

スマートマグ

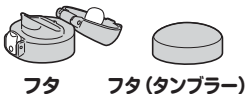
取扱説明書

保冷専用

ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。また、本書はいつでも見られる場所に大切に保管してください。本品を他のお客様にお譲りになるときは必ず本書も併せてお渡してください。

<セット内容>

フタは付け替えることができます。



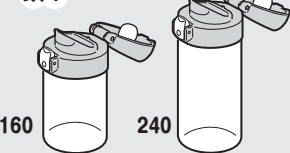
フタ フタ (タンブラー)



ボトル
(プラスチックボトルまたはステンレスボトル)

プラスチックボトルタイプ

ごくごく スマートマグ
飲み



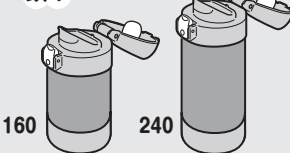
160 240

直飲み
(タンブラー時)



ステンレスボトルタイプ

ごくごく ステンレススマートマグ
飲み



160 240

直飲み
(タンブラー時)



使用上の注意

○記号の説明
この取扱説明書は、製品を安全に使用していただくために特に守っていただきたいことについて次のマークで表示しています。各マークの意味を十分理解されたうえで使用していただきますようお願いいたします。

- ▲警告**
- 必ず保護者の目の届くところで使用してください。お子様が思わぬ行動をとり、ケガや事故の原因となることがあります。
 - お子様の手の届くところに放置しないでください。
 - 各パーツがしっかりとセットされていることを確認して使用してください。お子様が誤って飲み込むおそれがあります。
 - お子様に持ち歩きさせないでください。転倒した際にケガをするおそれがあります。
 - 飲み物は40℃以下に冷ましてから入れてください。熱い飲み物を入れると噴き出してヤケトをするおそれがあります。

- ▲注意**
- 安全のため、破損や著しく変形したものは使用しないでください。使用のたびに亀裂やキズ、破損などがなければ確認してください。
 - 本品は完全密閉ではありません。飲み物が入った状態で本品を倒したり、振ったりすると飲み物が漏れますので注意してください。
 - 飲み物が漏れないよう各パーツを正しく取り付け、フタをしっかりと締めてください。また、使用する前にしっかりと締まっているか確認してください。
 - 強い衝撃や気温、気圧の変化などにより容器内の空気が膨張し圧力が高まると、飲み物が噴出することがあります。
 - ドライアイスや炭酸飲料を入れないでください。飲み物や炭酸ガスが噴出することがあります。

- 重要**
- 火や高温になるものそばに置かないでください。軟化したり変形することがあります。
 - 落としたり衝撃を与えたりしないでください。本品が破損する原因となります。
 - 着色された飲み物、果汁、お茶などを入れた場合、色が付くおそれがありますので使用後は速やかに洗浄してください。ただし色が付いた場合でも、衛生上は問題ありません。
 - フタは電子レンジに入れないでください。ボタンの軸ピンと内部のパネは金属製のため、電子レンジにかけると高温になり、ボタン表面やフタ内側から飛び出してフタやカバーが閉まらなくなります。
 - 菌のはえたお子様が強く噛むと、飲み口が破損するおそれがあります。

- ▲警告** …… 取扱いを誤った場合、死亡または重大な傷害を負ったり、物的損害につながるおそれのあるもの。
▲注意 …… 取扱いを誤った場合、軽度の傷害を負ったり、物的損害につながるおそれのあるもの。
重要 …… 取扱いを誤った場合、製品の故障・損傷・早期寿命などを招くおそれのあるもの。

<ステンレスボトル>

- ▲警告**
- ストーブやコンロなど高温になるものの付近には置かないでください。ヤケトのおそれがあります。
 - 電子レンジや食器洗い乾燥機には絶対に入れないでください。
- ▲注意**
- 飲み物を入れる際は、口がねの根元をこえないように注意してください。漏れの原因となります。
 - 果肉や、お茶の葉などは入れないでください。すき間に詰まり、漏れの原因となります。



- 重要**
- 表面が濡れている状態で放置しないでください。サビの原因となります。
 - みそ汁やスープ、昆布茶など塩分を多く含むものを入れないでください。サビや保冷性能の低下の原因となります。
 - スポーツ飲料や乳飲料、乳酸菌飲料、果汁飲料などを入れないでください。カビやサビ穴あきの原因となります。
 - 冷凍庫に入れないでください。破損や漏れの原因となります。

<プラスチックボトル>

- 重要**
- ボトルにラップフィルムは使用しないでください。ボトル材料の性質によりラップフィルムが密着してはがれなくなることがあります。
 - 熱湯をボトルに入れて、すぐにフタを締めた場合、熱さでボトルが変形し、元に戻らないことがあります。

お手入れ方法

使用後はお手入れ方法にしたがって十分洗浄し、よく水を切って乾かしてから保管してください。また、消毒方法および食器洗い乾燥機への対応は対応表を参照してください。

- <ステンレスボトル以外>**
- 洗浄の際は、やわらかいスポンジと台所用洗剤を使用してください。洗浄後は、洗剤が残らないよう十分すすいでください。
 - みがき粉やクレンザー、たわしなど硬いものでこすらないでください。キズが付き、汚れやすくなります。
 - 煮沸消毒の際は、ヤケトなどに十分注意してください。大きな鍋にたっぷり水を入れ、よく洗浄した本品を入れ、火にかけて沸騰させます。煮沸時間は3～5分を限度としてください。鍋肌に触れると変形する場合がありますのでご注意ください。
 - 過度の漂白は本品を早く傷めますので避けてください。なお、漂白するときは台所用漂白剤を指定の濃度に薄めて使用し、漂白時間は30～40分を限度としてください。
 - 漂白後は、流水で漂白剤をきれいに洗い流してください。食べ物ににおいが残ることがあります。
 - 薬液消毒の際は、ペーパー専用消毒液を使用し、各消毒液の使用法にしたがってください。
 - 電子レンジによる蒸気消毒の際は、各消毒専用容器の取扱方法にしたがってください。本品のみを電子レンジに入れても消毒できません(ボトルは電子レンジに入れないでください)
 - 食器洗い乾燥機は家庭用のものを使用し、熱風吹出口付近には置かないでください。
 - 食器洗い乾燥機の機種によっては水流などで製品が飛んで、うまく洗浄できない場合があります。

- <ステンレスボトル>**
- 煮沸消毒や電子レンジによる蒸気消毒はできません。
 - 電子レンジには絶対に入れないでください。発火したり、電子レンジが故障するおそれがあります。
 - みがき粉やクレンザー、たわしなど硬いものでこすらないでください。キズが付き、絵柄がはがれることがあります。
 - 使用後は、速やかに洗浄し、十分に乾燥させてください。
 - 洗浄後は、速やかに水分をふき取って乾かしてください。水分はサビの原因となります。
 - 水中に放置しないでください。サビの原因となります。
 - シンナーやベンジン、塩素系漂白剤は使用しないでください。サビの原因となります。
 - 赤サビや水アカの除去には市販のクエン酸の使用を、茶しみの除去には市販のステンレスボトル用洗浄剤の使用を推奨します。

使用する前に

- 飲み物を飲むことや飲み物の保冷以外の目的では使用しないでください。
- 初めて使用する前に必ず洗浄してください。
- この取扱説明書をお読みいただき、衛生的に正しくお使いください。
- 改造・修理はしないでください。

対応表

○: できる ×: できない -: 該当しない

部材名	材質	耐熱温度	耐冷温度	電子レンジ加熱	消毒方法		食器洗い乾燥機
					煮沸	薬液	
飲み口栓・パッキン	シリコンゴム	140℃	-20℃	-	○	○	○
フタ・ボタン・カバー・ロックレバー・(軸ピン・パネ)	ポリプロピレン(ステンレス鋼)	120℃	-20℃	×	○	×	○
フタ(タンブラー)	ポリプロピレン	120℃	-20℃	-	○	○	○
プラスチックボトルタイプ							
ボトル	飽和ポリエステル樹脂	110℃	-20℃	×	○	○	×
ステンレスボトルタイプ							
底カバー	シリコンゴム	140℃	-20℃	-	○	○	○
ボトル	ステンレス鋼	-	-	×	×	×	×

- スマートマグ160 ボトル容量 200ml 最大目盛り 160ml
- スマートマグ240 ボトル容量 275ml 最大目盛り 240ml
- ステンレススマートマグ160 実容量 175ml
- ステンレススマートマグ240 実容量 255ml

※ 電子レンジ加熱とは、容器に飲食物を入れて加熱することです。

○製品の外観および仕様は、品質向上のため予告なく一部変更する場合があります。

この商品の品質で、お気づきの点がございましたらお手数ですが下記までご連絡ください。

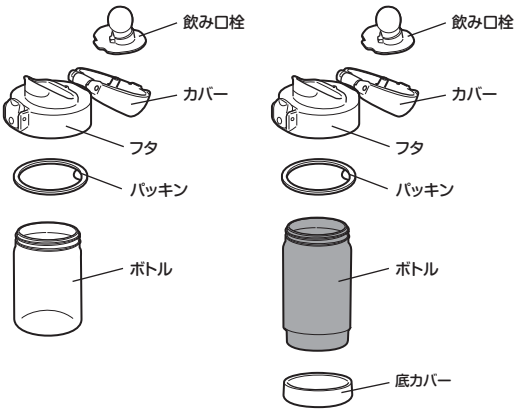
株式会社 リッチェル

富山市水橋桜木136 〒939-0592
お客様相談室/TEL(076)478-2957
受付時間:9:00～17:00(土日、祝日を除く)
www.richell.co.jp
Designed by Richell Corp., JAPAN
MADE IN CHINA

1才半頃から > さくさく飲み

●大人と同じダイレクト飲み口で、ストローマグ卒業をサポートします。

<プラスチックボトルタイプ> <ステンレスボトルタイプ>



カバーの開閉方法

<開き方>

①～③の手順で開きます。飲む際は、カバーを固定した全開状態(④)で使用してください。

① ロックレバーを上へずらしロックを解除します。

② ボタンを押す

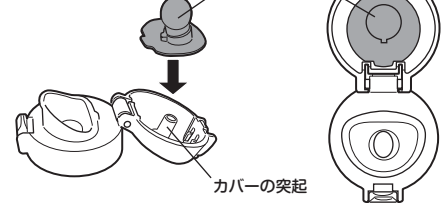
③ 全開状態を確認する。

<閉じ方>

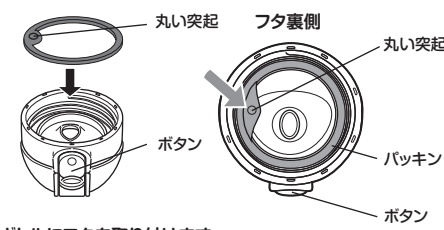
閉じる際は、ボタンがカチッと音がするところまでカバーを閉じ、ロックレバーを下へずらしロックします。

④ ロックレバーを下へずらしロックを解除します。

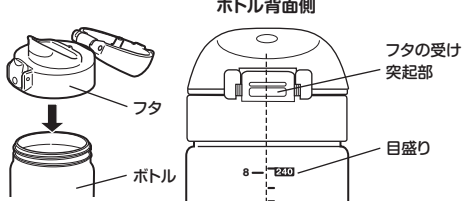
①カバーに飲み口栓を取り付けます。カバーの突起に飲み口栓を差し込んでください。



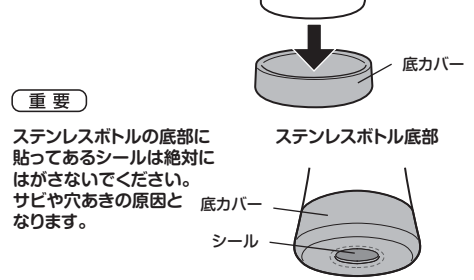
②フタにパッキンを取り付けます。丸い突起がボトル側を向くようにしてください。



③ボトルにフタを取り付けます。フタの受け突起部の中心が目盛りの真上にくるように締めてください。



ステンレスボトルの場合は、ボトルに底カバーを取り付けます。



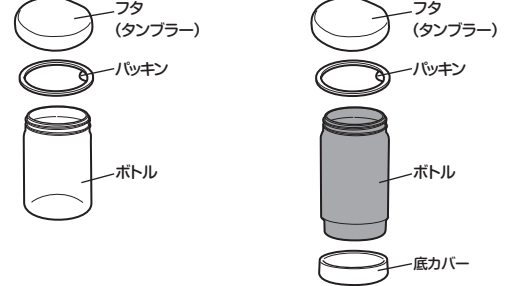
重要

ステンレスボトルの底部に貼ってあるシールは絶対にはがさないでください。サビや穴あきの原因となります。

2才頃から > 直飲み

●タンブラーとしてもご利用いただけます。

<プラスチックボトルタイプ> <ステンレスボトルタイプ>



フタ(タンブラー)の開閉方法

フタ(タンブラー)を矢印の方向に回し、外します。

<開き方>

フタ(タンブラー)を回す

<閉じ方>

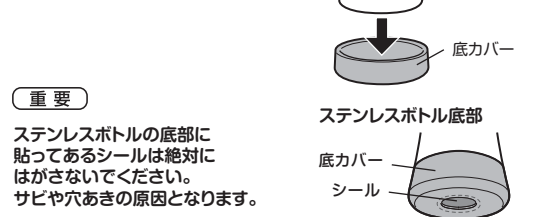
フタ(タンブラー)を回す

フタ(タンブラー)を閉じる際は、回らなくなるまでフタ(タンブラー)を回し、閉じた後は、確実に締まっていることを確認してください。

※さくさく飲みのフタを取り外した状態にします。



ステンレスボトルの場合は、ボトルに底カバーを取り付けます。



重要

ステンレスボトルの底部に貼ってあるシールは絶対にはがさないでください。サビや穴あきの原因となります。

保冷性能について

(ステンレスボトルは保冷専用です)

<保冷効力>

- マグ時 160 15.0℃以下(6時間) 240 11.0℃以下(6時間)
- タンブラー時 160 15.0℃以下(6時間) 240 11.0℃以下(6時間)

※保冷効力とは、室温20±2℃において冷水をボトルの口元より1cm下の位置まで満たし、フタを取り付けて縦置きにした状態で水温が4℃±1℃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。

シリコンゴム製パーツの注意

シリコンゴム製パーツの部材名は対応表を参照してください。

- シリコンゴムは古くなるや弾力性がなくなり、破れやすくなります。
- 本品を使用する前に、パーツに破れや異常がないことを確認してください。
- 破損や異常のあったパーツの使用は中止し、早めに新しいパーツとお取り替えください。飲み物が漏れることがあります。

<別売りパーツについて>

別売りパーツの購入は、販売店または弊社ウェブサイト内「部品の購入」でご確認ください。

※マグ時、タンブラー時のどちらにも使用できます。

JANコード：4945680-20019-6
マグ用パッキン-P-3 (2コ入)

携帯時の注意

- おでかけの前に、本品を逆さにして漏れないことを確認してください。
- 携帯する際は、斜め・横・逆さの状態を持ち運ばず、縦置きにしてください。飲み物が漏れることがあります。
- 念のためにポリ袋などに入れてお持ち運びください。
- 激しい振動を伴う携帯はしないでください。飲み物が噴出することがあります。
- 熱い飲み物を入れると、ボトル内の圧力が高まり飲み物が漏れることがあります。飲み物は冷ましてから入れてください。
- 調乳した後のミルクの持ち運びはしないでください。ミルクの質が低下し、お子様の健康を損ねるおそれがあります。