

東芝保温釜

RC-10PMD (1.0L炊き/約1~5.5合) (WT)ピュアホワイト
オープン価格 ※ 2009年1月16日発売予定

RC-18PMD (1.8L炊き/約2合~1升) (WT)ピュアホワイト
オープン価格 ※ 2009年1月16日発売予定

RC-10PMF (1.0L炊き/約1~5.5合) (WT)ピュアホワイト
オープン価格 ※ 2009年1月16日発売予定

RC-18PMF (1.8L炊き/約2合~1升) (WT)ピュアホワイト
オープン価格 ※ 2009年1月16日発売予定

※オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。



便利な調理コース搭載の
マイコン多機能モデル



※RC-PMDのみ

RC-10PMD (WT)ピュアホワイト
蓄熱本かまど厚釜 **4mm**

RC-10PMF (WT)ピュアホワイト
蓄熱本かまど厚釜 **2.2mm**

商品のポイント

お客様の声

- 家では、炊きたてのおいしいごはんを食べたい。
- ごはん以外のメニューも作れると便利。
- お手入れは簡単に済ませたい。

開発のポイント

かまどのような厚さと丸さを持つ「蓄熱本かまど厚釜」で、ムラなくふっくら炊き上げる。さらに、便利な調理コースを搭載。使いやすい機能が揃った、手軽に美味しいマイコン保温釜。

主な機能

- かまどのようにふっくら炊き上げる
- 蓄熱本かまど厚釜4mm (RC-PMFは、本かまど厚釜2.2mm)
おいしく保温し、お手入れもしやすい
- つゆ防止蓋ヒーター&着脱丸洗い内蓋
保温釜で手軽においしく作れる
- 調理コース (パン発酵・焼き・温泉卵・豆腐・蒸し*)
専用コースで芯までふっくら
- 無洗米&発芽玄米コース
大きくて見やすく、操作しやすい
- バックカラー大型液晶*

※RC-PMDのみ

「蓄熱本かまど厚釜」で、ごはんがふっくら！ メニューも豊富なお手軽調理！

※RC-PMFは本かまど厚釜2.2mm

かまどのように、ふっくら炊き上げる 蓄熱本かまど厚釜4mm

蓄熱効果をもつ4mmの厚さと、熱対流が起こりやすい釜底の丸みが、かまど炊きのように一粒一粒ふっくら炊き上げます。



*イメージです。

厚さ4mm

高い蓄熱効果で力強く加熱し、内釜の中心部の炊きムラをおさえます。

羽釜と同じ丸底

釜底の丸みが大きな熱対流を起こし、一粒一粒をしっかり炊き上げます。

※ RC-PMFは本かまど厚釜2.2mm

保温釜で手軽においしく作れる

調理コース (パン発酵・焼き・温泉卵・豆腐・蒸し)

温度や加熱時間は保温釜におまかせ。ごはんを炊く手軽さで、手づくりのパンや豆腐が楽しめます。



シュウマイもしっとりやわらか

※蒸しコースはRC-PMDのみ

おいしく保温し、お手入れもしやすい つゆ防止蓋ヒーター&着脱丸洗い内蓋

内蓋のヒーターでつゆ付きをおさえて、おいしく保温します。さらに内蓋が取り外し可能なので丸洗いで、お手入れがカンタンです。

つゆ防止蓋ヒーター

着脱丸洗い内蓋

着脱丸洗い蒸気口

蒸気口も取り外して丸洗いができる



水でサッと丸洗い!

おぼけのおそうじが簡単に!

*写真はイメージです。

専用コースで芯までふっくら 無洗米&発芽玄米コース

話題の発芽玄米と無洗米の専用コースを搭載。芯までふっくらと炊くことができ、毎日の健康管理をサポートします。



大きくて見やすく、操作しやすい バックカラー大型液晶

RC-PMFは大型液晶

省エネ基準達成商品

2008年度の省エネ基準を達成しています。

RC-10PMD (WT)

目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量 88.0kWh/年
----------------	------------------	----------------------

RC-18PMD (WT)

目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量 141kWh/年
----------------	------------------	---------------------

RC-10PMF (WT)

目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量 87.0kWh/年
----------------	------------------	----------------------

RC-18PMF (WT)

目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量 140kWh/年
----------------	------------------	---------------------

※省エネ法・特定機器「ジャー炊飯器」測定方法による数値です。(区分名も同法に基づく炊飯方式、最大炊飯容量によります)

仕様表

形名	RC-10PMD	RC-16PMD	RC-10PMF	RC-18PMF
カラー	(WT) ピュアホワイト	(WT) ピュアホワイト	(WT) ピュアホワイト	(WT) ピュアホワイト
種類	ジャー炊飯器 (保温機能付き)	ジャー炊飯器 (保温機能付き)	ジャー炊飯器 (保温機能付き)	ジャー炊飯器 (保温機能付き)
消費電力 (W)	610	820	610	820
1回当たりの炊飯時消費電力量 (Wh) ※	181	241	169	230
1時間当たりの保温時消費電力量 (Wh) ※	15.1	22.4	17.0	23.5
最大炊飯容量	1.0L	1.8L	1.0L	1.8L
外形寸法:幅×奥行×高さ (mm)	256×328×216	280×352×249	255×328×215	280×352×249
本体質量 (kg)	約3.8	約5.0	約3.4	約4.3
個装寸法:幅×奥行×高さ (mm)	275×355×240	305×403×283	270×355×240	295×382×273
個装質量 (kg)	約4.6	約5.8	約4.1	約5.0
コード長 (m)	1.0	1.0	1.0	1.0
年間消費電力量 ※	88.0kWh/年 区分F	141kWh/年 区分H	87.0kWh/年 区分F	140kWh/年 区分H
方式	マイコン (ヒーター)	マイコン (ヒーター)	マイコン (ヒーター)	マイコン (ヒーター)
蓋ヒーター	●	●	●	●
内蓋ディンプル加工	●	●	●	●
内釜	蓄熱本かまど厚釜	蓄熱本かまど厚釜	蓄熱本かまど厚釜	蓄熱本かまど厚釜
厚さ	4mm	4mm	2.2mm	2.2mm
保温機能 (最大保温時間)	● (12)	● (12)	● (12)	● (12)
蒸気口	●	●	●	●
つゆ防止蓋ヒーター	●	●	●	●
メニュー	炊飯コース	白米・無洗米 (発芽玄米)、早炊き、おかわり、パン発酵・焼き・温泉卵・豆腐	白米・無洗米 (発芽玄米)、早炊き、おかわり	パン発酵・焼き・温泉卵・豆腐
調理コース	●	●	●	●
液晶表示	バックカラー大型液晶	バックカラー大型液晶	バックカラー大型液晶	バックカラー大型液晶
保温経過時間表示	●	●	●	●
予約メモリー数	2	2	2	2
操作パネル点字対応	●	●	●	●
着脱丸洗い内蓋	●	●	●	●
着脱丸洗い蒸気口	●	●	●	●

コード表

形名	商品分類	商品コード	JANコード
RC-10PMD	S51	87065660	4904550917831
RC-10PMF	S51	87065670	4904550917817
RC-18PMD	S51	87066600	4904550917848
RC-18PMF	S51	87066610	4904550917824

TOSHIBA

東芝ホームアプライアンス株式会社

リビング機器事業部

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-15 (東芝昌平ビル)

●外観・仕様は、改良のため変更することがありますのでご了承ください。

●商品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。

東芝の家電商品のお買物・お取扱いのご相談は

「東芝家電ご相談センター」0120-1048-86 365日電話でお応えします。受付時間 9:00~20:00

☎携帯電話・PHS などからのご利用は

03-3426-1048

☎FAX 03-3425-2101

●お客様からご提供いただいた個人情報は、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。

●利用目的の範囲内で、当該製品に関する東芝グループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費用は含まれておりません。

●このカタログは再生紙を使用しています。

●この印刷物は環境にやさしい植物性大豆インキを使用しています。



このカタログの内容は平成20年12月現在のものです。