

△こんなときは...

炭酸水生成時に水が漏れる

- 水位線より多く入れていませんか?
→容量を確認してください。P6ページを参照し冷水を水位線以上入れないでください。
- 炭酸ガスを入れすぎていませんか?
→P6ページを参照にし、1秒注入したら5秒間、間隔を空けてご使用ください。
- 冷水を使っていますか?
→常温の水を使用すると泡が立ちやすくなり、溢れやすくなります。炭酸を生成する時は冷水をご使用ください。
- セーフリング付近から炭酸が漏れてくれる。
→飲み口パッキンは正しく付いていますか?また、飲み口がしっかりと締まっているか確認してください。
- 生成機器に装着した時にボトルが垂直になるように取り付けられていますか?
→適正な位置に設置してください。
- 炭酸生成機のボトル接合部のパッキンが経年変化により消耗し隙間が生じ、漏れが発生することがございます。
→ご使用をお止めください。

炭酸が充填されない

- 飲み口パッキンはついていますか?また、飲み口がしっかりと本体に締めこまれているか確認してください。生成機とボトルから炭酸ガスが漏れている場合は本体との接合部を確認してください。

ご使用中に漏れる

- 各パッキンはついていますか?また、飲み口がしっかりと本体に締めこまれているか確認してください。パッキンを確認し、キズ、損傷、変色が見られる場合は部品の交換をしてください。(交換部品はP11を参照ください)。
- 本体やふたキャップの煮沸、及び食器洗浄機や食器乾燥機などは使用しないでください。
変形や漏れの原因になります。
- 塩素系漂白剤は使用しないでください。
サビ、破損の原因になります。
- 本体・ふたキャップは浸け置き洗いなどはしないでください。
- ふたキャップを本体に取り付けたままお手入れしないでください。
お手入れの際はそれを取りはずした状態でおこなってください。
- 長時間ご使用にならない場合は、汚れをきれいに洗い落とし
完全に乾燥させてから清潔な場所で保管してください。

お手入れ方法

使用後は、すぐにお手入れしてください。

お手入れするときは、柔らかいスポンジで行ってください。

本体(外側・内側)のお手入れ

本体は食器用洗剤を薄めたぬるま湯でやわらかいスポンジ・フキンで洗った後、水洗してください。水分をふき取り、十分に乾燥させてください。

ふたユニット

ふたユニットは丸洗いできます。やわらかいスポンジで洗った後、水洗いしてください。水分をふき取り、十分に乾燥させてください。

パッキン

パッキンの洗浄後は乾いた布で水分をふき取ってください。劣化、ひびわれ、損傷がみられる場合は使用せずに交換してください。

△お手入れ上の注意

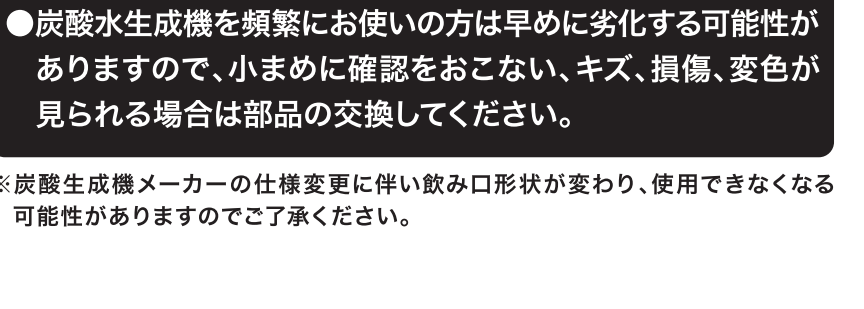
- ご使用後は、すぐにきれいに洗ってください。
お手入れが不十分だと、おい、汚れ、パッキンの変色の原因となるおそれがあります。
- 本体を洗った後は、すぐに水分をふき取ってください。
水滴の跡が残ったり、サビやものを汚す原因となります。
- シンナー、クレンザー、金属たわし、化学雑巾などは使用しないでください。
キズやサビ、破損の原因になります。
- 本体やふたキャップの煮沸、及び食器洗浄機や食器乾燥機などは使用しないでください。
変形や漏れの原因になります。
- 塩素系漂白剤は使用しないでください。
サビ、破損の原因になります。
- 本体・ふたキャップは浸け置き洗いなどはしないでください。
- ふたキャップを本体に取り付けたままお手入れしないでください。
お手入れの際はそれを取りはずした状態でおこなってください。
- 長時間ご使用にならない場合は、汚れをきれいに洗い落とし
完全に乾燥させてから清潔な場所で保管してください。

パッキンの取り付け方

パッキンは正しく取り付けてください。

漏れる可能性がありますのでしっかり取り付けてご使用前にもご確認ください。

ふたキャップ パッキン



断面図

飲み口パッキン



断面図

交換部品

赤い斑点・ザラザラが付着した場合

ボトル内側にサビのような赤い斑点や、ザラザラしたものが付着した場合には...

サビのような赤い斑点ができた場合

水に含まれるカルシウムが付着したものです。食酢を10%程度入れたぬるま湯を本体に入れ、30分ほど放置した後、柔らかいスポンジブラシなどで、内びんの内壁をよく洗ってください。食酢が残らないようにきれいな水でよくすいでください。

ザラザラしたものが付着した場合

水に含まれる鉄分などが付着したものです。クエン酸を10%程度入れたぬるま湯を本体に入れ、3時間程放置した後に柔らかいスポンジブラシなどで、内びんの内壁をよく洗ってください。クエン酸が残らないようにきれいな水でよくすいでください。

●炭酸水生成機を頻繁にお使いの方は早めに劣化する可能性がありますので、小まめに確認をおこない、キズ、損傷、変色が見られる場合は部品の交換してください。

●ふたユニットを開める際は最後までしっかりと閉めてください。

※炭酸生成機メーカーの仕様変更に伴い飲み口形状が変わり、使用できなくなる可能性がありますのでご了承ください。

ステンレス炭酸ボトル

SHUWAT -DRINK KEEPER-

保冷専用

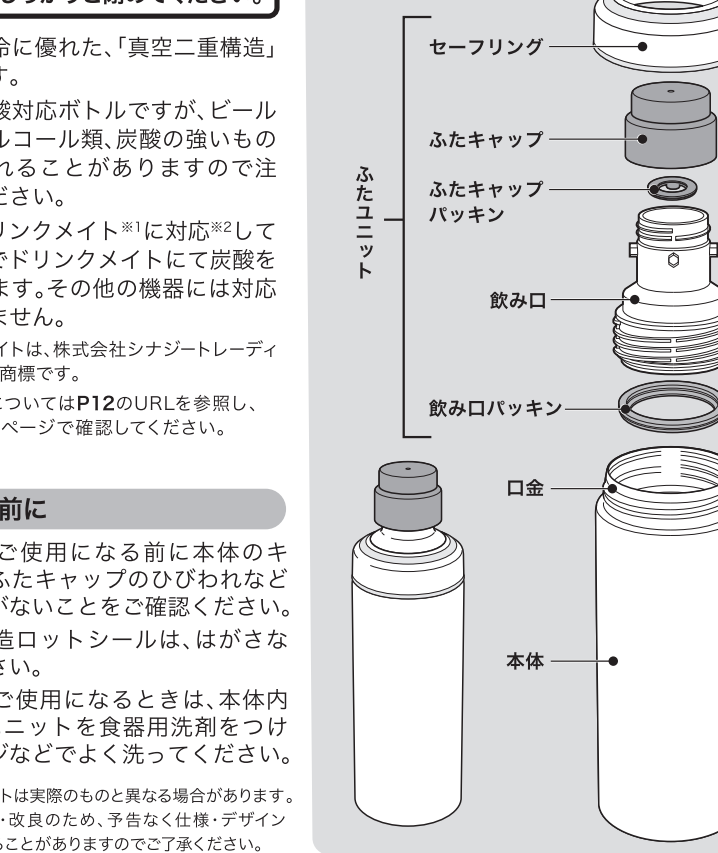
取扱説明書

ADOK-700

このたびは、当社のステンレスマグボトルをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

ご使用になる前に、この説明書を最後まで必ずお読みいただき、正しく安全にご使用いただきますよう、お願いいたします。また、本書は、万一ご使用中にわからなくなつたときにお役に立ちますので、いつでもみられるところに大切に保管してください。

●各部のなまえ



ご使用の前に

●はじめてご使用になる前に本体のキズ・凹み、ふたキャップのひびわれなどの不具合がないことをご確認ください。

●底面の製造ロットシールは、はがさないでください。

●はじめてご使用になるときは、本体内側・ふたユニットを食器用洗剤をつけたスポンジなどでよく洗ってください。

※説明中のイラストは実際のものと異なる場合があります。

また品質向上・改良のため、予告なく仕様・デザインなどを変更することができますのでご了承ください。

お問い合わせ

交換部品のご購入はこちらから

アトラスオンラインショップ

<https://www.atlasonline.jp>

お客様相談窓口

TEL.042-660-8870

受付時間／9:00～18:00 月～金曜日(祝日・弊社休業日を除く)

<https://www.atlas-scm.jp/>

12

1

8

9

10

11

ご使用上の注意 【警告】

- 本品は保冷専用ボトルです。温かい飲みものは入れないでください。
熱いものは絶対に入れないでください。やけど、変形の原因になります。
- 乳幼児の手の届くところには置かないでください。
- 本品は炭酸対応ボトルですが、ビール等のアルコール類、炭酸の強いものは泡が溢れることができます。
圧力によっては漏れることがあります。カバン等に入る前は特に注意してください。
- 飲みものの保冷、炭酸水の生成以外の目的では絶対に使用しないでください。
- 高温になる場所(サウナなど)や寒冷な場所でご使用にならないでください。

この量は、取扱説明書5ページ右の図を参考にしてください。
するとふたキャップが開かなくなったり、閉めたときに飲みものが溢れ出す原因になります。また、使用中に漏れ、ものを汚す原因になり危険です。

・ ブラーバやコンロなど火気のそばに近づけないでください。
・ 火中に投じたり、ストーブの上に置くこともお止めください。
などの危険、または火花が飛び危険です。ケガや事故、破損の原因になります。

・ な氷を入れる場合はふたユニットをはずしてください。
押し込まず、小さく碎いて入れてください。

・ レンジで加熱しないでください。
が飛び危険です。ケガや事故、破損の原因になります。

・ 東庫には入れないでください。

・ 本の口金・飲み口に熱いやかんなどをあてないでください。
・ 飲み口の変形・キズ、転倒してやけどなどの原因となり危険です。

・ ものを入れた状態で本体を逆さまにしないでください。

・ ルなどのアルコール類、炭酸飲料は冷蔵庫でよく冷やしてから飲んでください。
の温度がぬるいと炭酸が抜けたり、噴き出しやすくなります。

- 次のもの
■ ドライ (内圧)
キャップ
- 牛乳・牛乳 (成分)
よりガ
き出し
- みそ汁
本体内
- お茶の
すきま

● において
場合が
お手入れ

● 飲みもの
成分の腐
が発生し
たキャップ

● お茶な
長時間保

● スポーツ
において

● ふたユ
飲みもの

● ふたユ
閉め方

● 製品の
があります

● 炭酸飲

● 乳幼

- 乳幼児の手の届くところには置かないでください。
- 本品は炭酸対応ボトルですが、ビール等のアルコール類、炭酸の強いものは泡が溢れることができます。
圧力によっては漏れることがあります。カバン等に入れる前は特に注意してください。
- 飲みものの保冷、炭酸水の生成以外の目的では絶対に使用しないでください。
- 高温になる場所(サウナなど)や寒冷な場所でご使用にならないでください。

(内圧
キャップ
■牛乳・
(成分
よりガス
き出し
■みそ汁
本体内
■お茶の
すきま

● 場合が
お手入れ

● 飲み物
成分の腐
が発生し
たキャップ

● お茶な
長時間保

● スポーツ
においの

● ふたユ
飲みもの

● ふたユ
閉め方が

● 製品の
がありま

● 炭酸飲

車庫には入れないでください

庫には入れないでください。

本の口金・飲み口に熱いやかんなどをあてないでください。
・飲み口の変形・キズ、転倒してやけどなどの原因となり危険です。

みものを入れた状態で本体を逆さまにしないでください。

ールなどのアルコール類、炭酸飲料は冷蔵庫でよく冷やしてください。
もの温度がぬるいと炭酸が抜けたり、噴き出しやすくなります。

飲みもの

●ふた用
閉め方

●製品の
がありま

●炭酸飲

本の口金・飲み口に熱いやかんなどをあてないでください

- ・飲み口の変形・キズ、転倒してやけどなどの原因となり危険です。
- ものを入れた状態で本体を逆さまにしないでください。
アルなどのアルコール類、炭酸飲料は冷蔵庫でよく冷やしてください。
もののがぬるいと炭酸が抜けたり、噴き出しやすくなります。
- 閉め方が
●製品の
があります
●炭酸飲

この状態で本体を逆さまにしないでください。

●製品の
があります。
●炭酸飲

アルなどのアルコール類、炭酸飲料は冷蔵庫でよく冷やしてか
れてください。
ものの温度がぬるいと炭酸が抜けたり、噴き出しやすくなります。

ールなどのアルコール類、炭酸飲料は冷蔵庫でよく冷

●炭酸飲

ものの温度がぬるいと炭酸が抜けたり、噴き出しやすくなります。

2

ください。

いなくなったり、飲みものが噴き出したり、ふた
り危険です。)

いもの
ます。そのまま長く放置した場合、腐敗などに
ふたキャップが開かなくなったり、飲みものが噴
飛散することがあります。

含むもの
いますが、塩分や酸によりサビの原因になります。

す原因になります。

、本体やパッキンにおいが残る
題はありません。
を落とした後、十分に乾燥させてください。

放置しないでください。
のまま長く放置した場合、腐敗などによりガス
が開かなくなったり、飲みものが噴き出したり、ふ
り危険です。

さい。
ます。

用後すぐにお手入れをしてください。
す。

本体を傾けたり揺らさないでください。
た漏れて、ものを汚す原因になり危険です。

ていることを確認してください。
ものが漏れ、ものを汚す原因になり危険です。

きにふたキャップに水滴がつく場合
置きしないでください。

●改造・修理・分解は絶対
破損、事故の原因となり危険です。

●ぶつけたり、落下など
変形やわれ、保冷不良の原因
衝撃が加わった場合、しばらく

●運転中は危険です
車内や衣服を汚す原因となり
非常に危険です。ドリンクを
確認してからご使用ください。
れがあり危険です。

●車内や直射日光の当た
しないでください。
飲みものの温度が上がり、圧力

●持ち運ぶ際、次の点を
持ち運ぶ際は、ふたキャップを

●バッグなどに入れると
万一の漏れを防ぎます。

●飲み終わったら、本体を
本体を傾けたりして飲みもの

●パソコン・デジタルカ
やめてください。
万一、内容物が漏れた場合、精

●炭酸飲料を入れている
ボトル本体の圧力が高くなりす

●炭酸飲料に氷を入れる

●本製品に異常、変形が
ある場合は、お問い合わせ

●開栓時はふたキャップを
炭酸を入れている場合は、本体

3

6