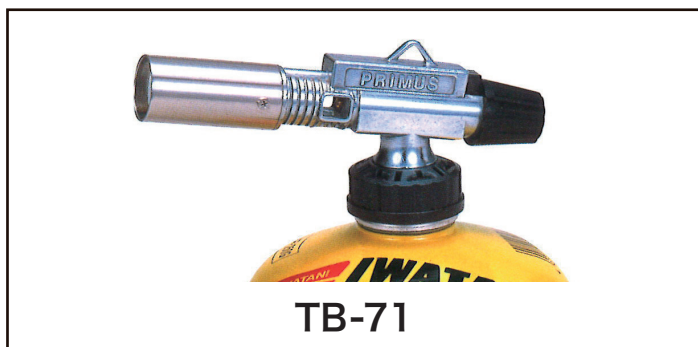


## TB-71、TB-71-N 多用途マルチトーチ取扱方法



### **!** 注意 使用になる際に、特に注意して頂きたいこと

- 本トーチバーナーには必ず「プリムス」社製のガスカートリッジをご使用ください。
- 斜めや逆さで作業をされる場合は ※「TG-170」 トーチ専用ガスカートリッジをご使用ください。
- ※「TG-170」は現在販売終了しております



- 「IP-250/500」ガスカートリッジはTB-71/TB-71-N 使用時は正立状態でのみ使用できます。斜め・逆さ作業は禁止です。



- ガスカートリッジを脱着する際には、多少ガスが漏れることがありますので周囲に火気が無いことを確認してください。
- ご使用中は大量に酸素を消費いたしますので、屋内・車内・テント内では絶対に使用しないでください。一酸化炭素中毒死や酸欠により窒息死する危険性があります。屋外であっても換気の悪い場所（洞窟・くぼ地等）では十分に注意してご使用下さい。
- キャンプ等でご使用になるときは、事前に器具と容器（ガスカートリッジ）が正常に動作することを必ず確認してください。
- トーチバーナー本体は非常に高温になりますので、ご使用中・ご使用後も火傷に十分ご注意ください。
- 木炭や薪などの着火にご使用になる際は、着火後は直ちにトーチバーナーを消火して火元から離れた安全な場所に置いて下さい。
- 日中の屋外使用では炎が見えにくいので十分ご注意ください。
- ガスカートリッジはキャップを付けて保管して下さい。火気の近く、直射日光を避け、温度が40℃以上になるような場所には絶対に置かないで下さい。また、車内（トランクを含む）には絶対に放置しないで下さい。
- お子様の手が届かないようご使用、保管をして下さい。
- くわえタバコでのご使用は大変危険ですのでお止め下さい。

## 【各部の名称】



## 【器具の使用方法】

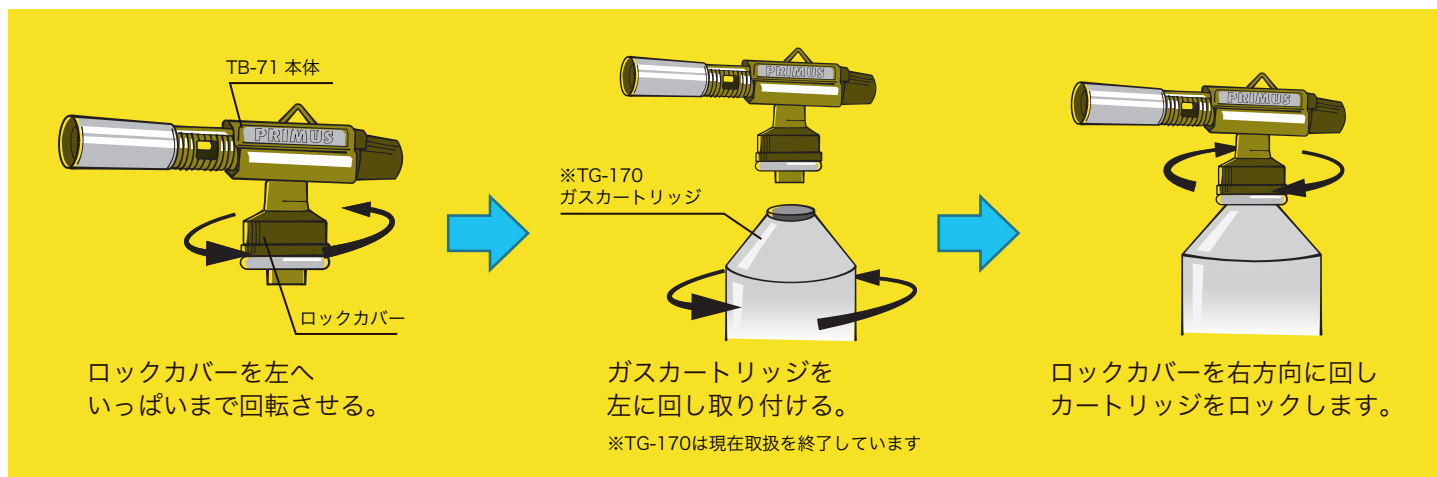
### ■ガスカートリッジ（容器）の装着方法

①ガスカートリッジを装着する前に、トーチバーナー本体とガスカートリッジの接続部分の「Oリング」に異常が無いこと、同リングに損傷のないことを必ずご確認ください。（万一、Oリングに不具合が生じている場合には絶対にご使用にならないで下さい。

Oリングの交換は購入販売店もしくは PRIMUS 商品取扱店へご相談下さい。（交換用Oリング：O-RING-3）

②トーチバーナー本体の火力調整ツマミが締まっていることをご確認ください。（ツマミを右方向いっぱい回す）

③ロックカバーを左方向に回し、上部いっぱいまでスライドさせて下さい。



### **警告** ガスカートリッジ装着時のロックカバーについて

※ロックカバーが下がっている状態でガスカートリッジを取り付けると、ガスカートリッジと器具の接合が中途半端な位置で止まってしまい、ガス漏れが発生し大変危険です。

④ガスカートリッジをトーチバーナーの接続部にねじ込んで取り付けて下さい。（強くねじ込みすぎますと、カートリッジが破損することがありますので、無理にねじ込まず容器を回して自然に止まるよりややきつめ程度にねじ込んでください）また、容器は斜めにしないで必ず正立の状態器具を取り付けて下さい。

⑤ロックカバーを右回転で下方向にスライドさせて、ガスカートリッジに圧着するように締めて下さい。（ダブルロックになります）

## ■操作のしかた

### ・点火

⑥火力調整つまみはガスの開閉と点火ボタンを兼ねています。つまみを左方向に回してガスを出し、押して点火します。一度押して点火しない場合は続けて点火操作を行って下さい。

⑦火力は調整つまみで調整して下さい。

### ・消火

⑧消火は火力調整つまみを右方向に回してガスを完全に止めて下さい。

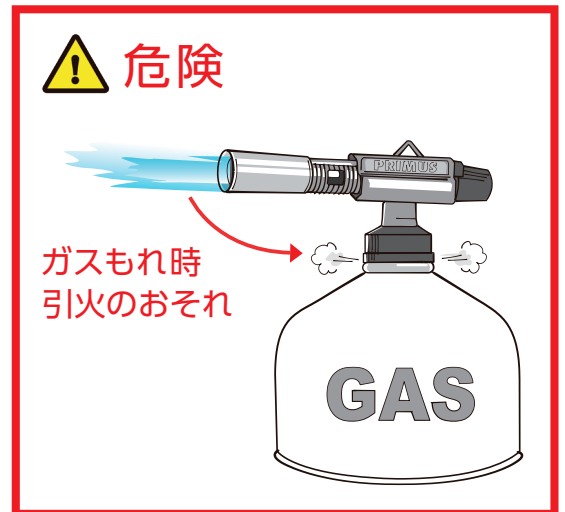
## ■ガスカートリッジ（容器）の取り外し方

⑨ご使用後はガスが止まって完全に火が消えていること、また、十分に冷めていることを確認してから組立（②③④⑤）の逆の順序でガスカートリッジを取り外して保管して下さい。

## ■Oリングの点検

器具栓（バルブ部）内のOリングはガスを止める重要な部品です。時々点検し、切れ・ひび割れ・ささくれ・硬化など劣化している場合は新しいものと交換して下さい。（交換用Oリング：O-RING-3）

**なぜ？** → Oリングが劣化・破損していると、ガスカートリッジと器具の接続部からガスが漏れ、引火の危険があります。また、Oリングが劣化すると着脱時のガスの漏れが多くなります。さらに劣化が進んだり、破損したりすると器具接続中にもガス漏れが発生します。器具とガスカートリッジの接続部からガス漏れが起こると引火し、大きな炎が出て火災や火傷の原因になります。



## 【仕様】

品名	マルチトーチ	寸法	130×60×35mm
形式	TB-71/TB-71-N	重量	185g（バーナー本体）
最高火炎温度	1800℃	使用ガスカートリッジ	IP-250/IP-500 シリーズ ※TG 170（トーチ専用ガス） ※TG-170は現在取扱を終了しています
ガス消費量	140g/h（最高出力時）		