

## お手入れ及び取扱上の注意

- スチールたわし、磨き粉やクレンザーはホーロー表面を傷つけます。ご使用後はスポンジに食器用洗剤をつけてよく洗い、水気を柔らかい布で拭き取って自然乾燥させてください。
- こげつきを落とす場合は金属製の硬い物でこすらずに、お湯に浸してこげつきを柔らかくした後で、食器用洗剤をつけたスポンジでいねいに洗ってください。
- 使用後は、ぬれたままにせずよく洗って水分を拭き取り乾燥させてください。
- 食器乾燥機、食器洗い機で使用しないでください。
- ホーローは表面がガラス質なので強い衝撃を与えないでください。ひび割れする恐れがあります。
- 塩分や酸等を含んだ汚れを付着したまま放置したり、湿気が多い場所での保管はサビが発生する原因になります。

## 品質表示

### ●ホーローカフェポット

材料の種類 本体・蓋/ほうろう用鋼板(底の厚さ 0.6mm)  
表面加工 ほうろう加工  
満水容量 1.1L

### ●ホーローティーポット

材料の種類 本体・蓋/ほうろう用鋼板(底の厚さ 0.8mm)  
こシアミ/ステンレス鋼  
表面加工 ほうろう加工  
満水容量 600ml

MADE IN JAPAN

本商品は、下地は中国国内で、給付け、仕上げの完成工程を日本で行った商品です。

**Tamahashi** co., Ltd.  
製造・発売元 株式会社 タマハシ  
〒959-1241 新潟県燕市小高4549-6  
URL <https://www.smile-king.co.jp>  
E-mail [tamahashi@smile-king.co.jp](mailto:tamahashi@smile-king.co.jp)

お問い合わせフォーム



## ホーローカフェポット・ティーポット取扱説明書

この度はお買い求め頂き誠にありがとうございます。  
ご使用前に、この説明書をよく読んでから使用してください。  
お読みになった後も、いつでも見られるように大切に保存してください。

要保管

## お使いいただく前に

- ご使用になる前に、取っ手のぐらつきやひび割れなどの不具合がないことを必ずご確認ください。
- 注意シールが、取っ手やふたに貼ってある場合ははがさないでください。
- はじめてご使用になる時は、食器用洗剤を付けたスポンジ等でよく洗ってください。
- 品質には万全を期しておりますが、万一不具合があった場合はご使用にならずに、お買い求めのお店までご連絡ください。

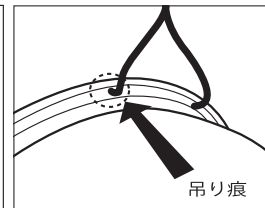
別紙「ホーロー（琺瑯）製品について大事なお知らせ」は、必ずご確認くださいませますようお願いいたします。

## ホーロー製品について

琺瑯（ホーロー）は、鉄にガラスの膜を高温で焼き付けています。表面がガラス質なので、酸・塩分に強い上に、においにつきにくく非吸着性にすぐれ、色が移らず雑菌が繁殖しにくく衛生的です。

ホーローは工程のほとんどが手作りで製造しております。鉄（生地）の上に下地釉薬（黒色）を焼き付け、さらに上地釉薬（表面の色）を高温（約 800℃）の炉で焼成しております。以下の状態につきまして製造工程上避けることができません。手作りなので一点一点の状態に個体差があります。あらかじめご了承ください。

- ホーロー焼付工程での吊り痕
- 微細な黒点や線、シミ
- 釉薬やツヤの多少のムラ
- パイプ取っ手部分には、製造工程上の空気穴を設けています。
- 製品の端面部分には釉薬が乗りにくくなっております
- 端面の黒い部分は下地の釉薬ですのでご安心ください。



本製品は下記対応熱源でお使いください。



ガス  
コンロ



ハロゲン  
ヒーター



ラジエント  
ヒーター



エンクロ  
ヒーター



シーズ  
ヒーター

底径が小さいため電磁調理器には使用できません。

**注意** 空だきをしないでください。

**注意** 湯沸かし中は火元を離れないでください。火災の原因になります。

**注意** 電子レンジでは絶対に使用しないでください。

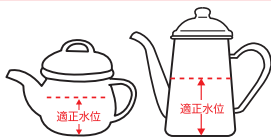
**注意** ご使用のコンロ・ヒーターの取扱説明書にそって正しく使用してください。

**注意**

適正水位以内でご使用ください。

※適正容量は目安です。

火力により吹きこぼれる場合がありますので、火力を小さくするか内容量を少なくして吹きこぼれないように使用してください。



イラストは一般的なものであり、実際のケトルの形状とは異なります。

## 使用上の注意

- 取っ手及びフタは熱くなりやけどの危険がありますので、ミトンやふきん等必ず用いてください。
- 空だきをしないでください。空だきは火災や本体の変形、取っ手の破損、ホーローのひび割れやはがれの原因になります。また、万一、空だきをした時は、水などをかけずに自然に冷めるのを待ってください。
- 緑まで水などを満たした状態でご使用しないでください。  
水量により熱湯の吹き出しによるやけどやガスの火を消す危険がありますので、水量や火力を調整してください。また湯沸かし中は火元を離れないでください。
- 湯沸かし中やその直後は本体・取っ手及びフタが大変熱くなっております。やけどの危険がありますので注意してください。  
※特に幼児の手に触れることのないように十分注意してください。
- 底径が小さいためごとの形状によっては安定しにくい場合があります。加熱器具の中央部にのせて、しっかり安定したことを確認して手を離してください。

- 「最大」火力でご使用になりますと、短時間で空だき状態になりますので、「中火」以下で加熱してください。
- ポットはコンロの中央部にのせて、底面から炎がはみ出さないように火力を調整してください。また、2口以上のコンロをお使いの場合は、隣接するコンロの炎が取っ手にあたらないよう向きと火力を調整してください。
- フタを取った状態で使用しないでください。取っ手の加熱によりやけどや脱落の危険があります。
- 取っ手や取手の取り付け部などに、変形、ひび割れなどが生じたものはご使用にならないでください。また、ご自分で修理、改造して改造してご使用にならないでください。脱落によるやけどなどの事故の危険があります。
- 取っ手やツマミがねじ止めの場合、加熱・冷却の繰り返しによりゆるむことがあります。やけどやケガなどの事故の原因となりますので、ネジを締め直してからご使用ください。
- ぶついたり高い所から落とすなど強い衝撃を与えないでください。ホーローはガラス質なのでひび割れる恐れがあります。
- 本体が熱いうちに急に水につけたり冷やさないでください。本体の変形やホーローのひび割れの原因となります。

## サビの発生について

- 製品本体は、鉄板を加工しその表面にホーロー加工が施されています。ホーローの特性上、鉄板の末端には、ホーロー軸薬がかかりにくいいため、サビが発生しやすくなっています。
  - 末端からサビの発生はホーロー製品の製造上、避けられない欠点といえます。
  - 使用後はよく洗って乾燥させて下さい。水気を拭き取って乾燥させていただきますとサビの発生はある程度抑えることができます。
- ※サビが発生しても、鉄サビ（酸化鉄）は人体に害となるものではありません。やわらかいスポンジなどで洗っていただきますと、洗い落とすことが出来ます。