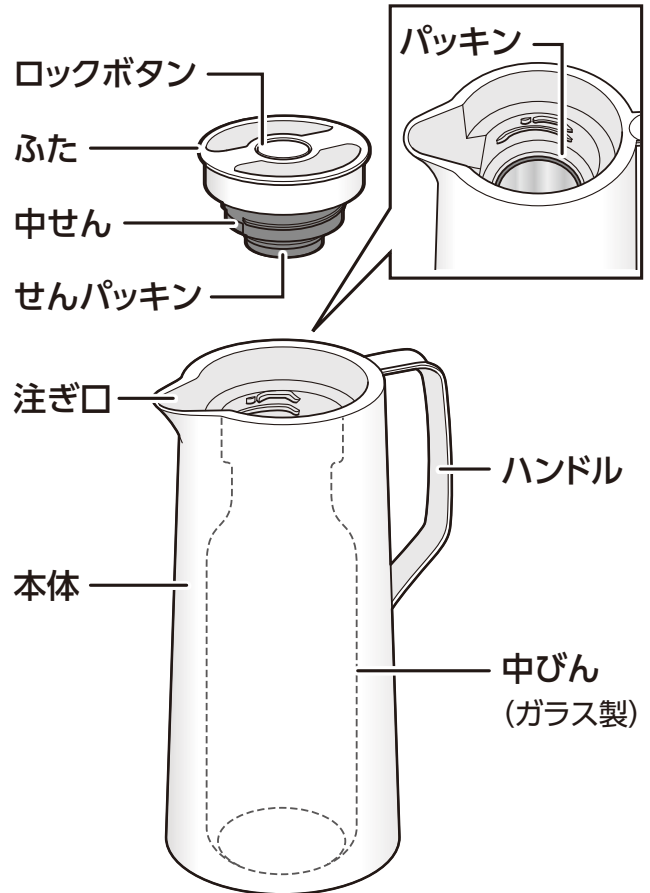


# T-fal®

取扱説明書

## 真空ガラス卓上ポット モティーバ



- お買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みください。
- 読み終わったあとは、いつでも見られる場所に保管してください。

株式会社 グループセブ ジャパン

本社：〒107-0062 東京都港区南青山1-1-1 新青山ビル東館 4F

お客様  
相談センター



**0570-077772**

ナビダイヤル。受付時間：9:00～18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

※ 全国各地より市内通話料金にてご利用いただけます。  
※ 商品により部品としての取り扱いのない場合がございます。

## 安全上のご注意

---

ご使用の際は、以下のことを必ずお守りください。

- **本製品は、乳幼児の手の届かないところに置き、使用させないでください。**

やけどやけがの原因になります。

- **絶対に火にかけないでください。**

火災の原因になります。

- **中びんをのぞき込まないでください。**

万一、中びんが破損した場合、破片が目に入り、大けがの原因になります。

- **中びんが破損した場合は使用しないでください。**

破片が飲み物に混入し、飲むと大けがの原因になります。

- **本製品はガラス製です。取り扱いにご注意ください。**

落下など衝撃を与えると、中びんが破損してけがの原因になります。

また、飲み物が漏れてやけどや他の物を汚す原因になります。

- **金属の棒などで飲み物をかき混ぜないでください。**

中びんが破損してけがの原因になります。また、飲み物が漏れてやけどや他の物を汚す原因になります。

- **急熱・急冷はしないでください。冷水を入れて使用した直後に熱湯を入れないでください。またその逆も避けてください。**

中びんが破損してけがの原因になります。また、飲み物が漏れてやけどや他の物を汚す原因になります。

- **飲み物を入れる以外の目的には使用しないでください。**

けがや事故の原因になります。

- **ストーブやガスコンロなど火気に近づけないでください**

変形・変色したり、やけどの原因になります。

- **電磁調理器 (IH クッキングヒーター) で使用しないでください。**

やけどや破損の原因になります。

- **熱い飲み物を入れた場合は、次の点を必ず守ってください。**

- ・直接飲まないでください。(やけどの原因になります)

- ・傾けた状態、または顔などを近付けた状態でロックボタンを絶対に押さないでください。(内圧により、飲み物が急激に出たり飛散したりして、やけどなどの原因になります)

- ・飲み物を注ぐときは本体を急に傾けないでください。(飲み物が勢い良く出て、やけどなどの原因になります)

- ・ふたを取り外すときは、いったんロックボタンを押して、蒸気を逃してから取り外してください。(飲み物や蒸気が勢いよく出て、やけどなどの原因になります)

- **使用時・使用後は以下の点に注意してください。**

- ・ふたは確実に取り付けて使用してください。

- ・ふたは、固定されるまで確実に閉めてください。

- **飲み物は満水まで入れず、入れすぎないように注意してください。(止水部より3 cm下まで)。**

飲み物があふれ、やけどや他の物を汚す原因になります。

● **飲み物は長期間入れたままにせず、早めにお飲みください。**

腐敗や変質の原因になります。また、腐敗によりガスが発生して内圧があがり、ふたが開かなくなったり飛んだり、飲み物が噴出したりしてけがや他の物を汚す原因になります。

● **改造したり、説明書に記載のない分解修理をしないでください。**

故障や事故の原因になります。

● **飲み物を入れるときは、ふたを外してください。**

ふたを取り付けるときは、本体を傾けたり、揺らしたりしないでください。

● **飲み物を入れるときは転倒に注意してください。**

飲み物がこぼれ、やけどや他の物を汚す原因になります。

● **以下の物は絶対に入れないでください。**

- ・ドライアイス／炭酸飲料（内圧があがり、飲み物が吹き出たり、ふたが開かなくなったりしてやけどや破損の原因になります）
- ・牛乳／乳飲料／果汁（腐敗の原因になります）
- ・氷／固形物（中びんが破損してけがの原因になります）
- ・果肉／お茶の葉（注ぎ口に詰まったり、漏れたりする原因になります）

● **電子レンジで加熱しないでください。**

火花が飛び、電子レンジの故障や本体の変形・変色の原因になります。

● **使用後はすぐに本体内を洗ってください。**

腐敗の原因になります。

● **熱いやかんなどを、本体に触れさせないでください。**

本体が転倒しやけどの原因になります。

● **ロックボタンを押した状態で、注ぎ口以外の方向に傾けないでください。**

注ぎ口以外から飲み物が漏れて、やけどや他の物を汚す原因になります。

● **飲み物を注ぐときは、コップなどが転倒しないように注意してください。**

飲み物がこぼれ、やけどや他の物を汚す原因になります。

● **飲み物を入れたときは、横転させたり、バッグなどに入れて持ち運んだり、車などに載せて移動させたり、不安定な場所に置かないでください。**

飲み物がこぼれて、やけどしたり、他の物を汚す原因となります。

## 使用上の注意

● **落とす、ぶつけるなど強い衝撃を与えないでください。**

中びんはガラス製なので破損し、けがや、飲み物が漏れてやけどや他の物を汚す原因になります。また保温・保冷ができなくなったり、ふたが故障する原因になります。

● **ロックボタンを押した状態で持ち運ばないでください。**

飲み物が出て、やけどや他の物を汚す原因になります。

● **ふたを持って運ばないでください。**

破損したり、落としてけがの原因になります。

● **保温・保冷機能が低下した場合は、使用しないでください。**

はじめてご使用になるときは、各部をよく洗ってください。(→ 10 ページ)

## 飲み物を入れる

### 1 本体からふたを外します。

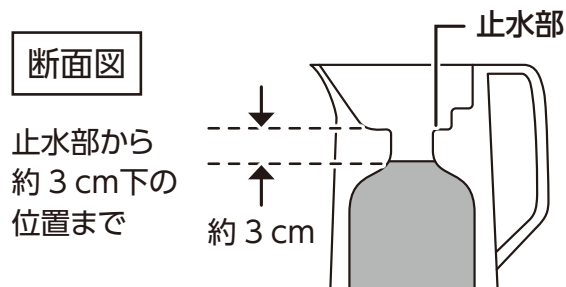
ふたを反時計回りに回して取り外してください。



### 2 飲み物を本体に注ぎます。

飲み物は図の位置以上に入れないでください。

入れすぎるとあふれる恐れがあります。



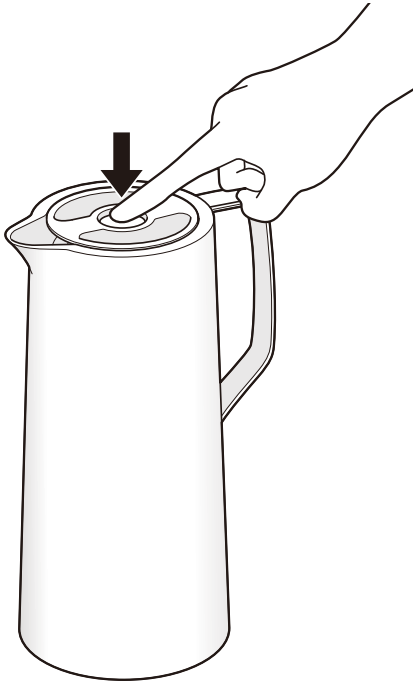
- あらかじめ本体に熱湯（冷水）を入れ、1分程度予熱（予冷）をすると、保温（保冷）により効果的です。

### 3 本体にふたを取り付けます。

ふたが固定されるまで時計回りに回してください。

## 飲み物を注ぐ

- 1 本体を立てた状態で、  
ロックボタンを押します。



ロックボタンは、本体が垂直の状態  
で押してください。

傾けた状態で押すと、飲み物がこぼれ  
たり、やけどの原因になります。

- 2 ハンドルを持ち、ゆっくり傾け  
ながら、飲み物を注ぎます。



- 3 注ぎ終わったら、本体を  
立てた状態に戻します。

- 4 再度、ロックボタンを押します。

## お手入れ

- ご使用後は、すぐきれいに洗い、十分に乾燥させてください。
- お手入れは、ぬるま湯でうすめた食器用中性洗剤を使用してください。
- 汚れが落ちない場合は、台所用酸素系漂白剤を使用してください。
- 長期間ご使用にならないときは、きれいに洗って汚れを落とし、十分に乾燥させ、高温多湿の場所を避けて保管してください。

### 中びんのお手入れ

水またはぬるま湯を入れ、軽く振って数回すすぎ洗いをしてください。または、やわらかいスポンジやボトルブラシを使用してください。

### 本体のお手入れ

やわらかい布に湯で薄めた台所用中性洗剤を含ませ絞った後、汚れを拭き取ってください。その後、水を含ませ絞った布で洗剤を拭き取り、最後に乾いた布で水気を拭き取ってください。

### フレークスのお手入れ

#### <フレークスとは>

熱湯をボトルに入れておくと、キラキラ光ったものが浮いたり、中びんに白いものが付着することがあります。

これは、水道水に含まれているマグネシウム分が化合したもので、フレークスと呼ばれるものです。

中びんに付着したフレークスがはがれると、ガラスの粉末のように見えることがありますが、もともと水に溶けていたミネラル分ですので、人体に害はありません。

#### <除去の方法>

水またはぬるま湯を中びんに入れ、軽く振って数回すすぎます。

それでも取れない場合は、食酢を10%加えたお湯を中びんに入れて、約30分から1時間おいた後、やわらかいスポンジやボトルブラシで洗ってからすすいでください。

## お手入れするときの注意

さびや製品の破損の原因になるため、以下のことはしないでください。

- シンナーやベンジン、金属たわし、研磨剤入りたわし、みがき粉、クレンザーなどは使用しないでください。
- 塩素系漂白剤は使用しないでください。
- 本体外側は、漂白剤を使用しないでください。
- 食器洗い機、食器乾燥機は使用しないでください。
- 本体、ふたは、水中に放置しないでください。ただし、本体については流水洗い・つけ洗いをせず、布などで汚れを拭き取ってください。
- 煮沸はしないでください。
- 中びんはボトルブラシなどで強く洗わないでください。

## 仕様

### 【ガラス製卓上魔法瓶】

#### 材料の種類

中びん	ほうけい酸ガラス
ふた、胴部、中せん、底面	ポリプロピレン／耐熱温度 160℃
本体パッキン	シリコーン／耐熱温度 230℃
せんパッキン	シリコーンゴム／耐熱温度 230℃

保温効力	72 度以上 (10 時間)
保冷効力	9 度以下 (10 時間)

※ 保温効力とは、室温 20 度±2 度において製品に熱湯をふたユニット下端まで満たし、縦置きにした状態で湯温が 95 度±1 度のときから 10 時間放置した場合におけるその湯の温度

※ 保冷効力とは、室温 20 度±2 度において製品に冷水をふたユニット下端まで満たし、縦置きにした状態で水の温度が 4 度±1 度のときから 10 時間放置した場合におけるその水の温度

- 製品の改良、改善のために仕様の一部を予告なしに変更することがあります。そのため、イラストと製品とは多少異なる場合があります。
- 専用パーツの販売はありません。