

炊飯ジャー 商品一覧(5.5合炊き・1升炊き) 極め炊き

品番	圧力IH炊飯ジャー				圧力IH炊飯ジャー						IH炊飯ジャー		マイコン炊飯ジャー		品番	
	NW-KB10	NW-KB18	NW-JT10	NW-JT18	NW-JB10	NW-JB18	NP-BH10	NP-BH18	NP-ZS10	NP-ZS18	NP-HG10	NP-HG18	NP-VZ10	NP-VZ18		NL-DS10
JANコード	217394<-BZ> 217400<-WZ>	217417<-BZ> 217424<-WZ>	215666<-TA> 215659<-WA>	215680<-TA> 215673<-WA>	215697<-TA>	215703<-TA>	215499<-TA> 215482<-WA>	215512<-TA> 215505<-WA>	215529<-TD>	215536<-TD>	215710<-XA>	215727<-XA>	215734<-TA>	215741<-TA>	214089<-WA>	214096<-WA>
炊飯容量(白米)	5.5合炊き 0.09~1.0L	1升炊き 0.18~1.8L	5.5合炊き 0.09~1.0L	1升炊き 0.18~1.8L	5.5合炊き 0.09~1.0L	1升炊き 0.18~1.8L	5.5合炊き 0.09~1.0L	1升炊き 0.18~1.8L	5.5合炊き 0.09~1.0L	1升炊き 0.18~1.8L	5.5合炊き 0.09~1.0L	1升炊き 0.18~1.8L	5.5合炊き 0.09~1.0L	1升炊き 0.18~1.8L	5.5合炊き 0.18~1.0L	1升炊き 0.36~1.8L
価格(税別)	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格①	オープン価格④	オープン価格②

内釜	うまみプラス プラチナコートの内釜+内ふたで 甘み成分(還元糖)と うまみ成分(アミノ酸) を引き出す	うまみプラス プラチナコートの内釜と プラチナコートの内ふたで 甘み成分(還元糖)と うまみ成分(アミノ酸) を引き出す	うまみプラス プラチナコートの内釜と プラチナコートの内ふたで 甘み成分(還元糖)と うまみ成分(アミノ酸) を引き出す	プラチナコートの内ふた+内釜で 甘み成分(還元糖)を引き出す	プラチナコートで 甘み成分(還元糖)を引き出す	プラチナコートで 甘み成分(還元糖)を引き出す	黒まる厚釜 釜厚1.7mm	プラチナコートで 甘み成分(還元糖)を引き出す	黒まる厚釜 厚さ1.7mm	黒まる厚釜 厚さ1.7mm	黒厚釜 厚さ4.0mm	内釜

炊き方	炎舞炊き®				プレミアム対流		豪熱沸とう(大火力)		豪熱沸とう				豪熱沸とう		炊き方	
	IH															
炊飯方式	IH															
圧力	7通り炊き分け圧力(1.0~1.3気圧)				7通り炊き分け圧力(1.0~1.3気圧)		7通り炊き分け圧力(1.0~1.3気圧)		3通り*2炊き分け圧力(1.0~1.15気圧)				3通り*2炊き分け圧力(1.0~1.15気圧)		マイコン	
うまみ圧力蒸らし	●															
人工知能AI炊飯	●															
ヒーター	ローテーションIH構造				胴リングWヒーター		—		—				—		—	
全面加熱	●															
内ふた	[うまみプラス] プラチナコート/うるおい二重内ふた/ディンプルアルミ				プラチナコート/うるおい二重内ふた/ディンプルアルミ		プラチナコート/うるおい二重内ふた/ディンプルアルミ		うるおい二重内ふた/ディンプルアルミ				ディンプルステンレス		ディンプルアルミ	
保温選択	極め保温(40時間*)・高め保温・保温なし															
保温経過時間表示	●															
保温見張り番	●															
あったか再加熱	●															

保温	極め保温(40時間*)・高め保温・保温なし				極め保温(40時間*)・高め保温・保温なし		極め保温(40時間*)・高め保温・保温なし		うるつや保温(30時間*)・高め保温				うるつや保温(30時間*)・高め保温		うるつや保温(24時間*)・高め保温	
		●														
	●															
	●															
	●															
液晶	文字くっきりバックライト液晶				大型オレンジくっきり液晶		大型オレンジくっきり液晶		オレンジくっきり液晶				オレンジくっきり液晶		液晶	
蒸気セーブ*4	●(約80%カット)				●(約80%カット)		●(約50%カット)		●(約50%カット)				●(約50%カット)		—	
油圧ダンパー構造	●															
コードリール	●															
洗米OK内釜	●															
時計式2メモリタイマー	●															
お知らせメロディー*5	ブザー・メロディー・サイレント				ブザー・メロディー・サイレント		ブザー・メロディー・サイレント		ブザー・メロディー・サイレント				ブザー・メロディー・サイレント		ブザー・メロディー・サイレント	
親切目盛	●(0.5カップごと)				●(0.5カップごと)		●(0.5カップごと)		●(0.5カップごと)				●(0.5カップごと)		●(0.5カップごと)	
クリーニング機能	●															
蒸気口	●(蒸気口セットレス)				●		●(蒸気口セットレス)		●				●		●(蒸気口セットレス)	
フラット庫内	—															
フラットフレーム&フラットトップパネル	●															
洗える内ふた	●															
クリアコート	—															
ステンレス	—															

最大炊飯容量区分*6	B		D		B		D		B		D		B		D		F		H		最大炊飯容量区分*6													
炊飯時消費電力(W)	1240	1370	1240	1370	1240	1370	1240	1370	1240	1370	1240	1370	1230	1350	1105	1295	660	900	炊飯時消費電力(W)															
一回あたりの炊飯時消費電力(Wh)*7	154	186	149	192	149	192	150	189	144	190	172	223	156	215	162	215	162	215	一回あたりの炊飯時消費電力(Wh)*7															
一時間あたりの保温時消費電力(Wh)*7	16.2	21.7	15.8	21.3	15.8	21.3	16.1	21.5	15.5	20.8	15.1	20.4	15.0	20.1	16.8	16.8	21.7	21.7	一時間あたりの保温時消費電力(Wh)*7															
省エネ基準達成率(%)	105	112	110	112	110	112	110	112	110	112	110	112	111	112	111	112	101	102	省エネ基準達成率(%)															
年間消費電力(kWh/年)	80.9	120.4	77.2	120.5	77.2	120.5	77.8	119.7	76.5	119.6	85.9	130.6	80.4	127.1	82.5	129.0	82.5	129.0	年間消費電力(kWh/年)															
外形寸法(約cm)	27.5×34.5×23.5		31×37.5×26.5		27.5×34.5×21.5		30.5×37×24.5		27.5×34.5×21.5		30.5×37×24.5		26.5×42×22		29.5×39.5×26		25.5×39.5×21.5		28×42×25.5		25×36×20		27.5×39.5×23.5		25.5×37.5×20.5		28×40.5×24.5		26.5×37×21.5		29×39.5×25		外形寸法(約cm)	
ふた開き時の高さ(約cm)	46		51.5		44.5		50		44.5		50		42		48		41.5		47.5		40		46		41		47		41.5		47.5		ふた開き時の高さ(約cm)	
本体質量(約kg)	8.5		10		6.5		8.0		6.5		7.5		6.0		7.0		5.0		6.0		4.0		4.9		4.0		5.0		4.0		5.1		本体質量(約kg)	

ごはんメニューについて(炊き方の詳細は取扱説明書をご覧ください。)

対象機種	白米	わが家炊き	エコ炊飯*	特選おこげ*	おこげ**	白米特急	白米急速	炊きこみ	やわらか	おかゆ	おこわ	お弁当	すしめし	熟成炊き	金芽米*11	湯の子	無洗米	雑穀米	雑穀米がゆ	玄米	玄米がゆ	パ/発酵・焼酎	ケーキ	発芽玄米
NW-KB	炊き分け5通り	121通り	●	●	—	●	●	●	●	●	●	●	●	●(白米・玄米)	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—
NW-JT	炊き分け5通り	81通り	●	—	●	—	●	●	●	●	—	—	—	●(白米・玄米)	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NW-JB	炊き分け5通り	81通り	●	—	●	—	●	●	●	●	—	—	—	●(白米・玄米)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NP-BH	炊き分け5通り	49通り	●	—	—	—	●	●	●(やわらか)	●	—	—	—	●(白米・玄米)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NP-ZS	ふつっ、しゃっきり	—	●	—	—	—	●	●	●(やわらか)	●	—	—	—	●(白米・玄米)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NP-HG	ふつっ、やわらかめ、かため	—	●	—	—	—	●	●	—	●	—	—	—	●(白米・玄米)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NP-VZ	ふつっ、やわらかめ、かため	—	●	—	—	—	●	●	—	●	—	—	—	●(白米・玄米)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NL-DS	ふつっ、やわらかめ、かため	—	●	—	—	—	●	●	—	●	—	—	—	●(白米)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

お買い上げ時はエコ炊飯メニューに設定されています。お好みに合わせて炊飯メニューをお選びください。

- *1 内釜のフッ素加工は3年間(NW-KB型は5年間) 無償交換します。取扱説明書の記載事項にそわない使い方をされた場合は対象外です。
- *2 NP-ZS型の3通りは「すしめし」「しゃっきり」「ふつっ」の炊き分けができます。
- *3 メニューによって異なります。取扱説明書をご確認ください。
- *4 蒸気量に関してはそれぞれの商品の商品詳細ページをご確認ください。
- *5 ブザー、メロディー、サイレントの切り替えができます。
- *6 電磁誘導加熱方式(IH)0.99L以上1.44L未満…①、1.80L以上…②、(IH)以外 0.99L以上1.44L未満…③、1.80L以上…④

- *7 消費電力は、炊飯量、ご使用のメニュー等によって異なります。
- *8 エコ炊飯に関してはそれぞれの商品の商品詳細ページをご確認ください。
- *9 おこげの量は、季節、炊飯量、水加減、お米の種類、浸水時間などの条件によって変わります。
- *10 ふつっおこげと炊きこみおこげが炊けます。
- *11 金芽米は東洋ライス株式会社の登録商標です。

- 医療用ペースメーカーをお使いの方は、IH炊飯ジャーをご使用の際には専門医とよくご相談のうえお使いください。
- IH炊飯ジャーは、強い火力で炊飯するため、炊飯中に「ブーン」という冷却ファンが回る音があります。また、炊飯中や保温中に「ジー」という音がありますが、マイコンが火力を調整している音です。故障ではありませんので、安心してお使いください。
- 圧力IH炊飯ジャーは内部が高圧になるため、取り扱いを誤ると危険です。取扱説明書をお読みになり正しくお使いください。

[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。また運送費、設置費、付帯工費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。]

本物の圧力の印

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。

経済産業省が定めた「消費生活用製品安全法」の家庭用圧力な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。

このマークは省エネ性能を表し、達成機種は緑色、未達成機種はオレンジ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してください。[省エネ基準達成率]および「達成率」は、省エネ法に定められた2008年度省エネ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。

*掲載の外形寸法(約cm)は、幅×奥行×高さです。