

2019年3月25日

ダイヤル操作を採用  
IHクッキングヒーター ビルトインタイプ「XJシリーズ」を発売  
見やすく、分かりやすい表示



【KZ-XJ26DST シルバー/シルバー】



【KZ-XJ26DS ブラック/シルバー】



【操作部】



【ダイヤル操作:火力調整】



【グリル庫内イメージ】

品名	200V IHクッキングヒーター ビルトインタイプ「XJシリーズ」	
品番	KZ-XJ26DST	KZ-XJ26DS
カラー (プレート/フロント外観)	シルバー/シルバー	ブラック/シルバー
希望小売価格(税抜)	270,000円	255,000円
発売日	2019年5月20日	

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社は、ダイヤル操作を採用したIHクッキングヒーター ビルトインタイプ「XJシリーズ」を2019年5月20日に発売します。

本製品は、本体天面のダイヤルを回して加熱の入り切りや火力調整ができる操作方法が分かりやすいIHクッキングヒーターです。また、火力や各種機能の情報を大きな文字で液晶に表示します。火力を調整すると、液晶の火力表示に加え、ダイヤル上部の「光る火力メーター」が点灯。さらに、天面加熱部の「光るリング」が、明るさの変化で火力の強弱をお知らせします。

グリルは、庫内の天井面に平面ヒーターを採用した「遠赤 W(ダブル)フラット ラクッキンググリル」を搭載。庫内の凹凸が少なく、グリル皿での調理のため焼き網が無いので、掃除も簡単にできます。

当社は本製品を通じて、快適で便利なIHクッキングヒーターのより一層の普及拡大を図ります。

## <特長>

1. 本体天面の操作部にダイヤルを採用
2. 大きな文字で表示する液晶と、光る火力表示で見やすく、分かりやすい
3. 庫内の凹凸が少なく、掃除が簡単な「遠赤 W(ダブル)フラット ラクッキンググリル」を搭載

### 【お問い合わせ先】

お客様ご相談センター

0120-878-365 (受付 9:00~18:00)

### 【特長】

1. 本体天面の操作部にダイヤルを採用

電源を入れ、本体天面のダイヤルを回すだけで、加熱の入切や火力調整ができます。ダイヤルを右に回すと加熱が開始され、左右に回すことで火力調整、左に回すことで加熱終了ができ、一連の操作をダイヤル一つで行うことができます。万が一、吹きこぼれなどが起こった時には、ダイヤルを押すことで、素早く加熱を停止できます。また、ダイヤルは簡単に取り外して掃除ができます。

#### ■ 操作部、表示部はすべて天面に配置



#### ■ ダイヤルで簡単操作 右に回して加熱開始 左右に回して火力調整



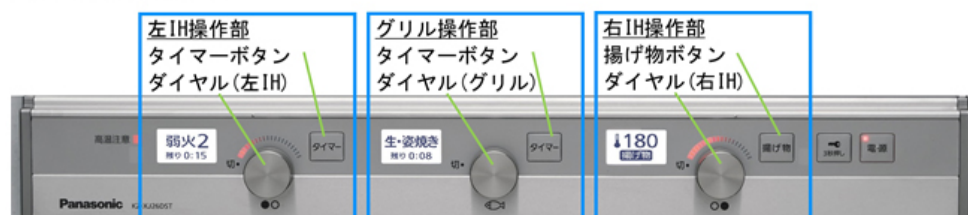
#### ■ ダイヤルを右に回して加熱停止 押しても加熱停止ができます



#### ■ ダイヤルは取り外し可能



#### ■ 分かりやすい操作部



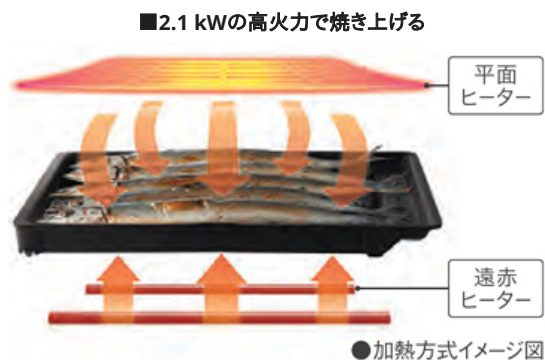
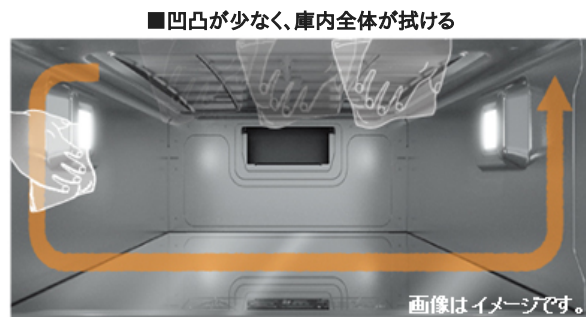
## 2. 大きな文字で表示する液晶と、光る火力表示で見やすく、分かりやすい

火力や各種機能の必要な情報を大きな文字で液晶に表示します。火力を調整すると、液晶の火力表示に加え、ダイヤル上部の「光る火力メーター」が点灯。さらに、天面加熱部の「光るリング」が、明るさの変化で火力の強弱をお知らせします。また、揚げ物の温度やタイマーの設定も簡単にできます。



## 3. 庫内の凹凸が少なく、掃除が簡単な「遠赤 W(ダブル)フラット ラクッキンググリル」を搭載

庫内の天井面に平面ヒーターを採用した「遠赤 W(ダブル)フラット ラクッキンググリル」を搭載しています。庫内の凹凸が少なく、グリル皿での調理のため焼き網が無いので、掃除も簡単にできます。LED庫内灯を搭載しており、調理の状況が確認しやすく、加熱していないときにも点灯できるため、掃除の際にも便利です。



## 【仕様】

品名	200V IHクッキングヒーター ビルトインタイプ「XJシリーズ」	
品番	KZ-XJ26DST	KZ-XJ26DS
カラー (プレート/フロント外観)	シルバー/シルバー	ブラック/シルバー
定格電源	単相200V(50/60Hz)	
IH(左右)最大火力	3.0kW	
グリル	ヒーター種類	上: 平面ヒーター、下: 遠赤ヒーター
	庫内有効高さ	74mm(グリル皿の調理面から天井面までの高さ)
本体寸法(約)	幅600×奥行570 <sup>(※)</sup> ×高さ258mm	
電源コード 長さ	0.7m	

※:奥行寸法は取っ手を含む全体寸法です。

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。

商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。