

# 取扱説明書

保証書付き  
(裏表紙に付いています)

AQUA

## 電気洗濯乾燥機 家庭用

品番 AQW-TW10R



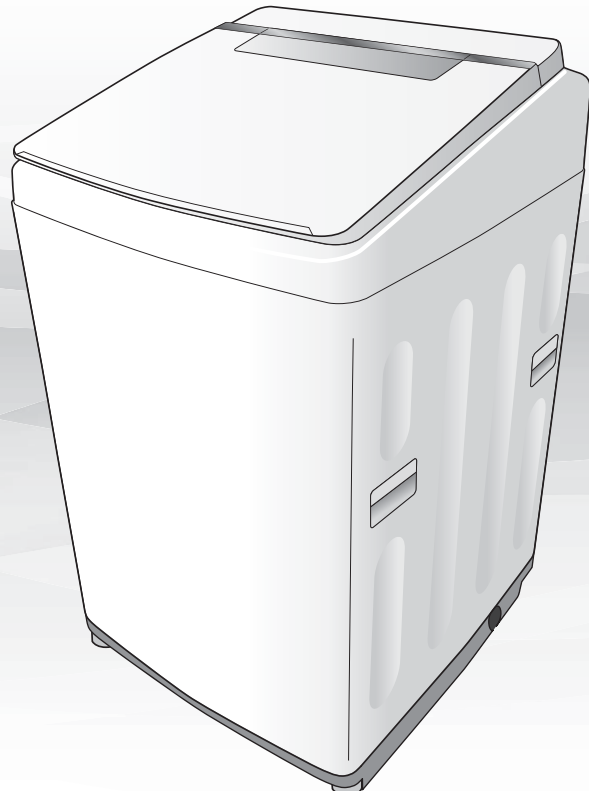
このたびは、電気洗濯乾燥機をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

**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。**

ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

お読みになった後は、据付説明書、余った付属品などと一緒に大切に保管してください。

上手に使って上手に節電



ご愛用者登録の  
お願い

下記のURLより愛用者登録とアンケートのご記入をお願いいたします。

<https://aqua-has.com/support/reg/>



# もくじ

ご使用の前に

環境に配慮した使いかた	3
安全上のご注意（必ずお守りください）	4
各部のなまえ/付属品	7
操作パネル部のはたらき	8
中ぶた開閉/ふたロック/チャイルドロック	10
ご使用の前に	11
洗濯物の確認と準備	11
乾燥のポイント	14
上手な乾燥のコツ／仕上げ乾燥をする／乾燥度合いを調節したいとき	
洗濯・乾燥の流れ	16
いろいろな機能	16
脱水仕上り／ほぐし仕上げ／やわらか仕上げ運転	
コースの選びかた	18
コース内容と所要時間	20
洗剤類の使用量【目安】	23
洗剤・漂白剤の使いかた	24
柔軟剤・石けんの使いかた	25

使いかた

「洗濯」「洗濯▶乾燥」する	26		
標準	シワ低減	すすぎ1回	おいそぎ
念入り	部屋干し洗乾	ジェルボール	温め洗净
「乾燥」する	28		
標準	念入り		
自分流の運転内容を記憶させる	自分流	.....	29
デリケートな衣類を「洗濯」する	おしゃれ着	.....	30
ふとん・毛布を「洗濯」「乾燥」する	ふとん・毛布	.....	32
コースの運転内容を変更する【好み設定】	.....	.....	34
予約運転をする	.....	.....	37
風呂水を使って洗濯する	.....	.....	38

必要なとき

こんなとき	40		
■洗いの水流を強くしたい（強水流）	■ほぐし仕上げをやめたい		
■洗濯・脱水槽内の水を排水したい	■運転途中に運転内容を変更したい		
■やわらか仕上げ運転を省きたい			
■自動で決まる水量を増やしたい／減らしたい	■終了ブザー音を消したい		
■のりづけをしたい	■凍結のおそれがある		
お手入れ	43		
■乾燥フィルター	■本体	■柔軟剤投入容器	
■洗剤・漂白剤投入口	■糸くずフィルター		
■中ぶた	■給水口	■排水口	
■洗濯・脱水槽	（槽洗净・乾燥）	.....	46
■浄化フィルター	■風呂水吸水口	■風呂水吸水ホース	

## 必要なとき

据え付け	49
故障かな？	58
こんな表示がでたら	63
修理を依頼する前に	64
別売部品	65
仕様	66
保証とアフターサービス	66
お客さまご相談窓口	67

裏表紙

# 環境に配慮した使いかた



- 標準コース：給水量毎分15L・水量55Lの場合で比較しています。

## ■風呂水を使う ➔ P38~39

風呂水を「洗い～すすぎ1」まで使用すると水道水のみに比べ、約59L節水できます。

## ■洗濯液を2回使う

コース運転を2回するのに比べ、約44L節水できます。

## ■ためすすぎをする ➔ P21・34・36

注水すすぎに比べ、すすぎ1回につき約20L節水できます。

本製品は洗濯量に応じて水量を無段階に自動設定します。洗濯物を入れ、スタートすると布量センサーがはたらき、適切な水量を設定します。



- まとめ洗いをする  
洗濯回数が減ります。



## ■乾燥フィルターを掃除する ➔ P43

## ■乾燥時、洗濯物を入れすぎない

洗濯物を入れすぎると、乾燥時間が長くなったり、乾きムラの原因になったりします。

本製品は待機時消費電力(電源を「切」にした状態の電力)が、0(ゼロ)になっています。



## ■軽い汚れ\*の場合、 洗剤量を控えめにする

\*軽い汚れとは、脂分をほとんど含まない汗やほこりのような汚れのことです。

## ■洗濯液を2回使う

洗剤量2回分が1回分ですみます。

## ■洗剤を入れすぎない

# 安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

- 誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。



## 警告

死亡や重傷を負うことが想定される内容です。



## 注意

傷害や物的損害の発生が想定される内容です。

- お守りいただく内容を次の表示で区分し、説明しています。



してはいけない  
「禁止」内容です。



必ず実行していただく  
「強制」内容です。

※お読みになった後は、お使いになるかたがいつでも見られるところに必ず保管してください。

# 警告

## 本体／洗濯・脱水槽



- 子供を洗濯・脱水槽内に入らせない  
(窒息・やけど・感電・けが・おぼれる原因)
- 子供には洗濯・脱水槽をのぞかせない  
本体の近くに台などを置かない  
子供など慣れなかただけで使わせない  
(洗濯・脱水槽への落下によるけがの原因)
- 回転中の洗濯・脱水槽に手などを入れない  
完全に止まるまでは、絶対にさわらないでください。ゆるい回転でも洗濯物が手に巻き付くことがあります。(けがの原因)

特に子供には注意してください

チャイルドロック ➔ P10

- 分解・修理・改造は絶対にしない  
(火災・感電・けが・水もれの原因)  
修理はお買い上げの販売店、または当社  
【修理相談窓口】➔ P67にお問い合わせください。
- お手入れなどで、本体各部に直接水をかけない  
(感電・漏電火災の原因)
- 火気を近付けない  
ローソク・タバコ・蚊取り線香など  
(火災・変形の原因)
- 引火物や、引火物の付着した洗濯物を  
洗濯・脱水槽に入れたり近付けたり  
絶対にしない  
引火物：灯油・ガソリン・ベンジン・シンナー・  
アルコールなど引火性のあるもの  
(爆発・火災の原因)
- 本体上面に磁石など磁気を帯びたものを  
近付けない  
(上ぶたが開いた状態での誤動作による)  
(けがの原因)
- 動かない・煙が出た・変な臭いや音がするなどの異常を感じたら、すぐに電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店に点検・修理を依頼する  
(感電・漏電・ショートによる火災の原因)



## 電源プラグ・コード

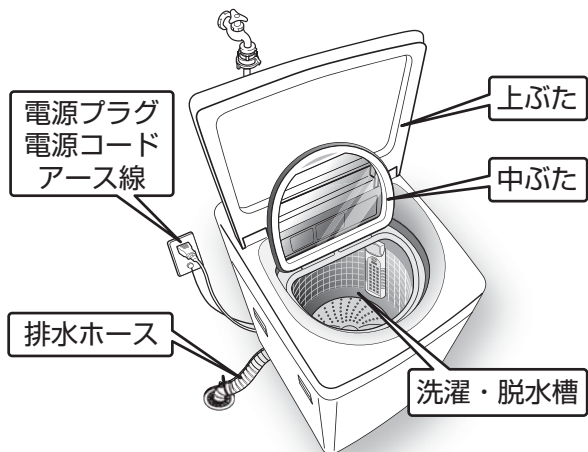


- 電源プラグや電源コードが傷んでいるときや、コンセントの差しこみがゆるいときは使用しない  
(感電・ショート・発火の原因)
- 傷付け・加工・破損・無理な曲げ・たばねる・引っ張る・ねじる・重いものをのせる・はさみ込むなどしない  
(破損による火災・感電の原因)
- ぬれた手で抜き差ししない  
(感電の原因)
- 延長コードは使用しない  
(火災・感電の原因)
- テーブルタップによるタコ足配線はしない  
(火災・感電の原因)
- 定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う  
電源プラグは根元まで確実に差し込む  
(火災・感電の原因)
- 定期的に電源プラグのほこりなどを乾いた布で拭き取る  
(ほこりがたまると湿気などで絶縁不良となり、  
(火災の原因)
- 電源プラグをコンセントから抜くときは、電源コードを持たず電源プラグを持って抜く  
(感電・ショート・発火の原因)
- お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜く  
(感電・けがの原因)
- 長期間使わないときは、電源プラグをコンセントから必ず抜く  
(絶縁劣化による感電・漏電火災の原因)

## 風呂水



- 風呂水吸水ホースで灯油・ガソリンなど水以外のものを吸い込まない  
(爆発・火災の原因)



## 警 告

### 洗濯物



- 次のようなものは絶対に乾燥をしない  
(油の酸化熱による引火や自然発火の原因)
  - 食用油・動物系油・機械油・灯油・ガソリン・美容オイル(ボディオイル・エステ系オイルなど)・ベンジン・シンナー・アルコール・ドライクリーニング油・樹脂(セルロース系)などが付着したもの
  - 手芸用ボンドなどを使ったもの
  - 発泡ウレタン(スポンジ類)の入ったもの
  - ポリプロピレン繊維

油の種類により洗濯しても落ちない場合があります

### 据え付け



- 浴室などの湿気の多い場所や風雨にさらされる場所には据え付けない  
(感電・漏電火災の原因)



- アースを確実に取り付ける  
(故障・漏電による感電の原因)  
アース工事は、必ずお買い上げの販売店または電気工事店にご依頼ください。工事費は本体価格には含まれません。



### 上ぶた



- ロックしている上ぶたを無理に開けない  
(上ぶた・ロック機構の破損、けがの原因)
- 上ぶた(ガラス面)に物を落としたり、衝撃を加えたりしない  
上ぶた(ガラス面)の上に乗ったり、物を置いたりしない  
(破損〔割れ・傷・ひび〕によるけがの原因)  
万一、ガラスが破損した場合は使用を中止し、すぐにお買い上げの販売店に修理を依頼してください。
- 本体に手を置いたまま、上ぶたを開閉しない  
(手や指をはさむことによるけがの原因)

### 据え付け

- 直射日光のある場所には据え付けない  
(プラスチック部品の変色・変形の原因)
- 冬期に凍結のおそれのある場所には据え付けない
- 平らでない床・弱い床・タイルなどのすべりやすい床の上には据え付けない  
(振動や騒音が大きくなります。床が弱いとき)  
(は、お買い上げの販売店にご相談ください。)
- ブロック・レンガ・角材やキャスター付きの台の上などの不安定な場所には据え付けない  
(振動や騒音、本体が倒れる原因)
- 高い置台の上には据え付けない  
(振動による本体の落下により、けが、本体・  
壁・床の破損、水もれなどの原因)
- 排水ホースの付け換え時には、必ず手袋をする  
(けがの原因)
- 底部から手足が入る場合は、付属の底カバーを取り付ける  
(回転部などで手足のけがや感電の原因)

### 本 体

- 運転中、本体の下に手足を入れない  
(けがの原因)
- 給 水
- 50°C以上のお湯は使わない  
給湯器とつながない  
(プラスチック部品の変形、傷みによる感電・  
漏電・水もれの原因)
- さび・砂鉄の含まれる水は使わない  
(井戸水・さびた給水管などの使用は)  
(水もれ・給水異常・故障の原因)

### 運転前後

- 運転前は水栓を開き、水もれがないか確認する  
(水もれの原因)
- 運転終了後は、水栓を必ず閉じる  
(水もれの原因)

# 安全上のご注意(つづき)

必ずお守りください

## ⚠ 注意

### 洗濯物

- **防水性のマット・シートや衣類、足拭きマットなどの固くて厚いもの、水を通しにくい繊維製品は、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をしない**  
(洗濯物の飛び出し、異常振動によるけが、  
本体・壁・床などの破損、衣類の損傷、  
水もれ被害などの原因)

### 例

足拭きマットなど固くて厚いもの、寝袋、オムツカバー、サウナスーツ、ウェットスーツ、雨ガッパ、カーペット、スキーウェア、ウインドブレーカー、自転車・バイク・自動車のカバー、防水シートなど、その他、防水性の水を通しにくいもの

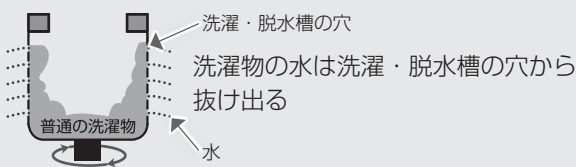
### ■防水性衣類の確認方法

衣類に口を当て、息を吹き付けて息が通らない場合は、防水性衣類です。

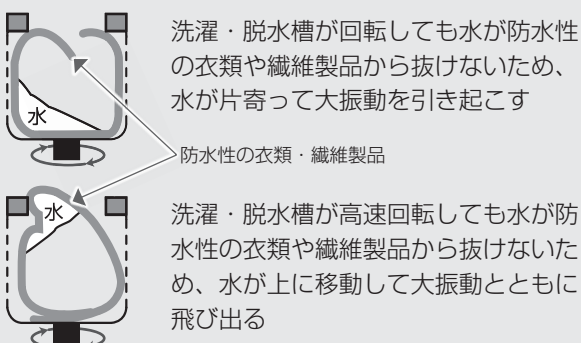


### 脱水のご注意

#### ■普通の洗濯物



#### ■防水性の衣類・繊維製品



### ご注意

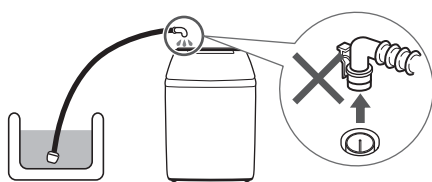
- プラスチック部分に洗剤・柔軟剤・漂白剤が付いた場合は、水を含ませたやわらかい布ですぐに拭き取ってください。放置するとプラスチック部品を傷める原因になります。特に濃縮液体洗剤はプラスチック部品が割れるおそれがあります。

### お願い

- 雷が発生したときは、電源プラグをコンセントから早めに抜いてください。落雷により故障することがあります。
- 運転中に上ぶたがロックされない場合や脱水中にふたロックを解除しても洗濯・脱水槽が回転している場合、「E→45」を表示した場合は、直ちに使用を中止し、修理を依頼してください。

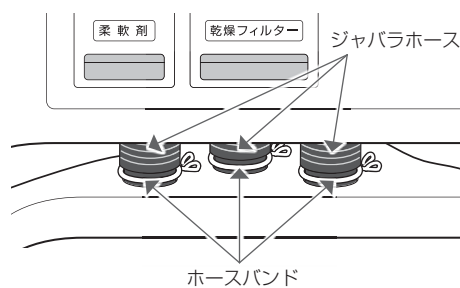
### 風呂水

- **風呂水は、本体が浴槽の水面より低い場所では使わない**  
(サイフォン現象により、水が出続ける原因)
- **浄化フィルターを浴槽に入れたまま吸水つぎ手をはずさない**  
(サイフォン現象により、水があふれ出し)  
(床をぬらす原因)



### その他

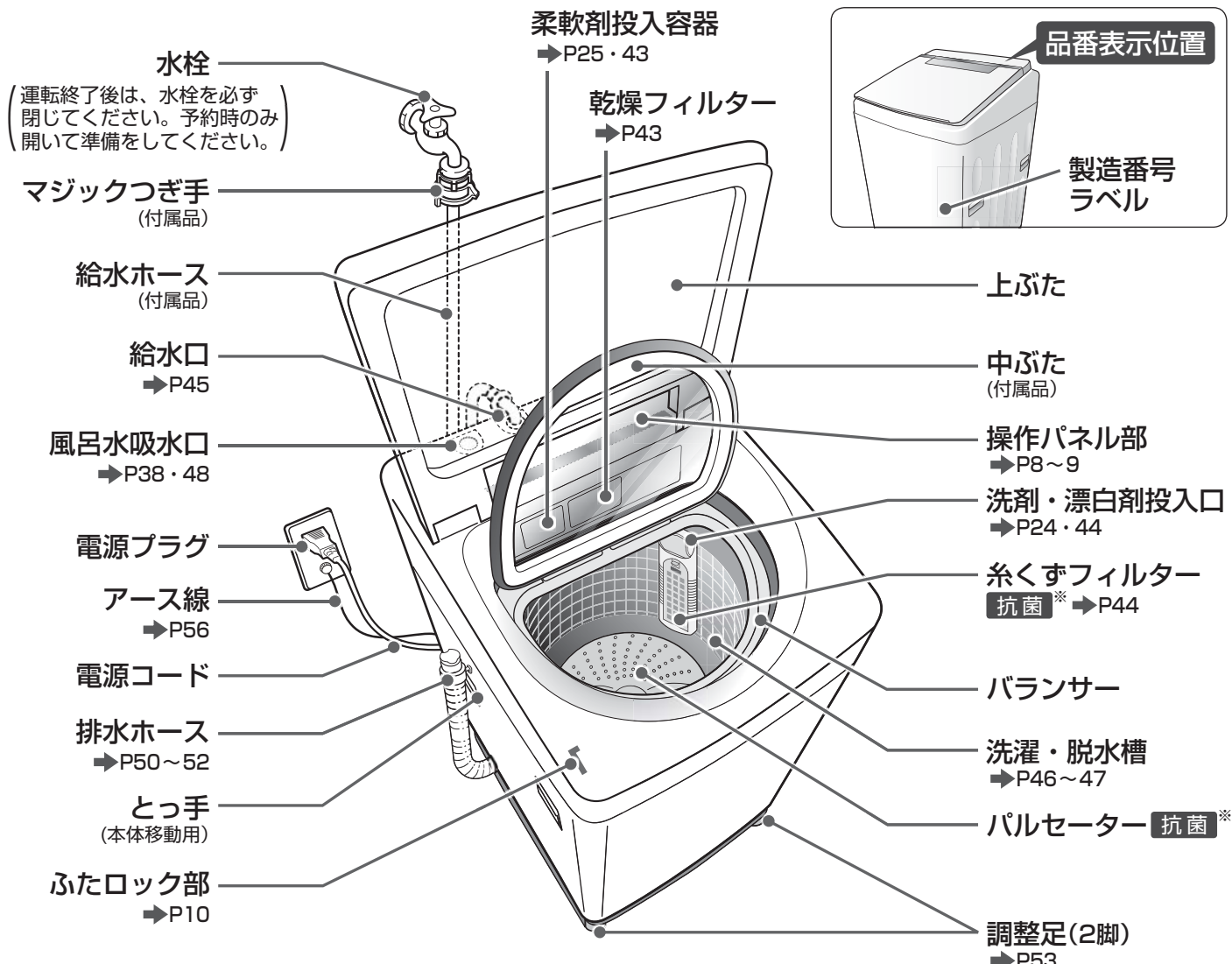
- **乾燥中や終了直後は、本体上部、中ぶた、洗濯・脱水槽、衣類の金属ボタンなどをさわらない**  
(やけどの原因)
- **中ぶたに衣類をはさんだまま運転しない**  
(水もれ・故障の原因)
- **給水中にジャバラホースをつぶさない  
ホースバンドをゆるめたり移動させたりしない**  
(水もれの原因)



洗剤や柔軟剤が付着したら…



# 各部のなまえ／付属品

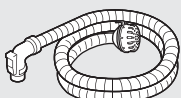


\* 抗菌について

洗濯物が直接触れる、糸くずフィルター枠、パルセーターに抗菌剤入り樹脂を採用しています。

試験機関	(一財)日本食品分析センター
試験方法	JIS Z 2801 (抗菌加工製品 - 抗菌性試験方法・抗菌効果)
抗菌方法	抗菌剤を樹脂に練り込み
試験結果	菌の増殖抑制率99%以上

## 付属品



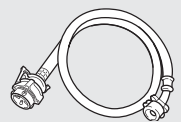
風呂水吸水ホース  
(1本・長さ約4m)  
→P38・48



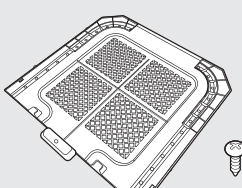
風呂水吸水ホース掛け  
(1個)  
→P38



中ぶた  
(1個)  
→P10・45・53



給水ホース  
(マジックつぎ手付き)  
(1本・長さ約80cm)  
→P54～56



底カバー (1枚)  
ネジ(1本) …給水ホースの袋の中に  
入っています。  
→P50

# 操作パネル部のはたらき

## 水量・残時間・予約時間などの表示

### 水量・洗剤量 布量検知→P16

- 布量検知後、水量を約5秒間、洗剤量を約5秒間表示します。
- 「おしゃれ着」「ふとん・毛布」「ジェルボール」コースでは、洗剤量を表示しません。

(例) 水量55L、洗剤量0.8杯の場合



### 予約時間 →P37

- 予約中は、何時間後に運転が終了するかを表示します。

(例) 2時間後に運転が終了する場合



### 残時間

- 運転中は、残り時間を表示します。99分を超えるときは「分」を切り上げて表示します。

(例) 残り2時間20分の場合



- 乾燥中に「残り」ランプが点滅しているときは、残り時間を見直しています。その間は、残時間表示が変わりません。

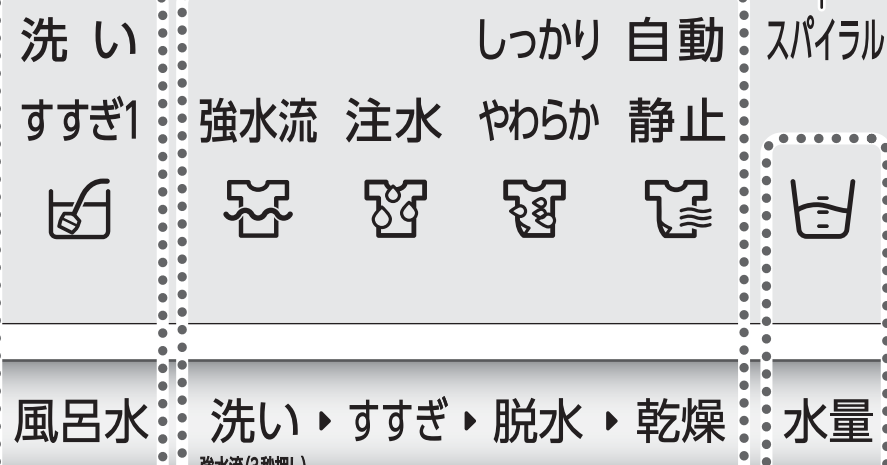


## ふたロック表示

- 点灯中  
上ぶたはロックされ開きません。
- 点滅中  
ふたロック解除中です。
- 消灯中  
上ぶたを開けることができます。

## スパイラル

- 点滅中は、スパイラルシャワーで「洗い」「すすぎ」を行います。  
→P17



## 風呂水

- 風呂水を使って洗濯するときに  
→P38～39

風呂水利用で異常が発生したとき、ランプが点滅します。



## 洗い・すすぎ・脱水・乾燥

- お好みの運転内容に変更するときに→P34～36
  - 「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」を個別に組み合わせるとき
  - 時間・すすぎ回数や方法などの内容を変更するとき
  - 「静止」乾燥→P36
- 「強水流」を設定するときに→P40
- 「しっかり/やわらか」  
脱水仕上り設定中/運転中に点灯します。→P17
- 「自动」「乾燥」自動運転中に点灯します。
- 運転中の行程を点滅、洗い すすぎ 脱水 乾燥 残りの行程を点灯で表示します。



## 水量

- お好みの水量に変更するときに
- 設定水量を確認や変更をするときに
  - 「洗い」「すすぎ」の運転中に水量をタッチして、水量を確認・変更することができます。
    - ・ タッチ 1 回…水量の確認
    - ・ タッチ 2 回以上…水量の変更
- 自動で決まる水量を調節したいときに→P41

**ふたロック解除中 ➔ P10**

- 洗濯・脱水槽の回転中などに電源を切ったとき点滅します。

残り 時間  
① 8.0 分  
锁定

**お知らせ表示 ➔ P63~64**

- 異常が発生したとき、点滅とブザーでお知らせします。

(例) 給水しない場合

残り 時間  
① 8.0 分  
锁定

**電源 切・入**

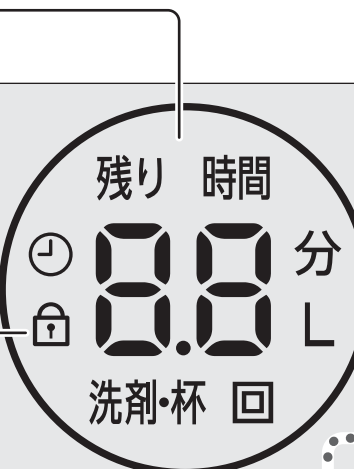
- ボタン操作で各種設定(チャイルドロック、終了ブザー音を消すなど)をすることができます。

チャイルドロック ➔ P10

こんなとき ➔ P40~42

- コースによっては選べない設定があります。➔ P18~22

- 電源の「入」「切」に電源を入れると記憶しているコースのランプが点灯します。  
**記憶機能 ➔ P16**
- オートオフ機能(自動的に電源が切れます)
  - 運転が終了したとき……約5秒後凍結防止(残水排水)設定 ➔ P42 時は、約10分後に切れます。
  - スタートせずに放置したとき…………約10分後
- やわらか仕上げ運転で休止状態のときは、上ぶたを開けると電源が切れます。➔ P17



標準	すぎ1回	部屋干し洗乾	ジエルボール	洗濯
自分流	おいそぎ	おしゃれ着	温め洗净	洗・乾
シワ低減	念入り	ふとん・毛布	槽洗净・乾燥	乾燥

脱水仕上り 予約

洗濯 | 洗・乾 | 乾燥

スタート  
一時停止

切

入  
電源**① 予約**

- 予約運転をするときに ➔ P37  
今から何時間後に運転を終了するか設定します。

**脱水仕上り**

- 「洗濯」のコースで脱水の強さをお好みで変更するときに ➔ P17
- 「洗・乾」のコースでは、選べません。

**コース選択**

- 運転切り換えに
  - 「洗濯」：洗濯のみ
  - 「洗・乾」：洗濯と乾燥
  - 「乾燥」：乾燥のみ
- コースを選ぶときに ➔ P18~22
  - 選んだコースのランプが点滅し、スタートすると点灯に変わります。

**スタート/一時停止**

- スタートするときに
- 一時停止するときに  
もう一度タッチすると運転を再開します。
- 運転中にふたロックを解除するときに ➔ P10

# 中ぶた開閉 / ふたロック / チャイルドロック

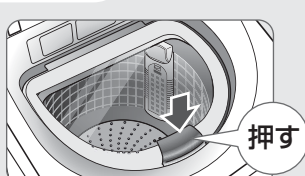
## 中ぶた開閉

- 中ぶたは必ず取り付けてください。

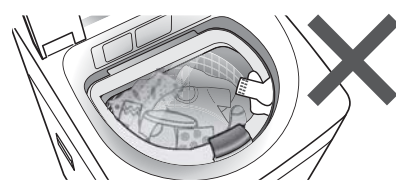
開けかた



閉めかた



「カチッ」と音がするまで  
確実に閉めてください。  
(異常音・中ぶた損傷の原因)



- 洗濯物をはさんだまま運転しないでください。  
(衣類・本体の損傷の原因)
- 洗濯物の入れすぎに注意してください。  
(洗濯物が中ぶたを押し上げたり、  
中ぶたに触れていたりすると衣類の  
破損・損傷の原因)

## ふたロック

けがなどを避けるため、運転中は上ぶたがロックされます。

### ふたロック中に 上ぶたを開けたい

#### 運転中

- 1 **スタート**  
一時停止 をタッチする
- 2 「ピピッ」と鳴り、**匂**が消灯後  
開ける

#### 上ぶたが開くまでの時間

- 洗濯・脱水槽が回転しているとき 30~45秒
- 洗濯・脱水槽内が高温中(「H」を表示)  
最長30分(洗濯物の量・質・組み合わせ、室温  
により変わります。)

#### 電源が入っていないとき

- 1 **入電源** 電源を入れる
- 2 **匂**が消灯後開ける

- 運転中に停電したときや電源プラグをコンセントから抜いたときは、ロックされたままになります。

- **00** が点滅したとき：ふたロック解除中です。点滅中は何も受け付けません。表示が消えるまでお待ちください。
- **00** が点灯したとき：チャイルドロックが設定されています。設定を解除してください。

## チャイルドロック

子供の安全のため、運転停止中や電源が「切」のときも、上ぶたが開かないようにすることができます。一度設定すると、設定を解除するまで上ぶたは開けられません。



### お知らせ

- 電源「入」の状態であればいつでも設定／解除ができます。
- チャイルドロック設定中は、運転スタート前や一時停止中、「00」を表示します。

#### 電源「入」の状態で

##### | 乾燥 を約5秒間タッチし続ける

- 「ピー」と鳴り、設定完了

・乾燥 水量 脱水上り 予約 洗濯|洗・乾 | 乾燥 **スター**  
瞬時

※「乾燥」ボタンは、2種類あります。



### 解除

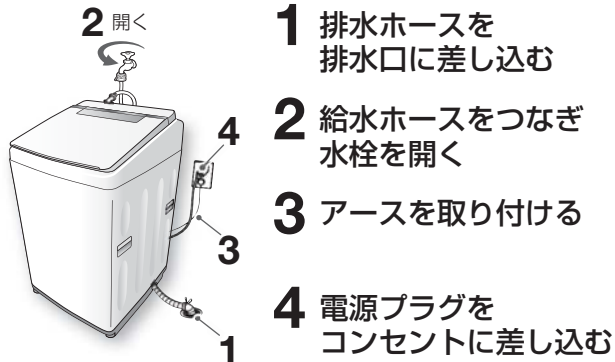
#### 設定時と同じ操作をする

- 「ピピッ」と鳴り、解除完了

# ご使用の前に

## 準備

### ● 本体 →P49~57



- 1 排水ホースを排水口に差し込む
- 2 給水ホースをつなぎ水栓を開く
- 3 アースを取り付ける
- 4 電源プラグをコンセントに差し込む

### ● 乾燥するとき

#### ■換気を十分にする

- 乾燥性能を十分に発揮させるためです。
- 換気が不十分だと温度差により窓・床・壁に結露のおそれがあります。

#### ■乾燥フィルターは、お手入れしたものを取り付ける

- 目詰まりすると乾きが悪くなります。



## 洗濯物の確認と準備

### 洗濯も乾燥もできないもの

(新表示) (旧表示)



左の取扱い表示があるもの

- 衣類の取扱い表示がないもの、素材が不明なもの
- 芯地を多く使っており、型くずれするもの  
ネクタイ・ジャケット・スーツ・つばのある帽子など
- 水につけるだけで著しい収縮や変色、表面変化を起こすおそれのある素材  
レーヨン・キュプラおよびその混紡品、絹・ウールなどの中強撚糸使いの生地(ジョーゼット・クレープ・ちりめんなど)
- 毛倒れするもの  
ビロードなどのパイル地

#### • 表面の凹凸などが消えやすいもの

シワ・エンボス・樹脂加工品など

#### • 皮革・毛皮、それらの装飾品の付いたもの

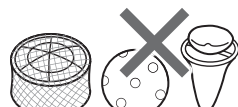
#### • 和服・和装小物

#### • 色落ちしやすいもの

#### • 防水性のマット・シートや衣類など →P6

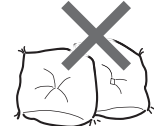
#### • 市販の洗濯補助具

ワイヤーなどの芯材が入った洗濯ネット・  
洗濯ボール・ゴミ取りフィルターなど



#### • ペットの毛が付着した衣類やマットなど

#### • わたやウレタン(スポンジ類)を使ったもの 座ぶとん・枕・クッションなど



### 乾燥できないもの

(新表示)



(旧表示)



左の取扱い表示があるもの

- 「タンブラー乾燥はお避けください」と表示のある衣類
- ウールの衣類・ウールの毛布
- コーティング加工・樹脂加工  
(接着剤を使用したもの)、  
エンボス加工(凹凸模様)をした衣類



#### • 刺しゅう・プリント・レースの付いたもの、 新合織(超極細纖維)

#### • タイツ・ストッキング

#### • のりづけした衣類

# 洗濯物の確認と準備(つづき)

## 洗濯物を確認する 衣類の傷み、排水異常や故障を防ぐために

### 衣類の取扱い表示に従う

(新表示)



(旧表示)



### 髪の毛・ペットの毛は落とす



- 本体の故障を防ぐためです。

### 飾りのある衣類・起毛素材の衣類は裏返して洗う

- 衣類の傷み、毛玉を防ぐためです。



### 衣類の取扱い表示(例)

(新表示) (旧表示)



洗濯機で洗濯ができる



手洗いができる



洗濯できない



塩素系および酸素系の漂白剤による漂白ができる



酸素系漂白剤による漂白はできるが、塩素系漂白剤による漂白はできない



漂白処理はできない

### ひもは結ぶ

### ボタン・面ファスナーは留める ファスナーは閉める

- 衣類や本体を傷める原因になります。



### ポケットの中に何も入っていないことを確認する

### カーテンフック・ワイシャツのプラス チッククリップなどは必ず取り除く

- 排水経路に詰まり、故障・異常音・衣類や本体を傷める原因になります。



- 上記の異物などにより故障した場合は、保証の対象外となります。

## 洗濯物を仕分ける

### デリケートな衣類

#### ◆洗濯ネットに入れて

#### 「おしゃれ着」コースで洗う

- レースの付いた衣類・ランジェリー・ナイロンストッキング・化繊のうす物など
- ワイヤー入りのブラジャーは、市販の洗濯ネット(細かい網目)に必ず入れる  
(ワイヤーが飛び出し、本体や他の洗濯物を傷める)  
(原因になります。)



### お願い

- ワイヤーなどの芯材が入った洗濯ネットは使わないでください。
- 洗濯ネットに衣類を詰め込みすぎないでください。
- 厚手の衣類を洗濯ネットに入れて洗濯しないでください。異常振動の原因になります。

### 新しい色柄物・色落ちしやすいもの

#### ◆分け洗いする

#### ■色落ち確認方法

洗剤液を含ませた白いタオルなどを目立たない部分に強く押しあて、タオルに色移りがないか確認する



### 糸くずの付着が気になる衣類

- タオル・バスタオルとは、分けて洗う
- 市販の糸くず防止ネットや細かい網目の洗濯ネットに入れて洗う
- 裏返して洗う

## 汚れがひどいものは前処理をする

### シミ汚れ

- 酸素系液体漂白剤や専用洗剤などを塗る
- 食べ物のシミの場合、付いたらすぐに汚れを取り除く
- ジュース・紅茶・化粧水などが付着した衣類は長時間放置せず、すぐに洗い流す



### えり・そで口の汚れ

- 専用洗剤を塗るまたは、
- 石けんや洗剤液を付けて、やさしくブラッシングする



### 泥や砂汚れ

- 乾いた状態で、ブラシなどで落とす(本体の故障を防ぐため)
- 石けんや専用洗剤を付けて、もみ洗いをする



## 1枚当たりの重さの目安

コースによって容量が異なります。以下を参考に容量を超えないようご注意ください。

約  
50g



くつ下  
(混紡)



ブリーフ  
(綿100%)

約  
110g



半袖肌着  
(綿100%)

約  
200g



ワイシャツ  
(混紡)



ブラウス  
(混紡)

約  
300g



バスタオル  
(綿100%)



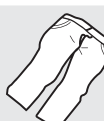
セーター  
(混紡)

約  
500g



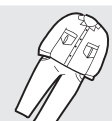
パジャマ上・下  
(綿100%)

約  
600g



ジーンズ  
(綿100%)

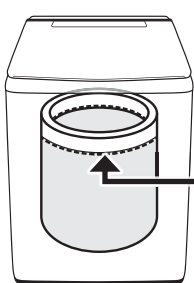
約  
800g



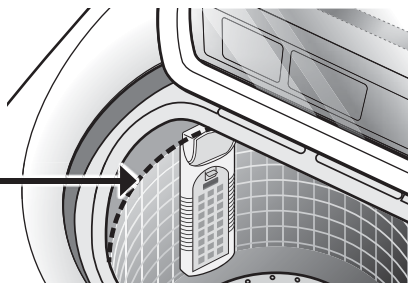
作業服上・下  
(混紡)

## 洗濯・脱水槽に入れたときの目安

**乾いた状態の  
洗濯物を押さえつけ  
ないで入れたとき**



5kgの  
目安



## 洗濯物の入れかた

### ● 水に浮きやすいものやかさばるものから先に入れ、浮かないように均一に押し込む

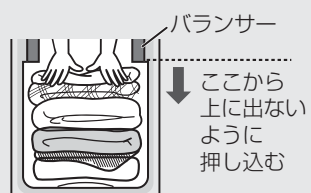
- 水に浮きやすいもの：くつ下やハンカチなどの小物類、フリースなど化繊100%あるいは混紡衣類、撥水加工を施したものなど
- かさばるもの：カーテンなどの大物、ジーンズ・柔道着など厚手の衣類

※給水後、一時停止をしてバランサーより下に押し込み、水を十分に含ませてください。

### ● 洗濯物は入れすぎない

洗濯物はバランサーより上に出ないように押し込んでください。

(給水時に水が飛び散り床がぬれる、汚れがよく落ちない、脱水時にはみ出して洗濯物や本体が破損するなどの原因になります。)



# 乾燥のポイント

## 上手な乾燥のコツ

### 洗濯物の量を少なめにする

- 容量をお守りください。  
(乾きムラや、乾燥が不十分になる原因)
- 乾燥する洗濯物の量を乾燥容量の半分以下にすると仕上がりが良くなります。

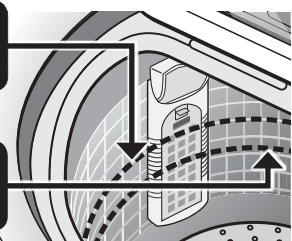
### 洗濯・脱水槽に入れたときの目安

#### 2.5kgの目安

※押さえつけないで入れたとき

洗濯  
乾燥 乾いた洗濯物

乾燥 脱水後の  
のみ 湿った洗濯物



### ご注意ください 衣類の縮み

衣類には、水につけるだけ・洗濯して乾かすだけで縮むものがあります。乾燥で機械力が加わり、さらに縮むものもあります。縮みの程度は、1回目の洗濯・乾燥でほぼ決まります。

- 素材・織りかた・厚さ・形態によっても異なります。
- 事前に、衣類の取扱い表示や素材表示を確認してください。

### 縮みやすい衣類

- 綿のシャツ
- 混紡ソックス
- フリース
- ジーンズ
- 麻のニット製品など



### 縮んだときは

綿製品などといったん縮んだ衣類は、十分ぬらしてから引っ張り天日干しすると、ある程度戻ります。

## 乾燥シワを少なくするには

### ■シワについて

素材・織りかた・厚さ・形態によってシワがひどくついたり縮んだりして、洗濯・乾燥には向かないものがあります。

事前に衣類の取扱い表示・素材表示を確認してください。

- 生地・織りかたにより、同種の衣類でもシワになる程度が異なります。  
(シワになりやすい生地：うす手の平織・クレープなど)

### 洗濯物を少なめに入れる

洗濯物の量を乾燥容量の半分以下にすると  
仕上がりが良くなります。

### 洗濯ネットに入れたまま乾燥しない

### 脱水後、一度取り出して 脱水シワをのばしてから乾燥する

### 乾燥後は、すぐに洗濯物を取り出す

### 洗濯物に合わせて運転内容を選ぶ → P36

#### 比較的シワが気にならないもの



- トレーナー
- ワイシャツ／化繊混紡  
(ポリエステル65% 綿35%)
- トレーニングウェア
- タオル類など

「自動」または「30分・60分・90分」で乾燥してください。

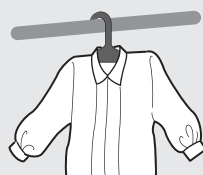
#### シワになりやすいもの



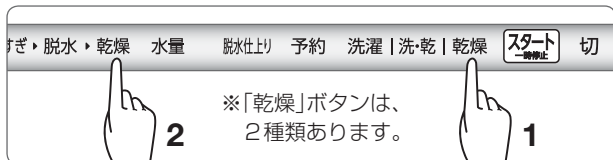
- ワイシャツ  
(綿 100%)
- スラックスなど

「静止」乾燥 → P36で乾燥してください。

乾燥時間を30分に  
設定して運転後、  
生乾きの状態で取り  
出し、吊り干しをする



## 湿り気が残る場合は 仕上げ乾燥をする



### 1 | 乾燥 使用するコースを選ぶ

### 2 ▶ 乾燥 乾燥時間を設定する

- ・設定できる時間はコースにより異なります。  
→P22

### 3 [スタート] スタートする

#### お知らせ

次の場合は湿り気が残ることがあります。

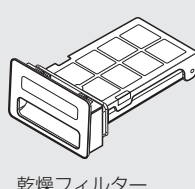
- ・えりもと・そで・ポケットなどの厚いところ
- ・生乾きの洗濯物と一緒にぬれた洗濯物を入れたとき
- ・洗濯物の量が少ないととき〔約500g以下〕
- ・ジーンズなどの厚手のものを普通の衣類と一緒に乾燥したとき  
(厚手のものの乾きが不十分になることがあります。)
- ・下着などの小物をバスタオルなどかさばる衣類と一緒に乾燥したとき
- ・綿素材の衣類を多く入れて乾燥したとき

## 少量の洗濯物のはり付きを防ぐ

- ・「洗濯・乾燥」をすると、運転後の洗濯・脱水槽内に洗濯物がはり付いていることがあります。  
▶ 乾燥運転が始まったら一時停止をして、はり付いた洗濯物をほぐしてから乾燥してください。
- ▶ 洗濯物の量を増やすとはり付きが軽減します。

## 必ず行ってください 毎回のお手入れ →P43

- ・乾燥フィルターは、乾燥運転後、毎回お手入れをしてください。お手入れをしないと乾燥が不十分になったり、時間が長くなったり、乾きムラの原因になったりします。



## 乾燥度合いを調節したいとき

自動設定の乾燥度合いを調節することができます。運転前に設定してください。

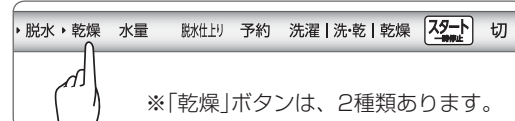
調節できるコース	
標準	○
自分流	○
すぎ 1 回	○
おいそぎ	○
念入り	○
部屋干し洗乾	×
ふとん・毛布	×
ジェルボール	○
温め洗浄	○
槽洗浄・乾燥	×



### 1 [入 電源] 電源を入れ、

#### |洗・乾| をタッチしながら

### 2 ▶ 乾燥 [スタート] をタッチする



- ・タッチするたびに乾燥度合いが変わります。



### 3 [スタート] をタッチする

- ・「ピー」と鳴り、設定完了

### 4 [切] 電源を切る

#### 解除

設定時と同じ操作をする

- ・「8.0」(初期)に設定する

#### お知らせ

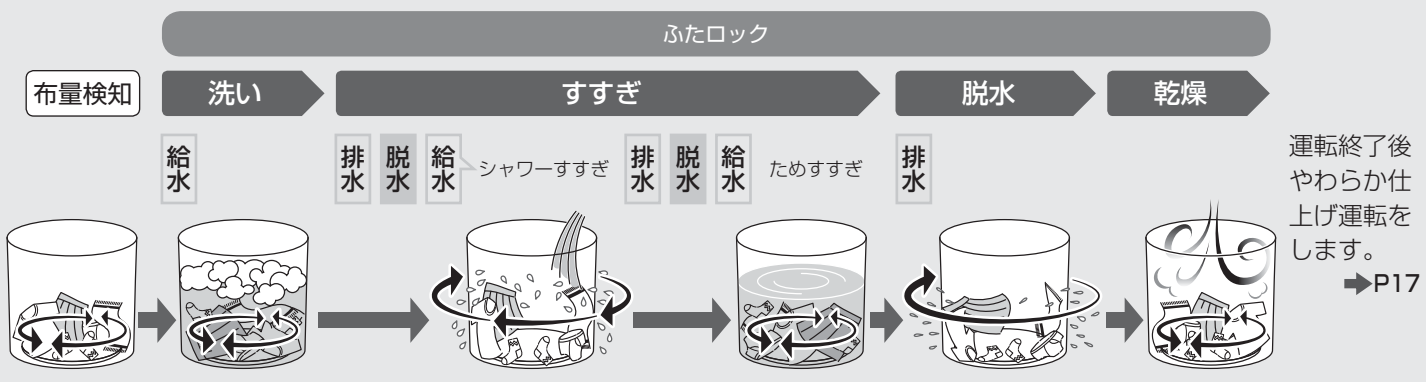
- ・設定した内容は、設定時と同じ操作をすると確認できます。

#### お知らせ

- ・乾燥運転をすると洗濯・脱水槽が変色する場合がありますが、故障や異常ではありません。

# 洗濯・乾燥の流れ

|洗・乾| ※「標準」コースの場合



## いろいろな機能

### 記憶機能

スタートから約1分後、運転したコースを自動的に記憶します。

#### 記憶するコース

「標準」「自分流」「シワ低減」「すすぎ1回」「おいそぎ」「念入り」「ジェルボール」コース

#### 次回



記憶しているコースのランプが点灯します。



ワンタッチでスタートできます。



#### お知らせ

- 洗い・すすぎ・脱水・乾燥 をタッチして変更した運転内容は記憶しません。記憶させたいときは、「自分流」コース ➡ P29をご利用ください。
- 「洗濯」「洗・乾」の運転切り換えを記憶します。
- 「乾燥」は記憶しません。
- 停電時や電源プラグをコンセントから抜いたときも記憶しています。
- 購入時は、「洗・乾」「標準」コースを記憶しています。

### 布量検知(洗濯量の計測)

#### 布量検知するコース

「標準」「自分流」「シワ低減」「すすぎ1回」「おいそぎ」「念入り」「部屋干し洗乾」「ジェルボール」「温め洗浄」コース

スタート をタッチすると、洗濯量を自動的に調べ、水量▶洗剤量を表示します。

水のない状態で、パルセーターが回転して布量検知をします。

洗濯物がぬれている場合

布量を多めに判定します

洗濯・脱水槽内に  
はじめから  
水が入っている場合

布量検知しません

「自動設定の内容／水量」  
➡ P20 の最高水量を表示  
します。

お好み設定で「すすぎ」から  
スタートした場合



#### お知らせ

- 洗濯・脱水槽内に入る実際の水量は無段階のため、水量表示と異なることがあります。
- 自動設定水量は、少なめや多めに調節できます。➡ P41
- 「ジェルボール」コースでは、お好み設定で「すすぎ」からスタートすると、水量の表示はしません。

## 浸透濃縮行程

高濃度の洗濯液を繊維の奥まで浸透させるため、少ない水量からかくはんを始めます。

### 浸透濃縮行程をするコース

「標準」「自分流」「シワ低減」「すすぎ1回」「念入り」「部屋干し洗乾」「ジェルボール」「温め洗浄」コース

#### 高濃度洗剤液をつくる



パルセーター裏の羽根で洗剤を早く溶かし、高濃度洗剤液をつくります。



#### 浸透させて芯から白く



きめ細かい高濃度の泡が衣類を包み込んで汚れを芯から洗い落とします。

## スパイラルシャワー

「洗い」「すすぎ」の最後に、洗濯・脱水槽を高速回転させます。遠心力で衣類の汚れをはがし、仕上げは衣類全体に洗剤液（すすぎ時は水）を降り注ぎます。

- 水量50L以上で行います。
- 「おいそぎ」「温め洗浄」コースでは行いません。

## 脱水仕上り

### 脱水仕上り

お好みに応じて脱水の強さを変更することができます。



脱水回転数を通常より高めて、しっかりと脱水します。ジーンズやタオルなど厚手のもの、シワが気にならない衣類の脱水に適しています。



脱水回転数をおさえて、やさしく脱水します。デリケートな衣類の脱水時、型くずれやシワをおさえて仕上げます。



### お知らせ

- 「洗・乾」のコースでは、選べません。
- 「おしゃれ着」コースでは「しっかり」が選べません。
- 「シワ低減」コースでは「やわらか」に自動設定されますが、変更できます。
- 設定は記憶しません。

## ほぐし仕上げ

脱水後、衣類を取り出しやすくするため、約1分間ほぐし運転をします。

- 購入時は設定されています。

### ほぐし仕上げをするコース

#### 「洗濯」

「標準」「自分流」「すすぎ1回」「念入り」「ジェルボール」「温め洗浄」コース



### お知らせ

- 次のようなときは「ほぐし仕上げ」を行いません。
  - ・水量が55L以上のとき
  - ・水量が22Lのとき
  - ・水量を手動で設定したとき
  - ・お好みで、すすぎ・脱水または脱水のみを設定したとき
  - ・脱水で「やわらか」を設定したとき
  - ・「洗・乾」のコース
- 「ほぐし仕上げ」をやめたいとき ➡ P40

## やわらか仕上げ運転

放置によるシワを防ぎ、やわらかな仕上げを保つため、乾燥終了後 上ぶたを開けるまで最長2時間、10分ごとにパルセーターが回転します。

- 購入時は設定されています。

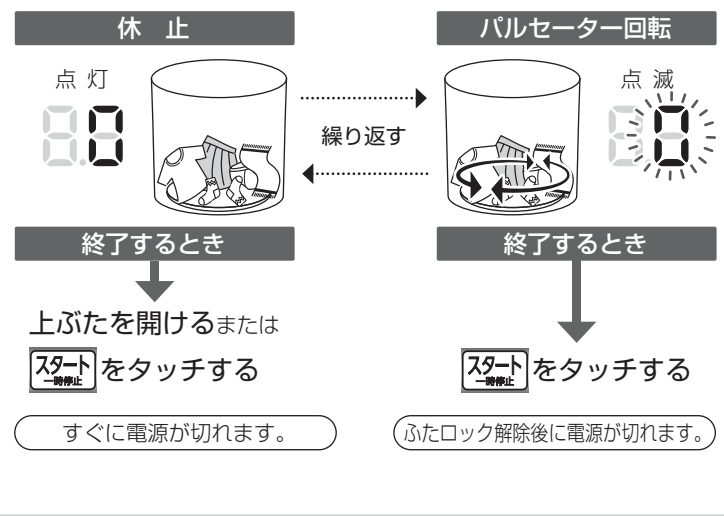
### お願い

- 乾燥は終了しています。早めに洗濯物を取り出してください。



### お知らせ

- 「洗・乾」および「乾燥」のコースで、やわらか仕上げ運転を行います。ただし、「部屋干し洗乾」「ふとん・毛布」コースでは行いません。
- 「静止」乾燥 ➡ P36では、やわらか仕上げ運転は行いません。
- やわらか仕上げ運転を省きたいとき ➡ P40



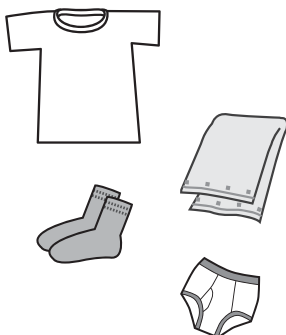
# コースの選びかた

洗濯物の種類や汚れにあわせてコースを選んでください。

## 洗濯物の種類

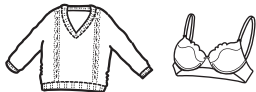
### 普段の衣類

Tシャツ・タオル類・パジャマ・  
くつ下・ワイシャツ・下着・  
ズボンなど

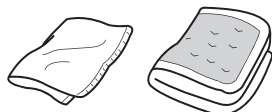


### デリケートな衣類

セーター・カーディガン・  
ランジェリー類・スカート・ブラ  
ウス・学生服・スラックスなど



### 毛布・ふとん・ シーツ類など



### 洗濯・脱水槽のお手入れ

洗濯物は入れないでください

## こんなときに

綿素材の下着など、  
普段着を洗濯・乾燥したいときに

「洗濯」「洗・乾」「乾燥」それぞれ個別に  
お好みの運転内容を記憶させたいときに

シワを抑えて洗いたいときに

軽い汚れの衣類を  
手早く洗濯・乾燥したいときに

がんこな汚れや乾きにくい厚手の衣類を  
洗濯・乾燥したいときに

汚れが気になる衣類や黄ばみ予防に  
温風を吹きつけ、衣類・洗浄液の温度を上げて洗うため  
黄ばみの原因となる皮脂の汚れ落ちがよくなります。

すすぎ1回対応の洗剤を使用するときに  
すすぎ1回で終了するため、時間短縮と節水ができます。

ジェルボール型洗剤を使用するときに  
ジェルボール型洗剤の防臭・香り付け効果を高めます。

部屋干し時間を短縮したいときに  
乾燥時間が短く湿った状態で終了します。  
運転終了後、吊干しすることで乾燥ジワを抑えます。

(新) (旧) 手洗イ 表示のある

デリケートな衣類を  
やさしく洗濯したいときに

(新) (旧) 手洗イ 表示のある

毛布や掛けふとん、シーツなどの  
大物を洗濯したいときに

臭いの予防、  
汚れや臭いが気になるとき

## コース

標準 ➔ P26～27・28

自分流 ➔ P29

シワ低減 ➔ P26～27

おいそぎ ➔ P26～27

念入り ➔ P26～27・28

温め洗浄 ➔ P26～27

すすぎ1回 ➔ P26～27

ジェルボール ➔ P26～27

部屋干し洗乾 ➔ P26～27

おしゃれ着 ➔ P30～31

ふとん・毛布 ➔ P32～33

毛 布

綿 毛 布

掛けふとん

槽洗净・乾燥 ➔ P46～47



お知らせ • ジェルボール型洗剤は、液体洗剤、すすぎ1回対応洗剤が使用できるコースでもお使いいただけます。

容量の上限		
洗濯	洗・乾	乾燥
	5 kg	5 kg
10 kg		
	5 kg	5 kg
5 kg	5 kg	
10 kg	5 kg	
	3 kg	
1.5 kg		
4 kg		4 kg
4 kg		1.5 kg
1 kg		1 kg
洗濯物は入れない		

風呂水 →P38~39	予約 →P37	脱水仕上り →P17	やわらか仕上げ →P17	強水流 →P40
■洗濯 ■洗・乾	■洗濯 ■洗・乾	■洗濯	■洗・乾 ■乾燥	■洗濯 ■洗・乾
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	—
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	○	○	○	○
○	—	○	○	—
○	○	○	—	—
—				

# コース内容と所要時間

洗濯 | 「洗い～脱水」 | 洗・乾 | 「洗い～乾燥」

コース	運転 切り換え	容量(上限)	自動設定の内容					
			水量	洗い(約)	すすぎ	脱水(約)	乾燥	所要時間(約)
標準 →P26～27	洗濯	10kg	22～55L	7～9分	2回 [シャワー + ため]	5～6分	—	25～35分
	洗濯▶乾燥	5kg	22～50L	7～9分	10分	自動	2時間50分～5時間9分	
自分流 →P29	洗濯	10kg	22～55L	設定内容による		設定内容 による	—	設定内容による
	洗濯▶乾燥	5kg	22～50L			10分	設定内容 による	
シワ低減 →P26～27	洗濯	10kg	38～68L	7～9分	2回 [シャワー + ため]	5～6分 やわらか	—	27～38分
すすぎ1回 →P26～27	洗濯	10kg	22～55	7～9分	1回 [ため]	5～6分	—	23～32分
	洗濯▶乾燥	5kg	22～50L	7～9分		10分	自動	2時間48分～5時間6分
おいそぎ →P26～27	洗濯	10kg	22～68L	5～7分	注水2回 [シャワー + 注水]	3分	—	20～28分
	洗濯▶乾燥	5kg	22～50L	5～6分		10分	自動	2時間47分～5時間2分
念入り →P26～27	洗濯	10kg	22～68L	10～12分	注水2回	5～6分	—	37～53分
	洗濯▶乾燥	5kg	22～50L	10～12分		10分	自動	3時間47分～6時間9分
ジエルボール →P26～27	洗濯	10kg	22～55L	7～9分	1回 [シャワー 3回]	5～6分	—	21～32分
	洗濯▶乾燥	5kg	22～50L	7～9分		10分	自動	2時間46分～5時間6分
部屋干し洗乾 →P26～27	洗濯▶乾燥	3kg	22～50L	7～9分	2回 [シャワー + ため]	6分	25分	51～60分
温め洗净 →P26～27	洗濯	5kg	22～50L	40分	3回 [ため]	5分	—	74～83分
	洗濯▶乾燥	5kg	22～50L	40分		10分	自動	3時間39分～5時間58分
おしゃれ着 →P30～31	洗濯	1.5kg	50L	4分	注水2回*	1分	—	29分
ふとん・毛布 →P32～33	洗濯	毛布：4kg 掛けふとん：1kg	68L	12分	注水2回*	6分	—	57分
槽洗净・乾燥 ↓ P46 ↓ 47	槽洗净3時間	洗濯	—	—	つけおき2時間 +洗い 7分	注水2回	5分	3時間
槽洗净12時間	つけおき11時間 +洗い 7分				12時間			
槽洗净・乾燥3時間	洗濯▶乾燥	—	—	—	つけおき2時間 +洗い 7分	自動	4時間	4時間
槽洗净・乾燥12時間					つけおき11時間 +洗い 7分			13時間
槽乾燥30分	乾燥	—	—	—	—	—	30分	30分

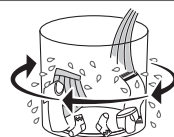
好み設定できる内容				
水量	洗い	すすぎ	脱水	乾燥
22L 38L 50L 55L 68L	1~15分 消灯(なし)	1回 注水 1回 2回 注水 2回 3回 注水 3回 消灯 (なし)	1~9分 消灯(なし)	—
			変更できない	自動・30分・60分・90分
			1~9分 消灯(なし)	—
			変更できない	自動・30分・60分・90分
			1~9分 消灯(なし)	—
			変更できない	自動・30分・60分・90分
			1~9分 消灯(なし)	—
			変更できない	自動・30分・60分・90分
			1~9分 消灯(なし)	—
			1回 [シャワー3回] 消灯 (なし)	—
22L 38L 50L 55L 68L	40分 1時間 2時間 3時間 4時間	1回 注水 1回 2回 注水 2回 3回 注水 3回 消灯 (なし)	変更できない	自動・30分・60分・90分
			1~9分 消灯(なし)	—
			変更できない	自動・30分・60分・90分
			1~3分 消灯(なし)	—
			1~9分 消灯(なし)	—
38L 50L 55L 68L	1~15分 消灯(なし)			
50L 55L 68L				

槽洗浄・乾燥は、コース内容を変更できません

## すすぎの種類

- すすぎの前に排水して、脱水します。

### シャワーすすぎ



洗濯・脱水槽をゆっくり回し、給水と排水を同時にに行います。

### ためすすぎ



水をためてすすぎます。

### 注水すすぎ



注水しながらすすぎます。

※「おしゃれ着」、  
「ふとん・毛布」コースの  
注水すすぎ：

最終すすぎのはじめに注水を  
止めてためすすぎをします。  
(柔軟剤の効果を出すため)



### お知らせ

- 所要時間は、給水量が毎分15Lのときの目安です。水道水圧・排水条件などにより変わります。
- 「ほぐし仕上げ」を行う場合は、所要時間が1分長くなります。 ➡P17
- シャワーすすぎ時、洗濯量が少ないと水が洗濯物にかかることがあります。
- シャワーすすぎ時、給水量が少ない（毎分5L以下）とすすぎ具合が不十分になるため、ためすすぎを1回追加します。

# コース内容と所要時間（つづき）

| 乾燥 「乾燥」のみ

コース	容量（上限）	自動設定の内容	お好み設定できる内容
		所要時間（約）	
標準 →P28	5kg	2時間20分～4時間30分	自動・30分・60分・90分 静止30分・静止60分・静止90分
自分流 →P29	5kg	設定内容による	自動・30分・60分・90分 静止30分・静止60分・静止90分
念入り →P28	5kg	3時間～5時間15分	自動・30分・60分・90分 静止30分・静止60分・静止90分
ふとん・毛布 →P32～33	毛 布：4kg (綿毛布：1.5kg) 掛けふとん：1kg	5 時間	変更できない
槽洗浄・乾燥 (槽乾燥) →P46～47	—	30 分	変更できない

「静止」乾燥 → P36

# 洗剤類の使用量(目安)

2024年6月現在

水量	洗濯量 【乾燥布】 (上限)	洗剤の 目安*	合成洗剤							石けん		柔軟剤		酸素系液体 漂白剤			
			液 体			ジェル ボール型	粉 末		粉 石けん	液体 石けん							
			10mL	25mL	30mL	おしゃれ着用 液体中性洗剤 40mL	1 粒	18g	21g	30g	36g	50mL	7mL	10mL	16mL	20mL	40mL
68L	10kg	1.0	23mL	57mL	68mL	91mL	2 粒	41g	48g	68g	82g	113mL	16mL	23mL	36mL	45mL	91mL
55L	10kg	0.8	18mL	46mL	55mL	73mL	1 粒	33g	39g	55g	66g	92mL	13mL	18mL	29mL	37mL	73mL
50L	5kg	0.7	17mL	42mL	50mL	67mL		30g	35g	50g	60g	83mL	12mL	17mL	27mL	33mL	67mL
38L	2kg	0.5	13mL	32mL	38mL	51mL		23g	27g	38g	46g	63mL	9mL	13mL	20mL	25mL	51mL
22L	0.5kg	0.2	7mL	18mL	22mL	29mL		13g	15g	22g	26g	37mL	5mL	7mL	12mL	15mL	29mL

\*洗剤の目安：液体洗剤(水65Lに対しキャップ1杯のもの)のキャップを基準にしています。

- 「すすぎ1回」コースは、すすぎ1回と表記されている洗剤をお使いください。それ以外の洗剤を使用した場合、すすぎが不十分になり洗濯物に残ることがあります。
- 「おいそぎ」コースの洗剤の使用量は、上表の7割程度が適当です。洗剤量の目安表示は7割の量で表示しています。
- 「温め洗浄」コースでの洗剤の使用量は、上表の2倍程度が適当です。洗剤量の目安表示は2倍の量で表示しています。
- 洗剤によりキャップまたはスプーン1杯の洗剤量が異なります。洗剤の容器に記載されている「使用量の目安」に従ってください。
- 洗剤は、洗濯量と汚れの程度に応じて入れてください。
  - 汚れが多い場合は洗剤量を増やし、軽い汚れの場合は洗剤量を控えめにしてください。
  - 洗剤は入れすぎないようにしてください。すすぎが不十分になり洗濯物に残ることがあります。
- 洗濯量は JIS (日本産業規格) 規定の布地を使用した場合のものです。洗濯物の厚さ・大きさ・種類により洗える量が変わります。布の動きが悪いときは、洗濯量や水量を調節してください。
- 上表以外の洗剤の使用量は洗剤の容器に従ってください。

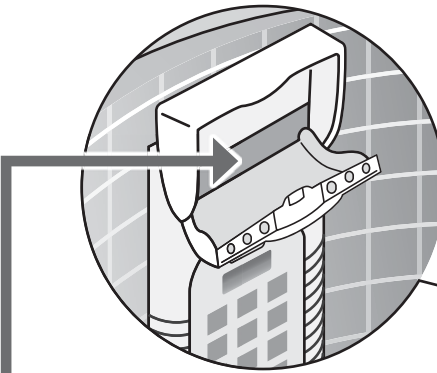
軽い汚れとは、脂分をほとんど含まない汗やほこりのような汚れのことです

コース内容と所要時間

洗剤類の使用量

# 洗剤・漂白剤の使いかた

## 洗剤・漂白剤投入口



### 液体洗剤・液体漂白剤

#### 液体洗剤

##### 「洗剤・漂白剤投入口」に入れる

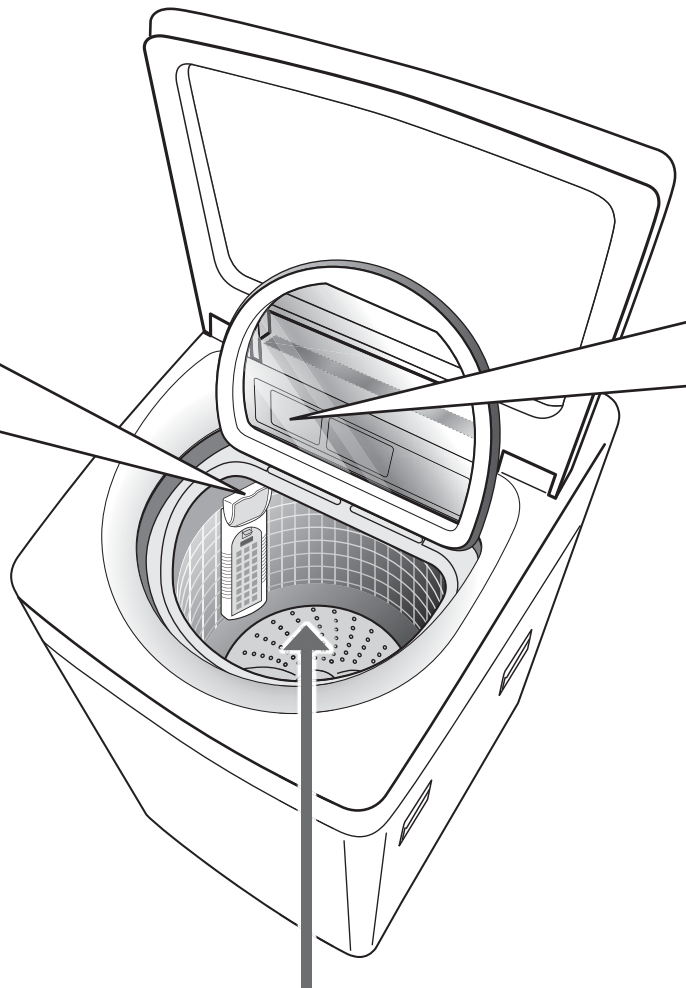
- 粘性が高い場合はうすめてください。

#### 液体漂白剤



##### 3倍の量の水でうすめ、「洗剤・漂白剤投入口」に入れる

- 塩素系液体漂白剤を直接、「洗濯・脱水槽」内に入れたり、洗濯物にかけたりしないでください。(変色・布破れの原因)
- 予約時は酸素系液体漂白剤をお使いください。



### 粉末合成洗剤・粉末漂白剤

#### 「洗濯・脱水槽」内に直接入れる

- 予約時は「洗剤・漂白剤投入口」に入れてください。

### ジェルボール型洗剤

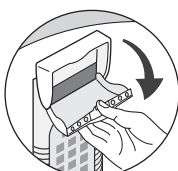
#### 「洗濯・脱水槽」内に直接入れる

- 予約時は、ぬれた洗濯物から離し、洗剤に水分がつかないようにしてください。

## 洗剤・漂白剤投入口の使いかた

### 開けかた

洗剤・漂白剤投入口の凹部に親指をかけ手前に引く



### 閉めかた

洗剤などを投入後、「カチッ」とツメのはまる音がするまで確実に押し込む



### お願い

- 洗剤・漂白剤投入口が開いた状態で運転しないでください。(洗濯物が引っかかり破損するおそれ)



### お知らせ

- 「洗剤・漂白剤投入口」は2カ所あります。洗剤、漂白剤は入れやすい方に入れてください。

### ご注意

- 重曹は使わないでください。(故障の原因)
- プラスチック部分に、洗剤・柔軟剤・漂白剤が付いた場合は、水を含ませたやわらかい布ですぐに拭き取ってください。放置するとプラスチック部品が割れたり、塗装がはがれたりする原因になります。

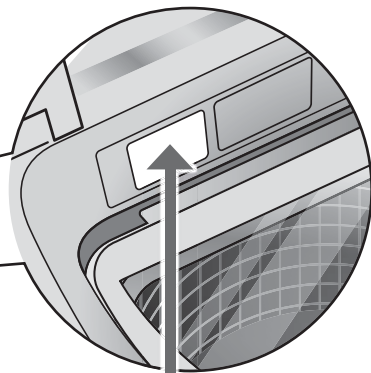
### お願い

- ビーズタイプの仕上げ剤は「洗濯・脱水槽」内に直接入れてください。

# 柔軟剤・石けんの使いかた

## 粉石けん・液体石けん

### 柔軟剤投入容器

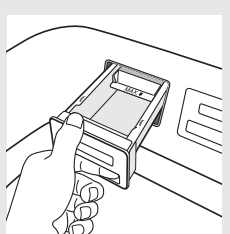


### 柔軟剤

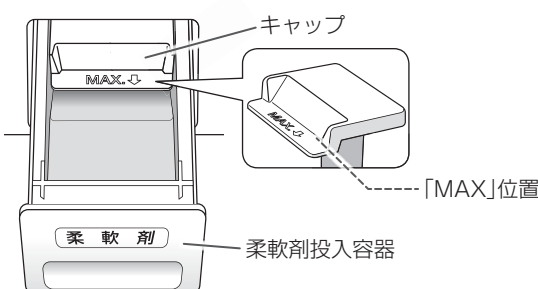
#### 洗濯前に「柔軟剤投入容器」に入れる

- 洗濯前に入れておくと、最終のすすぎで自動的に投入されます。
- 流れにくい場合はうすめてください。

- 「MAX.↓」の位置以上に入れないでください。サイフォン現象により柔軟剤がすぐに流れ出ることがあります。(最大約90mL)



- サイフォン現象によりわずかにうすい液や水が残ることがありますが異常ではありません。
- 運転終了後、経路内の残水が容器内に入ることがあります。



### お願ひ

- 柔軟剤は、入れすぎないでください。(衣類の黒ずみの原因)
- 「柔軟剤投入容器」は、確実に閉めてください。
- 柔軟剤を入れた後、12時間以上放置しないでください。柔軟剤が固まる場合があります。

溶け残りを防ぐため、あらかじめ溶かしてください。

### 洗濯・脱水槽内で溶かす場合

- 水栓を開き、**入 電源** 電源を入れる
- 洗濯** 「標準」を選び、**水量 「22L」**・**洗い・  
排水(静音)** 「3分」を設定する
- スタート** スタートして  
中ぶた・上ぶたを閉める
- 給水が止まったら、**スタート** 一時停止し、  
上ぶた・中ぶたを開け、石けんを  
「洗濯・脱水槽」内に均等に入れる
- 中ぶた・上ぶたを閉め、  
**スタート** 再スタートする
  - 運転終了後、電源を入れ直し、使用するコースや水量を設定し、洗濯物を入れて洗濯を始めてください。

### 溶けにくい場合

- バケツなどに約30℃のぬるま湯を約5L入れる
- 十分かきまわしながら、石けんを少しづつ入れる
- 固まったり、粒が残ったりしないようによくかき混ぜ、「洗濯・脱水槽」内に入れる
  - 水栓を開き、電源を入れ、使用するコースや水量を設定し、洗濯物を入れて洗濯を始めてください。



### お願ひ

- 石けんは洗剤・漂白剤投入口に入れないでください。
- 使用量は、洗剤類の使用量→P23 や石けんの容器の記載に従ってください。
- 石けんは合成洗剤に比べ洗濯物に残りやすく、黄ばみや臭いの原因になります。すぎは十分に行ってください。
- 入れすぎたり低温の水では、石けんが完全に溶けずに洗濯物に残ることがあります。また、排水ホースや洗濯・脱水槽内に残った石けんが浮き上がり洗濯物を汚すことがあります。そのようなときは、洗濯槽クリーナー (SWCLEAN-2) を使って「槽洗净・乾燥」(12時間)コース→P46~47 でお手入れしてください。
- 予約時は、粉石けん・液体石けんを使わないでください。(固まるおそれ)

# 「洗濯」「洗濯▶乾燥」する

標準コース

シワ低減コース

すすぎ1回コース

おいそぎコース

念入りコース

部屋干し洗乾コース

ジェルボールコース

温め洗浄コース

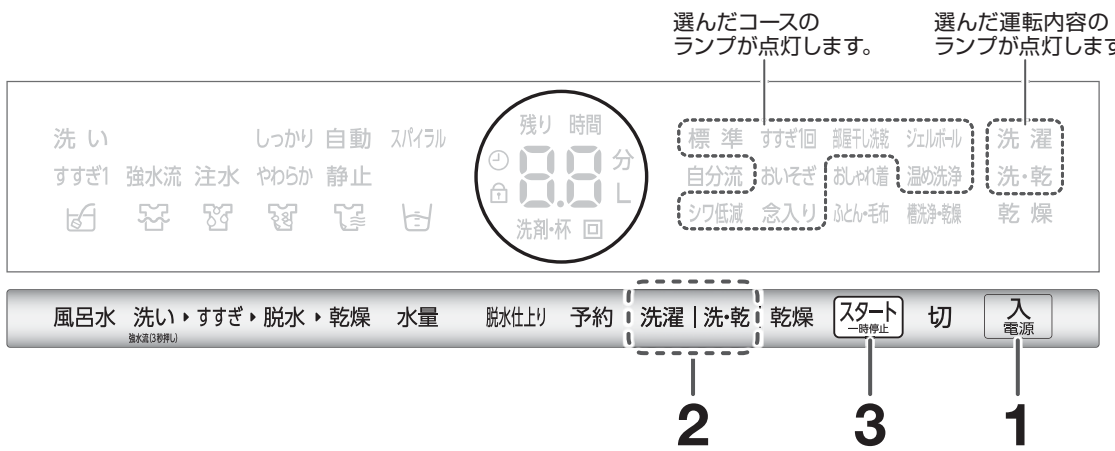
コース	容量（上限）	
	洗濯	洗・乾
標準		除菌 5kg
シワ低減		—
すすぎ1回	10kg	
おいそぎ		5kg
念入り		
ジェルボール		
部屋干し洗乾	—	3kg
温め洗浄	5kg	5kg

## ■除菌について

高温乾燥（「洗・乾」標準コース）	
試験機関	日本微生物クリニック（株）
試験方法	菌液付着試験布の生菌数測定
除菌方法	高温乾燥による
対象部分	洗濯・脱水槽内の衣類
試験結果	菌の減少率 99% 以上

## お願い

- 「温め洗浄」コースでは色移りを防ぐため、色柄物と白物衣類は分けて洗ってください。また、洗い時間を「2時間」以上に設定するときは、衣類の温度が高温になります。衣類の取扱い表示が40℃以下の衣類は洗わないでください。
- 衣類の種類によっては乾きにくいものがあります。湿り気が残る場合は、乾き具合に応じて乾燥を追加し、仕上げ乾燥をしてください。➡P15
- 「部屋干し洗乾」コースは、乾燥時間が25分固定のため、洗濯物が湿った状態で終了します。運転終了後早めに取り出して干してください。



## お知らせ

- 「すすぎ1回」コースで、すすぎ1回対応の洗剤以外を使用した場合、すすぎが不十分になることがあります。
- 「洗・乾」では、「脱水仕上り」の設定はできません。
- 「ジェルボール」コースは、洗いのみ「風呂水」が使えます。
- 乾燥中に一時停止や電源「切」→「入」すると冷却運転を行うため、ふたロック解除まで最長30分かかります。 ➡P10

## 準備 水栓を開き、洗濯物を入れる

### 1 入電源 電源を入れる

### 2 洗濯 | または | 洗・乾 | で使用するコースを選ぶ ➡P18~19

必要に応じ、風呂水 脱水仕上り を設定してください。

### 3 スタート | スタートする

- 布量検知**
- 水のない状態でパルセーターが回転し、布量検知を開始します。 ➡P16
  - 検知後は洗濯行程内容と、水量・洗剤量・残時間を順に表示します。

### 4 洗剤を入れる

- 必要に応じ柔軟剤・漂白剤を入れてください。 ➡P23~25

### 5 中ぶた・上ぶたを閉める

(ふたが開いていると給水は始まりません。)

#### ブザーが鳴ったら、運転終了

- 乾燥終了後は、やわらか仕上げ運転をします。 ➡P17  
(乾燥は終了しています。早めに取り出してください。)
- 水栓を閉じ、糸くずフィルターを掃除してください。
- 乾燥したときは、乾燥フィルターを掃除してください。

# 「乾燥」する

# 標準コース

# 念入りコース

選んだコースのランプが点灯します。



コース	容量上限	乾燥
標準		5kg
念入り		

お願い

- 運転中は乾燥性能を高めるため、十分に換気をしてください。
  - 湿り気が残る場合は、乾き具合に応じて乾燥を追加し、仕上げ乾燥をしてください。
  - 乾燥容量をお守りください。乾きムラや、乾燥が不十分になる原因になります。



## お知らせ

- 乾燥できないものについては  
洗濯・乾燥できないもの ➔ P11  
衣類のシワや縮みについては  
乾燥のポイント ➔ P14
  - 乾燥中に一時停止や電源「切」→「入」する  
と冷却運転を行うため、ふたロック解除  
まで最長30分かかります。
  - 乾燥する洗濯物の量を乾燥容量の半分以  
下にすると仕上がりが良くなります。

準備

脱水後の洗濯物を入れ、中ぶた・上ぶたを閉める

- 洗濯物のシワを一度のぼして入れてください。

# 1 電源を入れる

2 | 乾燥 使用するコースを選ぶ → P18~19

※「乾燥」ボタンは2種類あります。

**3**  **スタート**する

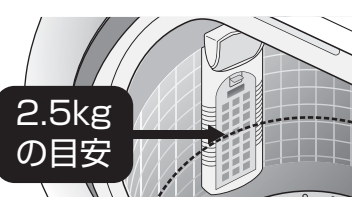
(ふたが開いていると乾燥運転は始まりません。)

ブザーが鳴ったら、運転終了

- 乾燥終了後は、やわらか仕上げ運転をします。➡P17  
(乾燥は終了しています。早めに取り出してください。)
  - 乾燥フィルターを掃除してください。

重さの目安

脱水後の湿った洗濯物を  
押さえつけないで入れたとき



# 自分流の運転内容を記憶させる

## 自分流コース

選んだ運転内容のランプが点灯します。



3 4 1

洗濯容量の上限 10kg

洗濯・乾燥容量の上限 5kg

乾燥容量の上限 5kg

購入時の設定	
洗濯	洗い：9分 すぎ：2回 脱水：6分
洗・乾	洗い：9分 すぎ：2回 脱水：10分(固定) 乾燥：自動
乾燥	乾燥：自動

### お知らせ

- 「強水流」→P40 を設定／解除する場合は、手順2で行ってください。
- スタートして約1分後に前回の設定は消え、新しい設定を記憶します。
- 停電時や電源プラグをコンセントから抜いたときも記憶しています。
- 「水量」「脱水仕上り」は記憶しません。

準備 洗濯物を入れ、必要に応じて水栓を開く

1 入電源 電源を入れる

2 洗濯 | または | 洗・乾 | または | 乾燥 | で「自分流」を選ぶ → P18~19

※ 「乾燥」ボタンは2種類あります。

- 記憶内容を表示します。変更がなければ4へ

3 洗い・すぎ・脱水・乾燥 をタッチし、洗い時間、すすぎ回数・方法、脱水時間、乾燥時間を設定する

必要に応じ、風呂水 脱水仕上り を設定してください。

4 スタート ボタン タッチする

「洗濯」「洗濯▶乾燥」運転時

- 水のない状態でパルセーターが回転し、水量・洗剤量を表示します。  
布量検知 → P16
- 必要に応じ、洗剤・柔軟剤・漂白剤を入れ、中ぶた・上ぶたを閉めてください。 → P23~25

「乾燥」運転時

- スタート前に、中ぶた・上ぶたを閉めてください。  
ふたが開いていると「ピピッ」音とともに「E4」を表示します。  
(ふたが開いていると運転は始まりません。)

ブザーが鳴ったら、運転終了

- 乾燥終了後は、やわらか仕上げ運転をします。 → P17  
(乾燥は終了しています。早めに取り出してください。)
- 洗濯したときは、水栓を閉じ、糸くずフィルターを掃除してください。
- 乾燥したときは、乾燥フィルターを掃除してください。

「乾燥」する 標準・念入り コース 自分流コース

# デリケートな衣類を「洗濯」する

## おしゃれ着コース

### 洗濯できるもの

(新表示)



(旧表示)



手洗イ

30

左の取扱い表示があるデリケートな衣類

※これらの取扱い表示があっても洗えないものがあります。→P11

- ・ウール・カシミヤ・  
アンゴラのセーター・  
カーディガンなど



- ・絹・麻のワンピース・  
ブラウス・  
シャツなど



- ・学生服・セーラー服・  
スラックス・スカート・  
ジャンパー・カーテン  
など



### 洗濯前のチェック

#### 初めて洗う衣類は、色落ちしないか確かめる

- ・洗剤液を含ませた白いタオルなどを目立たない部分に強く押しあて、タオルに色移りがないか確認してください。
- ・スカーフや外国製の衣類には色落ちしやすいものがあります。



#### 毛素材などでプリーツ加工のものは、開かないように糸で留める

- ・糸は乾いてから取ってください。



#### ボタン・刺しゅうが付いている衣類は裏返す

#### シミや部分汚れがないか確かめる

- ・シミは裏側にタオルをあて洗剤液を付け、一定方向にブラッシングしてください。
- ・ポケットまわり・そで口・えり・すその汚れは、洗剤液を付けブラシなどで軽くたたいて落としてください。



#### カーテンなどの大物以外は、洗い時間を7分以内にする

- ・カーテンのフックは、必ずはずしてください。
- ・自動設定は、4分になっています。(縮みをおさえるため)

### 干しかた

- ・風通しの良い日陰に干してください。

ウール・カシミヤ・  
アンゴラなどのセーター  
形を整え、  
裏返して  
平干し



絹・麻などのワンピース・  
ブラウス  
ハンガー干し



スカート  
型を整えて  
ハンガー干し  
(伸びやすいものは平干し)



スラックス  
折り目を合わせて  
ハンガー干し



### 縮んだとき

1 伸ばしたい寸法に広げてマチ針を打つ

2 スチームアイロンを浮かせた状態で  
スチームをたっぷりかける

3 乾くまでそのままにしておく

- ・衣類購入時に型紙を  
とっておくと便利です。



### アイロン仕上げ

- ・衣類の取扱い表示に従ってください。  
・てかりの出やすいスカート・スラックスや刺しゅう・ビーズの付いたものは当て布をしてください。

#### アイロンの 適正温度

綿・麻

(新表示)



~200°C

(旧表示)



高 180~210°C

ポリエステル・毛・絹



~150°C



中 140~160°C

アクリル系・ナイロン



~110°C  
スチームなし



低 80~120°C

当て布をしてア  
イロンかけをし  
てください。

アイロンかけが  
できません。



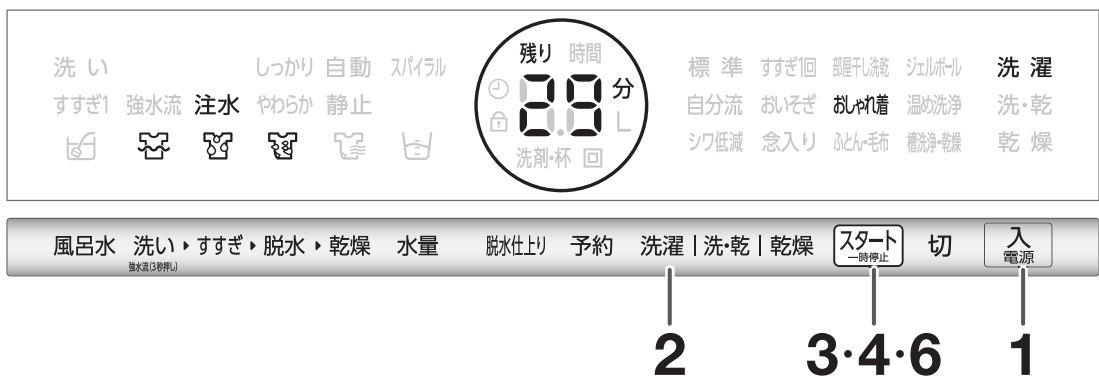
(新表示)

付記用語

あて布使用

(旧表示)





洗濯容量の上限 1.5kg

### ■洗える量の目安

水量	洗える量
68L	1.5kg 以下
55L	
50L(自動設定)	0.8kg 以下
38L	0.2kg 以下

### ■重さの目安



### お願い

- 洗濯終了後、すぐに洗濯物を取り出し、陰干してください。長時間放置するとシワや縮みの原因になります。
- セーターなどは浮き上がりやすいので、給水後一時停止をして上から押さえてください。



### お知らせ

- 水量は50Lに自動設定されます。お好みで変更できますが、布傷みを防ぐため22Lは設定できません。

### 準備 水栓を開く

- 30°C以下の水を使用してください。

### 1 入電源 電源を入れる

### 2 洗濯 「おしゃれ着」を選ぶ

必要に応じ、風呂水 脱水仕上<sup>\*</sup> を設定してください。

\*「やわらか」のみ設定できます。

### 3 中ぶた・上ぶたを閉め スタート 一時停止 ワンタッチスタートする

### 4 給水が止まったら、スタート 一時停止し、ふたロックが解除したら、上ぶた・中ぶたを開ける

### 5 おしゃれ着用液体中性洗剤を「洗濯・脱水槽」内に入れ、手で軽く混ぜる

- 必要に応じ、柔軟剤を入れてください。

### 6 洗濯物をたたんで水中に押し込み、中ぶた・上ぶたを閉め、スタート 一時停止 ワンタッチスタートする

(ふたが開いていると運転は始まりません。)

ブザーが鳴ったら、運転終了

水栓を閉じ、糸くずフィルターを掃除してください。

# ふとん・毛布を「洗濯」「乾燥」する

## ふとん・毛布コース

必ず、大物洗い用洗濯ネット(CN-3)をご使用ください。別売→P65  
使用しないと洗濯物が洗濯・脱水槽からはみ出し脱水中に異常振動し、洗濯物が傷んだり本体が故障したりする原因になります。  
その場合は保証の対象外になります。

乾燥時は、洗濯ネットを使わないでください。

### 洗濯・乾燥できるもの



(旧表示) 手洗イ 30°C

弱 30°C 40°C

左の取扱い表示がある毛布・ふとん

#### 毛 布

- ・アクリルまたはポリエステル100%の毛布  
大きさ：ダブルサイズ(180cm×230cm)以下

洗濯容量の上限	4kg
乾燥容量の上限	

#### 綿毛布

大きさ：シングルサイズ(140cm×200cm)以下

洗濯容量の上限	4kg
乾燥容量の上限	1.5kg

・綿毛布によっては、乾燥運転で縮むものがあります。

#### ふとん

- ・詰め物がポリエステル100%の夏掛けふとん  
大きさ：180cm×210cm以下

洗濯容量の上限	1kg
乾燥容量の上限	

#### 洗濯機で洗えると記載されている羽毛掛けふとん

- ・洗濯後、臭いの残る羽毛ふとんは洗えません。目立たない部分に水をつけて確認してください。
- ・羽毛ふとんによっては、乾燥運転で風合いが損なわれるものがあります。

大きさ：150cm×210cm以下

洗濯容量の上限	1kg
乾燥容量の上限	

### 洗濯・乾燥できないもの

#### 毛 布

- ・純毛の毛布
- ・電気毛布

電気毛布は洗えるものと洗えないものがあります。  
電気毛布の取扱説明書に従ってください。

- ・ロングパイル(毛足1cm以上)の毛布  
洗濯すると毛倒れするおそれがあります。

#### ふとん

- ・取扱い表示のないもの
- ・側生地がタオル地のもの(毛足1cm以上)  
洗濯すると毛倒れするおそれがあります。
- ・詰め物がポリエステル、羽毛以外のもの



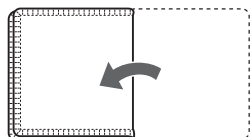
お知らせ • 厚手やサイズの大きいタオルケットも洗うことができます。

### 洗濯前の準備

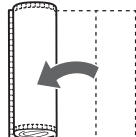
大物洗い用洗濯ネットに入れてください

#### シングルサイズの場合

- 1 長い方を2つ折りにする

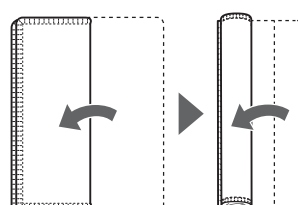


- 2 同じ方向に3つ折りにする



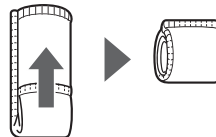
#### ダブルサイズの場合

- 1 短い方を2つ折りにする



- 2 同じ方向に3つ折りにする

- 3 卷く

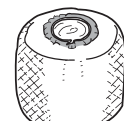


- 4 フチのある方を下にして洗濯ネットに入れる



- 5 ひもを固くりボン結びにする

- リボン部分は洗濯ネットと毛布の間にはさみ込んでください。



#### お願い

- ゴミや糸くずは、取り除いておいてください。
- 綿毛布を2枚以上入れる場合は、重ねて折りたたんでください。

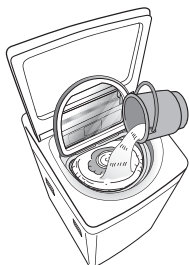
## 「洗濯」運転時

### ■ 設定できる水量

68L (自動設定)	○
55L	○
50L	○
38L	×
22L	×

### お願い

- 洗剤は、入れすぎないようにしてください。入れすぎると溶けずに残ることがあります。



## 「乾燥」運転時

### お願い

- 乾燥時間は5時間固定です。不十分な場合は、裏返してもう一度運転してください。
- 綿毛布・掛けふとんの乾燥は、その取扱い表示に従ってください。

### 干して自然乾燥する場合

- 洗濯ネットのひもをほどく
- 中心部を持って引き出す
- 風通しのよい日陰で自然乾燥する
  - 毛布は生乾きのうちにブラッシングするときれいに仕上ります。



### 準備 水栓を開き、洗濯ネットに入れた毛布・掛けふとんを入れる

#### 1 入電源 電源を入れる

#### 2 洗濯 「ふとん・毛布」を選ぶ

必要に応じ、風呂水 脱水を設定してください。

#### 3 洗剤を入れ、中ぶた・上ぶたを閉める

液体洗剤 洗濯・脱水槽に沿わせて入れてください。

粉末合成洗剤 溶け残りをなくすため、あらかじめ約5Lのぬるま湯(約30°C)でよく溶かしてください。  
溶かさずに入れると白く残ることがあります。

- 必要に応じ、柔軟剤・漂白剤を入れてください。

#### 4 スタート ワンタッチスタートする

(ふたが開いていると運転は始まりません。)

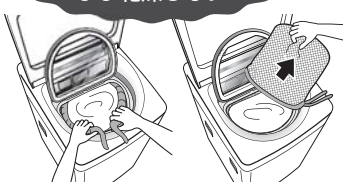
ブザーが鳴ったら、運転終了

水栓を閉じ、糸くずフィルターを掃除してください。

### 準備 洗濯ネットだけを取り出す

- 洗濯ネットのひもをほどく
- 洗濯・脱水槽の中で洗濯ネットの上下を入れかえる
- 毛布・掛けふとんなどの型をくずさないように、洗濯ネットだけを取り出す
- 毛布のフチが下になるように入れなおしてください。

洗濯ネットに入れたまま乾燥しない



#### 1 入電源 電源を入れる

#### 2 乾燥 「ふとん・毛布」を選ぶ

仕上り 予約 洗濯・洗・乾燥 スタート  
※「乾燥」ボタンは、2種類あります。

#### 3 中ぶた・上ぶたを閉める

#### 4 スタート ワンタッチスタートする

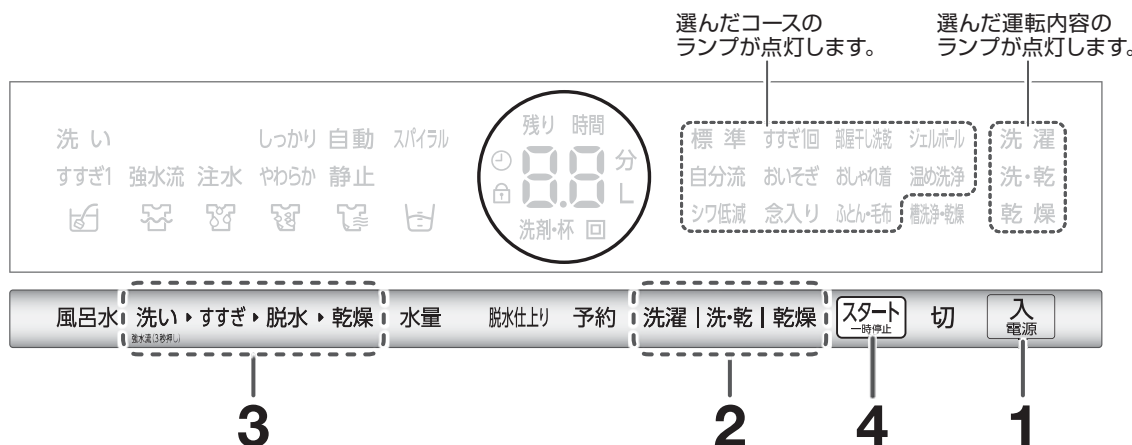
(ふたが開いていると乾燥運転は始まりません。)

ブザーが鳴ったら、運転終了

乾燥フィルターを掃除してください。

# コースの運転内容を変更する【お好み設定】

「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」を個別に組み合わせたり、時間やすすぎ回数・方法などの内容を変更したりできます。ただし、変更した内容は記憶しません。



## お願い

- すすぎや脱水から始めるときは、洗濯物の片寄りによる異常振動を防ぐため、洗濯物は均等に入れ、上から手で押させてください。



## お知らせ

- 以下のコースの洗剤・洗濯物の入れかたは各ページを参照してください。  
「おしゃれ着」コース ➡ P30~31  
「ふとん・毛布」コース ➡ P32~33
- 「強水流」➡ P40 を設定／解除する場合は、**手順2**で行ってください。
- 変更した内容は記憶しません。記憶させたいときは、「自分流」コース ➡ P29 をご利用ください。
- 「乾燥」で時間を設定した場合、乾き具合に関係なく、選んだ時間で乾燥を終了します。
- 「お好み設定できる内容」 ➡ P21・22

## 準備 洗濯物を入れ、必要に応じて水栓を開く

- 1** **入電源** 電源を入れる
- 2** **洗濯** または **洗・乾** または **乾燥** で使用するコースを選ぶ ➡ P18~19  
※「乾燥」ボタンは2種類あります。
- 3** **洗い・すすぎ・脱水・乾燥** をタッチし、洗い時間、すすぎ回数・方法、脱水時間、乾燥時間を設定する  
必要に応じ、**風呂水** **脱水仕上** を設定してください。

- 4** **スタート** スタートする
- 「洗濯」「洗濯▶乾燥」運転時**
- 必要に応じ、洗剤を入れ、中ぶた・上ぶたを閉めてください。  
洗剤・柔軟剤・漂白剤 ➡ P23~25

**「乾燥」運転時**

    - スタート前に、中ぶた・上ぶたを閉めてください。  
(ふたが開いていると「ピピッ」音とともに「！」を表示します。  
(ふたが開いていると運転は始まりません。)

## ブザーが鳴ったら、運転終了

- 乾燥終了後は、やわらか仕上げ運転をします。 ➡ P17  
(乾燥は終了しています。早めに取り出してください。)
- 洗濯したときは、水栓を閉じ、糸くずフィルターを掃除してください。
- 乾燥したときは、乾燥フィルターを掃除してください。

洗い ▶ すすぎ ▶ 脱水 ▶ 乾燥 このボタンをタッチして、時間や回数を設定してください。

洗い ▶ すすぎ ▶ 脱水 ▶ 乾燥 このボタンをタッチして、表示を消灯させてください。

### 洗濯

**洗いのみ**  
水は残ります。

**洗い → 脱水 (予洗いしたいとき)**

**洗い → すすぎ**  
水は残ります。

**すすぎのみ**  
排水→脱水から始めます。水は残ります。

**すすぎ → 脱水**  
排水→脱水から始めます。

**脱水のみ**  
水が残っていれば排水から始めます。

**洗い → すすぎ → 脱水**

**排水のみ**

標準・シワ低減・すすぎ1回・  
おいそぎ・念入り・ジェルボール

洗い ▶ すすぎ ▶ 脱水 ▶ 乾燥

洗濯・脱水槽内の水を排水したい ➔ P40

自分流・おしゃれ着・  
ふとん・毛布・温め洗浄

洗い ▶ すすぎ ▶ 脱水 ▶ 乾燥

※「温め洗浄」コースは、「洗い」行程を含まない組み合わせはできません。

### 洗・乾

**洗い → 脱水 → 乾燥**

**すすぎ → 脱水 → 乾燥**  
排水→脱水から始めます。

**脱水 → 乾燥**  
水が残っていれば排水から始めます。

**洗い → すすぎ → 脱水 → 乾燥**

標準・すすぎ1回・おいそぎ・念入り  
部屋干し洗乾・ジェルボール

自分流・温め洗浄

洗い ▶ すすぎ ▶ 脱水 ▶ 乾燥

※「洗・乾」は脱水行程を含まない組み合わせはできません。

また、効率よく乾燥するため、脱水時間の変更はできません。

「脱水仕上り」も設定できません。

※「温め洗浄」コースは、「洗い」行程を含まない組み合わせはできません。

### 乾燥

**乾燥のみ**

標準・自分流・念入り・ふとん・毛布\*

洗い ▶ すすぎ ▶ 脱水 ▶ 乾燥

※「ふとん・毛布」コースは変更できません。

# コースの運転内容を変更する【お好み設定】(つづき)

## 洗い・すすぎ・脱水・乾燥の 内容の変更

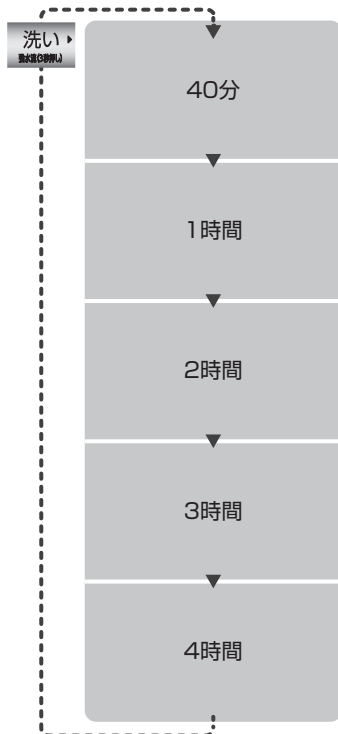
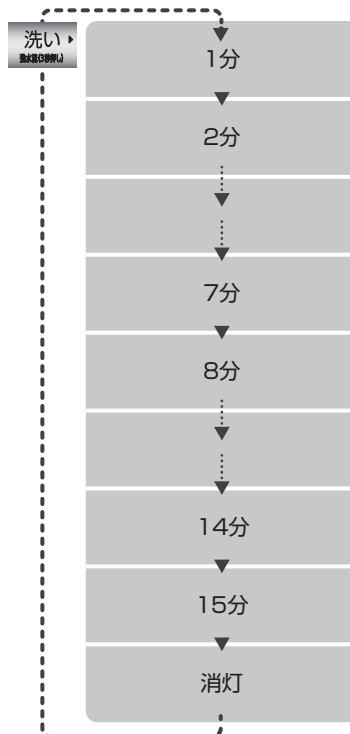
設定できる内容は、コースにより異なります。

「お好み設定できる内容」 ➔ P21・22

### 洗い時間

標準・自分流・シワ低減・すすぎ1回  
おいそぎ・念入り・部屋干し洗乾  
おしゃれ着・ふとん・毛布・ジェルボール

#### 温め洗浄



### すすぎ回数・方法

▶ すすぎ ▶

標準・自分流・シワ低減・  
すすぎ1回・おいそぎ・  
部屋干し洗乾

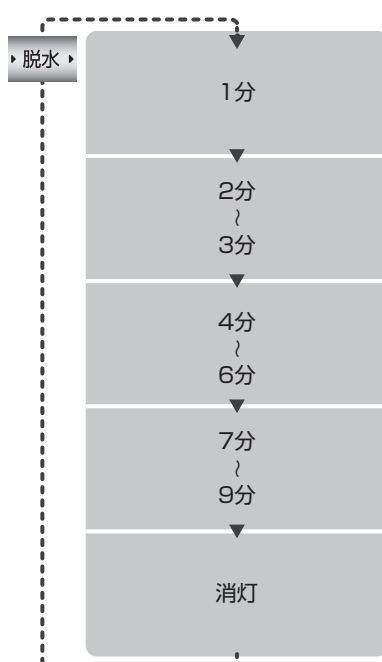
念入り・おしゃれ着・  
ふとん・毛布・  
温め洗浄

ジェルボール

1回	ため1回	ため1回	シャワー3回
注水1回	注水1回	注水1回	—
2回	シャワー1回 +ため1回	ため2回	—
注水2回	シャワー1回 +注水1回	注水2回	—
3回	ため3回	ため3回	—
注水3回	注水3回	注水3回	—
消灯	すすぎなし	すすぎなし	すすぎなし

### 脱水時間

※「おしゃれ着」コースで選べるのは、「なし」と「1~3分」のみです。



#### 脱水するもの(例)

シワに  
なりやすいもの

化繊

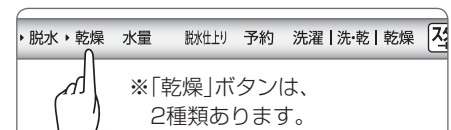
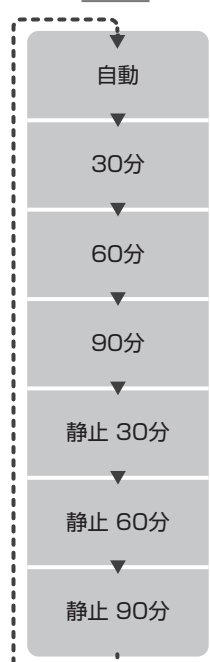
普通の洗濯物

厚手のもの

脱水なし

### 乾燥時間

▶ 乾燥 ▶



#### 「静止」乾燥

洗濯・脱水槽、パルセーター  
が静止した状態で乾燥します。  
ワイシャツやスラックスなど、  
乾燥シワ・型くずれを抑えた  
い衣類の乾燥に適しています。

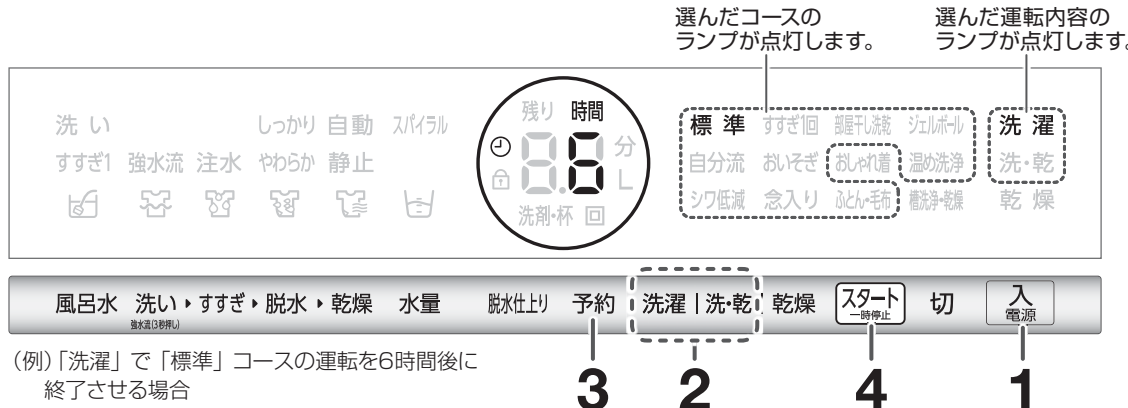
- 「洗・乾」のコースでは、静止乾燥  
は設定できません。



- コースによって初期表示される時間は異なります。

# 予約運転をする

運転終了までの時間を予約できます。



## お願い

- 水栓からの水もれがないか確認してください。
- 色移りしやすい衣類は、一緒に洗濯しないでください。
- 衣類のシワ付きを防ぐため、運転終了後すぐに干してください。
- 粉末合成洗剤と液体漂白剤を使う場合は、先に粉末合成洗剤を入れてください。

### ジェルボール型洗剤

ぬれた洗濯物から離し、洗剤に水分がつかないようにしてください。

(洗剤が流れ出てシミ・色落ちの原因)

### 粉石けん・液体石けん

固まる場合があるため、使わないでください。

### 柔軟剤

予約時は長時間放置するため、衣類の上にこぼした場合は、水洗いしてください。落ちないときは、洗剤を付けてもみ洗いしてください。(シミ・色落ち・傷みの原因)

### 漂白剤

酸素系をお使いください。塩素系は変色や損傷の原因になるため、使わないでください。



## お知らせ

- 「ふとん・毛布」コースの洗剤・洗濯物の入れかたは ➡ P32~33 を参照してください。
- 停電時や電源プラグをコンセントから抜いたときは、予約が取り消されます。
- 運転終了時間は、水道水圧・排水条件などで変わります。
- 「おしゃれ着」「槽洗浄・乾燥」コース、「乾燥」のコースは設定できません。

### 予約待機中の運転内容の確認

予約 をタッチする  
(5秒間表示)

### 予約の取り消し

電源を切る

### 予約の変更

電源を切り設定し直す

## 準備 水栓を開き、洗濯物を入れる

### 1 入 電源を入れる

### 2 洗濯 | または | 洗・乾 | で使用するコースを選ぶ

➡ P18~19

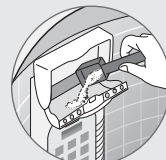
必要に応じ、風呂水 脱水仕上り を設定してください。

### 3 予約 運転終了までの時間を設定する

- 最長 24 時間後までを 1 時間単位で予約できます。

### 4 スタート | スタートする

- 水のない状態でパルセーターが回転し、水量・洗剤量を表示します。(「ふとん・毛布」コースを除く) 布量検知 ➡ P16



### 5 洗剤を「洗剤・漂白剤投入口」に入れ、中ぶた・上ぶたを閉める

- スタートして約1分後、予約表示以外が消灯します。
- 必要に応じ柔軟剤・漂白剤を入れてください。 ➡ P23~25
- ジェルボール型洗剤は「洗濯・脱水槽」内に直接入れてください。

(ふたが開いていると給水は始まりません。)

## ブザーが鳴ったら、運転終了

- 乾燥終了後は、やわらか仕上げ運転をします。 ➡ P17  
(乾燥は終了しています。早めに取り出してください。)
- 水栓を閉じ、糸くずフィルターを掃除してください。
- 乾燥したときは、乾燥フィルターを掃除してください。

コースの運転内容を変更する

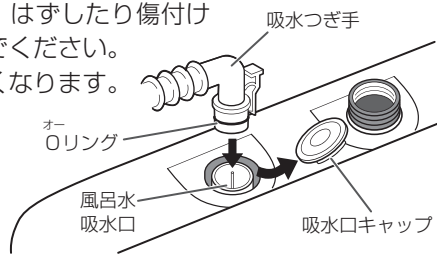
予約運転をする

# 風呂水を使って洗濯する

## 風呂水吸水ホースの準備

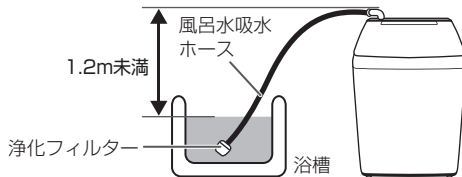
### 1 吸水口キャップをはずし、吸水つぎ手を風呂水吸水口に差し込む

- 吸水口キャップはなくさないよう保管してください。
- 吸水つぎ手を持ち上げて、はずれないか確認してください。
- オーリングは、はずしたり傷付けたりしないでください。  
吸水できなくなります。



### 2 処理フィルターを浴槽に沈める

- 風呂水吸水ホースの最も高い位置から水面までの高さは、1.2m未満にしてください。



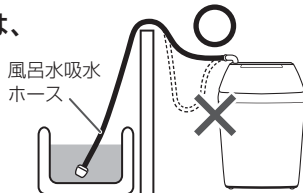
風呂水吸水ホースが短い場合

▶別売の風呂水吸水ホースをお買い求めください。  
別売 ➔ P65

## セット時のご注意

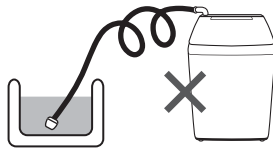
### ▶高い壁を越えるときは、たるみをなくす

- 吸水できません。



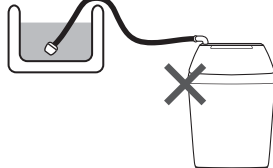
### ▶巻いたまま使わない

- 吸水できません。



### ▶本体が浴槽の水面より低い場所では使わない

- サイフォン現象により、水があふれます。



### ▶風呂水吸水ホースを傷付けない

- 吸水できません。
- 引き戸などで、はさまない
- 無理な力をかけたり、引っ張ったり、ぶんだりしない
- コンクリート角やとがった金属物(サッシ窓や浴室ドア)とのこすれに気をつける

## 風呂水吸水ホースの片付け

使わないときは、本体から風呂水吸水ホースを取りはずしてください。

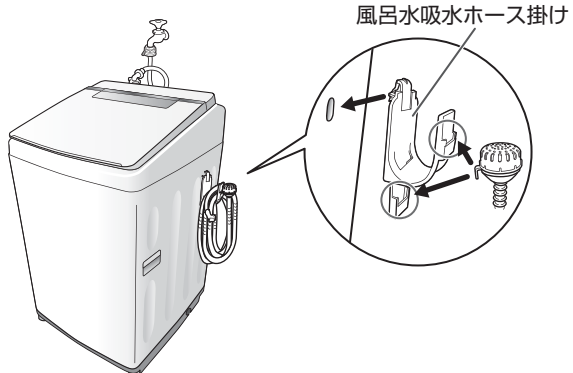
### 1 浴槽から処理フィルターを取り出し、本体から吸水つぎ手を取りはずし 風呂水吸水ホース内の残水を抜く

お手入れ 風呂水吸水口 1・2 ➔ P48

- 洗濯物は洗濯・脱水槽から出しておいてください。
- 処理フィルターを浴槽に入れたまま、吸水つぎ手をはずさないでください。

### 2 風呂水吸水口に吸水口キャップをする

### 3 風呂水吸水ホース掛けを本体に掛け、下図のように収納する



# 風呂水を設定する

## ■風呂水使用行程の設定のしかた

風呂水	表示	洗い ▶ すすぎ1
1回 タッチする	洗い すすぎ1 ぬ	 ▶ 
2回 タッチする	洗い すすぎ1 ぬ	 ▶ 
3回 タッチする	洗い すすぎ1 ぬ	風呂水は 使用しません

「すすぎ1」まで風呂水を設定すると

- シャワーすすぎは、ためすすぎまたは注水すすぎに変わります。
- すすぎが1回の場合でも、風呂水になります。
- すすぎが2回以上の場合、2回目以降のすすぎは水道水になります。

## ■はじめは水道水による給水

水道水の給水  
(約5秒間)



風呂水の吸水

- 風呂水ポンプへの呼び水のため、風呂水吸水前に水道水が給水されます。
- ホース内の空気を抜くため、風呂水を吸水するまで約1分かかります。

### お願い

- 入浴剤は柔軟剤と反応して衣類にうすい変色をおこすことがあります。入浴剤の注意書を確認してください。変色した場合は、すぐに洗剤を入れて洗濯してください。



### お知らせ

- 発泡性のある入浴剤では、ポンプ内部の発泡により吸水できない場合があります。ゼリー・とろみタイプでは、ポンプを傷めたりして吸水できない場合があります。
- 風呂水がなくなったり、洗濯途中で吸水しなくなったりした場合は、水道水に切り換わり、選んでいる風呂水表示を点滅しながら運転を継続します。
- 洗いの始めから風呂水を正しく吸水せずに水道水に切り換わった場合、運転終了後、20分間「ぬ」が点滅します。→P63
- 「風呂水」はスタートして約1分後に設定内容を記憶します。電源を入れ、風呂水をタッチすると前回設定した内容が点灯します。
- お好み設定と風呂水設定が異なる場合は、お好み設定の洗濯内容で進行します。  
(例)お好み設定を「洗い」のみ、風呂水設定を「洗い～すすぎ1」にした場合、運転は洗いで終了します。すすぎは行いません。
- 高水位でご使用の場合、ポンプ保護のため途中で水道水に切り換わることがあります。

購入後、初めて使用するときは水道水による運転を行ってください。

- 本体内蔵の風呂水ポンプの中に、風呂水を吸い上げる運転に必要な一定量の水(呼び水)を給水させるためです。

### 準備 水栓を必ず開き、洗濯物を入れる

- 呼び水や水道水によるすすぎ時、柔軟剤の投入時、給水中に風呂水がなくなったときに、水道水が必要です。

### 1 入電源 電源を入れる

### 2 洗濯 | または | 洗・乾 | で使用するコースを選ぶ →P18～19

### 3 風呂水 風呂水の使用行程を設定する

- 「ジェルボール」コースは「洗い」のみ設定できます。

### 4 凈化フィルターが浴槽の水中に沈んでいることを確認して スタート 一時停止 スタートする

### 5 洗剤を入れ、中ぶた・上ぶたを閉める

- 必要に応じ柔軟剤・漂白剤を入れてください。→P23～25

(ふたが開いていると給水は始まりません。)

### ブザーが鳴ったら、運転終了

- 乾燥終了後は、やわらか仕上げ運転をします。→P17
- 水栓を閉じ、糸くずフィルターを掃除してください。
- 乾燥したときは、乾燥フィルターを掃除してください。

# こんなとき

## 洗いの水流を強くしたい(強水流)

洗浄力を高めるため、洗いの水流を強くすることができます。  
・購入時は設定されていません。

### 強水流を設定できるコース

「標準」「自分流」「すすぎ1回」「おいそぎ」「念入り」「部屋干し洗乾」「温め洗浄」「ジェルボール」コース

#### 1 電源を入れる

#### 2 を約3秒間タッチし続ける

- ・「ピー」と鳴り、設定完了。「強水流」ランプが点灯します。

設定時と同じ操作をする

### 解除

- ・「ピピッ」と鳴り、解除完了。「強水流」ランプが消灯します。

### お願い

- ・生地が傷みやすい洗濯物は、「強水流」で洗わないでください。



### お知らせ

- ・動作中は強水流ランプが点滅します。点滅中でも水流が変わらない場合があります。
- ・電源を切っても設定内容を記憶しています。
- ・スタート後は設定／解除できません。

## 洗濯・脱水槽内の水を排水したい

### 1 中ぶた・上ぶたを閉める

### 2 電源「入」の状態で

・ を約3秒間タッチし続ける

- ・「ピー」と鳴り、設定完了

### 3 スタートする



### お知らせ

- ・途中でやめたいときは、電源を切ってください。

## 運転途中に運転内容を変更したい

### ・水量

すすぎ終了まで変更できます。

### ・洗い・すすぎ・脱水の内容

洗い終了まで変更できます。

- ・「温め洗浄」コースでは、スタート後「洗い」の変更はできません。
- ・「洗・乾」の設定時、「脱水」の変更はできません。

その他の変更は、電源を入れ直し、設定し直してください。

## ほぐし仕上げをやめたい

### 電源「入」の状態で を約3秒間タッチし続ける

- ・「ピー」と鳴り、設定完了

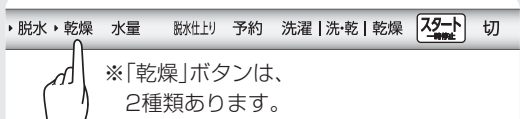


設定時と同じ操作をする

- ・「ピピッ」と鳴り、設定完了

## やわらか仕上げ運転を省きたい

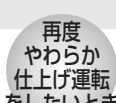
やわらか仕上げ運転 → P17



電源「入」の状態で

### ・ を約3秒間タッチし続ける

- ・「ピー」と鳴り、設定完了



設定時と同じ操作をする

- ・「ピピッ」と鳴り、設定完了

## 自動で決まる水量を増やしたい／減らしたい

自動で決まる水量を、少なめや多めに調節することができます。(自動設定水量の調節)  
洗濯をする前に設定してください。

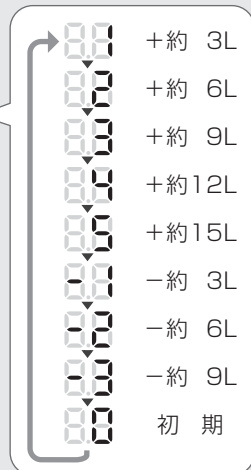
1 **入電源** 電源を入れ、**洗濯** を選ぶ

2 **脱水仕上り** をタッチしながら  
**スタート** を約3秒間タッチし続ける

- ・「ピー」と鳴り、「80」を表示します。

3 **脱水仕上り** をタッチする

- ・タッチするたびに調節する水量が変わります。
- ・水量は、洗濯物の量や質・水道水圧により変わります。
- ・最低水量22L～最高水量68Lの範囲内で調節されます。



4 **切** 電源を切る

- ・電源を切っても、設定内容を記憶しています。

**解除**

設定時と同じ操作をする

- ・「80」(初期)に設定する



**お知らせ** •「温め洗浄」コースでは設定しても水量は変わりません。  
•設定した内容は、設定時と同じ操作をすると確認できます。

## 終了ブザー音を消したい

電源「入」の状態で

**スタート** を約3秒間タッチし続ける

- ・「ピー」と鳴り、設定完了

**再度  
鳴らしたい  
とき**

設定時と同じ操作をする

- ・「ピピッ」と鳴り、設定完了

## のりづけをしたい

**洗濯容量** 1.5kg以下

**使用できるのり** 洗濯機用の化学合成のり  
(酢酸ビニール系)

- ・故障の原因になるため、上記以外は使わないでください。

1 水栓を開き、洗濯物を入れる

2 **入電源** 電源を入れる

3 **洗濯** 「おいそぎ」を選び、

**水量** \*・**洗い**・「3分」

・脱水・「1分」を設定する

※水量	洗える量
50L	1.5kg 以下
38L	0.5kg 以下

お好み設定 ➔ P34

4 **スタート** スタートして、  
中ぶた・上ぶたを閉める

5 給水が止まつたら、**スタート** 一時停止し、  
上ぶた・中ぶたを開け、洗濯のりを  
「洗濯・脱水槽」内に均等に入れる

6 中ぶた・上ぶたを閉め、  
**スタート** 再スタートする

7 運転終了後、  
できるだけ早く洗濯物を取り出す

### お願い

- ・のりづけした洗濯物は、乾燥運転しないでください。  
(乾燥フィルターの目詰まりの原因)
- ・糸くずフィルターを掃除してください。たまつた糸くずなどが、のりで固まって取れにくくなります。  
糸くずフィルター ➔ P44

**のりづけ後は洗濯・脱水槽を洗ってください**  
のりが残っていると、故障の原因になります。

1 洗濯物を取り出した後、**入電源** 電源を入れ、

**洗濯** 「おいそぎ」を選び

**水量** 「55L」・**洗い**・「6分」

・脱水・「1分」を設定する

2 **スタート** スタートして、  
中ぶた・上ぶたを閉める

- ・運転終了後、水栓を閉じてください。

# こんなとき（つづき）

## 凍結のおそれがある

脱水運転終了後も、給水ホースや風呂水吸水ホース、本体内部には水が少し残っています。気温が低くなると、その水が凍結してしまうことがあります。

### 凍結防止方法

#### その1 凍結防止(残水排水)設定をする

脱水運転が終了して9分後、残水を自動で排水します。  
設定すると運転終了から10分間「」を表示します。

**入電源** 電源を入れ、**脱水**をタッチしながら  
**スタート** 一時停止 を約3秒間タッチし続ける  
●「ピー」と鳴り、設定完了

**解除** 設定時と同じ操作をする  
●「ピピッ」と鳴り、解除完了

#### その2 給水ホース・風呂水吸水ホース・本体内部の水を抜く

1 水栓を閉じ、中ぶた・上ぶたを閉める

2 **入電源** 電源を入れ、  
洗濯 | 「おしゃれ着」を選ぶ

3 **スタート** 一時停止 スタートし、  
すぐに **切** 電源を切る

- 給水ホース内の水を抜き、水圧を下げるためです。

4 給水ホースの水栓側をはずし、給水ホース内の残水をバケツなどで受ける

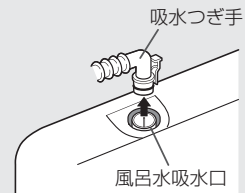


5 浴槽から浄化フィルターを取り出す

6 **入電源** 電源を入れ、  
洗濯 | 「おしゃれ着」選び、  
風呂水をタッチする

7 **スタート** 一時停止 スタートし、約1分後に  
**切** 電源を切る  
● 風呂水吸水ホース内の残水を吸い上げるためにです。

8 吸水つぎ手を風呂水吸水口からはずし、風呂水吸水ホース内の残水をバケツなどで受ける



9 **入電源** 電源を入れ、**すすぎ**を「ピー」と鳴るまで約3秒間タッチし続ける

10 中ぶた・上ぶたを閉め、**スタート** 一時停止 スタートする  
● 本体内部の水を排水するためです。

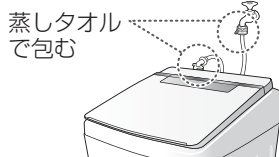
#### その3 風呂水ポンプ部を保温する

内蔵している風呂水ポンプには常に水が入っています。  
本体の後ろ上部に毛布などをかぶせて保温してください。



### 凍結したときは…

1 給水ホースの接続部を蒸しタオルで包む



2 水栓を閉じ、給水ホースをはずし、お湯(50°C未満)につける

- 風呂水吸水ホース・浄化フィルターも同様にお湯につける。



3 約2Lのお湯(50°C未満)を洗濯・脱水槽に入れ、約10分間放置する

4 給水ホース・風呂水吸水ホースをつないで水栓を開き、次の内容を確認する

- 手でパルセーターが回せるか
- 運転して給水・排水するか
- 風呂水を吸水するか

### お願い

- 風呂水ポンプ・風呂水吸水ホースなどは、凍結した状態で使わないでください。(故障の原因)

# お手入れ

## ⚠ 警 告



本体各部に直接水をかけない

(感電・漏電火災の原因)



お手入れの際は、  
電源プラグを  
コンセントから抜く

(感電・けがの原因)



## ⚠ 注 意



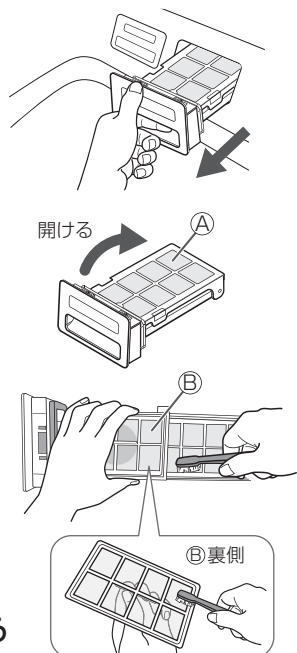
浄化フィルターを浴槽に入れたまま、  
吸水つぎ手をはずさない

(サイフォン現象により、水があふれ出し  
床をぬらす原因)

乾燥後  
毎回

## 乾燥フィルター

1 乾燥フィルターを  
手前に引き出して、  
取りはずす



2 フィルターⒶを開け、  
ネットを破らないよ  
うに歯ブラシなどで  
ほこりを取り除く

- フィルターⒷもはずし  
て裏側を掃除する。
- ネットのほこりが付着  
して取れない場合、台  
所用中性洗剤で洗った  
後、水ですすいでから  
よく乾かしてください。

3 元どおりに取り付ける

### ご注意

- ネットは手で強く押すと破れる場合があるため、ご  
注意ください。

### お願ひ

- ほこりなどが機内に入り、故障する原因になるため、  
乾燥フィルターは必ず取り付けてください。
- 乾燥フィルターのお手入れをしないと洗濯物に  
糸くずが付着したり、乾きが悪くなったりします。



### お知らせ

- 乾燥フィルターは消耗部品です。破れたときはお買い  
上げの販売店にご相談のうえ、お買い求めください。

別売 ➔ P65

柔軟剤  
投入容器

乾燥フィルター



汚れたら

## 本 体

水滴・糸くず・汚れが付いたら…

水を含ませたやわらかい布で拭いてください。

- 汚れがひどい場合は、うすめた台所用中性洗剤または石けん水を付けて拭き取った後、絞ったやわらかい布で水拭きしてください。

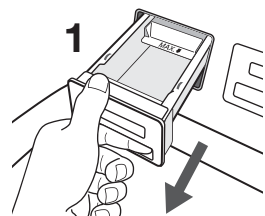
### ご注意

- ふたなどのプラスチック部分や本体に、  
洗剤・柔軟剤・漂白剤が付いた場合…  
水を含ませたやわらかい布ですぐに拭き取ってく  
ださい。放置するとプラスチック部品が割れたり、  
塗装がはがれたりする原因になります。
- 上ぶた(ガラス面)に薬品やガラスクリーナーなどを  
使わないでください。周辺部品のさびや破損の原因  
になります。
- 住宅用合成洗剤・クレンザー・ベンジン・シンナー  
などで拭かないでください。  
プラスチック部品を傷めます。
- 化学ぞうきんを使用する場合は、その注意書に従っ  
てください。

汚れたら

## 柔軟剤投入容器

1 手前に引き出し、  
引き抜く



2 キャップを  
取りはずす



3 柔軟剤投入容器、  
キャップを水洗いする

4 キャップ、柔軟剤投入容器を  
元どおりに取り付ける

- キャップは必ず底につくまで  
押し込んでください。柔軟剤  
が自動投入できなくなります。

# お手入れ(つづき)

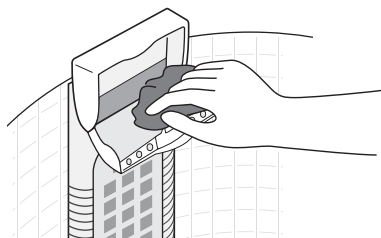
汚れたら

## 洗剤・漂白剤投入口

洗剤などがこびり付いたら…

手前に倒し、やわらかい布で拭き取ってください。

- こびり付きがひどい場合は、水をかけながら、やわらかい布で拭き取ってください。



### お願い

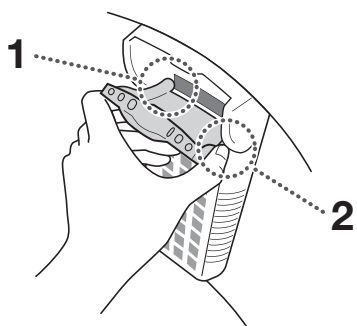
- 閉めるときは、「カチッ」とツメの音がするまで確実に押し込んでください。
- 洗剤・漂白剤投入口を手前に倒した状態で無理な力を加えないでください。はすれる場合があります。
- お手入れ後は必ず閉めてください。  
(衣類が引っかかり破損するおそれ)



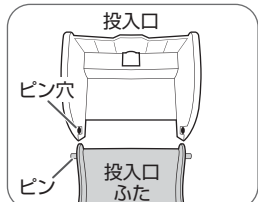
### お知らせ

- 乾燥中に洗濯・脱水槽が高温になると洗剤・漂白剤投入口がはすれやすくなるため、開閉力を固めにしています。

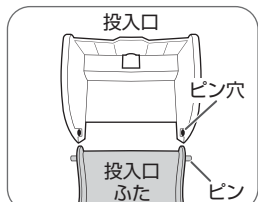
### はずれたとき



- 投入口ふたの左側のピンをピン穴に差し込む



- 右側のピンをピン穴に差し込む

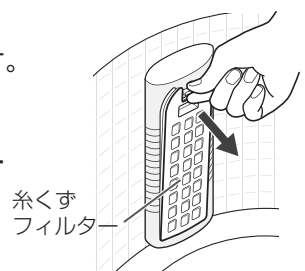


運転後  
毎回

## 糸くずフィルター

ネットが目詰まりすると、  
ゴミが取れにくくなります。

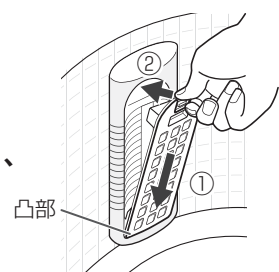
- 上部をつまみ  
手前に引いてはずす



- 裏返して  
カバーを開け  
糸くずを取り除く



- カバーを閉め、  
糸くずフィルターの  
凸部を洗濯・脱水槽内  
に差し込んでから①)、  
全体を押し込む②)



### お願い

- 必ず確実に取り付けて洗濯してください。  
(衣類が傷む原因)
- お手入れは毎回行ってください。糸くずをためたまま洗濯をするとネット部の寿命が短くなったり、糸くずが逆流して洗濯物に付いたりする場合があります。



### お知らせ

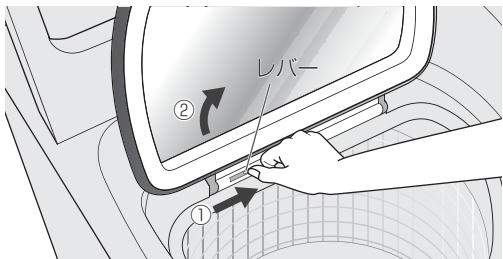
- 消耗部品のため、ネットが破れたときは、お買い上げの販売店にてお買い求めください。

別売 → P65

汚れたら

## 中ぶた

- 1 左下のレバーを右へスライドして(①)、中ぶたを取りはずす(②)**



- 2 水を含ませたやわらかい布で拭く**

- 汚れがひどい場合は、うすめた台所用中性洗剤または石けん水を付けて拭き取った後、絞ったやわらかい布で水拭きしてください。

- 3 元どおりに取り付ける**

### 取り付けかた

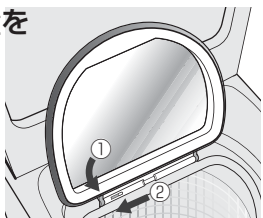
- 1 右側の穴に軸をはめて、右下を固定する**



- 2 左下のレバーを右へスライドさせる**



- 3 中ぶたの位置を合わせ(①)、レバーを離す(②)**

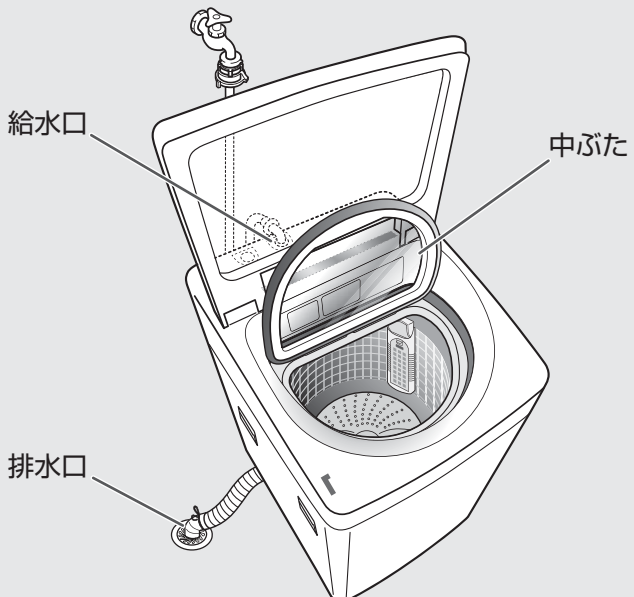


### ご注意

- プラスチック部品を傷めるので、住宅用合成洗剤・クレンザー・ベンジン・シンナーなどで拭かないでください。化学ぞうきんを使用する場合は、その注意書に従ってください。

### お願い

- 中ぶたは必ず確実に取り付けてください。  
(結露・乾燥不足の原因)



給水時間が長くなったら

E1を表示したら

## 給水口

給水口にゴミがたまると、水の出かたが悪くなります。

- 1 水栓を閉じ、中ぶた・上ぶたを閉める**

- 2 入電源 電源を入れ、**

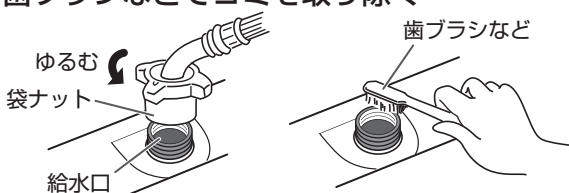
- 洗濯 | 「おしゃれ着」を選ぶ**

- 3 スタート** [一時停止] **スタートし、**

- すぐに 切 電源を切る**

- 給水ホース内の水を抜き、水圧を下げて水の飛び散りを防ぐためです。

- 4 袋ナットをゆるめてはずし、歯ブラシなどでゴミを取り除く**



- 5 袋ナットを傾きのないように確実に締め付ける** (傾いて取り付けると水もれの原因)

月1回  
程度

E1を  
表示したら

## 排水口

排水口には糸くずや汚れがたまりやすいため、定期的に糸くずなどを取り除いてください。

- 放置すると臭いや水もれ、排水できない原因になります。



お手入れ

# お手入れ (つづき)

## 洗濯・脱水槽

洗濯・脱水槽の臭いを抑えたいときや、汚れや臭いが気になったら「槽洗浄／槽洗浄・乾燥」「槽乾燥」でお手入れしてください。洗濯物は入れずに運転してください。

使わないときは、ふたを開放して洗濯・脱水槽の水分を取り除いてください。

	コース	運転時間	こんなときに	使用するクリーナー
予防する	槽乾燥 ➡ P47	30分	• 洗濯・脱水槽の臭いを予防したいとき 【目安】週1回程度	
	槽洗浄 槽洗浄・乾燥 ➡ P47	3時間	• 洗濯・脱水槽の臭いを予防したいとき 【目安】1~2カ月に1回程度	• 市販の塩素系洗濯槽クリーナー • 衣類用塩素系漂白剤
発生したら	槽洗浄 槽洗浄・乾燥 ➡ P47	12時間	• 洗濯・脱水槽から臭いが発生したら • 茶色い汚れが洗濯物に付いたら	• 洗濯槽クリーナー (SWCLEAN-2) 別売 ➡ P65

### 洗濯槽クリーナーを使うときは

- 換気を十分にしてください。
- 洗濯槽クリーナーの説明書をよくお読みください。
- ゴム手袋などをして肌を保護してください。
- 本体に付着したら、すぐに拭き取ってください。

さびが付かないようご注意ください。万が一付いたらお手入れしてください。

さび	
予防する	<ul style="list-style-type: none"><li>• 赤さびの混じった水やヘアピンなどさびやすいものを入れないでください。</li><li>• 水を入れたまま長時間放置しないでください。</li></ul>
さびが付いたら (もらいさび)	やわらかい布かスポンジに、市販のクリームクレンザーを付けてさびを拭き取ってください。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 洗濯・脱水槽を傷めるため、金属たわしなどは使わないでください。</li></ul>

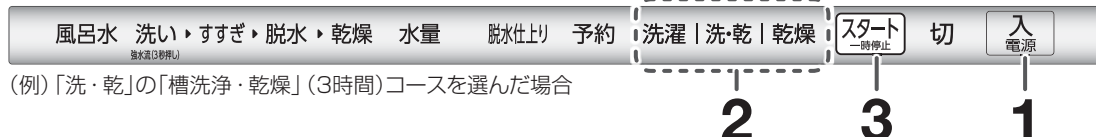


## 洗濯・脱水槽(つづき)

### 槽洗浄／槽洗浄・乾燥コース

洗濯物は入れずに運転してください。

選んだ運転内容のランプが点灯します。



(例)「洗・乾」の「槽洗浄・乾燥」(3時間)コースを選んだ場合

2 3 1

#### 槽洗浄／槽洗浄・乾燥

##### お願い

- 酸素系漂白剤や台所用漂白剤は使わないでください。泡が大量に発生し水もれの原因になります。
- 洗浄液を入れたまま24時間以上放置しないでください。(故障の原因)



##### お知らせ

- 運転内容の変更はできません。
- 「風呂水」「予約」は設定できません。
- 「槽洗浄・乾燥」コースは、運転時間を以下のように表示します。
  - 3時間コース: 4時間
  - 12時間コース: 13時間

#### 槽乾燥



##### お知らせ

- 運転内容の変更はできません。

#### 槽洗浄／槽洗浄・乾燥

#### 槽乾燥

##### 準備 水栓を開く

1 入  
電源

##### 電源を入れる

洗濯物を入れないでください。

2 洗濯 | または | 洗・乾 | で

「槽洗浄・乾燥」  
(3時間または12時間)  
を選ぶ

2 | 乾燥 | で「槽洗浄・乾燥」

(30分)を選ぶ

※「乾燥」ボタンは、2種類あります。

3 中ぶた・上ぶたを開けた

まま スタート | スタートする

3 中ぶた・上ぶたを閉め、

スタート | スタートする

4 給水が止まったら、

洗濯槽クリーナーなど

(右表参照)を「洗濯・脱水槽」

内に入れ、中ぶた・

上ぶたを閉める

・上ぶたが開いているため、「ピピッ」音とともに「00」を表示します。

・上ぶたを閉めると運転を開始します。数分間のかくはん後、つけおきをします(約2時間または約11時間)。その後、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をします。

クリーナーの種類	使用量
衣類用の塩素系漂白剤	200mL
市販の塩素系洗濯槽クリーナー	容器に記載の使用量をご確認ください。
洗濯槽クリーナー(SWCLEAN-2)	1.5L (全量)

##### ブザーが鳴ったら、運転終了

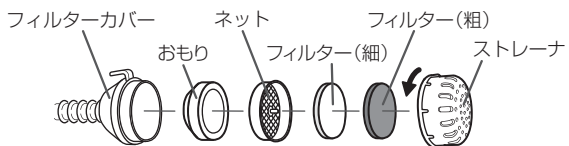
- 槽洗浄したときは、水栓を閉じ、糸くずフィルターを掃除してください。
- 槽乾燥したときは、乾燥フィルターを掃除してください。
- 浮き出た洗剤カスを拭き取ってください。

# お手入れ(つづき)

週1回  
程度

## 浄化フィルター

### 1 ストレーナを左に回してはずす



### 2 ストレーナとフィルター(細)・(粗)、ネットを水洗いする

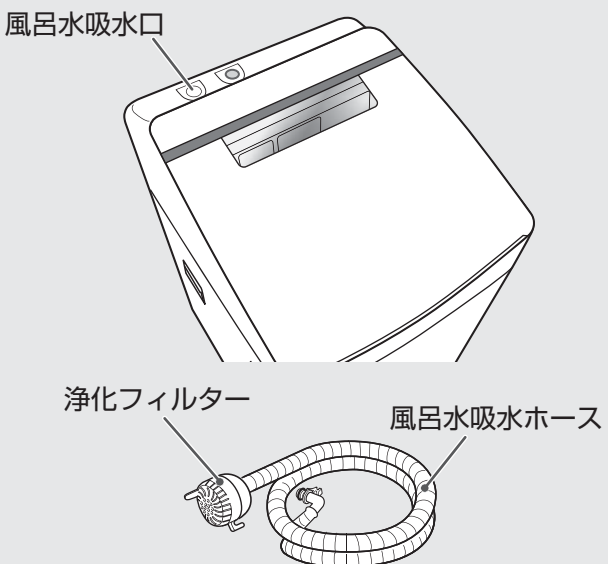
### 3 元どおりに取り付ける

- ①おもり、ネット、フィルター(細)、フィルター(粗)の順にフィルターカバーにはめ込む
- ②ストレーナをフィルターカバーにかぶせ、右方向へ止まるまで回して取り付ける



#### お知らせ

- フィルター(細)・(粗)は消耗部品です。お買い上げの販売店にご相談のうえ、お買い求めください。  
別売 ➔ P65
- ゴミが詰まったまま使用すると、風呂水の出かたが悪くなり、吸水量不足で自動的に水道水に切り換わる場合があります。



## 風呂水吸水ホース関係



お手入れの前に…… 洗濯物は、洗濯・脱水槽から出しておいてください。

- 風呂水吸水ホースの残水でぬれるのを防ぐためです。

月1回  
程度

## 風呂水吸水口 (ポンプフィルター)

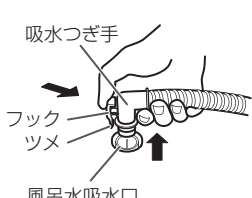


### 1 浴槽から浄化フィルターを取り出す

- 排水できるところに置いてください。

### 2 吸水つぎ手を取りはずし、風呂水吸水ホース内の残水を抜く

- 水の飛び散りを防ぐため、フックを指で押し、ツメをはずしてゆっくり持ち上げます。



### 3 ポンプフィルターを取り出し、ゴミを洗い流す

- ポンプフィルターの中央の突起を前後左右に倒し、気味にして取ると簡単に取り出せます。



### 4 元どおりに取り付ける

- ポンプフィルターは、必ず取り付けてください。(風呂水ポンプの故障の原因)



#### お知らせ

- ゴミが詰まったまま使用すると、風呂水の出かたが悪くなります。

## 風呂水吸水時間が長くなったら

## 風呂水吸水ホース



別売の洗濯槽クリーナーで洗浄します。 別売 ➔ P65

### 1 浴槽から浄化フィルターを取り出し、本体から風呂水吸水ホースを取りはずす

風呂水吸水口 1・2 参照

### 2 浄化フィルターのストレーナを左に回してはずす

浄化フィルター1 参照

### 3 風呂水吸水ホースをバケツなどに入れ、吸水つぎ手を固定する

吸水つぎ手



### 4 うすめた洗濯槽クリーナーをフィルターカバーに流し込む

- 洗濯槽クリーナー(15mL)は水(500mL)でうすめてください。
- あふれないように少しづつ入れてください。

#### ご注意

- ゴム手袋などをして肌を保護してください。
- 衣類に付かないように注意してください。

### 5 フィルターカバーを固定し、約6時間つけおきする



### 6 風呂水吸水ホースの内部を水道水ですすぐ

### 7 元どおりに取り付ける

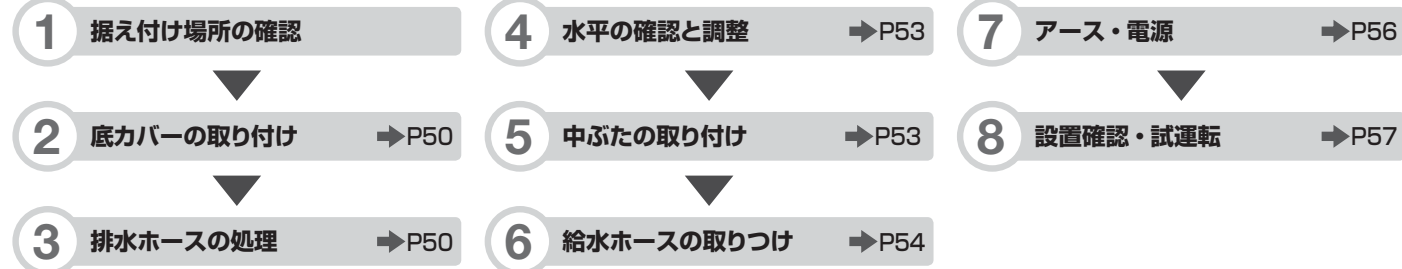
# 据え付け

据え付けは販売店または専門業者にご依頼ください

この据え付けかたどおりに設置・取り付けをしないと事故・損害を生じても当社は一切責任を負えません。

据え付け前に電源プラグをコンセントに差し込まないでください。

据え付け後は、必ず試運転をして、水もれや異常音が発生しないことを確認してください。



## 準備 据え付け前に排水口の掃除をしてください。

- 排水口に糸くずや汚れがたまっていると、臭いや水もれ、排水できない原因になります。

## 1 据え付け場所の確認



### 警 告



浴室などの湿気の多い場所や風雨にさらされる場所には据え付けない  
(感電・漏電火災の原因)

### お願ひ

- 本体を移動するときは側面のとっ手を持ってください。本体を引きすると脚ゴムがはずれ、運転中に振動・異常音が発生するおそれがあります。



### お知らせ

- 洗濯・脱水槽に水滴が残っていたり排水ホースから水が出たりすることがあります、工場での検査時のものです。故障や不良ではありません。

### 次のような場所には、設置しない

- 直射日光のある場所  
(プラスチック部品の変色・変形の原因)
- 冬期に凍結のおそれのある場所
- 平らでない床・弱い床・タイルなどのすべりやすい床の上  
振動や騒音が大きくなります。床が弱いときは、お買い上げの販売店にご相談ください。
- ブロック・レンガ・角材やキャスター付きの台の上などの不安定な場所  
(振動や騒音、本体が倒れる原因)
- 高い置台の上  
(振動による本体の落下により、けが、本体・壁・床)の破損、水もれなどの原因

テレビ・ラジオなどの家電製品に近付けない  
(画像の乱れ・雑音の原因)

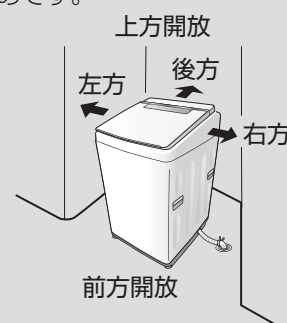
包装用台座は据え付け台として使わない  
(本体故障の原因)

本体は前方や上方を開放し、  
壁から表の寸法以上離すこと

異常な振動や音を防ぐためです。

消防法基準適合組込形

場所	離隔距離(cm)
左方	※1.5
右方	※1.5
後方	1.5
下方	0

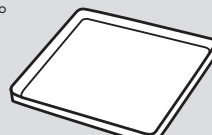


※排水ホース側は、壁から8cm以上、  
真下排水パイプを使用した場合、  
排水ホース側は、壁から15cm以上

### 洗濯機トレーの使用をおすすめします

気温と水温の差が大きいと、本体の内側に結露(露付き)が生じます。  
この結露や水はねで床がぬれるのを防ぐためです。

別売 ➔ P65



# 据え付け (つづき)

2

## 底力バーの取り付け

### ! 注 意

底部から手足が入る場合は、付属の  
底力バーを取り付ける  
(回転部などで手足のけがや感電の原因)

排水ホースを左側に付け換えるときは、底力バーを取り付ける前にホースの付け換え作業をしてください。→P51



底力バーは上側の梱包材の中に収納されています。必ず取り出してください。

ネジは給水ホースの袋の中に入っています。

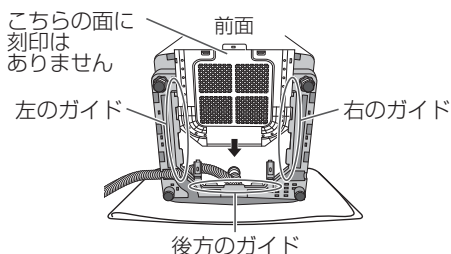
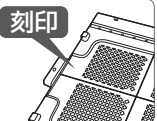
1 毛布などを敷き、本体を後側へ静かに倒す  
(上ぶたが開かないようにテープなどで固定する)

#### ご注意

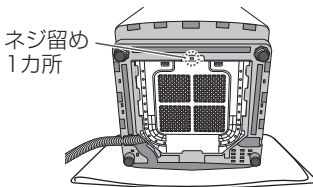
- 上ぶたが勢いよく開き、けがをするおそれや、部品の破損や故障の原因になりますので静かに倒してください。

2 本体の左右のガイドに沿って底力バーを差し込み、後方のガイドに当たるまで押し込む

底力バーは刻印(「UP」「FRONT」)のある面が本体の内側になるように差し込む



3 1カ所をネジ留めし、固定する



4 本体をゆっくり起こす

- 取り付けなくてもよい場合でも、引っ越しなどが必要になる場合がありますので、底力バーは大切に保管してください。

3

## 排水ホースの処理

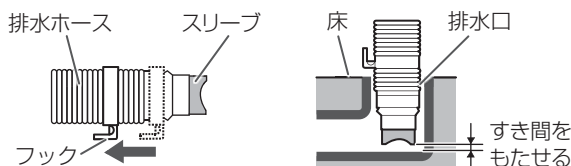
排水ホースの取り付けは、確実に行ってください。正しく取り付けないと、水もれの原因になります。

- 設置前に、排水口の詰まりを必ず取り除いてください。排水口にゴミなどが詰まっていると排水できません。

### 排水ホースを排水口に差し込む

#### フックをずらし、排水口に差し込む

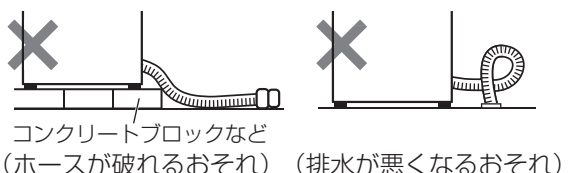
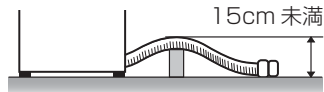
スリーブは、排水ホース先端がふさがれて排水が悪くならないようにすき間をもたせるものです。必ず取り付けてご使用ください。



排水ホースは、排水時の水の力や振動などで動く場合がありますので、排水口にしっかり差し込み抜けないことを確認してください。

#### お願い

- 敷居などで排水ホースが高くなると、排水できないことがあります。途中の立ち上がりは15cm未満にしてください。
- 排水ホースがよじれたり、つぶれたり、浮き上がったり、コンクリートブロックなどでこすれたりしないように処置してください。  
(排水できない、水もれする原因)



コンクリートブロックなど  
(ホースが破れるおそれ) (排水が悪くなるおそれ)

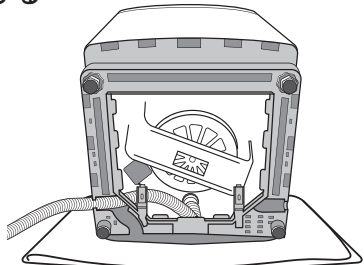
### 排水ホースを右側に付け換える場合（底カバー取り付け前に付け換えてください。）

出荷時、排水ホースは本体左側から引き出されています。排水口の位置が本体右側にある場合は、次の手順で付け換えてください。

#### 警 告

排水ホースの付け換え時には、必ず手袋をする  
(けがの原因)

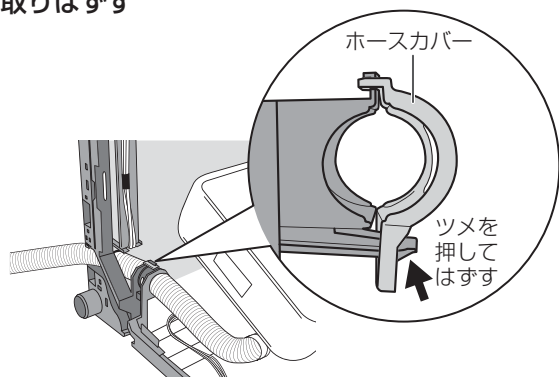
- 1 毛布などを敷き、本体を後側へ静かに倒す  
(上ぶたが開かないようにテープなどで)  
（固定する）**



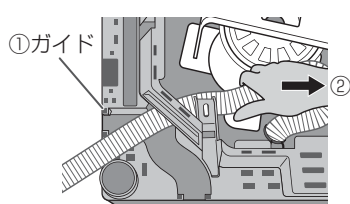
#### ご注意

- 上ぶたが勢いよく開き、けがをするおそれや、部品の破損や故障の原因になりますので静かに倒してください。

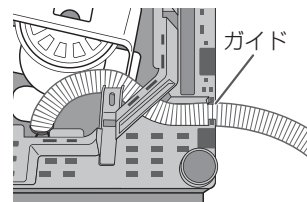
- 2 ツメを押して、ホースカバーを取りはずす**



- 3 排水ホースをガイドからはずして①、本体の内側に引き抜く②**



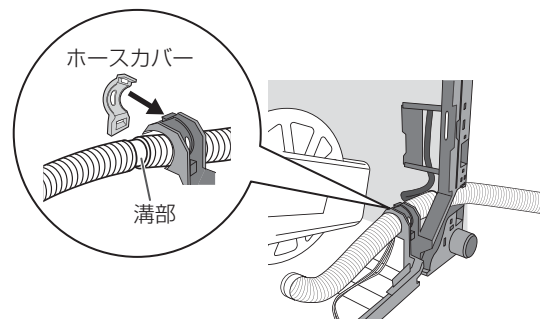
- 4 本体右側の穴から排水ホースを引き出して、ガイドにはめる**



#### ご注意

- 排水ホースを引き抜く際、排水ホースを傷付けないようにご注意ください。

- 5 排水ホースの溝部を合わせてはずしたホースカバーで固定する**



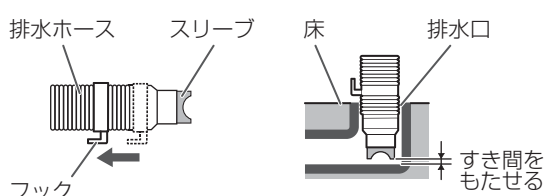
#### お願い

- ホースカバーは確実に取り付けてください。  
(水もれの原因)

- 6 本体をゆっくり起こす**

- 7 フックをずらし、排水口に排水ホースを差し込む**

- スリーブは、排水ホース先端がふさがれて排水が悪くならないようにすき間をもたせるものです。必ず取り付けてご使用ください。



排水ホースは、排水時の水の力や振動などで動く場合がありますので、排水口にしっかり差し込み抜けないことを確認してください。

# 据え付け (つづき)

3

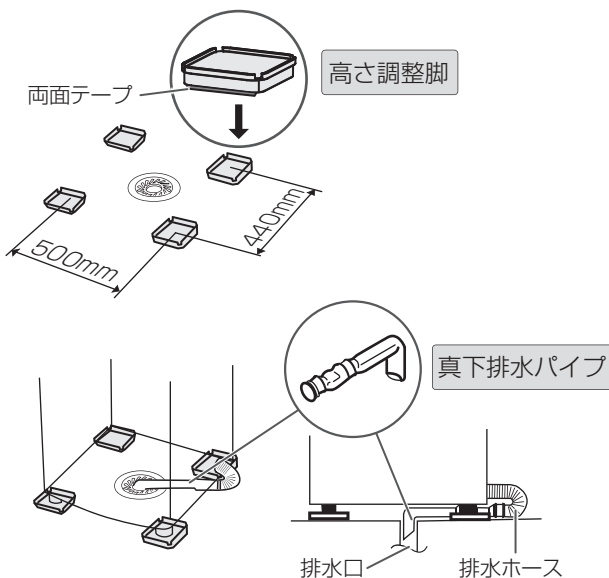
## 排水ホースの処理 (つづき)

### 排水口が本体の下にある場合

別売の真下排水パイプと高さ調整脚をお買い求めください。

別売 ➔ P65

※取り付け方法は、それぞれ別売部品の説明書に従ってください。



#### ご注意

- 本体下の排水口に直接排水ホースを接続することは、内部の回転部品に接触し、ホースの破れや異常音の原因になりますので絶対におやめください。



#### お願い

- 必ず高さ調整脚を敷いてください。本体が真下排水パイプに乗り上げて異常振動したり、破れて水もれしたりする原因になります。
- 洗濯パンのエルボがある場合は、エルボを取りはずして真下排水パイプをご使用ください。

### 排水ホースを延長する場合

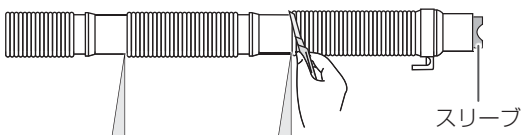
別売の排水ホース補修キットをお買い求めのうえ、取り付けてください。 別売 ➔ P65

排水ホースを延長する場合や途中で高くなる場合は、次の表に従ってください。

排水ホースの状態	排水ホースの高さ	延長ホースの長さ
途中で高くなる場合	15cm未満	1m未満
途中で高くならない場合	—	3m未満



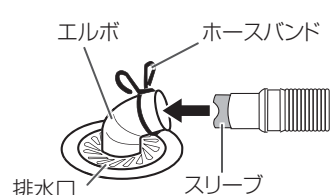
### 排水ホースが長すぎる場合



本体と排水口の距離に応じて、2カ所のうち、どちらかを切って先端にスリーブをはめ直してください。

### 排水口がエルボの場合

排水ホース先端部をエルボにしつかり差し込み、別売のホースバンドで確実に固定してください。  
別売 ➔ P65



- スリーブははずさないでください。

## 4

# 水平の確認と調整

設置場所・設置面の状態により、本体が水平に置けない場合があります。  
以下の手順に従って、ガタつきをなくし、水平設置を確認してください。

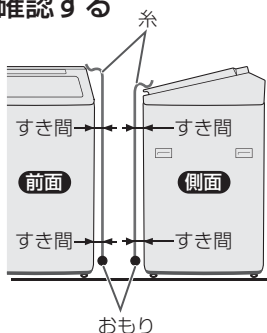
### 1 ガタつきがないように 調整足（前面2カ所） の高さを調整する

- ① ロックナットをゆるめ、調整足を回して高さを調整する
  - ② 調整が終わったら、ロックナットを回してしっかりと締め付ける
- 

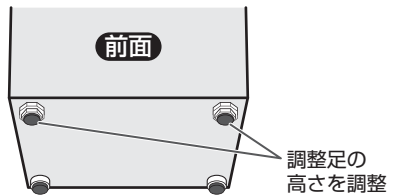
### 2 糸とおもりで水平度を確認する

- おもりを付けた糸を図のように下げ、前面と側面の水平度を確認してください。

糸と本体のすき間が上下同じなら水平



### 3 水平度に応じ、調整足で調整する



### 4 本体上端の対角(右前・左後 および 左前・右後)を押させて、ガタつきがないか確認する



#### ご注意

- 水平に設置できていないと本体の移動・異常振動・騒音・水もれ・故障の原因になります。  
必ず水平になるよう調整してください。

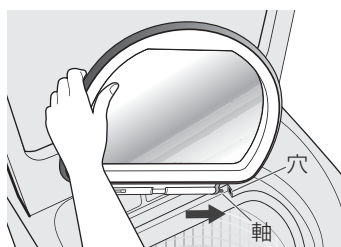
据え付け

## 5

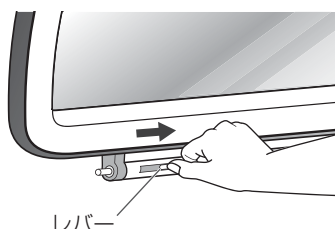
# 中ぶたの取り付け

中ぶたは必ず確実に取り付けてください。

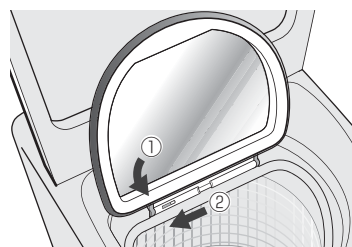
### 1 右側の穴に軸をはめて、右下を固定する



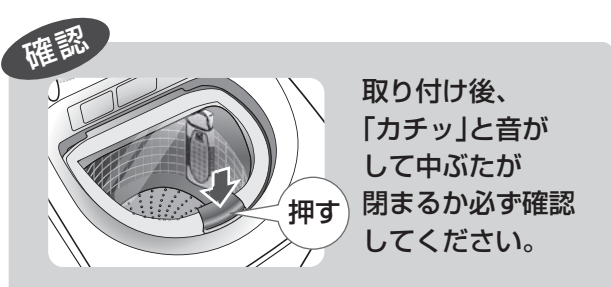
### 2 左下のレバーを右へスライドさせる



### 3 中ぶたの位置を合わせ(①)、レバーを離す(②)



確認



#### お願い

- 中ぶたを取り付けずに、運転しないでください。(結露・乾燥不足の原因)

# 据え付け (つづき)

6

## 給水ホースの取り付け

- ・給水ホース・マジックつぎ手は、付属品または当社専用の新品のものを使用してください。
- ・水栓にはマジックつぎ手が使えるものと使えないものがありますので、ご注意ください。
- ・給水ホースを接続後、水栓を開き、マジックつぎ手や給水口から水もれがないか確認してください。

step1

### 水栓形状を確認する

横水栓	角口水栓	万能ホーム水栓	自在水栓	カップリング横水栓
	16mm以上必要です		取りはずす ここから水もれのおそれがあります	取りはずす 取り付けができるてもストップバーが付いていないと使えません
付属の給水ホースからマジックつぎ手をはずし(「マジックつぎ手を付属のホースからはずす」参照)、取り付けてください。	→ step2			
<b>オートストッパー水栓(洗濯機用)</b>				
壁埋め込み以外 壁埋め込みタイプ  ツバ オートストッパー付  ロックレバー引っかけ部 給水ホースのロックレバーが引つからない、しっかりと差し込めない、ぐらつくなどの場合は水栓メーカーにご確認ください。				
直接、給水ホースを取り付けてください。 付属のマジックつぎ手は使用しません。 → step3				
給水栓ジョイント(CB-J6)を取り付けてください。 別売 → P65				
詳しくは、CB-J6の説明書をお読みください。 ①アダプター ②本体 ③給水ジョイント部 パッキン				
①②③を使用  ①③を使用  ③を使用  給水栓ジョイント(CB-J6)を取り付けた場合は、付属のマジックつぎ手を使用せず、直接給水ホースを取り付けてください。 → step3				

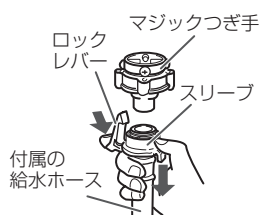
### 給水ホースを取り付ける前に



必ず汚れなどをぬれた布などで拭き取ってください。汚れが取れなかったり、さびや傷がある場合は、水栓を取り替えてください。

### マジックつぎ手を付属のホースからはずす

ロックレバーを押し、スリーブを引き下げて、付属の給水ホースからマジックつぎ手をはずす



本書に記載している別売部品以外は、日本電機工業会規格 JEM1206 に準拠している水栓(オートストッパー付、ツバあり)をお使いください。水栓メーカーの洗濯機用水栓でも適合しないものがあります(保証の対象外)。特にツバのないものは使用できません。ご不明な場合は、水栓メーカーにお問い合わせください。

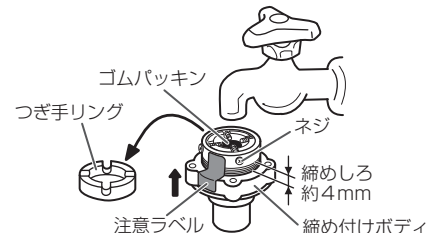
## 給水ホースの取り付け（つづき）

step2

### マジックつぎ手を取り付ける

#### 1 ネジ(4本)をゆるめ、マジックつぎ手のゴムパッキンと水栓の先端を垂直に押し当てる

- ・水栓の径が大きいときは、つぎ手リングをはずしてください。
- ・注意ラベルは締め付けボディをゆるめた状態で貼ってあります。水栓にマジックつぎ手をネジで締め付けるまでは、はがさないでください。



#### 2 水栓の先端がマジックつぎ手の中心になるようにネジを均等にしっかりと締め付ける

- ・壁側になるネジは前もって調整しておくと便利です。



#### 3 注意ラベルをはがし、締め付けボディを矢印方向へ回して、締めしろが約2mm以下になるまで強く締め付ける

- ・強く締め付けないと水もれするおそれがあります。

### ご注意

#### ・取り付けかた・転居の際の取り替え・長期間の使用でゆるみが生じたなどで、水もれする場合

1 図のように締めしろを約4mmにゆるめてから、取り付け直してください。

#### ・ゴムパッキンに蛇口の形が付いていたり、劣化していたりする場合

マジックつぎ手を取り替えてください。転居などで取り付け直したときは、特にご注意ください。

#### ・ゆるみ・ぐらつき・傾きがないか、確認してください。

#### ・今までお使いのマジックつぎ手があっても、必ず新品と取り替えてください。

### お願い

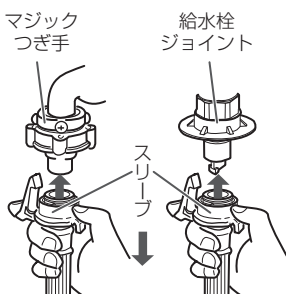
- ・水栓の形状が合わないときや取り付けができないとき、水もれが発生するときはお買い上げの販売店または水道工事店にご相談ください。

step3

### 給水ホースを取り付ける

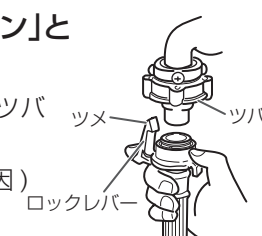
#### 水栓側

#### 1 スリーブを引き下げたままでマジックつぎ手（または給水栓ジョイント／オートストップバー水栓）に差し込む



#### 2 スリーブを離し、「パチン」と音がするまで差し込む

- ・ロックレバーのツメをツバに引っかけてください。  
(はずれると水もれの原因)



#### 3 給水ホースを下へ引き、完全に取り付けができているか確認する

- ・ロックレバーと本体が接触しない位置で取り付けてください。  
(はずれると水もれの原因)



#### 本体側

- ・袋ナット内のパッキンに異物が付着していたり、パッキンが斜めに取り付けられていたりしていないことを確認してください。  
(水もれの原因)



#### 1 袋ナットの先を給水口にあてがう

#### 2 袋ナットを傾きのないように確実に締め付ける

- （傾いて取り付けると水もれの原因）



- ・最後にもう一度、袋ナット・ホースの両方を持ち、90～180度ほど増し締めしてください。

### ご注意

- ・転居などで取り付け直したときは、特にご注意ください。
- ・給水ホースを接続後、水栓を開き、給水ホースの接続部から水もれがないか確認してください。

# 据え付け (つづき)

6

## 給水ホースの取り付け (つづき)

### 給水ホースをはずす場合

水栓を閉じるだけでは水が飛び散りますので、次の手順を必ずお守りください。

1 水栓を閉じ、中ぶた・上ぶたを閉める

2  電源を入れ

洗濯 | 「おしゃれ着」を選ぶ

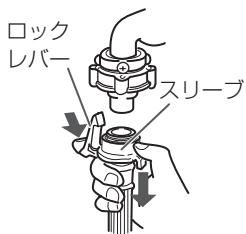
3  スタートし、

すぐに 切 電源を切る

- 給水ホース内の水を抜き、水圧を下げて水の飛び散りを防ぐためです。

4 水栓側

ロックレバーを押し、スリーブを引き下げて給水ホースをはずし、給水ホース内の残水をバケツなどで受ける



5 本体側

袋ナットをゆるめてはずす



### 給水ホースを延長する場合

お買い上げの販売店にご相談のうえ、別売の給水延長ホースをお買い求めください。 別売 → P65

7

## アース・電源

アース工事は有料です



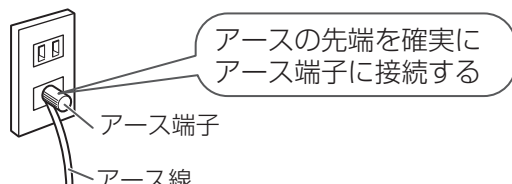
### アースを確実に取り付ける

(故障・漏電による感電の原因)

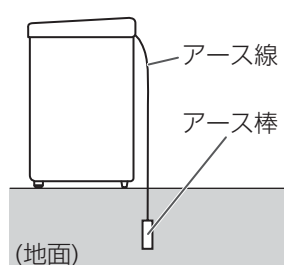
- 漏電ブレーカーの取り付けをおすすめします。詳しくはお買い上げの販売店または電気工事店にご相談ください。
- アースの付けはずしは、電源プラグをコンセントから必ず抜いて行ってください。
- 設置場所の変更や転居の際にも、アースの取り付けを必ず行ってください。

定格15A以上・交流100Vの  
コンセントを単独で使う  
電源プラグは根元まで確実に差し込む  
(火災・感電の原因)

### コンセントにアース端子がある場合



### コンセントにアース端子がない場合



法令により電気工事士による工事が必要です。お買い上げの販売店または電気工事店にご依頼ください。

### お願い

- ガス管・電話線や避雷針・水道管には接続しないでください。(法令などで禁止されています)

必ず行ってください

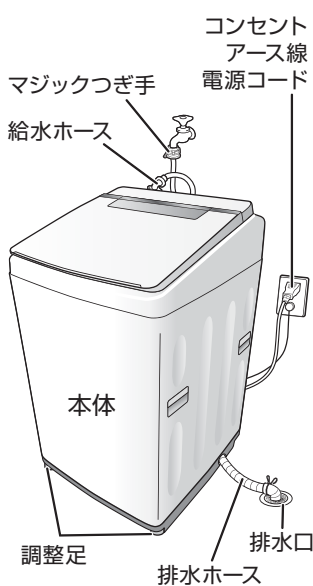
## 設置確認

## 底力バー

- 底部から手足が入る場合、底力バーを取り付けていますか。

## 排水ホース

- 排水できますか。
- 排水ホースの先端がふさがれていませんか。
- 排水管が本体の下にある場合、別売の真下排水パイプと高さ調整脚を使用していますか。
- 排水ホースの立ち上がりは15cm未満ですか。
- 排水ホースによじれ・つぶれ・浮き上がり・こすれはありませんか。
- 排水ホースや接続部などから水もれしていませんか。



## 本体

- 本体を水平に設置しましたか。
- 本体の上端を対角(右前・左後、または左前・右後)に押さえて、ガタつきはありませんか。
- 調整足はしっかりと締まっていますか。



## 給水ホース

- 給水ホース・マジックつぎ手は新品を使用しましたか。
- マジックつぎ手にゆるみ・ぐらつき・傾きがありませんか。
- 給水ホースの袋ナットは斜めにならないように締めてありますか。
- 袋ナットが強く締まっていますか。
- 給水ホースにねじれや折れ曲がりがありますか。
- 給水ホースの接続に余裕がありますか。
- 水栓側および本体の給水ホース接続部から水もれしていませんか。

## アース・電源

- アースは確実に取り付けられていますか。
- 定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使っていますか。
- 電源コードを製品本体で踏みつけたり、はさみ込んだりしていませんか。
- 電源コード・アース線が本体に接触していませんか。

## 試運転

- 試運転で、異常音や水もれはありませんか。正常に排水されていますか。

## 試運転

①給水→②洗い→③排水→④脱水 運転(約5分)を行います。

- 洗濯・脱水槽内には、何も入れないで次の手順で試運転をしてください。
- 水もれ・給排水の不具合・異常な音・本体のガタつき・揺れのないことを確認してください。

## 1 水栓を開き、中ぶた・上ぶたを閉める

約5分後に自動終了します。

## 2 電源「入」の状態で

洗いとすすぎをタッチしながら

スタートを約3秒間タッチし続ける

- 「ピー」と鳴り、「88」を表示します。

## 3 スタートする

- 試運転を開始し、残時間 分 (5分) を表示します。

- 异常な音、ガタつき、揺れはでていませんか。設置状態にガタつきはありませんか。

- 水もれはありませんか。給水ホース、排水ホースの接続部から水滴がにじんでいませんか。

- 异常時には、エラー表示とブザー音でお知らせします。こんな表示がでたら ➡ P63 ~ 64

# 故障かな？

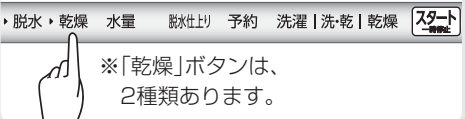
修理依頼やお問い合わせの前に、以下をご確認ください。

	状 態	原 因／調べるところ
本体	運転しない	<ul style="list-style-type: none"><li>● 電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでいますか。</li><li>● 電源が入っていますか。</li><li>● 「スタート/一時停止」ボタンをタッチしましたか。</li><li>● 予約中ではないですか。</li><li>● 上ぶたが閉まっていますか。</li><li>● 水栓を開いていますか。</li><li>● 停電していませんか。</li><li>● ご家庭のヒューズ・ブレーカーが切れていませんか。</li></ul>
水量	運転中や電源を切っても操作パネル部が熱を持っている	<ul style="list-style-type: none"><li>● 部品の放熱作用によるものです。故障ではありません。</li></ul>
	洗濯物の量に対する水量の表示がおかしい 同じ量を洗っているのに水量表示が違うことがある	<ul style="list-style-type: none"><li>● 水量は、洗濯量で決まります。化繊など軽いものが多いときには水量を少なく表示したり、ぬれた洗濯物を入れたときには多く表示したりすることがあります。故障ではありません。 <small>布量検知 ➔ P16</small></li><li>● 水量が毎回少ない、または多いと感じる場合は、多めまたは少なめに調節することができます。 <small>自動で決まる水量を増やしたい／減らしたい ➔ P41</small></li></ul>
洗い・すすぎ	給水前に バルセーターが回転する	<ul style="list-style-type: none"><li>● 洗濯量を検知しているためです。 <small>布量検知 ➔ P16</small></li></ul>
	少ない水量で バルセーターが回転する	<ul style="list-style-type: none"><li>● 「標準」「自分流」「シワ低減」「すぎぎ1回」「念入り」「部屋干し洗乾」「ジェルボール」「温め洗浄」コースでは、高濃度の洗剤液を繊維の奥まで浸透させるため、少ない水量からかくはんが始まります。 <small>浸透濃縮行程 ➔ P17</small></li></ul>
	途中で給水する	<ul style="list-style-type: none"><li>● 水量や洗濯物の状態を検知し、うまく洗濯できるように補給水機能がはたらいたためです。以下の原因が考えられます。<ul style="list-style-type: none"><li>・洗濯物を後から追加した。</li><li>・水量が減り、それを自動的に補う機能がはたらいた。</li><li>・洗濯物の布回りをよくする機能がはたらいた。</li><li>・柔軟剤を自動的に追加した。</li></ul></li></ul>
	注水すすぎなのにためすすぎになる	<ul style="list-style-type: none"><li>● 給水量が多い場合は、洗濯・脱水槽からあふれるのを防ぐため、ためすすぎになります。</li></ul>
	すすぎからスタートすると給水しない	<ul style="list-style-type: none"><li>● 排水→脱水してから、すすぎの給水を始めます。</li></ul>

状態	原因／調べるところ
脱水	ためすすぎが追加される (給水する) <ul style="list-style-type: none"> <li>洗剤量が多すぎたり、排水ホースの途中が高くなるなど排水状態が悪く、うまく脱水できない(脱水の回転数が上がらない)ときは、ためすすぎを追加します。 排水ホースの処理 ➡ P50</li> </ul>
	はじめから高速で脱水しない <ul style="list-style-type: none"> <li>脱水を効果的に行うために、徐々に回転数を上げて運転しています。</li> </ul>
	脱水の途中ですすぎになる (給水する) <ul style="list-style-type: none"> <li>洗濯物が片寄ると、片寄りを修正するためにすすぎを行い、再度脱水します。</li> </ul>
	「洗濯・乾燥」運転で 脱水時間が変更できない <ul style="list-style-type: none"> <li>「洗濯▶乾燥」運転の最終脱水は、効率良く乾燥するため、脱水時間が変更できません。</li> </ul>
	脱水が弱く感じる <ul style="list-style-type: none"> <li>洗濯物の種類により、絞り具合が変わります。お好みで脱水時間を延長してください。 ➡ P34 または「脱水仕上り 〈しっかり〉」を設定してください。 ➡ P17</li> </ul>
	乾燥後、 衣類のシワ付きが多い <ul style="list-style-type: none"> <li>洗濯物の量が多くありませんか。</li> <li>洗濯ネットに入れたまま乾燥していませんか。</li> <li>「乾燥」のみ運転時、衣類をほぐし、シワをのばして入れましたか。</li> <li>運転終了後、洗濯物を取り出さずに放置していませんか。</li> <li>乾燥シワを少なくするには ➡ P14</li> </ul>
	室温が上がる 床・壁などがぬれる（結露） <ul style="list-style-type: none"> <li>窓などを開けて、換気を十分にしていますか。</li> <li>床が結露する場合は、洗濯機トレーをお使いください。</li> </ul>
	別売 ➡ P65
	乾きが悪い 乾きムラがある 乾燥時間が長い <ul style="list-style-type: none"> <li>正しく据え付けられていますか。 <ul style="list-style-type: none"> <li>排水ホースが途中で高くなっていますか。 ➡ P50</li> <li>本体背面が壁などに接していませんか。1.5cm以上離してください。</li> <li>換気の不十分な場所や閉めきった狭い場所に設置していませんか。</li> </ul> </li> <li>洗濯物を入れすぎていませんか。</li> <li>乾燥フィルターを掃除していますか。 ➡ P43</li> <li>「乾燥」のみ運転時、衣類をほぐして入れましたか。</li> <li>乾きやすいものと乾きにくいものが混ざっていますか。</li> <li>[脱水3分以下の洗濯物] [脱水が不十分な洗濯物] [手絞りの洗濯物]を入れていませんか。</li> </ul>
	本体上部が熱い <ul style="list-style-type: none"> <li>ヒーターが入っているため、本体の上部・前面・側面は、運転中および運転後しばらくは部品の放熱作用で熱くなることがあります。</li> </ul>
	乾燥運転中に本体が揺れる <ul style="list-style-type: none"> <li>洗濯量が多かったり、脱水が不十分ではありませんか。</li> <li>洗濯物をほぐして入れないと、洗濯物が片寄ったり、からみやすくなります。</li> </ul>

# 故障かな？(つづき)

修理依頼やお問い合わせの前に、以下をご確認ください。

	状 態	原 因／調べるところ
乾燥	湿り気が残る	<ul style="list-style-type: none"><li>次の場合は、湿り気が残ることがあります。<ul style="list-style-type: none"><li>えりもと・そで・ポケットなどの厚いところ</li><li>生乾きの洗濯物と一緒にぬれた衣類を入れたとき</li><li>洗濯物の量が少ないとき(約500g以下)</li><li>ジーンズなど厚手のものを普通の衣類と一緒に乾燥したとき (厚手のものの乾きが不十分になることがあります。)</li><li>下着などの小物をバスタオルなどかさばる衣類と一緒に乾燥したとき</li><li>パジャマやバスタオルなど、綿素材の衣類のみを洗濯・脱水槽容積の60%以上入れて乾燥したとき</li></ul></li></ul> <p><b>処置</b> • 「乾燥」で時間を設定し、仕上げ乾燥をしてください。 ➡P15</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p>※「乾燥」ボタンは、2種類あります。</p></div>
時間	すすぎ前の排水・脱水時間が長い	<ul style="list-style-type: none"><li>泡立ちをおさえ、すすぎ性能をよくするため、すすぎ前の排水・脱水を長くしています。</li></ul>
	洗濯時間が長い	<ul style="list-style-type: none"><li>所要時間は、給水量毎分15Lで計算しています。15L以下であれば、長くなります。また、毎分5L以下の場合、洗濯・脱水槽に水をためる時間が大幅にかかり、さらにすすぎをよくするため、ためすすぎを1回追加しますので洗濯時間は長くなります。</li></ul>
	残時間表示が途中で変わる	<ul style="list-style-type: none"><li>あらかじめ水が入っているときや水量をお好みで設定したときは、所要時間が変わることがあります。</li><li>残時間表示は、水道水圧・排水・脱水状態などにより、補正しながら表示しているため、変わることがあります。</li></ul>
	乾燥中に残時間表示が変わらない	<ul style="list-style-type: none"><li>「残り」ランプが点滅して残時間表示が変わらないときは、残り時間を見直しています。乾燥やクールダウンの時間が洗濯量・質、室温により延びることがあるためです。</li></ul>
音	運転終了後に「ジー」と音がする	<ul style="list-style-type: none"><li>凍結防止(残水排水)設定をしている場合は、凍結を防ぐため、排水バルブの水抜き音がします。</li></ul>
	脱水終了後に「シャー」「チャップチャップ」と音がする	<ul style="list-style-type: none"><li>本体の振動を抑えるために、洗濯・脱水槽上部に入っている液体の音です。脱水終了後や洗濯・脱水槽を手でゆらしたときに「シャー」「チャップチャップ」という音がすることがありますが異常ではありません。</li></ul>
	給水が止まるたびに「コンコン」「ゴン」と音がする(ウォーターハンマー現象)	<ul style="list-style-type: none"><li>給水が止まるとき、水道管内の圧力が急激に変化することにより音が発生します。本体の故障ではありません。水栓の開き具合を調整すると音を抑えることができる場合があります。それでも直らない場合は、水道専門業者にご相談ください。</li></ul>

## 状 態

## 原 因／調べるところ

臭  
い

異臭がする

- ゴム部品を使っているため、はじめはゴムの臭いがしますが使用するにつれてなくなります。

- 排水口にたまつた汚れの臭いが逆流することがあります。集合住宅などで排水口に臭気防止用トラップがない場合は、本体・洗濯物に臭いが付くことがあります。

### 処置

- 定期的に排水口を掃除してください。→P45

- 臭気防止用トラップがない場合は、トラップを設置してください。

- 洗濯・脱水槽に付着している汚れなどにより臭いが発生する場合があります。

### 処置

- 洗濯槽クリーナーを使用し、「槽洗浄・乾燥」(12時間)コース→P46などでお手入れしてください。

- 使わないときはふたを開放し、洗濯・脱水槽の水分を取り除いてください。  
また定期的にお手入れしてください。洗濯・脱水槽→P46~47

- タオル・肌着などは数カ月使うと、洗濯していても徐々に皮脂汚れが蓄積し、それを「洗濯」「乾燥」すると臭いが発生する場合があります。

- 衣類の汚れが多い場合、「標準」コースでは十分に汚れが落ちずに、それが原因で臭いが発生する場合があります。

### 処置

- 「念入り」「温め洗浄」コースを運転してください。それでも解決しない場合は、洗濯前にバケツなどでつけおきをしてください。約50℃のお湯を入れたバケツに、洗剤の容器の表示より約3倍の濃度になる量の洗剤を入れて約1時間つけおきした後、手でもみ洗いをして、洗濯・脱水槽に洗濯物を移し、「標準」コースで「洗濯▶乾燥」運転します。

- 防臭タイプの柔軟剤をお使いください。臭いが緩和します。

- 石けんは溶けにくく洗濯物に残りやすい傾向があり、石けん自身の臭いがヒーターの加熱で油くさくなる場合があります。

### 処置

- あらかじめよく溶かしてから洗濯・脱水槽内に直接入れ、すすぎを3~4回してください。

風呂  
水

風呂水を吸水しない

風呂水が正しく吸水できないときは、自動的に水道水に切り換わり、運転を継続します。

- 「風呂水」ボタンをタッチして、風呂水使用行程を設定しましたか。

- 吸水つぎ手は風呂水吸水口に確実に差し込まれていますか。→P38

- 風呂水吸水ホースを巻いたまま使っていませんか。→P38

- 風呂水吸水ホースの折れ曲がり・つぶれ・変形・破れ・ひび割れがありませんか。

- 風呂水吸水ホースの最も高い位置から水面までの高さが1.2m以上ありませんか。→P38

- 浄化フィルター・ポンプフィルターにゴミがたまっていますか。→P48

- 浄化フィルターが浴槽の水中に入っていますか。

- 浴槽の中に残り湯がありますか。

- 発泡・ゼリー・とろみタイプの入浴剤を使っていませんか。→P39

- 購入後、初めて風呂水を使うとき、呼び水をしましたか。→P39

故障  
かな?

# 故障かな？（つづき）

修理依頼やお問い合わせの前に、以下をご確認ください。

状 態	原 因／調べるところ
振動・騒音 騒音が気になる 振動が大きい	<ul style="list-style-type: none"><li>本体が傾いたり、ガタついたりしていませんか。 水平の確認と調整 ➔ P53</li><li>洗濯物が片寄っていませんか。一時停止し、片寄りを直し再スタートしてください。</li><li>洗濯ネットに厚手の衣類を入れていませんか。</li><li>ふとんや毛布を大物洗い用洗濯ネット（CN-3）に入れずに洗濯していませんか。</li><li>硬貨やヘアピンなどの異物が紛れ込んでいませんか。</li></ul>
据え付け時や初めて使用するとき 排水ホースから水が出る	<ul style="list-style-type: none"><li>工場での検査時の残水で故障や不良ではありません。</li></ul>
衣類の静電気が気になる	<ul style="list-style-type: none"><li>洗濯時に柔軟剤をお使いください。静電気を軽減することができます。</li></ul>
衣類が黄変する	<ul style="list-style-type: none"><li>水道水のさび・石けんや洗剤の残り、色移りなどにより、乾燥後に黄変することがあります。（焦げたように見えます。）色柄物には酸素系漂白剤、白物には塩素系漂白剤・還元型漂白剤をお使いください。</li></ul>
糸くずの付着が気になる	<ul style="list-style-type: none"><li>すぎ回数を増やしたり、注水すぎをおすすめします。</li><li>水量を多めに設定してください。</li><li>糸くずフィルターを掃除してください。 ➔ P44</li><li>「糸くずの付着が気になる衣類」 ➔ P12</li></ul>
柔軟剤が こぼれ出てしまう	<ul style="list-style-type: none"><li>柔軟剤投入容器の「MAX.↓」の位置よりも多く柔軟剤を入れていませんか。 サイフォン現象により流れ出ます。 ➔ P25</li></ul>
その他 洗濯・脱水槽の色が 変わる	<ul style="list-style-type: none"><li>乾燥運転をすると洗濯・脱水槽の色が変わる場合がありますが、故障や不良ではありません。</li></ul>
終了ブザーが鳴らない	<ul style="list-style-type: none"><li>終了ブザー音をなしに設定していませんか。 ➔ P41</li></ul>
粉末洗剤が溶け残る	<ul style="list-style-type: none"><li>粉末洗剤の溶け残りが気になるときは、「洗剤・漂白剤投入口」に入れてください。 ➔ P24</li></ul>
マジックつぎ手（水栓側） から水もれする	<ul style="list-style-type: none"><li>水栓やマジックつぎ手のゆるみやさび・傷などがあると水もれのおそれがあります。 水道専門業者にお問い合わせください。</li><li>水栓やマジックつぎ手からもれた水が給水ホースを伝い、本体から水もれしているように見えることがあります。</li></ul>
洗濯の途中なのに 運転が止まってしまった	<ul style="list-style-type: none"><li>中ぶたや上ぶたが閉まっていますか。</li><li>脱水時に洗濯・脱水槽の中で洗濯物が片寄っていませんか。</li><li>お好み設定方法を間違えていませんか。</li><li>「槽洗浄」「槽洗浄・乾燥」コースを運転中ではありませんか。（長時間つけおきをします。）</li></ul> <p>以上の原因でないときは「こんな表示がでたら」 ➔ P63～64をご確認のうえ、お買い上げの販売店にご相談ください。</p>

# こんな表示がでたら

表示／状態	調べるところ	処置
E1 給水しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 水栓を開いていますか。</li> <li>● 給水口の網にゴミなどが詰まっていますか。 ➡P45</li> <li>● 凍結していませんか。 ➡P42</li> <li>● 断水していませんか。</li> <li>● 井戸水を使っていますか。 ➡P5</li> </ul>	
E2 排水しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 排水ホースを倒していますか。</li> <li>● 排水ホースがつぶれていますか。</li> <li>● 排水ホースの立ち上がりは 15cm 未満になっていますか。 ➡P50</li> <li>● 延長ホースの長さは適切ですか。 ➡P52</li> <li>● 排水ホースを排水口に差し込みすぎて、排水ホースの先端がふさがれていますか。 ➡P50</li> <li>● 排水口（フィルターやトラップ部）に糸くずなどが詰まっていますか。 ➡P45</li> <li>● 凍結していませんか。 ➡P42</li> </ul>	一時停止後、異常原因を取り除き、スタートする
U3 脱水しない 乾燥しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 洗濯物が片寄っていますか。</li> <li>● 洗濯ネットに厚手の衣類を入れていますか。</li> <li>● 本体が傾いたり、ガタついたりしていませんか。 ➡P53</li> <li>● 排水ホースを排水口に差し込みすぎて、排水ホースの先端がふさがれていますか。 ➡P50</li> <li>● 排水ホースを正しく取り付けてください。（「E2」の内容を確認してください。）</li> <li>● 排水口（フィルターやトラップ部）に糸くずなどが詰まっていますか。 ➡P45</li> </ul>	
U4 運転しない（一時停止している）	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 上ぶたが開いていませんか。</li> </ul>	上ぶたを閉める
H 上ぶたが開かない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 乾燥中に一時停止していませんか。</li> <li>● 乾燥中に電源を切って、もう一度電源を入れていますか。</li> </ul>	槽内の温度を下げてください。 LOCK が消灯するまで、しばらくお待ちください。 ➡P10
U5 洗いのときに風呂水を正しく吸水しない <small>自動的に水道水に切り換わり運転を継続し、終了後に異常報知します。</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 吸水つき手は風呂水吸水口に確実に差し込まれていますか。 ➡P38</li> <li>● 風呂水吸水ホースを巻いたまま使っていますか。 ➡P38</li> <li>● 風呂水吸水ホースの折れ曲がり・つぶれ・変形・破れ・ひび割れがありますか。</li> <li>● 風呂水吸水ホースの最も高い位置から水面までの高さが 1.2m 以上ありませんか。 ➡P38</li> <li>● 净化フィルターやポンプフィルターにゴミがたまっていますか。 ➡P48</li> <li>● 净化フィルターが浴槽の水中に入っていますか。</li> <li>● 浴槽の中に残り湯がありますか。</li> <li>● 発泡・ゼリー・とろみタイプの入浴剤を使っていますか。 ➡P39</li> <li>● 購入後、初めて風呂水を使うとき、呼び水をしましたか。 ➡P39</li> </ul>	故障かな？ 運転終了後、異常原因を取り除く
U7 乾燥が不十分	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。 ➡P43</li> <li>● 乾燥フィルターが正しく取り付けられていますか。</li> </ul>	

こんな表示がでたら

# こんな表示がでたら

表示／状態	調べるところ	処置
<b>U8 乾燥容量がオーバー</b> (容量により自動で一時停止する場合があります。)	● 洗濯物を入れすぎていませんか。 ● ぬれた洗濯物を脱水しないまま乾燥運転を始めませんでしたか。	一時停止後、洗濯物を減らし、スタートする ぬれた洗濯物は、脱水してから乾燥する
<b>U→R3 乾燥運転しない</b>	● 洗濯・脱水槽に水が残っていませんか。 ● ぬれた洗濯物を脱水しないまま乾燥運転を始めませんでしたか。	排水→脱水し、乾燥する
<b>U→C1 運転しない</b>	● 乾燥フィルターが正しく取り付けられていますか。	一時停止後、乾燥フィルターをセットし、スタートする
<b>UL 上ぶたが開かない</b>	● チャイルドロックを設定していませんか。 ➡P10	
<b>UD 運転後表示する</b>	● 凍結防止(残水排水)設定をしていませんか。 ➡P42	
<b>その他の表示</b> <b>E→41 E→42</b> <b>E→45 E→46</b> <b>E9 EA Ed</b> <b>EF EP など</b>	制御部品の点検や修理が必要です。 電源プラグをコンセントから抜き、水栓を閉じてお買い上げの販売店に連絡し、点検・修理を依頼してください。	

## 修理を依頼する前に

初期化をお試しください

本体が、外部からの雑音や妨害ノイズの影響を受けて、正常に作動しない場合があります。

次の手順に従い初期化を行ってください。購入時の設定内容に戻ります。

ただし、乾燥度合いの調節 ➡P15、自動設定水量の調節 ➡P41は解除されません。

### 初期化の方法

- 1  電源を入れる
- 2  約5秒間タッチし続ける  
・「ピー」と鳴り、初期化が完了
- 3 切 電源を切る

もう一度電源を入れて、動作を確認してください。

なお、異常があるときは、内部をさわらずに電源プラグをコンセントから抜き、水栓を閉じてお買い上げの販売店、または当社修理相談窓口 ➡P67にご連絡ください。

### お願い

- 故障などで、洗濯途中の洗濯物を長期間放置すると色落ち、色移りすることがあります。  
洗濯物は手洗いなどをしてください。

# 別売部品

お買い上げの販売店でお求めください。

希望小売価格は2024年6月現在

部品名	部品コード・品番	希望小売価格
大物洗い用洗濯ネット	CN-3 301 0 2169 20500	3,850 円 (税込)
風呂水吸水ホース	【4m】 0030808726 【7m】 0030808726A	2,200 円 (税込) 2,420 円 (税込)
フィルター(細)・(粗) (消耗部品) (風呂水吸水ホース)	【細】 6351192234 【粗】 6351192241	220 円 (税込) 220 円 (税込)
乾燥フィルター (消耗部品)	0030814596	2,420 円 (税込)
糸くずフィルター <b>抗菌</b> (消耗部品) ( <b>抗菌</b> 試験結果 ➔ P7)	LINT-53 0030814603	880 円 (税込)
洗濯槽クリーナー	SWCLEAN-2 0530068324	2,310 円 (税込)
洗濯機トレー 露付きによる床のぬれ防止用に 幅 660 × 奥行 660 × 高さ 32mm (外寸)	TRAY-5 301 2 4134 21400	7,700 円 (税込)
ホースバンド (排水ホース用)	301 2 3341 19900	220 円 (税込)
真下排水パイプ 排水口が本体真下中央部にあるときに	● HW-PIPE-2 (商品扱い) ● SW-PIPE-1 (サービス扱い) 301 0 3224 00100	1,320 円 (税込)
高さ調整脚 (4個セット) 真下排水パイプを使用するときに 本体の高さが約 20mm 高くなります。 2 個 (約 40mm) まで重ねられます。	HW-KYAKU-ASW (商品扱い)	660 円 (税込)
排水ホース補修キット 排水ホースを延長するときに 長さ 1.34m	S114755	1,870 円 (税込)
給水栓ジョイント 水もれ防止機能付き ※水栓形状によっては、取り付けできないものがあります。 詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。	CB-J6 301 0 3470 25000	2,640 円 (税込)
給水延長ホース	【1m】 301 0 3275 24900 【2m】 301 0 3275 25000 【3m】 301 0 3275 25100	1,870 円 (税込) 2,420 円 (税込) 2,860 円 (税込)

こんな表示がでたら

別売部品

# 仕様

仕様は製品改良のため、予告なく変更することがあります。

種類	電気洗濯乾燥機
洗濯方式	うず巻式
乾燥方式	排気式
外形寸法	幅620×奥行665×高さ1060(mm)
製品質量	60kg
電源	100V・50Hz-60Hz共用
電動機の定格消費電力	350W(50Hz-60Hz)
電熱装置の定格消費電力	670W(50Hz-60Hz)
乾燥時定格消費電力	830W【30°C】(50Hz-60Hz)
標準洗濯容量	10.0kg(乾燥布質量)
標準脱水容量	5.0kg(乾燥布質量)
標準水量	55L
標準使用水量(標準コース)	105L
使用水道水圧	0.03~1MPa(0.3~10kgf/cm <sup>2</sup> )
運転音(約)	洗い時: 37dB 脱水時: 38dB 乾燥時: 42dB

## 風呂水ポンプ(本体内蔵)

揚水量	10L/分 (吸い上げ高さ1.2m・ホース4mのとき)
-----	-----------------------------

- 品番の( )内記号は色記号です。
- 待機時消費電力(電源を「切」にした状態の電力)は、<sup>ゼロ</sup>〇です。
- 標準洗濯・脱水容量は、JIS(日本産業規格)で規定された布地で乾燥状態の場合です。
- 運転音は、日本電機工業会自主基準「洗濯機性能評価基準」による表示です。

# 保証とアフターサービス

## 保証書(裏表紙)

「販売店・お買い上げ日」などの記入をお確かめのうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。  
保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

## 修理を依頼されるとき

⇒P63~64に従って調べてください。直らないときは内部機構をさわらずに電源プラグをコンセントから抜き、水栓を閉じ、お買い上げの販売店にご相談ください。

ご連絡いただきたい内容	
製品名	電気洗濯乾燥機
品番	AQW-TW10R
お買い上げ日	年月日
お名前	
ご住所・電話番号	
故障の内容	できるだけ具体的に

## ◆保証期間中は

保証書の規定に従って、販売店が修理させていただきます。

## ◆保証期間をすぎている場合は

修理により使用できる場合は、ご要望により有料で修理させていただきます。

◆保証期間内であっても、お客様の誤使用で故障した場合は、有料修理となります。

◆修理料金の仕組み 修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料	診断、修理、調整、点検などの費用です。
部品代	修理により使用した部品および補助材料代です。
出張料	ご依頼により、技術者を派遣する費用です。

## 補修用性能部品の保有期間

電気洗濯乾燥機の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。

- 補修用性能部品…その製品の機能を維持するために必要な部品

## 外国での保証は

この商品を使用できるのは、日本国内のみで、国外では使用できません。また、アフターサービスもできません。

This appliance is designed for domestic use in Japan only and can not be used in any other countries. No servicing is available outside of Japan.

## 転居されるときは

転居によりお買い上げの販売店のアフターサービスが受けられなくなる場合は、事前に販売店にご相談ください。

## 一般家庭用以外の目的でご使用になるとき

理容院、美容院、ホテルなどでの業務用使用、寮や病院など共同使用により1日の使用時間が一般家庭に比べて多い場合は、短期間で部品(モータ・軸受などの機構部品)の交換が必要になることがあります。また、耐久年数も減少します。

このようなご使用は、保証期間の対象になりません。

お買い上げの販売店にご相談のうえ、業務用機器をお使いになることをおすすめします。

# お客様ご相談窓口

## ■まずはお買い上げの販売店へ…

家電商品の修理のご依頼やご相談および部品のご購入は、お買い上げの販売店へお申し出ください。

転居や贈答品でお困りの場合は、下記の相談窓口にお問い合わせください。

### 家電商品についての全般的なご相談

〈アクア株式会社〉

受付時間：(365日) 9:00～18:30

#### 総合相談窓口

固定電話	0120-880-292
携帯電話	0570-040-292 (有料)
FAX	0570-013-790 (有料)

### 家電商品の修理サービスについてのご相談

〈アクア株式会社〉

受付時間：月曜日～金曜日 9:00～18:30

土曜・日曜・祝日 9:00～17:30

#### 修理相談窓口

固定電話	0120-778-292
携帯電話	0570-030-292 (有料)

### お客様ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

お客様ご相談窓口でお受けした、お客様のお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。また、お客様の同意がない限り、業務委託の場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行いません。なお、お客様が当社にお電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客様のお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。

#### <利用目的>

●お客様ご相談窓口でお受けした個人情報は、商品・サービスに関するご相談・お問い合わせおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のためにアクア株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

#### <業務委託の場合>

●上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を行わせると共に、適切な管理・監督をいたします。

個人情報のお取り扱いについての詳細は、当社ホームページをご覧ください。<https://aqua-has.com/privacy/>

廃棄時に  
ご注意願います

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの洗濯機を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

### 愛情点検

#### 長年ご使用の洗濯乾燥機の点検を！



こんな症状は  
ありませんか

- 電源コード・プラグが異常に熱い。
- 洗濯・脱水槽が止まりにくい。
- 水もれがする。(ホース、マジックつぎ手)
- こげくさい臭いや運転中に異常な音や振動がする。
- 本体にさわるとビリビリ電気を感じる。
- その他の異常や故障がある。

ご使用  
中止

このような症状のときは、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜き、水栓を閉じて必ず販売店に点検をご相談ください。



この製品は法律で表示を義務づけられた特定の化学物質<sup>[注1]</sup>を含有しておりません。<sup>[注2]</sup>

(JIS C 0950「電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法」に従って表示しております)

[注1]「鉛及びその化合物」、「水銀及びその化合物」、「カドミウム及びその化合物」、「六価クロム化合物」、

「ポリプロモビフェニル」及び「ポリプロモジフェニールエーテル」の6種類の化学物質

[注2] 対象の化学物質の含有率が基準値以下であることを意味します。また、除外項目は対象としておりません。

<https://aqua-has.com/about/jmoss/>

## **アクア株式会社**

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1丁目11番12号