



HARIO

COFFEE & TEA SERVER コーヒー & ティーサーバー

teco テコ

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きため、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。



耐熱ガラス製
MADE IN JAPAN

電子レンジ用 直火不可

注意
●オープン直火は
使用できません



1

つまみやすい
フタ形状



2

握りやすい
取っ手形状



3

洗いやすい
広口



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 電子レンジ用

耐熱温度差 120°C

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

805057

TC-100POP 説明書 1508

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

<http://www.hario.com>

お取扱い上の注意

●電子レンジでのお飲物の温めなおし用に、またコーヒー・紅茶・お茶類のポットとしてお使いください。

**！電子レンジ以外の加熱器具
は使用しないでください。**



**！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いください。**

**！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。**

**！取っ手部分とガラス本体は分解できない構造
になっております。危険ですので、絶対に分解
しないでください。万が一取っ手の合わせ目
が開いた場合は、使用しないでください。**

●ご使用中に亀裂やゆるみなどの異常を感じた場合、絶対に
使用しないでください。

●ヒビ、欠け、強いスリ傷の入ったものは
思わずく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。

●ご使用前には洗浄をしてください。



- 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。

電子レンジでのご使用上の注意

△突然一気に沸騰して液体が激しく吹き出す恐れがあります(突沸現象)。電子レンジから取り出す際は顔など近づけないでください。



突沸に注意

△多機能レンジ(オーブン機能、スチーム機能、トースター・グリル機能などがついた電子レンジ)で加熱する際は、必ず電子レンジ機能のみで加熱してください。電子レンジ以外のモードまたは、自動モードで加熱すると、高温になりプラスチックがとける危険があります。

- 突沸現象については、弊社ホームページwww.hario.comをご参照ください。
- 外側の水滴は拭き取ってから電子レンジに入れてください。

- 空だきや中身が少ない状態で使用しないでください。
- ご使用の際は、お手持ちの電子レンジの取扱説明書をよくお読みください。
- 電子レンジ加熱後は熱くなりますので、持ち運びの際は、なべつかみなどを使って器全体や取っ手を持ってください。また、ビニール製のテーブルクロスなど、熱に弱いものの上には置かないでください。台に置く際は必ずなべしきなどをご使用ください。
- フタ・取っ手(バンドー式)はポリプロピレン樹脂製です。電子レンジ以外の加熱器具でご使用になりますと変形することがあります。絶対に使用しないでください。

○電子レンジでの加熱の目安時間○ (20°C→75°Cへの目安時間)

ワット数 製品 サイズ	500W	600W	700W
コーヒー＆ティー サーバー テコ バンド下 (約1000ml)	約 9分	約 7分半	約 6分半

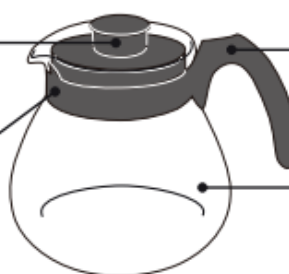
※ 加熱のしすぎにはご注意ください。

※ 加熱時間は電子レンジの機種やコーヒーの温度、量などによって異なりますので加減してください。

材質のご案内

フタ
ポリプロピレン
耐熱温度140°C

ブッシング
シリコーンゴム
耐熱温度180°C



取っ手(バンドー式)
ポリプロピレン
耐熱温度140°C

ガラス本体
耐熱ガラス
耐熱温度差120°C

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。