

2020年9月15日
東芝ライフスタイル株式会社

23L ワイド&フラット庫内に高出力 1000W・8 丁目赤外線センサーを備えた 当社初のフラッグシップモデル単機能レンジ 発売

東芝ライフスタイル株式会社は、近年需要が高まる、単機能レンジの新製品として、当社初のフラッグシップモデルとなる『ER-VS23』を10月中旬より発売します。

新製品は、オープンレンジからの買い替え層のニーズにも応えられるように、総庫内容量^{*1}23Lで間口38.7cmのワイド&フラット庫内、高出力1000W^{*2}インバーター、高精度に検知する8丁目赤外線センサーによる、あたため性能に加え、お手入れ面にも配慮した独自の高性能を備えています。



(K) ブラック

ER-VS23

(W) ホワイト

【新製品の概要】

タイプ	形名	色	価格	生産台数	発売時期
単機能レンジ	ER-VS23	(K)ブラック (W) ホワイト	オープン	5,000/月	10月中旬

昨今の働き方、ライフスタイルの変化、巣ごもり需要を背景に、加工食品・家庭用冷凍食品の需要は拡大しており、自宅での食事の機会が増え、調理の時短・省手間を図りたいというニーズが高まっています。

また、単身・2人世帯の増加や高齢化に伴い、電子レンジの需要構成比の内、単機能レンジが占める割合はこの3-4年で上昇しており、2020年には約5割に達する見込み^{*3}です。購入価格帯別の金額推移も1万円以上が規模、構成比共に拡大を継続、2万円以上の高価格帯の割合も増加傾向^{*4}にあり、これは、オープンレンジからの移行と想定しています。

加えて、単機能レンジ購入者の調査^{*4}をした所、オープンレンジからの買い替えが約45%あり、特に従来高級オープンレンジを使用していて、単機能レンジへ移行するユーザーは、重視点として、“価格優先”ではなく「1000Wの高出力」「お手入れ性」「広い庫内」といった、“今まで便利だった機能”を求めている事が分かりました。

そこで今回、新たに発売する単機能レンジのフラッグシップモデルは、当社オープンレンジの高級機種にも採用している、食品の表面温度を高精度に検知する「8丁目赤外線センサー」や高出力「1000Wインバーター」、お手入れが簡単な撥水・撥油コーティング「庫内よごれプロテクト」を施した、間口38.7cmのワイド&フラットな庫内など独自の機能を備えています。

お客様のニーズに寄り添った単機能レンジを提案し、拡大する内食需要にも対応してまいります。

【主な特長】

- 【使い勝手】大皿や二人分の料理も出し入れがスムーズな「間口38.7cmの23Lワイド&フラット庫内」
- 【あたため機能】あたため・手動設定も操作が簡単な高出力「1000Wインバーター」搭載
- 【あたため機能】食品の表面温度を高精度に検知する「8丁目赤外線センサー」搭載
- 【お手入れ】汚れがつきにくい撥水・撥油コーティング「庫内よごれプロテクト」を施した、お手入れ簡単なフラット庫内

【主な特長】

※写真は全てイメージ

1. 間口38.7cmの広くて使いやすい、23Lワイド&フラット庫内

食品の出し入れが楽なワイドでフラットな庫内なので、大きなお皿や二人分の料理も一度に入ります。



2. 高出力「1000Wインバーター」

スピーディーにあたためられる1000Wインバーター搭載。

1000Wは自動あたため以外にも、手動でも使用できます。

その他、お弁当や総菜などに便利な600W・500W、解凍に便利な200Wまで、用途に合わせて設定できます。

3. 食品の表面温度を高精度に検知する「8つ目赤外線センサー」

庫内に配置している8つ目赤外線センサーが、食材の表面温度を高精度に測るので、解凍もグラム設定が不要。自動あたためもワンタッチ操作で簡単です。また、「お好み温度」では、-10℃から85℃まで仕上がり温度をお好みに設定できます。



<8つ目赤外線センサー>



<ワンタッチ操作>

4. 撥水・撥油コートを採用した「庫内よごれプロテクト」とお手入れが簡単なフラット庫内

庫内には、汚れが付きにくい撥水・撥油性に優れたセラミックのコーティングを採用。油の飛び跳ね汚れも、一拭きするだけで、簡単にお手入れできます。



<庫内よごれプロテクト>

【新製品の仕様一覧】

形名	ER-VS23	
色	(K) ブラック (W) ホワイト	
高周波出力	1000W ^{注2} / 600W・500W連続、200W相当	
センサー	8つ目赤外線センサー	
メニュー	自動メニュー数	3 (あたため/牛乳/解凍)
	総レシピ数	31
総庫内容量 ^{注1}	23L (ワイド&フラット庫内)	
外形寸法 / 庫内有効寸法	幅468×奥行386×高さ337(mm) / 幅368×奥行310×高さ198(mm)	
設置寸法	左右背面ピッチリ設置 ^{注5} 上方は10cm以上	
質量	約14kg	
使いやすさ	オレンジバックライト液晶表示	
ヘルプフリー	○	
お手入れ性	庫内よごれプロテクト (扉部、底面を除く) / 外せて洗えるワイド脚カバー	
省エネ	区分A / 省エネ達成率100% / 年間消費電力量 ^{注6} 60.1kWh/年	

注1 総庫内容量とは、JISの規定に基づいて算出された容量です。

注2 定格高周波出力1000Wは短時間高出力機能(最大2分)であり、定格連続高周波出力は600Wです。600Wへは自動的に切り換わります。

注3 財務省 貿易統計 家電機器輸入実績「電子レンジ」2020年9月1日現在

注4 当社調べ 2020年「単機能レンジ購入者調査結果」

注5 熱に弱い壁・家電製品・家具・コンセントがある場合は、記載寸法以上にすき間をあける必要があります。

注6 年間消費電力量は、省エネ法・特定機器「電子レンジ」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)

<一般のお客様からのお問い合わせ先>

東芝生活家電ご相談センター フリーダイヤル 0120-1048-76

受付時間 9:00~18:00 (平日・土) 9:00~17:00 (日・祝日)【当社指定休日を除く】