

右記警告サインの意味を
ご理解の上、取扱説明書を
お読みください。

警告 指示に従わない場合は死亡、または重度の障害
を負う可能性があります。

注意 指示に従わない場合は軽傷、または他の財物の
損傷を引き起こす可能性があります。

絵表示について次のような意味があります。



禁止事項



必ず行う事項

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必ずよくお読みください。**
また、この取扱説明書を大切に保管してください。

警告

■使用上の注意

- 点火時および使用中は、火口を人体に向けたり中をのぞきこんだりしないでください。
- 使用中および使用直後は火口、火口付近が熱くなっていますので可燃物を近づけたり手を触れたりしないでください。
- 火のついたまま容器(ボンベ)を取り外したり放り投げたりしないでください。やけど、火災の危険があります。
- 容器(ボンベ)は正しく取り付けてください。容器(ボンベ)の取り付けが不完全だとガス漏れ事故の原因となります。
- 室内で使用する場合は、換気に十分注意してください。換気が不十分だと、一酸化炭素中毒死や、酸欠による窒息死のおそれがあります。
- 炭の火起しにご使用の際は必ず手に持って使用してください。他の物に固定したり、置いたまま使用すると容器(ボンベ)が過熱し非常に危険です。また本体が加熱され破損するおそれがあります。火が起きたらすぐに本体を消し火火元から離して置いてください。

■使用容器(ボンベ)の取扱上の注意

- 容器(ボンベ)は新富士バーナー製品専用またはSOTO製品専用の容器(カセットガス式)を必ず使用ください。

警告 空気孔を閉じた状態での逆さ使用厳禁

空気孔を閉じた状態で逆さ使用をしたりボンベを傾けた状態で使用を続けると、生ガス(氣化していない白い霧状のガス)が出て赤い炎が大きく燃え上がることがあります。その際は直立状態にして空気孔を全開にし、ハンドルを閉じて消火してください。そのまま燃焼を続けると樹脂製バルブカバー内に生ガスが流れ込み引火し、やけど、火災のおそれがあり、大変危険です。



生ガスに注意

点火は**生ガス**(氣化していない白い霧状のガス)が出ないように容器(ボンベ)を水平な場所に置き、直立状態で行ってください。本体を傾けた状態で点火すると**生ガス**が大きく燃え上がり危険です。また使い始めの容器(ボンベ)を使用する時や35°C以上の高温時には**生ガス**が出やすくなりますので注意してください。



生ガスに点火すると赤い炎が
大きく燃え上がり危険です。

本体の外れに注意!

燃焼中に、本体を激しく振ったり、落とせたり、炭の火起しの際に火口先端で炭を動かしたりしないでください。ボンベホルダーが回転し、本体が外れるおそれがあり、大変危険です。



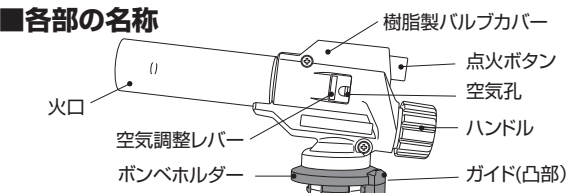
激しく振らない!
火口で炭に触れない!

注意

■その他、使用上の注意

- 風の強い時は使用しないでください。

- 換気の十分な場所で燃えやすい物や熱に弱い物から十分に離れて使用してください。
- 火災は予期しないことから発生することがあります。ご使用の際は、火の元に十分注意してください。
- ハンドルはご使用の時以外は閉じておいてください。
- お子様には使用させないでください。また、お子様の手の届かない場所に保管してください。

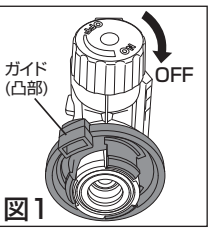


■使用方法

[1]容器(ボンベ)の取り付け

※周囲に火気がないことを確認してください。

- ハンドルをOFFの方向へ回し、完全に閉じていることを確認します。この時ハンドルを必要以上にきつく締めないでください。
- ボンベホルダーのガイド(凸部)が所定の位置(左側に止まるまで回した位置)(図1)にあることを確認します。

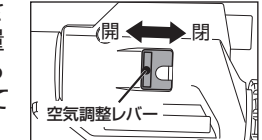


※ガイド(凸部)が所定の位置にないと容器(ボンベ)の取り付けができません。

- 右方向へ回す
- ガイド(凸部)
- 切り込み部
- ガイド(凸部)
- ガイド(凸部)が本体の真後ろよりやや右側にあることを確認して、取り付け完了です。

[2]点火

- 容器(ボンベ)を水平な場所に置き、直立状態にします。
 - ハンドルをONの方向に回して(約90度回すとガスが放出)ガスを出して、点火ボタンを“カチッ”というまで押して点火し、青色の炎が出ることを確認します。
 - 点火しない場合は、点火ボタンを繰り返し押します。
- ※ガスを出しすぎると点火しにくいので、ガスの量を調整してください。
- ※生ガス(氣化していない白い霧状のガス)が出たときは点火せず、一度ハンドルをOFFの方向に回し、再度ハンドルをONの方向に回して生ガスが出ないことを確認してから点火してください。



[3]火力調整、空気調整

- 火力の調整は炎を確認しながらハンドルで調整します。
- 空気調整レバーをスライドさせることにより空気の流入量を調整し、炎の温度を変えられます。使用目的に合わせて調整できます。

- 空気調整レバーの位置が火口側にある時が空気孔が全開の状態です。青い高温の集中炎になります。
- 空気調整レバーの位置が点火ボタン側にある時が空気孔が全閉の状態です。ソフトな炎になります。
- 空気孔を閉じた状態で、点火ボタンを押すと、自動的に空気孔が開く構造になっています。

※使用中、予期せず空気孔が閉じることがあるので注意してください。

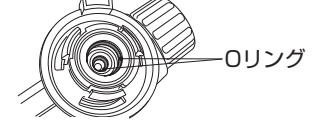
[4]消火

ハンドルをOFFの方向へ止まるまで回し閉じます。完全に消火したことを確認して作業を終了します。容器(ボンベ)を取り付け時と逆の手順で取り外します。

[5]本体の保管

長期間使用しない場合は、本体から容器(ボンベ)を必ず取り外して、湿気のない場所で箱または袋に入れて保管してください。

※そのまま放置すると虫や、ほこり等がガス通路に入り込み、異常燃焼や点火不良の原因になります。



本体が破損するおそれのある使い方

火口を真下に向けての連続使用

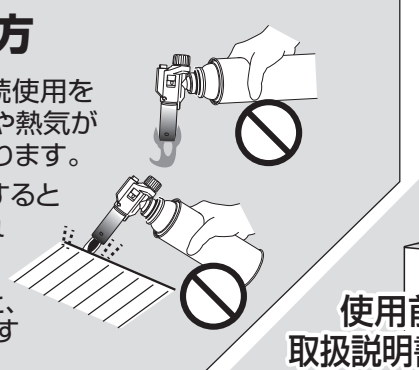
火口を真下に向けて3分以上の連続使用をしないでください。火口からの火炎や熱気が本体にかかり、破損するおそれがあります。

対象物に近づけすぎての使用

火口を対象物に近づけすぎて使用すると輻射熱により本体が破損するおそれがあります。

火口を水につけて急冷する

燃焼後、火口を水につけて急冷すると、高温の水蒸気により点火装置が破損するおそれがあります。



使用前に
取扱説明書を
必ずお読みください。