

Glass made with

HARIO Glass™

MADE IN JAPAN

Sustainable materials

FREE POT RETRO

ハリオ

フリーポット
レトロレモン

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℃

取扱い上の注意

- 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熱くなっ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沢町9-3

87511900
FPR-10-LM 説明書 2111



HARIO



熱湯用

フリーポット

材質のご案内

取扱説明書

ご購入あけ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。

お取り扱い上の注意

- △ 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り扱いください。
- △ お子様のご使用になる際は、取扱い上の注意をご指導の上、一人では扱わせないようにしてください。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。
- △ 氷を入れる際は本体を傾け、氷を滑らせるようにそっと入れガラスに衝撃がかからないようにしてください。

- ご使用前には洗浄をしてください。
- 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。
- 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。
- 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、各自治体の指示に従い分別してください。
- お飲み物を注ぐ際は、本体の注ぎ口にフタの注ぎ口を合わせ、フタに手を添えてください。
- お飲み物を注ぐ際、本体を急に傾けると注ぎ口以外から勢いよくお飲み物が出たり、フタが外れてしまう場合がありますのでご注意ください。
- 熱いお飲み物を入れた際は、常温になるまで十分に冷やしてから注いでください。
- お飲物を入れて凍らせないでください。また、冷蔵庫に入れる場合は、さましてから入れてください。
- 熱いお飲物を入れる際は倒れると危険ですので流し台などでお取扱いください。また、持ち運びの際は、さましてからガラス本体をお持ちください。
- フタをつかんで持ち運ぶことは、絶対にしてしないでください。ガラスが抜け落ちる場合があります。

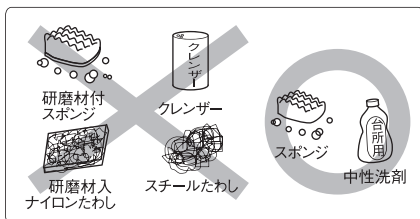
フタ：ポリプロピレン
(耐熱温度120℃)
パッキン：シリコーンゴム
(耐熱温度180℃)

本体ガラス：
耐熱ガラス
(耐熱温度差120℃)
HARIO Glass™
HARIO Glass™はHARIOの耐熱ガラス素材の商標です。



●MADE IN JAPAN

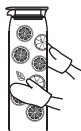
お手入れの方法



- △ 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、上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する危険があります。

さましてから
本体ガラスを
持って運ぶ



フタを持って
の持ち運び



ヒビ・カケ



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沢町9-3
フリーダイヤル:0120-39-8208 <https://www.hario.com>

Glass made with

HARIO Glass™

MADE IN JAPAN

Sustainable materials

FREE POT RETRO

ハリオ

フリーポット

レトロマスクット

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℃

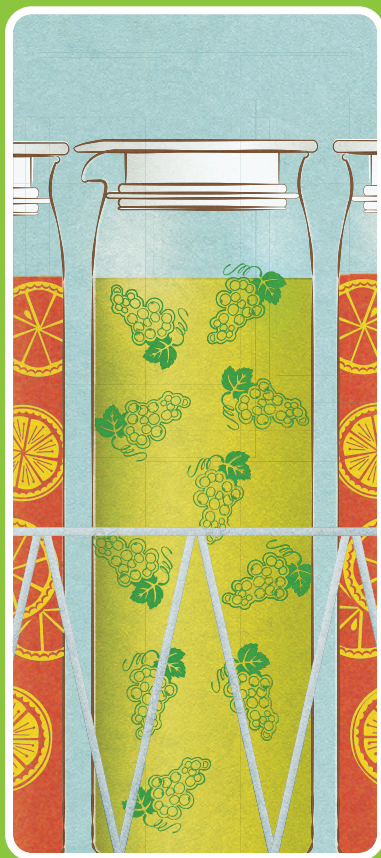
取扱い上の注意

- 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熱くなっ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沢町9-3

87512500
FPR-10-MS 説明書 2111



HARIO



熱湯用

フリーポット

取扱説明書

ご購入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。

お取り扱い上の注意

△ 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り扱いください。

△ お子様のご使用になる際は、取扱い上の注意をご指導の上、一人では扱わせないようにしてください。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。

△ 氷を入れる際は本体を傾け、氷を滑らせるようにそっと入れガラスに衝撃がかからないようにしてください。

- ご使用前には洗浄をしてください。
- 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。
- 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。
- 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、各自治体の指示に従い分別してください。
- お飲み物を注ぐ際は、本体の注ぎ口にフタの注ぎ口を合わせ、フタに手を添えてください。
- お飲み物を注ぐ際、本体を急に傾けると注ぎ口以外から勢いよくお飲み物が出たり、フタが外れてしまう場合がありますのでご注意ください。
- 熱いお飲み物を入れた際は、常温になるまで十分に冷やしてから注いでください。
- お飲物を入れて凍らせないでください。また、冷蔵庫に入れる場合は、さましてから入れてください。
- 熱いお飲物を入れる際は倒れると危険ですので流し台などでお取扱いください。また、持ち運びの際は、さましてからガラス本体をお持ちください。
- フタをつかんで持ち運ぶことは、絶対にしてしないでください。ガラスが抜け落ちる場合があります。

さましてから
本体ガラスを
持って運ぶ



ヒビ・カケ

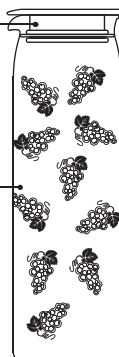
フタを持って
の持ち運び

材質のご案内

フタ：ポリプロピレン
(耐熱温度120℃)
パッキン：シリコーンゴム
(耐熱温度180℃)

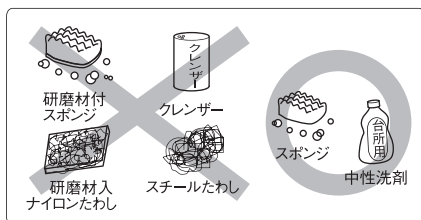
本体ガラス：
耐熱ガラス
(耐熱温度差120℃)

HARIO Glass™
HARIO Glass™はHARIOの
耐熱ガラス素材の商標です。



●MADE IN JAPAN

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、上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する危険があります。

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沢町9-3
フリーダイヤル:0120-39-8208 <https://www.hario.com>