

# MITSUBISHI

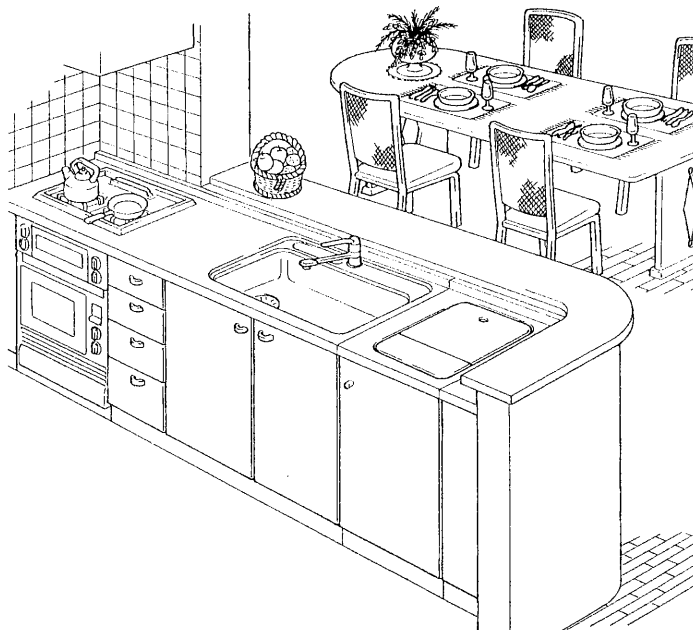
9605日B701-IF1601

三菱クリッキングウォッシャー

形名

KW-S45A2

取扱説明書



正しく安全にお使いいただくためにこの説明書を必ずお読みください。

なお、ご使用の前に「安全のために必ずお守りください」を確認され、正しく安全にお使いください。

お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに同封のお客さま相談窓口一覧表及び保証書とともに保管してください。

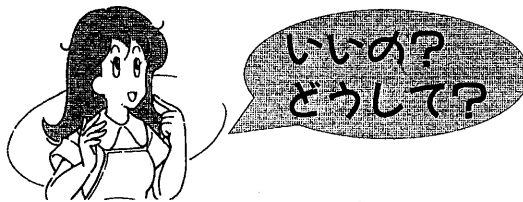
お客様専用



この製品は家庭用です。  
業務用としての使用は避けてください。

台所の洗いものは

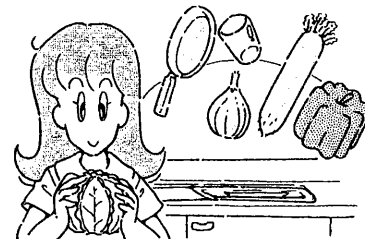
まかせて！



### クッキングウォッシャーを使えば

1

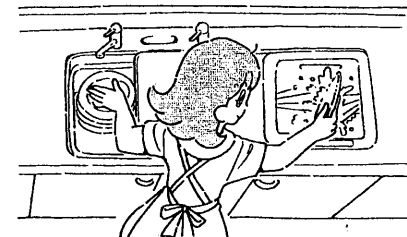
いろいろなものが洗えます。



- 食器はもちろん調理の器具、材料まで洗えます。

2

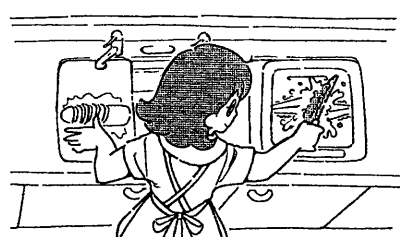
片手で、手軽に洗えます。



- 両手を使ってスポンジ等でこすらなくてそのままシンクに差し出すだけで洗えます。
- 汚れた部分に触れずに洗えます。

3

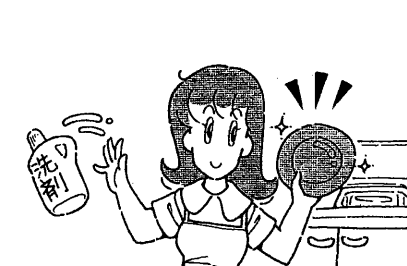
その都度洗いが出来ます。



- センサー検知で自動水栓だから蛇口の操作がいらない。
- 洗いものが溜まりません。

4

洗剤を使わなくても洗えます。



- 手にも環境にもやさしい。

もくじ

#### ご使用の前に

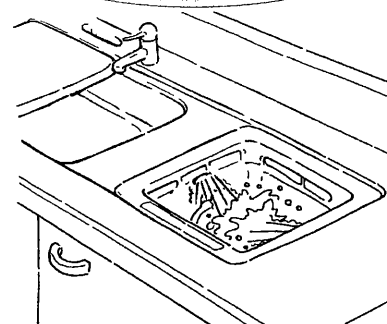
|                      |     |
|----------------------|-----|
| 安全のために必ずお守りください..... | 1~2 |
| 各部のなまえ.....          | 3   |

#### 使いかた

|            |   |
|------------|---|
| 準備.....    | 4 |
| 自動洗い.....  | 4 |
| 自動水切り..... | 5 |
| 手動運転.....  | 6 |
| あとしまつ..... | 6 |



#### 自然環境を考えた クッキングウォッシャー



#### 上手な使いかた

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 油ものが多いときの後片づけ.....       | 7    |
| 取れにくい汚れは浸け置き洗い.....      | 7    |
| 水はねを少しでも防ぐには.....        | 8    |
| 調理補助具(KWZ-HT01)を使うと..... | 8    |
| 手洗いと組合せて使うと有効.....       | 9~10 |

#### いろいろな使いかた

|                         |    |
|-------------------------|----|
| 油のものでも洗剤なしで洗える.....     | 11 |
| 洗いにくいものでも簡単に洗える.....    | 11 |
| 調理材料も洗える.....           | 11 |
| こんなものも洗える.....          | 11 |
| こんなに便利.....             | 12 |
| 補助具を使えば.....            | 12 |
| 料理のお手伝いができる.....        | 12 |
| 片手で洗えるから反対の手が使える.....   | 12 |
| こんなに差がある〈後片づけ編〉.....    | 13 |
| こんなライフスタイルを提案〈夕食編〉..... | 14 |

|                |       |
|----------------|-------|
| お手入れのしかた.....  | 15~16 |
| 凍結防止について.....  | 17    |
| 仕様.....        | 17    |
| 故障かなと思ったら..... | 18    |
| アフターサービス.....  | 18    |

# 安全のために必ずお守りください

●誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を△警告・△注意の表示で区分して説明しています。

|     |                                    |
|-----|------------------------------------|
| △警告 | 誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの   |
| △注意 | 誤った取扱いをしたときに傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの |

|                        |             |        |            |
|------------------------|-------------|--------|------------|
| ●図記号の意味は、次のとおりになっています。 |             |        |            |
| ① 禁止を表わす               | ② 指示に従い必ず行う | ③ 分解禁止 | ④ 電源プラグを抜く |

## △警告

小さな子供だけで使用させない

(思わぬ事故を起す恐れがあります)

分解修理・改造は行わない

(発火したり、異常動作してけがをすることがあります)

シンクに水(お湯)を溜めない

(感電や電気部品の故障の原因になります)

## △注意

シンクに天ぷら油や熱湯を流さないで!

(排水のつまりや、高温の場合はシンクの変形の原因になります)

ペットなど生きものを洗わない

(不衛生だけでなくペットの種類によっては死亡する恐れがあります)

## △注意

残菜かごはつまらせないで!

(シンクから水があふれ出し電気部品の故障の原因になります)

電源プラグはコンセントに確実に奥まで差し込む  
(感電の原因になります)

電源プラグの差し込み部にほこりが着いている場合はよく拭きとる  
(火災の原因になります)

## おねがい

傷口をシンクに入れない

(傷口が悪化する恐れがあります)

食器類はしっかり持つ

(水圧・風圧で落すと割れることがあります)

シンクに包丁などで傷をつけない

(汚れがついて不衛生になります)

直射日光を当てないで!

(センサーが作動しない場合があります)

残菜(食べ残しなど)を直接洗わないで!

(周辺に残菜が飛び散り汚れます)

「自動運転」ボタンを「切」にして残菜かごを取り出す

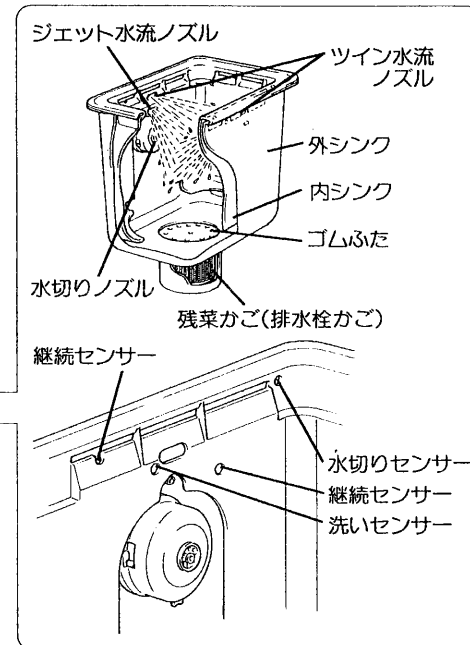
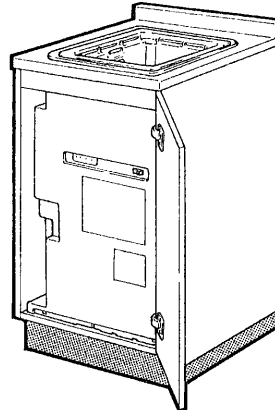
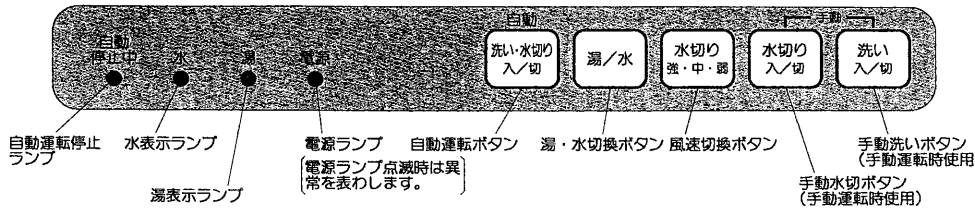
(「入」のままで手を入れると急に水が出ます)

長期間ご使用にならないときは必ず、水抜きをして電源プラグをコンセントから抜く

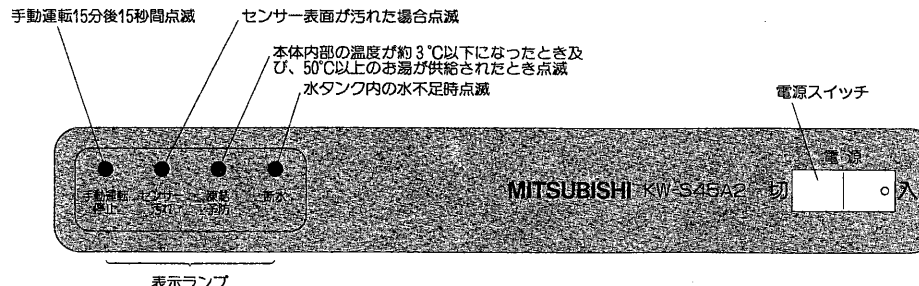
(絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります)

# 各部のなまえ

## 上面操作部 表示部

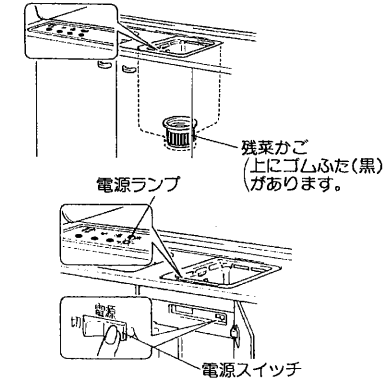


## キャビネット内電源スイッチとエラー表示部



# 使いかた

## 準備



1. 残菜かごの確認をします。  
電源ランプが消えていることを確認して、ゴムふた(黒)を取り、残菜かごが入っているか確認します。

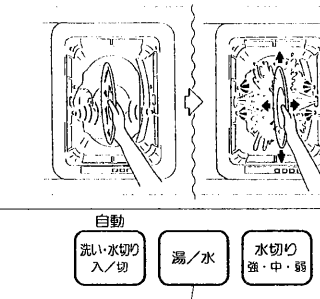
2. キャビネットを開け、電源スイッチを「入」にします。  
●電源ランプが点灯し、これで自動洗い・自動水切りが可能になります。

3. キャビネットを閉めます。

## 残菜かごのゴミを捨てるとき

自動運転ボタンを押して自動運転停止ランプの点灯を確認してシンクに手を入れてください。

## 自動洗い



1. 汚れている面を左側にして洗うものをシンクの中央から入れ、「洗い」センサーに感知させます。

- ジェット水流、ツイン水流が吹出します。

2. 汚れがジェット水流に当たるよう洗うものを動かします。

- 「洗い」センサーまたは継続センサーが感知している間ジェット水流、ツイン水流が吹出します。

3. シンクから取り出せば水流は停止します。

4. 洗いから引続いて水切りする場合は次のページをご覧ください。

## エラー情報

●はしやスプーン等の小物は洗いかたによっては途中で止まることがあります、一旦取出し再度洗ってください。

●センサーが15秒間感知し続けると水流が止まります。

●水流が手にあたると人によっては痛いと感じことがあります。

●瞬間湯沸器をご使用の場合

※一度に多くのものを洗うときは「手動洗い」をおすすめします。

「自動洗い」では湯温が定まらないかたり、湯沸器に負担がかかります。

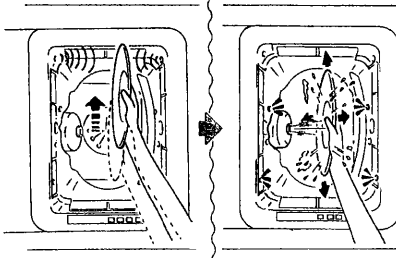
※石油瞬間湯沸器の場合は点火までに時間がかかりますので、湯が供給されないことがあります。手動によるまとめ洗いをおすすめします。

●食べ残したものは洗う前に捨ててください。

食べ残しがシンク内に飛び散ることが少くなり、掃除がしやすくなります。

# 使い方た

## 自動水切り

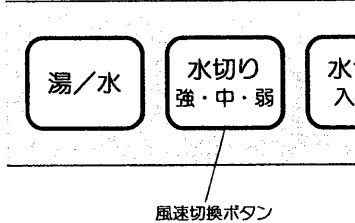


- シンク奥の「水切り」センサーに物または手を感知させます。  
●水切りノズルからジェット風(高速の空気)が吹出します。
- 水切りするものをジェット風に当てます。  
●ジェット風が水滴を吹飛ばします。
- 4つのセンサーのうちいずれかに感知させるよう動かします。  
●感知している間ジェット風が水滴を飛ばし、水切りをします。
- シンクから取出せば自動的に水切りは停止します。

### 三二情報

- 「水切り」は「乾燥」ではありません細かな水滴が残ります。15~30分で自然乾燥します。お湯による洗浄と「水切り」を組合せれば効果的です。
- はしやスプーン等の小物は水切りのしかたによっては途中で止まることがあります。  
一旦取出して再度水切りセンサーに感知させてください。
- センサーが20秒間感知し続けるとジェット風が止まります。

### 上面操作部



風速切換ボタン

### 風速切換

ジェット風が出ていているときに風速切換ボタンを押し、好みの風速を選んでください。「弱」→「中」→「強」に切換えることができます。

(自動・手動のどちらの状態でも選べます)

- 一旦選んだ好みの風速は、電源スイッチを「切」にしない限りは、引き続いてその風速でご使用できます。
- 電源スイッチを「切」から「入」にしたときには、ジェット風は「弱」からスタートします。

「弱」の場合: 「強」に比べ時間がかかるが音は小さい

「強」の場合: 「弱」に比べ音が大きいが早く水切りできる

「中」の場合: 「強」と「弱」の中間

### うまく水切りできないもの

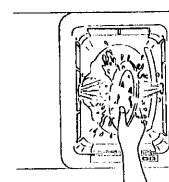
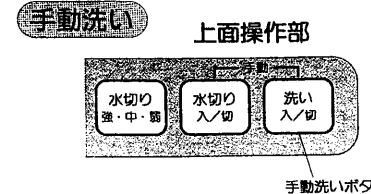
- ジェット風を十分当てることができない形状・大きさのもの(10ページ参照)
  - ①急須、どぶん類
  - ②ボトル類
  - ③大きくて中で十分動かせないもの
  - ④ワイングラス、ビアグラス、コップ類
- 水滴が残ると白いはん点となり食器類をいためる恐れのあるもの
  - ①銀製品
  - ②クリスタル食器等

### 洗浄できない汚れもの

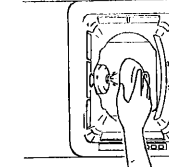
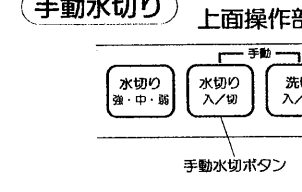
- 手洗いでも十分こすらないと落ちない汚れ
  - ①ひどいこげつき汚れ
  - ②タンパク質の熱による凝固汚れ
  - ③口紅
  - ④木製品(非塗装)・素焼の陶器にしみ込んだ汚れ
  - ⑤プラスチック類についた油脂
- ジェット水流を十分当てることができない形状・大きさのもの(10ページ参照)
  - ①大きくて中で十分動かせないもの
  - ②水筒等の深い円筒状のもの
  - ③フラスコ形の食器(ドレッシング入れ、瓶利など)

## 手動運転

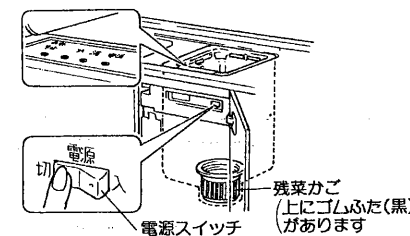
洗いものが多いときなどまとめて洗い、まとめて水切りする場合に使用します。



### 手動水切り



## あとしまつ

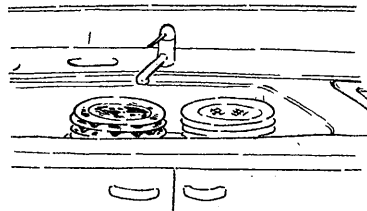


- キャビネットを開け電源スイッチを「切」にします。
- 残菜カごの中の生ごみ類を捨て、残菜カごを流し台で洗い元通り入れます。

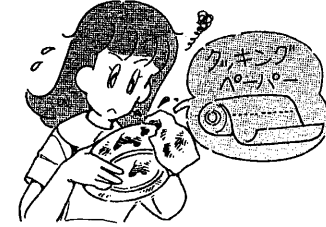
# 上手な使いかた

## 1 油ものが多いときの後片づけ

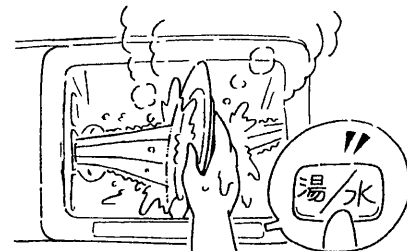
1 油ものとそうでないものとを分ける



2 クッキングペーパーなどで目立つ油を拭きとる



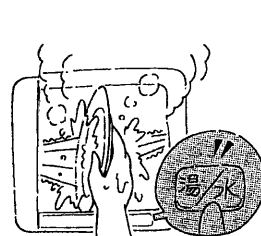
## 3 湯を選んで洗う



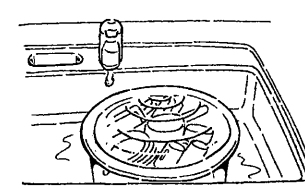
- 使用後15分以上経つもの
- 軽い焦げ付き
- ご飯粒のこびりつき
- スクランブルエッグ等のタンパク質の熱によるこびりつき

## 2 取れにくい汚れは浸泡置き洗い

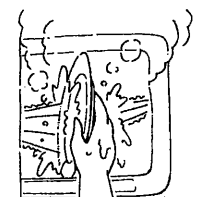
1 湯を選んで洗う



2 浸け置きをする

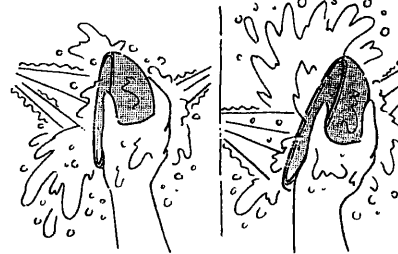


3 再度洗う



## 3 水はねを少しでも防ぐには

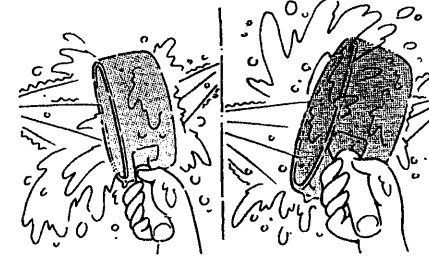
茶わんやボウルの場合



良い例

悪い例

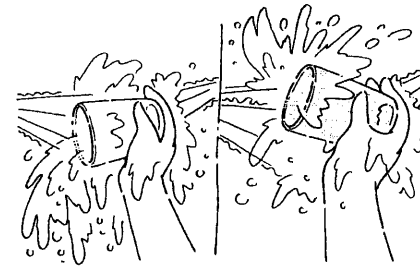
なべなどの場合



良い例

悪い例

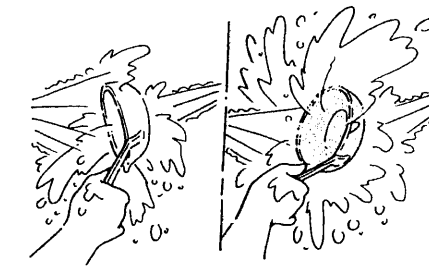
コップ類の場合



良い例

悪い例

お玉などの場合

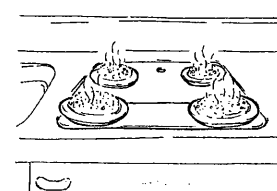


良い例

悪い例

## 4 調理補助具(KWZ-HT01)を使うと

クッキングウォッシャーを使用しないとき調理台にできる



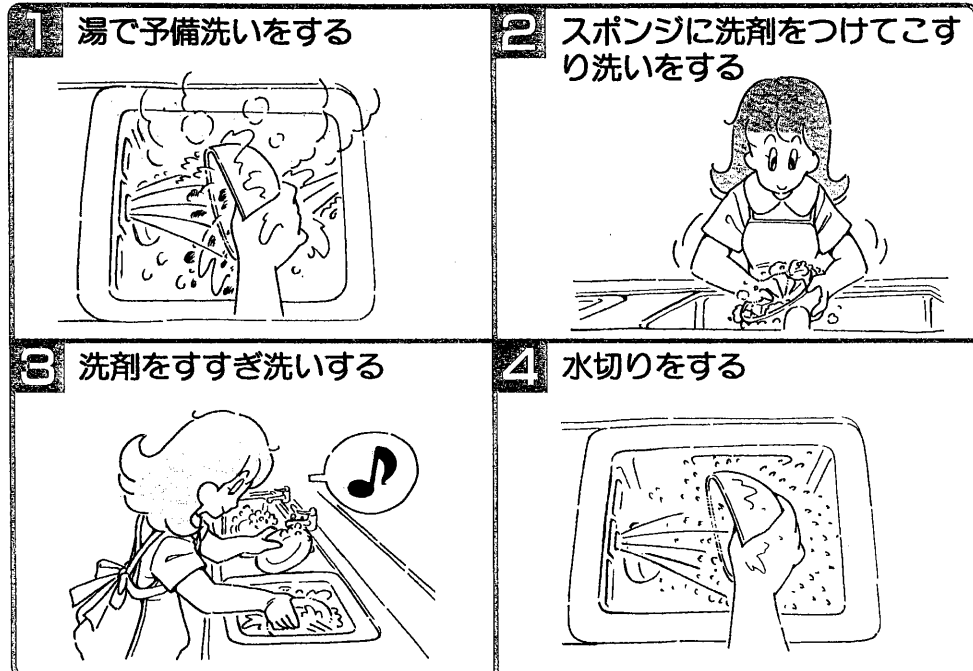
小さいふたを使用すればまな板等を置くことができる



# 上手な使いかた

⑤クッキングウォッシャーと手洗いを上手に組合わせて使用し、シンク・スポンジ・タワシや手を汚さず、時間を短縮して洗うことができます。

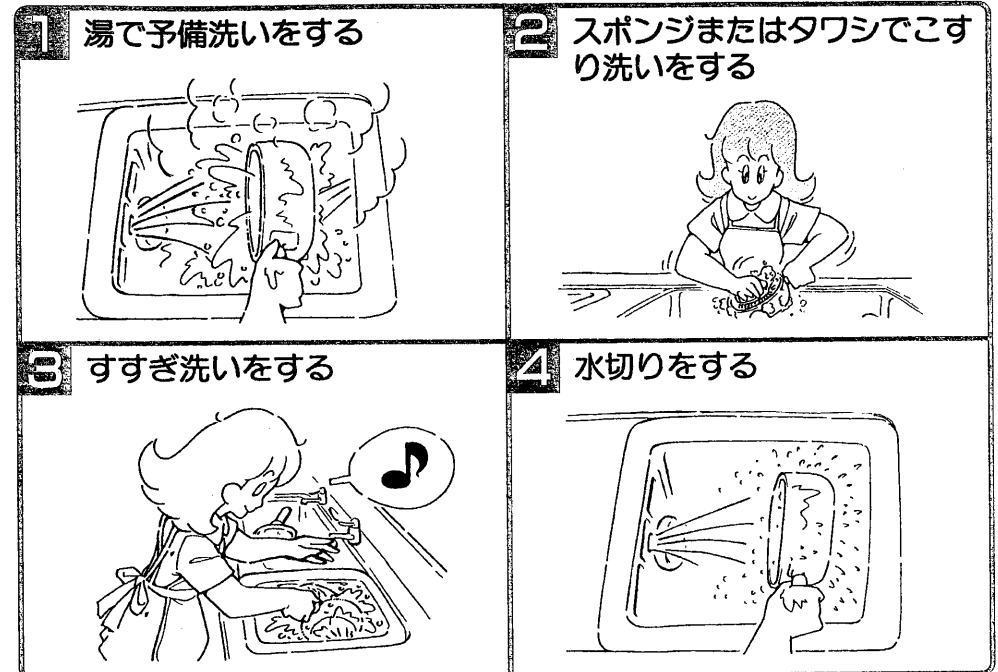
①ハンバーグの種を混ぜたボウルのようにこってり油のついたもの



②次のようなものは手洗いとの組合せが有効です。

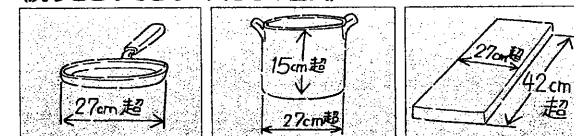
- 魚焼きあみ
- 付着した口紅
- 茶碗蒸し容器(コゲ付)
- グラタン皿(コゲ付)
- 急須(茶葉が一部残る)
- 深鍋・ミルクパン(こびりつき)

③「あく」・「こげ」・「こびりつき」など取れにくい汚れのついた鍋の内側「煮こぼれ」などの鍋の外側(外側は水はねが起きやすいので注意が必要です)



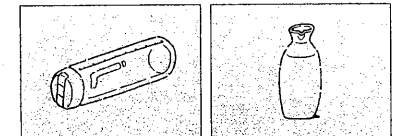
④ジェット水流に汚れをうまく当てることができない大きさ・形状のものは手洗いをしてください。

〈洗うことのできない大きさの目安〉



直径が27cmを超える鍋・深さ(高さ)が15cmを超えるフライパン類・ボウル・急須など  
長さが42cmを超えるまな板・ハットなど  
皿など

〈洗えない形状の例〉



麦茶入れ、大ショッキなど円筒状のものや、水筒、瓶など  
の入口が狭くなつたピン状のものの内側

⑤洗わないでいただきたいもの

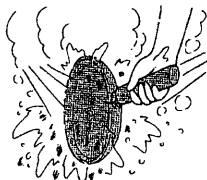


うるし塗り品：小さな傷がある場合その箇所から塗りがはげる恐れがあります。

# いろいろな使いかた

## ①油のものでも洗剤なしで洗える（湯・水切換ボタンで湯を選択してください）

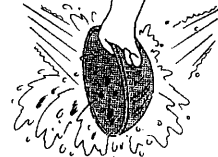
- 調理に使ったフライパンなど



- ドレッシングの付いた食器など

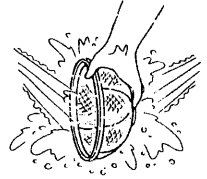


- ハンバーグ等を作ったボウル

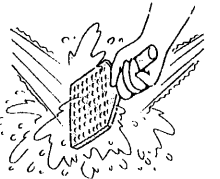


## ②洗いにくいものでも簡単に洗える

- ザル



- あろし金

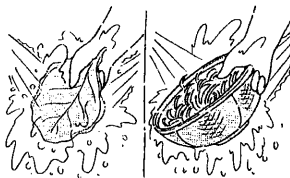


- 泡立て器（小さなもののはセンターに手を近づける）



## ③調理材料も洗える

- キャベツなど



- つけものなど



- 魚の骨取り、腹わた取り

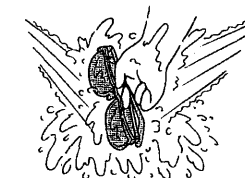


## ④こんなものも洗える

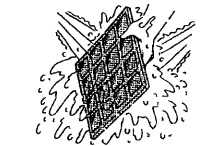
- 調理中に汚れた手



- メガネなど

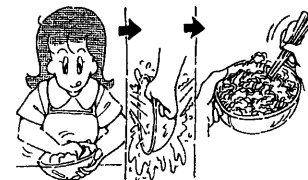


- エアコン・レンジフードファンのフィルター

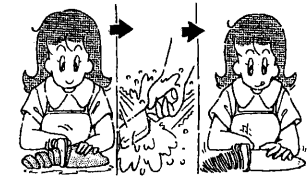


## ⑤こんなに便利（調理器具の使い回しができる）…シンクに洗いものがたまりません。

- ひき肉をこねたボウルを洗っておひたしをあえる



- 肉を切った包丁を洗ってすぐ野菜が切れる



## ⑥補助具を使えば

- 米とぎができる



- 付属の洗い補助具を使用（説明書を参照してください）

- いちごやぶどうも洗える（やわらかいものはツイン水流使用）



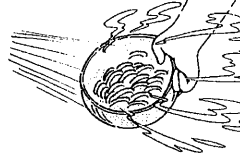
- サラダの野菜の水切りができる



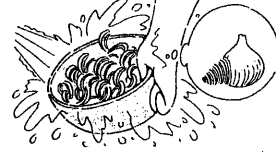
- ざるは市販品

## ⑦料理のお手伝いができる

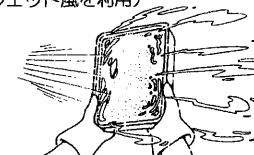
- 熱いものをさますことができる



- おいしくさらすことができる

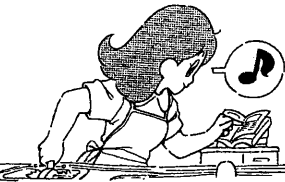


- あら熱を取ることができる（お菓子作りで早く固めたいときなどジェット風を利用）

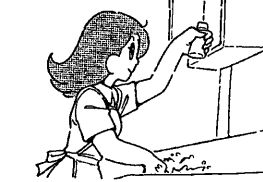


## ⑧片手で洗えるから反対の手が使える

- 料理ブックが開ける



- 調味料などが取出せる



- シンクにあるスイッチが押せる



# いろいろな使いかた

◎こんなに差がある……〈後片づけ編〉

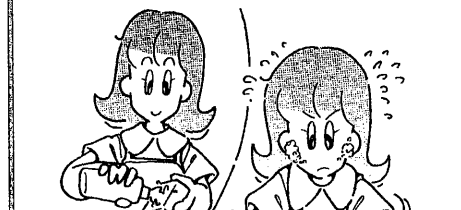
クッキングウォッシュヤーを使っている人



つけおき洗いを  
すると、早く洗  
えます！

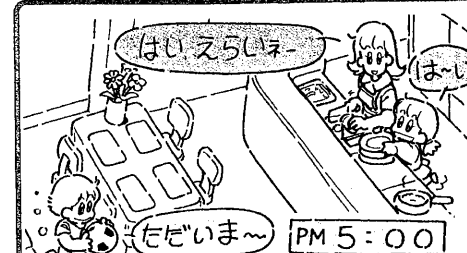


クッキングウォッシュヤーを使っていない人



⑩こんなライフスタイルを提案……〈夕食編〉

クッキングウォッシュヤーを使っている人



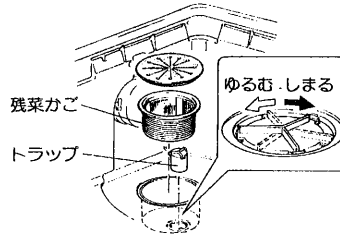
クッキングウォッシュヤーを使っていない人



# お手入れのしかた

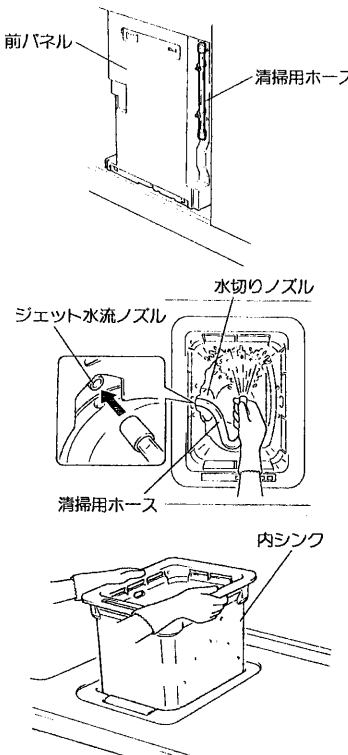
この製品は食べ物に直接関係していますので臭いや雑菌の繁殖防止のためにも、常に衛生的であることを心掛けてください。  
清掃時は必ず自動運転ボタンを押して、自動運転を停止させます。

## ふだんのお手入れ



### 残菜かご・トラップ

- ①自動運転ボタンを押して自動運転を停止させます。(自動運転停止ランプ点灯)
- ②残菜かご・トラップを取り出し、残菜(食べ残しなど)を捨てて洗います。(クッキングウォッシュヤーでは洗わないでください。ゴミが配管につまります。)
- ③元通りトラップを取り付け残菜かごを入れます。
- トラップを取り付け忘れると下水の悪臭が上がります。
- ④自動運転ボタンを再度押すと自動運転が可能になります。



### 内シンクの内側

- ①自動運転ボタンを押して自動運転を停止させます。(自動運転停止ランプ点灯)
- ②前パネル(右側)にある清掃用ホースを取りはずします。
- ③清掃用ホースをジェット水流ノズルに差し込みます。
- ④ホースの先端を下に向け、手動洗いボタンを押します。
- ⑤内シンクを洗います。
- ⑥再度手動洗いボタンを押して水流を止め、清掃用ホースを取りはずします。
- ⑦元通り前パネル(右側)に清掃用ホースを納めます。

#### お願い

- 水切りノズル部分に直接水流を当てないでください。本体内部に水が入ると故障の原因になります。

### 内シンクの外側

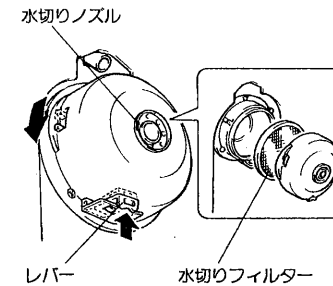
- ①自動運転ボタンを押して自動運転を停止させます。(自動運転停止ランプ点灯)
- ②内シンクを取り出します。
- ③内シンクの外側の汚れを流し台などで洗います。
- ④内シンクを元通り入れます。
- ⑤自動運転ボタンを再度押すと自動運転が可能になります。

## 汚れの程度に応じて



### 外シンクとセンサー

- ①自動運転ボタンを押して運転を停止します。(自動運転停止ランプ点灯)
- ②内シンクを取り出します。
- ③内シンクの内側と同じ要領で外シンクを洗います。
- ④シンク両面のセンサーの汚れや水滴をやわらかい布などでふきとります。
- 汚れや水滴がついていますと誤動作します。
- ⑤内シンクを入れます。
- ⑥自動運転ボタンを再度押すと自動運転が可能になります。(自動運転停止ランプ消灯)



### 水切りノズル、水切りフィルター

- ①自動運転ボタンを押して自動運転を停止させます。(自動運転停止ランプ点灯)
- ②水切りノズルの下のレバーを押し上げ、左に回してはします。
- ③水切りフィルターを取り出します。
- ④水切りフィルターと水切りノズルを洗います。汚れがひどい場合は中性洗剤で洗いよく洗剤を落します。(クッキングウォッシュヤーでは洗わないでください…本体内部に水が入り故障の原因になります。)
- ⑤元通り水切りフィルター・水切りノズルを取付けます。水切りノズルは「カチッ」と音がするまでしっかりとはめ込みます。
- ⑥自動運転ボタンを再度押すと自動運転が可能になります。

# 凍結防止について

■凍結の恐れがあるとき……水抜きを次の手順で行ってください。



- ①手動洗いボタンを3秒以上押し続けます。
- ②水・湯の表示ランプが点灯し自動的に水抜きができます。
- ③水抜きは水切れになって15秒経過したとき自動的に終了します。
- 水抜きモードを解除したいときは再度手動洗いボタンを押します。(手動洗いはできません)
- 水抜き終了直後には水切りはできますが洗いは水が入る間待つ必要があります。
- 水抜きをしてもわずかに残った水が凍結して運転できないことがあります。
- 寒冷地で水抜きバルブが設置してある場合は水抜きバルブを開き、手動洗いボタンを押して水を出し、断水ランプが点灯後再度手動洗いボタンを3秒以上押し続けます。これで自動的に水抜きができます。

■特に長期間不在の場合には必ず水抜きを行ってください。

●水抜きをしないと……

- 電源スイッチが「切」の場合は温度が下がると凍結することがあります。凍結すると主要部品が破損し、水漏れの原因になります。  
電源スイッチが「入」の状態で止水栓が「開」の場合は凍結予防運転(温度が下がると自動的に洗い運転をする)をします。このとき凍結予防ランプと電源ランプが点滅します。

## 仕様

|         |  |
|---------|--|
| 形 名     | KW-S45A2   |
| 電 源 電 圧 | 単相100V   |
| 周 波 数   | 50/60Hz  |
| 消 費 電 力 | 洗浄時……300/350W<br>水切時……540/530W                   |
| 定 格 電 流 | 洗浄時……3.0/3.5A<br>水切時……6.2/6.1A                   |
| 定 格 時 間 | 15分  |
| 使 用 水 量 | 8.2/8.6ℓ/min                                     |
| 製 品 質 量 | 40kg   |
| 水 道 水 圧 | 0.1~0.7MPa (1~7kgf/cm <sup>2</sup> )             |
| 給 湯 水 圧 | 0.06MPa (0.6kgf/cm <sup>2</sup> ) 以上(ただし給湯圧≤給水圧) |

# 故障かなと思ったら

修理を依頼される前に下表を参照してお客様自身で点検してください。

| こんな場合                                     | 表示ランプ  | 調べるところ   | 目しかた   |
|---|--|--|--|
| 「洗い」「水切り」ができない<br>●運転ができない<br>●運転中使えなくなつた | 「電源ランプ」がつかない<br>「センサー汚れ」ランプと「電源ランプ」が点滅する                 | ●ブレーカーが切れていませんか<br>●電源スイッチが「切」になつていませんか<br>●センサーが汚れていませんか<br>●センサーに水滴がついていませんか     | ●入れます<br>●「入」にします<br>●汚れや水滴をふきとります<br>→16ページ   |
|   | 「断水ランプ」と「電源ランプ」が点滅する                                     | ●キャビネット内部の止水栓が閉つていませんか<br>(風呂、洗濯機などを同時に使用しているときは、給水圧が不足して「洗い」運転ができない場合があります)       | ●開きます  |
| 「洗い」「水切り」運転が停止した                          | 「センサー汚れ」ランプと「電源ランプ」が点滅する<br>「手動運転停止」ランプと「電源ランプ」が15秒間点滅した | (同じセンサー位置で「洗い」を15秒以上または「水切り」を20秒以上続けて使用すると自動的に停止します)<br>(手動運転で15分以上使用すると自動的に停止します) | 再度シンクに入れ直すとセンサーが感知して使用できます<br>ランプが消えれば再び使用できます |
| お湯がでない<br>(水はでる)                          | ---  | ●給湯機の設定温度が低くなっていますか  | ●設定し直します                                       |
| 水切れが悪い                                    | ---  | ●水切りフィルターが詰まっていますか   | ●清掃します<br>→16ページ                               |
| 寒い日に勝手に「洗い」運転する<br>(運転音が気になる)             | 「凍結予防」ランプと「電源ランプ」が点滅する                                   | (水温が低くなると凍結予防のため自動的に運転します)   | 異常ではありませんが、凍結防止のため水抜きを行ってください→17ページ            |
| 汚れが落ちない                                   | ---  | ●洗浄できない汚れではありませんか  | 手汚い等の方法で汚れを落してください→5ページ                        |

- 給湯配管内のお湯が冷えている場合「湯」で洗浄を行つたとき水量が不足し、「断水ランプ」が点滅して「洗い」ができなくなることがあります。
- 配管にお湯が流れ込めば正常に使用できますので、2~3回「手動洗い」で冷えたお湯を流してください。
- 以上の処置で直らないときや、水漏れがあった場合はすぐ止水栓を閉め、電源スイッチを切りブレーカーを落としてからお買上げの販売店か、同封一覧表に記載のお近くの「お客様ご相談窓口」にご相談ください。

## ■やけど防止機能

やけど防止のためにタンク内に50°C以上のお湯が供給された場合、電源ランプと凍結予防ランプが点滅し、洗いができなくなります。

原因：湯・水配管接続間違い、本体内蔵の混合栓の故障

処置：お買上げの販売店か、同封一覧表に記載のお近くの「お客様ご相談窓口」にご相談ください。

配管接続が正しい場合は水での使用はできます。

手動洗いボタンを3秒以上押し、タンク内部の熱い湯を流した後(このときシンク内に手を入れない)電源スイッチを一旦切り、再度「入」にしてください。タンク内に水がたまり、水での洗いが可能になります。

# アフターサービス

クッキングウォッシャーのアフターサービスは、お買い上げの販売店へお申しつけください。

なお、あわかりにならないときは、同封一覧表に記載のお近くの「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。

## ■補修用性能部品の最低保有期間

当社はこのクッキングウォッシャーの補修用性能部品を製造打切り後最低6年間まで保有しています。

## ■保証書について

★保証書は、必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。

★内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。

★保証期間はお買上げ日から1年間です。

## ■修理を依頼されるとき

### ●保証期間中は…

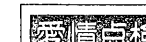
お買上げの販売店にご連絡ください。保証書の規定に従って販売店が修理致します。

〈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・形名・お買上げ日
- 故障または異常の内容  
できるだけ詳しく
- 訪問希望日

### ●保証期間が過ぎているときは…

お買上げの販売店または同封一覧表に記載のお近くのお客様相談窓口にご相談ください。



△長年ご使用のクッキングウォッシャーの点検を!



ご使用の際  
このようなことは  
ありませんか?

- 水もれがする。
- こげ臭いにおいがする。
- 運転中異常な音や振動がある。
- その他の異常や故障がある。

クッキングウォッシャーの補修用性能部品  
の最低保有期間は製造打切後6年です。

故障や事故防止のため、電源  
を切って必ず販売店にご連  
絡ください。  
点検、修理に要する費用は販  
売店にご相談ください。

|                              |             |          |
|------------------------------|-------------|----------|
| お客様<br>メモ                    | 形<br>名      | KW-S45A2 |
| お買上げ年月日                      | 年<br>月<br>日 |          |
| お買上げ店名<br>(住<br>所)<br>(電話番号) |             | ( )      |

この製品には地球環境保護  
の一環として再資源化がで  
きるように主なプラスチック  
部品に材質名を表示して  
います。  
(材質名は主材料にISO規  
定の略号を使用。)

三菱電機株式会社

中津川製作所 〒508 岐阜県中津川市駒場町1番3号 電話0573-66-2111