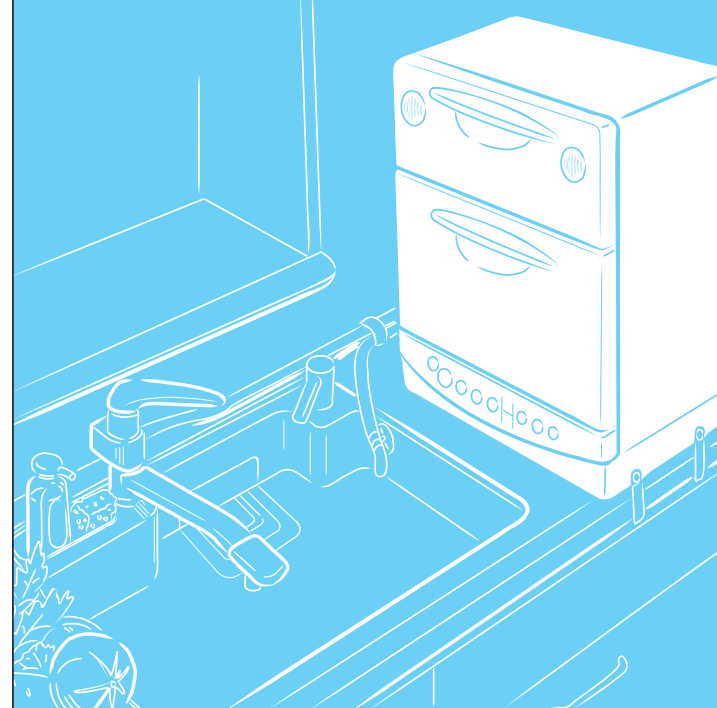




給湯タイプ 食器洗い乾燥機
品番 115-1056
取扱説明書
保証書別添付 施工説明書別添付



ご使用前に
食器のセット
つかいかた
お手入れなど
故障かなとと思ったら
アフターサービス

■ 大阪ガスのお問い合わせ先 ■

大阪事業本部 〒550-0023 大阪市西区千代崎3丁目南2-37 電話 0120-0-94817

南部事業本部 〒590-0973 堺市住吉橋町2-2-19 電話 0120-3-94817

北東部事業本部 〒578-8502 東大阪市稲葉2-3-17 電話 0120-5-94817

兵庫事業本部 〒650-0044 神戸市中央区東川崎町1-8-2 電話 0120-7-94817

京滋事業本部 〒600-8815 京都市下京区中堂寺粟田町1 電話 0120-8-94817

(所在地・電話番号などは変更がある場合がありますので、この節はご容赦願います。)

大阪ガス株式会社

F06176

このたびは食器洗い乾燥機をお求めいただきまして、まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

この取扱説明書、別添の施工説明書、保証書は大切に保存し、いつでも再読できるようにしておいてください。

保証書は必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめて販売店からお受け取りください。

お客様

このたびは食器洗い乾燥機(115-1056)をお買い上げくださいまして、まことにありがとうございました。この商品では、『エコロジー』&『エコノミー』にこだわったいろいろな機能を提供させていただきます。また、毎日使っていただくものですので、特に『使いやすさ』『清潔』にもこだわりました。

ぜひ、お客様のキッチンお片づけのパートナーとして、末永く愛用くださいますよう、よろしくお願ひします。

特徴 1  かる~くゆすげば洗剤いらず!
「洗剤なし」コースが選べます  P.17

食器洗い乾燥機をお使いの約 9割の方が食器をつけ置きしたり、予洗いをしてから洗っていますので、とてもうれしい便利なコースです。

特徴 2  好評! スピーディ「快速洗い」コース
「標準」コースもわずか約 15分!  P.17

手洗いよりも経済的! 給湯接続だから、短い時間で洗えます。

特徴 3  食器が少ないときは、水も洗剤も減らして賢く節約!「下かご洗浄」  P.13

・上下 2層のかごで余裕の 40点(6人分)
・食器が少ないときは、下かごだけで 18点(3人分)

特徴 4 食器の形に応じて、棚を動かせるので
どんぶりも入れ易い「下かご」新設計!  P.11

今まで入れにくかったどんぶりや深鉢などの食器もらくらくセットできます。

もくじ

ご使用前に

安全のために必ずお守りください	4
初めてお使いになる前に ーお守りくださいー	7
洗い・乾燥してはいけないもの	7
こんな汚れは落ちません	7
各部のなまえ	8
操作パネルのなまえとはたらき	9

さあ使いはじめましょう

食器のセット

食器を入れるー食器を入れる前にー	11
食器を入れるー標準的な食器の入れかたー	12
・「上下かご洗浄」の場合	12
・「下かご洗浄」の場合	13
いろいろな食器の入れかた	14

つかいかた

運転する	17
・洗浄コースについて	17
・専用洗剤を入れ、ドアを閉める	18
・コースを選びスタートする	19
・最終すすぎから始める	21
・運転を開始したあとで	22
後かたづけ	23
運転時間とコスト	24

お手入れなど

お手入れ ー月に 1回はお手入れをー	26
本体の設置	27
水抜きについて	30

故障かな?と思ったら

仕上がりが悪いと思われる場合	31
運転しないとき	31
異常報知について	32
こんなときは故障ではありません	33
・配管滞留水の排水について	33
・乾燥仕上げ剤のご使用について	33
凍結・断水・停電・ブレーカー作動の場合	34

アフターサービス

アフターサービスについて・お願い	34
仕様・別売品・お求めの販売店にて取扱っています	35

安全のために必ずお守りください

絵表示について...

お使いいただくお客様や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

△警告 この表示は、死亡又は重傷などを負う可能性が想定される内容です。

△注意 この表示は、傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容です。

絵表示の例...



記号は、絶対に行ってはいけない「禁止」の内容です。



記号は、指示にしたがい行っていただく「強制」の内容です。

≡△警告≡

絶対に分解・修理・改造は行わないでください。



異常動作をしてケガをしたり、発火や感電など
思わぬ事故の原因になります。

運転中は、本体に衝撃を与えないでください。



感電や漏電・ショートによる火災のおそれがあります。

火のついたローソク、蚊取線香、タバコなどの
火気や揮発性の引火物を近づけないでください。



変形や火災のおそれがあります。

水につけたり、水をかけたりしないでください。



ショート・感電のおそれがあります。

運転中又は、運転終了後30分間は絶対に洗浄槽内面、が、食器、残葉リターに触れないでください。



やけどをするおそれがあります。

お手入れのときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。



感電やケガをするおそれがあります。

≡△警告≡

電源プラグの刃及び刃の取付面にほこりが付着している場合は、乾いた布などでよく拭いてください。
また、定期的に清掃を行ってください。



ほこりにより絶縁不良となり、火災のおそれがあります。

電源プラグをぬれた手で抜き差ししないでください。



感電するおそれがあります。

設置場所はガスコンロなど熱源から 15m以上離してください。



火災や変形のおそれがあります。

アースを確実に取付けてください。
アース工事は必ず販売店または電気工事店に依頼してください。(有料)



故障や漏電のときに感電するおそれがあります。

定格 15A以上のコンセント(専用)を単独で使用してください。
タコ足配線は絶対にしないでください。



他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火するおそれがあります。

電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。



電源コードが破損し、火災・感電のおそれがあります。

電源コードの上に重い物を載せたり、しま込んだりしないでください。



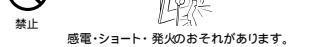
電源コードが破損し火災・感電の原因になります。

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、必ず電源プラグを持って抜いてください。



感電やショートして発火するおそれがあります。

コンセントの差込みがゆるいときや、電源コードや電源プラグが傷んでいるときは使用しないでください。



感電・ショート・発火のおそれがあります。
販売店または電気工事店に点検修理を依頼してください。

煙が出ている、変なにおいがするなどの異常がある場合は、事故防止のためすぐに電源プラグを抜き、分岐水栓の止水栓レバーを閉じてください。

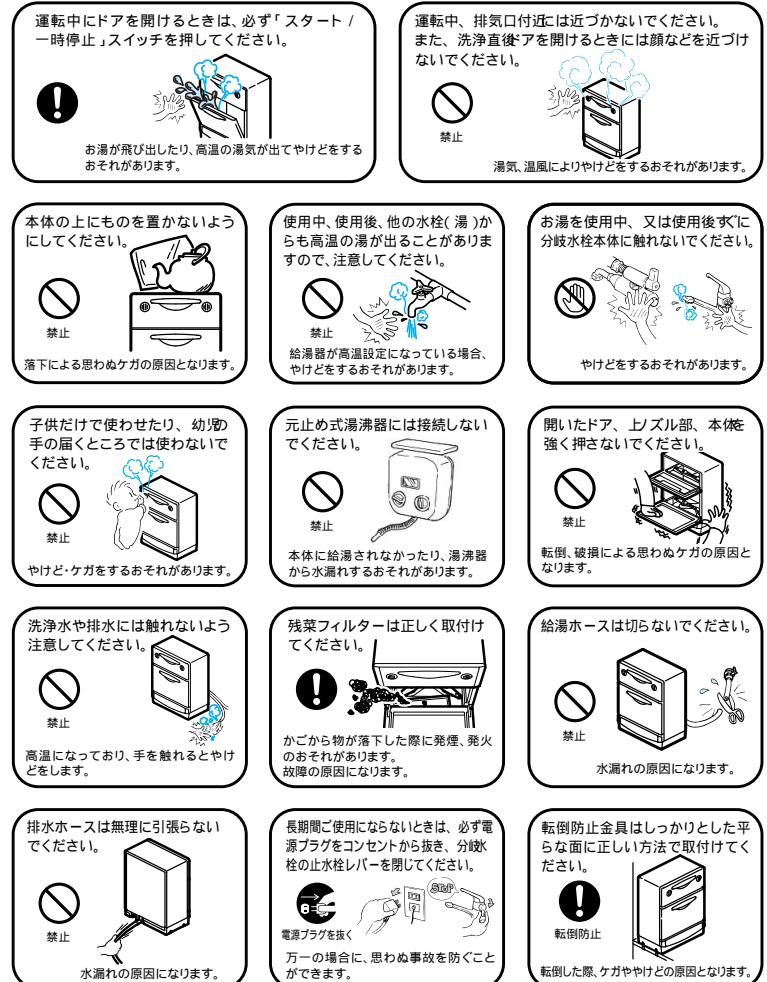


感電や漏電・ショートなどによる火災のおそれがあります。

ご使用前に

安全のために必ずお守りください(つづき)

≡△注意≡

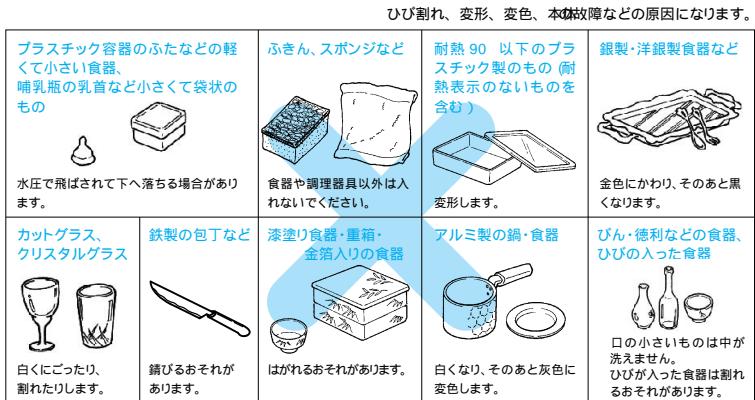


初めてお使いになる前にーお守りくださいー



ご使用前に

洗い・乾燥してはいけないもの



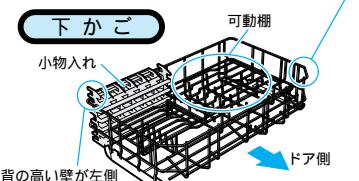
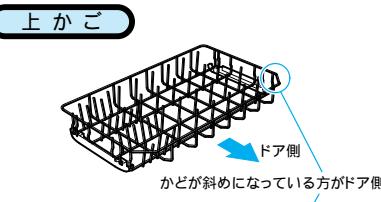
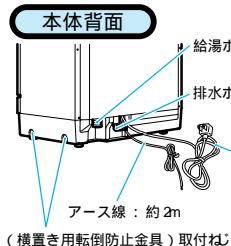
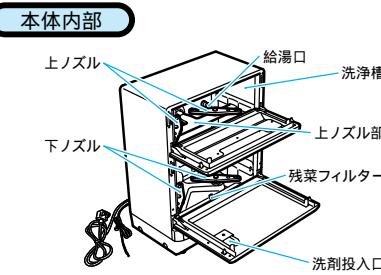
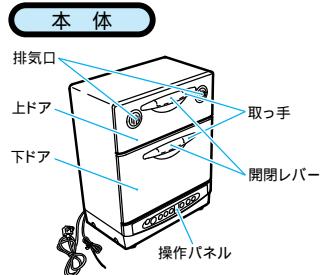
こんな汚れは落ちません

手洗いでも落としにくいたびついた汚れは、そのまま入れてもきれいに洗えません。
こすり落としてから入れるか、手洗いですませてください。

例 グラタンの焼きつき 茶わんむしのこびりつき 口紅の汚れ ナベのこげつき



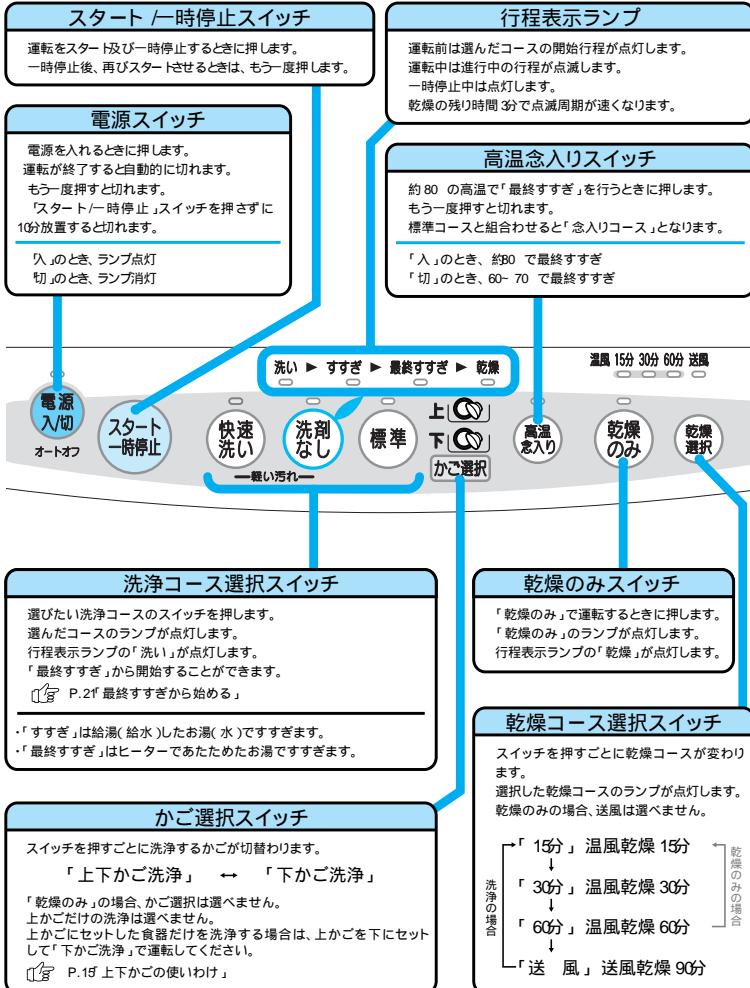
各部のなまえ



付属品	食器洗い乾燥機専用洗剤(100g) 計量スプーン付	転倒防止金具			
	ホース口金 ホースホルダー 吸盤 給湯ホース 排水ホース 施工説明書 保証書 高さ調整ゴムシート	<table border="1"> <tr> <td>横置き用(床面固定用)</td> <td>正面置き用</td> </tr> <tr> <td>1) ブラケット 2個 2) ゴムシート 2枚 3) ワッシャ 2個 4) 木ねじ 4個</td> <td>1) フラットバー 1個 2) ゴムあし 1個</td> </tr> </table>	横置き用(床面固定用)	正面置き用	1) ブラケット 2個 2) ゴムシート 2枚 3) ワッシャ 2個 4) 木ねじ 4個
横置き用(床面固定用)	正面置き用				
1) ブラケット 2個 2) ゴムシート 2枚 3) ワッシャ 2個 4) 木ねじ 4個	1) フラットバー 1個 2) ゴムあし 1個				

●保証書、施工説明書以外の付属品は本体の中に入っています。
付属の洗剤がなくなりましたら、百貨店・スーパー、家電店、通信販売などで市販の食器洗い乾燥機専用洗剤をお求めください。

操作パネルのなまえとはたらき



さあ使いはじめましょう

1 運転前の準備

乾燥のみの場合「運転前の準備」は必要ありません。

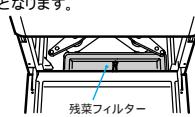
- 分岐水栓の止水栓レバーを開く。


- 給湯器の電源を入れる。
給湯温度を最高の60℃に設定していただくことをおすすめします。

- 給湯温度が高いと、汚れが落ちにくくなることがあります。
- 給湯温度が低いと、洗浄時間が長くなります。
- 運転開始後最終すぎ、ランプが点滅したら、給湯器の電源を切ってもかまいません。

- 残菜フィルターがセットされているか確認する。

残菜フィルターを正しく取付けてください。
残菜が残菜フィルターの下に落ちると、故障の原因となります。



- 食器の食べ残しや残菜などを取り除く。

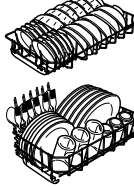
魚の骨、茶ようじ、輪ゴムなどの固形物は必ず取除いてください。

固形物が内部につまり、正常動作しなくなることがあります。


P.7 こんな汚れは落ちません
快速洗いコース、洗剤なしコースをお使いになる場合
P.17 予洗いについて

2 食器を入れる

- 食器をかごにセットする。



P.11

3 運転する

- 必要に応じて専用洗剤を洗剤投入口に入れる。
- ドアを確実に閉める。
- コースを選び、運転する。



P.17

4 後かたづけ

- 食器を取出す。
- 残菜を捨て残菜フィルターを水洗いする。
- 残菜フィルターを元どおりにセットする。
- 分岐水栓の止水栓レバーを閉じる。



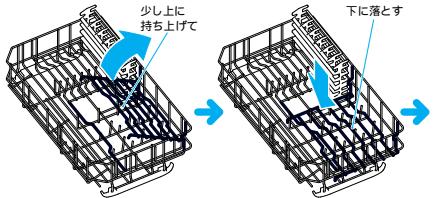
P.23

食器を入れる - 食器を入れる前に -

下かご可動棚のつかいかた

下かごの一部が可動式の棚になっています。
食器の種類や形によってセットのしかたが変わりますので、食器が安定するように棚の位置をお選びください。

可動棚の下げかた

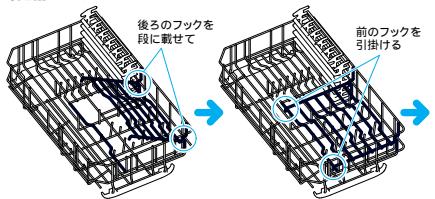


ピンを利用して食器をセットします。
例えば、こんな食器をセットできます。

背の高いグラス
ラーメンどんぶり
麦茶のポット など

P.14 いろいろな食器の入れかた

可動棚の上げかた



可動棚を利用して食器をセットします。
例えば、こんな食器をセットできます。

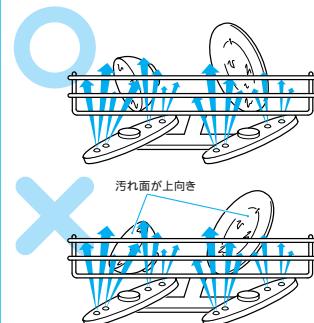
ティーカップ
平たいお皿
角皿 など

P.14 いろいろな食器の入れかた

食器のセット

食器の入れかたのポイント

洗浄ノズルから噴射された洗浄水が食器の汚れ面に効率よくあたるように、汚れ面を洗浄ノズルの方向に向けて、正しくセットしてください。



汚れ面が上向き



回転ノズル
回転しながら、上方に向かって洗浄水を噴射し、食器を洗浄します。

固定ノズル

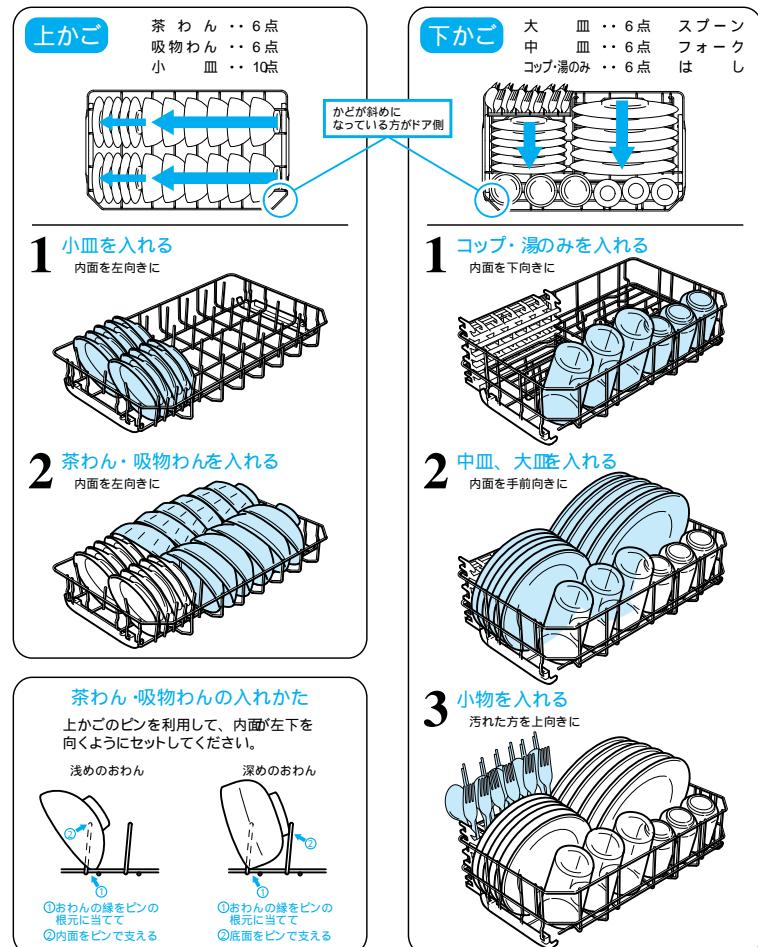
上方から洗浄水を噴射し、小物入れの食器を洗浄します。

食器を入れる - 標準的な食器の入れかた -

「上下かご洗浄」の場合

下かごの可動棚を上げた状態で、6人分の標準的な食器をセットできます。

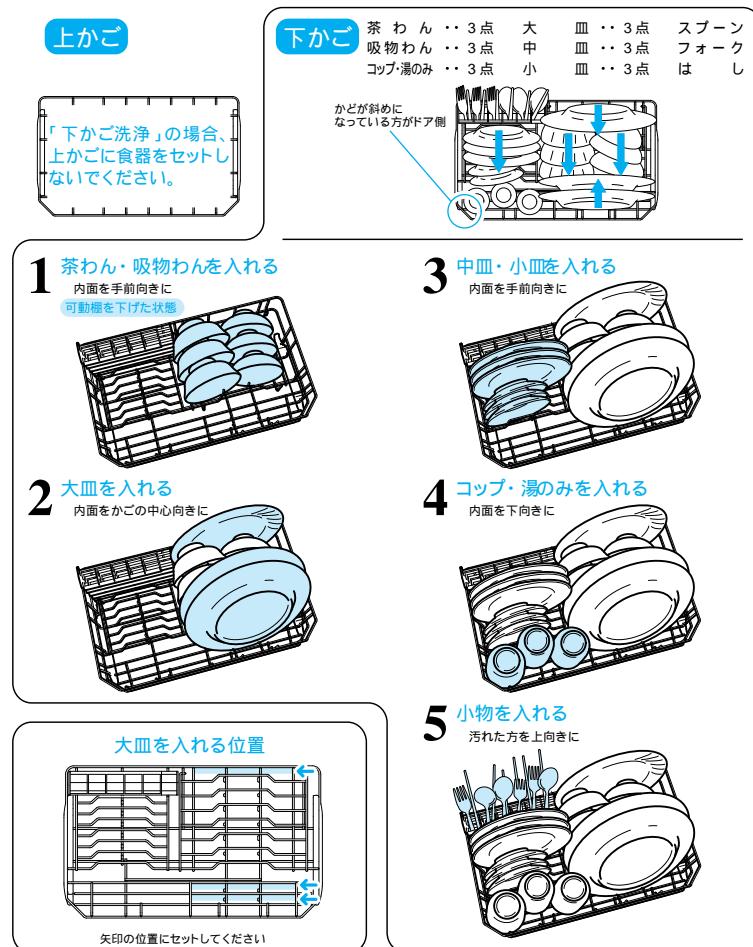
食器の内面を矢印方向 ➡ に合わせて倒し気味にセットしてください。
食器のセットの向きが違うと、洗い上がりが悪くなります。



「下かご洗浄」の場合

下かごの可動棚を下げた状態で、3人分の標準的な食器をセットできます。

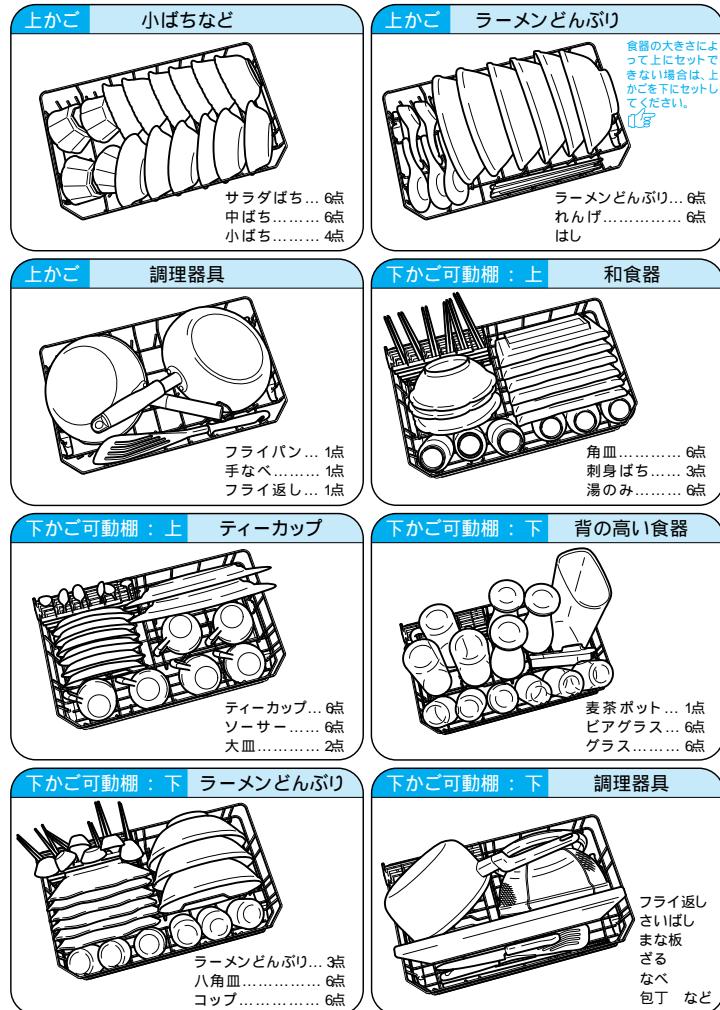
食器の内面を矢印方向 ➡ に合わせて倒し気味にセットしてください。
食器のセットの向きが違うと、洗い上がりが悪くなります。



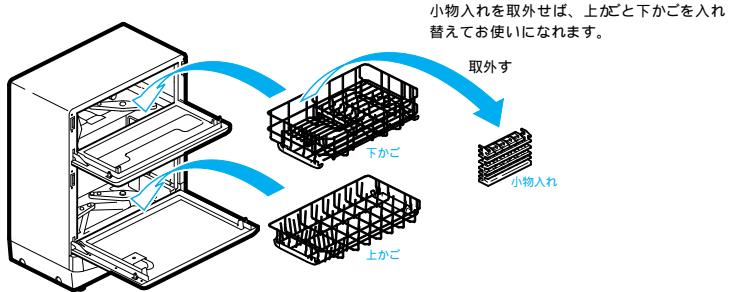
食器のセット

いろいろな食器の入れかた

いろいろな食器のセット例



上下かごの使い分け



食器のセット

さいばし・包丁・まな板などのセットのしかた



さいばし・包丁などの長物は、下かご手前側の左図のスペースを利用してセットしてください。

さいばし・はし箱などの細いものは、かごから落ちないように下かごの一番手前にセットしてください。

まな板は、汚れた面を後ろ向きにして下かご手前側の左図のくぼみにセットしてください。

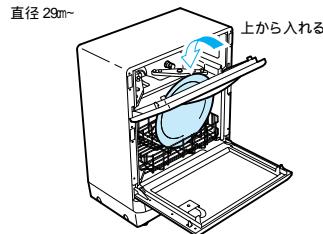
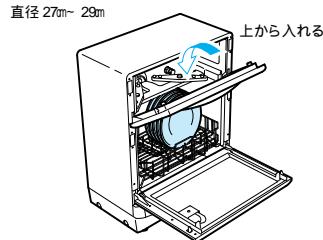
大きさ
たて 25cm以下、横 41cm以下、厚み 1.5cm以下

材質
耐熱温度 90 以上のプラスチック製のもの

お願い】鉄製の包丁や刃先が銅のものは、錆びたり、錆びがかかることがあるため入れないでください。
木製のまな板は、表面のキズに入り込んだ汚れが洗えない場合がありますので、プラスチック製のものをおすすめします。

いろいろな食器の入れかた

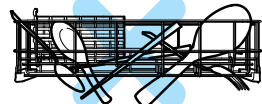
直径 27cm を越える大皿のセットのしかた



【お願い】直径 29cm を越える大皿をセットした場合、上ノズルが回転しなくなりますので上かごを入れずに「下かご洗浄」で運転してください。直径 29cm 以下の皿をセットした場合は、上かごも洗浄できます。

食器セットの悪い例

カゴの底から食器がはみ出さないように
(食器が回転ノズルにあたると洗えません)



コップ等の内面が上にならないように
(洗浄水が内面にあたりません)



上かごを取り出して、下かごを入れた状態で、左図のように下かごにセットしてください。
大皿を入れた状態で下かごを引き出さないように注意してください。

上ドアを閉めたとき
に皿がはみ出さない
ないように注意して
ください。



直径 29cm を超える大皿は枚しかりません。

運転する

洗浄コースについて

食器洗い乾燥機(115-1056)では、基本の洗浄コースを 3コースご用意しています。
食器の汚れ具合や使いかたに合せて、最適な洗浄コースをお選びください。
(「高温入り」や「かご選択」と組合せてお使いいただけます。)

標準コース

高温のお湯と専用洗剤で食器を洗う、標準的な洗浄コースです。
ふつう汚れの食器を食後すぐに洗うときにお使いください。
と組合わせると「念入りコース」としてお使いいただけます。
がんこな汚れや食後時間がたった食器を洗うときにお使いください。
洗浄時間は長くなります。

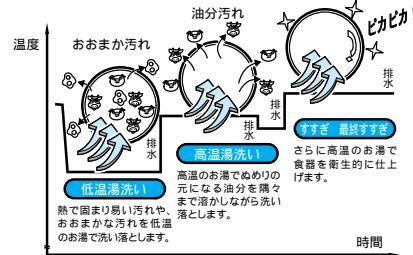
洗剤なしコース

こんなときにおすすめです。

なるべく専用洗剤を
使いたくないとき。
食器洗いのコストを
安くしたいとき。
専用洗剤がなくなったとき。

と組合わせると、
より衛生的です。
洗浄時間は長くなります。

後でまとめ洗いするとき、
あらかじめ汚れを軽く
落としておくとき。



予洗いした食器や軽い汚れの食器を選つとき

こんなときにおすすめです。

洗剤なしコースと組合
わせると、より衛生的です。
洗浄時間は長くなります。

快速洗いコース

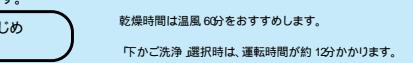
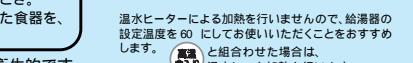
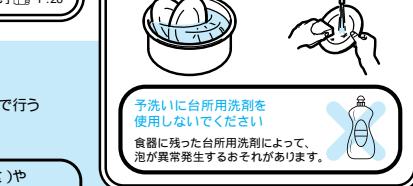
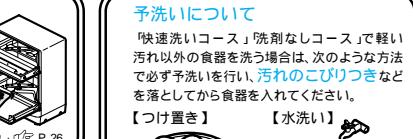
洗いから最終すすぎまでを「わずかめ」で行う
高速洗浄コースです。

こんなときにおすすめです。

朝食時使用した軽い汚れ(パン食いや
来客時のコップ等)をすばやく洗うとき。
つけ置き・水洗いなどの予洗いした食器を、
仕上げて洗うとき。

と組合わせると、より衛生的です。
洗浄時間は長くなります。

後でまとめ洗いするとき、あらかじめ
汚れを軽く落としておくとき。



食器のセット
つかいかた

17

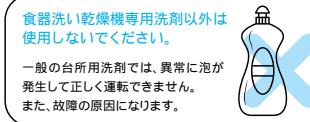
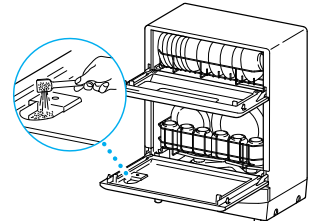
16

運転する(つづき)

1 専用洗剤を、洗剤投入口に入れる。

「上下かご洗浄」のときは、
付属の計量スプーン 1 杯分(約 4.5g)
「下かご洗浄」のときは、
付属の計量スプーン約半分(約 2.3g)
油汚れの多い場合は、
洗剤を多めに入れてください。

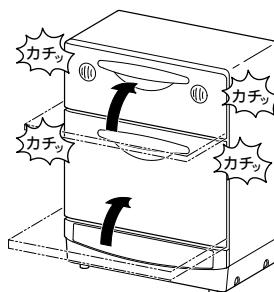
「上下かご洗浄」「下かご洗浄」「油汚れ多い」



2 ドアを静かに閉める。

ドアを閉めるときは、取っ手の中央を軽く押し、
ドア両端から「カチッ」と音がするのを確認して
ください。

ドアが確実に閉まっている状態で
「スタート/一時停止」スイッチを押すと
「ビビビ」という警報音になります。
ドア両端が確実に閉まっているか確認
してください。



3 電源を入れる。

電源ランプが点灯します。
前回「上下かご洗浄」で選んだ洗浄コース、
乾燥コースのランプが点灯します。
行程表示ランプの「洗い」が点灯します。
「かご選択」ランプが上下とも点灯します。

●前回と同じコースで運転する運転する場合は、「**スタート/一時停止**」で運転を始める。 P.20

4 「下かご洗浄」を行う場合は

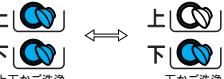
「かご選択」を押す。

●食器の量が少ないとときに使いください。

上かごに食器を入れても洗えません。

上かごだけの洗浄は選べません。

押すごとに「かご選択」ランプが切替わります。



それぞれのかご選択で前回選んだ洗浄コース、
乾燥コースのランプが点灯します。

5 から洗浄コースを選ぶ。

快速洗い 洗剤なし 標準 乾燥のみ から洗浄コースを選ぶ。

必要に応じて **高温入り** を押す。「高温入り」ランプが点灯します。
もう一度押すと切れます。

【高温入り】選択時は、
乾燥時の湯気が多くなります。
「くぼみ」で、ガラス製食器がくぼみたり、プラスチック製食器が変形することがあります。
P.7 洗い 乾燥してはいけないもの
排水時に流し(シンク)が「ボコッ」と音を出することがあります、異常ではありません。

洗浄コースの決めかた

こんなとき	洗浄コース	汚れのめやす
軽い汚れの食器を 予洗いした食器	短時間で洗う	快速洗いコース
	洗剤なしで洗う	洗剤なしコース
食後すぐに 食器を洗う	標準コース	ふつう
食後時間がたった 食器を洗う	念入りコース (標準 + 高温入り)	がんこ 多い
手洗いした食器を乾燥する 食器をあたためる	乾燥のみコース	なし

運転する(つづき)

6 で乾燥コースを選ぶ。

洗浄コース別に、前回選んだ乾燥コースを記憶しています。

押すごとに乾燥時間が変わります。


乾燥時間のめやす

乾燥コース	こんなとき
【温風 15分】	乾燥のみで食器を温める。
【温風 30分】	標準「洗剤なし」コースで洗浄後ふつうに乾燥する。
【温風 60分】	快速洗いコースで洗浄した食器や手洗いした食器を乾燥する。
【送風】	電気代を節約して乾燥する。

7 で運転を始める。➡ プザーが鳴ったら運転終了です。

運転開始直後や給湯後すぐに排水することがあります、異常ではありません。

 こんなときは故障ではありません

「下かご洗浄」を行うと、洗浄中に「ザッザッザッ」という音がしますが、異常ではありません。

選んだコースにより、プザーの鳴るタイミングが違います。 運転終了の合図について

乾燥のみ運転時の排水について

乾燥のみコースを通常お使いになる場合は、排水を行わない設定になっていますので、手洗いした食器の乾燥を続けて繰り返し行うと、食器の水滴が洗浄槽内に少しづつ溜まります。乾燥のみコースで手洗いした食器の乾燥を続けて繰り返し行なう場合は、乾燥のみ運転開始時に、ときどき排水を行なってください。

乾燥のみ運転開始時に排水を行なうには

 で電源を入れ  を「ピッ」と音が鳴るまで(約4秒間)押しつづける。

➡ 乾燥のみ運転開始時に排水(約4秒間)を行います。
 (次の乾燥のみ運転時は排水を行いません。)

最終すすぎから始める

手洗いした食器などを衛生的にすすぎたい場合、最終すすぎから運転を始めるすることができます。

 と組合せるとより衛生的にすすぎます。

手洗いした食器をセットする場合は、食器に付いた洗剤をよくすいでから食器をセットしてください。
 食器に残った洗剤が、泡の異常発生の原因になります。

1 専用洗剤を入れずにドアを確実に閉め、 で電源を入れる。

 ドアの閉めかた

2 「下かご洗浄」を行う場合は を押す。

● 食器の量が少ないときにお使いください。

上かごに食器を入れても洗えません。

上かごだけの洗浄は選べません。

押すごとに「かご選択」ランプが切替わります。



それぞれのかご選択で前回選んだ洗浄コース、乾燥コースのランプが点灯します。

3 のどれかを3秒間押しつづける。

(秒後に「ピッ」という音がして、行程表示ランプが「最終すすぎ」に切替わります。

洗い ► すすぎ ► 最終すすぎ ► 乾燥

秒間押すと... ↓ ↑ もう一度、秒間押すと

洗い ► すすぎ ► 最終すすぎ ► 乾燥

 高温念入り選択時は

「高温念入り」ランプが点灯します。
 もう一度押すと切れます。

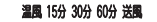
最終すすぎ時間のめやす(上下かご洗浄、給湯温度60のとき)

洗浄コース	最終すすぎ時間	高温念入り選択時
快速洗い	約2分	約15分
洗剤なし	約4分30秒	約16分30秒
標準	約5分	約15分30秒

洗浄槽内の温水ヒーター加熱を行ないません。

4 で乾燥コースを選ぶ。

押すごとに乾燥時間が変わります。



 乾燥時間のめやす

5 で運転を始める。➡ プザーが鳴ったら運転終了です。

運転開始直後や給湯後すぐに排水することがあります、異常ではありません。

 こんなときは故障ではありません

「下かご洗浄」を行うと、洗浄中に「ザッザッザッ」という音がしますが、異常ではありません。

選んだ乾燥コースにより、プザーの鳴るタイミングが違います。 運転終了プザーについて

つかいかた

運転する(つづき)

運転を開始したあとで

ドアを開けるとき

「スタート /一時停止」スイッチを押し、運転が完全に停止したら、ドアをゆっくり開けます。
運転を再開するときは、ドアを閉めて「スタート /一時停止」スイッチをもう一度押してください。

運転をやめるとき

「電源」スイッチを押します。

最終すすぎ温度を変えるとき

「高温入り」スイッチを押します。
最終すすぎ行程まで進んだ場合は、煮ることができません。

停電またはブレーカーが作動したとき

洗浄コースを変えるとき

「電源」スイッチを押し、始めがやり直す。
洗剤は再度入れてください。

乾燥コースを変えるとき

「乾燥選択」スイッチを押します。
洗浄運転では乾燥行程開始後、乾燥のみでは運転開始後15分以上過ぎた場合は変更できません。

運転終了ブザーについて

運転終了ブザーの鳴るタイミング

洗浄コース	乾燥コース	洗浄終了後	乾燥終了後
標準洗剤なし	温風 15/30/60分	——	ビーピーピー (自動的に電源が切れます)
	送風(90分)	ビーピーピー	自動的に電源が切れます
快速洗い	温風 15/30/60分	ビーピーピー	ビーピーピー (自動的に電源が切れます)
	送風(90分)	ビーピーピー	自動的に電源が切れます

運転終了ブザーの入/切

運転終了後のブザーが耳障りな場合は、運転終了後ブザーが鳴らないように設定することができます。
(スイッチ操作音、異常または故障時のブザーは鳴ります。)

運転終了後のブザーが鳴らないように設定するには

電源スイッチを切り を「ピッ」と音が鳴るまで(約3秒間)押しつづける。

(運転終了後のブザーが鳴るように設定するには、もう一度乾燥選択を「ピッ」と音が鳴るまで(約3秒間)押し続けるか、一度電源プラグをコンセントから抜いて、1秒以上経過後に再び差込んでください。
停電したりブレーカーが作動した場合も、運転終了後ブザーが鳴るように設定されます。)

後かたづけ

△警告

食器の取出し、残菜フィルターの掃除・お手入れは、運転終了後30分以上経過してから行ってください。



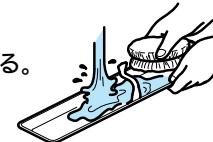
やけどをするおそれがあります。



1 食器を取出す。

食器を入れたときと逆の順序で取出してください。
何枚か同時に取出すと、食器どうしがあたって破損するおそれがあります。

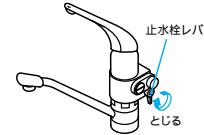
かごを引き出すときは、ゆっくり引き出してください。
勢いよく引き出すと食器が落下することがあります。



2 残菜を捨て残菜フィルターを水洗いする。

本体内部に固形物がある場合は、取り除いてください。

3 残菜フィルターを元どおりにセットする。



4 分岐水栓の止水栓レバーを閉じる。

安全のため、ご使用後は必ず止水栓レバーを閉じてください。

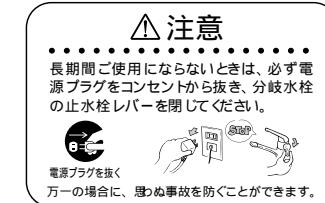


△注意

お湯を使用中、又は使用後すぐに分岐水栓本体に触れないでください。



やけどをするおそれがあります。



△注意

長期間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜き、分岐水栓の止水栓レバーを閉じてください。



電源プラグを抜く
万一の場合、思ひぬ事故を防ぐことができます。

運転終了後は、給湯器の温度設定を
ふだんお使いの温度に設定しなおしてください。

つかいかた

運転時間とコスト

運転時間とコストは、ある条件のもとで運転した場合(P.2参照)の目安です。
運転条件によって、運転時間・コストは変わります。

給湯温度 60 のとき

洗浄コース	洗い		すすぎ			最終すすぎ	洗浄時間	コスト
	低温洗い	高温洗い	すすぎ1	すすぎ2	すすぎ3			
上 下 か ご 洗 浄		約 4分 30秒	-	約 1分 30秒	-	約 2分	約 8分	約 1円
		約 5分	約 4分	約 1分 30秒	-	約 4分 30秒	約 15分	約 1円
		-	約 2分	約 1分 30秒	約 1分 30秒	約 5分	約 15分	約 2円
		約 4分 30秒	-	約 1分 30秒	-	約 1分 30秒	約 2分	約 2円
		約 5分	約 4分	約 1分 30秒	-	約 1分 30秒	約 2分	約 1円
		-	約 1分 30秒	約 2分	約 2分	約 1分 30秒	約 3分	約 2円
		約 4分 30秒	-	約 1分 30秒	-	約 4分	約 12分	約 9円
		約 5分	約 4分	約 1分 30秒	-	約 6分	約 19分	約 10円
		-	約 9分	約 1分 30秒	約 1分 30秒	約 3分	約 1分 30秒	約 14円
		約 6分 30秒	-	約 1分 30秒	-	約 1分 30秒	約 25分	約 14円
下 か ご 洗 浄		約 6分 30秒	約 5分	約 1分 30秒	-	約 1分 30秒	約 3分	約 14円
		-	約 1分 30秒	約 2分	約 2分	約 1分 30秒	約 4分	約 24円

乾燥時間とコスト

乾燥コース	乾燥時間			コスト
温風 15分			約 15分	約 1.9円
温風 30分			約 30分	約 3.6円
温風 60分			約 60分	約 7.2円
送風			約 90分	約 0.3円

給水温度 20 (給湯器電源 OFF)のとき

洗浄コース	洗い		すすぎ			最終すすぎ	洗浄時間	コスト
	低温洗い	高温洗い	すすぎ1	すすぎ2	すすぎ3			
上 下 か ご 洗 浄		洗浄槽内の温水ヒーター加熱を行わないため、洗浄時間は給湯温度60 の場合と同じです。 給湯温度が低い場合、汚れ落しが悪くなりますので、食器の予洗いとしてお使いください。	-	-	-	約 8分	約 7円	
		約 1分	約 1分	約 1分 30秒	-	-	約 4分 30秒	約 2円
		-	約 1分 30秒	約 1分 30秒	約 1分 30秒	-	約 38分 30秒	約 24円
		約 4分 30秒	-	約 1分 30秒	-	-	約 3分	約 2円
		約 1分	約 1分	約 1分 30秒	-	-	約 58分 30秒	約 29円
		-	約 2分	約 2分	約 2分	約 2分	約 56分	約 32円
		約 4分 30秒	-	約 1分 30秒	-	-	約 12分	約 4円
		約 5分	約 1分 30秒	約 1分 30秒	-	-	約 40分 30秒	約 18円
		-	約 9分	約 1分 30秒	約 1分 30秒	-	約 33分	約 18円
		約 6分 30秒	-	約 1分 30秒	-	-	約 33分	約 16円
下 か ご 洗 浄		約 6分 30秒	約 5分	約 1分 30秒	-	-	約 49分 30秒	約 23円
		-	約 1分 30秒	約 2分	約 2分	約 2分	約 49分	約 24円

洗浄時間は、給湯(給水)圧0.2MPa、室温 20℃、水温 20℃ の場合の所要時間です。

水圧、室温、水温によって変わります。

給湯 鮮水 より排水の時間を含んでいます。

配管滞留水の排水時間は含みません。

洗浄コストおよび乾燥コストは、電気代 2円 / kWh、水道代 15円 / m³、ガス代 120円 / m³、洗剤代 1.23円 / g
(ハイウォッシュ A箱 800g : 98円)で算出したものです。

下かご洗浄では少ない水量で洗浄力を落とさず洗浄するため、上下かご洗浄よりも洗浄時間が長くなります。
(ただし、給水温度が低い場合は、洗浄水流をかき上げる時間が短縮されるため、上下かご洗浄よりも洗浄時間が短くなることもあります。)

つかいかた

お手入れ - 月に1度はお手入れを -

△警告

お手入れのときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。



感電やケガをするおそれがあります。

長期間ご使用にならないときは、食器を入れずに空運転(標準+温風15分)を行って保管してください。
また長期保管したあと、運転を行う前には、いったん食器を入れずに空運転を行ってからご使用になることをおすすめします。

本体表面のお手入れ

ぬらした布をよく絞って拭いてください。

ベンジン、シンナー、クレンザー、アルコール、ワックス、換気扇レンジ用洗剤や金属タワシなど、本体表面の変色、キズの原因になるものは使用しないでください。

化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書にしたがってください。

△注意

長期間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜き、分岐水栓の止水栓レバーを開じてください。



万一の場合に、思わぬ事故を防ぐことができます。

洗浄槽内やドアの内面のお手入れ

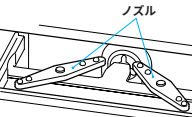
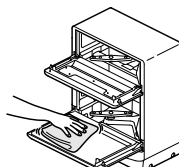
ぬらした布をよく絞って拭いてください。

ときどき食器を入れずに空運転を行うと、清潔感を保つことができます。

洗浄槽内やドアの内面のお手入れには、台所用洗剤を使用しないでください。(洗剤が残ると泡の異常発生の原因になります。)

「洗剤なしコース」を連続でお使いになる場合、専用洗剤を入れたときと比べて、洗浄槽内に水中のミネラル分などが残りやすくなります。

こまめに洗浄槽内のお手入れを行なってください。



ノズルのお手入れ

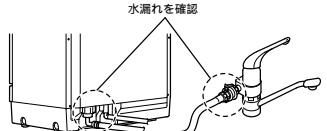
ノズルの穴に異物がつまった場合は、まようじなど先のとがった物で異物をきれいに取り除いてください。

お手入れ後はノズルを手で回して、軽く回ることを確認してください。
ノズルは外さないでください。

△注意

定期的に、給湯ホースや排水ホースの接続部、分岐水栓の周りを見て水漏れがないか確認してください。

部品の劣化・磨耗などによる漏水が発見できず、家財などを漏らすおそれがあります。



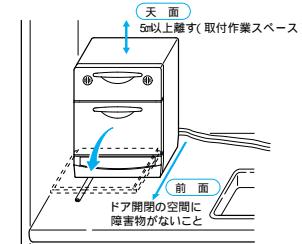
本体の設置

設置場所について

△注意

しっかりとした平らな面に正しい方法で設置してください。

傾いた場所では、正しく動作しないことがあります。



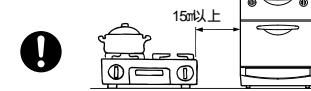
給排水への接続や使い勝手を考慮すると、流し台の近くでお使いいただくのが便利です。

凍結のおそれのある場所(0以下)や直射日光のあたる場所への設置は避けてください。

本体の金属部分が、家屋の金属板、流し台のステンレス天板などと、電気的に接触しないようにしてください。(電気設備技術基準18条により義務づけられています。)

△警告

本機の設置場所はガスコンロなど熱源から15m以上離してください。



火災や変形のおそれがあります。

電源の確認

交流100V、15A以上のコンセントを専用でご使用ください。

電気工事は専門業者に依頼し、電気設備基準に準じて行ってください。

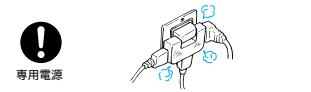
コンセントに電源プラグを差込んだとき、グラグラしていると、電源プラグが過熱して危険です。

このようなときは使用を中止し、販売店または電気工事店にご相談ください。

電源コードを無理に引張ったり、たばねたり、また重い物を載せたり、はさみ込んだりしないでください。

△警告

使用するコンセントは定格15A以上のコンセント(専用)を単独で使用してください。
(タコ足配線は絶対にしないでください。)



他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火するおそれがあります。

給湯器の確認

10号以上の先止め式給湯器に接続してください。
70以下のお湯が供給される給湯器に接続してください。

水道水圧は0.05~0.74MPaの範囲で使用してください。

△注意

元止め式湯沸器には接続しないでください。



本体に給湯されなかったり、湯沸器から水漏れするおそれがあります。

本体の設置(つづき)

アース線の接続

万一の感電事故を防ぐため、必ずアース線を正しく取付けてください。

コンセントにアース端子がある場合



アース工事は電気工事士の有資格者がD種接地工事をするよう法令で定められています。

設置場所を変更された場合やご転居の際には、再度アースの取付けを行ってください。

ご不明な点は、販売店または電気工事店にご相談ください。

アース線は本体から出ている緑色の電線です。

次の場所にはアース線を絶対に接続しないでください。

ガス管 水道管 避雷針のアース 電話線

万一の感電防止のため漏電ブレーカー(定格電流15A・感度電流30mA)の取付けをおすすめします。

転倒防止金具について

設置方法にあわせて使用する部品をお選びください。

使用しなかった部品は、お引っ越しなどのときに必要になりますので、大切に保管しておいてください。

詳しい設置方法は施工説明書をお読みください。

△警告

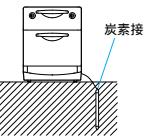
アースを確実に取付けてください。
アース工事は必ず販売店または電気工事店に依頼してください。(有料)



コンセントにアース端子がない場合

炭素接地棒によるアース工事をしてください。

別売品: EUDP006



△注意

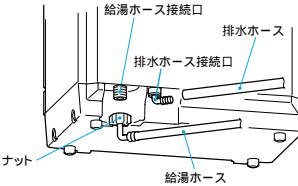
転倒防止金具はしっかりとしらべておいてください。
方法で取付けてください。

	設置例	金具の取付けかた	使用する付属品	備考
横置き		締めこむ ワッシャ ブラケット ゴムシート	ブラケット×2 ゴムシート×2 ワッシャ×2	ブラケットを取付ける側の取付ねじをいったんはずし、ブラケット取付け後、再度締めこんでください。
正面置き		フラットバー ゴムあし	フラットバー ゴムあし	設置する場所に応じて左右どちらか一方にフラットバーをセットしてください。 本体のあしとゴムあしがすべて取付面に接するように設置してください。
床面固定		ワッシャ 締め込む ブラケット 木ねじ	ブラケット×2 木ねじ×4 ワッシャ×2	ブラケットを取付ける側の取付ねじをいったんはずし、ブラケット取付け後、床面に固定し、再度締めこんでください。

本体と給湯ホース・排水ホースの接続

排水ホース接続口の根元を回して排水ホースの取出方向を決め、排水ホースを排水ホース接続口にしっかりと押込んでください。

給湯ホースの取出方向を決め、その状態を維持したまま確実にナットを締めつけてください。

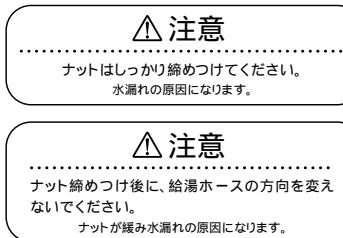


△注意

排水ホース接続口の向きを変えるときは、本体から抜けないように注意してください。
水漏れの原因になります。

△注意

排水ホースは排水ホース接続口の山がかかるまでしっかりと押し込んでください。
水漏れの原因になります。



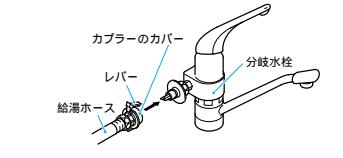
分岐水栓と給湯ホースの接続

分岐水栓の確認

お使いになられている給湯器と水栓のタイプにより用いる分岐水栓が異なります。

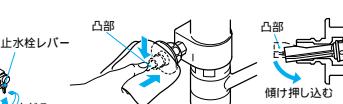
分岐水栓と給湯ホースの接続

カバーのカバーとレバーを押し下げたまま、分岐水栓に「パチン」と音がするまで差込んでください。
引いて抜けないことを確認した後、止水栓レバーを開いて水漏れのないことを確認してください。



止水栓レバーを開いて、分岐水栓の凸部を

タオルで押しながら傾けて押しあみ、水を抜いてから給湯ホースを差込みます。
(熱湯が出ることがありますので注意してください。)



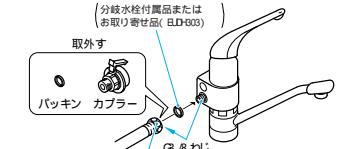
ねじ接続タイプの分岐水栓 (G3/8ねじ)に接続する場合

●給湯ホース先端の袋ナットをゆるめ、カバーとパッキンを取り外します。

●袋ナットの内側に分岐水栓に付属のパッキン(又はフィルターパッキン)を取り付け、しっかりと締めつけてください。

●分岐水栓に付属のパッキンが変形したり破損している場合は、新品をお取り寄せください。(品番: EUDH303)

●締めつけ後、止水栓レバーを開いて水漏れのないことを確認してください。



注) 袋ナットを斜めにねじ込まないように注意してください。

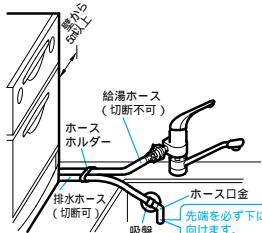
お手入れなど

本体の設置(つづき)

給湯ホース・排水ホースのセット

ねじれや折れ曲がりがないように設置してください。
(給湯・排水不良の原因になります。)
排水ホースは現場に合わせて切削してください。
排水ホースは途中で立ち上げないでください。またホースの先端は必ず設置面より低くしてください。
(排水不良の原因になります。)
立ち上げない
丸めない
X 設置面 X 設置面より低くします。

【設置例】



△注意

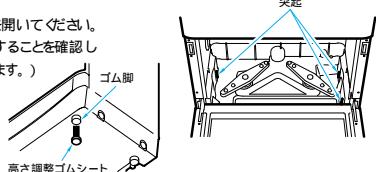
排水ホースは無理に引張らないでください。
水漏れの原因になります。

△注意

給湯ホースは切らないでください。
水漏れの原因になります。

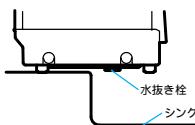
水平の確認

試運転を行い、洗浄行程が始まつたら電源を切り、下トドを開いてください。
洗浄槽下部の「突起」の高さと水面が3ヶ所でほぼ一致することを確認してください。
(洗浄槽内の水は次回の運転時に、自動的に排水します。)
一致しない場合は、高さ調整ゴムシートをゴム脚に張りつけて調整してください。



水抜きについて

お引越しなどで本体を移動するときや、寒冷地の別荘などで冬季ご使用にならないときは、本体の水抜きが必要です。
転倒防止金具を取り外してください。
本体裏面の水抜き栓がシンク(流し台)の上にくるまで、本体を移動してください。
本体裏面の水抜き栓を取り外して水を抜いてください。
水の出が悪くなったら、本体前後左右に軽く傾けて残水を抜いてください。
本体裏面の水抜き穴に水抜き栓を根元までしっかりと入れてください。
分岐水栓から給湯ホースを取外して給湯ホース内の水を抜いてください。
また、急な塞さなどで凍結のおそれがある場合は、水栓金具の水抜きも必要となります。
ご自分で水抜きができない場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご相談ください。



△注意

運転終了後30分間は絶対に水抜きをしないでください。
禁止 やけどをするおそれがあります。

△注意

水抜き栓は根元までしっかりと入れてください。
水漏れの原因になります。

仕上がりが悪いと思われる場合

状況	原因	処置
洗い上がりが悪い 洗えてないものがある	<ul style="list-style-type: none"> 食器を重ねて入れたり、セットの方向を間違えている。 食器がごの底からみ出でノズルの回転を止めている。 	<ul style="list-style-type: none"> 食器を正しくセットする。 P.11参照
上かごに食器をセットして、下かごのみ洗浄をしている。	●上かごに食器をセットして、下かごのみ洗浄をしている。	●上下かご洗浄を選ぶ。 P.19参照
残菜フィルターに残菜などが詰まっている。	●残菜フィルターに残菜などが詰まっている。	●残菜フィルターを水洗いする。 P.22参照
食器が黄色く、 または薄黒くなってくる	●水に含まれている鉄分や茶しごなどのためです。	●ときどき食器をこすって手洗いする。
ガラス食器類が白く くもる	<ul style="list-style-type: none"> 表面に小さな傷のついたガラス食器類を高温の洗浄水で洗うと、白くもることがあります。 	
ガラス食器類に薄い 水滴の跡が残る	<ul style="list-style-type: none"> 水の温度が上がると、水に含まれているミネラル分が食器等に残り易くなります。 食器洗い乾燥機では高温のお湯で食器を洗うため、ミネラル分が水滴の跡のようになってしまったり、食器の表面が白くもなつことがあります。 	<ul style="list-style-type: none"> 「最終すぎ」開始後30秒以内に乾燥仕上げ剤を入れる。 P.33参照
糸底部に残水がある	<ul style="list-style-type: none"> 食器のセットのしかたや形状によっては、運転終了後に食器の糸底部に水が若干残ることがあります。 	<ul style="list-style-type: none"> ふきんなどで残水をふき取る。
洗浄槽内に水滴が残る	●洗浄槽内の結露現象と、すすぎ時に付着した水滴です。異常ではありません。	<ul style="list-style-type: none"> しばらくお使いになる間に水滴は少なくなります。
食器に水滴が残る	<ul style="list-style-type: none"> 乾燥時間が短い。 かごを引き出すときに、洗浄槽内の水滴が食器にたれている。 	<ul style="list-style-type: none"> 乾燥時間を長くする。 P.22参照 かごを静かに引き出す。

お手入れなど

故障かな?と思ったら

運転しないとき

状況	原因	処置
運転しない	<ul style="list-style-type: none"> 停電している。 ブレーカーが作動している。 コンセントから電源プラグが外れている。 上ドア又は下ドアが開いている。 (「ビビビ」という警報音が鳴ります。) 「一時停止」の状態になっている。 	<ul style="list-style-type: none"> 停電している。 P.34「停電」参照 ブレーカーが作動している。 P.34「ブレーカー作動」参照 コンセントから電源プラグが外れている。 電源プラグをコンセントに差し込む。 上ドア、下アを確実に閉める。 「一時停止」の状態になっている。 スタート/一時停止スイッチを押す。

上記の処置を行っても直らない場合、分岐水栓の止水栓レバーを閉じて、電源プラグを抜き、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご連絡ください。

異常報知について

警報音(ビー)が10秒間鳴ります。

状況	原因	処置
「電源」+「洗剤なし」点滅	●排水不良 排水ホースの折れや異物のつまりによって、洗浄槽内の水を全く排水できないことを示しています。	以下のことを確認してください。 ●残菜フィルターが目詰まりしていないか  P.23参照 ●残菜フィルターを入れ忘れていないか ●排水ホースが折れ曲がっていないか ●外装板に磁石を張り付けていないか  P.7参照
「電源」+「乾燥のみ」点滅	●給水不良 断水、水道の凍結、水道元栓又は分岐水栓の止水栓の開け忘れなどで給水できないことを示しています。	以下のことを確認してください。 ●断水していないか ●水道、給湯ホースが凍結していないか ●分岐水栓の止水栓レバーが開いているか ●分岐水栓のフィルター付パッキンが目詰まりしていないか  P.29参照
「電源」+「温風15分」点滅	●高温給湯 給湯器の温度設定が高すぎる場合や高温給湯対応分岐水栓の故障により、給湯温度が高すぎることを示しています。	●給湯機の温度設定を60に設定してください。
「電源」+「快速洗い」点滅	●その他の異常 極端な低温下にあるか温度検知機能の故障であることを示しています。	●本体周囲の温度が0以上の場所でご使用ください。
「電源」+「標準」点滅		

上記の処置を行ったあと、一度電源を切り運転をやり直してください。再び異常報知を行う場合、又は上記以外の異常報知を行う場合は、分岐水栓の止水栓レバーを閉じて、電源プラグを抜き、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご連絡ください。(どのランプが点滅したか確認のうえ、ご連絡ください。)

上記以外の異常報知：「高温念入り」+「その他のランプ」点滅

こんなときは故障ではありません

状況	原因
運転が始まるとすぐに排水をはじめる。	●洗浄槽内に残った水を排水するためです。異常ではありません。 以下の場合に行われます。 ・「乾燥のみ」運転開始時に排水するように設定したとき  P.20参照 ・異常検出や電源「切」による中断後、再び運転するとき ・電源プラグを抜き差した後、再び運転するとき
洗浄がはじまるとき給湯後すぐに排水する	●給湯されたお湯の温度が低い場合、お湯を排水します。  下記「配管滞留水の排水について」参照
洗浄中にときどき運転が止まる(約1秒間)	●効率よく食器を洗浄するためです。故障ではありません。
洗浄時間が長い	●給湯温度が低くありませんか？ 給湯温度を60に設定してください。 ●配管滞留水の排水をなくしている。  下記「配管滞留水の排水について」参照
乾燥時間を変更できない	●洗浄からの運転で乾燥行程がはじまっている。 ●乾燥のみコースで15分以上運転している。  P.22参照
「下かご洗浄」を選べない	●「乾燥のみ」を選択していませんか？ 「乾燥のみ」を選択した場合、「下かご洗浄」は選べません。
「上かご洗浄」を選べない	●「上かご洗浄」は選べません。  P.18 上下かごの使いわけ参照

配管滞留水の排水について

配管滞留水とは、長時間お湯を使わなかったために冷えた配管内に溜まっている水のことです。
最初から最適な温度で洗浄を行うため、給湯されたお湯が35以下の場合、お湯を排水するように設定しています。
(ただし、運転開始から20分以上経過しても洗浄槽内の水温が35をこえない場合は洗浄を始めます。)

配管滞留水の排水をなくすには

電源スイッチを切り、スタート→時停止スイッチを「ピッ」と音が鳴るまで(約30秒)押し続けてください。
(配管滞留水の排水をするように設定するには、もう一度スタート→時停止スイッチを「ピッ」と音が鳴るまで(約30秒)押し続けるか、一度電源プラグをコントローラーから抜いて、10秒以上経過後再び差込んでください。(停電したりブレーカーが作動した場合も配管滞留水の排水をするように設定されます。))

配管滞留水の排水をなくすと

配管滞留水の排水をせずに洗浄を始めるため、常に標準の使用水量で洗うことができます。
給湯温度が低い場合、適切な温度まで洗浄水を沸かさけるため、洗浄時間が長くなり1回あたりの運転コストが高くなることがあります。

乾燥仕上げ剤のご使用について

ガラス食器などに薄い水滴の跡が残る場合は、市販の食器洗い乾燥機専用乾燥仕上げ剤のご使用をおすすめします。

最終すぎ」開始後30秒以内に、乾燥仕上げ剤を洗剤投入口へ入れてください。

乾燥仕上げ剤を入れる時期を「ピッピッピッ...」とう音(約3秒)でお知らせするように設定することもできます。乾燥仕上げ剤を入れる際は、運転を開始したあとドアを開けるときの手順にしたがってください。
 P.22参照

乾燥仕上げ剤を入れる時期を知らせるようにするには
電源スイッチを切り、高温念入りスイッチを「ピッ」と音が鳴るまで(約30秒)押し続けください。

(乾燥仕上げ剤を入れる時期を知らせないように設定するには、もう一度高温念入りスイッチを「ピッ」と音が鳴るまで(約30秒)押し続けるか、一度電源プラグをコンセントから抜いて、10秒以上経過後再び差込んでください。
(停電したりブレーカーが作動した場合も乾燥仕上げ剤を入れる時期を知らせないように設定されます。))



故障かなと
思った
ら

凍結・断水・停電・ブレーカー作動の場合

状況	処置
凍結	<p>1 電源を切りドアを開けて洗浄槽に70度の温水を約3L入れ、解凍するまで放置してください。</p> <p>2 解凍後電源を入れ標準コースで運転ができますことを確認してください。</p>
断水	<p>1 使用中に断水した場合は、電源を切り運転を中止してください。</p> <p>2 断水が回復したら、まず蛇口からにごった水を流し、はじめから操作をやり直してください。(洗剤は再度入れてください。)</p>
停電・ブレーカー作動	<p>洗浄中に停電またはブレーカーが作動した場合</p> <p>1 電力が回復したら、電源スイッチを「ピッ」という音が鳴るまで(約5時間)押し続けてください。(標準コースのランプが点滅し、洗浄槽内に溜まっている湯を使って運転を再開できる状態になります。)</p> <p>2 直前に運転していた洗浄コースのスイッチを何度も押して、停電・ブレーカー作動前の行程を選んでください。</p> <p>スイッチを押すごとに行程表示ランプが切替わります。「洗い」「すすぎ」「最終すすぎ」</p> <p>3 スタート/一時停止スイッチを押して運転を再開してください。</p> <p>乾燥中に停電またはブレーカーが作動した場合</p> <p>電力が回復したら、「乾燥のみ」で運転してください。</p> <p>停電またはブレーカー作動前の行程がわからぬ場合</p> <p>電力が回復したら、はじめから操作をやり直してください。(洗剤は再度入れてください。)</p>

アフターサービスについて

お客様ご自身で修理されたり、~~手~~加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。

保証書(別に添付してあります)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後、大切に保存してください。

保証期間 … お買い上げ日から年間。ただし一般家庭用以外に使用される場合は除きます。

修理を依頼されるとき

31~34ページの表をお調べになり、直らないときは必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

保証期間中は

保証書の規定に従ってお買い上げの販売店がお出修理をさせていただきます。

ご連絡していただきたい内容

ご住所、ご氏名、電話番号 製品名、品番お買い上げ日 異常の内容(できるだけ詳しく) 訪問ご希望日

保証期間が過ぎているときは

お買い上げの販売店へご依頼ください。

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

補修用性能部品の最低保有期間

この食器洗い乾燥機の補修用性能部品(機能維持のために必要な部品)は、製造打ち切り後、最低10年間保有しております。

ただし、最低保有期間経過後であっても修理用性能部品の在庫がある場合は、有償修理いたします。

アフターサービスなどについて、おわりにならないとき

お買い上げの販売店または、もよりの大坂ガスにお問い合わせください。

お願い

取付け、取外しのときはお買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご相談ください。

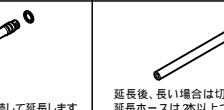
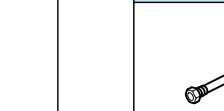
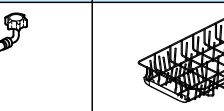
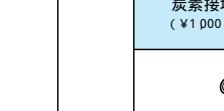
水栓の形状により、接続可能な分岐水栓が異なります。

電源周波数の異なる地域へ引越しされても、50Hz/60Hz共用ですので部品の取替えは不要です。

仕様

電圧電源	交流100V	すぎ方	ためすすぎ方式
周波数	50/60Hz共用	乾燥方	送風乾燥 温風乾燥
最大消費電力	1190W(50Hz) / 1220W(60Hz)	標準食器	6人用 40点収納
外形寸法	500mm × 奥行き300mm × 高さ645mm	収納容量	大皿………6点 はし 中皿………6点 スプーン 小皿………10点 フォーク 茶わん………6点 吸物わん………6点 湯のみ・カップ………6点
製品質量	約18kg		
使用水量	約14L(標準コース)		
水道水圧	0.05~0.74MPa		
洗浄方式	回転ノズル噴射式 + 固定ノズル噴射式		

別売品 - お求めの販売店にて取扱っています -

延長用給湯ホース(50m) (¥1,300) 401501050002	延長用排水ホース(130m) (¥1,150) 401501050010	短尺用給湯ホース(105m) (¥1,500) 401501050013
		
本体付属の給湯ホースに接続して延長します。	延長後、長い場合は切ってお使いください。 延長ホースは2本以上つながりたくない場合は、本体付属の給湯ホースより、25cm短くなります。	本体付属の給湯ホースより、50cm短くなります。
短尺用給湯ホース(80m) (¥1,400) 401501050014	上かご EUDP216 (¥3,800)	下かご EUDP217 (¥3,800)
		
本体付属の給湯ホースより、50cm短くなります。	多くの食器を繰り返し洗う場合等に、あらかじめ食器をセットして、かごの入れ替えができる便利です。	小物入れは付属しません。
炭素接地棒 EUDP006 (¥1,000)	ステンレス置台 横置き用 (¥4,000) 401501050004 長尺ステンレス置台 横置き用 (¥4,500) EUDP205	ステンレス置台 正面置き用 (¥7,000) 401501050011
		
排水すっきり置台 横置き用 (¥6,000) EUDP203 長尺排水すっきり置台 横置き用 (¥6,500) EUDP204	スライド置台 横置き用 (¥14,000) EUDP207	固定用突っ張り棒 EUDP209R (¥3,500)
		
500mm(EUDP203) 600mm(EUDP204) (厚さ30mm)	520mm (厚さ10mm)	500mm (厚さ10mm)
シンクにかかるように設置するため本体背面に空間ができることがあります。	(厚さ48mm)	(高さ25~35mm可変)

食器洗い乾燥機専用洗剤 ハイウォッシュA 800g入)別売 : 403804050251
別売品は予告なしに変更となることがありますので、お求めの際は販売店にご確認ください。
価格はすべて希望小売価格です。

故障かな?と思ったら
アフターサービス