



CB JAPAN CO.,LTD.



# IH Cooking pot kettle

飲み物も食べ物も  
コレ1つで簡単調理！



TOM-17

IH鍋ケトル『コトル』

## 取扱説明書

本商品は日本国内一般家庭専用です。  
海外では使用しないで下さい。

この度はお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

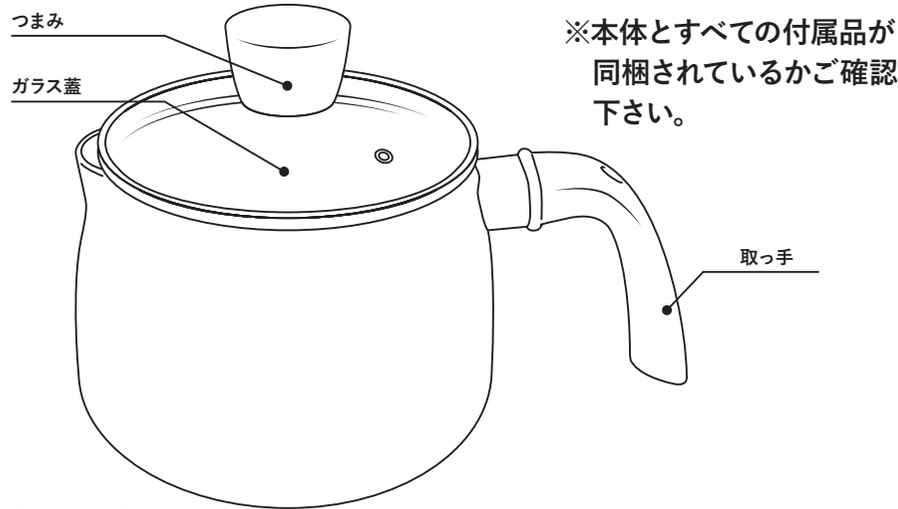
本商品は、厳密なる検査をしておりますので安心してご使用頂けます。  
ご利用の際には、破損などのないことを確認して、取り扱い方法をよくお読みになって  
からご使用下さい。なお、本書はいつでもお読み頂けるように大切に保管して下さい。

### もくじ

セット内容と各部の名称	2	故障かな?と思ったら	9~10
安全上のご注意	3~7	修理・部品の交換について	10
ご使用方法	8	破棄する場合・ご紹介	10
お手入れ方法	9	仕様・保証書	11

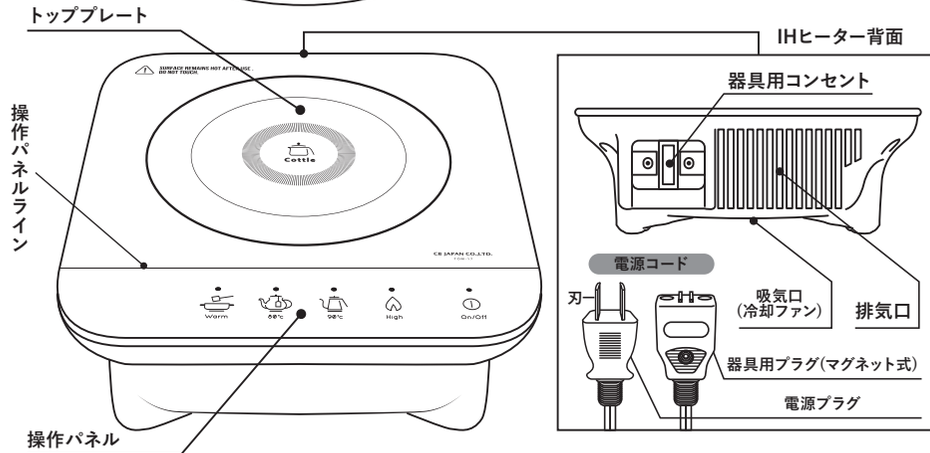
## ◆セット内容と各部の名称

【鍋ケトル】



※本体とすべての付属品が同梱されているかご確認下さい。

【IHヒーター】



操作パネル

温度設定ボタン				電源ボタン
※設定温度に達するまではランプが「点滅」し、到達後ブザーが鳴り「点灯」に変わります。				
Warm 60°C	ティー 80°C	コーヒー 90°C	強火 100°C	電源
60度まで加熱します。 チーズフォンデュをつくる ときに使用します。	80度まで加熱します。 お茶を淹れるときに使 用します。	90度まで加熱します。 コーヒーを淹れるとき に使用します。	100度まで加熱します。 お湯を沸かすときに使 用します。	
■本商品は、様々な調理をお楽しみ頂くため、設定温度に到達しても運転を停止しません。 ※最後のキー操作から2時間がすぎると、運転を停止します。 ※各設定温度は目安です。使用環境や内容物によっては、誤差が生じる場合がございます。				

## ◆安全上のご注意

- ▲必ずご使用前に本書をよくお読みになってから正しくお使い下さい。
- ▲本書はいつでもお読み頂けるように大切に保管して下さい。もし他の方に本商品を譲られるときも本書と一緒にお渡し下さい。
- ▲本体に記載されている警告事項を必ずお守り頂き、本書の操作手順に従って正しくお使い下さい。

**警告** 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

**注意** 誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例 このような絵表示は、**禁止 (してはいけないこと)** を示します。

このような絵表示は、**指示 (必ず実行して頂くこと)** を示します。

### 警告

**必ず守る** **定格15A以上のコンセントを単独で使用して下さい。**  
また、延長コードは使用しないで下さい。ほかの器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火・火災・感電の原因になります。

**禁止** 電源コードに下記の行為をしないで下さい。  
(傷付ける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、たばねて使用する、重い物を載せる、挟み込む、火気や高温部に近づける。) 発火・火災・感電の原因になります。

**必ず守る** **電源プラグは清潔にして下さい。**  
電源プラグの刃及び刃の取り付け面にほりが付着している場合は拭き取って下さい。ショート・発火・火災・感電の原因になります。

**禁止** **器具用プラグ先端にピンやごみを付着させないで下さい。**  
(器具用プラグ先端はマグネット式です) ショート・絶縁不良・発火・感電の原因になります。

**必ず守る** **電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し込んで下さい。**  
感電・ショート・発火・発煙の原因になります。

**濡れ手禁止** **濡れた手で、電源プラグ・器具用プラグを抜き差ししないで下さい。**  
感電・ケガの原因になります。

**禁止** **電源プラグ・器具用プラグを乳幼児が誤って舐めないようにして下さい。**  
感電・ケガの原因になります。

**分解禁止** **分解、改造、修理はしないで下さい。**  
故障したときは、コンセントから電源プラグを抜き、直ちに使用を中止し、お買い上げの販売店にご連絡下さい。火災・ケガ・感電の原因になります。

**禁止** **AC100V以外では使用しないで下さい。**  
(日本国内専用) 火災・感電の原因になります。

**必ず守る** **異常・故障時は直ちに使用を中止して下さい。**  
すぐに電源プラグを抜いて、点検・修理を依頼して下さい。発火・火災・感電の原因になります。  
(異常時例: 異常臭がする・異常音がある・各部の変形、変色が見られる・触れるとビリビリとする・プラグ類やコードが異常に熱くなる・電気コードを動かすと通電したりしなかったりする・冷却ファンが動いていない)

**禁止** **電源コードや電源プラグ・器具用プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないで下さい。**  
発火・火災・感電の原因になります。

**禁止** **子供だけで使用しないで下さい。**  
取り扱いに不慣れな方だけで使用しないで下さい。また、乳幼児の手が届くところで使用しないで下さい。やけど・感電・ケガの原因になります。

# ◆安全上のご注意

## 警告

 **トッププレートに衝撃を加えないで下さい。**  
ひびが入ったり、割れたときは直ちに使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いて下さい。  
発火・火災・感電の原因になります。

禁止

 **トッププレートに重い物を載せないで下さい。**  
トッププレートにひび割れやそりが起こり、故障の原因になります。発火・感電・故障の原因になります。

禁止

 **水につけたり、水をかけたりしないで下さい。**  
感電・ショート・故障の原因になります。

禁止

 **水のかかる場所や、火気の近くでは使用しないで下さい。**  
本体内部の温度が上がり、火災の原因になります。  
感電・漏電の原因になります。

禁止

 **専用の電源コード以外を使ったり、電源コードを他の機器に転用しないで下さい。**  
ショート・漏電・発火・感電・やけどの原因になります。

禁止

 **調理以外の目的に使用しないで下さい。**  
火災・やけどの原因になります。

禁止

 **本体に鍋などを載せたまま持ち運ばないで下さい。**  
鍋がすべり落ちることがあります。  
やけど・ケガの原因になります。

禁止

 **電源コードを引っかけないで下さい。**  
やけど・ケガ・故障の原因になります。

禁止

 **トッププレートや鍋の底が濡れた状態で加熱しないで下さい。**  
鍋の底から湯気が吹き出し、思わぬ事故の原因になります。  
やけど・ケガ・感電の原因になります。

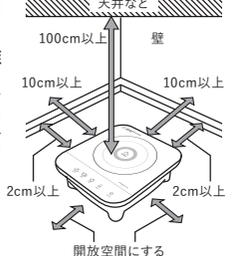
禁止

 **吸・排気口や、すきまにピンやフォーク・針金などの金属物など、異物を入れないで下さい。**  
発火・火災・感電の原因になります。

禁止

 **本体の上方や周囲に可燃性の壁や棚があるときは離して下さい。**  
吸気口や排気口をふさがさないで下さい。また、前面及び側面の片側は解放して下さい。発火・火災・感電の原因になります。

必ず守る



\*消防法基準適合  
開放空間にする

 **燃えやすいものや熱に弱いものの近くで使用しないで下さい。**  
発火・火災の原因になります。

禁止

 **鍋の下に紙、ふきん、汚れ防止カバーなどを敷かないで下さい。**  
鍋の温度を正しく検知できず、加熱し続ける場合があり、発火・火災の原因になります。

禁止

 **不安定なところで使用しないで下さい。**  
本体が傾いていると、鍋が滑り落ちることがあります。  
やけど・ケガの原因になります。

禁止

 **カーペットやじゅうたん、テーブルクロスの上で使用しないで下さい。**  
本体内部の温度が上がり正しく動作しないことがあります。  
発火・火災・故障の原因になります。

禁止

 **鉄板、アルミ、金属を使用したテーブルなどの上では使用しないで下さい。**  
発火・破損の原因になります。

禁止

 **ガスコンロやストーブの上に乗せて使用しないで下さい。**  
誤ってガスレンジやストーブを点火させると本体が燃えて破損したり、故障・発火・火災・感電・やけど・ケガの原因になります。

禁止

## 注意

 **電源プラグを抜くときは電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜いて下さい。**  
感電・ショートの原因になります。

必ず守る

 **油煙が多く出たら電源を切って下さい。**  
油が高温になっています。直ちに電源を切り、続けて加熱しないで下さい。  
発火・火災・故障の原因になります。

必ず守る

 **空だきしたり加熱しすぎないで下さい。**  
発火・火災・やけど・ケガ・故障・感電の原因になります。

禁止

 **ふきごぼれに注意して下さい。**  
やけど・ケガ・故障の原因になります

必ず守る

 **加熱調理中はそばを離れないで下さい。また、お子様を近づけないで下さい。**  
思わぬ事故の原因になります。  
発火・火災・やけど・ケガ・故障・感電の原因になります。

禁止

 **予熱する場合は予め油を入れて加熱して下さい。**  
高火力で加熱し急激に鍋やフライパンの底の温度が上がった状態で油を注ぐと発火の危険があります。  
また、予熱の火力は弱めにし、加熱しすぎないで下さい。油温が急激に上がり、発火の原因になります。  
火災・やけど・ケガ・故障・感電の原因になります。

必ず守る

 **突沸(噴き出し)現象に注意して下さい。**  
みそ汁やカレーなどの沈殿しやすい調理物(や牛乳)は、温めなおしの際、内容物が突然噴き出したり、衝撃で鍋が転倒する場合がありますので、下記内容をお守り下さい。  
(加熱前にお玉などでよくかき混ぜる、お玉などでかき混ぜながら煮立てる、一気に煮立てない)

必ず守る

 **2つ以上の鍋を同時に載せないで下さい。**  
やけど・ケガ・故障・感電の原因になります。

禁止

 **磁力線が出ているため、磁気に弱いものを近づけないで下さい。**  
テレビ・ラジオ・補聴器やキャッシュカード・自動改札用定期券など(記録が消える原因になります。)

禁止

 **使用時以外は必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて下さい。**  
誤って手や物が「On/Off」キーに触れ、電源が入ることがあります。やけど・ケガ・感電・漏電・発火・火災の原因になります。

プラグを抜く

 **他の器具(ガスコンロなど)で予め加熱した油を使用しないで下さい。**  
温度制御装置が働かず、異常加熱の原因になります。  
故障・やけど・ケガ・火災の原因になります。

禁止

 **鍋底が薄いもの・反っているものは、使用しないで下さい。**  
赤熱することがあり、やけど・ケガ・故障・感電の原因になります。付属の鍋以外を使用する場合は、12cm以上15cm以内のIH対応のものをご使用下さい。

禁止

 **缶詰やアルミ箔・カセットボンベ・スプレー缶など鍋以外の物を載せないで下さい。**  
発火・火災・やけど・ケガ・故障・感電の原因になります。

禁止

 **鍋はトッププレートの中央に載せて使用して下さい。**  
鍋がずれていると温度調節が正しくできなかったり、安全機能が働かなかったり、加熱しなかったりすることがあります。

必ず守る

 **レトルト食品やアルミパック食品などを加熱するときは鍋の中に必ず水を入れて下さい。**  
水を入らずに加熱すると、破裂する可能性があります。  
発火・火災・やけど・ケガ・故障・感電の原因になります。

必ず守る

 **トッププレートに酸の強い食品が付いた場合は早めに拭き取って下さい。**  
ジャム・レモン汁・梅などを置いた食品を放置すると変色の原因になります。

必ず守る

 **使用中や使用後しばらくはトッププレートに触れないで下さい。**  
やけどの原因になります。

禁止

 **心臓用ペースメーカーをお使いの方は本製品のご使用にあたって医師とよく相談して下さい。**  
本製品の動作がペースメーカーに影響を与えることがあります。

必ず守る

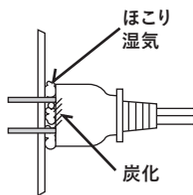
## ◆安全上のご注意

### ◆その他のご注意

#### トラッキング現象を防ぐために

##### トラッキング現象とは

電気製品の電源プラグを長期間コンセントに差しっぱなしにしていると、湿気やホコリのためにプラグ先端の2本の刃の間に微弱な電流が流れる場合があります。そのとき発生する微小火花により、プラグの絶縁素材が炭化して絶縁能力が低くなり、徐々に多くの電流が流れるようになる現象です。トラッキング現象の起きた電源プラグをそのまま使用していると、最後にはショートし、発火する恐れがあります。



##### トラッキング現象を防ぐには

- 定期的に電源プラグをコンセントから抜いて点検して下さい。変色や変形があったら電気店などにご相談下さい。
- コンセント付近を清潔にし、ホコリなどがたまるないようにして下さい。
- こまめに部屋の換気をして下さい。特に冬場は暖房のため、窓に結露がたまりやすく窓際コンセント近くは湿気が高くなりがちです。
- 使用しないときは電源プラグをコンセントから抜いて通電しないようにして下さい。

#### ペットのいるご家庭では

- 出来るだけペットのいる部屋では使用しないで下さい。ペットが電源コードをかじったり、おしっこをかけたりすると事故や火災の原因になります。ペットのいる部屋で使用する場合は、よく監視しながらお使い下さい。
- 家畜を飼育する施設では使用しないで下さい。
- 外出するときは、必ずコンセントから電源プラグを抜いて下さい。ペットが足などでスイッチを押してしまう可能性があります。

#### 保管場所について

- 保管後再び使用するとき、異常が発生しないように保管場所に注意して下さい。
- 屋外、子供や乳幼児の手の届く場所、高温多湿な場所、火気付近、直射日光の当たる場所、つり戸棚などの高い所に保管しないで下さい。
- 必ずお手入れをし、よく乾燥させてから保管して下さい。
- 保管場所に移動する際は、両手でしっかり持ち保管場所へ移動して下さい。
- コンセントにホコリを付けないようにして下さい。
- ネズミなどが発生する場所には保管しないで下さい。コードをかじられたり、尿をかけられる恐れがあり、故障や火災の原因になります。また、ゴキブリや害虫が発生する場所にも保管しないで下さい。故障や火災の原因になります。

#### 外出するときは

外出するときは、必ずコンセントから電源プラグを抜いてからお出かけ下さい。

#### 【鍋ケトルについて】

- 空だきは絶対にしないで下さい。変形や破損の原因になります。万一誤って空だきをしてしまった場合は、水などで急に冷やさず、そのまま自然に冷やして下さい。
- 高い所から落とすなどの強い衝撃を与えないで下さい。傷や破損、変形、塗装のはがれなどの原因になります。
- ご使用後は食器用洗剤を付けて、柔らかいスポンジなどで十分に洗い、水気を拭き取ってよく乾燥させて下さい。
- 調理中や直後は、本体・取っ手・蓋・つまみが熱くなっていますので、ミトンなどを使用して下さい。特にガラス蓋の蒸気穴に触れたり、近づいたりしないで下さい。やけどなどの恐れがあります。
- 満水容量は1.9Lですが、使用時は7分目(1.3L)を目安にして、吹きこぼれ、煮こぼれしないよう注意してご使用下さい。コンロの火が消えたり、調理機器などの故障の原因や、やけどの恐れがあります。(お湯が沸いたら放置せず加熱を止めて下さい。)
- 鍋の中に長時間料理を入れたまま放置したり、そのまま保存しないで下さい。内面コーティングの劣化や腐食の原因になります。
- スチールたわし・磨き粉・ナイロンたわしなどは使用しないで下さい。傷が付く恐れがあります。
- 焦げ付きなどを落とす場合は、金属製の硬い物は使用しないで下さい。鍋が冷めてからお湯を入れ、焦げが柔らかくなってからスポンジなどでお手入れして下さい。
- 多量の酢、重曹などの酸性、またはアルカリ性のもののご使用は避けて下さい。アルミニウムに腐食が生じる場合があります。
- 天ぷらなどの揚げ物料理をするときは油温を200℃以上に上昇させないで下さい。また、火力は必ず中火以下でご使用下さい。油が引火する原因になります。加熱中は蓋をしないで下さい。
- ストーブの上では使用しないで下さい。
- 食器洗浄機・食器乾燥機は使用しないで下さい。変形や破損する恐れがあります。



電子レンジ  
オープン  
使用不可



食器洗浄機  
食器乾燥機  
使用不可

#### 【ガラス蓋の取り扱いについて】

- 高い所から落とすなどの強い衝撃を与えないで下さい。傷や破損の原因になります。
  - 破損した場合、破片が細片となって激しく飛散する恐れがあります。十分にご注意下さい。
  - 耐熱ガラスではありません。蓋が熱いうちに、水に浸ける・水をかける・濡れた布で触るなど、急激な温度変化を与える行為はお止め下さい。破損する場合があります。
- ※落したり、傷が付いたり、直火にあててしまったガラスは、外観上異常がなくても「強化処理」をした表面のバランスが崩れ、ある日突然粉々に割れる可能性があります。ただちに使用を中止して下さい。

品名 : 強化ガラス製器具  
強化の種類 : 全面物理強化  
その他の材料 : [つまみ] フェノール樹脂(シリコン塗装加工)



電子レンジ  
オープン  
使用不可



食器洗浄機  
食器乾燥機  
使用不可

## ◆ご使用方法

### ご使用になる前に・・・

※本体とすべての付属品が同梱されているかご確認ください。

※はじめてお使いになるときは、鍋ケトルを食器用洗剤で洗い水気を完全に拭き取ってからご使用下さい。

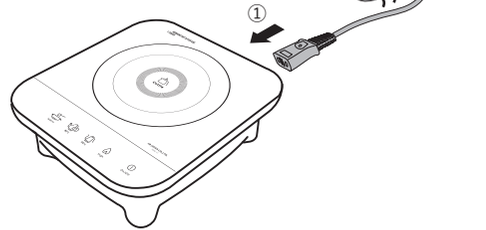


### ①IHヒーターの準備

器具用プラグを本体の器具用コンセントに取り付け、電源プラグをコンセントに差し込んで下さい。ブザーが「ピーツ」と鳴ります。

#### 【注意】

■器具用プラグにピンやクリップなどの金属やごみが付着していないことを確認して下さい。  
ショート・感電の原因になります。



### ②鍋ケトルをセットする

調理準備が出来た鍋ケトルをトッププレートの円の中央に載せて下さい。

#### 【注意】

■操作パネルラインを超えるサイズのIH対応フライパンや、鍋、ケトルは使用しないで下さい。  
操作パネルが加熱状態になり、ケガ・やけどの原因になります。

※12cm以上15cm以内のIH対応のものをご使用下さい。

■トッププレートに異物がないことを確認してからセットして下さい。

■鍋底の水分は拭き取ってからご使用下さい。

■調理中はその場を離れないで下さい。

■とろみのあるみそ汁、カレーなどはよくかき混ぜて火力を弱めして下さい。

過加熱状態の部分ができ、突沸する恐れがあります。



### ③調理する

- 1 電源 (on/offキー) を押す (ピツと鳴ります)
- 2 調理方法に合わせて温度設定ボタンを押す (ピツと鳴ります)
- 3 調理が終わったら On/Off キーを押す
- 4 電源プラグをコンセントから抜き、器具用プラグを本体から取り外す。

#### 【注意】

■鍋を載せずに温度設定ボタンを押すと、警告音が鳴り約1分後に自動的に切れます。冷却ファンは電源が切れた後約30秒後に止まります。※「IH非対応のもの」、「認識されないもの」を載せたときも同様です。

■電源ボタンを押して、その後何も操作をしないと約1分後に自動的に切れます。冷却ファンは電源が切れた後約30秒後に止まります。



※最後のキー操作から2時間がすぎると運転を停止します。



加熱調理中はそばを離れないで下さい。  
思わぬ事故の原因になります。  
発火・火災・やけど・ケガ・故障・感電の原因になります。

必ず守る

## ◆お手入れ方法

### ⚠ 注意

※お手入れの際は必ず電源をOFFにして、電源プラグをコンセントから抜いて下さい。

※濡れた手で電源プラグを触らないで下さい。

※電源プラグをコンセントから抜く際は、必ず電源が切れていることを確認してから抜いて下さい。

※電源プラグをコンセントから抜く際は、電源コードを持たず電源プラグを持って抜いて下さい。

※シンナー・ベンジン・磨き粉・漂白剤・アルコール溶剤などは使用しないで下さい。

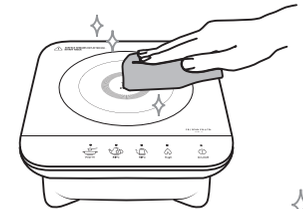
※スチールたわし・金属へらなどは使用しないで下さい。

※食器洗浄機・食器乾燥機は使用しないで下さい。

※本体は絶対に濡らさないで下さい。

### 【IHヒーターのお手入れ】

- トッププレートは固く絞った布で拭いて下さい。
- トッププレートには絶対に水をかけないで下さい。  
火災・感電・ケガ・故障の原因になります。
- 吸気口・排気口に付いたほこりは布で拭き取るか掃除機などで吸い取って下さい。  
※ほこりが付いたまま使用すると故障の原因になります。



### 【鍋ケトルのお手入れ】

- 鍋ケトルは丸洗い出来ます。
- 台所用中性洗剤を使いスポンジで洗った後、水洗いし乾かして下さい。  
※食器洗浄機・食器乾燥機は使用しないで下さい。



## ◆故障かな?と思ったら

症状	確認ポイント
■電源を押しても運転しない。	●電源プラグ・器具用プラグが抜けていませんか。
■調理中に運転が停止する。	●2時間以上操作をせずに、連続で加熱していませんか。 最後のキー操作から2時間がすぎると、「安全装置」がはたらき運転を停止します。再度キー操作をすれば運転を開始します。
■加熱しない。 ■警告ブザーが鳴り約1分後に電源が切れる。	●鍋ケトルを載せていますか。 ●鍋ケトルの位置がトッププレートの中央からずれていませんか。 ●IH対応ではないものを載せていませんか。
■使用中に火力が弱くなる。	●鍋底の温度が上がりすぎると、「温度過上昇防止機能」がはたらき、自動的に通電を制御します。 ●空焚きしていませんか。 ●吸気口、排気口が塞がれていませんか。

上記の内容をご確認頂き、まだ異常がある場合は、電源プラグ・器具用プラグを抜きお買い上げの販売店にご連絡下さい。

## ◆故障かな?と思ったら

※次のような場合は、危険です。

すぐに、電源プラグ・器具用プラグを抜き、お買い上げの販売店にご連絡下さい。

- 電源コードに傷がついた。
- 電源コードを折り曲げると通電したりしなかったりする。
- 電源コードや電源プラグ・器具用プラグが異常に熱くなる。
- トッププレートにヒビ割れなどが発生した。
- 異音・異臭がする。

## ◆仕様

商品名：IH鍋ケトル『コトル』  
型番：TOM-17  
使用時大きさ：幅 約24cm×奥行 約19cm×高さ 約22cm  
※コードを除く

### 【セット内容】

鍋ケトル	× 1	レシビ	× 1
コンパクトIH	× 1	簡単ガイド	× 1
コード	× 1	取扱説明書	× 1

(保証書付き)

### 【コンパクトIH】

電源：AC100V 50/60Hz 共用  
消費電力：500w  
火力調節：最大500w  
コード長さ：約2m  
大きさ：幅 約17cm×奥行 約19cm×高さ 約6cm  
質量：約1kg (コードを除く)

### 【鍋ケトル】

表面加工：[内面] セラミック塗装加工  
[外面] 焼付塗装加工  
材料の種類：[本体] アルミニウム合金  
[はり底] ステンレス鋼 (クロム16%)  
[取っ手] フェノール樹脂 (シリコン塗装加工)  
最大内径：14cm  
底の厚さ：2.4mm (はり底を含む)  
大きさ：幅 約24cm×奥行 約16cm×高さ 約16cm  
質量：約0.7kg  
満水容量：(約) 1.9L  
実容量：(約) 1.3L

### 【蓋】

品名：強化ガラス製器具  
強化の種類：全面物理強化  
その他の材料：[つまみ] フェノール樹脂 (シリコン塗装加工)

## ◆修理・部品の交換について

- 保証書 (取扱説明書裏表紙) をお買い上げの販売店からお買い上げ日、店名などの記入をお確かめの上必ず受け取り、よくお読みの後保管して下さい。

※取扱説明書及び保証書は大切に保管して下さい。

- (取扱説明書及び保証書は再発行出来ませんので予めご了承下さい。)
- 修理の必要が生じた場合や、紛失などによる部品交換の必要が生じた場合は、右記連絡先にご相談下さい。
- 保証期間のすぎている製品の修理は、お客様のご要望により有料にて承ります。右記連絡先にご相談下さい。

### 株式会社シービージャパン

お問合せ先

☎0120-934-699

(受付時間 平日10:00~17:00)

## ◆廃棄する場合

- 商品または梱包材を廃棄する際は、お住まいの地方自治体の廃棄処分方法に従って下さい。

## ◆ご紹介

「暮らしを楽しく」をテーマに生活雑貨を創造する。

株式会社シービージャパンの商品は、下記弊社オンラインショップにて、ご購入頂けます。

※商品の仕様及び価格は、予告無く変更する可能性があります。予めご了承下さい。



商品はこちらからご購入いただけます。  
<http://www.fueru-mall.jp/f-cb/>

シービージャパン

検索

弊社サイトはこちらから  
<http://www.cb-j.com>

## 保証書

この保証書は取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合に無料修理・交換などを行なうことをお約束するものです。お買い上げ日から保証期間中に故障が生じた場合、本製品と保証書をご提示の上、お買い上げの販売店、又は弊社までご依頼下さい。

1. 保証期間内でも次のような場合には有償修理・有償交換となります。
  - (1) 取扱説明書通りの使用方法をしなかった場合の不具合
  - (2) 消耗品または付属品の交換
  - (3) 火災、地震、水害などの天災ならびに公害などの外部要因における事故や故障
  - (4) 保証書にお買い上げ日、お客様名、販売店名及び捺印がない場合、  
あるいは字句を書き換えられた場合
2. この保証書は日本国内においてのみ有効です。
3. この保証書は再発行出来ませんので大切に保管して下さい。

※この保証書は本書に明示した期間と条件の下において無償修理・交換をお約束するものであり、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

保証期間はお買い上げ日より1年間です。

お買上日 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

商品名 IH鍋ケトル「コトル」 TOM-17

お名前 \_\_\_\_\_

ご住所 \_\_\_\_\_

電話 \_\_\_\_\_

販売店名 \_\_\_\_\_

電話 \_\_\_\_\_

株式会社シービージャパン 東京都足立区梅島1-36-9



CB JAPAN CO.,LTD.

発売元 株式会社シービージャパン

[お客様専用フリーダイヤル]0120-934-699

受付時間:平日10:00~17:00

URL: <http://www.cb-j.com>