

SHARP

Be Original.

ジャー炊飯器

<https://jp.sharp/ricecooker/>

総合カタログ 2022-2号



ここちよく暮らすための家電

PLAINLY

匠の火加減で炊き上げる。
お米本来のおいしさが豊かに広がる。



KS-HF10B



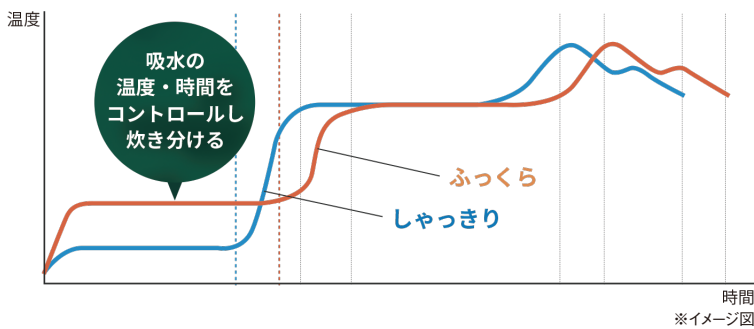
本カタログ掲載商品の価格には、
配送・設置・付帯工事、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。●写真はイメージです。

“匠の火加減”^{※1}で、極上の炊き

※1 KS-HF10B、HF05B搭載

お米のおいしさを決めるのは、食感。その食感は吸水させる温度と時間のバランスに最も左右されます。“匠の火加減”は炊飯序盤の水温変化を特に細かくコントロール。同じお米・水加減なのに、火加減と時間のバランスを巧みに変えることで異なる食感の炊き分けを実現します。

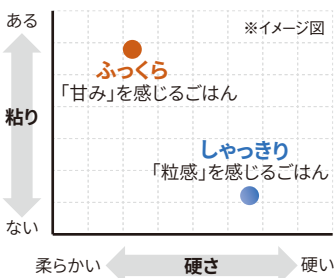
■ “匠の火加減”で、「ふっくら」「しゃっきり」を炊き分け



お好みにあわせて、「ふっくら」「しゃっきり」炊き分け

HF10B HF05B

“匠の火加減”により、お好みにあわせて「ふっくら」「しゃっきり」を炊き分けできます。おにぎりや丼には「しゃっきり」など用途に合わせて選ぶこともできます。



炊きたてを味わうなら、ふっくらコースがおすすめ
おにぎりや丼は、しゃっきりコースがおすすめ

じっくりおいしく炊き上げる「極上1合^{※2}」「極上^{※3}」炊き

HF10B HF05B

少量に適した「極上1合^{※2}」コースは、熱を蓄える3mmの厚釜と丸底の構造の内釜が大きな対流を生み出し、おいしいごはんに仕上がります。「極上1合^{※2}」コースと「極上^{※3}」コースは、吸水した後、一気に加熱することにより、極上のおいしさを実現しました。

■ KS-HF10Bの場合



イメージ図

こちよく暮らすための家電

PLAINLY

暮らしの必需品である家電が、どうあればこちよいかを見つめなおしました。行きついた先に見つけたのはシンプルで使いやすいこと、いつまでも色あせないことでした。

PLAINLYについて詳しくはこちら▶



※2 KS-HF10B搭載 ※3 KS-HF05B搭載

上がり。

使いやすさや、お手入れのしやすさにもこだわりました

スタイリッシュなふた操作部
&LED表示部

HF10B HF05B



凹凸が少なく汚れを拭き取りやすい
ステンレスフレーム仕上げ

HF10B HF05B



出し入れしやすい
取っ手つき内釜

HF10B



水加減が見やすい
くっきり水位目盛

HF10B HF05B



IHジャー炊飯器

1.0L (1~5.5合) 匠の火加減でおいしさ際立つ
5.5合炊きタイプ

匠の火加減
こちよく暮らすための家電
PLAINLY



-B(ブラック系)

IHジャー炊飯器
KS-HF10B -B(ブラック系)
オープン価格

| | | |
|----------------|------------------|----------------------|
| 目標年度 2008年度 | 省エネ基準達成率 100% | 年間消費電力量 90.7kWh/年 |
|----------------|------------------|----------------------|

エコ炊飯モード(工場出荷時 エコ炊飯モード)

0.54L (0.5~3合) 匠の火加減でおいしさ際立つ
コンパクトな3合炊きタイプ

匠の火加減
こちよく暮らすための家電
PLAINLY



-W(ホワイト系)

IHジャー炊飯器
KS-HF05B -W(ホワイト系)/-B(ブラック系)
オープン価格

| | | |
|----------------|------------------|----------------------|
| 目標年度 2008年度 | 省エネ基準達成率 100% | 年間消費電力量 52.0kWh/年 |
|----------------|------------------|----------------------|

エコ炊飯モード(工場出荷時 エコ炊飯モード)

ジャー炊飯器

0.54L (0.5~3合) 3mm厚釜。取っ手つき内釜で
使いやすい3合炊きタイプ



取っ手つき内釜

ジャー炊飯器

KS-CF05D -W(ホワイト系)/-B(ブラック系)
オープン価格

| | | |
|----------------|------------------|----------------------|
| 目標年度 2008年度 | 省エネ基準達成率 101% | 年間消費電力量 40.5kWh/年 |
|----------------|------------------|----------------------|

白米(工場出荷時 白米)

1.0L (1~5.5合) 黒厚釜で芯までふっくら
5.5合炊きタイプ



-B(ブラック系)

-W(ホワイト系)



-S(シルバー系)

ジャー炊飯器
KS-S10J -S(シルバー系)
オープン価格

| | | |
|----------------|------------------|----------------------|
| 目標年度 2008年度 | 省エネ基準達成率 103% | 年間消費電力量 89.7kWh/年 |
|----------------|------------------|----------------------|

白米/無洗米(工場出荷時 白米/無洗米)

このマークは省エネ性能を表し、達成機種は緑色のマークになります。商品をお選びになる時のご参考にて下さい。「省エネ基準達成率」及び「達成率」は、省エネ法に定められた2008年度基準に対する達成率を示しています。%の数値が大きいほど省エネ性が優れています。

PLAINLY シリーズ

暮らしの必需品である家電が、どうあればこちよいかを見つめなおしました。
行きついた先に見つけたのはシンプルで使いやすいこと、いつまでも色あせないことでした。



過熱水蒸気オープンレンジ
NEW RE-WF263 ●○

過熱水蒸気オープンレンジ
NEW RE-WF233 ●○

オープンレンジ
NEW RE-WF183 ●○

単機能電子レンジ
RE-TS171 ●○

冷蔵庫
SJ-GD15H ●○

詳しい内容は、シャープのホームページでご覧になれます。 オープンレンジ <https://jp.sharp/range/> 冷蔵庫 <https://jp.sharp/reizo/>

■仕様(ジャー炊飯器)

| 形名 | KS-HF10B | KS-HF05B | NEW KS-CF05D | KS-S10J |
|-----------------|--|---|---|---|
| 加熱方式 | IHジャー炊飯器 | IHジャー炊飯器 | ジャー炊飯器 | ジャー炊飯器 |
| 最大炊飯容量(白米) | 1.0L(1~5.5合) | 0.54L(0.5~3合) | 0.54L(0.5~3合) | 1.0L(1~5.5合) |
| 炊飯時定格消費電力 | 1130W | 757W | 350W | 640W |
| 外形寸法(幅×奥行×高さ) | 250×324×210mm | 221×312×212mm | 232×275×190mm | 240×338×204mm |
| 質量 | 約4.3kg | 約3.8kg | 約2.7kg | 約3.5kg |
| おいしさ | 極熱厚丸対流釜 釜の厚さ3mm | 黒厚釜 釜の厚さ2mm | 厚釜 釜の厚さ3mm | 黒厚釜 釜の厚さ2mm |
| 使いやすさ | 保温12時間※1 12メニュー※2 取っ手つき内釜 くっきり水位目盛 おいそぎ炊飯 予約炊飯タイマー(時計式2メモリ※3) | 保温12時間※1 12メニュー※4 くっきり水位目盛 おいそぎ炊飯 予約炊飯タイマー(時計式2メモリ※3) マグネットプラグ方式 | 保温12時間※1 9メニュー※5 取っ手つき内釜 くっきり水位目盛 おいそぎ炊飯 予約炊飯タイマー(時計式2メモリ※3) 本体ハンドル | 保温12時間※1 9メニュー※6 くっきり水位目盛 おいそぎ炊飯 予約炊飯タイマー(逆算式1~12時間※3) |
| 簡単お手入れ | ステンレスフレーム 内ぶた丸洗い | ステンレスフレーム 内ぶた丸洗い | 内ぶた・蒸気口ユニット丸洗い | 丸洗い蒸気キャップ |
| 区分 | B | A | E | F |
| 年間消費電力量 | 90.7kWh/年 | 52.0kWh/年 | 40.5kWh/年 | 89.7kWh/年 |
| 1回当たりの炊飯時消費電力量 | 171.3Wh | 117.0Wh | 101.8Wh | 185.5Wh |
| 1時間当たりの保温時消費電力量 | 18.8Wh | 17.1Wh | 11.5Wh | 16.1Wh |

※1 0~11時間59分まで保温経過時間を表示します。KS-HF10B、HF05B、CF05Dは時/分キーを押した場合に保温経過時間を表示します。 ※2 白米・白米(ふっくら)・白米(しゃっきり)・無洗米・おいそぎ・玄米・極上1合・蒸し野菜・炊きこみ・すしめし・おかゆ・エコ炊飯。 ※3 10分単位で設定できる炊き上がり予約タイマー ※4 白米・白米(ふっくら)・白米(しゃっきり)・無洗米・おいそぎ・玄米・極上・蒸し野菜・炊きこみ・すしめし・おかゆ・エコ炊飯。 ※5 白米・無洗米・おいそぎ・炊きこみ・おかゆ・発芽玄米・玄米・雑穀米・パン(発酵・焼き上げ) ※6 白米・無洗米・炊きこみ・おかゆ・発芽玄米・玄米・雑穀米・すしめし・おいそぎ ●定格電圧100V、50Hz-60Hz共用。●電源プラグを差し込んだ状態では取消状態でも電子回路を動作させるため、電力を消費しており、本体の温度が若干上がります。●1回当たりの炊飯時消費電力量はエコ炊飯コースの電力量です。KS-CF05D、S10Jは白米コースの電力量です。1時間当たりの保温時消費電力量はエコ炊飯コースの電力量です。KS-CF05D、S10Jは白米コースの電力量です。●実際にお使いになるときの消費電力量は、使用頻度、使用時間、お米の量、ご使用のコース、周囲の温度などによって変化しますので、あくまでも目安としてご覧ください。●年間消費電力量は省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による数値です。(区分名も同法に基づいています。)

■商品ご理解のために

- カタログについてのご注意 ●当カタログに掲載されている製品は日本国内用に設計されています。電源電圧や周波数の異なる海外では使用できません。●製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、このカタログの商品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますのであらかじめご了承ください。●当カタログに掲載された機種の中で、品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえ、お選びください。●ジャー炊飯器の補修用性能部品の保有期間は製品の製造打切後6年です。
- QRコードから誘導されるサイトについてのご注意 ●当サイト及び動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。●QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

安全に関するご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 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に直接接続してお使いください。火災の原因となります。
- 本製品の動作がペースメーカーに影響を与えることがあります。医療用ペースメーカー等をお使いの方は、製品をご使用の際は、医師と相談ください。(IHジャー炊飯器使用時)

愛情点検

長年ご使用のジャー炊飯器の点検を!こんな症状はありませんか?

- キーを押しても作動しないことがある。
- 電源プラグやコード、本体が異常に熱くなったり、コゲ臭いにおいがする。
- 本体が変形している。●内釜が変形している。
- その他の異常や故障がある。

ご使用中止

故障や事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に点検を依頼してください。なお、点検・修理に要する費用は、販売店にご相談ください。

左記症状がなくても、お買い上げ後3~4年程度たちましたら、安全のため点検をおすすめします。点検費用については、販売店にご相談ください。

- ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記入した「保証書」を必ずお受けとってください。
- 製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているかお確かめください。

ご愛用家電の登録でもっと便利に快適に

人に寄り添う、シャープの会員サービス
COCORO MEMBERS [今すぐご登録! https://cocoromembers.jp.sharp/](https://cocoromembers.jp.sharp/)

COCORO STORE シャープのオンラインストア

■「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。価格については販売店にお問い合わせください。
■このカタログ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、販売店でお分りにならないときは、下記の「お客様ご相談窓口」におたずねください。

ご質問、お困りごとは、気軽にアクセス。しっかりアシスト!

SHARP オンラインサポート
<https://jp.sharp/support/>

●お客様ご相談窓口
固定電話からはフリーダイヤル **0120-078-178**
携帯電話からはナビダイヤル **0570-550-449**
※フリーダイヤル・ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、050-3852-5405

〈受付時間〉(年末年始を除く)
○月曜日~土曜日:午前9時~午後6時
○日曜日・祝日:午前9時~午後5時

シャープ株式会社
本社 〒590-8522
大阪府堺市堺区匠町1番地
<https://jp.sharp/>



適正な表示を
推進しています



表示を正しく
家電公取協会員

■お求めは信用と技術を誇る当店で ■アフターサービスのお申し込みはお買い上げの店へ

●このカタログは環境に配慮した植物油インキを使用しています。

