

**用途**

- お子様の授乳や他の飲み物を与えるためのものです。それ以外の用途では使用しないでください。病産院向けではありません。(高圧蒸気消毒非対応)
- 「おうちミルクボトル」は外用用ではありません。外用には「おでかけミルクボトル」を使用してください。(本品と「おでかけミルクボトル」に部品の互換性はありませぬ)

**各部の名称**



**特長**

- ワンタッチで取り付け可能な乳首です。(特許申請中)
- ミルクが入れやすく、洗浄しやすい広口ボトルです。
- 360度どの向きでも飲ませられて便利です。

**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。



JANコード: 4945680-20192-6 JANコード: 4945680-20193-3  
商品名: おうちミルクボトル用 乳首 0-3 商品名: おうちミルクボトル用 乳首 3-18

**おうちミルクボトル**

**取扱説明書**

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。

○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。



品名:ほ乳びん(ガラス製)	ボトル容量(最大目盛り容量)	乳首の吸い穴の形状
おうちミルクボトル100mL	100mL	丸穴(3穴)
おうちミルクボトル200mL	200mL	丸穴(6穴)

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		消毒方法		食器洗い乾燥機
				加熱※1	煮沸	煮沸	電子レンジ	
ボトル	ほうけい酸ガラス	耐熱温度差※2 120℃	-	×	○	○	○	×
乳首	合成ゴム(シリコンゴム)	140℃	-	-	○	○	○	×

※1 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。  
※2 耐熱温度差とは、高温にしたガラスを水中に投入し急冷させたときに、破損に耐える温度のことです。

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。

詳しくはこちら

**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)



○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 … 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。

**使用する前に** はじめてご使用になる前に必ず洗浄および消毒をしてください。以下の点には十分注意してください。

**▲注意**

【ヤケドについて】 ヤケドやケガのおそれがあります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● お湯を入れるとボトルは熱くなります。</li> <li>● ミルクや飲み物の温度を必ず確認してから授乳してください。</li> <li>● 調乳時、乳首を取り付けていても縦に振ると吸い穴や空気穴から中身が噴き出します。</li> <li>● お子様の近くで調乳しないでください。</li> </ul>	
【割れについて】 ボトル(ガラス製)は割れものです。割れた場合、ケガの原因となります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ボトルが冷たい場合、沸騰直後の熱湯を入れると、急な温度変化で割れることがあります。</li> <li>● ミルクを冷やす際は、氷水ではなく、流水や調理用ボウルなどにためた水でゆっくり冷やしてください。</li> <li>● ボトルは落とす、ぶつけるなどの衝撃を加えると割れます。取扱いに十分注意してください。</li> <li>● ボトルの口元は、軽い衝撃でも割れたり、欠けたりすることがあります。洗浄時は特に注意してください。</li> <li>● 使用する際には、ヒビ、キズや欠けがないか点検してください。キズや欠けがあると、割れたり手を切ったりするおそれがありますので、新しいものと交換してください。</li> </ul>	

**使用上の注意**

**▲注意**

- 火のそばに置かないでください。
- お子様には決して一人で持たせないでください。落としたり、転んだりした際に割れて危険です。
- 使用する前に必ず洗浄および消毒をしてください。
- 乳首は正しく確実に取り付けてください。正しく取り付けられていないと乳首がボトルから外れたり、飲み物が漏れたりすることがあります。
- 乳首をつかんで持ち上げたり、振るとすると乳首だけが外れ、ボトルが落下することがあります。
- 炭酸飲料は入れないでください。乳首の穴から飲み物が噴き出すことがあります。

**乳首の使用について**

- お子様はひとつの乳首になじむと、新しい乳首を嫌って吸わないことがあります。乳首は2~3コを交互に使用されることを推奨します。(使用の目安は、2コを交互に使用した場合、約2カ月です)
- 乳首の追加や交換の際は、「おうちミルクボトル用乳首」を購入してください。(本品と「おでかけミルクボトル」に部品の互換性はありませぬ)
- お子様の歯の状態やくわえかたによっては、乳首にキズや亀裂などが生じやすくなる場合があります。乳首はキズが付くと破れることがありますので、小さなキズでも、使用を中止してください。
- 乳首を直接日光の当たる場所に放置しないでください。長時間直射日光に当たると、変質の原因となります。
- 吸い穴や空気穴がつかまり密着すると乳首がつぶれたり、飲みにくくなる原因となりますので、ぬるま湯などにつけ、乳頭をやさしくもみ洗いしてください。

## お手入れ方法

### 【洗浄について】

- 食器洗浄機や食器乾燥機は使用しないでください。細部が十分に洗浄できないことがあります。
- 授乳後はすぐに洗浄してください。カビや雑菌が繁殖することがあります。
- 乳首の吸い穴や空気穴がくっつき、ふさがることがあります。ぬるま湯などにつけて乳頭をやさしくもみ洗ってください。
- やわらかいスポンジとほ乳びん専用洗剤を使用してください。そして洗剤が残らないよう十分すすいでください。
- たわし（金属製含む）、スポンジたわしの硬い部分、研磨剤入りたわし、クレンザーなど、洗浄時にキズが生じるおそれのあるものは使用しないでください。ボトルの内側の洗浄には、ナイロンブラシの使用を推奨します。
- 着色された飲み物や果汁を入れた場合、臭いや色が付くことがあります。ただし、衛生上は心配ありません。

### 【消毒について】

- 必ず消毒してから使用してください。
  - 煮沸、薬液、電子レンジによる消毒ができます。
  - 煮沸消毒や電子レンジ消毒後は、本品が高温になります。ヤケドに注意してください。
  - 煮沸消毒や電子レンジ消毒後は、ボトルを高温の状態から急に冷やさないでください。破損や割れの原因となります。
  - 高圧蒸気消毒（オートクレーブ）には対応していません。
- ＜煮沸消毒＞
- 煮沸消毒の際、ヤケドなどには十分に注意してください。
  - 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。煮沸消毒は、3～5分を限度としてください。乳首が鍋肌に触れると変形する場合がありますので注意してください。
  - ボトルを煮沸するときは、水の状態から入れてください。急激な温度変化は破損や割れの原因となります。
  - 5分以上煮沸しないでください。過度の煮沸は本品を早く傷めます。
  - 煮沸消毒後、乳首が冷めないうち、シリコンゴム特有の臭いが強く感じられることがあります。材質本来の臭いで衛生上は心配ありません。
  - 煮沸消毒や電子レンジ消毒直後の本品には直接触れないでください。ヤケドのおそれがあります。



煮沸消毒は3～5分

### ＜薬液消毒＞

- ほ乳びん、乳首専用の消毒液を使用してください。
- 消毒液の取扱説明書にしたがって消毒してください。消毒後、印刷の色が薄くなる場合があります。

### ＜電子レンジ消毒＞

- 電子レンジおよび電子レンジ消毒器の取扱説明書にしたがって消毒してください。
- 必ず専用の器具を使用してください。ボトルや部品をそのまま電子レンジに入れて消毒することはできません。

### ＜漂白＞

- 漂白するときは、台所用漂白剤を使用し、漂白剤の取扱説明書にしたがってください。
- 漂白時間は30～40分を限度としてください。過度の漂白は本品を早く傷めます。

### 【保管について】

- お子様の手の届かないところに保管してください。
- 洗浄や消毒後、直射日光を避け、水気を切って清潔な場所に保管してください。

### 【こんなときは】

- ミルクの出が突然多くなった。
  - ・乳首の先が切れていたり穴が大きくなっていませんか。
  - ➔乳首を交換してください。
- 乳首からミルクが出ない。
  - ・乳首の穴がつまっていませんか。
  - ➔乳首の穴を洗浄してください。

## 取付方法

乳首に触れる際には、必ず石けんと清潔な水で手指をきれいに洗いましょう。

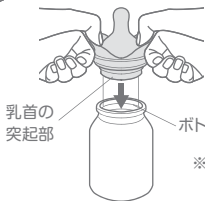
- ①乳首の端を折り返し、図のようにします。



乳首の端を折り返した状態

※乳首の端は、戻らなくなるまでしっかり折り返してください。折り返しが弱いと弾力で元の状態に戻ります。

- ②乳首の突起部分をボトルの口にはめるようにして乳首をボトルに載せます。



乳首の突起部  
ボトルの口

- ③乳首の折り返しを戻します。  
※乳首がボトルから外れないか確認してから使用してください。



※取り外しの際は、乳首の片方の端を持ち、ゆっくり外してください。

## 調乳方法

- 調乳は、必ず清潔な手で行ってください。
- 調乳は、各粉ミルクの調乳方法にしたがってください。
- 調乳には、必ず一度沸騰させた70℃以上の熱湯を使用してください。沸騰して30分以上放置し、70℃未満になったお湯は絶対使用しないでください。
- 調乳時はボトルも熱くなります。ヤケドに注意してください。
- 電子レンジを利用して、ボトルで調乳用のお湯を作ることや調乳したミルクを温めることはしないでください。
- 調乳時、ボトルを縦に振ると中身が噴き出し、ヤケドのおそれがあります。円を描くように振ってください。
- 調乳後にボトルを斜め下に向けてミルクが飛び出ます。しばらくそのままにしてミルクがぼたぼたと落ちるようになってから授乳してください。

### ＜調乳手順＞

- ①ミルクを入れる
- ②70℃以上の熱湯を入れる
- ③乳首を取り付ける（ヤケド注意）
- ④粉ミルクを完全に溶かす（ヤケド注意）
- ⑤乳首を一度外して熱湯を追加する
- ⑥乳首を取り付ける（ヤケド注意）
- ⑦再度振る（ヤケド注意）
- ⑧流水などで冷やす
- ⑨適温を確認する

## 授乳方法

- 体温程度に冷ましてから授乳してください。
- お子様を必ず抱っこした状態で授乳してください。
- 乳首の先端にミルクを少し残した状態で授乳をやめてください。最後まで吸わせると空気を飲み込むおそれがあります。
- 調乳後2時間以内に使用しなかったミルクは捨ててください。
- 授乳時間は10～15分を目安にしてください。適切な授乳時間はお子様のアゴの運動を促し、離乳食へ移行するための準備運動となります。