

# SHARP

電気洗濯乾燥機 家庭用

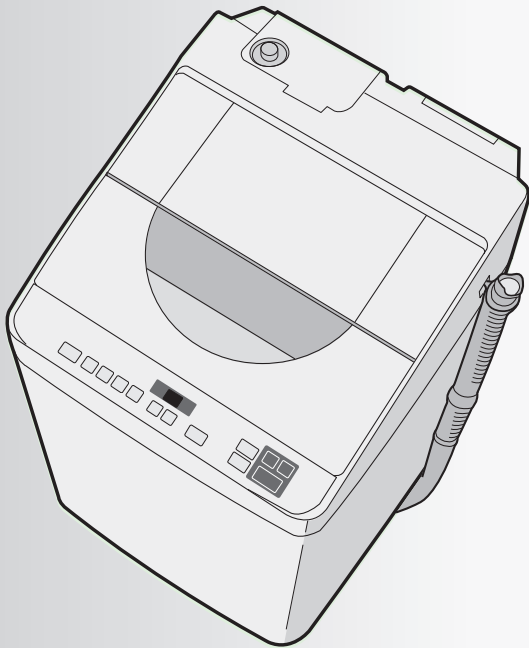
## 取扱説明書

据付説明付き

形名

イー エス ティー エックス イー

# ES-TX5E



お買いあげいただき、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。
- この取扱説明書(保証書/据付説明付き)はいつでも見ることができる所に必ず保存してください。
- 設置のさいには「設置のしかた」をご確認ください。

「製品登録」をお願いします

- 家電製品をWEBでまとめて管理できる!
- 登録製品に関する消耗品などサポート情報へ簡単アクセス!
- 当社製品などが抽選で当たる「わくわくポイント」を進呈!
- 自動回答に加え会員限定でオペレーターとチャット相談可能!

<https://cocoromembers.jp/sharp/m/>



## もくじ

ページ

安全上のご注意	2
各部のなまえ(付属品)	4
仕様	4
ご使用前に (ふたロック/チャイルドロック設定/乾燥/洗濯物)	5
操作部の見かた	8
コースの紹介	10
洗剤類の使いかた (洗剤類の使用量/のりづけのしかたなど)	11
洗濯・乾燥の流れ	14

洗濯する/洗濯～乾燥する (標準/おうち流/ガンコ汚れ/シワ抑えコース)	16
乾燥する (標準/おうち流/おしゃれ着コース)	18
自分だけのコースを登録する (おうち流コース)	20
スピーディーに仕上げる (時短/洗～乾90コース)	21
毛布の洗濯・乾燥に (毛布コース)	22
デリケートな衣類を洗う (おしゃれ着コース)	24
「脱水だけ」など個別に設定する (「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」の時間や回数を選んで運転)	26
予約運転する	27

設定を変更する (水量調整/ほぐし運転をやめる/終了音を消す/運転内容変更)	28
お手入れする (本体・フィルター類など)	29
洗濯・脱水槽を清潔に (槽クリーン/槽乾燥/槽洗浄)	32
設置のしかた (事前確認/排水ホース/据え付け/給水ホース/試運転)	34
コースの詳細	41
保証とアフターサービス	43
お客様ご相談窓口のご案内	44
こんなときは?	45
お知らせ表示・エラー表示	49
別売品	51

裏表紙

はじめに


使いかた


必要なとき

# 安全上のご注意

人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたで生じる内容を次のように区分して、説明しています。

 **警告** 「死亡または重傷を負うおそれがある」内容。

 **注意** 「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容。



## 警告

感電や漏電、発火などによる事故やけがを防ぐために

### 電源や電源プラグ・コードは



- 傷んだものは使わない
- 束ねない、無理に曲げない
- 傷付けない、加工しない
- 重いものを載せない、はさみ込まない
- 引っ張らない、ねじらない
- コードを持って抜かない
- ぬれた手で抜き差ししない
- ゆるんだコンセントは使わない  
(感電・ショート・発火の原因)



- 定格15A・交流100Vの単独コンセントを使う(電源や定格が異なったり、他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火の原因)
- 電源プラグの刃および刃の取付面にほこりが付着している場合はよく拭く(火災の原因)

### 子どもの事故を防ぐために



- 子どもに洗濯・脱水槽の中をのぞかせない
- 本体の近くに台を置かない  
(洗濯・脱水槽内に落ちて、けが、やけど、感電、窒息、おぼれる原因)
- 扱いに不慣れな方だけでは使わせない



### 洗濯物を取り出すときは



- 洗濯・脱水槽が完全に止まるまで触らない  
(洗濯物が手に巻き付くとけがの原因)

### お手入れのさいは



- 本体各部に直接水をかけない  
(ショート・感電の原因)



プラグを抜く

- 必ず電源プラグをコンセントから抜く  
(感電やけがの原因)

### 据え付けは



- 浴室など湿気が多い所や風雨にさらされる場所に置かない  
(感電や漏電による火災の原因)



アース線接続

- アースを確実に取り付ける  
(故障や漏電のときに感電の原因)  
アース工事は販売店、または最寄りの電気工事店にご相談を

### 乾燥について



- 次のようなものは(洗濯後でも)絶対に乾燥しない
  - 油や溶剤が付着した衣類  
食用油・動植物系油・機械油・灯油・ガソリン・美容オイル(ボディオイル・エステ系のオイルなど)・ベンジン・シンナー・アルコール・ドライクリーニング油など
  - 発泡ウレタン(スポンジ類)・ポリプロピレン繊維・樹脂(セルロース系)・手芸用ボンドなどを使ったもの  
(油の酸化熱による自然発火や引火の原因)

### その他



- ガソリン・灯油・ベンジン・シンナー・アルコールなどや、それらが付着した洗濯物を絶対に入れたり近付けない  
(爆発・火災の原因)
- プラスチック部には絶対に火気を近付けない  
(火災・変形の原因)
- 脱水中にふたのロックがかからない(回転中でもふたが開けられる)ときや、運転終了後、洗濯・脱水槽が回転しているときは、絶対に手を入れない。ただちに電源プラグを抜き修理を依頼する(けがの原因)
- 改造はしない
- 修理技術者以外の方は分解したり、修理をしない(火災・感電・けがの原因)  
修理はお買いあげの販売店にご相談を

必ずお守りください

■お守りいただく内容の種類を次の図記号で説明しています。



してはいけないこと。



しなければならないこと。



はじめに



## 注意

漏電やけがを防ぎ家財などを守るために

### 洗濯物・本体・周囲の壁などの損壊を防ぐために



- 防水性の衣類やシートは洗濯・脱水・乾燥しない
  - ・レインコート・サウナスーツ・ウインドブレーカー・スキーウェア・ダウンジャケット・理美容用クロス・オムツカバー・自転車、自動車などのカバー・寝袋・防水シート・防水エプロン など(水が抜けられないため脱水中に異常振動を起こし、転倒によるけが、本体・壁・床などの損壊、水漏れの原因)
- 毛布は、折りたたんで重ねた状態で入れない(洗濯中に固まりやすいため脱水中に異常振動を起こし、転倒によるけが、本体・壁・床・洗濯物などの損壊、水漏れの原因)  
(22ページ)をご確認のうえ、大型毛布用ネットを使用して正しく入れてください。
- カーペットやカーペットカバーは、洗濯・脱水・乾燥しない
- 用途外には、使用しない  
洗濯機本来の用途以外のものを洗ったり、脱水、乾燥しない。  
(異常振動を起こし本体損壊やけがの原因)



防水性は入れない

※衣類の取扱い表示をご確認ください。  
※異常振動が起こった場合、安全装置がはたさますが、槽が高速で回転しているときはすぐに止まりませんのでご注意ください。

### 温度に注意



- 温水を使用する場合は、50℃以上のお湯は使用しない(プラスチックが変形し故障の原因)
- 乾燥運転中や終了直後はふたや洗濯・脱水槽などに触れない(高温になり、やけどの原因)  
衣類を出すさいもご注意ください

### 運転前の確認



- 蛇口を開いてホースの接続を確認する(ねじがゆるんでいると、水漏れして水びたしなどの思わぬ被害の原因)

### 運転後の確認



- 必ず蛇口を閉じる(万一の水漏れ防止)

### 電源プラグは



プラグを抜く

- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く(感電・ショート・発火の原因)
- 長期間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く(絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因)

### その他



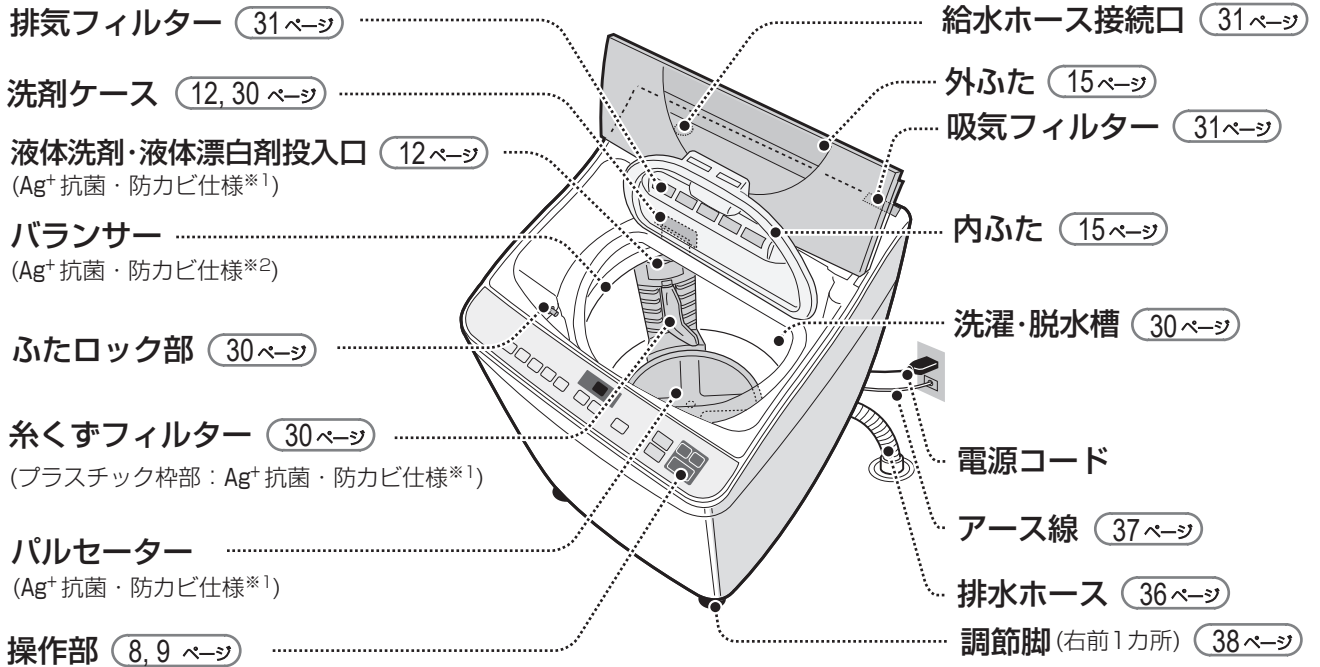
- 上にのぼったり重い物を載せたりしない(変形・破損により、けがをする原因)
- 運転中は本体の下に手足を入れない(回転部などがあり、けがや感電の原因)  
とくに置台などを使用すると、床面とのすき間が大きくなります。ご注意ください。
- ロックされたふたを無理に開けない(ふたやロック機構部が破損の原因)

### その他のご注意

- 操作部付近に、磁石など磁気を帯びたものを近付けない。(誤動作の原因)
- 上に物を置かない。(振動による落下や誤動作の原因)

# 各部のなまえ

## 本体

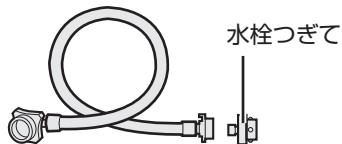


- ※1 ●試験機関: (一財)ポークン品質評価機構 ●試験成績書発行番号: 213248364-1/2, 25020003218-1/2  
●試験方法: JIS Z 2801 抗菌性試験/JIS Z 2911 かび抵抗性試験 ●試験結果: 抗菌効果あり/カビ抑制効果あり
- ※2 ●試験機関: (一財)ポークン品質評価機構 ●試験成績書発行番号: 20215004004-1/2, 25020005897-1/2  
●試験方法: JIS Z 2801 抗菌性試験/JIS Z 2911 かび抵抗性試験 ●試験結果: 抗菌効果あり/カビ抑制効果あり

## 付属品

給水ホース (1組) (39, 40ページ)

長さ0.8m



印刷物付属品 (各1部)

- 取扱説明書\*
- 据付チラシ\*

※当商品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はありません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

## 仕様

- 表は日本電機工業会自主基準による。
- 電源プラグを差し込んだ状態で、電源スイッチを「切」にしたときの待機時消費電力は0(ゼロ)です。
- 本機はヘルツ(Hz)フリーです。転居により電源周波数が変わっても、部品の取り替えや調整は不要です。

電 源	100V 50/60Hz共用	運 転 音	洗い時40dB 脱水時46dB 乾燥時47dB
標準洗濯・脱水容量	5.5kg (乾燥布質量)	洗 濯 の 方 式	うず巻式
標準乾燥容量	3.5kg (乾燥布質量)	乾 燥 の 方 式	排気式
標準水量	37L	水 道 水 圧	0.03~0.8MPa
標準使用水量	75L(標準コース)	外 形 寸 法	幅565×奥行590×高さ985(mm) (幅には排水ホース、高さには給水ホースを含む)
電動機定格消費電力	370/440W	製 品 質 量	35kg
電熱装置定格消費電力	390/420W		
乾燥時消費電力	650/740W		

# ご使用前に

## ふたロックについて

運転中は、安全のため ふたを自動ロックしています

### ふたの開けかた

運転中に



- ロックを解除して、ふたが開けられます。  
(脱水中など槽の回転中は、ロック解除に5~15秒かかります)
- 乾燥中の場合は、送風運転で槽内の温度を下げてからロック解除します。(10~210秒)

## チャイルドロックの設定のしかた

一時停止中もふたが開かないようにロックできます  
(小さなお子様がおられる場合などに)

<p>設定のしかた</p> <p>電源「切」の状態ですべてのボタンが反応し、「ピーッ」と鳴るまで</p> <p>洗~乾 を押しながらか 入</p> <p>ピーッ</p>	<p>解除のしかた</p> <p>電源「切」の状態ですべてのボタンが反応し、「ビピッ」と鳴るまで</p> <p>予約 を押しながらか 入</p> <p>ビピッ</p>
--	---

### チャイルドロックを設定しているときは

- 運転中に一時停止しても、ふたのロックははずれません。
- 運転終了後槽内に水が残っている場合も、ふたのロックははずれません。

### チャイルドロック設定中のふたの開けかた

「カチッ」と鳴ってロック解除します。状況により数秒かかる場合があります。音がするまで押し続けてください。

運転中は… 一時停止

スタート 一時停止

コース を押しながらか 槽クレンジング

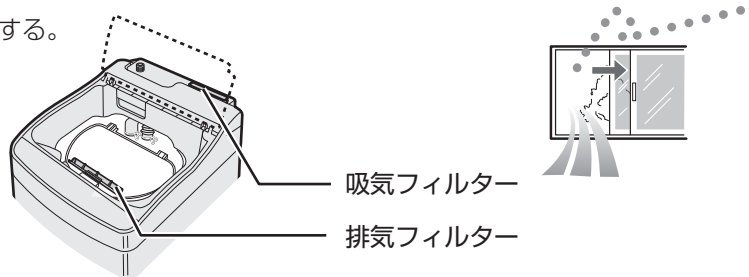
電源「切」の状態ですべてのボタンが反応し、「カチッ」と鳴るまで

電源を入れ 入 「L」が消えてから

コース を押しながらか 槽クレンジング

## 乾燥するとき

- 吸気フィルター、排気フィルターは必ずセットする。  
【ほこりが機内にたまり、故障の原因】
- フィルター類をふさがない。  
【内部温度が上がり、衣類を傷める原因】
- 十分に換気する。  
【結露の原因】



## 乾燥試運転

- 乾燥の使いはじめにゴムなどのおいがする場合があります。乾燥試運転で軽減できます。「乾燥2時間」を運転する

3  
おまかせ ⇒ 2 ⇐  
30分 1時間

乾燥



- 洗濯物は入れないでください。
- 終了後は電源を切り、ふたを開けておきます。  
(電源を切るまで「シワ防止」運転 (15ページ) をおこないます)

# ご使用前に

## 洗濯物の準備

### お洗濯の前に

- 衣類の取扱い表示を確認。



- しみや部分汚れはあらかじめ処理。

繊維の種類やしみの内容に応じた方法で処理する。

- 初めて洗う衣類は、色落ちや色移りについて確認。  
(色落ちしやすいものは、分けて洗う)



- 「洗濯・乾燥できないもの (7 ページ)」が洗濯物の中に入らないことを確認。

### 衣類、洗濯・脱水槽、パルセーター、糸くずフィルターの傷付きを防ぐために

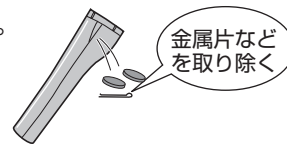
- ひもは結び、ファスナーは閉じる。

- 金属製のボタンや装飾品の付いたものは、裏返しにするか洗濯ネットに入れる。

- 毛玉や糸くず、毛羽立ちが気になる衣類は、裏返しにする。

- 硬貨・ヘアピン・カーテン金具などの金属などは、必ず取り除く。

- 砂や泥はあらかじめ落とす。



- ふたに衣類などをはさみ込んだり、ふたの上に物を載せない。【変形や破損の原因】

- 洗濯物は入れ過ぎない。

- 衣類はパルセーターより上に出ないように押し込んでください。

【給水時浮き上がって水が飛散すると床が水浸しになったり、運転中に槽からはみ出し、衣類や製品を傷める原因】



- デリケートな衣類は、洗濯ネットに入れる。

- 軽やかさばる衣類(フリース素材など)。【運転中に飛び出し、衣類や製品を傷める原因】

- ブラジャーは市販の専用ネットに入れる。【ワイヤーが飛び出し、異音や故障の原因】

- 入れる量は少なめにする。(洗濯量の目安は (10 ページ) )

【洗い・すすぎ・脱水性能の低下や脱水中の片寄り、飛び出しの原因】

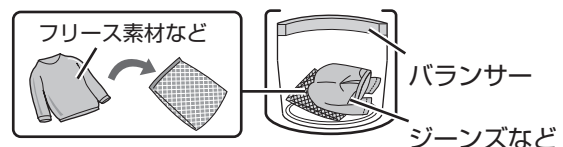
- 洗濯ネットのファスナー金具はカバーに収める。【運転中に接触し、衣類や製品を傷める原因】

- 毛布コースで洗濯するときは、必ず別売の大型毛布用丸型ネットを使う。(22, 51 ページ)

- ジーンズなどかさばる衣類や浮きやすいもの※は底に入れる。

【衣類が飛び出し傷付く原因】

- ※ くつ下・ハンカチなどの小物類、フリース、  
化繊100%のもの、撥水加工を施したものなど



ビジュアルガイドでもご案内しています 裏表紙




- 飛び出しによる衣類破れは、保証の対象外となります。

## 洗濯・乾燥できないもの

例

## ✕ 洗濯も乾燥もできないもの

右の取扱い表示が付いているもの、また取扱い表示・組成表示がないものや、以下のものは洗濯・乾燥できません。

-  水洗いはできない
-   石油系の溶剤でドライクリーニングできる

- 芯地が多く、  
形くずれ  
しやすいもの



- 例 ネクタイ・ブレザー・  
ジャケット・コート・  
スーツ・ツバのある帽子  
など

- 皮革製品・  
皮革装飾を  
ほどこしたもの



- 毛倒れを起こす起毛製品

- 例 ベルベット・別珍など

- 著しい収縮や変色、表面変化  
を起こすおそれのある素材

- 例 レーヨン・キュプラ・絹  
および混紡品など

- 表面の凹凸などが  
消えやすいもの

- 例 防シワ加工品・  
エンボス加工品など

- 形くずれや表面変化を  
起こすおそれのある生地

- 例 強撚糸使用の生地・  
ジョーゼット・クレープ・  
ちりめんなど

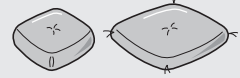
- ウレタン(スポンジ類)の  
入ったもの

- 防水性のもの



- ふとん・カーペット・  
カーペットカバーなど

- 座ぶとん・クッション・  
枕など




- 色落ちしやすいもの

- 和服、和装小物など

## ✕ 乾燥できないもの

右の取扱い表示が付いているもの、  
また以下のものは乾燥できません。

-   ドライクリーニング  
できる

-  タンブラー乾燥は  
おさげください

-  日陰の  
平干しがよい

- 油や溶剤が付着したもの

- 例 食用油・動植物系油・機械油・灯油・  
ガンリン・美容オイル(ボディオイル・  
エステ系のオイルなど)・軟膏・  
ベンジン・シンナー・アルコール・  
ドライクリーニング油など



【油の酸化熱による自然発火や引火の原因】

- 発泡ウレタン(スポンジ類)、ポリプロピレン  
繊維、樹脂(セルロース系)、手芸用ボンド  
などを使ったもの

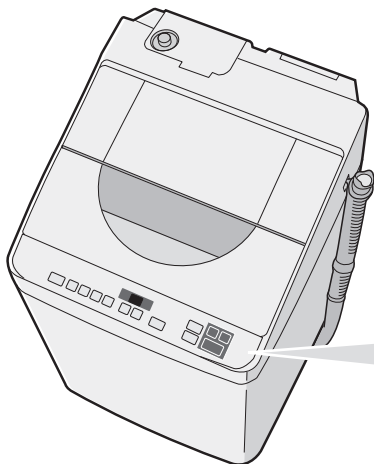
【油の酸化熱による自然発火や引火の原因】

- 皮革製のパッチの付いたジーンズなど  
(パッチ部分が熱で傷むことがあります)

- のりづけしたもの  
(槽内がのりで汚れることがあります)

# 操作部の見かた

## 操作部・表示部



### 運転内容／進行表示

- 各コースの運転内容や所要時間、表示の見かたなどについては **41, 42 ページ** をご覧ください。
- ランプの点滅位置で進行状況をお知らせします。

自動運転では、表示と運転時間は一致しません。

例 10分を超えて  $\geq 15 \leq$   
 いることを表す 10  
 5分

### 洗剤量目安表示 **11 ページ**

洗剤量/水量(L)

- ☐… 34-37
- ☐… 24-31
- ☐… **12-20**



槽クリーン

15	注水	6	3
10	2	3	<b>おまかせ</b> 2
5分	1回	1分	30分 1時間

洗い

すすぎ

脱水

乾燥

### 槽クリーンボタン **32 ページ**

### 運転内容ボタン

「脱水だけ」などの個別運転や運転内容の変更にスタート後は「洗い」中に変更できます。 **26, 29 ページ**

### 水量ボタン **11, 41 ページ**

水量は自動的に決まります。(20~37Lまで5段階)  
 お好みの水量に変更できます。(12~37Lまで6段階)



### 数字表示部

#### ● 運転残り時間

100分以上は「2H」～「9H」の1時間刻み、99分以下は1分刻みで表示します。



残り38分

#### ● 水量



水量37L

#### ● 予約時間

27 ページ



#### ● お知らせ表示・エラー表示

49, 50 ページ

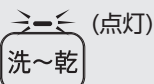


### 電源スイッチ

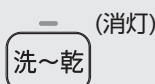
運転が終わると自動的に切れます。電源を入れたまま放置すると、5分後に切れます。(オートパワーオフ)

電源が切れたあと、約1秒間は電源 **入** を受け付けません。電源を入れ直したいときは、ランプが消えてから操作してください。

### 洗～乾ボタン 運転方法の切り換えに



● 洗濯から乾燥まで連続で運転するとき



● 洗濯(洗い～脱水)するとき  
● 乾燥だけするとき



水量

予約

ガンコ汚れ  
おしゃれ着 シワ抑え

洗い技  
コース

標準 おうち流  
時短 毛布  
洗～乾90(1kg)

洗～乾

コース

電源

切

入

スタート  
一時停止

コースボタン 10 ページ

### 洗い技コースボタン

- ガンコ汚れコース 16 ページ
- おしゃれ着コース 18, 24 ページ
- シワ抑えコース 16 ページ

### スタート・一時停止ボタン

ふたロックを解除したいときにも。

### 予約ボタン 27 ページ

運転終了時間を予約するときに1～24時間後まで1時間単位で選べます。

チャイルドロックを設定するときは 5 ページ

# コースの紹介

## 選べるコースと機能

こんなときに		コース	参照 ページ	消灯	点灯	乾燥	予約 27ページ
				洗～乾	洗～乾	乾燥	
				洗濯	洗濯～乾燥	乾燥	
				【洗濯・乾燥量の上限】			
コース	ふだんのまとめ洗いに	標準	16,18	5.5kg	3.5kg	3.5kg	○
	自分だけのコースをつくる	おうち流	16,18,20	5.5kg	3.5kg	3.5kg	○
	軽い汚れをスピーディーに	時短	21	5.5kg	—	—	○
	化繊混紡の衣類(1kg以下) を約90分で洗濯～乾燥	洗～乾90	21	—	1kg	—	○
	毛布の洗濯・乾燥に	毛布	22	3kg	1.5kg	1.5kg	○
洗い技 コース	泥汚れなどに	ガンコ汚れ	16	3.5kg	3.5kg <sup>※</sup>	—	○
	デリケートな衣類に	おしゃれ着	18,24	1.2kg	—	0.4kg	—
	シワを抑えてお洗濯	シワ抑え	16	1kg	—	—	—
洗濯・ 脱水槽の お手入れに	日頃のお手入れに	槽クリーン	32	(洗濯物はいれない)			—
		槽乾燥	32	—	—	(洗濯物はいれない)	—
	汚れやにおいが気になったら	槽洗浄	33	(洗濯物はいれない)	—	—	—


※ ガンコ汚れコースの乾燥は標準コースと同じです。


- 洗濯物を入れ過ぎず、洗濯・乾燥量の6～7割にすると仕上がりがよくなります。
- フリースなど重さの割にかさばる衣類については、とくに飛び出しやすいので、少なめでお洗濯してください。(6ページ)  
(飛び出しによる衣類破れは、保証の対象外となります。)

洗濯量はJIS(日本産業規格)に規定の布地によるもの、乾燥量は日本電機工業会自主基準の衣類です。

ワイシャツ  
(混紡約200g) 

ブラウス  
(混紡約200g) 


長袖アンダー  
シャツ  
(綿約130g) 

パジャマ(上下)  
(綿約500g) 

スリッパ  
(混紡約150g) 

トランクス  
(綿約80g) 

くつ下  
(混紡約50g) 

タオル  
(綿約70g) 

バスタオル  
(綿約300g) 

シーツ  
(綿約500g) 

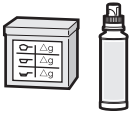






# 洗剤類の使いかた

## 洗剤・柔軟剤の使用量

2020年11月現在

はじめに

標準コースなど

表示水量	洗濯量の目安	合成洗剤						粉石けん	柔軟剤		
		粉末		液体		液体中性					
		水30Lに対して									
		容器の表示をご確認ください 	18g アタック 高活性 バイオEX など	30g トップ プラチナ クリア など	10mL アタック ZERO など	25mL ボールド など	40mL アクリル エマール など	36g そよ風 など	7mL ふんわり ソフラン など	10mL フレア フレグランス など	20mL ハミング など
すりきり一杯が 42gのカップ の場合											
37L	5.5kg	 約0.5杯	22g	37g	12mL	31mL	49mL	44g	9mL	12mL	25mL
34L	4.5kg	 約0.5杯	20g	34g	11mL	28mL	45mL	41g	8mL	11mL	23mL
31L	3.5kg	 約0.4杯	19g	31g	10mL	26mL	41mL	37g	7mL	10mL	21mL
24L	2kg	 約0.3杯	14g	24g	8mL	20mL	32mL	29g	6mL	8mL	16mL
20L	1kg	 約0.3杯	12g	20g	7mL	17mL	27mL	24g	5mL	7mL	13mL
12L	0.3kg	 約0.2杯	7g	12g	4mL	10mL	16mL	14g	3mL	4mL	8mL

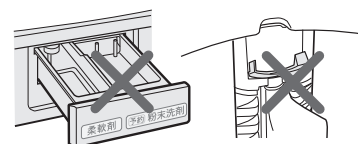
ガンコ汚れコース

31L	3.5kg	 約0.7杯	28g	47g	16mL	39mL	—	56g	7mL	10mL	21mL
24L	2kg	 約0.5杯	22g	36g	12mL	30mL	—	43g	6mL	8mL	16mL
20L	1kg	 約0.4杯	18g	30g	10mL	25mL	—	36g	5mL	7mL	13mL
12L	0.3kg	 約0.3杯	11g	18g	6mL	15mL	—	22g	3mL	4mL	8mL

- ガンコ汚れコースでは、洗剤の使用量が他のコースと異なります。
- 「12L」は **水量** で選んでください。自動では選ばれません。
- 表に記載のない使用量については、容器の表示に従ってください。
- 表に記載の洗剤名や使用量は、変わる場合があります。
- 洗剤類は周囲の温度や湿度など保管条件の変化にご注意のうえ、早めにご使用ください。  
保管条件により、洗剤が固まる・柔軟剤がどろどろになったり粒ができるなど、状態が変化する場合があります。このような洗剤類は溶けにくいいため、効果が十分に発揮できなくなったり、しみの原因になることがあります。

ジェルボール型洗剤(アリエールなど)は、槽に直接入れてください。

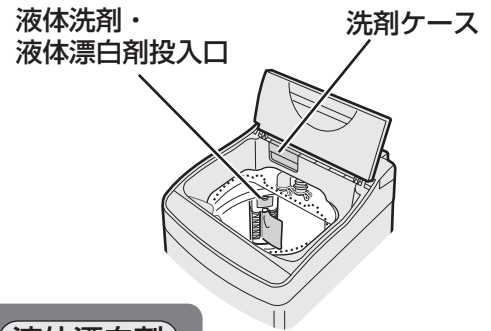
- 予約運転の場合も洗剤ケースや液体洗剤・液体漂白剤投入口に入れないでください。【水漏れの原因】
- 使用量については、容器の表示をご覧ください。



# 洗剤類の使いかた

## 洗剤の入れかた

- 洗剤ケースは、乾いた布で拭いてからご使用ください。
- 粉末洗剤・液体洗剤・粉末漂白剤は、槽に直接入れることもできます。そのさいには、洗濯物をよけて槽の周辺部に入れてください。



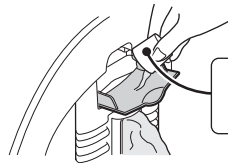
### 液体洗剤・液体漂白剤投入口に入れる

液体洗剤

液体漂白剤

#### 液体洗剤

表示水量を目安に量って入れる。



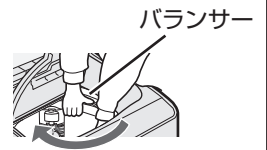
液体洗剤  
液体漂白剤

#### 液体漂白剤

使用量・使いかたは、容器の表示をご覧ください。

- 少しずつ流し込みます。
- 原液が洗濯物に直接かからないように入れてください。
- 入れたあとは投入口のふたを必ず閉めてください。
- 塩素系は色落ち・変色のおそれがあります。

入れにくい位置にある場合  
 balancer部分を持ち、  
 時計方向に回してください。



### 洗剤ケース「柔軟剤」側に入れる

柔軟剤

約65mLまで入ります

#### 柔軟剤

表示水量を目安に量って入れる。

- 最終すすぎ中に自動的に入ります。
- 入れたまま12時間以上放置したり低温のときは固まることがあります。
- 正しく量って入れます。【入れすぎはカビの原因】
- 一部の柔軟剤では衣類にまとまって付着すると変色するものがあります。(変色したときは [45ページ](#))

### 洗剤ケース「粉末洗剤」側に入れる

粉末洗剤

粉末漂白剤

#### 粉末洗剤

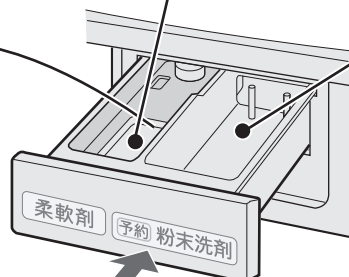
表示を目安に量って入れる。

- カップの大きさや使用量は、メーカーや銘柄によって異なります。
- 水に溶けやすいものをお使いください。

#### 粉末漂白剤

使用量・使いかたは、容器の表示をご覧ください。

- この位置以上に入れたり、給水中に動かすと、すぐに流れ出ることがあります。
- 水が残ることがありますが、異常ではありません。



ゆっくり戻す

## 石けんの使いかた

### 粉石けん・液体石けん

#### 槽内で溶かす

- ① 水量「12L」を選び、いったんふたを閉めてスタートする。  
(給水を始める)
- ② 給水が始まったら一時停止して、石けんをまんべんなく固まらないように入れ、3分程度運転して十分に溶かす。
- ③ 電源を入れ直し、コースや水量を選び直して洗濯する。

#### 溶けにくい場合

- ① 洗面器などに、30℃前後のぬるま湯(約5~10L)を用意し、石けんを少しずつ入れながらかきまぜて十分に溶かす。
- ② 洗濯を始め、給水が始まったら一時停止して、石けん液を槽内に入れる。

- 合成洗剤と比較して洗濯物に残りやすいため、十分にすすぐ。注水すすぎ3回をおすすめします。**(41, 42 ページ)**  
【黄ばみやにおいの原因】
- 入れ過ぎたり低温の水に直接入れない。  
【石けんかすがたまる原因】
- 粉石けんや液体石けんは予約運転に使わない。

## のりづけのしかた

- 「洗濯機用」と表示している化学合成のり以外は使わない。
- のりづけした衣類は「乾燥」しない。



- ① のりづけしたいもの(2kg以下)を入れて、以下の内容で運転を始める

#### 標準コース

「水量31L(1kg以下は「27L」)」「洗い5分」「脱水1~3分」



- ② 給水後、一時停止してのりを入れる

スタート (一時停止)



- ③ 衣類を取り出し、すぐに以下の内容で槽に付着したのりを洗い落とす  
(漂白剤を約10mL入れると効果的)

#### 標準コース

「水量37L」「洗い5分」「脱水1~3分」



# 洗濯・乾燥の流れ

## 標準コース

準備をして  
洗濯物を入れる

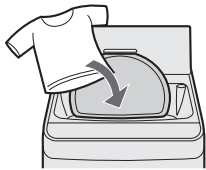
洗濯物を準備する

6 ページ

- 蛇口を開く。



洗濯物を入れる



電源を入れ  
運転内容を選ぶ



洗濯のみ

≡標準≡

- 「標準」点灯
- 「洗～乾」ランプは消灯

洗濯～乾燥



- 「洗～乾」ランプを点灯させる

乾燥のみ



- 「洗～乾」ランプは消灯

スタートする

ふたを  
開けたまま



洗濯物計量

水なし運転で自動的に衣類の量を量ります。

運転内容表示



水量表示



残り時間表示

運転が始まると



洗濯～乾燥

「U5」は洗濯物(乾燥量)が多いお知らせです。 (49ページ)

残り時間表示

ふたを閉めると

約1分後、乾燥時間の目安を表示



## 運転中の基本的な動き

洗濯

洗濯

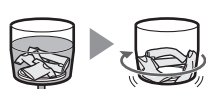
洗濯～乾燥

洗い



(高濃度洗浄) (表示水量)  
少ない水量の濃い洗剤液から洗い始め(高濃度洗浄)、その後表示水量まで給水します。

すすぎ



排水 中間脱水※1



シャワー 中間脱水※1

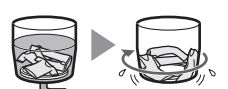
シャワーすすぎ



給水 すすぎ

ためすすぎ

脱水



排水 脱水※1

すすぎの種類については (42ページ) をご確認ください。

※1 脱水中は適切な回転数を保つため、間欠運転をおこないます。



注意



長期間で使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く  
プラグを抜く【絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因】

はじめてお使いになるときは、工場テスト時の残水が出る場合があります。

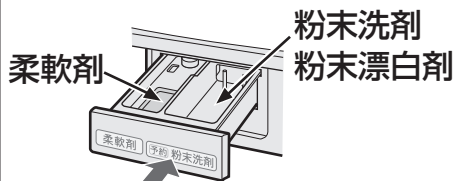
### 洗剤を入れる

洗剤量や水量の表示を目安に量って入れる。(11~13ページ)



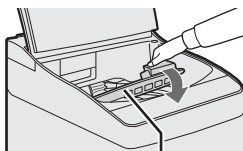
槽の投入口に入れる  
液体洗剤  
液体漂白剤

### 洗剤ケースに入れる

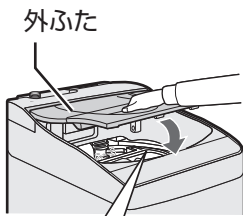


強く押すと柔軟剤などがすぐに流れ出ることがあります。

### ふたを閉める



内ふた



外ふた

ふたを閉めると、「カチッ」と鳴ってロックする。

### 運転

給水を始め自動運転する。

- 運転終了までふたをロックします。

### 洗濯物を取り出してお手入れする

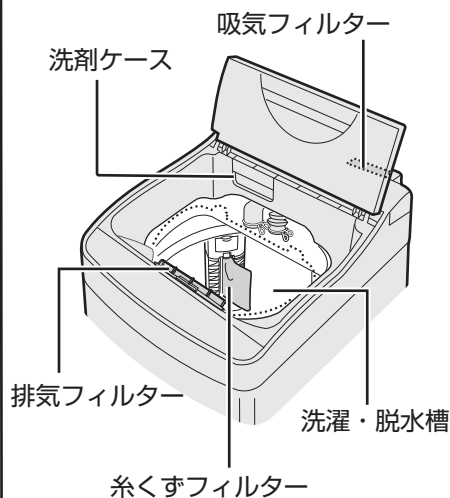
終了するとふたのロックがはずれる。



- 洗濯物を取り出す。



- 蛇口を閉める。
- お手入れする。(29~31ページ)



### ほぐし運転

衣類を取り出しやすくするため、脱水後、約1~3分かかはん運転をおこないます。

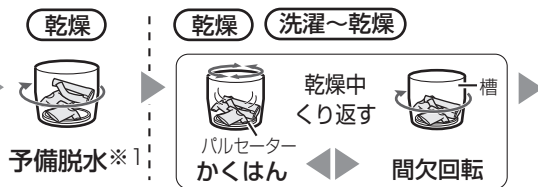
#### ほぐし運転するコース

標準(4kg以下)/おうち流(4kg以下)/ガンコ汚れ/シワ抑えコース

- 脱水のみや乾燥まで連続で運転するときには、おこないません。
- 「ほぐし運転」しない設定もできます。

(28ページ)

### 乾燥 乾燥 洗濯~乾燥



温風を吹き込みながら、パルセーターと槽を交互に回転させる。

### 「シワ防止」運転<sup>※2</sup>

乾燥後の置きジワを防ぐため、弱いかはん<sup>※3</sup>と送風運転を間欠的におこないます。(「0分」「残り」点灯(送風中は点滅)、最長2時間まで)

- 運転は終わっていますので、電源を切って(ふたロックが解除される)早めに取り出します。

※2 槽乾燥は除く。 ※3 おしゃれ着コースではかはんしない。

はじめに

# 洗濯する/洗濯～乾燥する

標準/おうち流/ガンコ汚れ/シワ抑えコース **洗濯** **洗濯～乾燥**

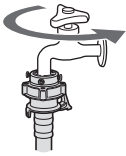
各コース 洗濯・乾燥量の上限

● 運転内容については (41 ページ) をご覧ください。

	洗濯のみ	洗濯～乾燥
標準 / おうち流	5.5kg	3.5kg
ガンコ汚れ	3.5kg	3.5kg
シワ抑え	1 kg	—

準備

蛇口を開けて  
洗濯物を入れる



お願い

● ジーンズなどのかさばるものや浮きやすいものは、底の方に入れてください。また、全体がバランサーより上に出ないように押し込んでください。運転中に洗濯物が飛び出し、本体や洗濯物が傷む原因になります。

ここから上に出ないように入れる  
バランサー



1



⇒ 標準 ⇐

「標準コース(洗濯のみ)」に自動設定

洗濯～乾燥 するときは  
「洗～乾」ランプを点灯させる



必要に応じて

● 予約運転する (27 ページ)



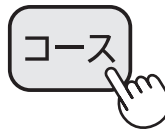
● シワ抑えコースは予約できません。

● 電源「入」時を「洗濯～乾燥」に変更する



(28 ページ)

「コース」で選ぶ



標準 ⇒ おうち流 ⇐  
時短 毛布  
洗～乾90(1kg)

● 標準、おうち流コースを運転すると、そのコースを記憶します。(乾燥のみ運転時は除く)  
(次回電源を入れたら、記憶したコースを表示)

※ おうち流コースの登録方法は (20 ページ)

「洗い技コース」で選ぶ



⇒ ガンコ汚れ ⇐  
おしゃれ着 シワ抑え

2



洗濯量計量  
水を入れずに衣類を  
かくはんします



運転内容を約5秒間表示後、  
水量などを表示

● すすぎ回数や乾燥時間を変更したいときは水量表示後、それぞれ  
すすぎ ボタン、  
乾燥 ボタンで変更  
できます。

(29, 41, 42 ページ)



洗剤量/水量(L)  
 ●… 34-37  
 ●… 24-31  
 ●… 12-20

15 注水 6 3  
 10 2 3 おまかせ 2  
 5分 1回 1分 30分 1時間

残り(分) 予約(時間分)  
 水量(L) 水量(L)  
 水量 予約

ガンコ汚れ  
おしれ着 シワ抑え

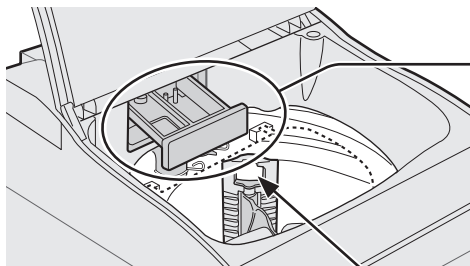
標準 おうち流  
時短 毛布  
洗-乾90(1kg)

電源  
洗~乾 切 入  
コース スタート 一時停止

槽クレン 洗い すすぎ 脱水 乾燥

「標準コース(洗濯のみ)」の表示例

### 3 洗剤を入れる (11~13ページ)

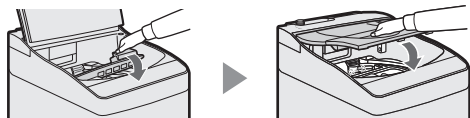


**投入口に入れる**  
**液体洗剤**  
**液体漂白剤**  
 入れたあとは、必ず投入口のふたを閉めてください。

**洗剤ケースに入れる**  
**粉末洗剤**  
**粉末漂白剤**  
**柔軟剤**  
**ゆっくり戻す**  
 強く押すと柔軟剤がすぐに流れ出ることがあります。

- 表示を目安に量って入れてください。
- ガンコ汚れコースでは他のコースと洗剤の使用量が異なります。(11ページ)

### 4 内ふた、外ふたを閉める



残り(分) 予約(時間分)  
 水量(L) 30  
 ロックがかかり 給水を開始

運転



衣類を取り出す

#### <シワ抑えコース>

- シワ抑えコース終了後、脱水が足りないと感じた場合は、追加で脱水してください。(26ページ) あらかじめ脱水時間を変更して運転することもできます。(41ページ)

#### <乾燥>

- 乾燥後は「シワ防止」運転をおこないます。乾燥は終わっていますので電源を切って(ふたロックが解除される)早めに取り出してください。(15ページ)
- 取り出すさい、槽や衣類、ふたの内側などが、高温になっていることがありますのでご注意ください。
- 乾燥はタイマー方式です。乾き残りがある場合は、**乾燥** ボタンで時間を選んで、**追加乾燥**してください。



#### ◆ 追加乾燥について

- 乾き残りがある場合は、乾きやすいものと厚手の乾きにくいものを分けて**追加乾燥**するときれいに仕上がります。

使いかた

# 乾燥する

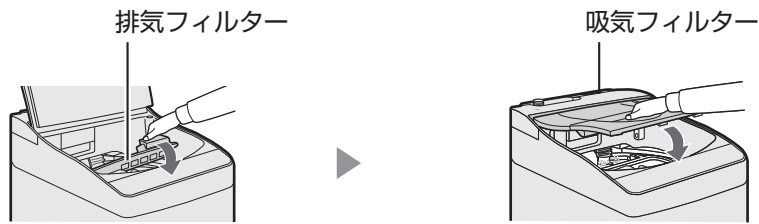
標準/おうち流/おしゃれ着コース

乾燥

乾燥量の上限

標準 / おうち流	3.5kg
おしゃれ着	0.4kg

排気フィルター・吸気フィルターの取り付けを確認し、十分に脱水してシワを伸ばした洗濯物を入れてふたを閉める。



お願い

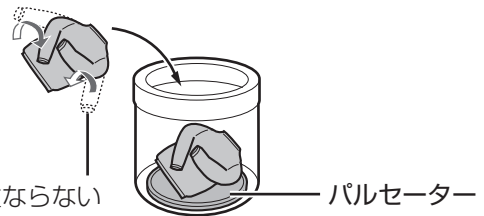
- 初めて乾燥をおこなう前には、必ず乾燥試運転をおこなってください。 (5 ページ)
- 洗剤ケース内やケースをはずした本体側、また槽内が濡れているときは、乾いた布で拭き取ってください。

衣類の入れかた

## おしゃれ着コース

槽をゆっくり回転させたり止めたりしながら、デリケートな衣類を優しく乾燥します。  
(パルセーターは回りません)

- 例
- セーター(ウール・アクリルなど)なら1枚(0.4kg以下)
  - 洗って十分に脱水したもの
  - 乾燥時間の目安：2時間



パルセーターがかくれるくらい、できるだけ大きめにたたむ。

ご注意

- ふたに衣類などを載せたまま乾燥しない。  
【内部の温度が上がりすぎてプラスチック部が変形したりやけどの原因】
- 気温や衣類の量により、乾燥中はふたやその周囲が、また、取り出すさいは槽や衣類、ふたの内側などが高温になっていることがありますので、ご注意ください。

お願い

- 乾き残りがある場合は、乾燥 ボタンで時間を選んで追加乾燥してください。

「☒(タンブラー乾燥はおさげください)」  
の表示があるものは乾燥できません。  
他にも乾燥できない衣類があります。  
(7 ページ) をご確認ください。



## 乾燥のしかた

1

乾燥したいものを入れて、ふたを閉め



必要に応じて

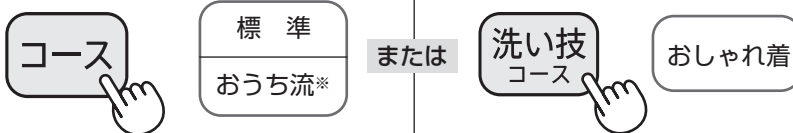
- 予約運転する

予約

(27 ページ)

2

コースを選ぶ



※ おうち流コースの登録方法は (20 ページ)

3

乾燥

- 「乾燥のみ」に設定されます。

4

乾燥時間を選ぶ

乾燥

- 乾燥量と乾燥時間の目安は (42 ページ)

5

スタート  
一時停止

- 標準・おうち流コースでは、  
約1分後に残り時間を表示します。



運転

ピーッ  
♪  
ピーッ

衣類を取り出す

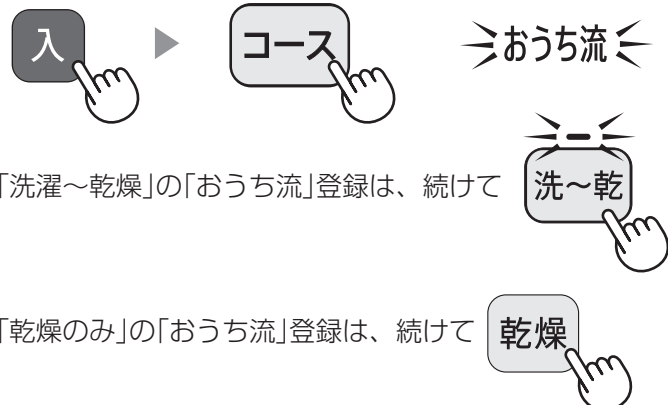
- 乾燥後は「シワ防止」運転をおこないます。  
乾燥は終わっていますので、  
電源を切って(ふたロックが  
解除される)早めに取り出し  
てください。
- 終了後は、排気フィルター  
と吸気フィルターを掃除し  
てください。(31 ページ)

# 自分だけのコースを登録する

おうち流コース 洗濯 洗濯～乾燥 乾燥

## 1

洗濯物を入れて



### 最初の設定

	洗い	すすぎ	脱水	乾燥
洗濯	5分	ため1回	1分	—
洗～乾	5分	ため1回	3分	30分
乾燥	—	—	—	30分

## 2

運転したい行程のボタンを選ぶ

● 選べる時間や回数などは [41, 42 ページ](#)



- 水量は自動計量で決まりますが、**水量**でも選べます。(登録できません)
- **予約**が使えます。[27 ページ](#)(登録できません)

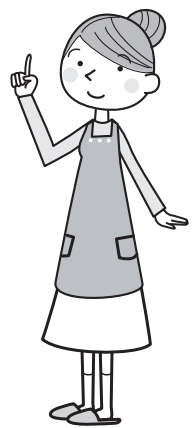
## 3



● 必要に応じて洗剤を入れ、ふたを閉める。

● 運転すると、選んだ内容とおうち流コースを記憶します。[16 ページ](#)

- 次回電源を入れると「おうち流」を表示します。(前回乾燥のみで運転した場合を除く)
- 「洗濯～乾燥」の「おうち流」は **洗～乾**、「乾燥」の「おうち流」は **乾燥** で選んでから「スタート」します。



# スピーディーに仕上げる

時短コース **洗濯** / 洗～乾90コース **洗濯～乾燥**

洗濯量の上限

	洗濯のみ	洗濯～乾燥
時短	5.5kg	—
洗～乾90	—	1kg

## 時短コース

- 軽い汚れの衣類をスピーディーにお洗濯します。
- 軽い汚れ専用のコースです。汚れが気になるときは、標準コースやガンコ汚れコースをおすすめします。

## 洗～乾90コース

- 1kgまでの化繊混紡の衣類（ワイシャツ5枚程度）を90分で洗濯～乾燥します。
- 少量の化繊混紡専用のコースです。

## 必要に応じて

- 予約運転する

予約

27 ページ

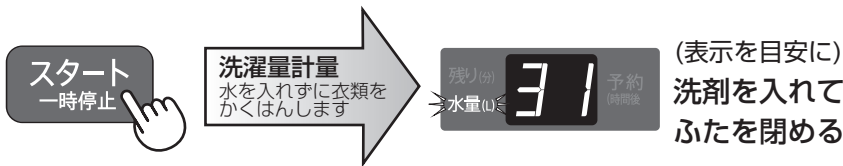
### 1 洗濯物を入れて



### 2



### 3



● 水量のみ変更できます。 (41 ページ)

● 洗～乾90コースで洗濯物(乾燥量)が多い場合「U5」でお知らせします。 (49 ページ)

- 綿や厚物などが混ざると、十分に乾燥しないまま終わることがあります。
- 乾燥はタイマー方式です。乾き足りない場合は「乾燥」で、時間を選んで追加乾燥してください。 (18 ページ)

運転





## 衣類を取り出す

- 洗～乾90コース終了後は「シワ防止」運転をおこないます。 (15 ページ)

# 毛布の洗濯・乾燥に


毛布コース 洗濯 洗濯～乾燥 乾燥


洗濯・乾燥できるもの

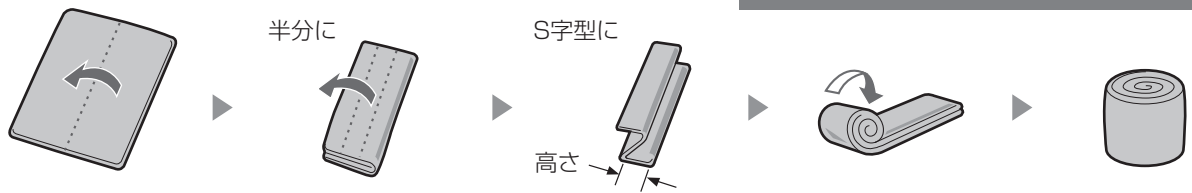
取扱表示	 または  表示のあるもの (表示のないものは洗わないでください)	
素 材	アクリルなど合成繊維100%	
洗濯・乾燥	洗濯	洗濯～乾燥 / 乾燥
サイズ・重さ	シングル毛布 3kg以下	シングル毛布 1.5kg以下
大型毛布用丸型ネット (別売品)	○ 必要	

指定の大型毛布用丸型ネットを使わず運転して洗濯物や製品が傷んだ場合は、保証の対象外となります。

大型毛布用丸型ネットの使いかた

① 6つ折りにしてから巻き込む。(  高さ：水面以下に )

 入れかたはビジュアルガイドでもご案内しています。裏表紙



② ネットに入れて槽に押し込む。



お願い

● 洗濯中は洗濯物が浮き上がりやすいので、十分に押し込んでください。  
 (「洗い」の後半におこなうと効果的)

① 一時停止

② 浮き上がっている部分の空気を押し出す

③ 再スタート  
 自動的に水を補給する



毛布やカーテンなどの大物を洗うときには、必ず別売の大型毛布用丸型ネット (51ページ) をお使いのうえ、(22ページ) に、従って正しく入れてください。

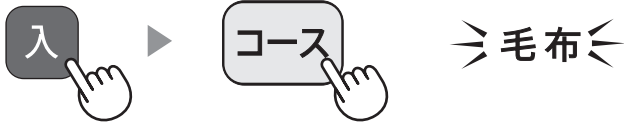
【洗濯物が浮き上がって洗濯物や製品を傷める原因】



## 操作のしかた

1

洗濯物を入れて



洗濯～乾燥 ▶ 洗～乾  
乾燥 ▶ 乾燥

おまかせ 2  
30分 1時間 乾燥は「3時間」に設定されます。  
●変更できます。(41, 42ページ)

乾燥

2

洗濯 洗濯～乾燥



- 洗濯量計量はありません。
- 洗い・脱水時間、すすぎ回数、水量を変更できます。

(29, 41, 42ページ)

2

乾燥

ふたを閉めて



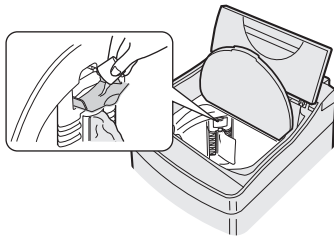
- 乾燥量計量はありません。

3

(表示水量に従い)

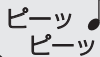
液体洗剤を入れてふたを閉める

(11～13ページ)



- 粉末洗剤はあらかじめ、ぬるま湯(約30℃・5L)でよく溶かしてから、槽の周辺部へ直接入れます。

運転



洗濯物を取り出す

- 乾き残りがある場合は裏側に折り直し、「毛布コース/乾燥」で時間を選んで、**追加乾燥**します。

- 予約運転が使えます。(27ページ)

- 洗える電気毛布でも、乾燥(「洗濯～乾燥」も含む)しない。

使いかた

# デリケートな衣類を洗う

## おしゃれ着コース 洗濯

洗濯量の上限 1.2kg

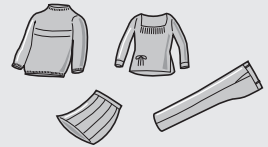
衣類の確認

### ● 水につけてもこすったりしなければ洗えるもの



おしゃれ着やデリケートな衣類

- ウール、カシミアなどのセーター
- スカート・スラックス・ブラウスなど



これらの絵表示でも「洗濯も乾燥もできないもの (7 ページ)」に該当すると洗えません。

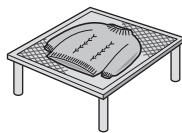


### ● 「洗濯も乾燥もできないもの (7 ページ)」に記載のもの

## 形を整えて陰干しする (例)

### ■ セーター

- 市販の平干しネットに。



### ■ ブラウスなど伸びにくいもの

- ハンガーに。



### ■ 毛足が長いもの

- 振りながら、形を整えて干す。

## おしゃれ着コースで乾燥する

洗濯した衣類を入れ直して乾燥する。(18,19ページ)

お洗濯後

## アイロンをかける

- 衣類の絵表示に従う。



あて布使用



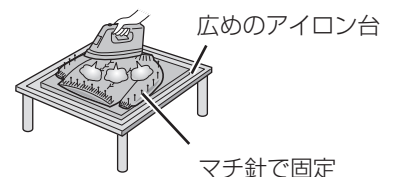
てかりの出やすいもの、刺繍・ビーズの付いたものは当て布をしてね。



## 縮んだら

アイロンを浮かせてスチームをあてる。

- 縮みやすい繊維(ウール、麻など)でも、ある程度伸ばせます。





おしゃれ着コースでは、  
液体中性洗剤をお使い  
ください。



## 操作のしかた

1

洗濯物を入れて



2

洗い技  
コース

⇒ おしゃれ着 ⇐

3

スタート  
一時停止



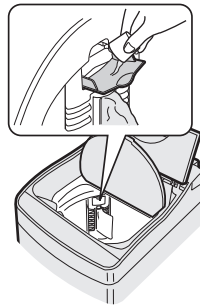
● 洗濯量計量はありません。

● 水量のみ変更できます。

41ページ

4

(表示水量に従い)  
液体中性洗剤を入れてふたを閉める



● 洗剤が衣類に直接かからないようにご注意ください。

● 給水を開始します。

運転

ピーッ  
ピーッ

衣類をすぐに取り出す

- 「予約」は使えません。
- 素材により浮きやすいものがあります。  
給水後に一時停止して、上から押さえて十分に液を含ませて沈めます。
- 終了後、十分に脱水できていないと感じたときは、「おしゃれ着コース/脱水のみ」で追加運転してください。

ご注意

- 水温は30℃以下でお使いください。  
【ウール・絹など動物繊維の縮み・変形の原因】
- ジェルボール型洗剤(アリエールなど)は使用しないでください。  
【衣類が傷む原因】

使  
い  
か  
た

# 「脱水だけ」など個別に設定する

「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」の時間や回数を選んで運転

1

洗濯物を入れて



- 必要に応じてコースを選ぶ。

必要に応じて

- 予約運転する

予約

27 ページ

2

運転したい行程のボタンを選ぶ



- すすぎから始めるときは「水量」も選ぶ。
- 選べる時間や回数などは (41, 42 ページ)

- 「洗い」を設定せずに「すすぎ」から始めると、まず、排水→脱水をおこない、その後すすぎの行程に入ります。

こんなときに (例)

- 脱水だけしたい →
- 排水だけしたい →   
(「排水だけ」のときは、洗濯・脱水槽が回り始めたら電源を切る。)
- 洗濯液を再利用したい →   
(洗濯液が残る)
- すすいで乾燥したい →

3

スタート  
一時停止

運転

- ふたを閉める。



衣類を取り出す

- 必要に応じて洗剤を入れてください。
- 「洗い」を含む「洗濯～乾燥」を選んだ場合、「水量」を選んでも、洗濯量計量のため、水を入れずに衣類をかくはんします。

# 予約運転する

## 運転終了までの時間を予約

対象コース	標準・おうち流・時短・洗～乾90・毛布・ガンコ汚れ
-------	---------------------------

### 1 洗濯物を入れて



- 必要に応じてコースなど運転内容を選ぶ。

### 2 予約



#### 運転終了までの時間を選ぶ



- 1～24時間後まで、1時間刻みで選べます。

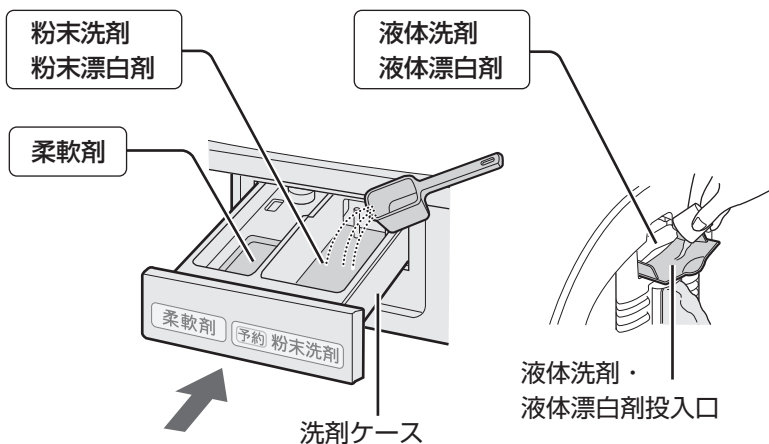
- 一度使用すると、前回使った時間を表示します。
- 所要時間 (41ページ) より長めに設定します。短いとすぐに運転が始まり、予約した時間内に終わらないことがあります。

### 3



### 4

#### 表示水量を目安に洗剤類を入れる (11～13ページ)

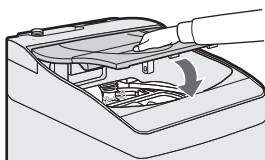


- 粉石けんや液体石けんは、予約運転に使わないください。
- ジェルボール型洗剤は、槽に直接入れてください。
- 洗剤と漂白剤を併用する場合は、液体と粉末の組み合わせでご使用ください。
- 毛布コースで粉末洗剤を使用する場合は、毛布を入れる前に、洗剤をぬるま湯に溶かして槽に流し入れてください。(23ページ)

### 5

#### 必ずふたを閉める

- 予約完了。



- ふたを開けていると、運転が始まりません。
- 給水・排水条件、衣類の片寄りなどにより、選んだ終了時間を前後することがあります。

予約内容を確認したいとき



予約

を押す。

運転終了までの時間と運転内容を表示し待機状態に戻ります。

予約後に変更や取消しをしたいとき



電源を入れ直して、初めからやり直す。

# 設定を変更する

## 水量を調整する

自動的に決まる水量を、多めや少なめに調整できます。

対象コース 標準・おうち流・ガンコ汚れ・シワ抑え

- 電源「切」の状態です。水量を押しながら「入」を押します。
- 水量で調整する。標準 → 1段階多め → 2段階多め → 1段階少なめ\*。\*「少なめ」でも洗濯量が多い(5.5kg)場合は37Lになります。
- スタート/一時停止を押します。
  - 記憶して電源が切れます。
  - 最高は37L以上、最低は20L未満にはなりません。

## ほぐし運転をやめる

脱水後のほぐし運転 (15ページ) をおこなわないように設定できます。

設定のしかた	電源「切」の状態です。脱水を押しながら「入」を押します。	ピーッ♪ ほぐし運転をおこなわない
解除のしかた		ビビッ♪ ほぐし運転をおこなう

## 終了音を消す

終了音を消すと、「槽の内側/外側の両方を洗浄する」のつけ置き洗浄終了のお知らせ音も鳴りません。

設定のしかた	スタート後に「洗い技コース」を押しながら「コース」を押します。	ピッ♪ 終了音は鳴らない
解除のしかた		ビビッ♪ 終了音が鳴る

## 電源「入」時を「洗濯～乾燥」にする

初期は「洗濯のみ」に設定されています。「洗濯～乾燥」をよく使う場合変更できます。

- 電源「入」を押しながら「洗～乾」を押します。「洗～乾」ランプを点灯させる。
- もう一度3秒以上押す。
  - 電源を入れると「洗～乾」ランプが点灯します。

●「洗濯のみ」設定に戻すときは、「洗～乾」ランプを消灯させてから、もう一度3秒以上押してください。

# お手入れする

## 運転内容を変更する

水量 洗い すすぎ 脱水 乾燥 が、  
洗い中に変更できます。

対象コース 標準・おうち流・毛布・ガンコ汚れ・シワ抑え

### 1 例 すすぎ回数を変更する

洗い中に



「一時停止」する

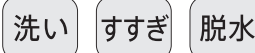
- 洗濯物を追加したい場合は入れます。  
(適切な水量に替える)

### 2 変更したい行程のボタンを選ぶ

15	注水	6
10	≥2回	3
5分	1回	1分



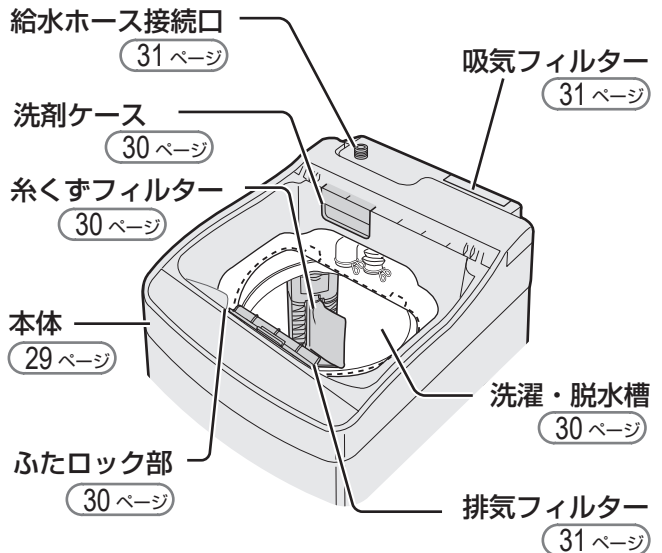
15	注水	6
10	2	3
5分	≥1回	1分



### 3 スタート 一時停止 再スタートする

- 変更できる内容は (41, 42 ページ)
- 洗い中でも終わり近くになると、変更できません。
- 以下の変更は、運転が始まるとできません。  
「コース」の変更、  
「乾燥」の追加・取り消し

## お手入れする部分

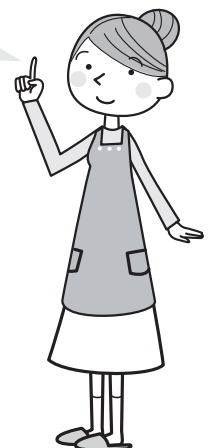


## 本体【汚れたら】

水を含ませたやわらかい布で拭き取る

- 揮発性溶剤・クレンザーなどは使わない。  
【プラスチック部などが傷んで割れる原因】
- 本体やふたなどのプラスチック部や金属部に洗剤・柔軟剤・漂白剤などが付いたときは、すぐに水を含ませたやわらかい布で拭き取る。 【放置すると傷む原因】

- はずした部品は必ず取り付けて運転してください。  
【洗濯物や製品を傷めたり故障の原因】
- フィルター類は消耗品です。破れたときは、お買いあげの販売店で求めください。



必要なとき

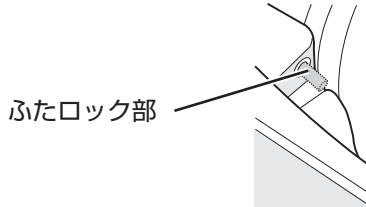
# お手入れする

- はずした部品は必ず取り付けて運転してください。【洗濯物や製品を傷めたり故障の原因】
- フィルター類は消耗品です。破れたときは、お買いあげの販売店でお求めください。

## ふたロック部【汚れたら】

洗剤や柔軟剤が付いたら綿棒などで拭き取る

【汚れると、ふたロック故障の原因】



## 洗濯・脱水槽(ステンレス槽)【使うたびに】

よく絞ったやわらかい布で拭く

- さびに気付いたら市販のステンレス用(台所用)洗剤で拭き取る。
- 槽の内側に白い線(洗剤成分と水中の成分が結合したものが付くことがあります、放置するとこびり付くことがあります。液体洗剤を使ったり、注水すぎを利用すると防げます。

41,42 ページ

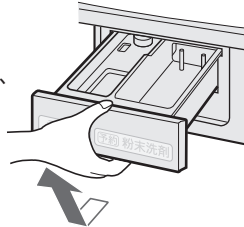
- 槽洗浄もご利用ください。 33,34 ページ

## 洗剤ケース【使うたびに】

はずして水洗いし、水分を拭き取る

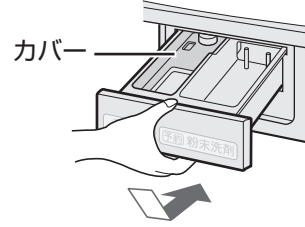
### はずしかた

- 止まるまで引き出し、斜め上に持ち上げてはずす。
- カバーもはずして洗う。



### 取り付けかた

- カバーを元の位置に確実に取り付け、斜め上からはめてまっすぐ押し込む。



## 糸くずフィルター【使うたびに】

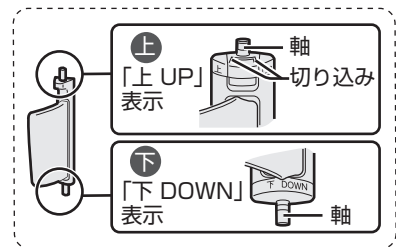
はずして掃除する

【目詰まりするとネットが破れたり糸くずが取れにくくなる原因】

ビジュアルガイドでもご案内しています 裏表紙

### はずしかた

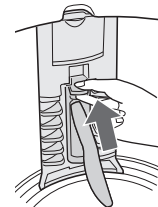
つまみの奥を押し下げると上部の軸がはずれ、糸くずフィルターを取り出せる。裏返して糸くずを取り除く。



### 取り付けかた

下部の軸を穴に差し込んでから上部を押し込む。

- 上下を確認のうえ、取り付けてください。

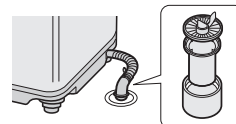


## 排水口【設置前は必ず／定期的に／「E3」を表示したとき】

はずして掃除する

【糸くずがたまると、においや水漏れの原因】

排水口からホースをはずすときは、ぞうきんなどをそえてください。ホースから残水が出ることがあります。



## 給水ホース接続口【水の出が悪くなったら】

給水ホースをはずしてから歯ブラシなどでごみを取り除く

- 給水ホースのはずしかたは (40 ページ) をご覧ください。
- お手入れが終わった後など、給水ホースを再び取り付けるさいには、水漏れなどを防ぐため (39, 40 ページ) をご覧のうえ、確実に接続してください。



給水弁用フィルターは必ず取り付ける。

- 給水弁にごみが入って故障することがあります。破れたり、ごみが取れなくなったときは、別売の給水弁用フィルターをお買い求めください。(51 ページ)
- 井戸水をご使用の場合は、水中の不純物がたまりやすいため、こまめにお手入れしてください。
- フィルターは先の細いドライバーなどで引き出せます。取り付けるときは、必ず奥まで差し込みます。【確実に取り付けないと、給水弁故障の原因】

## 排気フィルター／吸気フィルター【乾燥のたびに／「U4」や「C22」を表示したとき】

取りはずしてほこりなどを取り除く

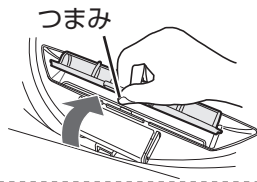
【目詰まりすると乾きが悪くなったり故障の原因】

- 汚れが取れにくいときは水洗いし、乾かして取り付ける。

### 排気フィルター

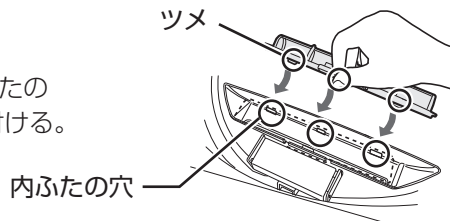
#### はずしかた

つまみを持って引き上げ、綿ぼこりなどを取り除く。

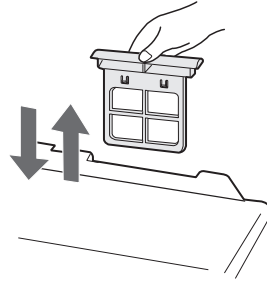


#### 取り付けかた

3カ所のツメを内ふたの穴に合わせて取り付ける。



### 吸気フィルター



引き上げてほこりなどを取り除き、元通り取り付ける。

## 凍結を防ぐために

凍るおそれのある場所には設置しないでください。(34 ページ)

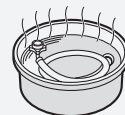
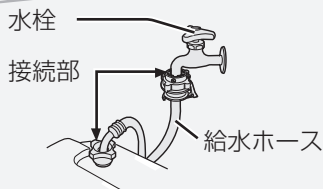
蛇口を閉めて給水ホースをはずし、ホースと槽内の水を十分に排水する。

(給水ホースのはずしかたは (40 ページ))



### 凍結したときは

- 水栓と接続部は、蒸しタオルで包む
- 約40℃のお湯を入れ、10分程度放置する
- 給水ホースは、約40℃のお湯につける。



# 洗濯・脱水槽を清潔に

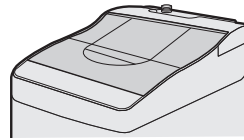
## 槽クリーン

パルセーターの裏側や、槽の外側の汚れを、きれいな水で洗い流します。

- お洗濯前など、思いついたときお手軽に槽クリーン運転できます。
- 運転時間は約3分、使用水量は約3Lです。



1 ふたを閉めたまま



- 洗濯物や洗剤などは入れないでください。
- 「予約」は使えません。

2 槽クリーン



3 スタート  
一時停止



- 運転中はランプが点滅します。

運転

槽クリーン終了



## 槽乾燥のしかた

日頃乾燥機能を使わない場合、月1回を目安に実施すると、においの発生を抑えられます。

- チャイルドロック設定により、ふたがロックされている場合は、あらかじめロックを解除してから操作してください。

1 電源「切」の状態であらかじめふたを閉めたまま

5 ページ



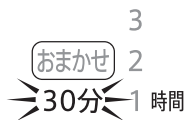
を押しながら



(または「CC」)

- 「予約」は使えません。

2 乾燥



- 槽乾燥「30分」設定(変更不可)

3 スタート  
一時停止



- 「シワ防止」運転はありません。

- ふたをロックして運転を始め、残り時間を表示します。



洗濯機クリーニングサービスもご利用頂けます。(裏表紙)



## 槽洗浄

槽の汚れが気になるときに。  
槽の内側を洗浄します。



槽の内側

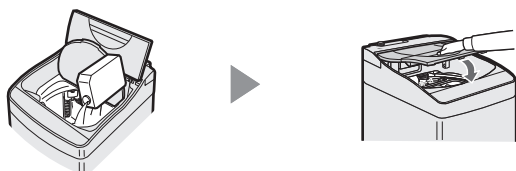
### 準備

#### 用意するもの

- 洗濯槽クリーナー ES-C (塩素系・当社別売品) (51 ページ)  
または 市販の塩素系洗濯槽クリーナー
- 洗濯槽クリーナーは塩素系をお使いください。  
酸素系は泡が多量に発生し故障の原因になります。  
市販のクリーナーをご使用のさいには、容器に記載の方法に従ってください。

- 「予約」は使えません。
- 運転中は十分に換気してください。
- 運転中に「コース」ボタンを押すと、「CL」で「槽洗浄中」をお知らせします。

### 1 洗濯槽クリーナー(塩素系)を入れて、ふたを閉める



- 洗濯物は絶対に入れないでください。

### 2 電源を入れずに



- 表示が「CC」\*になったときは、「コース」ボタンを押して「CL」に変更してください。  
\* 「CC」は「内側/外側両方」を洗浄するモードです。

- つけ置き時間の選びかた  
必要に応じて「洗い」ボタンでつけ置き時間を、「水量」ボタンで水量を変更します。

こんなとき	汚れが気になり始めたとき	汚れがひどいとき	
洗い(つけ置き)時間	2H 2時間	6H 6時間	8H 8時間
運転時間	約2時間 30分	約6時間 30分	約8時間 30分

- ### 3
- 給水を開始して槽洗浄が始まる。(つけ置きと弱いかくはんをくり返して洗浄します)

運転

槽洗浄終了



必要なとき

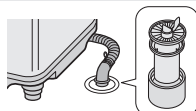
# 洗濯・脱水槽を清潔に

## 槽洗浄(つづき)



槽洗浄をおこなっても、  
においが気になるときは

排水口からにおいが出ている  
場合があります



▶ 排水口をお掃除してください。(30ページ)

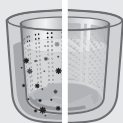
改善しない場合は

槽の「内側/外側両方」を  
洗浄する方法もあります。



穴あり槽

穴なし槽



本機は穴なし槽のため、運転中は槽の内側のみに水がたまりま  
す。槽の外側の黒カビや汚れがお洗濯の水に混入しない構造ですが、  
においが気になるときは、槽の外も洗浄することで、改善する場  
合があります。

▶ 用意するものは・・・

- 洗濯槽クリーナーES-C (塩素系・当社別売品)

(51ページ)

- バケツなど、水を受けるもの

▶ 洗浄のしかたは・・・

- 洗濯槽クリーナーの説明書や、「こんなときは? (48ページ)」をご覧ください。
- シャープホームページのサポートページでもご案内しています。

■ 槽の「内側/外側両方」  
の洗浄のしかた

[https://jp.sharp/  
support/washer/info/  
tank\\_cleaning.pdf](https://jp.sharp/support/washer/info/tank_cleaning.pdf)



■ ビジュアルガイド

(槽洗浄のしかた)

[https://jp.sharp/support/  
washer/visualguide.html](https://jp.sharp/support/washer/visualguide.html)



ご希望により、有料で槽洗浄させていただきます。  
お買い上げの販売店、または、お客様ご相談窓口  
にお問い合わせください。

# 設置のしか

## 据え付け場所を確認する

据え付けやアース工事などに要する費用は、  
販売店にご相談ください。



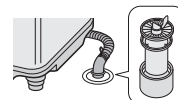
警告



浴室など湿気が多い所や風雨  
にさらされる場所に置かない  
【感電や漏電による火災や  
故障の原因】

- 据え付け前に排水口を掃除する

【排水が悪くなったり異臭の原因】



- 設置後も定期的にお掃除してください。

- 壁などから2cm以上離して設置する

- 蛇口や水栓つぎてからも離してください。

- ラジオ、テレビなどは本体からできる  
だけ離す【雑音の原因】

- 次のような所には、置かない

- 凍るおそれのある所  
【残水の凍結による故障や異常動作、  
異音等の原因】

- 直射日光のあたる所  
【紫外線でプラスチックが傷み破損  
したり、変形や故障の原因】

- タイルなどのすべりやすい床、  
ベランダや弱い床、平らでない所  
【振動や騒音が大きくなったり床を  
傷める原因】

- ブロックやレンガ、角材の上など  
不安定な所  
【振動や騒音、本体が転倒してけがの  
原因】

例

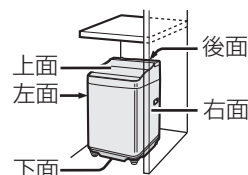


弱い床



凹凸のある防水パン

- 本機は、「消防法 設置基準」に基づく  
試験基準に適合しております。  
建築物の可燃物などからの離隔距離は、  
下表に掲げる値以上の距離が必要です。



消防法 基準適合 組込形

場所	離隔距離
上方	50cm
前方	開放
左/右/後方	2cm
下方	0cm

「設置のしかた」を必ずお読みになり、正しく設置してください。  
不具合のないことを確かめてからご使用になる方へお渡しください。

同梱の付属品 **4 ページ** をお確かめのうえ、切った排水ホースなどは、  
ご使用になる方へお渡しください。

## 水栓(蛇口)を確認する

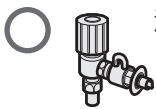
### 横水栓



先端の傷に注意  
【水漏れの原因】

- 水栓つぎてを取り付けてご使用ください。(39 ページ)

### 分岐水栓



洗濯機専用として使えます。

- 水栓つぎては不要です。

適した蛇口

適さない蛇口

オートストッパー付き水栓ジョイント(別売品)に  
付け替えてください。 ● 水栓つぎては不要です。

### 自在水栓



### 万能ホーム水栓



- 取扱説明書に記載のもの以外は、日本電機工業会規格JEM1206準拠の水栓をご使用ください。ご不明な場合は水栓メーカーにお問い合わせください。
- 水栓にレバーをかけるツバのないものは使わないでください。【水漏れの原因】
- 埋め込み水栓には、日本電機工業会規格JEM1206対応であっても、レバーが確実にかけられなかったり、しっかり差し込めない場合があります。水栓メーカーにお問い合わせください。

## 排水口の位置と防水パンを確認する

- 設置場所によっては別売の真下排水つぎてセットが必要になる場合があります。(51 ページ)  
使いかたは、真下排水つぎてセットの説明書をご覧ください。

排水口の位置	本体の真下以外		本体の真下	
設置場所	防水パン/床に直置き		台のない防水パン/床に直置き	台付きの防水パン(四隅が高い)
防水パンの幅(内寸)	575mm以上		545mm以上 排水ホースは左から出す	
防水パンの形状			<p>排水エルボ付きの防水パンの場合は、排水エルボをはずして真下排水つぎてを使用する</p>	
真下排水つぎてセット (真下排水つぎて+据付脚)	—(不要)		○(必要)	○(必要) (真下排水つぎてのみ使用)
排水ホース 引き回し時の注意点	本体に接触させない 【異音の原因】		本体の底より高くしない 【機構部に接触し、異音や水漏れの原因】	

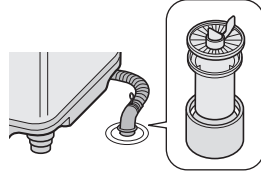
必要なとき

# 設置のしかた

## 排水ホースを接続する

### 準備

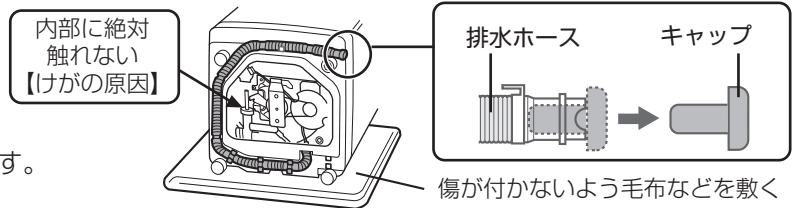
- 排水口に糸くずなどがたまっていないか、接続前に確認する【排水に時間がかかったり途中で止まる原因】
- 排水口は定期的に確認します。



- 排水ホースを本体や脚で敷きこまない。
- 排水口からはずれないように、しっかり接続する。【水が床へ流れる原因】
- 排水ホースが鋭利な角に触れないようにする。【ホースに穴があく原因】

### 1 正面を上にして静かに倒して、キャップを抜く

- 工場テスト時の水が残っている場合、流れ出るのを防ぎます。ぞうきんなどをあてがってはずします。



### 2 ホースの取出し方向を替える

- 排水口の位置に合わせて、下図を参考に取り出します。
- ○印は「ホース固定部」です。確実に固定します。【振動でホースに穴があく原因】

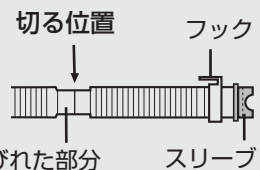
	左	右	左前	右前	うしろ
取出し方向	(正面) 	(正面) 	(正面) 	(正面) 	(背面) 
ホース固定部					

※設置場所がせまい場合、左側面などは、排水口が底面の溝部に位置するように、本体を寄せられます。

### 3 本体を起こし、排水ホースを排水口に差し込む

- ホースの外径は約4cmです。
- 排水口の位置を確かめながら設置します。

- 長い場合、くびれた部分の中央ラインで切ることができます。
  - 先端のスリーブやフックを差し替えます。(フックは、先端にいちばん近くくびれ部分を切ったときのみ)



- 切ったホースは必ず保管してください。

ご転居や、槽の「内側/外側両方」を洗浄する (34, 48 ページ) さい、

必要になる場合があります。そのときは、別売の「排水ホースつぎてセット」で、元の長さに戻すことができます。(51 ページ)

上記に示す位置以外を切った場合は、別売の「延長用排水ホース」で延長してください。(51 ページ)

本体の下にホースを押し込まないで！  
異音や水漏れの原因になります！



**警告** 必ず電源プラグをコンセントから抜いておこなう(濡れた手で抜き差ししない)【感電・けがの原因】

こんなとき

排水ホースの処理方法

ホースの処理方法

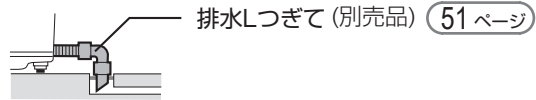
排水ホースの位置が高い

必ず水平(高さ10cm以下)に設置してください。  
【給水が止まらない、運転が止まる、脱水中の異音などの原因】



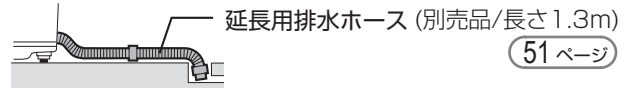
排水ホースが折れ曲がる

つぎてで折れ曲がりを防ぎます。



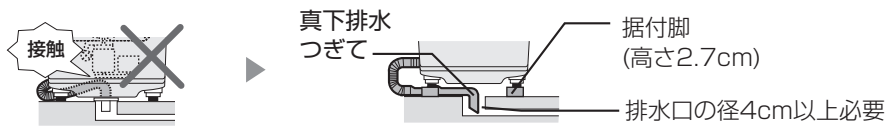
排水ホースが短い

内径3cm以上、長さ1.5m以下のホースで延長できます。



排水口が本体の真下

別売の真下排水つぎてセットを使います。  
【ホースがつぶれたり、機構部や床に当たって異音や水漏れの原因】



アース線を接続する

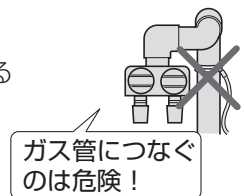
**警告** アースを確実に取り付ける【故障や漏電のとき、感電の原因】

● アース端子がある場合



● アース端子がない場合

アース工事をおすすめします。電気工事士によるD種接地工事が必要です。お買いあげの販売店、または最寄りの電気工事店にご依頼ください。(工事の費用は販売店にご相談ください)



必要なとき

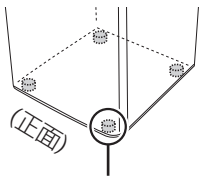
# 設置のしかた

## 水平に設置する

がたつきをなくし、水平に設置する。【がたつきや傾きは振動が大きくなったり、運転が途中で止まる原因】

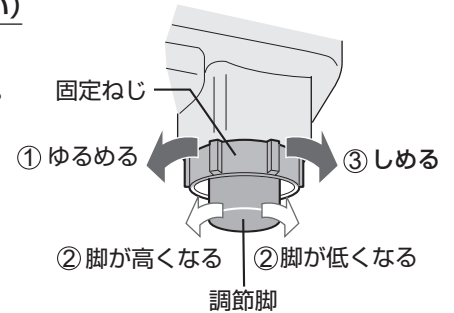
### 1 がたつきをなくす (4カ所の脚が浮かない様、調節してください)

- 調節脚で調節する。
  - ① 固定ねじをゆるめる。
  - ② 調節脚を回して脚の高さを調節する。



調節脚(右手前1カ所)

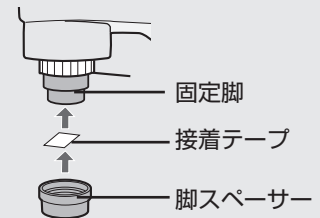
- ③ 固定ねじで確実にしめ付ける。  
【確実にしめ付けないと振動の原因】



- 必要に応じて脚スペーサー(別売)で調節する。

#### 脚スペーサーセットの使いかた

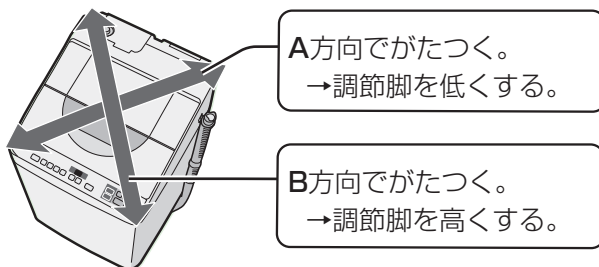
- 本体の傾きに応じて、脚スペーサーの厚さを変える。
- 固定脚に接着テープを貼り付け、脚スペーサーを取り付ける。
- 重ねる場合は3mmを下に。  
(逆にするとすき間ができ、正確な高さになりません)



### 2 もう1度、がたつかないことを確かめる

- ① 目で見て、本体が傾いていないか確認。
- ② 本体上部の対角  
A(左前と右うしろ)、B(右前と左うしろ)  
を押さえ、がたつきがないか、  
ゆり動かして確認。  
※がたつく場合は、再度  
調節脚で調節してください。

ビジュアルガイドでもご案内  
しています 裏表紙



オートストッパー付き水栓や、別売のオートストッパー付き水栓ジョイントには、水栓つぎてを使わず、直接給水ホースをつないでください。



警告



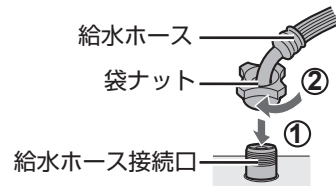
必ず電源プラグをコンセントから抜いておこなう(濡れた手で抜き差ししない)【感電・けがの原因】

## 給水ホースを取り付ける

### 1 本体に給水ホースをつなぐ

袋ナットを給水ホース接続口にまっすぐあてがい(①) 強くしめ付ける(②)

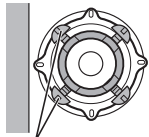
- 袋ナットをホースとともに動かすと、よくしまります。



### 2 蛇口(横水栓(35ページ))に、水栓つぎてを取り付ける

- 横水栓以外については、(35ページ)をご覧ください。

① ねじ(4本)をゆるめて蛇口に当てる。



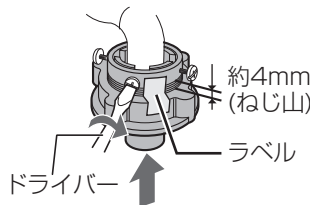
ねじを蛇口の径までゆるめて、中央に押し当てる。

壁側のねじ

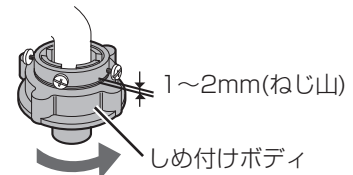
- 壁側のねじをあらかじめ調整しておくことで取り付けやすくなります。
- 蛇口の径が大きい(16mm以上)ときは、つぎてリングをはずします。



② まっすぐに押し当てながら、ねじを均等にしっかりしめ付ける。



③ ラベルをはがし、ねじ山が1~2mm程度になるまで、しめ付けボディを強くしめる。【しめ付けないと水漏れの原因】

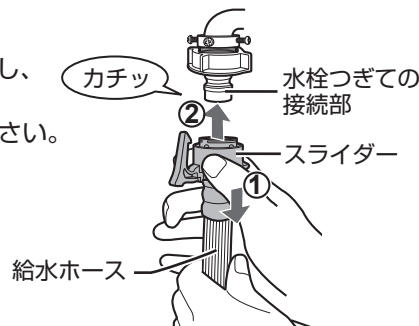


- 水栓つぎては、傾きやゆるみなく、蛇口の中央にしっかり固定してください。
- 取り付け直すときは、ねじ山が4mm程度見える状態までいったんゆるめてください。

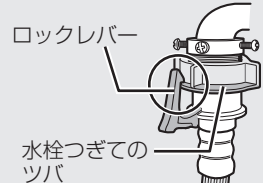
### 3 水栓つぎてに給水ホースをつなぐ

- 取り付け前、水栓つぎての接続部を確認し、ごみなどが付着している場合は、水を含ませたやわらかい布で拭き取ってください。

- ① スライダーを引き下げながら
- ② 水栓つぎてにまっすぐ「カチッ」と音がするまでゆっくり差し込んでから、スライダーをはなす。



- ロックレバーが、水栓つぎてのツバに確実に掛かっていることを確認してください。



### 4 取り付け具合を確認・点検する

#### 本体側

- 給水ホース接続部のぐらつき・ゆるみ、また、ホースの折れ曲がりがないか確かめる。【水圧で水が飛び散る原因】



いったんはずして付け直す。

ホースの根元を持って左右に動かし、しめ付けを確認。

#### 水栓側

- ホースを引っ張り、傾き・ぐらつき・ゆるみなどがなく取り付けられている事確かめる。
- 蛇口を開き、水漏れしないか確認。水漏れしたときは、給水ホースをいったんはずして、取り付け直してください。(はずしかたは(40ページ)) それでも水漏れが続く場合は、手順(2)に戻り、水栓つぎてを取り付け直してください。

- 水栓つぎては、長期のご使用でねじがゆるんだりすると、水漏れし、水浸しなど思わぬ被害を招くことがあります。定期的に点検してください。

必要なとき

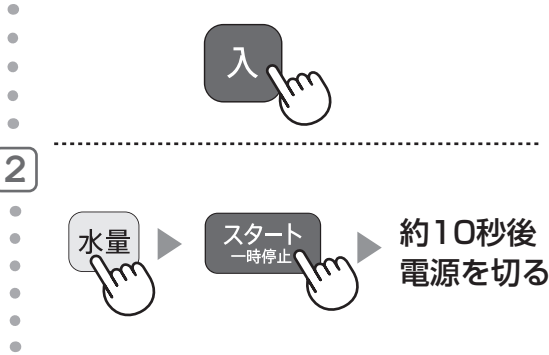
# 設置のしかた

**警告** 必ず電源プラグをコンセントから抜いておこなう(濡れた手で抜き差ししない)【感電・けがの原因】

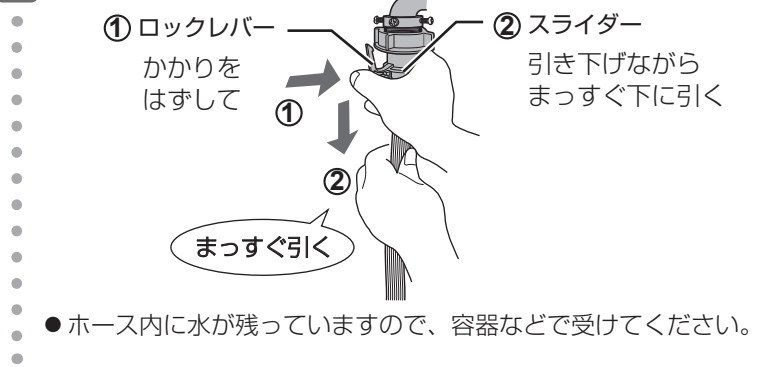
## 給水ホースのはずしかた

はずすときに水が飛び散るため、まずホース内の水を抜く。

### 1 ふたを閉めたまま蛇口を閉じて



### 3 給水ホースをはずす



### ご注意

**給水ホースは、正しく取り付けないと、水漏れの原因になります。ご注意ください!**

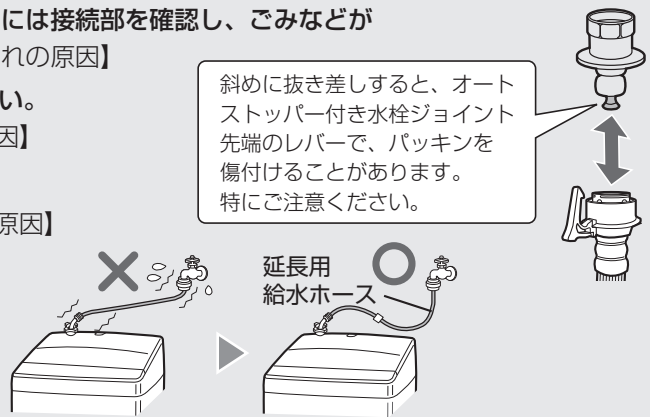
● 水栓つぎと給水ホースは、必ず同梱のものか別売品をお使いください。  
すでに付いている場合も新しいものに取り替えてください。

● 作り付けの水栓などで、接続部に傷が付いていたり、さびやメッキのはがれがある場合は、新しいものに交換してください。また、取り付け前には接続部を確認し、ごみなどが付着している場合は、取り除いてください。【水漏れの原因】

● ホースの抜き差しは、まっすぐにおこなってください。  
【ホース内部のパッキン(黒)が傷付き、水漏れの原因】

● ホースはゆっくり差し込んでください。  
【ホース内部のパッキン(黒)がねじれて、水漏れの原因】

● ホースや接続部分などに、無理な力がかからないように取り付けてください。【水漏れの原因】  
ホースが短い場合は、別売の延長用給水ホースで延長してください。



## 試運転する

設置が終わったら、必ず試運転をおこなってください。

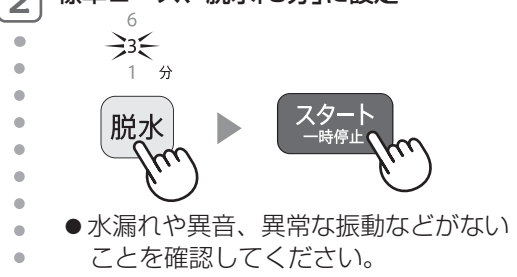
運転中に、本体、給水ホースや排水ホースの接続部、排水口などから、水漏れや異音・異常な振動のないことを確認する。

● 脱水時、高速運転になるまでの間に一時的に振動が大きくなるありますが、異常ではありません。

### 1 毛布コース、洗い「5分」に設定



### 2 標準コース、脱水「3分」に設定





# コースの詳細

## 洗濯のみ / 洗濯～乾燥

上段：50Hz地域  
下段：60Hz地域

### 自動運転の内容

コース	容量の上限	洗い	すすぎ	脱水 <sup>※1</sup>	乾燥 <sup>※2</sup>	所要時間の目安 <sup>※3</sup>	水量	
標準	洗濯	5.5kg	9～10分 7～10分	シャワー →ため	6～9分 5～6分	33～38分 <sup>※4</sup> 27～34分 <sup>※4</sup>	20～37L	
	洗濯～乾燥	3.5kg	9～10分 7～9分		11分 <sup>※1</sup> 14分 <sup>※1</sup>	90分～4時間30分 90分～4時間		2時間～5時間10分 2時間～4時間40分
時短	洗濯	5.5kg	5～7分	ため	6分 5分	20～29分 19～27分	20L・31L・34L	
洗～乾90	洗濯～乾燥	1kg	5分	ため	14分 <sup>※1</sup> 12分 <sup>※1</sup>	60分	90分	20L
毛布	洗濯	3kg	14分	注水→注水	6分	3時間	51分	37L <sup>※6</sup>
	洗濯～乾燥	1.5kg					4時間	
ガンコ汚れ	洗濯	3.5kg	19分	ため→ため	9分 6分	90分～4時間30分 90分～4時間	51～54分 <sup>※5</sup> 48～51分 <sup>※5</sup>	20～31L
	洗濯～乾燥				11分 <sup>※1</sup> 14分 <sup>※1</sup>		2時間30分～5時間30分 2時間30分～5時間	
おしゃれ着	洗濯	1.2kg	10分	ため→ため	ソフト脱水 65秒	33分	31L <sup>※6</sup>	
シワ抑え	洗濯	1kg	9分	シャワー →ため	1分	26分 <sup>※5</sup>	20L	
			7分			23分 <sup>※5</sup>		
槽洗浄	洗浄	—	6時間	注水→注水	2分	6時間30分	37L <sup>※6</sup>	

### 各ボタンで選べる内容

コース	洗い	すすぎ <sup>※7</sup>	脱水 <sup>※8</sup>	乾燥	水量
標準	5分・10分・15分・洗いなし	ため1回・注水1回・ため2回・注水2回・ため3回・注水3回・すすぎなし	1分・3分・6分・9分・脱水なし	30分・1時間・2時間・3時間・4時間・5時間・乾燥なし	12L・20L・24L・31L・34L・37L
おうち流					
時短	5分・洗いなし	ため1回・すすぎなし	6分・脱水なし	—〈変更不可〉	20L・31L・34L
洗～乾90			—〈変更不可〉		
毛布	【標準と同じ】			30分・1時間・2時間・3時間・4時間・乾燥なし	【標準と同じ】
ガンコ汚れ	19分(「20分」表示)・洗いなし	【標準と同じ】			
おしゃれ着	10分・洗いなし	ため2回・すすぎなし	ソフト脱水65秒(「1分」表示)・脱水なし		
シワ抑え	【標準と同じ】			1分・3分・脱水なし	
槽洗浄	2時間・6時間・8時間	注水2回〈変更不可〉	2分(「3分」表示)〈変更不可〉	—	
			—		

- ※1 「洗濯～乾燥」自動運転の脱水は「洗濯」のみ運転より長くなり、時間変更できません。
- ※2 タイマー方式で乾燥しますので、乾き具合に関係なく終了します。乾き足りないときは、**追加乾燥**してください。
- ※3 給水量が15L/分の場合の目安時間。給排水事情により長くなります。
- ※4 容量4kg以下で乾燥なしの場合は、ほぐし運転をおこなうため所要時間が約2～3分長くなります。
- ※5 容量の上限が4kg以下のため、ほぐし運転の時間を含んでいます。
- ※6 水量が決まっているコース。必要に応じて水量を変更してください。(洗濯量は計量しません)
- ※7 シャワーすすぎは選べません。
- ※8 洗濯～乾燥では取消不可、また「1分」も選べません。

必要なとき

# コースの詳細

## 乾燥量にご注意！

衣類が多いと乾きむらや乾き残りの原因になったり、乾いてかさの増えた衣類が内部ですれて、衣類を傷める原因になります。

- 衣類の種類・気温・湿度・設置環境によって乾燥不足や乾きすぎになることがあります。

## 乾燥のみ

### 乾燥量と乾燥時間の目安(室温20℃)

コース	乾燥量と乾燥時間の目安		選べる乾燥時間
標準 (おうち流)	1kg以下	約 30分～2時間	30分・1時間・2時間・3時間・4時間・5時間・乾燥なし
	1～1.5kg	約 2時間～3時間	
	1.5～2.5kg	約 3時間～4時間	
	2.5～3.5kg	約 4時間～5時間	
毛布	1.5kg以下	約 3時間	30分・1時間・2時間・3時間・4時間・乾燥なし
おしゃれ着	0.4kg以下	約 2時間	30分・1時間・2時間・乾燥なし
槽乾燥	—	約 30分	30分 (変更不可)

## 表示の見かた

すすぎの種類

### シャワーすすぎ

シャワーで洗濯物全体に水をしみこませ、脱水で絞ってすすぐ。



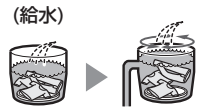
### ためすすぎ

表示水量まで給水後すすぐ。



### 注水すすぎ

表示水量に関係なく、最大水量まで給水後、かくはん→注水すすぎをおこなう。



表示の見かた

洗い	15	15	≧15≦	≧15≦	15	すすぎ	注水	≧注水≦	注水	≧注水≦	注水	≧注水≦	注水	≧注水≦	注水
	10	≧10≦	10	10	10		2	2	≧2≦	≧2≦	≧2≦	≧2≦	2		
	≧5≦分	5分	5分	≧5≦分	5分		≧1≦回	≧1≦回	1回	1回	≧1≦回	≧1≦回	1回		
	5分	10分	15分	20分	洗いなし		ため1回 (ためすすぎ)	注水1回 (注水すすぎ)	ため2回 または シャワー+ため	注水2回	ため3回	注水3回	すすぎなし		
脱水	6	6	≧6≦	≧6≦	6	乾燥	3	3	3	3	≧3≦	≧3≦	≧3≦	3	
	3	≧3≦	3	≧3≦	3		おまかせ	おまかせ	おまかせ	おまかせ	おまかせ	おまかせ	おまかせ	おまかせ	
	≧1≦分	1分	1分	1分	1分		30分 1時間	≧30分≦1時間	30分 ≧1≦時間	30分 1時間	30分 1時間	30分 ≧1≦時間	30分 1時間		
	1分	3分	6分	9分	脱水なし		※おまかせ	30分	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	乾燥なし	

※ 標準、ガンコ汚れコースで「洗濯～乾燥」自動運転の場合のみ表示します。

# 保証とアフターサービス

## 修理を依頼されるときは

出張修理

- 1 「こんなときは？」(45～49ページ) や「お知らせ表示・エラー表示」(49, 50ページ) などをお調べください。
- 2 それでも異常があるときは使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてください。
- 3 お買いあげの販売店に次のことをお知らせください。

- ・品名：電気洗濯乾燥機
- ・形名：(本書の表紙に記載の形名)
- ・お買いあげ日(年月日)
- ・故障の状態(具体的に)
- ・ご住所(付近の目印も合わせてお知らせください)
- ・お名前
- ・電話番号
- ・ご訪問希望日

## 便利メモ

お買いあげのさいに記入されると便利です。

販売店名

電話 ( ) —

お買いあげ日 年 月 日

## 保証期間中

- 修理にさいしましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従って修理させていただきます。

## 保証期間が過ぎているときは

- 修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

## 修理料金のしくみ

- 修理料金は技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

## 愛情点検



## 長期で使用する場合は商品の点検を! こんな症状はありませんか?

- ときどき運転しないときがある。
- 運転中、ふたのロックがかからない。
- 水漏れする。(ホース・水槽・水栓つぎてなど)
- こげくさいにおいがする。
- 運転中に異常な音や振動がある。
- さわるとビリビリ電気を感じる。
- 電源コード、プラグが異常に熱い。

## 保証書(裏表紙)

- 保証期間…お買いあげの日から1年間です。保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。以下の消耗品は、保証期間内でも「有料」とさせていただきます。
  - ・糸くずフィルター

## 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、電気洗濯乾燥機の補修用性能部品を製品の製造打切後、6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 部品について

- 環境への配慮のため、修理にさいして再生部品・代替部品を使用する場合があります。また、修理後、交換した部品は当社が任意に回収のうえ適切に処理いたします。

## 廃棄時にご注意

2001年4月施行の家電リサイクル法ではお客様がご使用済みの電気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をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村へ適正に引き渡すことが求められています。

## 一般家庭用以外の目的でご使用になる場合

理容院や美容院・寮・病院など、一日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合や、薬品が付着した衣類を洗濯や乾燥する場合には、短期間で部品の交換が必要になることがあります。この場合は、保証期間の対象になりませんので、原則として有料修理となります。お買いあげの販売店にご相談のうえ、定期的な点検を受けてお使いになることをおすすめします。

事故防止のため、使用を中止し電源プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に点検をご依頼ください。なお、点検・修理に要する費用は販売店にご相談ください。

- 左記症状がなくても、お買いあげ後5年程度たちましたら、安全のためや能力低下を防ぐため、点検をおすすめします。点検費用については販売店にご相談ください。

# お客様ご相談窓口のご案内

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、  
および万一、製品による事故が発生した場合は、お買いあげ  
の販売店、または下記窓口にお問い合わせください。

・エラー表示でお困りのときは、表示した内容をメモしてお伝え頂くと、よりよい対応方法をご案内できます。



## 【会員サービス】「COCORO MEMBERS」入会で製品情報を上手に活用

「COCORO MEMBERS」でご愛用製品を「MY家電登録」いただくと、別売品やお手入れ方法などサポート情報が手軽にご利用いただけます。COCORO MEMBERSのサイトから修理のお申し込みをされる場合、お客様情報を入力する手間が省けます。

<https://jp.sharp/support/sp/cocoro/cocoro.html>

COCORO MEMBERS  
MY家電登録はこちら



## いつでも便利なWebサービス【シャープオンラインサポート】

ご質問やお困りごとは、  
気軽にアクセス、しっかりアシスト！

シャープ お問い合わせ

検索

<https://jp.sharp/support/>

オンラインサポート  
トップページ



修理のご依頼、進捗確認はWebで！

シャープ 修理相談

検索

<https://jp.sharp/support/repair.html>

インターネットから  
修理のお申し込み



## 使いかた・お手入れなどのご相談窓口

おかけ間違いのないようご注意ください。

受付時間 (年末年始を除く) ●月曜～土曜：9:00～18:00 ●日曜・祝日：9:00～17:00

固定電話からは、フリーダイヤル

0120 - 078 - 178

携帯電話からは、ナビダイヤル

0570 - 550 - 449

■フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は…

電話	FAX
050 - 3852 - 5405	06 - 6792 - 5993
〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号	



## 修理に関するご相談窓口

おかけ間違いのないようご注意ください。

受付時間 (年末年始を除く) ●月曜～土曜：9:00～20:00 ●日曜・祝日：9:00～17:00

固定電話からは、フリーダイヤル

0120 - 02 - 4649

携帯電話からは、ナビダイヤル

0570 - 550 - 447

■フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は…

電話	FAX
050 - 3852 - 5520	06 - 6792 - 3221
〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号	

### ■QRコードについて

スマートフォンやタブレット端末のバーコードリーダーで読み取ってください。(読み取れない場合は近傍に表記のアドレスを直接入力してください) 誘導されるサイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担になります。QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

### 【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】

シャープ株式会社および関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただいております。個人情報は適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報の取扱いの詳細については、<https://corporate.jp.sharp/privacy/index-j.html> をご参照ください。

●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。2K2101

# こんなときは？

修理依頼や  
お問い合わせの前に、  
もう一度ご確認ください。



こんなときは		ご確認ください	参照ページ																						
衣類の仕上がり	乾きが悪い (乾燥終了しても 乾いていないものがある)	<ul style="list-style-type: none"> <li>洗濯物の量(乾燥量)が多すぎませんか(「U5」表示)。少なすぎる場合も、衣類が槽に張り付き、乾かないことがあります。</li> <li>洗剤ケースに水が残っていませんか。乾燥前は、槽や洗剤ケース内やケースをはずした本体側の水分を拭き取ってください。</li> <li>乾燥だけの場合は、十分に脱水してから1枚ずつほぐして入れてください。</li> <li>乾きやすいものと乾きにくいものが混ざっていませんか。素材、大物・小物、薄物・厚物などに分けて、規定容量以下にすると、効率よく乾燥できます。</li> <li>フィルター類が目詰まりしていませんか(「U4」表示)。</li> <li>おしゃれ着コースや毛布コースでは、上下を入れ替えたり反対側に折り返して<b>追加乾燥</b>してください。</li> <li>本機は、日本電機工業会自主基準の衣類を使用し、乾燥性能を確認しています。冬場など低温の場合や衣類の質、量、組み合わせなどにより乾燥むらが生じたときは、「乾燥」ボタンでお好みの時間を選んで <b>追加乾燥</b>してください。</li> </ul>	49 18,30 18 — 49 18,23 10																						
	衣類が変色する (黄ばみ・黒ずみ・色移り)	<ul style="list-style-type: none"> <li>変色はさまざまな要因で起こります。</li> </ul>																							
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">変色の要因</th> <th colspan="2">対処方法</th> </tr> <tr> <th>お試しください</th> <th>変色した衣類は</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>柔軟剤</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>水に溶けにくく高濃度で付着すると、局部的なしみになりやすいものもあります。</li> <li>入れすぎではありませんか。(衣類に直接かかると同様のしみになることがあります)</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>正しく量る。</li> <li>柔軟剤の種類を替える。</li> <li>濃縮タイプから従来タイプに替える。</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>固形石けんなどで、すぐにもみ洗います。</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>水道水のさび</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>水道管のさびで、衣類が変色する場合があります。(白いタオルなどに水道水を通すと確認できます)</li> </ul> </td> <td>—</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>白物は還元系漂白剤で漂白する。</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>入浴剤</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>入浴剤の種類によっては洗濯に使用すると変色するものがあります。</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>入浴剤またはふる水の使用をやめる。</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>白物は塩素系、色柄物は酸素系漂白剤で漂白する。</li> <li>硫黄によるさびの場合、白物は還元系漂白剤で漂白する。</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>色移り</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>新しい色柄物など色落ちしやすいものをいっしょに洗うと色移りする場合があります。</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>色落ちしやすいものは分けて洗う。</li> </ul> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>白物は塩素系、色柄物は酸素系漂白剤で漂白する。(→落ちない場合もあります)</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table>		変色の要因	対処方法		お試しください	変色した衣類は	柔軟剤	<ul style="list-style-type: none"> <li>水に溶けにくく高濃度で付着すると、局部的なしみになりやすいものもあります。</li> <li>入れすぎではありませんか。(衣類に直接かかると同様のしみになることがあります)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>正しく量る。</li> <li>柔軟剤の種類を替える。</li> <li>濃縮タイプから従来タイプに替える。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>固形石けんなどで、すぐにもみ洗います。</li> </ul>	水道水のさび	<ul style="list-style-type: none"> <li>水道管のさびで、衣類が変色する場合があります。(白いタオルなどに水道水を通すと確認できます)</li> </ul>	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>白物は還元系漂白剤で漂白する。</li> </ul>	入浴剤	<ul style="list-style-type: none"> <li>入浴剤の種類によっては洗濯に使用すると変色するものがあります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>入浴剤またはふる水の使用をやめる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>白物は塩素系、色柄物は酸素系漂白剤で漂白する。</li> <li>硫黄によるさびの場合、白物は還元系漂白剤で漂白する。</li> </ul>	色移り	<ul style="list-style-type: none"> <li>新しい色柄物など色落ちしやすいものをいっしょに洗うと色移りする場合があります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>色落ちしやすいものは分けて洗う。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>白物は塩素系、色柄物は酸素系漂白剤で漂白する。(→落ちない場合もあります)</li> </ul>	
	変色の要因	対処方法																							
		お試しください	変色した衣類は																						
柔軟剤	<ul style="list-style-type: none"> <li>水に溶けにくく高濃度で付着すると、局部的なしみになりやすいものもあります。</li> <li>入れすぎではありませんか。(衣類に直接かかると同様のしみになることがあります)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>正しく量る。</li> <li>柔軟剤の種類を替える。</li> <li>濃縮タイプから従来タイプに替える。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>固形石けんなどで、すぐにもみ洗います。</li> </ul>																						
水道水のさび	<ul style="list-style-type: none"> <li>水道管のさびで、衣類が変色する場合があります。(白いタオルなどに水道水を通すと確認できます)</li> </ul>	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>白物は還元系漂白剤で漂白する。</li> </ul>																						
入浴剤	<ul style="list-style-type: none"> <li>入浴剤の種類によっては洗濯に使用すると変色するものがあります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>入浴剤またはふる水の使用をやめる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>白物は塩素系、色柄物は酸素系漂白剤で漂白する。</li> <li>硫黄によるさびの場合、白物は還元系漂白剤で漂白する。</li> </ul>																						
色移り	<ul style="list-style-type: none"> <li>新しい色柄物など色落ちしやすいものをいっしょに洗うと色移りする場合があります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>色落ちしやすいものは分けて洗う。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>白物は塩素系、色柄物は酸素系漂白剤で漂白する。(→落ちない場合もあります)</li> </ul>																						
洗～乾90コースで乾かない	<ul style="list-style-type: none"> <li>洗～乾90コースは少量の化繊混紡専用のコースです。綿が多い場合は標準コースをおすすめします。</li> <li>電圧が低い場合も乾かないことがあります。</li> </ul>	21 —																							
洗濯物が傷んだ	<ul style="list-style-type: none"> <li>洗濯中、衣類が浮いていませんか。</li> <li>デリケートな衣類を洗濯ネットに入れずに洗いませんか。</li> <li>毛布を大型毛布用丸型ネットを使わずに洗いませんか。</li> </ul>	6 6 22																							
糸くずが付く	<ul style="list-style-type: none"> <li>気になる場合は、注水すすぎをおすすめします。</li> <li>新しいタオルなどは糸くずが出やすいため、分けて洗うことをおすすめします。</li> </ul>	41,42 —																							

必要なとき

# こんなときは？

修理依頼や  
お問い合わせの前に、  
もう一度ご確認  
ください。



こんなときは	ご確認ください	参照 ページ
衣類の仕上がり	<p>衣類が縮む</p> <p>洗濯しただけで縮むものや、乾燥するとさらに縮むものがあり縮みの程度は、1回目の洗濯、乾燥が最も大きくなります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>綿や麻などの繊維でも、生地織りかた(ニット・織り目の粗い生地など)によって、縮みが大きくなる場合があります。</li> <li>乾燥前に取扱い表示や素材をお確かめください。</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p><b>縮みやすい衣類 例</b></p> <p>綿や麻のシャツ・ポリウレタンやアクリル混紡の衣類・トレーナー・セーター・靴下など。</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p><b>縮みにくい衣類 例</b></p> <p>ポリエステルブラウス・ポリエステル混紡のワイシャツなど。</p> </div> </div>	— — —
	<p>乾燥のシワが気になる</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p><b>シワになりにくい衣類 例</b></p> <p>タオル・アンダーシャツ・ブリーフなど</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p><b>シワになりやすい衣類 例</b></p> <p>パジャマ・シャツ・ワイシャツなど</p> </div> </div> <p>シワを抑えるコツ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>衣類を少なめにする。</li> <li>一時停止し、衣類をほぐして上下を入れ替える。(衣類やふたの内側、槽などが高温になりますのでご注意ください)</li> </ul>	<p>生地の素材や織りかたなどにより、シワの程度に差が出ます。</p>
<p>洗濯物に白い粉が付く</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>石けん成分が水と反応して石けんカスが生成され、付着する場合があります。</li> <li>石けんの使い方を確認し、洗濯物を入れる前によく溶かしてからご使用ください。</li> <li>石けんは合成洗剤と比較して洗濯物に残りやすいため、すすぎ回数を増やしてください。</li> <li>石けんという表現でなくても、無添加や天然素材という表現の洗剤には石けん成分が多く含まれるものがあり、白い粉が付く場合は石けんと同様の対応をおこなってください。</li> </ul>	— 13 13 —
ふたが開かない・ふたロック	<p>運転中のふたの開けかたは？</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>「スタート」ボタンで一時停止すると、ロックを解除します。(脱水中など槽の回転中は、ロック解除に5~15秒かかります)</li> </ul>	5
	<p>ふたが開かない</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ロック中、停電したり電源プラグを抜くと安全のためロックがはずれません。通電後、電源を入れると開けられます。</li> <li>乾燥後、ふたをロック状態で「シワ防止」運転します。「スタート」ボタンを押すとロック解除し、ふたが開けられます。</li> <li>乾燥中に一時停止すると、槽内温度を下げるため送風運転をおこないます。(10~210秒後ロック解除する)</li> <li>チャイルドロックを設定しているときは、運転中だけでなく、一時停止中や運転終了後槽に水が残っている場合も、ロックを解除しません。</li> </ul>	— 15 5 5
<p>ふたが開いているのに、ロックがかかって(ロックピンが出て)おり、ふたが閉まらない</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>電源を入れ直してください。</li> <li>運転中は「スタート」ボタンで一時停止し、ふたを閉め直します。(無理に閉めると破損します)</li> </ul> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-right: 10px;"> <p>ふたロック部</p> <p>ロックピン</p> </div> </div>	— —
<p>運転中にロックしない 運転が終わっているのに ロックしていない状態で 回転している</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>故障のおそれがあります。回転中は危険ですので、絶対に手を入れないでください。ただちに使用を中止し、修理を依頼してください。</li> </ul>	—

こんなときは		ご確認ください	参照ページ
電源	電源がすぐに切れない 電源が入らない	●電源「切」を押すと、約1秒間コース表示などが点灯したのち電源が切れます。その間は電源「入」を受け付けません。電源を入れ直したいときはランプがすべて消えてから、操作してください。	9
	洗濯・乾燥	洗濯物の量に対する水量が合わない	●水が残っていると計量しません。(34Lなど決められた水量になります) ●「高濃度洗浄」をおこなうため、初めは少なく見えますが、その後適量まで追加しながら洗います。 ●水量は洗濯物の重量で決まります。化繊が多かったりネットを使うと軽めに、濡れたものが入っていると重めに計量します。合わない場合は「水量」ボタンで調整できます。なお、いつも合わないと感じる場合は計量時の水量調整ができます。
給水つぎてから水漏れする		●蛇口の形状や水栓つぎての取り付けを確認してください。	35,39
高濃度洗浄とは?		●少ない水量の濃い洗剤液から洗濯を始め、ガンコな汚れにしみ込ませて、洗浄効果を高める洗いかたです。	14
洗いやすすぎの途中や終わりにパルセーターが小刻みに動く		●洗濯物の片寄りを防いだり、ほぐしています。	—
排水しない		●排水ホースを排水口に接続していますか。 ●排水ホースを水が流れやすいように設置していますか。(ホースの長さ、折れ曲がりなどにご注意を) ●排水口が詰まっていますか。	36 37 36
選んでいないのに、注水すすぎをおこなっている		●脱水中に泡が多量に発生すると泡を消すための行程(注水すすぎ)を追加します。 ●排水ホースの位置が高くなっていませんか。	— 37
脱水中に給水をしてすすぎに変わる		●洗濯物の片寄りや多量の泡の発生を検知し、自動修正しているためです。(このまま運転を続けてください)直らない場合は「E4」または「E19」を表示して止まります。	50
脱水の初め低速回転が続く		●高速回転の前にバランスを整えています。	—
脱水が終わっているのにパルセーターが動いている		●衣類を取り出しやすくするため「ほぐし運転」をおこなっています。	15
「ほぐし運転」をしない		●「ほぐし運転」をやめる設定になっていませんか。 ●洗濯量が約4kgより多い場合、衣類を傷めるおそれがあるため、「ほぐし運転」をおこないません。 ●脱水のみでの運転のときは、「ほぐし運転」をおこないません。	28 15 15
運転が止まったように見える		●おしゃれ着コースではやさしく洗うために、運転が止まったように見えることがあります。	24
最終すすぎの水がにごっている 洗濯終了後、洗濯・脱水槽に白い線が付く		●にごりの原因は洗剤そのものでなく粉末洗剤中の成分(ゼオライト)です。洗濯後、ゼオライトと水の成分が結合し、槽に白い線が付くことがあります。放置するとこびりつく原因となりますので、絞った布で拭き取ってください。気になる場合は、液体洗剤を使ったりすすぎ回数を増やしてください。	30

# こんなときは？

修理依頼や  
お問い合わせの前に、  
もう一度ご確認  
ください。



こんなときは		ご確認ください	参照 ページ												
洗濯・乾燥	柔軟剤が流れてしまう 流れない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 入れすぎていませんか。</li> <li>● 洗剤ケースを強く押し込みませんでしたか。</li> <li>● ケース内で固まっていますか。水洗いしてください。</li> </ul>	11 12 30												
	乾燥が終了しているのに （「残り0分」表示） ふたが開かない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「シワ防止」運転をおこなっています。運転は終わっていますので、電源「切」または「スタート」ボタンで、ロックを解除して早めに取り出してください。（最長2時間／「0分」「残り」が点灯または点滅）</li> </ul>	15												
	乾燥のしくみは？	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 槽とパルセーターを交互に回転させながら、ヒーターの温風を吹き込んで、乾燥させます。（おしゃれ着コースでは回転しません）</li> </ul>	—												
音や振動	槽に水がないのに、槽を動かすと水の音がする （「シャワシャワ」音）	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 脱水時のバランスをとるための液の音です。</li> </ul>	—												
	異常な音がする 振動が大きい	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 本体の下に梱包材が残っていませんか。</li> <li>● がたつき、傾きはありますか。据え付け状態を確認してください。</li> <li>● 排水ホースを正しく処理していますか。特に、排水口が本体の真下にある場合は、真下排水つぎてセットを使った処理が必要です。</li> <li>● 水を多く含みやすい衣類（フリースなど）をお洗濯すると、脱水の初め、ある程度水が抜けるまで異音がする場合があります。</li> </ul>	— 38 37,51 —												
	洗濯中に大きな音がする （「ガラガラ」音）	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 本体の下に排水ホースがあると、機構部と接触して音がする場合があります。そのまま使用を続けると排水ホースが破れ、水漏れの原因になります。排水ホースの状態を確認してください。</li> </ul>	37												
	運転中の音について	<ul style="list-style-type: none"> <li>● これらの音は、異常ではありません。</li> <li>● ボタン、ヘアピンなどの異物がある場合は取り除いてください。</li> </ul>	— —												
		<table border="1"> <tr> <td>カチッ</td> <td>ふたをロックする音</td> <td>ウォンウォン</td> <td>パルセーターが回転する音</td> </tr> <tr> <td>シャー</td> <td>給水する音</td> <td>ジーカチッ</td> <td>排水モーターの音</td> </tr> <tr> <td>パチッパチッ</td> <td colspan="3">脱水のはじめ脱水の水が槽に当たって発生する音</td> </tr> </table>	カチッ	ふたをロックする音	ウォンウォン	パルセーターが回転する音	シャー	給水する音	ジーカチッ	排水モーターの音	パチッパチッ	脱水のはじめ脱水の水が槽に当たって発生する音			
	カチッ	ふたをロックする音	ウォンウォン	パルセーターが回転する音											
シャー	給水する音	ジーカチッ	排水モーターの音												
パチッパチッ	脱水のはじめ脱水の水が槽に当たって発生する音														
	 ビジュアルガイドでもご案内しています <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">裏表紙</span>														
	脱水中、動作と停止をくり返すような音がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 適切な回転数を保つため、間欠運転をおこなっています。</li> </ul>	14												
	脱水の途中から音が 変わる	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 脱水後「ほぐし運転」をおこなっているためです。</li> </ul>	15												
	脱水中、音がする （「ポコポコ」音）	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 排水ホースは水平に（高さ10cm以下）設置されていますか。排水が悪いと異音発生の原因になります。</li> </ul>	37												
その他	槽の「内側/外側両方」の 洗浄のしかた	<ul style="list-style-type: none"> <li>● あらかじめ、別売の洗濯槽クリーナー、水を受けるためのバケツなどをご用意ください。洗濯物は絶対に入れないでください。</li> <li>● シャープホームページのサポートページでもご案内しています。</li> </ul>	34 34												
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <p>① 排水ホースを本体のホース掛けにかける。（ホースを切断しているときは、あらかじめ、別売の「排水ホースつぎてセット」などで延長しておく）</p> <p>② 洗濯槽クリーナーを槽に入れてふたを閉める。</p> <p>③ 「洗い」を押しながら電源を入れる。（「CL」表示が出る）</p> <p>④ 「コース」を押して「CC」表示になったら「スタート」を押す。（つけ置き洗浄を始める）</p> </div> <div style="width: 48%;"> <p>⑤ つけ置き洗浄終了後「ピーッ、ピーッ」と鳴ったら洗浄液を抜く。  <ul style="list-style-type: none"> <li>● バケツをそえながら排水ホースをはずして、出てきた水を受ける。バケツがいっぱいになったらホース掛けにかける。（水が出なくなるまでくり返す）</li> </ul> </p> <p>⑥ 排水ホースを排水口に元通り接続する。（確実につながないと、水漏れの原因になる）</p> <p>⑦ 「スタート」を押す。（運転を再開し、注水すすぎ・脱水で仕上げる）</p> </div> </div>														



こんなときは	ご確認ください	参照ページ	
その他	異臭がする (ゴム臭)	●乾燥機能の使いはじめ、においがすることがあります。 乾燥試運転をおこなってください。	5
	本体が熱い	●ヒーター乾燥をおこなうためです。乾燥中や乾燥直後、 また衣類を取り出すさいには、ご注意ください。	—
	室温が上がる・壁などが濡れる	●乾燥中、十分に換気してください。	—
	本体や床が濡れる	●以下のような場合、槽の外側が結露して床面を濡らすことが あります。別売の洗濯機用トレーをご利用ください。 ・水温と室温に差がある ・地下水・井戸水で洗濯 ・冬場にふる水で洗濯 ・乾燥中	51
	床に足の跡がつく	●塩化ビニールの床に設置している場合、床材の成分で ゴム製の脚の色が移ることがあります。 別売の洗濯機用トレーのご使用をおすすめします。	51
	室内の照明が一瞬暗くなる	●ご家庭のコンセント回路によっては、モーター始動時に一瞬電圧 が低下します。(専用のコンセント回路のご使用をおすすめします)	—
	ラジオ、テレビに雑音が入ったり、映像が乱れる	●ラジオ、テレビからできるだけ離してください。	—

## お知らせ表示・エラー表示

お知らせ表示・内容	説明
<p>(乾燥運転中)</p> <p><b>U4</b> 吸気フィルターや 排気フィルターが 目詰まりしている</p> <p>(<b>C22</b>) 交互に表示</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●運転終了から24時間表示を続けます。 吸気フィルターや排気フィルターを掃除してください。(31ページ) お手入れ後、電源を切ると表示が消えます。</li> <li>●運転中に表示に気付いたときは… 一時停止し、フィルター類を清掃後再スタートします。 再スタートしても表示は消えませんが、次回は表示しません。 <ul style="list-style-type: none"> <li>●洗濯物の量が多いときや温風の吹出口が洗濯物でふさがった場合にも表示することがあります。量を減らし、再スタートしてください。</li> <li>●少量の洗濯物に対して長すぎる乾燥時間を選んだ場合も、表示することがあります。</li> </ul> </li> <li>●お手入れをせず、乾燥をくり返すと… 「C22」を表示して運転が止まります。 電源を切ってフィルター類を掃除し、乾燥し直してください。 (それでも「C22」を表示するときは故障のおそれがあります。 電源プラグを抜き、すぐに点検・修理を依頼してください)</li> </ul>
<p>(洗濯～乾燥運転中)</p> <p><b>U5</b> 洗濯物の量 (乾燥量)が多い</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源を切り、適量に減らしてから運転し直してください。 放置していると、いったん残り時間表示に変わって運転を続けますが (乾燥に入ると再び「U5」を表示)、乾きが悪くなりますので、ご注意 ください。さらに乾燥を続けると「E26 (50ページ)」を表示して 止まります。</li> </ul>

# お知らせ表示・エラー表示

●点灯・点滅している進行表示(「洗い」「すすぎ」などのランプ)を急速点滅させながら、以下の表示でお知らせします。

エラー表示・内容	ご確認ください	再スタート
<p><b>E1</b></p> <p>給水できない</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●蛇口を開けましたか。</li> <li>●断水していませんか。</li> <li>●給水弁用フィルターが詰まっていますか。(31ページ)</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「槽の内側/外側の両方を洗淨する」で排水ホースをホース掛けに、かけましたか。(34, 48ページ)</li> </ul>	<p>「スタート」を押す</p> <hr/> <p>排水ホースを掛け、初めからやり直す</p>
<p>給水が止まらない</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●排水ホースの位置が高くありませんか。(37ページ)</li> <li>①電源を切り、排水ホースを水平(高さ10cm以下)にする。</li> <li>②電源を入れ直し、排水してから洗濯を続ける。</li> </ul>	
<p><b>E2</b></p> <p>ふたが開いている</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ふたをきっちり閉めていますか。(ロックピンが出ているときは(46ページ))</li> </ul>	<p>ふたを確実に閉める</p>
<p><b>E3</b></p> <p>排水できない</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●排水口が詰まっていますか。</li> <li>●排水ホースがつぶれていたり長すぎませんか。</li> <li>●排水位置が10cm以上であったり、ホースの先がふさがっていませんか。(37ページ)</li> <li>●排水ホースを3m以上に延長していませんか。</li> </ul>	<p>「スタート」を押す</p>
<p><b>E4</b></p> <p>脱水できない</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●本体が傾いたり、がたついていませんか。</li> <li>●洗濯物がはみだしかけていませんか。</li> <li>●洗濯物が片寄っていませんか。(特にジーンズや厚手の衣類などは片寄りやすい)</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;">  <p>振動が大きく、運転が停止した。</p>  <p>槽が完全に止まってから洗濯物を均一に直す。*</p> </div> <p>※チャイルドロック設定中は、ふたロックを解除してからご確認ください。(5ページ)</p>	<p>ふたを閉める</p> <p>約15秒後(残水状況によっては約1分後)に回転を始める。</p>
<p><b>E</b> ↔ <b>19</b></p> <p>交互に表示</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●排水事情が悪くありませんか。(「E3」参照)</li> <li>●洗剤を入れすぎていませんか。</li> </ul>	<p>「スタート」を押す</p>
<p><b>E</b> ↔ <b>21</b></p> <p>交互に表示</p> <p>ふたロックがかからない、はずれない</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ふたのロック部に、布などがはさまっていませんか。(ふたロック部の位置は(4, 46ページ))</li> </ul>	<p>ふたを閉め、「スタート」を押す</p>
<p><b>E</b> ↔ <b>26</b></p> <p>交互に表示</p> <p>乾燥量が多い</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●洗濯物の量が多すぎませんか。</li> </ul>	<p>「スタート」を押す</p>
<p><b>[</b> ... などの表示のとき</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「C22」は(49ページ)をご覧ください。</li> <li>●電源をいったん切り、1分ほどしてから入れ直します。再度同じ表示をするときは故障のおそれがありますので、電源プラグを抜き、すぐに点検・修理を依頼してください。</li> </ul>	



# 別売品

下記の部品、流通コードおよび希望小売価格は、2020年11月現在のものに変更する場合があります。詳しくは、お買いあげの販売店または以下のシャープホームページにてご確認ください。  
洗濯機・別売オプション品ページ <https://jp.sharp/support/washer/option.html>

## 延長用給水ホース

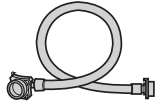
付属の給水ホースにつき足して使用します。



	流通コード	希望小売価格
1m用	210 360 0110	1,430円 (税込)
2m用	210 360 0111	1,925円 (税込)
3m用	210 360 0112	2,200円 (税込)
5m用	210 360 0113	3,025円 (税込)

## 給水ホース

水栓つぎでは付属していません。オートストッパー付き水栓ジョイントとともにお求めください。



	流通コード	希望小売価格
0.5m用	210 360 0291	1,430円 (税込)
1 m用	210 360 0187	1,980円 (税込)

## 排水Lつぎ

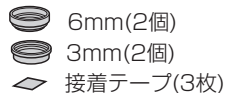
排水ホースのコーナー処理に。

流通コード	210 247 0062
希望小売価格	1,375円 (税込)



## 脚スパーサーセット

流通コード	210 413 0123
希望小売価格	440円 (税込)



## 真下排水つぎてセット (据付脚 高さ2.7cm 4個同梱)

排水口が本体の下にある場合に。

ES-MH2	(プラスチック製)
希望小売価格	2,200円 (税込)



## 排水ホースつぎてセット

切った排水ホースを接続するとき。

流通コード	210 247 0121
希望小売価格	1,320円 (税込)



## 延長用排水ホース(長さ1.3m)

流通コード	210 360 0575
希望小売価格	2,200円 (税込)

## 洗濯機用トレイ (幅570 奥行570 高さ10(mm))

床を結露による水滴から守ります。(排水口はなく防水パンとは異なります。防水パンについては住設機器メーカーなどにお問い合わせください)

流通コード	210 416 0064
希望小売価格	4,070円 (税込)



## 洗濯槽クリーナー (塩素系)

石けんかすなどの汚れ落としに。

ES-C	
希望小売価格	2,200円 (税込)



## 給水弁用フィルター

流通コード	210 337 0217
希望小売価格	330円 (税込)

## 大型毛布用丸型ネット

流通コード	210 931 0018
希望小売価格	5,500円 (税込)



## 糸くずフィルター

(抗菌\*1・防カビ\*1仕様、グレー系)

ES-LP1	
希望小売価格	550円 (税込)



## 排気フィルター

流通コード	210 337 0372
希望小売価格	550円 (税込)



## 吸気フィルター

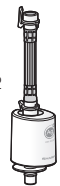
流通コード	210 337 0354
希望小売価格	660円 (税込)



## 銀イオンホース

蛇口と洗濯機用ホースの間に取り付けて使用します。洗濯水に銀イオンを溶出し、洗濯物を抗菌\*2・防臭\*2コートします。

AS-AG1	オープン価格
--------	--------



※1 (糸くずフィルター枠の樹脂部分) ・試験機関:(一財)ボークン品質評価機構 ・試験成績書発行番号:213248364-1/2、25020003218-1/2  
・試験方法:JIS Z 2801 抗菌性試験/JIS Z 2911 かび抵抗性試験 ・試験結果:抗菌効果あり/カビ抑制効果あり  
※2 ・試験機関:(社)京都微生物研究所 ・試験方法:当社にてあらかじめ銀イオンを付着させた試験布をJIS L1902菌液吸収法に準拠して評価  
・抗菌方法:AS-AG1を用いた洗濯による(ドラム式ES-W112(2019年製)洗濯容量4kg、標準コース)。  
タテ洗ES-PW11D(2019年製)洗濯容量2kg、標準コース) ・試験結果:抗菌活性値2.2以上。抗菌効果は次の洗濯まで持続します。



洗濯機をサービスマンがお掃除！  
 汚れの状態を確認し、部品を取りはずすなどして清掃をおこないます。  
<https://jp.sharp/support/washer/cleaning2/tate.html>



## お問い合わせ先

お問い合わせの前にもう一度「こんなときは？」(45～49ページ)、  
 「お知らせ表示・エラー表示」(49,50ページ)をご確認ください。

お客様ご相談窓口(44ページ)よりお問い合わせください

### Webもご活用ください

(機種により対応していない項目もあります)

シャープ お問い合わせ 洗濯機

検索

<https://jp.sharp/support/washer/>



**ビジュアルガイド** 操作手順を動画や写真でご案内

<https://jp.sharp/support/washer/visualguide.html>



**Q&A情報** よくあるご質問



**故障診断ナビ** 症状別の故障診断など

シャープ株式会社

本社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

