

## 配食保温容器

温かいごはんも冷たいおかずも一緒にお届け可能。

<HACCPの配送管理基準に対応>

断熱効果の高い硬質ウレタンフォームで1時間後でも65℃をキープ\*1。みそ汁やごはんも温かいまま配送できます。また、主菜入れの下には「保冷材」がセットでき、3時間後でも10℃以下\*2を保ちます。

- 食器ごとに積み重ねても、収納しやすく、取りはずしやすい構造です。
- 洗浄機・乾燥機OKの、耐熱性専用食器\*3


### 配食保温容器

まごころ便® 電子レンジ対応食器

DA-SN10 154668<CA>、154675<GA> オープン価格®

- 外形寸法(約cm) / 33.5×30×9 ●本体質量(約kg) / 2.0
- 材質 / 本体・ふた:ポリプロピレン+硬質ウレタンフォーム、中ふた・専用食器:ポリプロピレン、止め具:ABS樹脂、保冷材:ポリエチレン+天然高分子

**使用上のご注意** ●お料理は長時間保存されますと腐敗する恐れがあります。お料理を作られて2時間以内に食べてもらってください。また、生もの・乳製品など変質・腐敗しやすい食物の保温はおやめください。●お料理は食べ残さず一度に食べていただくようお願いしてください。もし食べ残された場合は保温容器に入れず、食器のまま冷蔵庫に入れていただくようお願いしてください。●食器の洗浄は、塩素系漂白剤を使用しないでください。(光沢が落ち、黄ばみの原因になります。) ●(洗浄)食器洗浄機を使用する場合は80℃以下の湯で洗浄してください。(乾燥)80℃以下で乾燥してください。※1 85℃のお湯を汁わんに200mL入れたときの温度変化:室温20℃ / 当社測定値 ※2 20℃の水を主菜入れに260mL入れたときの温度変化:室温30℃ / 当社測定値 ※3 食器洗浄機を使用する場合、専用食器と中ふたは80℃以下、本体とふたは65℃以下で洗浄・乾燥してください。

<p>専用キャリーバッグ(別売) DAS-03B 120397&lt;RA&gt; 3,300円(税込)</p> <p>DAS-10 DAS-R10 にも使用できます。</p> 	<p>DA-SN10用取り替え専用食器(別売) 食器(DA-SNK01~05)は、DAS-10・DAS-R10にも使用できます。(食器の色は異なります)</p> <table border="1"> <tr> <td>・飯器 DA-SNK01 154750&lt;BB&gt; 792円(税込)</td> <td>・中ふたセット(ロックつき) DA-SNK06 154804&lt;HL&gt; 825円(税込)</td> </tr> <tr> <td>・汁わんセット DA-SNK02 154767&lt;BB&gt; 1,155円(税込)</td> <td>・止め具セット(左右各1) DA-SNK07 154811&lt;HA&gt; 330円(税込)</td> </tr> <tr> <td>・主菜入れ DA-SNK03 154774&lt;BB&gt; 1,034円(税込)</td> <td>・保冷材 DA-SNK08 154828&lt;BH&gt; 473円(税込)</td> </tr> <tr> <td>・仕切容器 DA-SNK04 154781&lt;BB&gt; 495円(税込)</td> <td>・本体・ふたセット DA-SNK09 154934&lt;CA&gt; 6,050円(税込)</td> </tr> <tr> <td>・漬け物入れ DA-SNK05 154798&lt;BB&gt; 594円(税込)</td> <td></td> </tr> </table>	・飯器 DA-SNK01 154750<BB> 792円(税込)	・中ふたセット(ロックつき) DA-SNK06 154804<HL> 825円(税込)	・汁わんセット DA-SNK02 154767<BB> 1,155円(税込)	・止め具セット(左右各1) DA-SNK07 154811<HA> 330円(税込)	・主菜入れ DA-SNK03 154774<BB> 1,034円(税込)	・保冷材 DA-SNK08 154828<BH> 473円(税込)	・仕切容器 DA-SNK04 154781<BB> 495円(税込)	・本体・ふたセット DA-SNK09 154934<CA> 6,050円(税込)	・漬け物入れ DA-SNK05 154798<BB> 594円(税込)	
・飯器 DA-SNK01 154750<BB> 792円(税込)	・中ふたセット(ロックつき) DA-SNK06 154804<HL> 825円(税込)										
・汁わんセット DA-SNK02 154767<BB> 1,155円(税込)	・止め具セット(左右各1) DA-SNK07 154811<HA> 330円(税込)										
・主菜入れ DA-SNK03 154774<BB> 1,034円(税込)	・保冷材 DA-SNK08 154828<BH> 473円(税込)										
・仕切容器 DA-SNK04 154781<BB> 495円(税込)	・本体・ふたセット DA-SNK09 154934<CA> 6,050円(税込)										
・漬け物入れ DA-SNK05 154798<BB> 594円(税込)											
<p>DAS-10・DAS-R10用取り替え用部品(別売)</p> <table border="1"> <tr> <td>・中ふた DASK-06 149923&lt;YA&gt; 627円(税込)</td> <td>・止め具 DASK-07 149930&lt;BA&gt; 99円(税込)</td> </tr> </table>		・中ふた DASK-06 149923<YA> 627円(税込)	・止め具 DASK-07 149930<BA> 99円(税込)								
・中ふた DASK-06 149923<YA> 627円(税込)	・止め具 DASK-07 149930<BA> 99円(税込)										

### 愛情点検

長年ご使用の電気製品の点検を!



こんな症状はありませんか

- 電源コードやプラグが異常に熱くなる。●コードを折り曲げると通電したり、しなかったりする。●自動的に切れるはずなのに切れない時がある。●いつもと違って温度が異常に高くなったり、焦げくさいにおいがある。●モーターの回転が止まったり遅かったり不規則な時がある。●容器から水漏れする。●その他の異常や故障がある。

ご使用中止

こんな症状のときは、故障や事故防止のため、使用を中止し、コンセントから差込みプラグを抜いて、必ず販売店に点検(有料)をご相談ください。

### 安全に関するご注意







ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。

- 火災の原因となりますので消費電力が1kW以上の機器は、定格15A以上の電源コンセントを単独で使って下さい。●単相交流100V以外は使用しないでください。火災・感電の原因となることがあります。(業務用IH炊飯ジャーを除く電気製品) ●故障や漏電のときに感電する恐れがありますので、アースの取り付け時は販売店にご相談のうえ、確実に取り付けてください。(炊飯ジャー200V) ●医療用ペースメーカーをお使いの方は、専門医師とよくご相談の上お使いください。(業務用IH炊飯ジャー) ●破損が確認された場合は使用を中止してください。●お手入れの時の丸洗いはしないでください。(ステンレスポットは除く)

商品添付の「保証書」は、お買い求めのお店で所定事項を記入します。記載内容をご確認の上、大切に保管してください。

- このカタログ記載の製品の補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後、炊飯ジャー・電子ジャー・スープレックジャー・スープジャー・チョコレートウォーマーは6年、ガラス・ステンレス製品・その他電気製品は5年、その他の断熱製品は3年です。●本カタログに記載されております商品の価格には運送費・設置費・付帯工事費・使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。●商品写真は、印刷のために実際の色と多少異なる場合があります。●このカタログの電気製品はすべて1年間の保証つきです。●商品の外観・仕様は、改良などにもない、予告なく変更する場合があります。●このカタログの記載内容については、一部変更することがありますので、あらかじめご了承ください。●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし販売店でおわかりにならない場合は、弊社にご連絡ください。●寸法は0.5cm単位で表示しています。●色柄略記号の前の数字はJANコードナンバーで、下6桁のみ表示しています。上7桁は「14974305」ですべて共通です。●色柄名のうしろの英文字は略記号を表しています。●このカタログ記載の商品は、日本国内の交流100V専用です。(一部商品を除く) 電源電圧や電源周波数の異なる外国では使用できません。また、アフターサービスもできません。

The electric products listed on this catalog are designed for use in Japan where the local voltage is AC 100V. It cannot be used in other countries where electrical voltage and frequency vary. After-market service is also not provided outside of Japan.

	<p>象印マホービン株式会社(生産開発部門)は、環境マネジメントシステムに関する国際規格ISO14001の認証を取得しています。</p>		<p>象印マホービン株式会社(生産開発部門)は、品質マネジメントシステムに関する国際規格ISO9001の認証を取得しています。</p>		<p>リサイクル適性(A) この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。</p>	 <p>表示を正しく 家電公取協会員 当社は、適正な表示を推奨しています。</p>
---	--	---	---	--	---	--

### お客様ご相談センター

電話番号をよくお確かめのうえ、お掛け間違いのないようにお願いします。

0120-345135

※携帯からもご利用になれます。

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日、弊社休業日を除く)  
一部のIP電話など、フリーダイヤルがご利用いただけない電話でのお問い合わせ TEL (06)6356-2451(有料)

お客様からご提供いただく「お名前・ご住所・電話番号など」の個人情報は、製品のアフターサービスおよびその後の安全点検活動のために、弊社グループ会社および協力会社との間で共同利用させていただきます場合がございますのでご了承ください。

象印マホービン株式会社 ☎530-8511  
大阪市北区天満1丁目20番5号  
ホームページアドレス www.zojirushi.co.jp

2024年1月作成 ZKGYOUMU-39<01>



総合カタログ VOL.39

ホテル・レストランサービス機器  
断熱保温保冷機器

# For Professional



「もっと」に応える、プロの道具。

# 電気式炊飯ジャーのご案内 常に炊きたてごはんをご提供!

～炊きたての美味しいごはんでご集客を図りませんか～

**保温ジャーへの入替不要**

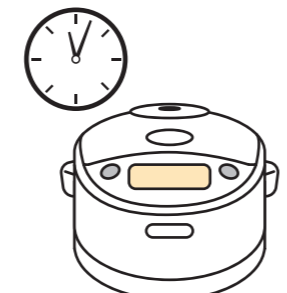
炊飯ジャーなら、保温機能のない炊飯器と違い、移す手間がかかりません。



**負担軽減**

**タイマー炊飯**

前日にタイマー予約すれば早出出勤の必要がなくなります。



**時短OK**

**簡単操作でおいしく炊ける**

水加減も左右の水位線にあわせるだけで誰でも同じようにごはんを炊きあげます。

**均一化**

さらに1.5kg(1升)タイプならこんなメリットが・・・

**時間差炊飯**

11:00 12:00 12:30



**常に炊きたてのおいしさ**

複数台を時間差で炊くことにより、いつでも炊きたてのごはんを提供することができます。

**廃棄ロスの抑制**

余りごはんが少なくなる事で廃棄量が抑えられて、面倒な片づけ、食材のムダが抑えられます。

**コスト削減**

**持ち運びやすく洗しやすい**

内釜が軽くて持ちやすいので洗う時間や手間が省けます。



**負担軽減**

**お米がつぶれにくく炊きムラが抑えられる**

1.5kg(1升)炊きだからお米が対流しやすく下部のごはんがつぶれにくくなります。



**ランチ・ディナータイム以外の時間でも活躍!**

昼から夕方にかけてのお客様の少ない時間帯でも1.5kg(1升)炊きでおいしいごはんが提供できるので喜ばれます。



プロ仕様を追求した確かなクオリティ  
プロフェッショナルマークのついている製品は、業務用品の中でも特に厳しい基準に沿って設計されています。厨房用、配食用などで、プロの要求に応え得る機能性や耐久性など、さまざまな条件をクリアして生まれました。

## 炊飯ジャー

ごはんで、ひとを感動させたい。

「圧力IH」で、食通も納得のごはんを炊き上げます。

- メニューに合った食感に炊き分け、4通りの「炊き分け圧力」
- 内なべを別途用意しておけば、次から次へと連続炊飯できます。
- 忙しいときに素早く炊ける「白米急速」専用キー
- 持続性の高い防虫効果を発揮する「虫害抑制基板コート」
- 高耐久仕様の「フック」「ヒンジ」
- 保温ごはんの乾燥を抑える「うるおい二重内ぶた」
- 熱が伝わりやすい「まる厚釜(1.7mm)」
- おいしく炊けるように火加減を見張る「ダブルふたセンサー」

100V専用 精白米 1.5kg 0.18~1.8L 無洗米 1.47kg 0.17~1.7L

業務用圧力IH炊飯ジャー

極め炊き® NP-IG18 209658<XA>  
110,000円(税込)①

- 炊飯時消費電力量(W)/1390 ●保温安定時平均(W)/44
- 炊飯容量(L)/0.18~1.8(1合~1升)
- 電源コード(m)/1.5 ●外形寸法(約cm)/28×42×25.5
- 本体質量(約kg)/7.0
- 内なべの外形寸法(約cm)/24×24×15.5
- 内なべの本体質量(約kg)/0.9

本物の圧力の印

SGマーク 製品安全協会が定めたSG基準に合格したことを示し、万一製品の欠陥による人身事故が生じた場合、賠償措置がとられます。


PSCマーク 経済産業省が定めた「消費生活用製品安全法」の家庭用の圧力をべ及び圧力がまの安全基準に適合していることを示します。



ステンレス<XA>

こんなことにも使える! **持ち帰り需要にも圧力IHタイプがおすすめ!**

圧力IHタイプはお米の中に甘みをしっかり閉じこめるのでごはんが冷めてもおいしく感じて頂けます。宅配やお持ち帰りのお客様が増えてもおいしいごはんが提供できるので今後のニーズにも対応して頂けます。



提供するメニューに応じたごはんにご炊き分けられます。

炊き分け**3**通り

ふつう もちもち しゅっきり

# 炊飯ジャー

## 連続炊飯で、ピーク時に合わせた炊き上がり。お客様をお待たせしません。

- 内なべを別途用意しておけば、次から次へと連続炊飯できます。
- 炊き上がり時間をセットできる「時計式2メモリータイマー」
- 高耐久仕様の「フック」と「ヒンジ」
- 持続性の高い防虫効果を発揮する「防虫プリント配線板」(表示基板は除く)
- ステンレス・銅・アルミの三層構造の「まる厚釜」
- IHの熱を効率よく内釜に伝える「ディンプルステンレス内ぶた」

炊飯メニュー	
●白米 炊飯時間：約36～50分	●白米急速 炊飯時間：約24～40分
●おこわ	●おかゆ
●炊きこみ	●玄米

※電圧100V・室温20℃・水温18℃の場合  
 ※時間は炊飯をはじめから保温になるまでの時間です。また電圧・室温・季節・水加減によりかわります。  
 ※「炊き込み」は、米に調味料をしっかりと含ませおいしく炊き上げるため、炊き上がりまでの時間が長くなります。

## シンプル操作で誰にでも使いやすく、いつでもおいしいごはんを提供できます。

- 初めての方でも操作しやすい「操作ボタンの色分け」&「シンプル操作パネル」。
- お米の重量に対応した「kg水位線」つき。
- 持続性の高い防虫効果を発揮する「虫害抑制基板コート」。
- 屈曲耐久性の高い「直づけ電源コード」。
- 内なべを別途用意しておけば、次から次へと連続炊飯できます。
- 強火で炊き続け、うまみを引き出す「豪熱沸とうIH」。

炊飯メニュー	
●白米 炊飯時間：約48～58分	●白米急速・無洗米急速 炊飯時間：約21～32分
●無洗米	●炊きこみ
●雑穀米	

※電圧100V・室温20℃・水温18℃の場合  
 ※時間は炊飯をはじめから保温になるまでの時間です。また電圧・室温・季節・水加減によりかわります。  
 ※「炊き込み」は、米に調味料をしっかりと含ませおいしく炊き上げるため、炊き上がりまでの時間が長くなります。

## 液晶が見やすい、マイコン式の2升炊き。ボタンひとつで操作できます。

- 炊き上がり時間をセットできる「時計式2メモリータイマー」
- 虫害抑制構造基板ケース
- 釜全体に熱が伝わる「まる厚釜」(2.0mm)
- 文字がはっきり見やすい「オレンジくっきり液晶」

炊飯メニュー	
●白米 炊飯時間：約50～60分	●白米急速 炊飯時間：約32～50分
●無洗米	●炊きこみ
●おかゆ	●玄米
●雑穀米	

※電圧100V・室温20℃・水温18℃の場合  
 ※時間は炊飯をはじめから保温になるまでの時間です。また電圧・室温・季節・水加減によりかわります。

POP PROFESSIONAL 単相専用 100V 精白米 1.5kg 0.18~1.8L

### 業務用IH炊飯ジャー 極め炊き® NH-YG18 149756<XA> 60,500円(税込)②

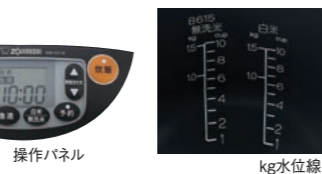
- 炊飯時消費電力(W) / 1290 ●保温安定時平均(W) / 34
- 炊飯容量(L) / 0.18~1.8(1合~1升)
- 電源コード(m) / 1.1 ●外形寸法(約cm) / 27.5×37×25
- 本体質量(約kg) / 5.5
- 内なべの外形寸法(約cm) / 24×24×15
- 内なべの本体質量(約kg) / 0.9

無洗米をご使用の場合、お米は若干少なめに計量して、水加減は水位目盛どりに合わせてください。



ステンレス<XA>

POP PROFESSIONAL 単相専用 100V 精白米 1.5kg 0.18~1.8L 無洗米 1.5kg 0.18~1.8L



操作パネル

kg水位線

### 業務用IH炊飯ジャー 極め炊き® NW-VG18 220646<XA> 38,500円(税込)①

- 炊飯時消費電力(W) / 1295 ●保温安定時平均(W) / 38
- 炊飯容量(L) / 0.18~1.8(1合~1升)
- 電源コード(m) / 1.0 ●外形寸法(約cm) / 28×40.5×24.5
- 本体質量(約kg) / 4.9
- 内なべの外形寸法(約cm) / 24×24×15.5
- 内なべの本体質量(約kg) / 0.9



ステンレス<XA>

POP PROFESSIONAL 単相専用 100V 精白米 3.0kg 1.8~3.6L 無洗米 2.94kg 1.71~3.42L

### 業務用マイコン炊飯ジャー NS-QC36 212436<XA> オープン価格①

- 炊飯時消費電力(W) / 1310 ●保温安定時平均(W) / 46
- 炊飯容量(L) / 1.8~3.6(1升~2升)
- 電源コード(m) / 1.5
- 外形寸法(約cm) / 47×38.5×40
- 本体質量(約kg) / 11
- 内なべの外形寸法(約cm) / 34.5×34.5×18
- 内なべの本体質量(約kg) / 1.2



ステンレス<XA>

# 炊飯ジャー

## 200Vの高火力IHで、2升・3升を一気に炊き上げます。

- 3段階保温温度切替「71 / 73 / 75」
- 店独自の炊き加減が選べる「マニュアル炊飯」
- 炊き上がり時間をセット「時計式1メモリータイマー」
- 約30分で炊き上がる「白米早炊き」
- 洗米してすぐ炊ける「前炊きあり」(選択性)
- 2層まる厚釜(2.7mm)



炊飯メニュー	
●白米 炊飯時間：約49～50分	●白米早炊き 炊飯時間：約30分
●無洗米	●すしめし
●おかゆ	●炊きこみ
●玄米	

※電圧200V・室温25℃・水温20℃の場合 ※炊飯時間は「前炊きあり」を選んだときの目安です。  
 ※「前炊きなし」のときは上記より13分(玄米メニューでは約49分)短くなります。〔「白米早炊きコース」は除く〕  
 ※「白米早炊き」は「白米」のみで、お使いいただけます。洗米したあと、必ず30分以上水に浸してからご使用ください。  
 ※炊き上がるとブザー音が鳴り、自動的に保温になります。

業務用IH炊飯ジャー NH-GE36 216014<XA> オープン価格① ステンレス<XA>

- 消費電力(W) (炊飯時) / 2700
- 保温安定時平均(W) / 50
- 炊飯容量(L) / 0.9~3.6(5合~2升)
- 外形寸法(約cm) / 43×50×34.5(ふた開け時の高さ75)
- 本体質量(約kg) / 14.5
- 電源コード(m) / 1.5
- 内なべの外形寸法(約cm) / 40×40×14
- 内なべの本体質量(約kg) / 2.6



※1 イラストはコンセント受け電極の形と配置を示したものです。

業務用IH炊飯ジャー NH-GE54(単相)※2 212412<XA> オープン価格①

### NH-GEA54(三相)※2 212429<XA> オープン価格①

- 炊飯時消費電力(W) / 4570
- 保温安定時平均(W) / 55
- 炊飯容量(L) / 1.8~5.4(1升~3升)
- 電源コード(m) / 1.5
- 外形寸法(約cm) / 43×50×41
- 本体質量(約kg) / 17(NH-GE54) / 16(NH-GEA54)
- 内なべの外形寸法(約cm) / 40×40×19
- 内なべの本体質量(約kg) / 3.1



NH-GE54型は単相・三相の両タイプがあります。



※2 ご使用の際には「電波法」に基づく届出が必要です。

# 電子ジャー

## 電気で保温、いつでも炊き上がりのおいしさです。

- ごはんが**つぶれにくい**、広くて浅い内容器
- ふた部分に、**防水性に配慮した電源入・切スイッチ**がつき、コンセントを抜くことなく手元で操作できます
- Ag<sup>+</sup>抗菌※3加工立っしょもじつき



### 業務用電子ジャー(保温専用)

※4 TH-GS40 222428<XA> 46,750円(税込)①

- 消費電力(W) (定格/保温安定時平均) / 65/37
- 外形寸法(約cm) / 46×38×25
- 本体質量(約kg) / 5.0
- 中容器の外形寸法(約cm) / 34×34×18
- 中容器の本体質量(約kg) / 0.6

※4 TH-GS60 222435<XA> 52,250円(税込)①

- 消費電力(W) (定格/保温安定時平均) / 77/42
- 外形寸法(約cm) / 46×38×32
- 本体質量(約kg) / 5.5
- 中容器の外形寸法(約cm) / 34×34×25
- 中容器の本体質量(約kg) / 0.8

※4 TH-GS80 222442<XA> 57,750円(税込)①

- 消費電力(W) (定格/保温安定時平均) / 77/49
- 外形寸法(約cm) / 46×38×39
- 本体質量(約kg) / 6.5
- 中容器の外形寸法(約cm) / 34×34×32
- 中容器の本体質量(約kg) / 1.0

単相専用 100V

●耐久性に優れたステンレス胴タイプ



ステンレス<XA>

### 業務用電子ジャー(保温専用)

TH-GA40 222459<MK> 46,750円(税込)①

- 消費電力(W) (定格/保温安定時平均) / 65/37
- 外形寸法(約cm) / 46×38×25
- 本体質量(約kg) / 5.0
- 中容器の外形寸法(約cm) / 34×34×18
- 中容器の本体質量(約kg) / 0.6

TH-GA60 222466<MK> 52,250円(税込)①

- 消費電力(W) (定格/保温安定時平均) / 77/42
- 外形寸法(約cm) / 46×38×32
- 本体質量(約kg) / 5.5
- 中容器の外形寸法(約cm) / 34×34×25
- 中容器の本体質量(約kg) / 0.8

TH-GA80 222473<MK> 57,750円(税込)①

- 消費電力(W) (定格/保温安定時平均) / 77/49
- 外形寸法(約cm) / 46×38×39
- 本体質量(約kg) / 6.5
- 中容器の外形寸法(約cm) / 34×34×32
- 中容器の本体質量(約kg) / 1.0

単相専用 100V



木目<MK>

### 電子ジャー(保温専用)

※4 あわせ® TYA-C27 151117<FX> オープン価格④

- 消費電力(W) (定格/保温安定時平均) / 60/26
- 外形寸法(約cm) / 35×31×34
- 本体質量(約kg) / 3.5
- 中容器の外形寸法(約cm) / 25×25×19
- 中容器の本体質量(約kg) / 0.4



スイートピー<FX>

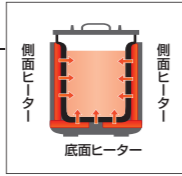
(※3 試験機関:一般財団法人ボーケン品質評価機構 試験方法: JIS Z 2801 に基づく 抗菌の方法:Ag<sup>+</sup>抗菌の対象部分:しゃもじ 99%の抗菌効果(試験番号20220018093-1))  
 ※4 保温できる炊く前のお米の量の目安(保温炊飯量)  
 ※TYA-C型は家庭用です。一般家庭用以外に使用された場合は、保証期間内でも有料修理となります。

# スープジャー

充実の4サイズ。お店の規模に合わせてお選びください。

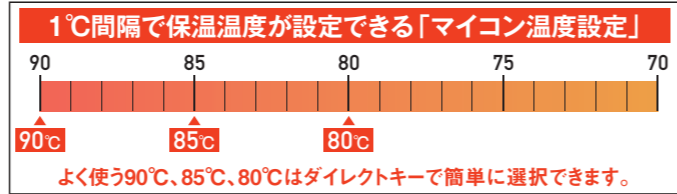
「ダブルヒーター」で焦げつき防止。

保温ヒーターを底と側面に設置。側面温度を制御し、内なべの焦げつきを防止します。



直火、IH調理器(100-200V)対応の内なべ

直火で調理してそのまま保温できる内なべ。なべからなべへ移し替える手間がいりません。内なべが複数あればさらに便利。



- 開閉時の温度低下を抑える「半分開口ふた」
- さびに強い「ステンレス内なべ」(SUS316を使用)
- なべ底の温度を測り、マイコンが正確な温度を自動コントロールするダイレクトセンサー方式。料理が少量になっても煮つまりを抑えます。
- お湯を張る手間がいらず、準備や後片づけも簡単な乾式保温。



**マイコン スープジャー**

**4.5L TH-CV045** 223623<XA>  
77,000円(税込)①

- 消費電力(W)(定格/保温安定時平均<sup>※1</sup>) / 140/103
- 外形寸法(約cm) / 31.5×26×35
- 本体質量(約kg) / 4.1
- ステンレスなべの外形寸法(約cm) / 24.5×24.5×24(ふたを含む)
- ステンレスなべの本体質量(約kg) / 1.4(ふたを含む)

**マイコン スープジャー**

**8.0L TH-CV080** 223630<XA>  
82,500円(税込)①

- 消費電力(W)(定格/保温安定時平均<sup>※1</sup>) / 210/125
- 外形寸法(約cm) / 36.5×31.5×37.5
- 本体質量(約kg) / 5.5
- ステンレスなべの外形寸法(約cm) / 30.5×30.5×28.5(ふたを含む)
- ステンレスなべの本体質量(約kg) / 2.0(ふたを含む)

**マイコン スープジャー**

**12.0L TH-CV120** 223647<XA>  
101,200円(税込)①

- 消費電力(W)(定格/保温安定時平均<sup>※1</sup>) / 240/170
- 外形寸法(約cm) / 46×39.5×35.5
- 本体質量(約kg) / 7.0
- ステンレスなべの外形寸法(約cm) / 38.5×38.5×25(ふたを含む)
- ステンレスなべの本体質量(約kg) / 2.7(ふたを含む)

**マイコン スープジャー**

**16.0L TH-CV160** 223654<XA>  
118,800円(税込)①

- 消費電力(W)(定格/保温安定時平均<sup>※1</sup>) / 280/190
- 外形寸法(約cm) / 46×39.5×40.5
- 本体質量(約kg) / 8.0
- ステンレスなべの外形寸法(約cm) / 38.5×38.5×30(ふたを含む)
- ステンレスなべの本体質量(約kg) / 3.0(ふたを含む)

●マイコンスープジャーTH-CV型には専用レードル(おたま)はついていません。



# クックジャー

沸とう+保温で、温泉たまごが作れます。

マイコン 温泉たまご&スープクックジャー

**TH-DE06** 157546<XA>  
100,430円(税込)②

- 消費電力(W)(定格/保温安定時平均<sup>※1</sup>) / 980/152
- 外形寸法(約cm) / 36.5×31.5×38.5
- 本体質量(約kg) / 6.5
- ステンレスなべの外形寸法(約cm) / 31×31×27
- ステンレスなべの本体質量(約kg) / 1.4



ステンレス<XA>



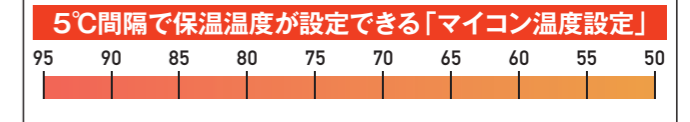
温泉たまごから半熟・固ゆでまで、35個(Lサイズ)を食べごろのおいしさに。(TH-DEのみ)

センサーとマイコンが温泉たまごの最適温度70°Cをキープ。専用かごを使ってまとめて調理できます。セット時と取り出し時はブザーでお知らせします。



温泉たまご専用かごつき

1台2役で、加熱も保温もおまかせです。



マイコン スープクックジャー

**TH-DW06** 157591<XA>  
96,800円(税込)②

- 消費電力(W)(定格/保温安定時平均<sup>※1</sup>) / 980/152
- 外形寸法(約cm) / 36.5×31.5×38.5
- 本体質量(約kg) / 6.5
- ステンレスなべの外形寸法(約cm) / 31×31×27
- ステンレスなべの本体質量(約kg) / 1.4



ステンレス<XA>



※温泉たまご機能以外は左記TH-DEと同じです。

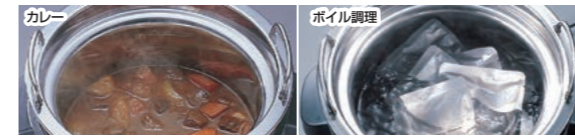
## TH-DE06・TH-DW06 共通機能

### 素早く加熱&煮つまりを抑えるハイパワー加熱

調理済みのスープなどを素早く加熱して、そのまま保温。煮つまりを抑えておいしさを守ります。

### ボイルもボタンひとつでOK

レトルトも手軽にボイル。タイマーは1~99分まで設定可能です。



- なべ底の温度を測り、マイコンが正確な温度を自動コントロールするダイレクトセンサー方式。料理が少量になっても設定温度をキープし、煮つまりも抑えます。
- お湯を張る手間がいらず、準備や後片づけも簡単な乾式保温。
- メニューに合わせて適温が選べる「マイコン温度設定」
- さびに強い「ステンレス内なべ」(SUS316を使用)
- 専用レードル(おたま)つき



# チョコレートウォーマー

マイコンが、きめ細かく温度調節。チョコレートの繊細な風味を守ります。

- 加熱時・保温時2つの設定温度を別々に記憶

### 水蒸気がチョコレートに混入しない

繊細なチョコレートの風味・色合いをそのままに融解、保温。また、お湯を張る手間もなく、準備やお手入れも簡単です。ステンレスなべが複数あれば、数種類のチョコレートを順に加熱融解できて便利です。

## TH-DT06 機能

- なべ底の温度を測り、マイコンが正確な温度を自動コントロールするダイレクトセンサー方式。
- お湯を張る手間がいらず、準備や後片づけも簡単な乾式保温。
- さびに強い「ステンレス内なべ」(SUS316を使用)
- 専用レードル(おたま)つき



マイコン チョコレートウォーマー

**TH-DT06** 154569<XA>  
145,200円(税込)②

- 消費電力(W)(定格/保温安定時平均<sup>※2</sup>) / 250/31
- 外形寸法(約cm) / 36.5×31.5×38.5
- 本体質量(約kg) / 6.5
- ふたセット外形寸法(約cm) / 27×27×6
- ふたセット本体質量(約kg) / 0.6
- ステンレスなべの外形寸法(約cm) / 31×31×27
- ステンレスなべの本体質量(約kg) / 1.4



ステンレス<XA>



5 ※1 室温20°C、満量、設定温度90°Cの場合 ※2 室温20°C、容量6L、設定温度60°Cの場合  
●掲載の外形寸法(約cm)は幅×奥行×高さです。 ●運送費・設置費・付帯工事費・使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。



