



# ホットプレート 保証書

持込修理

品番	HC-HPR132		
※お買い上げ日	年 月 日	保証期間	本体1年
※お客さま	ご住所 ご芳名	様 電話 ( )	-
※販売店	住所 店名	電話 ( )	-

※印欄に記入のない場合は無効になりますので必ずご確認ください。  
本書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から上記期間中に故障が発生した場合は本書をご提示のうえ、お買い上げの店に修理をご依頼ください。

### 〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの店で無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合には、製品と本書をご持参・ご提示のうえ、お買い上げの店にご依頼ください。
- ご転居の場合は事前にお買い上げの店にご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入してある販売店に修理がご依頼できない場合には、下記のトップバリュお客さまサービス係にご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
  - (ロ) 落下等による故障及び損傷。
  - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
  - (ニ) 一般家庭用以外（例えば、業務用の長時間使用、車両、船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
  - (ホ) 本書の提示がない場合。
  - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客さま名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
- 本書再発行はいたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。

修理メモ

※この保証書は本書に表示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によってお客さまの法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの店または下記のトップバリュお客さまサービス係にご相談ください。  
※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは「アフターサービス」をご覧ください。

## 愛情点検 ●長年使用の「ホットプレート」の点検を！



このような症状はありませんか？

- 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- 電源コードや電源プラグに深いキズや変形がある。
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 焦げくさいニオイがする。
- 製品に触れるとビリビリと電気を感じる。
- その他の故障や異常がある。

使用中

事故の防止のため、電源プラグを抜き、必ずお買い上げの店に点検（有料）を相談してください。

### ●中国製

販売者 **イオン株式会社**

〒261-8515 千葉県千葉市美浜区中瀬1-5-1

●トップバリュお客さまサービス係

TEL.0120-30-1580(10~17時:日曜日は除く)

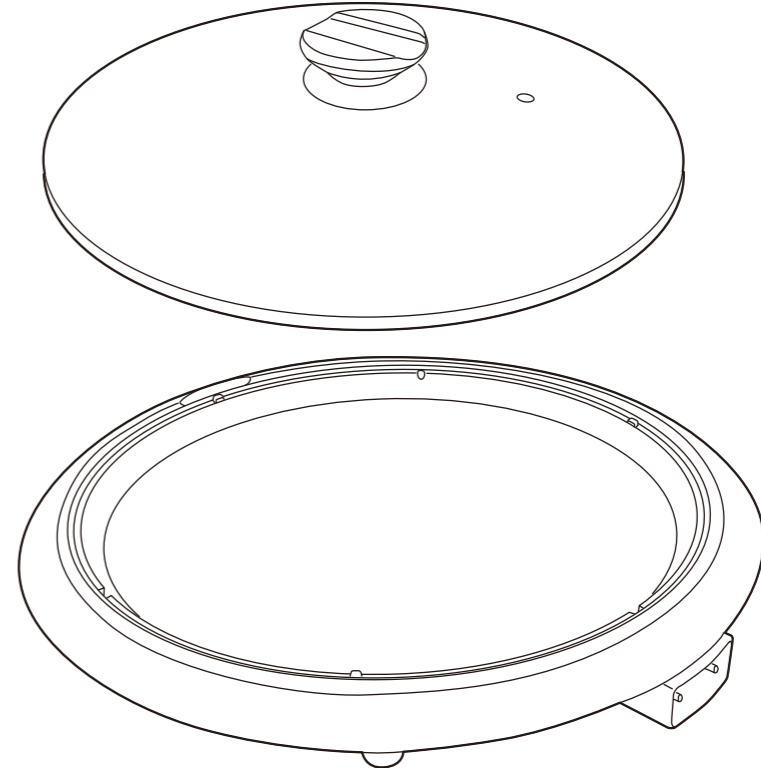


# ホットプレート HC-HPR132 取扱説明書

本製品は家庭用です。不適切な取り扱いが事故につながりますので、初めて使用する際は必ずこの「取扱説明書」をお読みいただき、適切な取り扱いをお願いいたします。この取扱説明書は大切に保管してください。

保証書付

(裏表紙)





※取扱説明書中のイラストは実際の製品と異なることがあります。

## もくじ




●安全上の注意	2~4	●仕様	11
●使用上の注意	5	●アフターサービス	11
●コントローラーを差し込むときの注意	5	●保証書	12
●各部の名称	6~7		
●使い方	7~9		
●お手入れについて	9~10		
●故障かなと思ったら	10~11		

## 安全上の注意 必ず守ってください。








使用する前に次の「安全上の注意」をよく読み、正しく使用してください。  
 ※ここに示した注意事項は、製品を安全に正しく使用し、人体への危害や物的損害を未然に防止するためのものです。  
 ※注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが予想される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

 <h3>警告</h3> <p>取り扱いを誤った場合、重傷を負ったり死亡する可能性があります。</p>	 <h3>注意</h3> <p>取り扱いを誤った場合、傷害を負ったり物的損害が発生する可能性があります。</p>
--	--




### 図記号の例

 <p>△記号は、警告や注意を促す内容があることを告げるものです。 図の中には、具体的な注意内容(上図の場合は、感電注意)が描かれています。</p>	 <p>⊘記号は、禁止の行為であることを告げるものです。 図の中には、具体的な禁止内容(上図の場合は、分解禁止)が描かれています。</p>	 <p>●記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。 図の中には、具体的な指示内容(上図の場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。</p>
○お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。		

### 警告

 <p><b>家庭用コンセント(交流100V、定格15A以上)を単独で使用する</b>  <small>交流100V 15A以上</small>                  家庭用コンセント(交流100V)以外で使用すると故障したり、延長コードやタコ足配線などで定格を超えると、コンセントが異常発熱して、火災の原因になります。</p>	 <p><b>分解・修理・改造をしない</b>  <small>分解禁止</small>                  感電・火災の原因になります。修理は、お買い上げの店または「トップパリュお客様サービス係」に相談してください。</p>
 <p><b>電源プラグは、根元まで確実に差し込む</b>  <small>根元まで差し込む</small>                  発熱・感電・火災の原因になります。</p>	 <p><b>電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない</b>  <small>禁止</small>                  ショート・感電・火災の原因になります。</p>
 <p><b>本体に破損・故障・異常があったり、電源プラグや電源コードが異常に熱くなるときは、直ちに使用を中止する</b>                  異常のまま運転を続けると、感電・火災の原因になります。運転を停止してお買い上げの店または「トップパリュお客様サービス係」に相談してください。  <b>「異常・故障例」</b>                  ●電源コードや電源プラグが異常に熱い。                  ●電源コードや電源プラグに深いキズや変形がある。                  ●電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。                  ●焦げくさいニオイがする。                  ●製品に触れるとビリビリと電気を感じる。                  ●その他の故障や異常がある。</p>	 <p><b>定期的に電源プラグのホコリを拭き取る</b>  <small>ホコリを取る</small>                  ショート・感電・火災の原因になります。</p>
	 <p><b>ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない</b>  <small>ぬれ手禁止</small>                  ショート・感電の原因になります。</p>

### 警告

 <p><b>使用中や使用後しばらくは、プレート・ヒーター部・感熱棒・ガラスフタに触れない手や顔を近づけない</b>  <small>接触禁止</small>                  高温ですので、やけどの原因になります。特に子供には触らせないように注意してください。</p>	 <p><b>電源コードをキズつけたり、破損させたり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねて使用しない</b>  <small>禁止</small>                  重い物をのせたり、はさみ込んだり、加工すると、電源コードが破損して、感電・火災の原因になります。                  ※結束バンドは、必ず外す。</p>
 <p><b>使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く</b>  <small>プラグを抜く</small>                  ケガ・やけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。</p>	 <p><b>お手入れのときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く</b>  <small>プラグを抜く</small>                  やけど・感電の原因になります。</p>
 <p><b>プレートやコントローラーを水に入れたり、水をかけたり、丸洗いをしない</b>  <small>水ぬれ禁止</small>                  ショート・感電・火災の原因になります。</p>	 <p><b>お手入れは、充分冷めてから行う</b>                  高温部に触れて、やけどの原因になります。</p>
 <p><b>コントローラーをなめさせない</b>  <small>禁止</small>                  乳幼児が誤ってなめないように注意してください。ケガ・やけど・感電の原因になります。</p>	 <p><b>プレートを外すときや本体を持ち運ぶときは、充分冷めてから行う</b>                  高温部に触れて、やけどの原因になります。</p>
 <p><b>コントローラーは、コントローラー差し込み口の奥にあたるまで確実に差し込む</b>  <small>異常発熱・火災の原因になります。</small></p>	 <p><b>開口部やすき間にピンや針金などの異物を入れない</b>  <small>禁止</small>                  故障・感電の原因になります。</p>
 <p><b>通電したまま放置するなど、使用中はその場を離れない</b>  <small>禁止</small>                  過熱により調理物が焦げたり、発煙・火災の原因になります。                  ※離れるときは、温度調節つまみを「切」にしてください。</p>	 <p><b>感熱棒やコントローラー差し込み口のピンにごみ・ホコリ・金属物などを付着させない</b>  <small>禁止</small>                  ショート・感電・火災の原因になります。</p>
 <p><b>フローリング・畳・じゅうたん・熱に弱い敷物(テーブルクロスなど)の上で使用しない</b>  <small>禁止</small>                  熱で変色・変質したり、火災の原因になります。  <b>「変色・焦げに注意」</b>                  ※本製品を使用する台(テーブルやキッチンカウンター)の材質が天然木、白木、コーティング加工された木製品の場合は、変色したり焦げることがありますので注意してください。</p>	 <p><b>揚げ物料理に使用しない</b>  <small>禁止</small>                  火災の原因になります。</p>
 <p><b>カーテンや新聞紙などの燃えやすい物、熱に弱い物が周辺にある場所で使用しない</b>  <small>禁止</small>                  火災の原因になります。</p>	 <p><b>子供や取り扱いに不慣れな方だけで使用しない</b>  <small>禁止</small>                  乳幼児の手の届く場所で使用したり、保管しない                  ケガ・やけど・感電の原因になります。</p>
 <p><b>同梱のコントローラー以外を使用したり、他の機器に使用しない</b>  <small>禁止</small>                  同梱のコントローラーは、本製品の専用品です。他の機器に転用したり、類似の物を本製品に使用しないでください。故障・火災の原因になります。</p>	 <p><b>包装用ポリ袋は、子供の手の届かない場所に保管する</b>                  誤って顔にかぶったり、巻ついたりして、窒息の原因になります。</p>

## ⚠ 注意

<p><b>電源プラグやコントローラーを抜くときは、電源コードを持って引き抜かない</b></p> <p>禁止 ショート・感電・火災の原因になります。 ※必ず電源プラグやコントローラーを持って引き抜いてください。</p>	<p><b>不安定な場所、湿気やホコリの多い場所で使用しない</b></p> <p>禁止 やけど・感電・火災の原因になります。</p>
<p><b>本体やコントローラーのプラスチック(樹脂)部分に、油を付着させたままにしない</b></p> <p>禁止 油の種類によっては、プラスチック(樹脂)を侵す物があり、変色・変質・破損の原因になります。油が付着したときは、きれいに拭き取ってください。</p>	<p><b>調理以外の目的で使用しない</b></p> <p>禁止 故障・やけど・火災の原因になります。</p>
<p><b>壁や家具の近くで使用しない</b></p> <p>禁止 蒸気や熱で壁や家具を傷めたり、変色・変形の原因になります。</p>	<p><b>調理物以外の物(缶詰や瓶詰など)をプレートにのせて加熱しない</b></p> <p>禁止 缶や瓶が破裂したり赤熱して、ケガ・やけどの原因になります。</p>
<p><b>次のような場所で使用しない</b></p> <p>禁止 故障・感電・火災の原因になります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●火気や熱源(コンロや暖房器具など)の近くや直射日光のあたる場所。</li> <li>●高温になる場所。</li> <li>●ホコリや金属粉の多い場所。</li> <li>●油・油煙・引火性のガスのある場所。</li> <li>●雨や水のかかる場所。</li> </ul>	<p><b>使用後は、毎回お手入れをする</b></p> <p>！ 変色・変質・発煙の原因になります。</p> <p><b>ガラスフタを使用するときは、吹きこぼれに注意する</b></p> <p>！ 故障・やけど・感電の原因になります。</p>
<p><b>本製品は、一般家庭用です絶対に業務用には使用しない</b></p> <p>禁止 故障・火災の原因になります。</p>	<p><b>使用中や使用後にガラスフタを開けるときの、蒸気・湯滴・油の飛び散りに注意する</b></p> <p>！ やけどの原因になります。</p>
<p><b>プレートや本体の上に乗ったり、重い物をのせない</b></p> <p>禁止 強い衝撃を与えない</p> <p>破損・故障・感電の原因になります。</p>	<p><b>掃除用・整髪用・殺虫剤などのスプレーを吹きつけない</b></p> <p>禁止 変色・変質・破損の原因になります。</p>
<p><b>必要以上に加熱しない</b></p> <p>禁止 過熱して火災の原因になります。</p>	<p><b>電源コードを持って、製品を引きずらない</b></p> <p>禁止 故障・ショート・火災の原因になります。</p>
<p><b>プレートを外したまま通電しない</b></p> <p>禁止 やけど・火災の原因になります。</p>	<p><b>お手入れには、シンナー・ベンジン・漂白剤・みがき粉・金属たわし(金属製以外のたわしも含む)・スポンジの研磨面を使用しない</b></p> <p>禁止 傷・変質・破損の原因になります。 ※お手入れは、9～10ページの「お手入れについて」を参照してください。</p>
<p><b>燃えやすい物を本体の上に乗せたり、本体の下に入れて使用しない</b></p> <p>禁止 火災の原因になります。</p>	

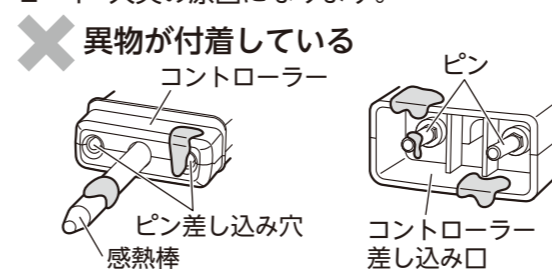
## 使用上の注意

- 調理くず・油・汚れが残ったままの状態では放置しないでください。プレートが腐食する原因になります。
- 異物が付着したまま使用しないでください。プレート裏面・感熱棒・コントローラー差し込み口のピンなどに異物が付着したまま使用すると、故障・異常発熱・ショート・感電・火災の原因になります。
- プレートや本体を直接ガスコンロなど直火にかけないでください。本体が燃えたり、プレートの変形やフッ素コーティングがはがれ腐食の原因になります。
- 予熱以外の空焼きをしないでください。変形・故障の原因になります。
- プレートに金属製のヘラ・ナイフ・フォークなどを使用しないでください。金属製のヘラ・ナイフ・フォークなどを使用すると、フッ素コーティングがキズつき、腐食の原因になります。市販の耐熱樹脂製ヘラか木製ヘラを使用してください。

- ヘラの先端や角部でプレートの表面を強くこすらないでください。プレートにキズがつく原因になります。
- コントローラーに調理物の汁や吹きこぼれなどがつかないようにしてください。故障・ショート・感電の原因になります。
- ガラスフタを取り扱うときは、下記のような取り扱いはしないでください。ガラスフタやフタつまみにキズがつき、破損・ケガの原因になります。ガラスフタは、破損すると細かな破片が激しく飛び散るので注意してください。  
・強い衝撃を与えたり、急激に冷やさないでください。  
・部分的な加熱をしたり、直火にあてないでください。  
・プレートからずらして使用しないでください。  
・フタつまみを必要以上に強く締めつけないでください。  
・お手入れのときは、みがき粉や金属たわしなどガラスをキズつける物を使用しないでください。

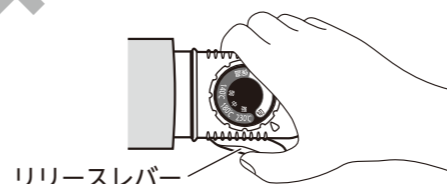
## コントローラーを差し込むときの注意

- コントローラーを差し込む前に、感熱棒・ピン差し込み穴・ピンに調理物の汁やソース・ごみ・ホコリ・金属物などの異物が付着していたり、ピンなどに焦げつきがないか確認してください。異物が付着していたり焦げつきがあると、正常に温度を感知できなかつたり、接触不良により異常発熱して故障したり、ショート・火災の原因になります。



- コントローラーを差し込むときに、コントローラーとリリースレバーを一緒に握って差し込まないでください。差し込みが浅くなる原因になります。

## ✕ リリースレバーを握っている

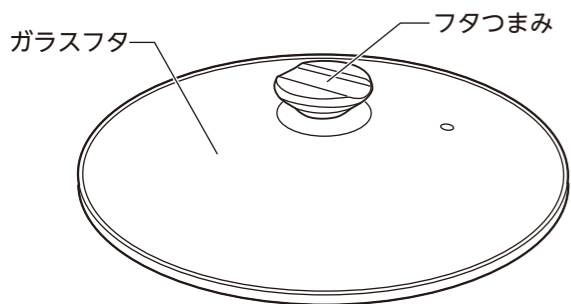


- コントローラーは、差し込み口の奥にあたるまで確実に差し込んでください。差し込みが浅かったり、斜めに差し込むなど確実に差し込まれていないと、正常に温度を感知できなかつたり、接触不良により異常発熱して故障したり、ショート・火災の原因になります。



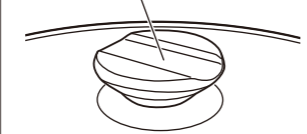
- 異物が付着したときは、きれいに拭き取ってください。  
※拭き取るときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いておこなってください。

## 各部の名称



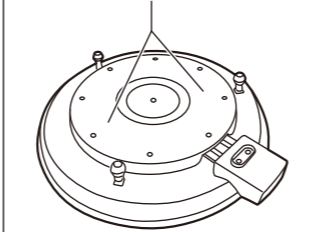
### ■箸置きについて

フタつまみのくぼみに箸を置くことができます。

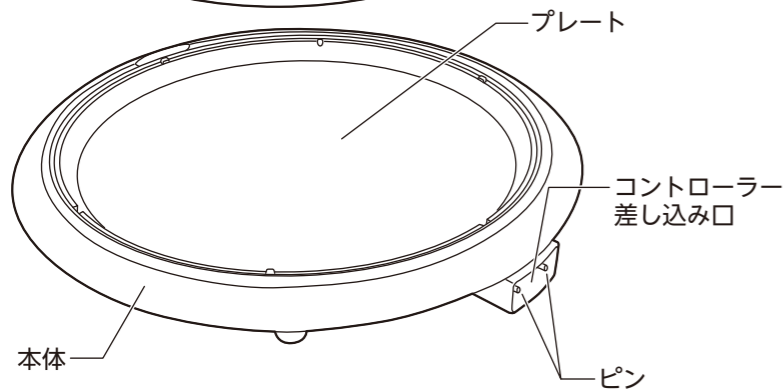


### ■プレート裏面

ヒーター部(ヒーターカバー)



プレート裏面のヒーターカバー内にヒーターがあります。



### ■プレートについて

使用中や使用後しばらくは、プレートを触らない

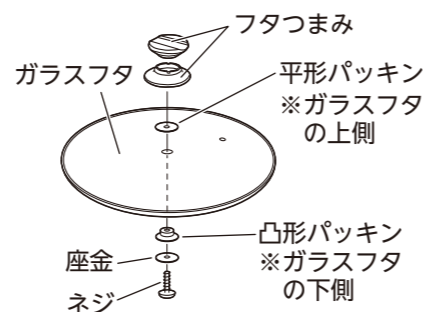
●お手入れや本体を持ち運ぶときは、プレートが充分冷めたのを確認してから行ってください。やけどの原因になります。

- プレートの表面にフッ素コーティングが施されています。
- プレートには多少の色むらがあることがありますが、使用上さしつかえありません。
- 使用にともない、調理物の油によって変色することがありますが、使用上さしつかえありません。

### ■ガラスフタについて

#### フタつまみの取り付け方

- フタつまみを取り付けるときは右図を参照し、パッキンや座金の取り付け順を間違えないように、取り付けてください。
- フタつまみを取り付けるとき、ネジを手で押さえながらフタつまみを回してガタツキやゆるみのない状態まで締めつけ、それ以上強く締めつけないでください。
- ※取り付け順を間違えたり、強く締めつけるとガラスフタ・フタつまみ・ネジが破損する原因になります。
- ※フタつまみが正しく取り付けされていない状態で締めつけると、ガラスフタ・フタつまみ・ネジが破損する原因になります。



#### 使用上の注意

●ガラスフタを取り扱うときは、下記のような取り扱いはしないでください。ガラスフタやフタつまみにキズがつき、破損・ケガの原因になります。ガラスフタは、破損すると細かな破片が激しく飛び散るので注意してください。

- ・強い衝撃を与えたり、急激に冷やさないでください。
- ・部分的な加熱をしたり、直火にあてないでください。
- ・プレートからずらして使用しないでください。
- ・フタつまみを必要以上に強く締めつけないでください。
- ・お手入れのときは、みがき粉や金属たわしなどガラスをキズつける物を使用しないでください。

## ■コントローラー (自動温度調節器)

感熱棒  
温度を感知します。

### △やけどに注意

使用中や使用後しばらくは、感熱棒が大変熱くなっていますので、充分冷めるまで絶対に触らないでください。

### リリースレバー

コントローラーをコントローラー差し込み口から抜くとき、このレバーとコントローラーを一緒に握ります。

### 温度調節つまみ

調理に応じて温度を調節します。

### 電源ランプ兼

### 温度調節目盛り合わせ位置

使用中は、設定した温度に保つため消えたり、ついたりします。この位置に温度調節つまみの目盛りを合わせます。

### サーモスタットの働きについて

- 本製品は、サーモスタットで温度を調節しています。コントローラー内部にあるサーモスタットの働きにより、使用中に電源ランプが消えたり、ついたりしますが故障ではありません。※サーモスタットが働くと「カチッ」と音がしますが異常ではありません。
- 電源ランプ点灯: ヒーターに通電しています。
- 電源ランプ消灯: ヒーターの通電が切れています。

## 警告

- プレートやコントローラーを水に入れたり、水をかけたり、丸洗いをしないでください。
- 同梱のコントローラー以外を使用したり、他の機器に使用しないでください。

## 使い方

### 使用前の注意

- 初めて使用するときには、ニオイや煙が出ることがありますが、故障や異常ではありません。ニオイや煙は使用にともない出なくなります。
- ※ニオイや煙が気になるときは換気扇を回したり、窓を開けるなどして換気を行ってください。
- 使用の前に、必ず各部をきれいに拭いてください。
- 本製品を使用する台(テーブルやキッチンカウンター)の材質が天然木、白木、コーティング加工された木製品の場合は、変色したり焦げることがありますので注意してください。

### 1. コントローラーを本体に差し込む

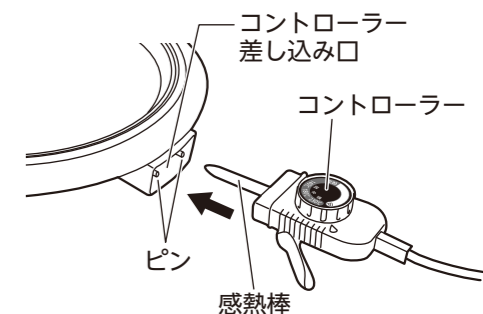
コントローラーをコントローラー差し込み口の奥にあたるまで確実に差し込みます。

## 警告

コントローラーは、コントローラー差し込み口の奥にあたるまで確実に差し込んでください。

### 使用上の注意

- コントローラーの感熱棒やコントローラー差し込み口のピンにごみ・ホコリ・金属物などの異物が付着したままコントローラーを差し込まないでください。故障・異常発熱・ショート・感電・火災の原因になります。

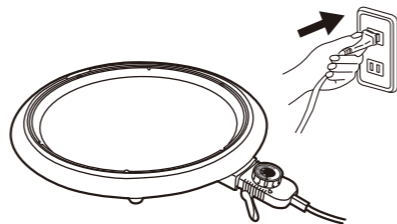


## 2. 電源コードの結束バンドを必ず外し、電源プラグを家庭用コンセント(交流100V)に差し込む

温度調節つまみが「切」になっているのを確認し、電源プラグを家庭用コンセント(交流100V)に、根元まで確実に差し込みます。

### 警告

- 家庭用コンセント(交流100V、定格15A以上)を単独で使用してください。
- フローリング・畳・じゅうたん・熱に弱い敷物(テーブルクロスなど)の上で使用しないでください。



### 注意

プレートを外したまま通電しないでください。

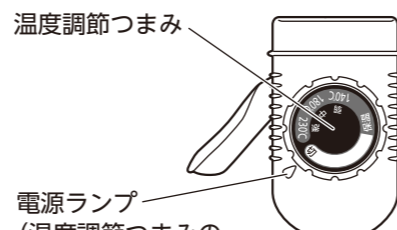
#### 使用上の注意

- 本体底面の穴をふさがらないでください。故障・火災の原因になります。

## 3. 調理する

### ①予熱をする

調理に応じて温度調節つまみの目盛りを電源ランプに合わせ、予熱をします。  
電源ランプが点灯して、通電をお知らせします。



電源ランプ(温度調節つまみの目盛りを電源ランプに合わせる)電源ランプが点灯していることを確認してください。

- 電源ランプ点灯:ヒーターに通電しています。
- 電源ランプ消灯:ヒーターの通電が切れています。

#### 予熱について

- 予熱をするときや使用中に、時々カチカチと音がすることがありますが、ヒーターの熱による金属の膨張音であり、異常ではありません。
- 予熱以外の空焼きは、しないでください。

### ②予熱が完了したら調理する

電源ランプが消えたら予熱完了です。  
プレートに食用油を薄くひき調理します。

### ■調理温度の目安

※下記の温度と調理例は目安です。お好みで調節してください。

目盛り	保温	弱	中	強
温度の目安	80℃	140℃	180℃	230℃
調理例	焼き物の保温	目玉焼き ホットケーキ	ハンバーグ 焼き餃子	焼き肉・ステーキ 焼きそば・お好み焼き

### 警告

使用中や使用後しばらくは、プレート・ヒーター部・感熱棒・ガラスフタに触れないでください。  
手や顔を近づけないでください。

### ガラスフタを使用するとき

- 使用中や使用後にガラスフタを開けるときは、フタつまみが熱くなっていますので、ぬれたふきんや鍋つかみを使用してフタつまみを持ってください。やけどの原因になります。

#### 使用上の注意

- 温度調節つまみは、「切」と「強:230℃」で止まります。それ以上は無理に回さないでください。
- 使用中に温度調節つまみを操作するときは、周囲を含め温度が高くなっていますので注意してください。
- 材料やタレなどの水分により、油が飛び散ることがあるので注意してください。
- 使用中は本体の近くに、熱に弱い容器類などを置かないでください。変色・変形・発煙の原因になります。
- 金属製のヘラ・ナイフ・フォークなどは、使用しないでください。プレート表面にキズがつき、腐食の原因になります。

### いつもと様子が違うと感じたときは

- 電源ランプが消えなかったり、プレートの温度がいつもより異常に高く感じたり、煙がいつもより激しく出ると、いつもと様子が違うと感じたときは、電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの店または「トップバリュお客さまサービス係」にご相談ください。そのまま使用を続けるとプレートが異常温度になり、フッ素コーティングが熱分解され気化することで健康を害したり、火災の原因になります。

## 4. 使用後は電源プラグをコンセントから抜く

温度調節つまみを「切」にして、電源プラグをコンセントから抜きます。

#### 使用上の注意

- 使用中や使用後しばらくは、感熱棒が熱くなっていますので、コントローラーをすぐに抜くとやけどの原因になります。

プレート・ヒーター部・感熱棒・ガラスフタが充分冷めてから、コントローラーをコントローラー差し込み口から抜き、下記の「お手入れについて」に従ってお手入れをします。

### 警告

- プレートを外すときや本体を持ち運ぶときは、充分冷めてから行ってください。
- お手入れは、充分冷めてから行ってください。

## お手入れについて

お手入れや移動のときは、電源プラグをコンセントから抜き、プレート・ヒーター部・感熱棒・ガラスフタが充分冷めたのを確認してから行ってください。

ホットプレートは、食品に触れる調理器具ですので、使用後は必ずお手入れをしていつも清潔な状態で使用してください。

※こびりつきをそのまま放置しておくと、焼きついて取れなくなり、変色・変質・発煙の原因になります。

※お手入れのときは、ケガなどを防止するためゴム手袋を着用してください。

### 警告

- ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。
- プレートやコントローラーを水に入れたり、水をかけたり、丸洗いをしないでください。

### 注意

- お手入れには、シンナー・ベンジン・漂白剤・みがき粉・金属たわし(金属製以外のたわしも含む)・スポンジの研磨面を使用しないでください。
- 掃除用・整髪用・殺虫剤などのスプレーを吹きつけないでください。

### ■プレート(丸洗いできません)

調理くず・油・汚れは、水またはぬるま湯に浸したやわらかいふきんをよくしぼって拭き取ります。

落ちにくい油や汚れは、薄めた食器用中性洗剤に浸したやわらかいふきんをよくしぼって拭き取り、さらに乾いたやわらかいふきんで洗剤が残らないようにきれいに拭き取ります。

※プレート裏面やコントローラー差し込み口のピンの汚れも、必ずお手入れをしてください。

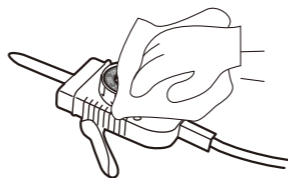


#### 使用上の注意

- 調理くず・油・汚れが残った状態や、異物が付着したまま放置しないでください。
- プレートの丸洗いは、絶対に行わないでください。

## ■コントローラー(丸洗いきれません)

調理くず・油・汚れは、水またはぬるま湯に浸したやわらかいふきんをよくしぼって拭き取ります。  
落ちにくい油や汚れは、薄めた食器用中性洗剤に浸したやわらかいふきんをよくしぼって拭き取り、さらに乾いたやわらかいふきんで洗剤が残らないようにきれいに拭き取ります。

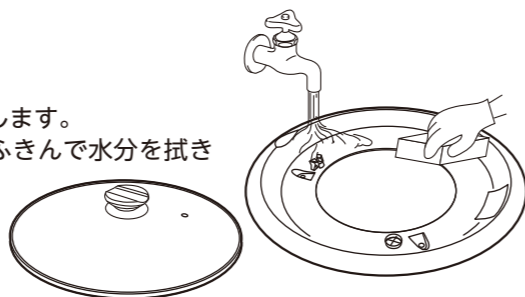


### 使用上の注意

- コントローラーの丸洗いは、絶対に行わないでください。

## ■本体、ガラスフタ(丸洗いきれます)

本体は、必ずプレートを取り外してから丸洗いします。  
食器用中性洗剤をやわらかいスポンジに含ませて水洗いします。  
洗剤が残らないように水で洗い流し、乾いたやわらかいふきんで水分を拭き取って乾燥させます。



### ガラスフタのお手入れに関する注意

- ガラスフタを取り扱うときは、下記のような取り扱いはしないでください。ガラスフタやフタつまみにキズがつき、破損・ケガの原因になります。ガラスフタは、破損すると細かな破片が激しく飛び散るので注意してください。
  - ・強い衝撃を与えたり、急激に冷やさないでください。
  - ・お手入れのときは、みがき粉や金属たわしなどガラスをキズつける物を使用しないでください。

### フッ素コーティングを長持ちさせるために

プレートの表面には、フッ素コーティングが施されています。フッ素コーティングを保護するために、次の点に注意してください。

- 金属製のヘラ・ナイフ・フォーク・たわし(金属製以外のたわしも含む)などは、プレート表面にキズがつきフッ素コーティングがはがれたり、腐食の原因になるので使用しないでください。  
※ヘラを使用するときは、市販の耐熱樹脂製ヘラか木製ヘラを使用してください。
- ヘラの先端や角部でプレートの表面を強くこすらないでください。
- 調理くず・油・汚れが残った状態や、異物が付着したまま放置しないでください。
- 使用後は、必ずお手入れをして直射日光を避け、湿気の少ない場所に保管してください。

## ■保 管

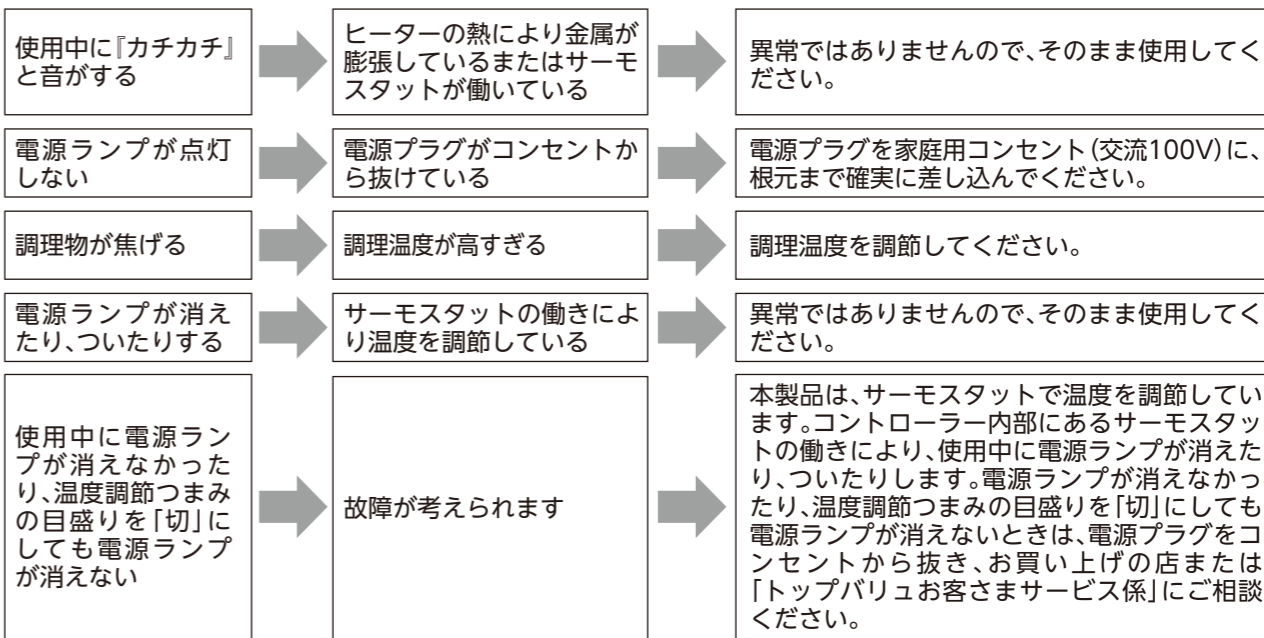
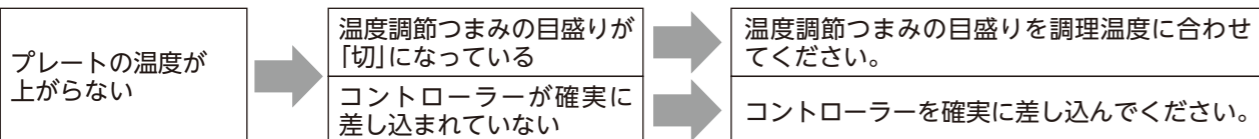
保管のときは、必ずお手入れを行いよく乾燥させます。

お手入れした後よく乾燥させ、包装ケースに納めるかポリ袋をかぶせ、直射日光や湿気を避けて保管します。(湿ったまま保管するとカビの発生や異臭・故障の原因になります)

### 使用上の注意

- ガラスフタをかぶせたまま、本体を傾けたり、立てたりしないでください。ガラスフタが外れて落下し、破損・ケガの原因になります。

## 故障かなと思ったら



## 仕様

品番	HC-HRP132
種類	ホットプレート
定格電圧	交流100V
定格周波数	50-60Hz
定格消費電力	1300W
外形寸法	幅40×奥行39.5×高さ13cm
製品質量	2.1kg
電源コード長さ	1.9m
温度調節	保温(80℃)～強:230℃ バイメタル式サーモスタット(可変式)
安全装置	温度ヒューズ

※本製品の仕様や外観などは、改善などのため予告なく変更することがあります。

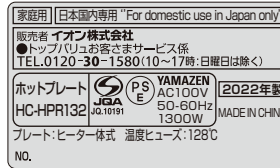
※外形寸法・製品質量に、コントローラーは、含まれておりません。

## アフターサービス(必ずお読みください)

- 保証書の内容のご確認と保管について。  
この製品には、保証書が付いています。保証書は、お買い上げの店にて販売店名・お買い上げ日などの記入をご確認の上、内容をよくお読みになり、大切に保管してください。
- 保証期間は、お買い上げの日から1年間です。  
保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- 保証期間後に修理を依頼されるときは・・・  
お買い上げの店にご相談ください。修理すれば使用できる製品については、ご要望により有料で修理いたします。
- 補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後5年間です。  
補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 修理依頼、消耗品のご購入は、お買い上げの店または「トップパリュお客様サービス係」にご相談ください。修理品は、持ち込み修理となります。
- 使用中に普段と変わった状態になりましたら、直ちに使用を中止して、点検・修理をお買い上げの店または「トップパリュお客様サービス係」にご相談ください。
- アフターサービスについてわからないことは・・・  
アフターサービスについてご不明なときは、本書に記載の「トップパリュお客様サービス係」にお問い合わせください。

製品の譲渡・リサイクル品については、保証適用を受けられないことがあります。注意してください。

# 定格銘板シール



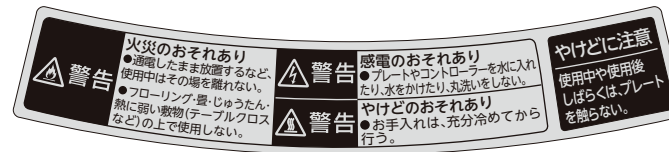
## 注意シール-A

品名：強化ガラス製器具 強化の種類：全面物理強化  
取扱い上の注意

- ガラスフタは、破損すると細かな破片が激しく飛び散るので注意してください。
- 強い衝撃を与えたり、急激に冷やさないでください。耐熱ガラスではありません。
- お手入れのときは、みがき粉や金属たわしなどガラスをキズつける物を使用しないでください。

販売者 イオン株式会社  
●トップパリュお客さまサービス係  
TEL.0120-30-1580(10~17時;日曜日は除く)

## 注意シール-B



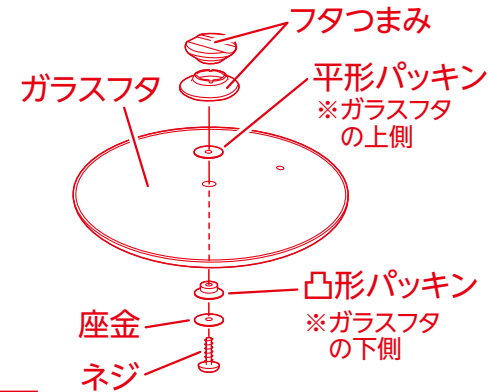
# 注意紙-A

## ガラスフタについて

### フタつまみの取り付け方

●フタつまみを取り付けるときは右図を参照し、パッキンや座金の取り付け順を間違えないように、取り付けてください。

●フタつまみを取り付けるとき、ネジを手で押さえながらフタつまみを回してガタツキやゆるみのない状態まで締めつけ、それ以上強く締めつけないでください。



### ⚠ ガラスフタ・フタつまみ・ネジ破損に注意

※取り付け順を間違えたり、強く締めつけるとガラスフタ・フタつまみ・ネジが破損する原因になります。

※フタつまみが正しく取り付けされていない状態で締めつけると、ガラスフタ・フタつまみ・ネジが破損する原因になります。

●開梱時、凸形パッキン・座金・ネジはフタつまみに取り付けられています。

平形パッキンは袋に入れてこの注意紙に取り付けてあります。



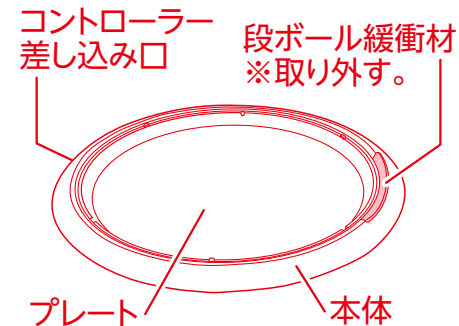
## 注意紙-B

### 使用上の注意

#### 段ボール緩衝材を必ず取り外す

●本体とプレート間に段ボールの緩衝材が入れてあります。

※使用するときは、この段ボールの緩衝材を必ず取り外してから使用してください。そのまま使用すると発火する原因になります。



#### コントローラーを差し込むときの注意

●コントローラーは、コントローラー差し込み口の奥にあたるまで確実に差し込んでください。差し込みが浅いと異常発熱・火災の原因になります。

●コントローラーを差し込むときに、コントローラーとリリースレバーを一緒に握って差し込まないでください。差し込みが浅くなる原因になります。