

取扱説明書 ver.2024.7

4550182932539 耐熱ガラス丸型保存容器 約直径7.5×高さ11 cm/約320 mL

4550182932546 耐熱ガラス丸型保存容器 約直径9.5×高さ11 cm/約500 mL

ご使用の前に必ずお読み頂き、大切に保管してください。

取扱い上の注意

表示マークの意味について：製品を正しくご使用いただくために、誤った取り扱いをしたときに生じる危害や損害の程度を以下の表示で区分しています。

注意 軽傷、または物的損害を負うおそれがある内容を示しています。

注意

ご使用前

- ① ご使用の前にガラスの縁にヒビ、カケ等がないかご確認ください。ケガやヤケドをするおそれがあります。
- ② ガラスにヒビ、カケ、強いスリキズの入ったものは、使用しないでください。特に長期間使用したものにはご注意ください。思わぬときに破損し、ケガやヤケドをするおそれがあります。
- ③ ガラスは割れやすいため、洗浄やご使用時はていねいにお取り扱いください。
- ④ ガラス製品は破損すると鋭利な破片となります。破片は十分注意してお取り扱いください。
- ⑤ 洗浄の際、研磨剤入りのスポンジ、金属たわし、クレンザー等は使用しないでください。
表面をキズつけ、本品が破損するおそれがあります。

ご使用中

- ① ご使用の際は外側の水滴を拭き取ってください。急な温度変化で破損する可能性があります。
- ② 本体が熱くなっている場合は差し水をしないでください。
また、本体が温かいうちにぬれたふきんの上に置いたり、水につけたりしないでください。
本品が破損したり、ヤケドをするおそれがあります。
- ③ 直火にはかけないでください。本品が破損したり、ヤケドをするおそれがあります。
- ④ 電子レンジ以外の加熱器具や暖房器具では加熱しないでください。本品が破損するおそれがあります。

4550182932553 耐熱ガラス丸型保存容器 約直径9.5×高さ16 cm/約800 mL

●図記号について

- 禁止 してはいけない内容（禁止）を表しています。
- 必ずおこなう 必ずお守りいただく内容を表しています。

ご使用中

- ① 電子レンジを使用する際、加熱しすぎや空だきをしないようご注意ください。
- ② レンジ加熱時は蓋を外してください。
- ③ 持ち運ぶ際は蓋を持たないでください。ガラス本体が抜け落ち、破損するおそれがあります。
- ④ 液体、ごはん、おかゆの冷凍はしないでください。体積が増え、ガラスを押し抜ける力が働いて本品が破損するおそれがあります。※但し、ごはんの場合は軽くにぎり、「おにぎり」状にしてガラスの側面と隙間ができるようにすると冷凍できます。
- ⑤ スプーン等固いもので強くたたいたり、ぶつけたりしないでください。キズがつき本品が破損するおそれがあります。
- ⑥ 蓋の扱い方によっては蓋が反り、閉まらなくなることがありますので以下のことにご注意ください。
 - ・熱湯消毒は、湯をかける程度にしてください。煮沸消毒や熱湯中の浸け置きはしないでください。
 - ・熱くなった蓋は平らなところに置いてください。

ご使用後

- ① ガラスを洗浄する際は、無理な力を加えないでください。
- 内側から力をいれてひねり洗いすると、本品が破損し、破片でケガをするおそれがあります。
- ② 食器洗い乾燥機の表示および取扱説明書を十分に確認の上ご使用ください。

品質表示

中国製

品名:耐熱ガラス製器具

使用区分:電子レンジ用

耐熱温度差:120 °C

耐熱温度差と耐熱温度は異なります。

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、破損に耐えうる温度差のことです。

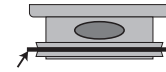
本体 : ほうけい酸ガラス

蓋 : ポリプロピレン 耐熱温度 : 120 °C 耐冷温度 : -10 °C

パッキン : シリコーンゴム 耐熱温度 : 200 °C 耐冷温度 : -10 °C

ご使用方法

●パッキンを取り付ける際は、図のように蓋下部の溝にセットしてください。

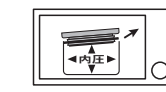


●蓋をはめた際にパッキンが外れる（ズレ）場合があります。

その場合はパッキンを正しい位置に取り付け、蓋をはめ直してください。

●蓋は完全密閉ではありません。横置きの状態で保存しないでください。

●電子レンジで加熱する際は、図のように蓋を外してご使用ください。



取り扱い上の注意

●使用区分以外には使用しないでください。

※耐熱ガラスは熱に強いガラスで、衝撃に強いガラスではありません。

●ニオイや色の強い食品等と一緒にご使用になりますと、ニオイ移り色移りのおそれがあります。

廃棄する際は

●各自治体の定める方法に従って処理してください。

●ガラス成分が異なるためガラスびんのリサイクルに混入しないでください。

お問い合わせ先

株式会社良品計画

お客様相談室でんわ 0120-14-6404

www.muji.com

MUJI 無印良品

User Guide ver.2024.7

4550182932539 HEAT PROOF GLASS ROUND STORAGE CASE Approx. Dia. 7.5×H11 cm / Approx. 320 mL

4550182932546 HEAT PROOF GLASS ROUND STORAGE CASE Approx. Dia. 9.5×H11 cm / Approx. 500 mL

4550182932553 HEAT PROOF GLASS ROUND STORAGE CASE Approx. Dia. 9.5×H16 cm / Approx. 800 mL

Please read this User Guide before use and store it in an easily accessible place.

Cautions and Notes

Indications To ensure that you use this product correctly, the following symbols are indicated according to the level of injury or damage that may arise if the product is used incorrectly.

⚠ CAUTION

Before use

- ① Make sure that there are no cracks and chips on the edge of the body before use. Cracks and chips may cause injury or burns.
- ② Do not use if there are any cracks, chips, and deep scratches on the body. Be careful especially after use for a long period of time. Doing so may cause unexpected damage resulting in injury or burns.
- ③ Glass is fragile, so handle with care when washing and using.
- ④ If the glass product gets broken, there will be sharp pieces. Handle the pieces with care.
- ⑤ Do not use an abrasive scouring pad, wire wool or cream cleanser to wash.
Doing so may cause scratches on the surface resulting in damage to the product.

During use

- ① Wipe off moisture on the outer surface during use.
Sudden temperature change may cause the glass to crack or break.
- ② Do not add water while the product is hot.

Also, do not place the product on a wet cloth or soak in water while it is still warm.
Doing so may result in damage or a burn.

③ Do not heat over a direct flame. Doing so may result in damage or a burn.

④ Do not heat with any heating appliances other than a microwave. Doing so may cause damage to the product.

⑤ Be careful not to overheat or heat up the product when empty in a microwave.

⑥ When using in a microwave, remove the lid.

CAUTION Indicates a hazard which may result in minor injury or property damage.

●Graphic symbols

DON'Ts Actions that are prohibited. Dos Actions that must be taken.

During use

① Do not hold only the lid when carrying. Doing so may cause the body to fall off resulting in damage to the product.

② Do not freeze any liquid, rice, and porridge in the product. The content expands and pushes out the body resulting in damage to the product.

*However, as for rice, it can be frozen if it is lightly pressed into some "rice ball" shapes and put in the body of the product so that there is some space between each rice ball and the internal wall of the body.

③ Do not bang with hard items such as a spoon, or bang the product itself.
Doing so may scratch and damage the product.

④ Note following instructions as the lid may not completely close due to warpage depending on how the lid has been handled.

• Pour hot-water over the product for sterilisation. Do not sterilise the product by boiling or soaking in hot water.

• Place the heated lid on a flat place.

After use

① Do not apply excessive force when washing the body. Washing the product with force from the inside using twisting motion may damage it, resulting in injury from the broken glass.

② Use a dish washer after reading its labels and manual thoroughly.

Specifications

MADE IN CHINA

Product Name : HEAT-RESISTANT GLASS UTENSIL Usage Category : For microwaving

Resistant Temperature Difference : 120 °C, 248 °F

Resistance to temperature variations and resistant temperature do not mean the same thing.

Resistance to temperature variations refers to the temperature difference in a range where a glassware can remain intact after being subjected to significant temperature fluctuations.

BODY: BOROSILICATE GLASS

LID: POLYPROPYLENE (UK)/OLEFIN(US) HEAT-RESISTANT TEMPERATURE: 120 °C, 248 °F

COLD-RESISTANT TEMPERATURE: -10 °C, 14 °F

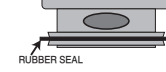
RUBBER SEAL: SILICONE RUBBER

HEAT-RESISTANT TEMPERATURE: 200 °C, 392 °F

COLD-RESISTANT TEMPERATURE: -10 °C, 14 °F

Directions for use

●When attaching a rubber seal, attach it in the groove on the bottom of the lid as shown by the figure below.



●The rubber seal may become detached or out of position when putting the lid on. In such a case, reattach the rubber seal to the correct position before putting the lid on.

●The lid is not airtight sealed. Do not lay the product on its side when storing it.

●When using in a microwave, remove the lid as shown in the figure.

CAUTION

① Do not use this product other than in its intended use category.

*Note that heatproof glass is just heat-resistant, and not impact-resistant.

● Using for food with strong colours or smell may result in the transfer of the colours or the smell to the product.

Disposal

● Dispose of the product in accordance with the rules of the local government.

● Do not mix with glass bottles to be recycled as materials used for the body of this product are different.

Contact Information

Please contact the store of purchase.

MUJI 無印良品

裏面

使用说明书 ver.2024.7

4550182932539	耐热玻璃圆形容器	直径 7.5 × 高 11 cm/320 mL
4550182932546	耐热玻璃圆形容器	直径 9.5 × 高 11 cm/500 mL
4550182932553	耐热玻璃圆形容器	直径 9.5 × 高 16 cm/800 mL

使用前请务必充分阅读说明书，并妥善保管在随时可以取出的场所。

使用注意事项

各标记的含义

为引导正确使用本产品，按错误使用所造成的危害或损失程度进行分类说明。

⚠ 注意 可能导致轻伤或造成物质损失的内容。

●图标说明

🚫 禁止 不可执行的“禁止”内容。

❗ 严守 必须遵守的内容。

⚠ 注意

使用前

- ❗ 使用前请确认玻璃容器边沿是否有裂痕、缺口等。否则可能导致受伤或烫伤。
- 🚫 玻璃上出现裂纹、缺陷、较明显划痕等时，请勿使用。经长期使用时请特别注意。否则可能突然破损，以致受伤或烫伤事故。
- ❗ 由于玻璃材质易裂损，清洗及使用时请小心处理。
- ❗ 玻璃制品一旦破损将产生锐利碎片。请特别小心处理玻璃碎片。
- 🚫 清洗时不可使用含研磨剂的海绵、金属刷、去污粉等。否则可能造成产品表面损伤，甚至损坏。

使用中

- ❗ 使用时如表面有水珠，请擦拭干净。突然的温度变化可能导致破损。
- 🚫 请勿在主体发烫的情况下浇上冷水。
并且请勿在主体未冷却之前将其置于湿布上面或者浸泡于冷水。否则可能导致本商品破损或烫伤。
- 🚫 请勿直接用火加热。否则可能导致本商品破损或烫伤。
- 🚫 请勿使用微波炉以外的加热器具及取暖用具进行加热。否则可能导致该产品损坏。
- ❗ 使用微波炉加热时，请注意避免加热过度以及空烧。
- ❗ 用微波炉加热时，请务必将盖取下。
- 🚫 请勿持盖部进行搬移。否则玻璃容器主体部分可能脱落，以致破损。
- 🚫 请勿用于冷冻液态饮食、米饭、粥类。否则体积增加，扩张力由内部撑压玻璃可能导致产品破损。
※如果将米饭略捏成团，使“饭团”与玻璃面之间留有空隙情况下可以用于冷冻。
- 🚫 请勿用勺子等硬质物品用力敲击、碰撞。否则可能造成产品损伤、损坏。
- ❗ 根据使用方法可能导致盖弯翘，而不易盖合，因此请留意以下使用注意事项。
 - 如果进行热烫消毒，可浇注热水冲洗。不可进行煮沸或浸泡在热水中。
 - 请将发热的盖放置在平坦的位置。

使用后

- 🚫 清洗玻璃容器时，请勿过度施力。请勿由内侧转动着用力清洗。否则可能导致玻璃破碎以致受伤。
- ❗ 请充分确认洗碗机的使用标识以及说明书再进行使用。

品质标示

产地:江苏省泰州市

商品名:耐热玻璃制器皿

使用分类:微波炉用

耐热温差:120 °C

耐热温差与耐热温度有所区别。

耐热温差是指将高温的玻璃放入水中急速冷却时，不至损坏且可承受的温度差。

主体:硼硅酸盐玻璃

盖:聚丙烯(丙烯均聚物) 耐热温度:120 °C

耐冷温度:-10 °C

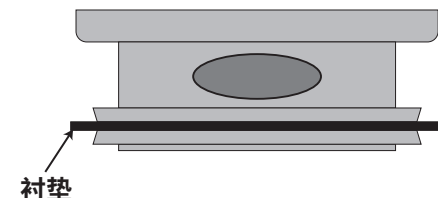
衬垫:硅橡胶

耐热温度:200 °C

耐冷温度:-10 °C

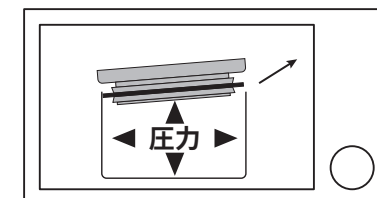
使用方法

- 安装衬垫时，请参照下图将衬垫嵌在盖下部的沟槽中。
- 封盖时可能会出现衬垫脱落（偏移）的情况。若出现这种情况，请将衬垫安装至正确的位置后重新封盖。
- 并非采用完全密封式盖。因此请勿横向置放保存。
- 如图所示，用微波炉加热时，请务必将盖取下。



使用注意事项

- 🚫 请勿用于使用分类以外的用途。
※耐热玻璃为可承受高温玻璃，但并非可承受强烈冲击类玻璃。
- 用于装气味或颜色较重的食品等时，可能导致容器沾染气味或串色。



废弃时

- 请按照所在地区规定进行废弃处理。
- 由于玻璃材质成分特殊，请勿混入可回收利用玻璃瓶类进行废弃。

联系方式

经销商:无印良品(上海)商业有限公司

地址:上海市静安区南京西路1601号35楼3501-3508室(邮编200040)

电话:021-63756677 www.muji.com

执行标准:GB 17762-2022、GB 4806.5-2016、GB 4806.7-2023、GB4806.11-2016

MUJI 無印良品