンベ)を使用する

必ず「カセットガス FORE WINDS ノルマル」「カセットガス FORE WINDS イソ」「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」と表示されている専用の容器(ボンベ)を使用してください。他の容器(ボンベ)を使用すると、ガスが漏れたり正常な使用ができない場合があります。

容器(ボンベ)は錆がないことを確認して、製造日(缶底に西暦年月日で印字)から約7年以内を自安に使い切る

錆が発生し始めている場合には、ガス漏れのないことを探して、できるだけ早く使い切ってください。

警告

「故障かな?」と思ったら

本製品を使用中に次のような症状が起こりましたら、処置方法を参考に対処してください。

症状	処置方法	
	原因の確認	処置
容器(ボンベ)を装着できない ▶ 処置方法 1 2 3 11 12	1 本体に変形や歪みがないでいませんか?	▶ 点検修理をご依頼ください。
点火しにくい ▶ 処置方法 3 4 5 6 7 8 10 14 15	2 マグネットに鉄片、鉄粉が付着していないでいませんか?	▶ 粘着テープで鉄片、鉄粉を取り除いてください。
点火しない ▶ 処置方法 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	3 他社の容器(ボンベ)を使用していませんか?	▶ 「主な仕様」(P.3)の「使用容器と連続燃焼時間」に記載されている容器(ボンベ)をご使用ください。
バーナーに火移りしない ▶ 処置方法 4 6 11 15	4 ガスがなくなっていますか? ガスが少なくなっていますか?	▶ 新しい容器(ボンベ)に取り替えてください。
燃焼が安定しない ▶ 処置方法 6 9 10 14 15	5 電極部に汚れや水分が付着していないでいませんか?	▶ 汚れ・水分をふき取ってください。
火力が弱い ▶ 処置方法 4 6 9 14 15	6 バーナー炎口部が目詰まりしていませんか?	▶ 金属ブラシなどで目詰まりを取り除いてください。
点火直後から火力が弱い ▶ 処置方法 14 15	7 正しく点火操作をしていますか?	▶ 正しい点火操作をしてください。(P.5)
低温の環境で連続使用中に火力が弱くなる ▶ 処置方法 14 15	8 点火つまみが故障しているおそれがあります。	▶ 点検修理をご依頼ください。
ガスのニオイがする ▶ 処置方法 3 7 8 12	9 ガス導管(ノズル)が詰まっているおそれがあります。	▶ 点検修理をご依頼ください。
使用中に火が消えた ▶ 処置方法 4 9 11	10 空気取り入れ口が詰まっていますか?	▶ 掃除機などでほこりを取り除いてください。 それでも直らないときは点検修理をご依頼ください。
容器(ボンベ)にガスが残っているのに火が消える ▶ 処置方法 11	11 圧力感知安全装置が作動していませんか?	▶ 「安全装置について」(P.3)の「作動時の対処方法」に従って解除してください。
消火しない ▶ 処置方法 8	12 容器(ボンベ)が正しく装着されていますか?	▶ 容器(ボンベ)を正しく装着してください。(P.4)
点火つまみを「OFF」にしてもガスが漏れる ▶ 処置方法 3 8 12	13 点火装置が故障しているおそれがあります。	▶ 点検修理をご依頼ください。
電極の周りの炎が赤くなる ▶ 処置方法 16	14 お使いの場所の温度が低くありますか?	▶ 気温+5~25 °Cでお使いください。
消火時に「ボッ」という音がする ▶ 処置方法 17	15 容器(ボンベ)の温度が低くなっていますか?	▶ 暖かい場所で保管した容器(ボンベ)と交換してください。
バーナーから炎が大きく出てくる ▶ 処置方法 19	16 ご購入後、初めて使用すると電極の周りの炎が赤くなります。数回使用すると赤い炎は消えます。そのままご使用ください。	
	17 火が消えたときの音で異常ではありません。そのままご使用ください。	
	18 バーナー面が赤くなるまでに時間がかかりますが、異常ではありません。そのままご使用ください。	
	19 点火直後に炎が離れていることがあります。異常ではありません。しばらくすると燃焼が安定します。点火つまみを「OFF」の方向にゆっくり回し、2~3分間、火力を少し弱めてお使いください。	

使用後のお手入れと点検

■点検・お手入れの際のご注意

使用後は点検、お手入れを行ってください。

- お手入れや点検をする前に、周囲に燃えやすいものがないか確認し、ストーブ周辺を片付けてください。
- 手、指の保護のため、必ず手袋などを使用してください。
- 本体の丸洗いは絶対におやめください。
ガス通路に水が入ると、ガスが出なくなったり、錆の原因となります。

- 点検・お手入れの前には、必ず容器(ボンベ)を取り外してください。
- 点検、お手入れはストーブが冷めてから行ってください。
- ガス通路部分は絶対に分解しないでください。

■各部のお手入れ

点 検	お手入れ方法	ご注意
燃焼筒周囲のほこり	ガードを取り外し、市販のエアダスター等を使用してほこりなどを吹き飛ばしてください。 ガードの取り外し方は→P.2	燃焼筒周囲のほこりは異常燃焼の原因になります。 常にきれいにしておいてください。
本体の汚れ	中性洗剤をしみこませた布でふいた後、やわらかい布で乾ぶきしてください。	シンナー・ベンジン・みがき粉などの使用は、表面を傷つけるおそれがあります。
煮こぼれ・汚れの有無	固く絞った布で汚れをふき取ってください。汚れが取れないときは中性洗剤を使ってお手入れした後、乾いた布で、十分に水気を取っておいてください。	水気や汚れを放置すると故障や錆の原因になりますので、常に内外をきれいにしておいてください。

- 安心してお使いいただくために、定期的に(3年に1回程度)点検整備を受けられることをおすすめします。

点検整備は裏表紙に記載のお客様相談室にお申し出ください。

- ご使用の有無にかかわらず、古くなった製品は、安全のためご使用前に点検修理をご依頼ください。

※部品保有期間が過ぎた製品は、修理ができない場合もあります。

■長期間使用しないとき

- 各部が汚れていないか、よく乾いているか確認してください。
- 各部が十分冷めてから、梱包箱または袋に入れて、湿気の少ない場所に保管してください。
- 本体に容器(ボンベ)を装着したままで保管することは絶対におやめください。
別々に保管してください。
- 本製品は、ときどき点検して、錆びたりしないようにお手入れを行ってください。

■製品の経年劣化に関するご注意

本製品のガスの接続口にはゴム部品が使われていますが、ゴム部品は使用の頻度にかかわらず年月とともに劣化していきます。

本製品においては、製造後10年を目安に買い替えをご検討いただきますようお願い申し上げます。

- 製造年月は定格銘板に記載されています。

アフターサービス

■サービス(修理、点検)を依頼される前に

- ①「故障かな?」と思ったら」(P.10)の項をみてもう一度ご確認ください。
- ②正しいご使用にもかかわらず、万一故障した場合は、お買い上げの販売店、または下記のお客様相談室にお問い合わせください。

■お客様の個人情報のお取り扱いについて

- 当社はお客様よりお知らせいただいたお客様のお名前、ご住所、電話番号などの個人情報をサービス活動および安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。
- 当社は、機器の修理や点検業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示、提供はいたしません。

■保証について

- ①本製品には「保証書」がついています。保証書はお買い上げの販売店で発行しておりますので、お買い上げ日、販売店名、扱者印が記入されていることを確認して、お受け取りください。所定事項の記入がないと無効となりますので、記入がないときはお買い上げの販売店に申し出てください。
- ②万一、故障した場合は、保証書の記載内容により、保証期間内は無償修理いたしますので、大切に保管してください。
- ③保証書に記載されている無償修理規定以外は有償になります。

アフターサービスをお申付けの際は、次のことをお知らせください。

- ご住所、ご氏名、お電話番号
- 製品名、型式名(定格銘板のもの)
- 不具合内容(できるだけ詳しく)
- ご購入日

■右の二次元バーコードより

修理のご案内を確認し

修理フォームにて

お申し込みください。

(修理のご案内お申込みはこちら)



<https://www.iwatani.co.jp/jpn/consumer/products/cg/support/repair/>

■補修用性能部品の保有期間について

本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)は製造打ち切り後、6年間保有しています。

★保証書をご提示のうえ、アフターサービスをお申込みください。

保証書

イワタニカセットガスストーブ マル暖 / FORE WINDS MULTI HEATER

型名	CB-STV-MRD	製造番号	お名前
保証期間	本体 一年	お買い上げ日 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 ~ <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日まで	ご住所 お電話 ()

取扱販売店・住所・電話番号

本書は、本書記載内容で無償修理を行うことをお約束するものです。

お買い上げの日から上記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

Iwatani 岩谷産業株式会社

〈無償修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、無償修理いたします。
- 保証期間内に故障して無償修理を受ける場合には、製品と本書をご持参ご提出のうえ、お買い上げ販売店(修理申出先)に依頼してください。
- ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げ販売店に修理がご依頼できない場合には、下記の岩谷産業へご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有償修理になります。
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
(ロ) お買い上げ後の落下等による故障及び損傷
(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、公害による故障及び損傷
(ニ) 一般家庭用以外(例えば、業務用の長時間使用、車輌、船舶への搭載など)に使用された場合の故障及び損傷

- (ホ) 保証書の提示がない場合
- (ヘ) 保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、或いは字句を書き替えられた場合

- 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 保証書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

修理メモ

※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償修理をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または下記の岩谷産業にお問い合わせください。

岩谷産業株式会社

〒105-8458 東京都港区西新橋3-21-8 <https://www.iwatani.co.jp/jpn/>

製品に関するお問い合わせは

お客様相談室 (通話料無料)

月曜~金曜 9:00~17:15(祝日、弊社休業日を除く)

 0120-156269

●携帯電話からは
ナビダイヤル

0570-200665

●FAXでのお問い合わせは

03-5405-5637

●WEBからのお問い合わせは

<https://www.iwatani.co.jp/jpn/consumer/products/support/inquiry/>

※メールフォームにご記入のうえ送信してください



STV-MRD

23,08