

## お取扱いい上の注意

- ⚠️ 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。
- ⚠️ お子様にご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。
- 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。
- ガラス本体が熱いうちにぬれた布でふれたり、ぬれた台の上に置くと、急激な温度変化により破損する場合があります。おやめください。
- 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。
- 水入りに装着されている氷止めは、切ったりのぼしたりしないでください。また熱湯がかからないようご注意ください。
- 水入りに水を入れて、製氷室や冷凍室で直接製氷することは避けてください。水入れを持ち運ぶ際はガラス部分をお持ちください。



たたく



ヒビ、欠け



直火

## 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、下図のようにガラスに傷のつくスポンジやクレンザー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。
- 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。金属部品は「家庭用漂白剤」での洗浄をしないでください。
- ガラス本体は食器洗い乾燥機の使用ができません。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。ただし丸地炉利のガラスはステンレスバンドと一体ですので、ご使用をお控えください。



## 部品の交換について

- 水入れ、ガラス本体は交換部品がございません。お取扱いは下記弊社フリーダイヤルにお問い合わせください。

### ● 製品についてのお問い合わせ先 ●

## ハリオガラス株式会社

〒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  
<http://www.hario.com/>

この説明書は再生紙を使用し大豆油インクで印刷しています。

# HARIO

地炉利共通説明書  
0711



熱湯用



注意

●直火にかけられません

# 冷酒器

# 地炉利

## 取扱説明書

### 家庭用品品質表示法による表示

#### 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。
- 洗う時は、研磨剤入りたわし、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。

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。

品名	耐熱ガラス製器具
使用区分	熱湯用
耐熱温度差	120℃

### ハリオガラス株式会社

〒103-0006東京都中央区日本橋富沢町9-3

## 金属部品のお取扱いについて

- 無理にのぼしたりねじったりしないでください。
  - 繰り返し取りはずしたり、無理な力を加えたりしないでください。
  - 長時間水に浸さないでください。
  - ご使用後は汚れを取り、乾いた柔らかい布で拭いてください。
  - 長時間ご使用にならないときは、水気を取りビニール袋などに入れて湿度の高いところを避けて保管してください。
  - 銀磨き、クレンザーなどでの金属部品のお手入れは、表面にキズをつけ、変色の原因になりますので使用しないでください。
- ※ 銀製品は、一般的に大気中の硫化物によって変色しますが、ハリオの冷酒器は変色しにくい加工をしております。

## 材質のご案内

※ プラスチック製部品は、厚生労働省食品衛生法の試験に適合した樹脂を使用しております。



## ご使用方法

ガラス本体にお飲物を注ぎ入れます。



氷入れに氷を入れます。



氷入れをガラス本体に差し込みフタをします。



- ※ 氷止めは、右図③斜線部のように閉じている方を注ぎ口に向けてください。
- 専用の氷入れを使用していますので、お酒を薄めずに保冷します
- 二合、三六〇ml入ります。

## 取っ手の取りつけ方

丸地炉利M・八角地炉利

取っ手を下図のように、取っ手かけに取りつけたとき、もう片方の取っ手かけより外側の状態に取っ手の先端がくるように調節してください。



- 一 ※下図の空きがせまいと取っ手がはずれる場合があります。

角地炉利：10mm以上の空き  
八角地炉利 / 丸地炉利M：3mm以上の空き

取っ手の両端を指や手でやや内側に変形させながら、もう片方の取っ手かけに取りつけてください。

- 二



## 取っ手の取りはずし方

丸地炉利

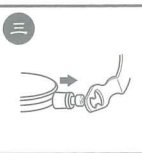
取っ手を水平になるまで倒し、先端を内側に押しつけます。



取っ手の先端を矢印の方向に押し出すようにスライドさせます。



取っ手の穴から取っ手かけをはずします。



※ 取っ手の取りつけ、取りはずしの際は必ず取っ手を水平に倒した状態で行ってください。

※ 取っ手の取りつけは逆の順番で行ってください。