

# GOBLET

Design: Shigeichiro Takeuchi

やさしい曲線を描くフォルムで、  
日常使いしやすいサイズのコブレット。

アイコニックで存在感のあるデザインは、  
いつもの飲み物もちょっと特別なものにしてくれます。

## 禁止事項

- 本製品を指定されている用途以外で使用しないでください。直火・オーブンでの使用はお控えください。
- 空焚きはしないでください。火災や本製品の破損の原因となります。
- 小さなお子様のそばで使用したり、手の届く所に置いたりしないでください。
- 食洗機などの中でこの商品を重ねると、破損の原因となりますのでお控えください。
- 急激な温度変化はガラス破損の原因となります。以下のようなことはお避け下さい。
  - 冷蔵庫から取り出した直後に熱湯を注いだり、電子レンジで加熱する。
  - 電子レンジで加熱した直後に冷蔵庫に入れたり、冷たいものを入れる。濡れたふきんで触れたり、濡れたところに置く。

## 注意事項

- ご使用前にガラスに割れ、ひび、欠け、キズなどの破損が無いかを確認してください。ご使用前、ご使用中問わず、破損に気がついた際は直ちに使用を中止してください。特に長期間使用したものは、ご注意ください。

- 最初のご使用前には食器用洗剤で洗ってください。
- フチを持ち内側から力を入れてひねり洗いをすると、破損して思わぬケガをすることがありますのでご注意ください。
- ナイフやフォークやスプーンなどをグラスの中に入れてたり、保管用に使用したりしないでください。グラスを傷つけ思わぬ破損の原因となります。
- 柔らかいスポンジに中性洗剤を含ませ洗ってください。研磨剤入りスポンジ、金属たわし、クレンザー等は傷をつけ、破損の原因になりますので使用しないでください。
- ガラスを積み重ねる（スタックする）と、破損する恐れがあるので重ねないでください。
- 漂白剤のご使用はお避けください。
- 家庭用食器洗い乾燥機をご使用いただけますが、洗浄水の強さによって本製品が飛ばされて破損するおそれがあります。また、長期の食器洗い乾燥機の使用によって、印刷が剥がれる可能性があります。ご使用の際は、お手持ちの食器洗い乾燥機の取扱説明書をよくお読みください。
- 耐熱ガラスは衝撃に強い強化ガラスではありません。お取り扱いには十分気をつけてお使いください。

## 製品の特性について

この製品はガラス職人が一つひとつ手作りしていますので、小さな気泡などの混入、また、仕上がり、サイズ・重量などに個体差があります。

原料：耐熱ガラス

品名：耐熱ガラス製器具

使用区分：熱湯用、電子レンジ用

耐熱温度差：120℃

Made in China

SO PLUS COMPANY 株式会社

〒918-8034 福井県福井市南居町 81-1-40

email: info@moheim.com / www.moheim.com



MOHEIM

# GOBLET

Design: Shigeichiro Takeuchi

A goblet with a gentle, curving silhouette —  
perfectly sized for everyday use.

Its iconic and distinctive design  
adds a touch of specialness to any drink you pour.

## ⚠ Warning:

- Do not use this product for any purpose other than its intended use. Do not use over an open flame or in an oven.
- Do not heat this product when it is empty. Doing so may cause fire or damage.
- Keep this product out of the reach of small children, and avoid using it near them.
- Do not stack this product in a dishwasher, as this may cause breakage.
- Sudden temperature changes may cause the glass to break. Avoid the following:
  - Pouring boiling water into the product or heating it in a microwave immediately after taking it out of the refrigerator.
  - Placing the product in the refrigerator, pouring cold liquids into it, or touching it with a wet cloth or placing it on a wet surface immediately after heating in a microwave.

## ⚠ Caution:

- Before use, check the glass for cracks, chips, or other damage. If any damage is found before or during use, stop using the

product immediately. Take special care when using older items.

- Before first use, wash the product with dishwashing detergent.
- Do not twist or apply pressure from the inside when washing while holding the rim, as this may cause breakage and injury.
- Do not place knives, forks, or spoons inside the glass or use it for storage. Doing so may scratch the glass and cause unexpected breakage.
- Wash with a soft sponge and neutral detergent. Do not use abrasive sponges, metal scrubbers, or cleansers, as they may scratch or damage the glass.
- Do not stack this product, as this may cause breakage.
- Do not use bleach.
- While this product is dishwasher safe, it may be dislodged and damaged by strong water jets. In addition, prolonged use of a dishwasher may cause the printed design to peel. Refer to your dishwasher's instruction manual for proper use.
- Heat-resistant glass is not tempered glass and may break if subjected to strong impact. Handle with care.

## Product Characteristics

As each product is handmade by skilled glass artisans, there may be slight variations such as small air bubbles, finish, size, and weight.

Material: Heat-resistant glass

Classification: Heat-resistant glassware

Intended use: For boiling water and microwave heating

Temperature difference resistance: 120°C

Made in China

SO PLUS COMPANY, Ltd.

81-1-40, Nago-cho, Fukui-shi, Fukui, 918-8034, Japan

email: [info@moheim.com](mailto:info@moheim.com) / [www.moheim.com](http://www.moheim.com)



MOHEIM