

## 仕様

サイズ	0.30タイプ
実容量	0.30L
保温効力 (1時間)	85度以上
(6時間)	66度以上
保冷効力 (6時間)	9度以下
外形寸法*	幅7.1×奥行7.1×高さ20.8cm
質量*	0.24kg

\*おおよその数値です。

※保温効力とは、室温20度±2度において製品に熱湯を中せん下端まで満たし、縦置きにした状態で湯温が95度±1度のときから1時間および6時間放置した場合におけるその湯の温度です。

※保冷効力とは、室温20度±2度において製品に冷水を中せん下端まで満たし、縦置きにした状態で水温が4度±1度のときから6時間放置した場合におけるその水の温度です。

※実容量とは、製品付属の中せんをしたときに、実際に入る容量です。「安全上のご注意」に記載している「少なめ容量」ではありません。

## 消耗品・別売品のお買い求めについて

中せん・パッキン・コップは消耗品です。(熱や蒸気にかぶるためご使用にとまない傷んでくる場合があります。)

1年を目安にご確認ください。中せん・コップの汚れが目立ってきたり、ゆるくなってきたら以下のいずれかでお買い求めの上、交換してください。

- お買い上げの販売店
- タイガーお客様ご相談窓口(下記「連絡先」参照)
- 消耗品・別売品のご購入専用ホームページアドレス

<http://www.tiger-shop.jp/>

## お問い合わせについて

品質管理には細心の注意をはらっておりますが、万一製品が不具合なときは、P.9をご覧ください。それでも不具合のある場合は、お買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーお客様ご相談窓口へ次のことをお知らせの上、ご相談ください。

①製品名②品番(本体底面にシール表示)③製品の状況(できるだけ詳しく)④購入日

また、製品に関するご質問などもお気軽にお問い合わせください。

※本書に記載の意匠、仕様および部品は性能向上のために一部予告なく変更することがあります。

## ご購入いただける消耗品・別売品



タイガーステンレスボトル用洗浄剤

\* 製品の色柄により異なります。

品番  
MSK-A 型

## 家庭用

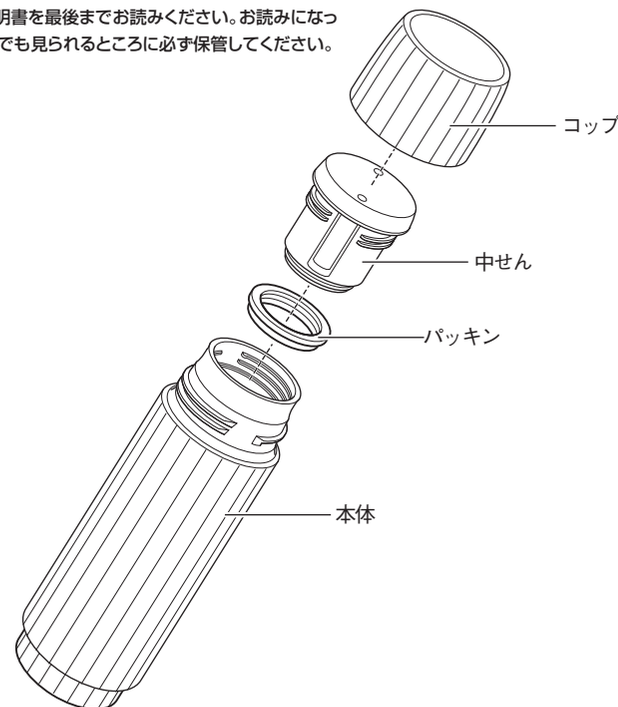
ステンレスボトル  
サハラ

SAHARA

## 取扱説明書

このたびは、お買い上げまことにありがとうございます。

ご使用になる前に、この取扱説明書を最後までお読みください。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。



**連絡先** **タイガー魔法瓶株式会社** 本社  
〒571-8571 大阪府門真市速見町3番1号

使いかた・修理のご相談 **お客様ご相談窓口**

ナビダイヤル  
(全国共通番号)



**0570-011101**

※ナビダイヤルをご利用いただけない場合はこちらへ

有料でご案内させていただきます。

**TEL(06)6906-2121**

●受付時間 AM9:00～PM5:00 月曜日～金曜日(祝日・弊社休業日を除きます)

消耗品・別売品のご購入サイト

<http://www.tiger-shop.jp/>



ホームページアドレス <https://www.tiger.jp/>  
※上記の連絡先の名称、電話番号、所在地は変更することがありますのでご了承ください。



© 2003 TIGER CORPORATION

製品アンケートにご協力ください。  
<http://enq.tiger.jp/web/33009/top/>  
アンケートID:1817MSKA



※ご使用前に各部品がそろっていることを確認してください。

# 安全上のご注意

必ずお守りください。

- ◆ お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- ◆ 誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、以下の区分で説明しています。

**警告** 死亡や重傷を負うことが想定される内容です。

**注意** 傷害を負うことが想定される、または物的損害の発生が想定される内容です。

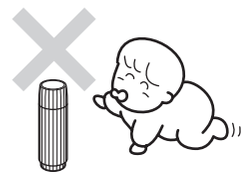
## 図記号の説明

 してはいけない「禁止」内容です。

 実行しなければならない「指示」内容です。

## 警告

 乳幼児の手の届くところには置かない。また、いたずらに注意する。  
やけどやけがなどのおそれ。



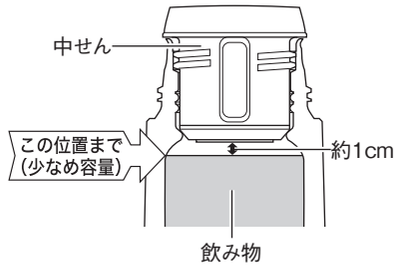
## 注意

 **中せんは、確実にしまっていることを確認する。**  
必ず実施 内容物がもれて、やけどやものを汚す原因。

 **飲み物の量は、図の位置までにする。**  
必ず実施 入れすぎると、もれたり、あふれたりして、やけどのおそれ。

 **ドライアイス・炭酸飲料などは入れない。**  
本体内部の内圧が上がり、中せんがあかなかつたり、内容物が吹き出るおそれ。また、中せんが破損して、飛散する可能性があり危険。

 **牛乳・乳飲料・果汁などは入れない。**  
腐敗・変質の原因。また、そのまま長く放置した場合、腐敗・変質によりガスが発生し、本体内部の内圧が上がり、中せんがあかなかつたり、内容物が吹き出るおそれ。また、中せんが破損して、飛散する可能性があり危険。



本体の底に貼ってあるシールは、絶対にはがさないでください。

## 注意

 **コンロやストーブなど、火気のそばには近づけない。**  
やけど・変形・変色の原因。

 **電子レンジで加熱しない。**  
火花が飛んで、けが・故障の原因。

 **肩部分にヤカンなどの注ぐ容器をあてない。**  
転倒して、やけど・けが・傷や変形のおそれ。



 **自動車走行中は使わない。**  
やけど・車内や衣服を汚す原因。(また運転者の場合、運転への注意が散漫となり、非常に危険です。)

 **保温性能が低下したときは使用しない。**  
熱いものを入れると本体が熱くなり、やけどなどのおそれ。

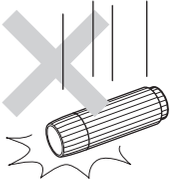
 **みそ汁、スープなど塩分を含んだものは入れない。**  
腐敗・変質・サビのおそれ。

 **お茶の葉・果肉などは入れない。**  
目づまり、もれるおそれ。

 **飲み物の保温・保冷以外に使わない。**

 **冷凍庫に入れない。**  
内容物がもれたり、破損のおそれ。

 **倒したり、落としたり、ぶつけたり、強い衝撃を与えない。**  
破損・保温(保冷)効果の低下・サビ・内容物がもれるおそれ。



 **お手入れの際、以下のことをしない。**  
・つけおき洗いをしない。  
・食器洗浄機や食器乾燥器を使わない。  
・煮沸しない。  
・熱湯を使わない。  
変形や破損するおそれ。

 **塩素系漂白剤は使わない。**  
サビたり、穴があく原因。タイガーステンレスボトル用洗浄剤(別売品)をおすすめします。

 **スポーツ飲料を入れた場合は、使用后、すぐにお手入れをする。**  
必ず実施 外出時など充分なお手入れができないうちでも、すぐに本体内側をよく水ですすぐ。カビの発生やサビや穴があくなど故障の原因。

 **分解・修理はしない。**  
故障や事故の原因。  
※本体・中せんは分解できません。



 **本体の横置きはしない。**  
内容物がもれる原因。

## ⚠️ 注意

**禁止** かばんや袋に入れたまま放置しない。  
周囲の環境(湿度・塩分)などにより、サビ  
においの原因。

**必ず実施** かばんなどに入れるときは、本体を  
立てて入れる。  
横にすると、もれるおそれ。



**禁止** 本体の底に貼ってあるシールは、  
絶対にはがさない。  
はがすと、破損するおそれ。

**必ず実施** 必ずコップを使って飲む。  
本体から直接飲むとこぼれたり、やけどなどの  
おそれ。(断熱効果により、熱いものを入れて  
も外側は熱くなりません。)

**禁止** コップに注ぐときは、本体を急に傾け  
ない。  
急に傾けると、飲み物が急激に出て、やけど  
などのおそれ。

**禁止** コップに注ぐときは、中せんをまわし  
すぎない。  
中せんがはずれて、飲み物が急激に出て、  
やけどなどのおそれ。

**必ず実施** 注ぎ終わったら、本体を立てた状態  
にして、必ず中せんをまわらなくなる  
位置まで確実にしめ、コップをしめる。  
内容物がもれるおそれ。

**必ず実施** 飲み物は、できるだけ早く飲みきる。  
長時間放置した場合、腐敗によりガスが発  
生し、本体内部の内圧が上がり、中せんが  
あかなかったり、内容物が吹き出るおそれ。また、  
中せんが破損して、飛散する可能性があります。  
あり危険。

**必ず実施** 氷を入れると本体の内圧が下がり、  
中せんをあけたときにパッキンがは  
ずれることがあるので、その場合は  
もとの位置につけなおす。

### 缶ホルダーで使うとき

**必ず実施** 缶ホルダーを使うときは、あらかじめ  
強度を確認してから使う。  
強度が充分でない場合、ホルダーがはずれたり  
破損して、やけど・車内や衣服を汚す原因。

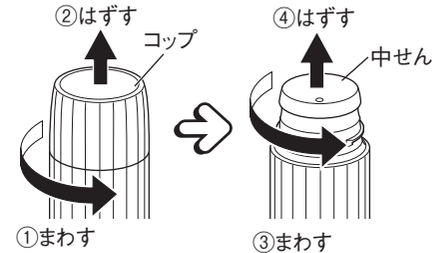
**必ず実施** 市販の缶ホルダーは、据え置き型を  
使う。  
ウインドーやエアコン吹出口に取りつける吊  
り下げ型で使うと、ホルダーがはずれて、やけど  
・車内や衣服を汚す原因。

## 使いかた

**1** コップ・中せんをはずす。

**First!** はじめて使うとき

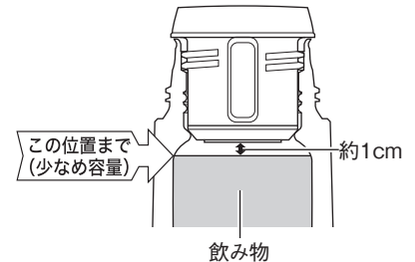
- 本体内側・中せん・コップをお手入れ  
する。
- 中せんのパッキンがついていることを  
確認する。



**2** 保温(保冷)効果を高めたいときは、  
少量の熱湯(冷水)を入れ、1~2分予熱(予冷)する。  
予熱(予冷)後は、お湯(水)をすてる。

**3** 熱い(冷たい)飲み物を入れる。

- 飲み物は、入れすぎないように図の位  
置までにする。
- 大きな氷を入れるときは、押し込まず、  
小さくしてから入れる。
- 熱いお茶を入れると、お茶の色が変  
わることがあります。お茶のときは、中  
せんが目づまりするおそれがあります  
ので、ティーバッグなどをご使用くだ  
さい。



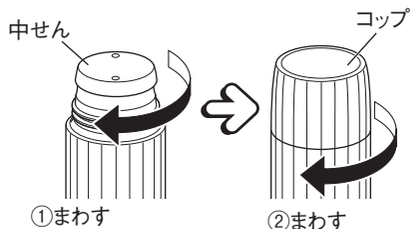
### ご注意

本体外側にこぼれた飲み物は、必ずふき取る。

4

中せん・コップをしめる。

- 中せんは、まわらなくなる位置まで、確実にしめる。
- コップは、まわらなくなる位置まで、確実にしめる。



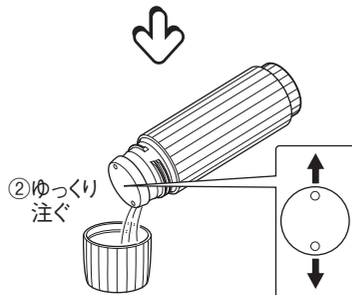
5

コップをはずし、中せんをまわし、本体を傾けて、飲み物を注ぐ。

ご注意

- 本体をふらない。
- 本体を急に傾けずにゆっくり注ぐ。

本体を立てた状態で、中せんをゆっくりまわすと半周するまでに、軽くとまります。  
※まわしすぎると、飲み物を注ぐ際、中せんがはずれる原因になります。



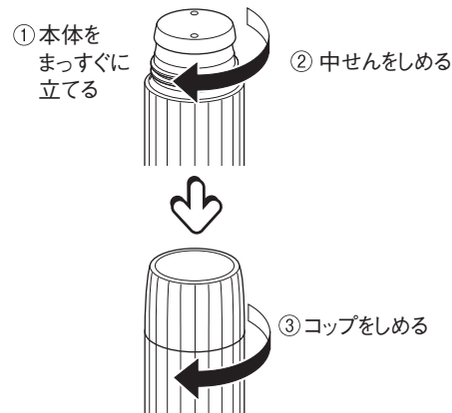
本体を持ち、中せん天面の○印の方向に傾け、飲み物を注ぎます。

※○印以外の方向に傾けないでください。飲み物が飛散して、やけどやけがなどのおそれ。

6

注ぎ終わったら、必ず本体をまっすぐに立てて、中せんをまわらなくなる位置まで、確実にしめる。  
コップは、まわらなくなる位置まで、確実にしめる。

コップの内側に残った「水滴」を振り切り、よくふいてからしめる。



ご注意

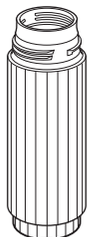
かばんなどに入れるときは、万一のもれを防ぐために本体を立てて入れる。  
横にすると、もれるおそれ。



音について

本体を振ると「カシャカシャ」と音がする場合がありますが、保温(保冷)効力を高めるために、本体内部に入れている金属箔の一部がこすれて出る音で性能に影響なく、異常ではありません。

- ◆使用後は、必ずその日のうちにお手入れして、十分に乾燥させる。
- ◆洗剤は、台所用合成洗剤(食器用・調理器具用)を使う。
- ◆スポンジ・布はやわらかいものを使う。
- ◆においを防ぐために、中せんをこまめにお手入れする。



本体



コップ



中せん



パッキン

- ①洗剤をうすめた水またはぬるま湯で、スポンジを使って洗い、水で十分にすすぐ。
  - ②本体外側は、すぐに清潔な乾いた布で水分をふき取る。
  - ③水分を十分に振り切り、乾燥させる。
- ※本体・中せんは分解できません。

## ご注意

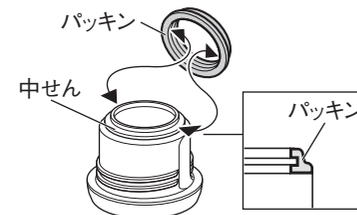
- 本体および各部品(コップ・中せん)をつけおき洗いしない。また、各部品を本体につけた状態で本体を洗わない。
- シンナー類・クレンザー・漂白剤・化学ぞうきん・金属たわし・ナイロンたわしなどは使わない。
- 食器洗浄機や食器乾燥器などを使ったり、煮沸しない。熱湯を使わない。
- パッキンは必ず取り付ける。
- 長期間使わないときは、十分に汚れを落とし、乾燥させる。

## パッキンのはずしかた・つけかた

つけるときは、奥まで確実にはめ込む。

### ご注意

パッキンの取り付け位置、方向をまちがえないようにする。  
内容物がもれるおそれ。



### 本体内側に汚れが目立ってきたときは…

#### 「サビのような赤い斑点」や「ザラザラしたもの」の場合

汚れは水の中に含まれているミネラル成分(カルシウム・マグネシウム・鉄分など)によるものです。これらの汚れには、スーパーや薬局で販売されているクエン酸のご使用をおすすめします。

- ①クエン酸(約10g)をぬるま湯でうすめて本体に入れる。
- ②2～3時間後にやわらかいブラシできれいに洗い、水で十分にすすぐ。
- ③十分に乾燥させる。

#### 「茶しぶ」や「コーヒー」の汚れなどの場合

汚れは飲み物などに含まれているタンニンや油脂成分によるものです。タイガーステンレスボトル用洗浄剤(別売品)のご使用をおすすめします。

お買い求めは、「消耗品・別売品のお買い求めについて」を参照してください。

# 不具合が生じたときは

こんなとき	ご確認ください	直しかた
中せんから飲み物がもれる。	中せんやパッキンが確実にセットされていますか。	確実にセットする。 ➡ P.1・5・6・7・8
	中せんやパッキンが損傷していませんか。	損傷しているときは、お買い求めの上、交換してください。➡ 裏表紙
	飲み物を入れすぎていませんか。	入れすぎないようにする。➡ P.1・4
	中せんが確実にしまっていますか。	確実にしめる。➡ P.5・6
	食器洗浄機や食器乾燥器などを使ったり、煮沸したり、熱湯を使っていませんか。	➡ P.2・7
	落としたり、強い衝撃を与えていませんか。	➡ P.2
保温 (保冷) が効いていない。	落としたり、強い衝撃を与えていませんか。	➡ P.2
	お手入れの際、本体を強く押したり、金属たわし等を使用していませんか。	➡ P.7
	飲み物の量が少なくありませんか。少ないと、十分な保温 (保冷) 効果が得られない場合があります。	
	寒冷地や周囲の温度が高い場合など、使用環境の厳しい状況では、十分な保温 (保冷) 効果が得られない場合があります。	

こんなとき	ご確認ください	直しかた
本体内側や中せんから異臭がする。	はじめて使うときは、材料特有のにおいが出る場合があります。	「はじめて使うとき」を参照してお手入れする。➡ P.4・7・8
	汚れが付着していたり、飲み物を長時間入れたままにいませんか。	お手入れする。➡ P.1~3・7・8
	水道水に含まれるカルキ臭が残る場合があります。	
本体を振ると「カシャカシャ」と音がする。	保温 (保冷) 効力を高めるために、本体内部に入れている金属箔の一部がこすれて出る音で性能に影響はなく、異常ではありません。	
本体を振ると水の音がする。	つけおき洗いをしたり、食器洗浄機や食器乾燥器を使ったり、煮沸したり、熱湯を使っていませんか。	➡ P.2・7