



熱湯用



●直火にかけられません

For use with boiling water



Do not expose to open flames

家庭用品品質表示法による表示

品名	耐熱ガラス製器具
使用区分	熱湯用
耐熱温度差	120℃

取扱上の注意

- 調理の時は外側の水滴をぬぐい、途中で差し水をする時は冷水をさけ、またガラスの部分が発熱している時はぬれた布でふれたり、ぬれた所に置かないで下さい。
- 空だきをしないで下さい。
- 洗う時は、研磨材入りたわし、金属たわしやクレンザーなどを使用しないで下さい。
- 使用区分以外には使用しないで下さい。

HARIO株式会社

〒103-0006東京都中央区日本橋富町9-3

84175900 TPV-45 説明書 2601

V kyu-su

V 急須

取扱説明書

お買いあげ誠にありがとうございます。正しくご使用していただくため、この取扱説明書を必ずお読みください。また、お読みになりましたら、大切に保管してください。

Instruction Manual

Thank you for purchasing this HARIO product. Please be sure to read this instruction manual thoroughly prior to use. After reading the manual, store it in a safe place for future reference.

お取扱上の注意

直火にかけられません。

ガラスは割れるものです。洗浄やご使用時はていねいにお取扱ってください。

お子様に使用させないでください。また、幼児のそばで使用したり、幼児の手の届く所に置かないでください。

ご使用時には火傷をしないよう十分ご注意ください。

ストレーナーメッシュを外側から強く押さないでください。

破損の原因となります。

- ご使用前には洗浄をしてください。
- ケガ防止の為、お取り扱い前にはヒビや欠けが無いかご確認ください。
- ヒビ、欠け、強いスリ傷の入ったものは、思わぬときに破損することがありますので、使用しないでください。
- ガラス器の内面を、金属スプーンなどで強くたたいたり、強くこすったりしないでください。破損の原因になります。
- 破損した際のお取扱いは、ケガをしないよう十分ご注意ください。
- 廃棄する際は、各自自治体の指示に従い分別してください。
- プラスチック製の部品は火のそばに置かないでください。
- お茶等を注ぐ際は、必ずフタに手を添えて注いでください。

お手入れの方法

洗浄する場合は、やわらかいスポンジに中性洗剤を使用してください。

やわらかいスポンジでも、下図のようにクレンザーやガラスに傷のつく研磨材、または研磨粒子がついているスポンジなどは使用しないでください。思わぬときに破損する原因となります。

- 本製品は食器洗い乾燥機のご使用ができます。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。
- 汚れのひどいときは「家庭用漂白剤」を薄めてご使用ください。その際「家庭用漂白剤」の取扱注意事項を必ずお守りください。漂白後は十分に水洗いしてください。
- ガラスの内面を洗う際、十分ご注意ください。内側から力を入れてタオルを絞る様にヒネリ洗いをしますと、破損し思わぬケガをされる危険があります。
- プラスチック製の部品は、「家庭用漂白剤」に長時間浸け置きしますとプラスチックの耐久性が低下しますので、短時間の使用としてください。

ご使用いただけます

Compatible

スポンジ
Sponge中性洗剤
Neutral
detergent

使用しないでください

Incompatible

クレンザー
Cleanser研磨材付
スポンジ
Abrasive
sponge研磨材入
ナイロンたわし
Nylon abrasive
scrubbing brushスチールたわし
Steel
scrubbing
brush

材質のご案内 Material guide

①本体 / Body MADE IN JAPAN

耐熱ガラス (耐熱温度差 120℃)
Heatproof glass
Heat resistance temperature difference 120℃
HARIO Glass®
HARIO Glass®は HARIO の耐熱ガラス素材の高標です

②フタ / Lid MADE IN CHINA

耐熱ガラス (耐熱温度差 120℃)
Heatproof glass Heat resistance temperature difference 120℃

③ストレーナー / Strainer MADE IN JAPAN

ポリプロピレン 耐熱温度 120℃
Polypropylene Heat resistance temperature 120℃

④ストレーナーメッシュ / Strainer Mesh MADE IN JAPAN

ポリエステル 耐熱温度 120℃
Polyester resin Heat resistance temperature 120℃

この製品は日本で品質管理し、組立てたものです。
This product is assembled to strict quality control standards in Japan.

Precautions for Use

⚠ Do not expose to open flames.

⚠ Glass is fragile and may break. Handle carefully during normal use and cleaning.

⚠ Do not allow children to use this product. Do not use near children, and store out of reach of children.

⚠ Please use extreme caution to avoid burns and other injuries during use.

⚠ Do not press the mesh section of the strainer forcefully from the outside. Doing so may damage the product.

- Wash the product before using for the first time.
- To prevent injury, make sure there are no cracks or chips prior to use.
- Do not use the product if it is cracked, broken, or heavily scratched as it may break unexpectedly.
- Do not strike or scrape the inside of the glass container with a metal spoon. Doing so may damage the product.
- If the product becomes damaged, please handle any broken pieces with care.
- Follow local rules on garbage disposal when disposing of this product.
- Do not place plastic parts near open flames.
- Please make sure to hold the lid with your hand while serving tea.

Product care

⚠ Use a soft sponge and neutral detergent to clean this product.

⚠ Do not use cleansers or sponges that contain abrasives, as doing so may scratch the glass.

- This product is dishwasher safe. Be sure to read the instruction manual provided with your dishwasher before use.
- If the glass is particularly dirty, use a diluted household bleach. Be sure to read the handling precautions of the household bleach thoroughly. Rinse thoroughly with water after bleaching.
- Please take extra care when cleaning the inner side of the glass. Washing the inner side forcefully with a twisting motion as if wringing a towel can cause breakage and unexpected injury.
- Do not soak the plastic parts in household bleach for long periods of time, as doing so will reduce the durability of the plastic.



HOW TO USE

製品についてのお問い合わせ先

HARIO株式会社

〒103-0006
東京都中央区日本橋富町9-3
ナビダイヤル:0570-022-555
<https://www.hario.com>

HARIO CO., LTD.

9-3 Nihonbashi Tomizawa-Cho,
Chuo-ku, Tokyo 103-0006 Japan
<https://global.hario.com>