

## ～多彩な16種類のメニュー搭載で炊飯・調理の幅が広がる～ ハイアール、1台でおいしいごはんはもちろん、本格的な低温調理も楽しめる 5.5合炊きマイコンジャー炊飯器を12月4日より発売

ハイアールジャパンセールズ株式会社（本社：大阪市、代表取締役社長：杜 鏡国）は、680Wの全面加熱と調圧弁でお米の甘みを引き出しおいしく炊き上げることはもちろん、1°C単位の温度設定で本格的な低温調理も楽しめる、多機能型の5.5合炊きマイコンジャー炊飯器（JJ-M56A）を、2020年12月4日より全国の家電量販店、ホームセンター、GMS、WEB通販などで順次発売いたします。



JJ-M56A 使用イメージ



JJ-M56A (W/ホワイト)

### ■企画・発売の背景

当社では、ひとり暮らし世帯や少人数、共働きのご家庭などに向け、それぞれのニーズに合わせた様々な生活家電を展開しております。炊飯器においては、お客さまが手に取りやすい価格帯でありながら、お米をおいしく炊けることはもちろん、便利な機能やシンプルなデザインにもこだわった商品開発を進めてきました。

この度発売する5.5合炊きマイコンジャー炊飯器（JJ-M56A）は、昨今お客さまより寄せられるようになった「玄米や雑穀米など多種多様なお米に適した炊飯メニューを使いたい」「炊飯器で低温調理をするので細かい温度設定ができるものが良い」といった“炊飯器の多機能化”を求める声にお応えし開発した商品であり、簡単に、おいしく楽しい食卓を実現する“あったらいいな”が詰まった炊飯器です。

### ■1台でおいしいごはんはもちろん、本格的な低温調理も楽しめる！

本商品の炊飯方法は、ハイアール独自の「あつ旨炊き」。炊飯時はトップクラス<sup>※1</sup>の大火力680Wで、側面、底面、ふたの3方向から内釜を全面加熱。黒塗装した熱伝導に優れたアルミ製の厚釜「黒厚まる釜」が火力を効率よくお米に伝えます。また、調圧弁の金属ボールのはたらきで圧力を抜けにくくすることで熱と水分を極力逃がさずお米の甘みを引き出すと同時に、内ぶたの裏と釜の下にある2つの温度センサーで、旨みを逃さず炊きムラを抑えた炊飯を実現します。



あつ旨炊き イメージ図



金属ボールのある調圧弁



ツイン温度  
センサー

さらに、40℃～80℃の範囲で1℃単位の温度設定を可能にした「低温調理」メニューを搭載。食材を袋に入れ内釜の水にひたし、温度と時間を設定するだけで、本格的な低温調理が楽しめます。調理時間も40分～120分の範囲で10分単位の設定ができるため、加熱のしすぎや加熱不足を防いでしっとりとした仕上がりに。これまで炊飯器の保温機能で「低温調理」をされていた方や、新たに「低温調理」にチャレンジしたい方でも、ご自宅でヘルシーなサラダチキンやローストビーフ、プリンなどが手軽に調理いただけます。



低温調理 イメージ図



材料を入れて、温度と時間を設定するだけ  
「低温調理」メニューは操作も簡単



ヘルシーなサラダチキンも簡単



ローストビーフ



プリン

デザート  
にも

※低温調理 調理イメージ

その他、炊き忘れや帰宅が遅くなった時にうれしい「高速炊飯」や「少量大火力<sup>※2</sup>」、調理メニューの「煮込み」や「パエリア」など、食生活をより豊かにする多彩な16種類のメニューを搭載しています。

### 5.5 合炊きマイコンジャー炊飯器 (JJ-M56A) の概要は以下の通りです。

#### ◆ 主な特徴

- ① 熱伝導に優れたアルミ製厚釜を黒塗装した「黒厚まる釜」
- ② トップクラス<sup>※1</sup>の大火力680Wで全面加熱
- ③ 金属ボールのはたらきで炊飯時の熱と水分を閉じ込める「調圧弁」
- ④ 旨みを逃がさず炊きムラを抑える「ツイン温度センサー」
- ⑤ 1℃単位の温度設定と10分単位の時間設定が可能な「低温調理」メニュー
- ⑥ 12種類のこだわりの炊飯メニュー
- ⑦ 「煮込み」や「パエリア」など、レパートリーが広がる4種類の調理メニュー
- ⑧ フラットな天面と取り外して洗しやすい内ぶたはお手入れが簡単で清潔



天面操作部イメージ



調圧弁もくると回して外すだけで  
中まで洗うことが可能

## ◆ 仕様

商品種類	5.5合炊きマイコンジャー炊飯器
型番	JJ-M56A
カラー	W/ホワイト
炊飯容量（白米、L）	0.18～1.0（1.0～5.5合）
価格	オープン価格 <sup>※3</sup> ※店頭予想価格 9,000円前後（税別）
発売日	2020年12月4日
入力電源（V）	単相100（50/60Hz）
最大炊飯容量区分 <sup>※4</sup>	F（1.0L）
消費電力（W）	680（炊飯時）
年間消費電力量（kWh/年） <sup>※5</sup>	62.6
1回当たりの炊飯時消費電力量（Wh） <sup>※6</sup>	128.5
1時間当たりの保温時消費電力量（Wh） <sup>※6</sup>	11.5
内釜（mm）	2.0（黒厚まる釜・内面フッ素加工）
外形寸法（mm）（ふた開き時高さ）	幅268×奥行366×高さ209（420）
電源コード（約m）	1.0（リール式）
質量（約kg）	3.4
メニュー数	16種類（炊飯12、調理4） [炊飯] エコ炊飯・白米・無洗米・玄米・雑穀米・少量大火力 <sup>※2</sup> ・氷艶炊き・炊きこみ・おかゆ・高速炊飯・急速炊飯 <sup>※7</sup> ・お湯炊き <sup>※8</sup> [調理] 煮込み・低温調理・パエリア・クリーン
予約タイマー数	4
保温	低め保温/あつあつ保温

※1 マイコンジャー炊飯器 5.5合炊き、炊飯時最大消費電力において、2020年11月現在、当社調べ。

※2 「少量大火力」は2合までとなります。

※3 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。

※4 電磁誘導加熱方式（IH）以外…F：0.99L以上1.44未満

※5 年間消費電力量は、省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法によるものです。（区分名も同法に基づいています。）

※6 1回当たりの炊飯時消費電力量、1時間当たりの保温時消費電力量は、出荷時に設定されている炊飯コース（エコ炊飯）で炊飯した時の数値です。

※7 「急速炊飯」は2合までとなります。

※8 「お湯炊き」は2合までとなります。

## ハイアールジャパンセールス株式会社について：

ハイアールジャパンセールス株式会社は、ハイアールグループ（本社：中国山東省青島市）の日本における Haier ブランド製品の販売会社として、2002年に設立。現在は AQUA ブランド製品を展開するアクア株式会社や、世界向け製品の企画開発を行うハイアールアジア R&D 株式会社と共に、ハイアールアジアグループの日本法人です。日本で展開する Haier ブランドは「毎日寄り添い、くらし支える。」をブランドメッセージに掲げ、世界から日本へ、日本の人々やくらしに合った“NEWスタンダード家電”を創造してまいります。

お客さまからの商品に関するお問い合わせ先：フリーダイヤル 0120-865-812  
（携帯電話・PHSからはナビダイヤル 0570-020-812（有料））[受付時間 9:00-18:30 年中無休]