

標準納まり寸法図

寸法単位:mm

カウンター高さ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法
H850	2	66	736	628
H900	9	61	786	671

★扉厚みは扉柄、取っ手種類により異なります。

仕様 (仕様内容は性能向上その他の理由により変更することがあります。)

電源電圧	単相交流200V
周波数	50Hz/60Hz 共用
定格電流	9.4A
消費電力	洗浄ポンプ: 70W 排水ポンプ: 16W 洗浄ヒーター: 1800W 最大消費電力: 1870W
1サイクル標準消費電力量	給水約1.14~1.4kWh 給湯約0.83~1.01kWh
外形寸法(mm)	幅598×奥行575×高さ805~865
製品重量	約31kg
水道水圧	0.03~1.0Mpa(0.3~10kgf/cm ²)
洗浄方式	回転ノズル噴射式
すすぎ方式	ためすぎ(給排水すすぎ)
乾燥方式	ヒーターとファンによる強制排気乾燥 ①加熱すすぎ後ヒーター加熱乾燥 ②加熱すすぎ後送風乾燥 ③ヒーター加熱乾燥のみ
洗浄温度	汚れレベル2…洗浄温度65℃・加熱すすぎ60℃ 汚れレベル3…洗浄温度65℃・加熱すすぎ60℃ 低温…洗浄温度55℃・加熱すすぎ60℃
制御方式	電子コントロール式
標準食器収納容量	72点

【現地調達・工部材】

排水
①排水管HT40
給湯(給水)
②食洗用アンクル型止水栓(ハンドル式、固定コマタイプ)
③硬質塩化ビニルライニング鋼管15A(相当品)
(電源)
④電源コンセント 単相250V/15A
※上記コンセントを現場でご用意ください。
隣接キャビネット内の後面にコンセントを取り付けてください。
※運転時間短縮の為、給湯接続を推奨します。
(給湯器との接続は必ず、10号以上の先止めで、70℃以下の温度に調整可能な給湯器に接続し、温度は60℃以下に設定してください。)

Panasonic

Lクラスキッチン

ビルトイン食器洗い乾燥機 フロントオープンタイプ

幅600mm

2023年12月22日 受注開始



食器洗い乾燥機について、パソコン・スマートフォンからでもご覧いただけます。



商品の概要やショールーム展示についてもご覧いただけます。

<http://sumai.panasonic.jp/kitchen/washing/>





家具のような美しさと、 日本が求める清潔さを。

空間に溶け込む美しい納まり、高い洗浄力かつ大容量の食器洗い乾燥機が新登場。
調理から後片付けまで、求められる高い機能を凝縮し、キッチンがさらに進化しました。

【I型 壁付けプラン】キッチン部:マットグレー(JG)、ソフトウォールナット柄(TT)、カウンター:クォーツレールホワイト

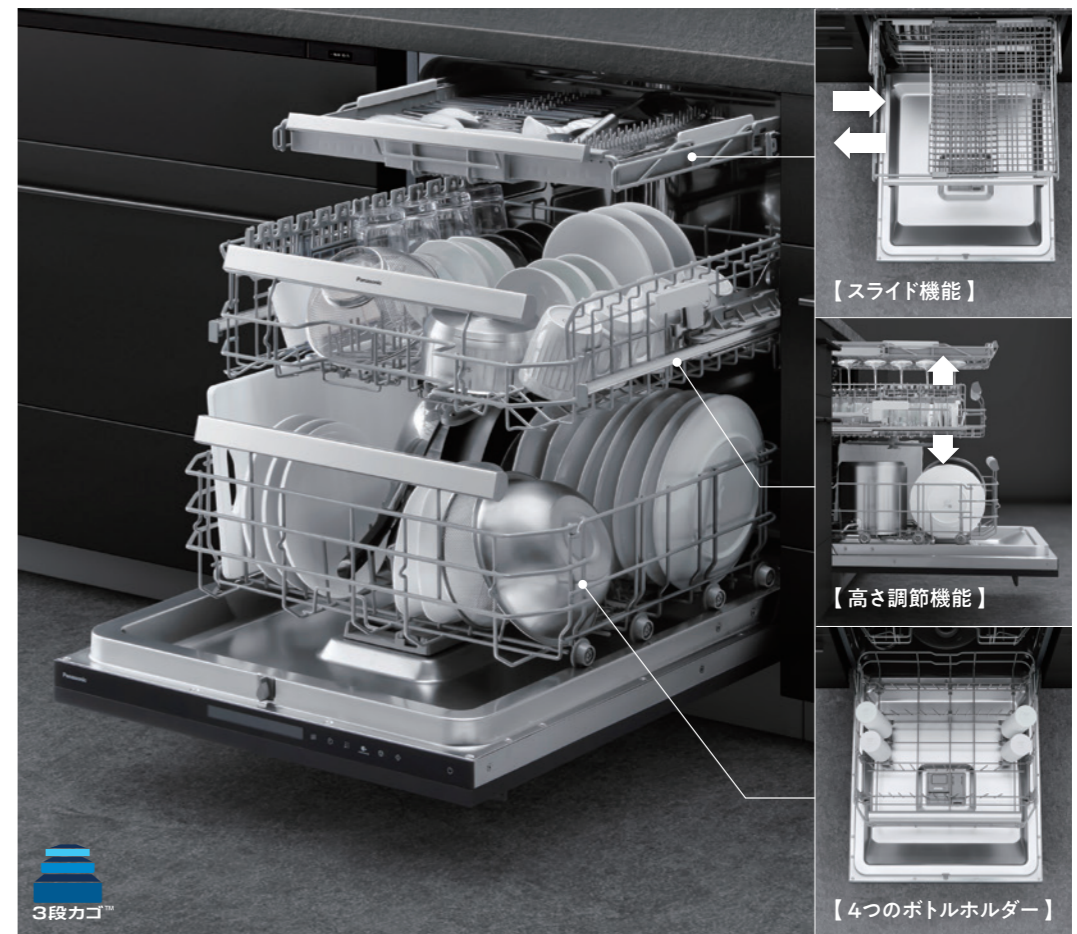


ゆとりの大容量。
気配り設計の3段カゴ。

調理器具も、ポウルもグラスも、そしてカトラリーも
たっぷり収納。ほしかったゆとりが、ここに。



4人家族の1日分(3食分)の食器・調理器具の例

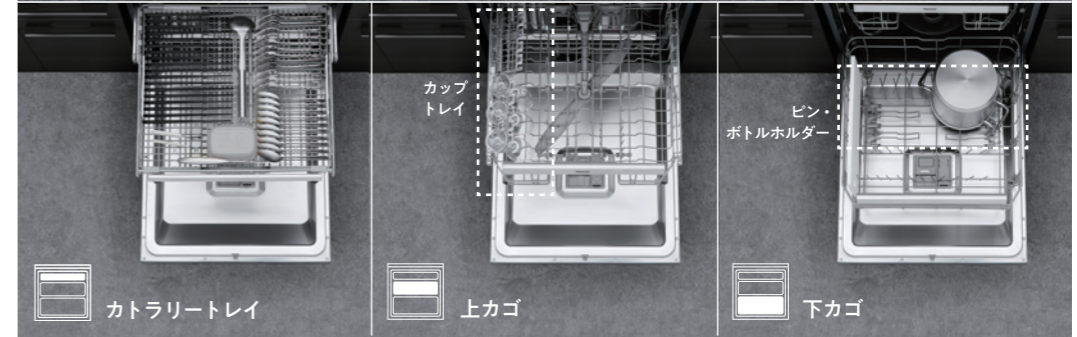


【スライド機能】

【高さ調節機能】

【4つのボトルホルダー】

3段カゴ™



カトラリートレイ

上カゴ

下カゴ

カトラリー以外にもお玉などの調理器具、弁当箱やシリコンカップなどの小物類もセットできます。

カップトレイにはワイングラスや小鉢がセットできます。使わない時はたたむことができます。

ピンを折りたたんで、深鍋をセットしたり、4つのボトルホルダー搭載で、マイボトルも洗えます。



多湿な日本の気候に配慮したヒーター乾燥。 さらにナノイーXでいつも清潔。

1日分まとめ洗いでも、ナノイーX送風、
ストリーム除菌洗浄でニオイを抑制^{*1}除菌^{*2}もできます。

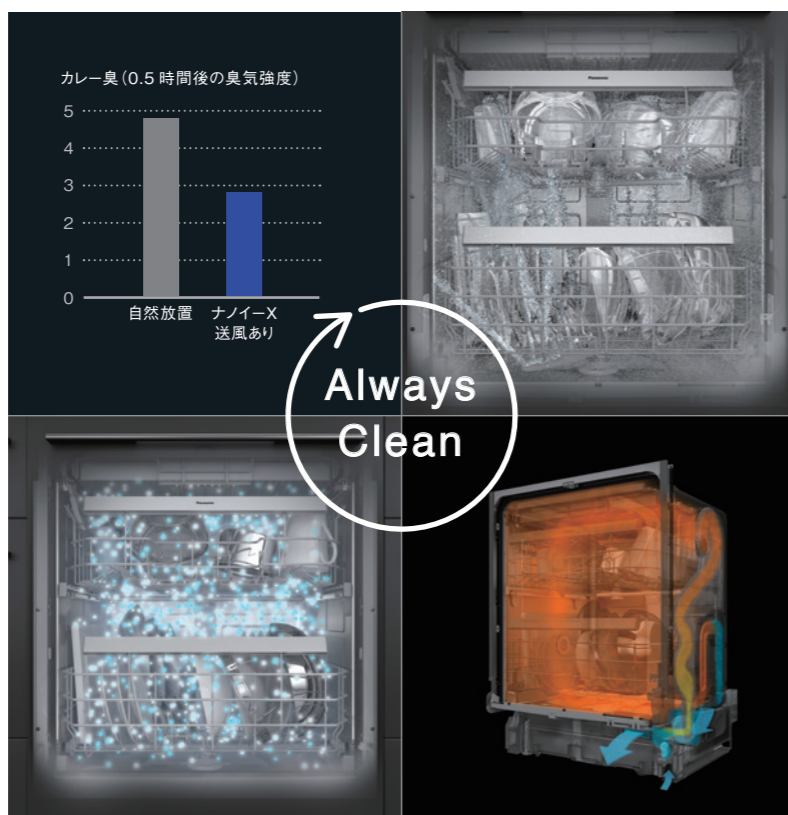


食器セット前の予洗い不要^{*6}。 お手入れもラクラクでストレスフリー。

高い洗浄力で汚れをしっかりと洗い落とします。
新構造「残さいフィルター」搭載で庫内のお手入れが簡単に。

【洗浄前】 汚れた食器を入れても ニオイが残らない。

ナノイーX送風で洗う前の汚れた食器を入れた際の庫内のニオイを抑制^{*1}し、除菌^{*2}。



【洗浄時】 見えない汚れも しっかり除菌洗浄^{*3}。

50℃以上の高温・高圧水流で洗うと同時に除菌^{*3}もできるストリーム除菌洗浄。見えない汚れまで落としてキレイに洗い上げます^{*4}。



【乾燥時】 洗浄後は温風でカラッと乾燥。

洗浄後は、ヒーターで熱した温風をファンで庫内に送り込む「ヒーター乾燥」でカラッと乾燥。排気は足元の排気口から、約35℃^{*5}の低温・低湿排気するケコミ排気乾燥システムです。



天面からシャワーのように洗浄水を噴射し、カトラリーなどを洗浄。



上カゴとカトラリートレイの食器、グラス、カトラリー類をきれいに洗い上げます^{*4}。



底面から強い水流を噴射し、下カゴにセットされた食器や調理器具、ボトルなどの汚れをしっかりと洗い流します^{*4}。



予洗い不要^{*6}で お手入れも簡単。

高温・高圧水流の高い洗浄力で、汚れをしっかりと洗い落とします。^{*4}さらに、新構造「残さいフィルター」は、当社独自技術により、洗浄中の各工程で毎回フィルターを洗浄する「自動洗浄システム(特許出願中)」を採用。運転後のお手入れの頻度を減らすことができます。^{*7}



フィルターの網の目が細かく、ごまなどの小さな残さいが庫内に再侵入するのを防ぎます。



^{*1}ナノイーX送風による食洗機庫内のニオイの抑制について>●試験機関:パナソニック ホールディングス株式会社 解析センター●対象品番:NP-60EF1W●試験方法:汚れ付食器を設置した食洗機庫内のニオイを6段階臭気強度表示法にて評価●消臭方法:ナノイーXを放出●ニオイ抑制の対象:食洗機庫内●試験結果:0.5時間後の臭気強度 カレー:自然放置3.8、ナノイーX送風2.6、焼き魚:自然放置4.0、ナノイーX送風2.9、24時間後の臭気強度 カレー:自然放置3.5、ナノイーX送風1.8、焼き魚:自然放置4.1、ナノイーX送風2.3●試験報告書番号:カレー:H23YK025-1、焼き魚:H23YK025-2●ナノイーX送風の効果は、周囲環境(温度・湿度)、運転時間、臭気の種類によって異なります。ニオイの感じ方には個人差があります。
^{*2}ナノイーX送風による食洗機庫内の菌の抑制について>●試験機関:(一財)北里環境科学センター●対象品番:NP-60EF1W●試験方法:食洗機庫内の菌液付着食器の生菌数測定(寒天平板培養法による)●試験報告書番号:北生発2023_1149号●除菌方法:ナノイーXを放出●除菌の対象:庫内食器類●試験結果:8時間後で菌の減少率99%以上(1種類のみの菌で実施)。除菌効果は、周囲環境(温度・湿度)、運転時間、食器の量や位置、汚れの程度により異なります。

^{*3}ストリーム除菌洗浄について>☆「乾燥」のみの設定では除菌できません。●試験機関:(一財)北里環境科学センター●対象品番:NP-60EF1W●試験方法:食洗機庫内の菌液付着食器の生菌数測定(寒天平板培養法による)●試験報告書番号:北生発2023_0150号●除菌方法:加熱高温水噴射方式●除菌対象:庫内食器類●試験結果:99%以上の除菌効果(1種類のみの菌で実施)。除菌効果は食器の量や位置、汚れの程度により異なります。^{*4}食器が正しくセットされていないなどで、洗浄水が当たらない部分が生じる場合があります。^{*5}排気口から約10cm離れて計測。汚れレベル2+乾燥120分設定で運転、室温20℃の場合。パナソニック(株)実験による。^{*6}汚れの種類、付着状態などにより必要な場合があります。大きな残さいは庫内へセットする前に取り除いてください。^{*7}7週1回程度のお手入れをおすすめしていますが、使用状況により頻度は異なります。*掲載画像の庫内の光は、広告表現上のイメージです。



ライフスタイルにあわせて
コーディネートも、自由自在。

【Idobataスタイル II型プラン】キッチン部:グレージュレザー柄(HN)、グレージュアッシュ柄(XY)、カウンター:グラリオ シベックホワイト



キッチンの扉と食器洗い乾燥機の扉が合うのはもちろん、
パナソニックなら、機能性の高い機器が家具のようにキッチンに美しく納まります。
床や壁などの建材ともトータルコーディネートが可能。
イメージ通りのお部屋づくりをお楽しみください。



パナソニックキッチンとの高い親和性。

水栓やコンセント位置を自由に選べ、暮らしにあったプラン設計が可能に。また、もしもの修理のご相談、消耗品のご用命も一括で行えます。



商品の情報はホームページでご確認ください。



商品のお問い合わせ



修理のご用命



消耗品・交換部品・
後付けパーツのご用命



10 YEAR 商品のメーカー保証期間を無償で延長。

「Lクラスクラブ」にご入会いただくと、商品保証期間の延長、ご相談対応等、各種アフターサポートをご提供致します。

本体
※1

通常の保証期間 5年

会員特典延長
トータル10年間へ



L-CLASS クラブ

機器
※2

通常の保証期間 5年



※1 本体:カウンター/シンク/扉含むキャビネット ※2 機器:電気機器/ガス機器/水栓金具



ご相談は全国60箇所以上のショールームで。

まずはショールームにお越しください。
ご要望に応じて、ご提案やプランニングをさせていただきます。



パソコンやスマートフォンで
地図や住所などが確認できます。



フロントオープン／フル扉材仕様／幅600mm／上面操作(200V)



フル扉材仕様*1
カウンター高さ850mm・900mm用

上面操作部:鏡面ブラック 説明用にすべて点灯しています。



*1 扉材・食洗用部材セットが別途必要です。

品番 希望小売価格	◆JUGNP-60EF1W	517,000円(税抜470,000円)
--------------	---------------	----------------------

汚れレベル2(ヒーター乾燥120分/リンス剤不使用時)の場合<1回あたり> 標準使用水量 標準運転経費 手洗いとの比較 手洗いとの比較	約15.1L使用 約118.5L節水	約60.7円 約50.6円節約
---	-----------------------	--------------------

食器容量	約12人分(標準食器*2) 72点 食器のみの場合		*3 標準食器のガラス高さは10cmですが、21.5cmまで入ります。 (箸、スプーンなどの小物を除く)
------	------------------------------	--	---

カゴ有効寸法*4	カトラリートレイ: 5cm 上カゴ: 18.5cm~23.5cm(上カゴの高さ位置の変更により変わります) 下カゴ: 22.5cm~27.5cm(上カゴの高さ位置の変更により変わります)
----------	---

容量	洗える食器の寸法 洗えるまな板*5の最大寸法	・大皿:直径23.5cm以下26枚 ・グラス類:高さ21.5cm以下 横410×縦220×厚み15mm
仕様	操作部形状 操作部素材	静電タッチ アクリル

運転	運転プログラム	8プログラム							
		プログラム	合計時間(約) (ナノイーX送風運転時間を除く)	予洗	洗い	すすぎ	50℃以上の高圧水流により、洗いすぎ工程で除菌*10します	乾燥(時間や種類が選べます) リンス剤を使用しない場合 リンス剤を使用する場合	ナノイーX送風運転*7 (24時間)
	オート*8	4時間15分	35分	55分	45分(3回)				
	汚れレベル1	3時間 3分	13分	28分	22分(2回)				
	汚れレベル2	3時間17分	13分	34分	30分(3回)	120分*9	60分*9		
	汚れレベル3	4時間18分	38分	54分	46分(3回)	180分	90分		
	エコ	5時間 8分	—	1時間32分	36分(2回)	送風乾燥180分 0分(乾燥なし)	120分	あり	
	低温	4時間40分	22分	46分	32分(2回)	送風乾燥180分 0分(乾燥なし)	180分		
	お手入れ	3時間20分	—	53分	27分(2回)				
	乾燥のみ	3時間	—	—	—				
	予約運転	2・4・8時間後の運転開始							
	騒音値*6	約38dB(JEMA基準)							

*標準運転経費算出基準 給湯60℃の場合、食洗機専用洗剤は、1箱600g入り475円(税込)(パナソニック(株)調べ)を標準量使用し、汚れレベル2で運転した場合。
*算出基準料金:電力料金目安単価:31円/kWh(税込)(家電公取調べ)2022年7月改定、ガス料金(都市ガス):222円/m³(税込)(パナソニック(株)調べ)、水道料金・下水道使用料:262円/m³(税込)、(内訳:水道料金137円/m³(税込)下水道使用料:125円/m³(税込)(日本電機工業会調べ)【2023年7月現在】)●50/60Hz共用、給水・給湯兼用、給・排水接続直結、溢水検知付き。
*2 日本電機工業会自主基準による。 *3 形状やセット位置によっては入らない場合があります。 *4 カゴのセット位置やセット角度によっては寸法内であっても入らない食器があります。 *5 耐熱温度80℃以上のプラスチック製。 *6 測定条件=食器フルセット時の洗浄運転時(日本電機工業会自主基準による)。 *7 洗浄や乾燥運転終了後、ナノイーX送風運転します。「乾燥のみ」「乾燥なし」などを選んだときもナノイーX送風運転します。ナノイーX送風運転を「なし」に設定することができます。 *8 食器の汚れや量により運転時間は異なります。 *9 お買い上げ時の設定です。(変更可能)
*10 <ストリーム除菌洗浄について>☆「乾燥」のみの設定では除菌できません。●試験機関:(一財)北里環境科学センター●対象品番:NP-60EF1W●試験方法:食洗機庫内の菌液付着食器の生菌数測定(寒天平板培養法による)●試験報告書番号:北生発2023_0150号●除菌方法:加熱高温水噴射方式 ●除菌対象:庫内食器類 ●試験結果:99%以上の除菌効果(1種類のみの菌で実施)。除菌効果は食器の量や位置、汚れの程度により異なります。

●給湯機をご使用の場合は、給湯温度を約60℃以下に設定してください。(70℃以下の温度に調整可能な給湯機に接続してください。)

サイズ:幅×奥行×高さ(mm)

姿図	
品名	扉材(ハンドル取っ手用) 扉材(アルミライン取っ手用)
カテゴリー	850用 JUGOO060PMHSA JUGOO060PMHSC JUGOO060PMHSD JUGOO060PMHSE 900用 JUGOO060PMHHA JUGOO060PMHHC JUGOO060PMHHD JUGOO060PMHHE
サイズ	W596×H736/786×扉厚*1 W596×H736/786×扉厚*1
扉グレード	10 61,930円(税抜56,300円) 61,930円(税抜56,300円) 61,930円(税抜56,300円) 61,930円(税抜56,300円) 64,240円(税抜58,400円) 64,240円(税抜58,400円)
	20 66,000円(税抜60,000円) 66,000円(税抜60,000円) 66,000円(税抜60,000円) 66,000円(税抜60,000円) 68,310円(税抜62,100円) 68,310円(税抜62,100円)
	30 68,970円(税抜62,700円) 68,970円(税抜62,700円) 68,970円(税抜62,700円) 68,970円(税抜62,700円) 71,280円(税抜64,800円) 71,280円(税抜64,800円)
	40 88,330円(税抜80,300円) 88,330円(税抜80,300円) 88,330円(税抜80,300円) 88,330円(税抜80,300円) 90,640円(税抜82,400円) 90,640円(税抜82,400円)
	50 100,100円(税抜91,000円) 100,100円(税抜91,000円)*2 100,100円(税抜91,000円) 100,100円(税抜91,000円)*2 102,410円(税抜93,100円)*2 102,410円(税抜93,100円)*2
	60 120,890円(税抜109,900円) 120,890円(税抜109,900円) 120,890円(税抜109,900円) 120,890円(税抜109,900円) 122,200円(税抜111,000円) 122,200円(税抜111,000円)
	70 131,340円(税抜119,400円) 131,340円(税抜119,400円) 131,340円(税抜119,400円) 131,340円(税抜119,400円) 133,650円(税抜121,500円) 133,650円(税抜121,500円)
80 143,880円(税抜130,800円) 143,880円(税抜130,800円) 143,880円(税抜130,800円) 143,880円(税抜130,800円) 146,190円(税抜132,900円) 146,190円(税抜132,900円)	
仕様	HAS, HAE, HCB, HCE, HHS取っ手用 HGS取っ手用 HDN, HDK取っ手用 HFN, HFE取っ手用 アルミライン取っ手 シルバー用(LCA取っ手付) アルミライン取っ手 ブラック用(LCE取っ手付)
	別途取っ手が必要です。専用取付設置説明書付属 専用取付設置説明書付属

品番中の○には扉柄記号が入ります。 *1 扉柄により厚みは異なります(15~20mm)。 *2 アルコ50シリーズのみとなります。

姿図						
品名	ハンドル取っ手					
品番	HAS(ピッチ210)	HAE(ピッチ210)	HCB(ピッチ210)	HCE(ピッチ210)	HHS(ピッチ210)	HGS(ピッチ510)
品番	JUGZZHASB1	JUGZZHAEB1	JUGZZHCBB1	JUGZZHCEB1	JUGZZHHSB1	JUGZZHGSC1
サイズ	218×28×18	218×28×18	246×32×16	246×32×16	250×32×20	521×32×25
希望小売価格	2,310円(税抜2,100円)	2,310円(税抜2,100円)	2,310円(税抜2,100円)	2,310円(税抜2,100円)	2,310円(税抜2,100円)	2,310円(税抜2,100円)
仕様	フロントオープン食洗のハンドル取っ手用。扉選択時にいずれか必須					

姿図				
品名	ハンドル取っ手			
品番	HDN(ピッチ510)	HDK(ピッチ510)	HFN(ピッチ510)	HFE(ピッチ510)
品番	JUGZZHDNB1	JUGZZHDKB1	JUGZZHFNB61	JUGZZHFEB61
サイズ	520×18×12	520×18×12	522×32×10	522×32×10
希望小売価格	2,310円(税抜2,100円)	2,310円(税抜2,100円)	2,310円(税抜2,100円)	2,310円(税抜2,100円)
仕様	フロントオープン食洗のハンドル取っ手用。扉選択時にいずれか必須			

姿図			
品名	フロントオープン食洗用部材セット	カウンター支え部材コンロ隣接用	
品番	JUG3S06PHDS	JUG3WSZFKC	JUG3GSZFKC
サイズ	—	15×517×190	15×517×190
希望小売価格	22,000円(税抜20,000円)	7,700円(税抜7,000円)	7,700円(税抜7,000円)
仕様	・台輪化粧板(W600×H52×t18) ・配管穴隠し部材	・フロントオープン食洗とグリル付コンロが隣接した場合に使用。 ・取付金具付属	コンロとフロントオープン食洗が隣接

[使用上のご注意]
●運転中に本体下部の排気口から排気が出ますので、排気口の周辺部(床など)は室温より約10℃上昇する場合があります。
●本体下部の排気口周辺には物を置いておかないようにしてください。排気口をふさぐと、故障や結露の原因となります。
●運転中は隣接する収納ユニット内の温度が約10℃上昇する場合があります。食材などの熱に弱い収納物の保管には十分ご注意ください。
●運転中に隣接する収納ユニットの内壁面が室温よりも約20℃上昇することがありますが異常ではありません。