

配食保温容器

温かいごはんと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<RA> 4,950円(税込)</p> <p>DAS-10 DAS-R10 にも使用できます。</p>	<p>DA-SN10用取り替え用専用食器(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<BB></td> <td>1,210円(税込)</td> <td>・中ふたセット(ロックつき) DA-SNK06 154804<HL></td> <td>1,320円(税込)</td> </tr> <tr> <td>・汁わんセット DA-SNK02 154767<BB></td> <td>1,760円(税込)</td> <td>・止め具セット(左右各1) DA-SNK07 154811<HA></td> <td>495円(税込)</td> </tr> <tr> <td>・主菜入れ DA-SNK03 154774<BB></td> <td>1,650円(税込)</td> <td>・保冷材 DA-SNK08 154828<BH></td> <td>715円(税込)</td> </tr> <tr> <td>・仕切容器 DA-SNK04 154781<BB></td> <td>748円(税込)</td> <td>・本体・ふたセット DA-SNK09 154934<CA></td> <td>9,130円(税込)</td> </tr> <tr> <td>・漬物入れ DA-SNK05 154798<BB></td> <td>891円(税込)</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	・飯器 DA-SNK01 154750<BB>	1,210円(税込)	・中ふたセット(ロックつき) DA-SNK06 154804<HL>	1,320円(税込)	・汁わんセット DA-SNK02 154767<BB>	1,760円(税込)	・止め具セット(左右各1) DA-SNK07 154811<HA>	495円(税込)	・主菜入れ DA-SNK03 154774<BB>	1,650円(税込)	・保冷材 DA-SNK08 154828<BH>	715円(税込)	・仕切容器 DA-SNK04 154781<BB>	748円(税込)	・本体・ふたセット DA-SNK09 154934<CA>	9,130円(税込)	・漬物入れ DA-SNK05 154798<BB>	891円(税込)		
・飯器 DA-SNK01 154750<BB>	1,210円(税込)	・中ふたセット(ロックつき) DA-SNK06 154804<HL>	1,320円(税込)																		
・汁わんセット DA-SNK02 154767<BB>	1,760円(税込)	・止め具セット(左右各1) DA-SNK07 154811<HA>	495円(税込)																		
・主菜入れ DA-SNK03 154774<BB>	1,650円(税込)	・保冷材 DA-SNK08 154828<BH>	715円(税込)																		
・仕切容器 DA-SNK04 154781<BB>	748円(税込)	・本体・ふたセット DA-SNK09 154934<CA>	9,130円(税込)																		
・漬物入れ DA-SNK05 154798<BB>	891円(税込)																				
<p>DAS-10・DAS-R10用取り替え用部品(別売) ・中ふた DASK-06 149923<YA> 946円(税込) ・止め具 DASK-07 149930<BA> 154円(税込)</p>																					

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柄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.

TOYO INK nonVOC

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。

表示を正しく
家電取組協会員
当社は、適正な表示を推進しています。

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



For Professional



「もっと」に応える、プロの道具。

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。

- 内なべを別用途用意しておけば、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」。
- 内なべを別用途用意しておけば、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。

単相 100V 専用
 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> オープン価格 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>

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



業務用IH炊飯ジャー 極め炊き® NW-VG18 220646<XA> オープン価格 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>

単相 100V 専用
 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>

単相 200V 専用
 精白米 3.0kg 0.9~3.6L
 無洗米 3.0kg 0.9~3.6L

- 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

単相 200V 専用
 精白米 4.5kg 1.8~5.4L
 無洗米 4.5kg 1.8~5.4L

- 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+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> オープン価格 ①

3.3kg 4.0L (約2.2升)

- 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

単相 100V 専用

●耐久性に優れた ステンレス胴タイプ



ステンレス<XA>

※4 TH-GS60 222435<XA> オープン価格 ①

4.95kg 6.0L (約3.3升)

- 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> オープン価格 ①

6.6kg 8.0L (約4.4升)

- 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

電子ジャー(保温専用)

※4 かわせ® TYA-C27 151117<FX> オープン価格 ④

2.25kg 2.7L (約1.5升)

- 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>

業務用電子ジャー(保温専用)

TH-GA40 222459<MK> オープン価格 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

単相 100V 専用

TH-GA60 222466<MK> オープン価格 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



木目<MK>

TH-GA80 222473<MK> オープン価格 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

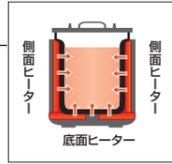
(※3 試験機関:一般財団法人ボーケン品質評価機構 試験方法: JIS Z 2801 に基づく 抗菌の方法:Ag+抗菌の対象部分:しゃもじ 99%の抗菌効果(試験番号20220018093-1))
 ※4 保温できる炊く前のお米の量の目安(保温炊飯量)
 ※TYA-C型は家庭用です。一般家庭用以外に使用された場合は、保証期間内でも有料修理となります。

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。

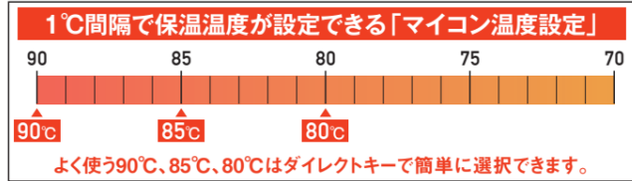
「ダブルヒーター」で焦げつき防止。

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ぎます。



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^{※1}) / 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^{※1}) / 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^{※1}) / 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^{※1}) / 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^{※1}) / 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^{※1}) / 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。

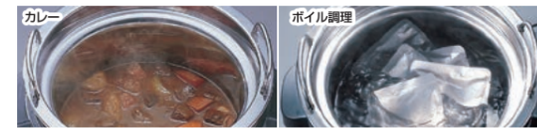
TH-DE06・TH-DW06 共通機能

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^{※2}) / 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。

ポット

高い保温・保冷力。 広口6.5cmで お手入れ簡単です。

- 本体丸洗いOK(水中に放置しないで下さい)
- 手軽に注ぎやすい「レバー式せん」
- 広口だからコーヒードリッパーが直接載せられる



つまむだけでOK! 「ラクラク開閉ふた」(SH-HC型)

ステンレス
マホービン

ステンレスポット

SH-HC10 219107<AD> 219084<BM> 219091<NU> オープン価格⑥

- 実容量(L)/1.0 ●保温効力(24時間/10時間)/49/67℃以上
- 保冷効力(10時間)/9℃以下 ●外形寸法(約cm)/13×16.5×20
- 本体質量(約kg)/0.7 ●口径(約cm)/6.5

SH-HC15 219138<AD> 219114<BM> 219121<NU> オープン価格⑥

- 実容量(L)/1.5 ●保温効力(24時間/10時間)/58/73℃以上
- 保冷効力(10時間)/8℃以下 ●外形寸法(約cm)/13×16.5×24.5
- 本体質量(約kg)/0.8 ●口径(約cm)/6.5

SH-HC19 219145<NU> オープン価格⑥

- 実容量(L)/1.9 ●保温効力(24時間/10時間)/62/76℃以上
- 保冷効力(10時間)/8℃以下 ●外形寸法(約cm)/13×16.5×28
- 本体質量(約kg)/0.9 ●口径(約cm)/6.5

※19サイズはマットカバー柄のみ。

SH-RA15 219053<TA> 219046<XA> オープン価格⑥

- 実容量(L)/1.5 ●保温効力(24時間/10時間)/55/72℃以上
- 保冷効力(10時間)/9℃以下 ●外形寸法(約cm)/13.5×18×25
- 本体質量(約kg)/0.8 ●口径(約cm)/6.5

SH-RA19 219077<TA> 219060<XA> オープン価格⑥

- 実容量(L)/1.9 ●保温効力(24時間/10時間)/60/75℃以上
- 保冷効力(10時間)/8℃以下 ●外形寸法(約cm)/13.5×18×28.5
- 本体質量(約kg)/0.9 ●口径(約cm)/6.5

1.0 L



マットネイビー<AD>

1.5 L



マットブラック<BM>

1.9 L



マットカッパー<NU>

1.5 L

ブラウン<TA>

1.9 L

ステンレス<XA>

ステンレスエアーポット

SGA-30 117618<XA> オープン価格⑥

- 実容量(L)/3.0
- 保温効力(24時間/10時間)/65/76℃以上
- 保冷効力(10時間)/7℃以下
- 外形寸法(約cm)/18×21×36
- 本体質量(約kg)/1.7
- 口径(約cm)/5

ステンレス
マホービン



ステンレス<XA>

割れないステンレス製。保温力と耐久性が自慢です。

- お手入れラクラク「広口約7cm」
- 清潔さをキープ「Ag+抗菌*1加工ハンドル」
- 給湯も排水も簡単「中せんなし」 ●はずして洗えるふた

ステンレスエアーポット

SR-CC22 212184<NZ> 212177<XA> オープン価格⑥

- 実容量(L)/2.2 ●保温効力(24時間/10時間)/54/70℃以上
- 保冷効力(10時間)/8℃以下 ●外形寸法(約cm)/17.5×23×28.5
- 本体質量(約kg)/1.5 ●口径(約cm)/7

SR-CC30 212207<NZ> 212191<XA> オープン価格⑥

- 実容量(L)/3.0 ●保温効力(24時間/10時間)/59/74℃以上
- 保冷効力(10時間)/8℃以下 ●外形寸法(約cm)/17.5×23×32.5
- 本体質量(約kg)/1.7 ●口径(約cm)/7

ステンレス
マホービン

2.2 L



カッパー<NZ>

3.0 L



ステンレス<XA>

アイスもホットもおいしく。

- 軽く押すだけで開閉する中せん

ガラス
マホービン

ガラスマホービン

ポット

AGY-10S 127549<XA> オープン価格②

- 保温効力(24時間/10時間)/51/66℃以上
- 保冷効力(10時間)/8℃以下
- 外形寸法(約cm)/13×17×27.5
- 本体質量(約kg)/0.8
- 口径(約cm)/4



ステンレス<XA>

- 指一本で簡単に開閉ハンドルプッシュ式

ガラス
マホービン

ガラスマホービン

ポット

AHB-19S 127532<XA> 6,600円(税込)⑥

- 保温効力(24時間/10時間)/61/76℃以上
- 保冷効力(10時間)/7℃以下
- 外形寸法(約cm)/15×18.5×33
- 本体質量(約kg)/1.2
- 口径(約cm)/4



ステンレス<XA>

- かるーく押すだけ、らくらく給湯

ガラス
マホービン

ガラスマホービン

押すだけポット 「中せんなし」

ABF-30S 127556<XA> オープン価格⑥

- 保温効力(24時間/10時間)/64/78℃以上
- 保冷効力(10時間)/7℃以下
- 外形寸法(約cm)/18.5×25.5×38
- 本体質量(約kg)/2.0
- 口径(約cm)/4.5



ステンレス<XA>

ピッチャー

真空2重まほうびん構造で 冷え冷えドリンクをお客様に。

- 保冷効力が高く、結露しにくい真空2重まほうびん構造
- 氷が入れやすい広口約5cm
- 置き場所に困らないスリムデザイン
- 本体&中せん丸洗い*2

※2 水中に放置しないでください。
※倒れると中の飲み物がこぼれます。

【保冷専用】ステンレスクールピッチャー

SH-MA10 216700<XA> 6,600円(税込)⑥

- 実容量(L)/1.0 ●保冷効力(6時間後)/7℃以下
- 外形寸法(約cm)/11×15.5×28.5 ●本体質量(約kg)/0.6
- 口径(約cm)/5



ステンレス<XA>

氷を入れても結露しにくい(フタ部は除く)。 冷たさが長持ちします。

- 大きな角氷が入る
- 中が見えるクリアふた
- 軽量&コンパクトで使いやすい樹脂製

【保冷専用】クールピッチャー<断熱材使用>

DGB-17C 205391<TA> 159465<GA> 159472<CA> オープン価格②

- 保冷効力(6時間)/13℃以下
- 外形寸法(約cm)/13.5×19×25
- 本体質量(約kg)/0.46 ●口径(約cm)/10

- 使用上のご注意 (DGB-17C)
- 食器洗い乾燥機や食器乾燥器は使用しないでください。
- 丸洗いはしないでください。



ブラウン<TA>



グリーン<GA>



ベージュ<CA>

電気ポット

「大容量」5Lでも、 置き場所を選ばない 「コンパクト設計」です。

- 電気でお湯を沸かして、まほうびんで保温
- 早く沸かせる「1300W ハイスピード沸とう」
- 耐久性に優れた「クリアコートステンレスボディ」
- 水量が約500mLになると「給水お知らせ」
- 最大16時間まで設定可能「6段階節約ロングタイマー」
- 使い勝手のいい「内容器水量目盛」「広口内容器」

沸とう後、湯温が90℃になるまでの時間(室温23℃、満水)/約30分~1時間

【マイコン沸とう】VE電気まほうびん

優湯生 CV-RA50 215970<XA> オープン価格②

- 消費電力(W)(湯沸かし時)/1300 ●外形寸法(約cm)/23×31.5×34 ●本体質量(約kg)/3.6

年間消費電力量*3	444kWh/年
1日あたりの消費電力量*3	1.21kWh/日
年間電気代*3	約13,100円/年

単相
100V
専用

5.0 L

電動
給湯



ステンレス<XA>

コンビニやオフィスで たっぷりお湯が使えます。

- 給水のタイミングをブザーと操作パネルのLEDでお知らせ(お湯の量が約500mL以下になるとセンサーが感知)
- 最大16時間まで設定可能! 「6段階タイマー」6・8・10・12・14・16時間
- 給湯機能だけを有効にする「給湯限定モード」

沸とう後、湯温が70℃になるまでの時間(室温23℃、満水)/約1時間10分

【マイコン沸とう】電動ポット

CD-SE50 219626<WG> オープン価格④

- 消費電力(W)(湯沸かし時)/985 ●外形寸法(約cm)/23×31.5×34 ●本体質量(約kg)/3.4

年間消費電力量*3	555kWh/年
1日あたりの消費電力量*3	1.52kWh/日
年間電気代*3	約17,200円/年

単相
100V
専用

5.0 L

電動
給湯



ホワイトグレー<WG>

ホテル・旅館の電力ピーク時に配慮「低消費電力580W」

- ホテル・旅館の客室で活躍する1.4Lサイズです。
- 客室の内装にやさしい「蒸気セーブ」*4
- ゆっくり少量ずつ注げる「カフェドリップ給湯」

※4 蒸気発生量 前機種種CD-MG型6.5g、CD-KG型5.5g。室温23℃、水温23℃、満水時で測定。当社測定値。周囲の環境などによって蒸気量は異なります。尚、蒸気量は抑えられますが、結露ややけどにご注意下さい。



海外のお客様も操作しやすい、英語併記&ピクト表示。

単相
100V
専用

1.4 L

【マイコン沸とう】電動ポット

CD-KG14 210043<WA> オープン価格④

- 消費電力(W)(湯沸かし時)/580
- 外形寸法(約cm)/21×28.5×22
- 本体質量(約kg)/1.9

年間消費電力量*3	332kWh/年
1日あたりの消費電力量*3	0.91kWh/日
年間電気代*3	約10,300円/年

沸とう後、湯温が95℃になるまでの時間(室温23℃、満水)/約15分



ホワイト<WA>

クリアコートステンレスボディで汚れに強く、美しく使えます。

- 開いた状態で上ぶたが固定できるから、片手で給水OK
- 押すだけで中せんが開閉「プッシュボタン」

【沸とう】電気ポット

CH-DT10 193179<XJ> オープン価格⑥

- 消費電力(W)(湯沸かし時)/430 ●外形寸法(約cm)/15×21×23.5
- 本体質量(約kg)/1.2

単相
100V
専用

1.0 L



ステンレスブラウン<XJ>

客室で使いやすい 「0.8L・600W」

- 6つの安全設計
- ・「転倒湯もれ防止構造」*5*6
- ・「本体二重構造」(本体接続部は熱くなります)
- ・沸とうを検知して「自動電源オフ」 ・「空だき防止」
- ・万一倒れてもお湯もれを抑える「給湯ロックボタン」
- ・注ぎ口から出る蒸気を減らす「蒸気セーブ構造」*7*8
- 使用方法、注意事項をイラストと5か国語(日本語、英語、簡体字、繁体字、韓国語)で表記されたクイックガイドつき

※5 ロック状態になっていても、本体を傾けたり倒したりすると、注ぎ口からお湯が流れ出る恐れがあります。
※6 ふたがしっかりと閉まっていることをご確認ください。
※7 本製品から蒸気セーブ構造を取りはずした場合との比較。蒸気が出ないわけではありません。

単相
100V
専用

0.8 L



ベージュ<CA> スレートブラック<BM>

電気ケトル

CK-DH08 224330<CA> 224347<BM> 9,900円(税込)⑥

- 消費電力(W)(湯沸かし時)/600
- 外形寸法/電源プレート含む(約cm)/22×16.5×18/22×16.5×20
- 本体質量/電源プレート含む(約kg)/0.8/1.0

コーヒーメーカー

たっぷり約10杯! 淹れたてのおいしさと香りが続きます。

- プッシュボタン式で注ぎやすい「まほうびんタイプのステンレスサーバー」
- 抽出スタート時刻を設定できる「24時間予約タイマー」
- 豆の味を引き出す「マイコン予熱&マイコン蒸らし」抽出
- はすして洗える「水タンク」「スイングバスケット」「フィルターケース」
- クリーニングお知らせランプ
- クエン酸洗浄モード
- くり返し使える「ステンレスメッシュフィルター」つき

※9
単相
100V
専用

1.35 L

コーヒー
カップ
約10杯

※9 コーヒーカップ1杯約120mLとして試算

コーヒーメーカー

珈琲通 EC-YS100 214331<XB> オープン価格②

- 消費電力(W)/800 ●容量(mL)/1350
- 外形寸法(約cm)/27×20×37.5
- 本体質量(約kg)/4.1 ●電源コード(m)/1.3



ステンレスブラック<XB>

※1 試験機関:(一社)ボーケン品質評価機構 試験方法:JIS Z2801に基づく 抗菌の方法:Ag+ 抗菌の対象部分:ハンドル 試験結果:99.9%の抗菌効果 試験番号:20215053087-1 ※3 日本電機工業会自主基準 周辺温度等の条件により変動する場合があります。 ※8 蒸気量は使用環境や使用状況により異なる場合があります。蒸気量は抑えられますが、結露ややけどにご注意ください。 ●掲載の外形寸法(約cm)は幅×奥行×高さです。

による測定(室温23℃ 湯沸かし2回/日 再沸とう1回/日 保温90℃で23時間/日 365日/年間)その他水量等の試験条件:HD-112に基づく、電気料金目安 単価31円/kWh(税込) [2022年7月改訂]で計算。季節による ●オープン価格の商品には希望小売価格を定めておりません。また運送費・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。★印は在庫限定点を表すマークです。品切れの場合はご了承ください。

ドリンクディスペンサー

淹れたてのおいしさをキープ。持ち運びもラクラクです。

AY-AM、SY-AJ 共通機能

- 分解できる「水位管」「弁セット」 ●コーヒーマシンに直接セットOK「キャップつき抽出中せん(BLTせん)」
- 残量がひと目でわかる「みえる窓」 ●耐食性、耐久性に優れた樹脂ポディ

ガラス
マホービン 2.5L
真空ドリンクディスペンサー

AY-AM25 213778<BA>
オープン価格 ⑥

- 保温効力(10時間)/78℃以上 ●保冷効力(10時間)/7℃以下
- 外形寸法(約cm)/20×23×43.5 ●本体質量(約kg)/2.3
- 口径(約cm)/4.5



ブラック<BA>

ステンレス
マホービン 2.5L
真空ドリンクディスペンサー

SY-AJ25 213785<BA>
オープン価格 ⑥

- 保温効力(10時間)/76℃以上 ●保冷効力(10時間)/8℃以下
- 外形寸法(約cm)/20×23×43.5 ●本体質量(約kg)/2.3
- 口径(約cm)/4.5



ブラック<BA>

SV 全国魔法瓶工業組合が定めた品質基準に合格した製品に与えられるマークです。

NSF NSF規格は様々な製品に対する公衆衛生、安全に係る要求事項を規定した全米規格です。

真空ドリンクディスペンサー 専用長脚
(AY-AM、SY-AJ用)
SY-D01 199768 (BA) 4,400円(税込)

- 本体と脚部がワンタッチで分離でき、専用長脚に変更できます。
- 外形寸法(約cm)/20×23×24.5
- 本体質量(約kg)/0.8



- 保温効力とは、室温20℃±2℃において製品に熱湯を中せん下端まで満たし、縦置きにした状態で湯温が95℃±1℃の時から24時間及び10時間放置した場合におけるその湯の温度。
 - 保冷効力とは、室温20℃±2℃において製品に冷水を中せん下端まで満たし、縦置きにした状態で水温が4℃±1℃の時から所定時間放置した場合における水の温度。
- 使用上のご注意(SY-AJ25/AY-AM25) ●食器洗い乾燥機や食器乾燥器は使用しないでください。 ●丸洗いはしないでください。

空気清浄機

奥行約12.5cm 場所をとらないスリム&コンパクト

- 寝室でも使いやすい低騒音設計 44dB(最大風量時)
- 24時間365日運転しても安心の省エネ設計*1

*1 2023年PU-HC型との定格消費電力(適用床面積16畳運転時)比較。PU-SA型16W(50/60Hz)・PU-HC型38/44W(50/60Hz)。

空気清浄機

PU-SA35 221896<WA> オープン価格 ①

- 消費電力(W)(50Hz/60Hz)/標準(1.6) 弱(6) 静音(3) 待機(0.5)
- 風量(m³/分)(50Hz/60Hz)/標準(3.4) 弱(2.0) 静音(1.3)
- 運転音(dB)(50Hz/60Hz)/標準(44) 弱(29) 静音(19)
- 外形寸法(約cm)/37×12.5×45.5 ●本体質量(約kg)/3.7
- 電源コード(m)/1.8

清浄時間*2	8畳 約17分
適用床面積(目安)*2	~16畳(26m ²) 30分で洗浄できる面積です。

*2 適用床面積は日本電機工業会規格(JEM1467)によるものです。

16畳タイプ



ホワイト(WA)

スチーム式加湿器

※数量限定品となっておりますので、品切れの際にはご容赦ください。

「フィルター不要」&「広口容器」でお手入れ簡単です。

音の大きさ目安 20dB:木の葉の触れ合う音、30dB:ささやき音、40dB:図書館の中、50dB:普通の事務所の中、60dB:騒がしい事務所の中

- 約8時間の連続加湿*3(EE-DE型、EE-MA型のみ) ●弱(静音)モード約30dB*4(EE-TA型のみ) ●静音モード約30dB*5(EE-MA型のみ)

*4 沸とう時は除きます。【弱(静音)モード】は約30dB、【中モード】と【強モード】は約36dB、【弱(静音)モード】では出力を落として運転します。
*5 沸とう時は除きます。【静音モード】は約30dB、【標準モード】は約32dB、【静音モード】では出力を落として運転します。

スチーム式加湿器

EE-TA60 227430<BM> オープン価格 ②

- 消費電力(W)(湯沸かし立ち上げ時/加湿時)/985/495
- 連続加湿約時間(強-中-弱(静音))/8h/10h/20h ●吹き出し蒸気温度(約℃)/65
- 運転音(加湿時/加湿時弱(静音))(約dB)/36/30 ●タンク容量(約L)/4.0
- 外形寸法(約cm)/24×27.5×36.5 ●本体質量(約kg)/2.8
- 電源コード(m)/1.2

適用*6 床面積	木造和室~10畳(17m ²)	定格加湿能力 600mL/h
	プレハブ洋室~17畳(27m ²)	



ソフトブラック(BM)

スチーム式加湿器

EE-DE35 227768<WA> 227775<HA> オープン価格 ②

- 消費電力(W)(湯沸かし立ち上げ時/加湿時)/985/305
- 連続加湿約時間(強-中-弱)/8h/16h/32h ●吹き出し蒸気温度(約℃)/65
- 運転音(加湿時)(約dB)/32 ●タンク容量(約L)/3.0
- 外形寸法(約cm)/24×27.5×32.5 ●本体質量(約kg)/2.7
- 電源コード(m)/1.2

適用*6 床面積	木造和室~6畳(10m ²)	定格加湿能力 350mL/h
	プレハブ洋室~10畳(16m ²)	



ホワイト(WA)

グレー(HA)

スチーム式加湿器

EE-RT35 227805<WA> オープン価格 ①

- 消費電力(W)(湯沸かし立ち上げ時/加湿時)/985/305
- 連続加湿約時間(強-弱)/8h/27h ●吹き出し蒸気温度(約℃)/65
- 運転音(加湿時)(約dB)/32 ●タンク容量(約L)/2.2
- 外形寸法(約cm)/24×26×27.5 ●本体質量(約kg)/2.3
- 電源コード(m)/1.2

適用*6 床面積	木造和室~6畳(10m ²)	定格加湿能力 350mL/h
	プレハブ洋室~10畳(16m ²)	



ホワイト(WA)

スチーム式加湿器

EE-MA20 227577<WA> 227584<GA> オープン価格 ④

- 消費電力(W)(湯沸かし立ち上げ時/加湿時標準)/650/190
- 連続加湿約時間(標準-静音)/8h/16h ●吹き出し蒸気温度(約℃)/65
- 運転音(加湿時標準-加湿時静音)(約dB)/32/30 ●タンク容量(約L)/1.8
- 外形寸法(約cm)/20×23×26.5 ●本体質量(約kg)/2.0
- 電源コード(m)/1.2

適用*6 床面積	木造和室~3畳(6m ²)	定格加湿能力 200mL/h
	プレハブ洋室~6畳(9m ²)	



ホワイト(WA)

グレー(HA)

オフホワイト(WA)

グリーン(GA)

*3 室温20℃、満水時に(EE-DE型-強モード)(EE-MA型-標準モード)で運転した場合
*6 適用床面積の目安は、日本電機工業会規格(JEM1426)に基づきプレハブ住宅洋室の場合を最大適用床面積とし、木造和室の場合を最小適用床面積としたものです。ただし壁・床の材質、部屋の構造・使用暖房器具等によって適用床面積は異なりますので販売店にご相談ください。

別売パーツリスト

品名	品番	部品名	パーツ品番	JAN	メーカー希望小売価格(税込)
業務用圧力IH炊飯ジャー	NP-IG18	内なべ	B457	166388(6B)	14,520円
		内ふたセット	C184	166371(6B)	3,630円
		うるおい二重内ふた	BE478808A	816405(00)	1,760円
業務用IH炊飯ジャー	NH-YG18	内なべ	B142	161901(ST)	15,730円
		内ふた	C63	161987(6B)	2,640円
		内ふた	B615	168757(6B)	14,520円
業務用IH炊飯ジャー	NW-VG18	内なべ	C161	168764(GR)	2,530円
		内なべ	B445	166289(6B)	18,480円
		内ふた	C141	165312(6B)	2,970円
業務用マイコン炊飯ジャー	NS-QC36	炊飯シート(消耗品)	BE436064M	-	2,420円
		内なべ	B360	165398(6B)	21,780円
		内ふた	C69	162298(6B)	2,640円
		センターパッキン(消耗品)	617901	-	220円
		炊飯シート(消耗品)	617591	507563(00)	2,200円
業務用IH炊飯ジャー	NH-GE36	内なべ	B361	165404(6B)	31,460円
		内ふた	C69	162298(6B)	2,640円
		内ふたパッキン	617902	-	2,090円
		センターパッキン(消耗品)	617901	-	220円
		炊飯シート(消耗品)	617591	507563(00)	2,200円
業務用電子ジャー(保温専用)	TH-GS40・TH-GA40	中容器	A30	024428(6B)	10,560円
		中容器	A31	024435(6B)	11,880円
		中容器	A32	024442(6B)	13,200円
業務用電子ジャー(保温専用)	TH-GS60・TH-GA60	内ふた(内ふたプッシュ付)	C23	024770(6B)	1,980円
		内ふたプッシュ	622303	501622(00)	264円
		中容器	A26	024381(6B)	5,280円
業務用電子ジャー(保温専用)	TH-GS80・TH-GA80	センターパッキン(消耗品)	622303	501622(00)	264円
		内ふた	C14	024688(6B)	1,210円
		中容器	A30	024428(6B)	10,560円
業務用電子ジャー(保温専用)	TH-GS40・TH-GS60・TH-GS80 TH-GA40・TH-GA60・TH-GA80	内ふた(内ふたプッシュ付)	C23	024770(6B)	1,980円
		内ふたプッシュ	622303	501622(00)	264円
		中容器	A26	024381(6B)	5,280円
業務用電子ジャー(保温専用)	TYA-C27	センターパッキン(消耗品)	622303	501622(00)	264円
		内ふた	C14	024688(6B)	1,210円
		中容器	A30	024428(6B)	10,560円
マイコンスープジャー	TH-CV045	ステンレスなべ(ふた付)	TH-P045	223692(J)	41,360円
		ステンレスなべ(ふた付)	TH-P080	223708(J)	42,570円
		ステンレスなべ(ふた付)	TH-P120	223715(J)	60,720円
マイコンスープジャー	TH-CV120	ステンレスなべ(ふた付)	TH-P120	223715(J)	60,720円
		ステンレスなべ(ふた付)	TH-P160	223722(J)	64,350円
		ステンレスなべ(ふた付)	TH-P160	223722(J)	64,350円
マイコン温泉たまご&スープクックジャー	TH-DE06	ふたセット	63-4001	506672(00)	7,260円
		ステンレスなべ	63-4086	507488(00)	19,800円
		中せんセット(AD柄用)	S67	512970(XA)	1,320円
マイコンスープクックジャー	TH-DW06	中せんセット(BM柄用)	S67	512970(XA)	1,320円
		中せんセット(NU柄用)	S67	524041(NU)	1,320円
		中せんセット(TA柄・XA柄用)	S90	523266(01)	1,320円
マイコンチョコレートウォーマー	TH-DT06	中せん	P7197	118219(6B)	1,980円
		中せん	M73	130402(XA)	924円
		中せん	M75	130389(XA)	924円
ステンレスポット	SH-HC10・SH-HC15・SH-HC19	中せんセット(AD柄用)	S67	512970(XA)	1,320円
ステンレスポット	SH-RA15・SH-RA19	中せん	P7197	118219(6B)	1,980円
ステンレスエアポット	SGA-30	中せん	P7197	118219(6B)	1,980円
ガラスマホービン	ABF-30S	湯水パイプセット	51-2652	503930(00)	660円
ガラスマホービン	AHB-19S	中せん	M73	130402(XA)	924円
ガラスマホービン	AGY-10S	中せん	M75	130389(XA)	924円
空気清浄機	PU-SA35	空気清浄機用交換フィルターセット	PA-FH01	204127(J)	5,500円

寸法図

