

# SHARP

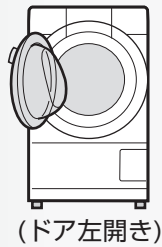
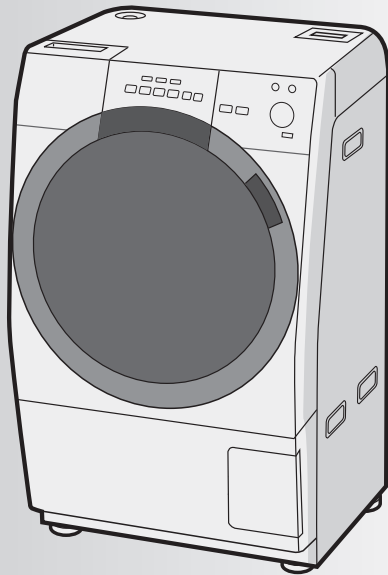
## ドラム式電気洗濯乾燥機

家庭用

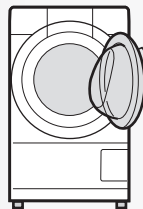
# 取扱説明書

形名

# ES-S7G



(ドア左開き)



(ドア右開き)

お買いあげいただき、まことにありがとうございます。

- 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(据付説明付き)は、保証書・据付チラシとともにいつでも見ることが出来る所に必ず保管してください。
- 設置のさいには「設置のしかた」をご確認ください。
- ご転居や配管清掃後などの再設置に備えて、輸送用固定ねじ・輸送用固定ねじ取りはずしスパナ・水準器や未使用の部品とともに、必ず保管してください。

### 「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/>



プラズマクラスターロゴおよびプラズマクラスター、Plasmacluster は、シャープ株式会社の登録商標です。

## もくじ

ページ

安全上のご注意	2
操作部の見かた(チャイルドロック)	4
コースの紹介	6
各部のなまえ(付属品)	8
ご使用前に	9
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

はじめに

洗濯する/洗濯～乾燥する (標準/おうち流/時短/部屋干しコース)	16
乾燥する(標準/おうち流コース)	19
自分だけのコースを登録する (おうち流コース)	20
「脱水だけ」など個別に設定する (「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾かす」の時間や回数を選んで運転)	21
毛布やカーペットカバーなど大物に (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
プラズマクラスターで衣類を除菌・消臭 (除菌・消臭運転)	26
予約運転する	28

使いかた

設定を変更する (脱水時の立ち上がりを調整する/乾燥の仕上り具合を調整する/終了音を消す/エコ運転をやめる/初期化する)	29
お手入れする(本体/フィルター類など)	31
ドラムを清潔に(槽クリーン運転/槽洗浄コース)	34
設置のしかた (寸法図/事前確認/輸送用固定ねじ/排水ホース/水平設置/給水ホース/試運転)	36
保証とアフターサービス	44
お客様ご相談窓口のご案内	45
こんなときは?	46
コースの詳細	53
エラー表示・お知らせ表示 (E・U・Cなどの表示が出たとき)	54

必要なとき

別売品	裏表紙
仕様	裏表紙

# 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
- コンセントの差し込みがゆるいときは使わない  
(感電・ショート・発火の原因。破損の場合はお買いあげの販売店へ修理のご相談を)



- 交流100V、定格15A以上のコンセントを単独で使う(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



- 子どもには触れさせない
- 近くに台を置かない  
(ドラム内に閉じ込められたりやけどやけがの原因)  
チャイルドロックの設定方法は [5 ページ](#)



- 付属の水準器は子どもの手の届かないところに置く(誤って飲み込み窒息する原因)

### 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

### 次のような衣類は(洗濯後でも)絶対に乾燥しない (油の酸化熱による自然発火や引火の原因)



- 油や溶剤などが付いた衣類  
・食用油・動植物系油・機械油・灯油・ガソリン・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・美容オイル(ボディオイル・エステ系のオイル)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

### 異常と感じたときは



- 動かなくなったら、事故防止のためすぐに電源プラグを抜いて、お買いあげの販売店に必ず点検・修理を依頼する  
(感電や漏電・ショートなどによる火災の原因)
- ドアのロックがかからない場合は、ただちに電源プラグをコンセントから抜き、修理を依頼する(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)


### その他



- ガソリン・灯油・ベンジン・シンナー・アルコールなどの引火物や、それらが付着した洗濯物を絶対にドラムに入れたり近付けたりしない(火災・爆発の原因)
- プラスチック部には絶対に火気を近付けない(火災の原因)
- ドア取付金具(ヒンジ部) [8 ページ](#) の近くに手を置いたまま、ドアを開閉しない(ドアと本体の間に手や指をはさんでけがをする原因)
- 改造しない。また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)。点検や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・脱水・乾燥できないものは



- 防水性の衣類やシート
    - ・レインコート・サウナスーツ・ウインドブレーカー・ダウンジャケット・スキーウェア・理美容用クロス・自転車や自動車などのカバー・オムツカバー・寝袋・防水シーツ・防水エプロンなど  
(水が抜けないため脱水中に異常振動を起こし、本体の転倒・損壊でけがをしたり、衣類や床・壁などの損壊、水漏れ被害の原因)
  - カーペット・水を通さないカーペットカバーやマット類(裏にゴムなどが付いているもの)
  - 毛布洗いネットを使用しない  
(脱水中に異常振動を起こし、周囲の壁などの損壊やけがの原因)
- ・衣類の取扱い表示をご確認ください



防水性のも  
は入れない

### 温度に注意



- 温水を使用する場合、50℃以上のお湯は使用しない  
(プラスチック部品の変形や傷みによる感電や漏電の原因)



- 衣類は、運転が終わってから取り出す  
(乾燥中はドラム・衣類・ドアが高温になっており、やけどをするおそれがあります。終了直後に衣類を取り出さないもご注意ください)

### その他



- 本体の上ののぼったり、こわれやすい物を置かない  
(変形・破損によるけがや運転時の振動により、置いた物が落下・破損する原因)
- 運転中は、本体の下に手足などを入れない  
(電気部品・回転部があり、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)
- 用途外には、使用しない  
(洗濯乾燥機本来の用途以外のものの洗濯・脱水・乾燥をしない。異常振動を起こすなど、本体の損壊や、けがの原因)
- 運転中は、乾燥フィルターをはずさない  
(けがや本体破損の原因)

### 水漏れに注意



- 糸くずフィルターは、必ず確実に取り付け使用する  
(水漏れして床が水浸しになる原因)
- 洗濯前は必ず蛇口を開いてホースの接続を確認する  
(ねじがゆるんだり、ホースのロックレバーが確実に掛かっていないと水漏れして(水浸しなどの)思わぬ被害の原因)
- 運転後は、必ず蛇口を閉じる  
(万一の水漏れを防ぐため)

### ドアやロックは



- ロックされたドアを無理に開けない  
(ドアやロック機構部が破損して、予期せぬけがの原因)
- ドアを閉めるとき、衣類などをはさまない  
(水漏れなど故障の原因)
- ドアにぶらさがったり無理な力を加えない  
(本体の故障や水漏れの原因)

### 電源プラグは



- 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(感電やショートして発火の原因)
- 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  
(絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因)

### その他ご注意ください

- 糸くずフィルターと乾燥フィルターを確実に取り付け
- 乾燥中は蛇口を開ける、温水を使わない
- ポケットの中からは取り出す
- 洗濯物を出し入れするときに、ドアパッキンを傷付けない
- 乾燥運転中や終了後はドラム・衣類・ドアなどが高温になることがあるため注意する
- 投入口を揺すらない
- 本体やドアに洗剤類が付いたらすぐ拭き取る
- ドアパッキンやガラス面の糸くず・毛髪などは取り除く

# 操作部の見かた

## 操作パネル

おしゃれ着 ボタン (24 ページ)

槽クリーン ボタン (34 ページ)

予約 ボタン (28 ページ)

行程 ボタン (18, 20, 21 ページ)

調節 ボタン (18, 20, 21 ページ)

**数字表示部**

洗剤量目安 (12 ページ)  
(例) 洗剤0.3杯

残り時間目安  
(例) 残り1時間48分

冷却中表示 (50 ページ)  
高温のドラム内の温度を下げる  
とき(送風中)に点滅

予約運転 (28 ページ)  
(例) 9時間後に運転終了

エラー表示・お知らせ表示  
(54, 55 ページ) (例) E02エラー

シワ防止運転中 (15 ページ)

予約 (時間後) 残り 8:88 注水 分 回  
冷却中 洗剤(杯)

**行程表示の見かた**

「自動(-)」表示 (各行程で表示)

洗い時間 (例) 洗い8分

すすぎ回数 (例) 注水すすぎ3回

脱水時間 (例) 脱水5分

乾燥時間 (例) 乾燥1時間30分

点灯: 注水すすぎ  
消灯: ためすすぎ

運転切換 ボタン (16, 19ページ)

コース ボタン (16, 19ページ)

毛布	槽洗浄	除菌・消臭
時短	部屋干し	洗濯
標準	おうち流	乾燥
		洗~乾

コース

運転切換

電源

切 入

ECO

スタート  
一時停止

ドアロック ロック解除

チャイルドロック (3秒押し)

### 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)

#### お願い

電源を切ったときや、自動的に電源が切れてから、約3秒間(すべてのコースランプが点灯中)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ます。

### エコ ランプ (7 ページ)

「エコ運転」対象コースの運転中に点灯します。

### スタート・一時停止 ボタン

### ドアロック 表示 ロック解除 ボタン

ドアロック中(「ドアロック」表示点灯)に開けたいときはこのボタンを押します。

## チャイルドロックの設定のしかた

お子様が誤ってドラムに入るのを防ぐため、電源が切れているときにも、ドアをロックできます。

### 設定 / 解除のしかた

<p><b>1</b> 電源が切れているときは</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>電源を入れる</li> </ul>	<p>運転中は</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>一時停止する</li> </ul>	<p><b>2</b> 3秒以上押す</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ロック解除</li> </ul>
--	--	--

#### 設定 「ピーッ」と鳴って「L」を表示



「ロック解除」ボタンを押してもドアは開きません。  
●「ロック解除」ボタンを押すと、お知らせ音(ピピピッ)と、「L」表示でお知らせします。

#### 解除 「ピピッ」と鳴って「L」が消灯



「ロック解除」ボタンを押すとドアが開けられます。  
●衣類を取り出すときなど、チャイルドロックを解除したときは、必要に応じて再設定してください。



衣類の取扱い表示に合ったコースをお選びください



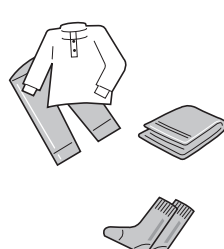

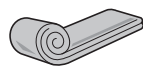

▶ おしゃれ着コース(洗濯)



▶ おしゃれ着コース(乾燥)

# 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	洗濯	
			洗濯	
日常の衣類に 	ふだんのまとめ洗いや乾燥に ・乾燥運転で、衣類の除菌*1や静電気を抑える*2 こともできます。	標準	16,19	7kg
	自分だけのコースをつくる	おうち流	16,19,20	7kg
	スピーディに洗濯したいときに (軽い汚れの衣類に)	時短 	16	7kg
	洗濯後、約20分の乾燥で部屋干し時間を短縮	部屋干し	16	—
毛布やマット類などに	大物や厚物をていねいに洗って念入りにすすぐ	毛布 	22	毛布は3kg
おしゃれ着や デリケートな衣類に 	ウールや絹の衣類・水着などデリケートな衣類に	おしゃれ着 (洗濯)	24	1kg
	セーターや水着・ぬいぐるみや布製スニーカー などの乾燥に	おしゃれ着 (乾燥)	24	—
ドラム内のお手入れに	汚れやおいが気になったら	槽洗浄	35	洗濯物は 入れない
水洗いせずに除菌*3・ 消臭*4したいときに	プラスマクラスターイオンで衣類などを除菌・消臭 ・ブーツの除菌*5・消臭*4や、衣類の花粉を落と したい*6ときにも	除菌・消臭	26	

※1 ● 試験機関：(一財)日本食品分析センター ● 試験方法：菌付着試験布を洗濯～乾燥運転させた際の菌の減少率測定(洗濯～乾燥運転 3kg) ● 除菌方法：プラスマクラスターおよび洗濯～乾燥運転による ● 対象部分：ドラム内の衣類 ● 試験結果：洗濯～乾燥運転で99%以上抑制 ● イオン濃度：約300,000個/cm<sup>3</sup>(ドラム中央部にて測定)

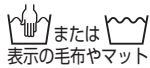
※2 ● 当社調べ。乾燥時、化繊100%の衣類の静電気を当社2020年度モデルES-S7E(ヒーター乾燥、プラスマクラスター送風なし)に比べ、約66.7%低減(乾燥2kg時)。ES-S7E プラスマクラスター送風あり 4.2kV、なし12.6kV

※3 ● 試験機関：(一財)日本食品分析センター ● 試験方法：当社にて運転させた密閉ドラム内における菌付着試験布の菌の減少率測定 ● 除菌方法：プラスマクラスターによる ● 対象部分：ドラム内の衣類 ● 試験結果：10分後で99%以上抑制 ● イオン濃度：約300,000個/cm<sup>3</sup>(ドラム中央部にて測定)

※4 ● 試験機関：(一財)ポークン品質評価機構 ● 試験方法：当社にてあらかじめ汗臭を付着させ、運転させた試験布を、6段階臭気強度表示法に準拠し評価。 ● 試験結果：5分(静止)運転後除去率90%以上・30分(静止)運転後除去率99%以上 ● イオン濃度：約300,000個/cm<sup>3</sup>(ドラム中央部にて測定)

※5 ● 試験機関：(一財)日本食品分析センター ● 試験方法：当社にて運転させた密閉ドラム内におけるブーツ底に取り付けた菌付着試験布の菌の減少率測定 ● 除菌方法：プラスマクラスターによる ● 対象部分：ドラム内のブーツ ● 試験結果：30分後で99%以上抑制 ● イオン濃度：約300,000個/cm<sup>3</sup>(ドラム中央部にて測定)

※6 ● 当社調べ。あらかじめ花粉を付着させた化繊混紡の試験布を除菌・消臭コースで運転後、花粉リリース性試験に準拠して評価を実施。30分運転後の花粉減少率：95%



毛布コース



洗えませぬ

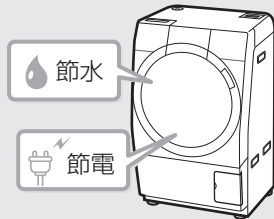


取扱い表示



## エコ運転

洗濯物の布質を自動で検知し、運転時間や水量などを適切にコントロールして、節電・節水します。



対象コース 標準・時短・部屋干し

- 対象コースを選ぶと **ECO** 点灯



### すすぎ～脱水・乾燥

#### 布質に合わせた運転

化繊が多い場合、すすぎの水量や時間を減らし、脱水時間を短縮します。また、乾燥中はヒーターを適切な状態にコントロールして、消費電力量を抑えます。\*7

- 布質判定は、「洗い～脱水」まで自動運転するときにおこないます。途中で設定変更したり、乾燥時間を自分で設定したときは、判定をおこないません。(ECO 消灯)
- 条件によっては、正しく判定できない場合があります。
- エコ運転をやめる設定もできます。(30ページ)

\*7 消費電力量(当社比。エコ運転ONとOFFの比較)

- 洗濯時 最大20%セーブ  
(洗濯1.5kg(化繊比率85%)・標準コースで、50Wh(エコ運転OFF) → 40Wh(エコ運転ON))
- 洗濯～乾燥時 最大24%セーブ  
(洗濯～乾燥1.0kg(化繊比率85%)・標準コースで、790Wh(エコ運転OFF) → 600Wh(エコ運転ON))

日本電機工業会自主基準による水量・消費電力量とは異なります

### ・乾燥量の上限

### 使える機能

洗濯～乾燥	乾燥	使える機能	
		予約 28ページ	槽クリーン 34ページ
3.5kg	3.5kg	○	○
3.5kg	3.5kg	○	○
—	—	○	○
3.5kg	—	○	○
毛布は3kg	毛布は3kg	○	○
—	—	—	○
—	0.4kg	—	○
洗濯物が入れない	—	—	○
3kg	—	—	○

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

ワイシャツ  
(混紡約200g)



ブラウス  
(混紡約200g)



トランクス  
(綿約80g)



くつ下  
(混紡約50g)



長袖アンダーシャツ  
(綿約130g)



パジャマ(上下)  
(綿約500g)



タオル  
(綿約70g)



バスタオル  
(綿約300g)



スリッパ  
(混紡約150g)



シーツ  
(綿約500g)

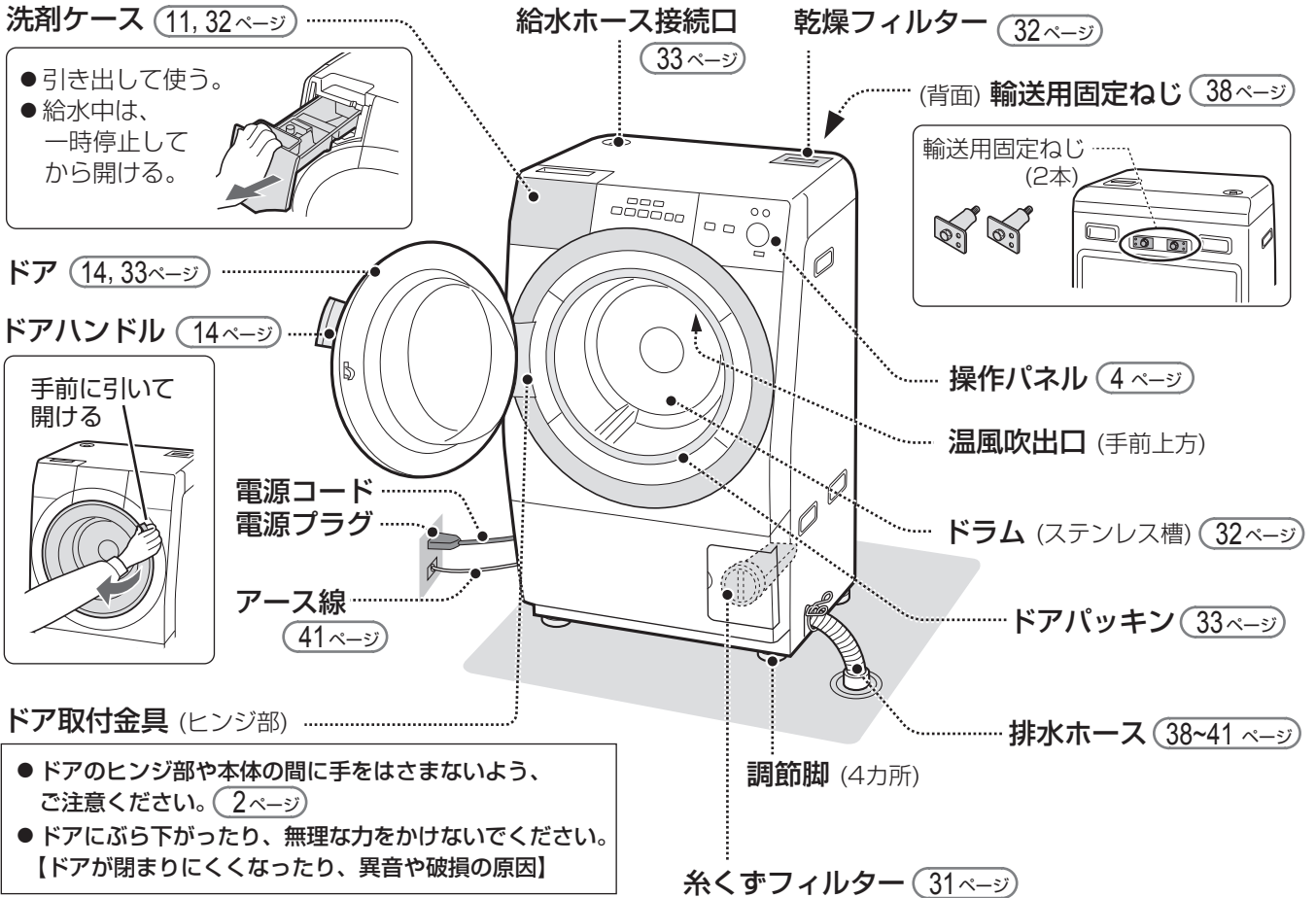


# 各部のなまえ

右開きタイプをお買いあげのお客様へ  
この説明書は左開きタイプで説明して  
います。右開きタイプは、ドアの開く  
方向が逆になります。



## 本体



## 付属品

給水ホース (1組)  
(42, 43ページ)

長さ0.8m



排水ホース (1本)  
(38~41ページ)



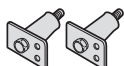
ホースクリップ (1個)  
(38, 40ページ)



水準器 (1個)  
(41ページ)



輸送用固定ねじ (2本)  
(38ページ)



輸送用固定ねじ  
取りはずしスパナ (1個)  
(39ページ)



ビスシート (2枚)  
(39ページ)



外槽カバー (1個)  
(41ページ)



水準器・輸送用固定ねじ・輸送用固定ねじ取りはずしスパナは、ご転居時の輸送や据え付けに必要です。未使用の部品も必ず保管してください。

印刷物付属品 (各1部)

- 取扱説明書\*
- 据付チラシ\*
- 保証書

※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.



# ご使用前に

## 洗濯・乾燥できないもの

### ✕ 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。



家庭での洗濯禁止



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・ベロアなど

- 色落ちしやすいもの

- 和服、和装小物など

- 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** 強捻糸使用の生地・  
ジョーゼット・クレープ・  
ちりめんなど

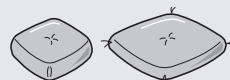
- ウレタン(スポンジ類)の  
入ったもの

- 防水性のもの



- カーペット・水を通さない  
カーペットカバーやマット  
類(裏にゴムなどが付いて  
いるもの)

- 座ぶとん・クッション・枕  
など



- 固い芯材が入ったもの

**例** 固い芯材が入った  
洗濯ネット・  
ツバのある帽子  
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



つり干しがよい



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・  
ガソリン・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】

- ペットの毛がついたもの

【乾燥経路に毛が溜まり、故障の原因】

- 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)

- 装飾品を使用したもの  
(衣類が傷むことがあります)

- のりづけしたもの  
(ドラム内がのりで汚れることがあります)

- プリントの付いたものは熱で傷むことが  
あります。

# ご使用前に

## 洗濯物の準備

### 確認しましょう

- 取扱表示を確認。
- 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）
- 初めて洗う衣類は、色落ちや色移りを確認。（色落ちするものは、分けて洗う）



取扱表示 例



### 本体や衣類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片などは、必ず取り除く。
- 砂や泥、ペットの毛などはあらかじめ落とす。
- 色落ちするものは分けて洗う。
- 綿の衣類やタオルばかりを入れるとドラム内に衣類がはりつきやすくなるため、化繊の衣類と一緒に洗う。



### ● 以下の衣類は、種類別に分けて洗濯ネットに入れる。

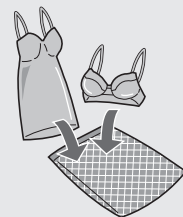
デリケートな衣類・小物(靴下やハンカチなど)・軽やかさばる衣類(フリース素材など)

【運転中に衣類が飛び出して、衣類や製品を傷める原因】

- 入れる量は少なめに。1つの洗濯ネットにまとめて入れずに小分けして入れる。

【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】

固い芯材が入った洗濯ネットは、破れたときに芯材で衣類を傷めるおそれがあるため、市販のドラム式専用洗濯ネットのご使用をおすすめします。



### ● 洗濯物はドラムの奥に入れる。

- 洗濯物がドラムからはみ出ていると、ドアとドアパッキンの間に洗濯物がはさまるおそれがあります。

【衣類の破れ、ドアパッキンが破損して水漏れの原因】

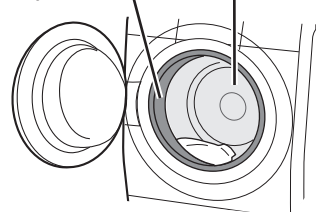
- 特に軽い衣類は運転中にドア側へ移動しやすいため、ドラムの奥に入れてください。

### ● 吸水すると重くなる衣類(ジーンズやトレーナーなど)は1枚だけで洗わず、他の衣類と一緒に洗う。

【脱水中に衣類が片寄り、振動や異音の原因】

- バスタオルなど1~3枚をいっしょに入れると片寄りにくくなります。

ドアパッキン (グレー)      ドラム (金属部)



洗濯物はドラムの中に入れる  
(ドアパッキンまで、はみ出さない)

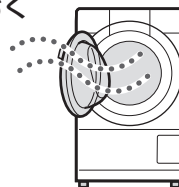
## 初めてお使いの前に「乾燥試運転」をおこなってください

乾燥の使いはじめての、ゴムのにおいなどを軽減できます。

- ① 蛇口を開けて電源を入れ、(運転切換)で「乾燥」を選ぶ
  - ② (乾かす) を押し、  で「1:00」を選ぶ
  - ③ (スタート) を押し
- 洗濯物や洗剤は、入れないでください。
  - においが気になるときは、2回くり返してください。

### ② 終了後、ドアを開けておく

- ドラムやドアが高温になります。
- 特に小さなお子様には十分にご注意ください。

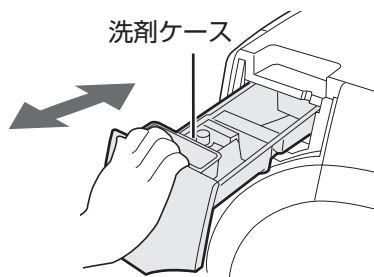


# 洗剤類の使いかた

## 洗剤の入れかた

洗剤ケースを引き出して入れる。  
途中で給水が始まったときは  
「スタート」ボタンで一時停止してから入れる。

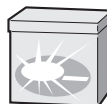
- 閉めるときは、指をはさまないように注意しながらゆっくり戻す。  
【強く押すと柔軟剤が流れ出る原因】



はじめに

### 【粉末】洗剤・漂白剤

- 粉末洗剤と粉末漂白剤は同時に使えません。(ケースに入らないため)  
粉末洗剤には液体漂白剤をご使用ください。



### 柔軟剤

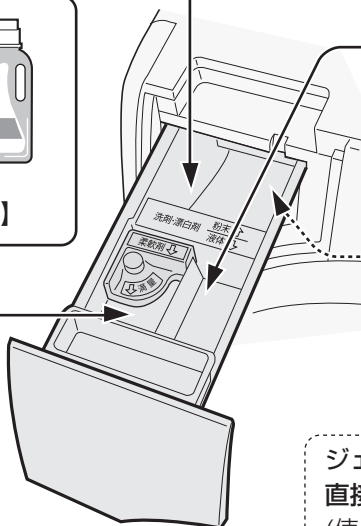
- 約65mLまで入ります。
- 「最終すすぎ」の給水中に投入されます。
- 「満量」位置以上に入れないでください。【すぐに流れ出る原因】



### 【液体】洗剤・漂白剤

流れにくい液体洗剤は

- ① あらかじめぬるま湯(約30℃・500mL)に溶かす。
- ② 洗剤量目安表示後、一時停止してから「【粉末】洗剤・漂白剤」側にゆっくり流し込む。



ジェルボール型洗剤・香り付けビーズは、  
直接ドラムに入れてください。

(使用量は、容器の表示をご覧ください)



### 洗剤ケースについて

- ジェルボール型洗剤・粉石けん・洗濯のり・香り付けビーズ・洗剤類以外の異物などは、洗剤ケースに入れないでください。

【洗剤ケースから水漏れの原因】

- ご使用前に、必ず乾いた布で洗剤ケースを拭いてください。【粉末が溶け残る原因】

- 洗剤を入れ過ぎないでください。

【内部で詰まり、水漏れの原因】

- 運転終了後、柔軟剤投入部に水が残る場合がありますが異常ではありません。
- ご使用後は毎回洗剤ケースをお手入れしてください。
- 柔軟剤を入れたまま12時間以上放置したり、温度が低かったりすると固まることがあります。

### お願い

- 粉末洗剤がかたまっているときは、ほぐしてから入れてください。
- 洗剤類が本体に付いたら、すぐに水を含ませた布で拭き取ってください。【プラスチック部などが傷んで割れる原因】

- 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。

# 洗剤類の使いかた

## 洗剤類の使用量





標準・おうち流・時短・部屋干し・毛布 コース

### 洗剤量目安表示と表を参考に量ってください

洗剤量目安表示は洗剤に付属の洗剤カップの杯数を表しています。(柔軟剤・漂白剤の洗剤カップは一致しません)  
ドラム式洗濯機乾燥機は節水性が高いため、一般の洗濯機と比べ少ない水量で洗えます。

- 洗剤は入れ過ぎないでください。入れ過ぎると泡が多く発生し、洗浄能力や本体に様々な影響を及ぼします。泡がドアの半分程度までである場合は、次回から洗剤を2割程度減らしてください。
- 洗剤類の名称や使用量は、変更される場合があります。
- おしゃれ着コースの洗剤量は (24ページ)

2022年2月現在

一般的な洗濯機の 水30Lに対する使用量	合成洗剤 (粉末) 		合成洗剤 (液体) 		柔軟剤 				酸素系 液体漂白剤		
	18g	30g	10mL	25mL	7mL	10mL	16mL	20mL	20mL	40mL	
表にないものは、 容器の表示を ご覧ください。 	・アタック 高活性バイオEX	・トップ プラチナクリア 消臭ブルーダイヤ	・アタックZERO ドラム式専用 トップ スーパーNANOX	・ニュービーズ 香りつづくトップ	・ふんわりソフラン	・ソフラン フレアフレグランス アロマリッチ	・レノアハピネス	・ハミング	・ワイドハイター EXパワー ブライテストロング	・ワイドハイター 手間なしブライト	
重さで量る場合	0.5	23g	37g	12mL	31mL	14mL	20mL	32mL	40mL	15mL	30mL
	0.4	18g	30g	10mL	25mL	9mL	12mL	19mL	24mL	10mL	20mL
	0.3	14g	24g	8mL	20mL	9mL	12mL	19mL	24mL	10mL	20mL
付属の カップで量る場合	0.5	0.5杯 (0.4杯)		アリエール、ボールドは 粉末・液体ともに の量をご使用ください。	0.3杯	0.5杯	0.8杯	1.1杯	0.3杯	0.8杯	
	0.4	0.4杯 (0.3杯)			0.2杯	0.3杯	0.5杯	0.7杯	0.2杯	0.5杯	
	0.3	0.3杯 (0.2杯)			0.2杯	0.3杯	0.5杯	0.7杯	0.2杯	0.5杯	

標準(おうち流・時短・部屋干し)コースの  
洗剤量目安表示に対する、  
洗濯量(「洗い」の水量)の目安

- 0.5杯：約3.5～7kg (約21L)
- 0.4杯：約1.5～3.5kg (約18L)
- 0.3杯：約1.5kg以下 (約15L)

## 石けんの使いかた

### 石けんの使用量

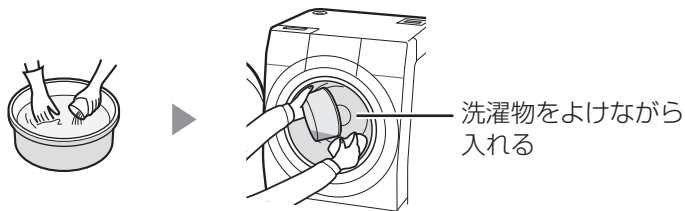
洗剤量目安表示と表を参考に量ってください

2022年2月現在

一般的な洗濯機の水30Lに対する使用量	粉石けん	液体石けん	
	36g	50mL	45mL
洗剤量目安表示	そよ風	お肌のためのせっけん	液体そよ風
0.5	45g	62mL	56mL
0.4	36g	50mL	45mL
0.3	29g	40mL	36mL

### 粉石けんの入れかた

- ① 洗面器などに、30℃前後のぬるま湯(約2L)を用意する
- ② スタート後、洗剤量目安を表示したら、一時停止する
- ③ ②の表示と表を参考に粉せっけんを量る
- ④ ①のぬるま湯に、③を少しずつ入れながらかき混ぜて十分溶かす
- ⑤ 「ロック解除」でドアを開け、ドラムに少しずつ流し込む
- ⑥ ドアを閉めて再スタートする



洗濯物をよけながら入れる

- 粉石けんは洗剤ケースに入れない  
【内部で詰まり、給水時に水があふれて水漏れする原因】
- 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。【黄ばみやにおいの原因】  
注水すすぎ3回をおすすめします。
- 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】
- 粉石けんと液体石けんは予約運転に使わない。  
【石けんが固まる原因】

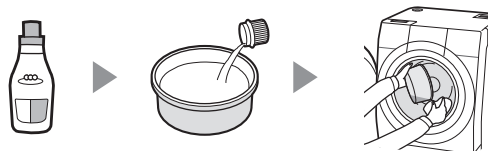
### 液体石けんの入れかた



【液体】洗剤・漂白剤側に入れる

## のりづけのしかた

- ① のり(「洗濯機用」と表示の化学合成のり)を1Lの水で薄める
- ② 「洗濯/標準コース」「洗い/10分」「脱水/1分」に設定する
- ③ 薄めたのりをドラムに少しずつ流し込む
- ④ のり付けしたい衣類(1.5kg以下)を入れてスタートする
- ⑤ 運転が終わったら衣類を取り出す
- ⑥ ドラムに付着したのりを落とすため、すぐに「洗濯/標準コース」「洗い/5分」「脱水/3分」を運転する  
(漂白剤を約10mL入れると効果的)



- のりは洗剤ケースに入れない。【内部で固まって水漏れの原因】
- ドラムに付着したのりを落とす。指定以外の洗濯のりを使わない。  
【目詰まりや水漏れなど、故障の原因】
- のりづけした衣類は、本機で乾燥しない。【ドラムの汚れや故障の原因】



# 洗濯・乾燥の流れ

## 標準コース

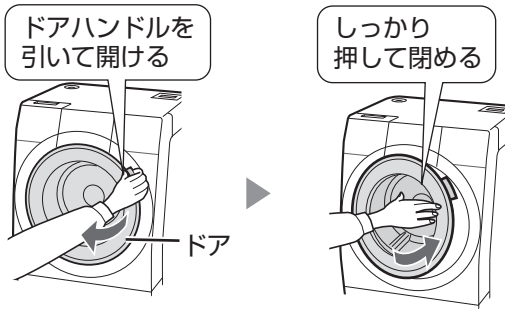
### 準備して洗濯物を入れる

洗濯物を準備する (10ページ)

蛇口を開く

- 乾燥時にも、蛇口は必ず開く。

ドアを開けて洗濯物を入れる



- 確実にドアが閉まっていない場合「E02」を表示します。(54ページ)  
いったんドアを開け、衣類のはさみ込みなどを確認後、ドアを閉め直して再スタートしてください。
- ドアを開閉するときは、ドア取付金具(ヒンジ部 (8ページ))の近くに手を置かないでください。【けがの原因】

### 電源を入れて 運転内容を選ぶ



#### 洗濯～乾燥

工場出荷時は、「洗～乾」「標準」点灯

⇒洗～乾⇐

運転切換

⇒標準⇐

コース

#### 洗濯

運転切換

⇒洗濯⇐

#### 乾燥

運転切換

⇒乾燥⇐

### スタート



洗濯・洗濯～乾燥

洗剤量目安表示

残り時間  
目安表示

乾燥

残り時間  
目安表示

## 運転中の基本的な動き

### 洗濯

洗い



給水

洗剤量表示(約20秒)後  
給水開始



洗い

左右に反転しながら  
まんべんなく洗う



排水

すすぎ



中間脱水



ためすすぎ



排水

2回くり返す

水漏れやがたつきなど、据え付け状態が悪いときは、お買いあげの販売店、または、設置業者にお問い合わせください。



**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、残水が出たり、ドアガラスにくもりや水滴が付着している場合があります。これらは工場テスト時の水で、異常ではありません。

はじめに

する

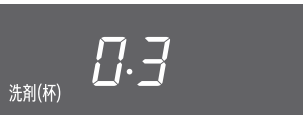
⇒ドアロック⇐



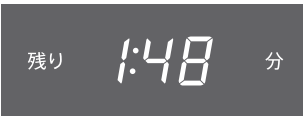
自動ロック

洗濯物計量

▽洗濯量計量(約15秒)



▽(約20秒)



洗濯～乾燥

「U05」は洗濯物の量が多いお知らせです。(55ページ)

▽乾燥量計量(約7分)



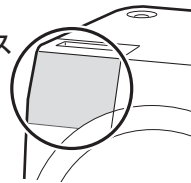
洗剤を入れる

洗濯 洗濯～乾燥  
表示を目安にケースに入れる

12ページ



洗剤ケース



洗剤量表示(約20秒)後、給水開始

運転

洗濯物を取り出し  
お手入れする

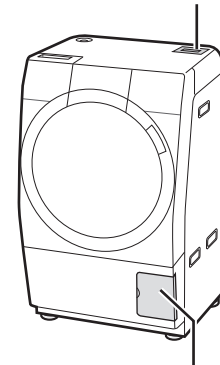


● ドアを開けて洗濯物を取り出す。

● 蛇口を閉める。  
● フィルター類を掃除。

31, 32ページ

乾燥フィルター(乾燥ごとに)



糸くずフィルター  
(1～2週間ごとに)

シワ防止運転

乾燥後の置きじわ防止のため断続的に送風運転します。

(「残り」[0分]点灯(送風中は点滅)最長2時間まで)乾燥は終わっていますので、「ロック解除」ボタンでドアを開け、早めに取り出してください。

● シワ防止運転中は、お知らせのため、30分ごとに終了音が鳴ります。

乾燥

脱水



乾燥

センサーで乾燥具合を検知



送風運転

# 洗濯する / 洗濯～乾燥する

標準 / おうち流 / 時短 / 部屋干しコース

洗濯

洗濯～乾燥

洗濯・乾燥量の上限		洗濯	洗濯～乾燥
標準 / おうち流	まとめ洗いに。「洗～乾」運転で、衣類の除菌や静電気抑制にも	7kg	3.5kg
時短	軽い汚れに	7kg	—
部屋干し	干し時間を短縮したいときに	—	3.5kg

準備

蛇口を開けて洗濯物を入れ、  
ドアを閉める

**CHECK** 運転前のご確認

- ✓ ドアにはさまって傷付かないように、洗濯物はドラムの奥に入れる。

開けかた

ドアハンドル  
を引く



閉めかた

ドアを  
しっかり押し



1



洗～乾

標準

工場出荷時は、  
「洗～乾/標準コース」に自動設定

必要に応じて設定

① 「洗濯」または  
「洗～乾」を選ぶ

除菌・消臭  
洗濯 乾燥  
洗～乾

運転切換

② コースを選ぶ

6 ページ

毛布 槽洗浄  
時短 部屋干し  
標準 おうち流

コース

③ 必要に応じて選ぶ

• 運転後、槽クリーン運転したいとき



34 ページ

• 予約運転するとき



28 ページ

標準・おうち流・時短・部屋干し・毛布コースを運転すると、そのコースと運転内容(「洗濯」または「洗～乾」)を記憶します。(「乾燥」は記憶しません)  
• 次回電源を入ると、記憶したコースと運転内容を表示します。

2



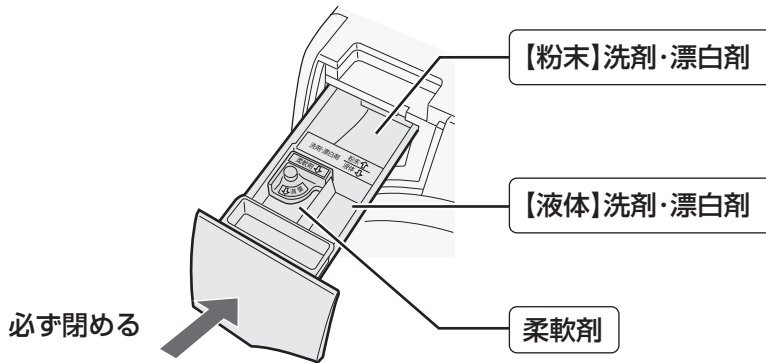
洗濯量計量(約15秒)



### 3

#### 洗剤量目安表示に合わせて、洗剤を入れる (11, 12 ページ)

- 途中で給水が始まったときは、一時停止して入れてください。



洗剤量目安表示  
(約20秒)

洗剤(杯) 0.3

残り時間表示

残り 1:48 分

運転

運転終了



ロック解除

ドアを開けて洗濯物を取り出す

- 乾燥後シワ防止運転をおこないます(2時間まで)。乾燥は終わっていますので、早めに取り出してください。

シワ防止運転中の表示

⇒残り⇐ 0 分

- 洗濯のみの場合、「ロック解除」を押す必要はありません。

#### ご注意

- 乾燥後は、ドアやドラムが熱くなります。ご注意ください。

- 乾燥の仕上り具合を調整できます。(30 ページ)
- 衣類を取り出すとき、ドラム上部に張りついていないかをご確認ください。
- 「洗～乾」運転後は乾燥フィルターを掃除してください。(32 ページ)
- 「洗～乾」運転をおこなう場合、乾燥能力の低下を防ぐため、定期的に槽洗浄コースを運転してください。(35 ページ)

# 洗濯する / 洗濯～乾燥する

## 運転内容を変更する

「洗い」中、洗い・すすぎ・脱水・乾燥の時間や回数を変更できます。

対象コース

標準・おうち流・  
部屋干し・毛布

1

例 すすぎ回数を変更する



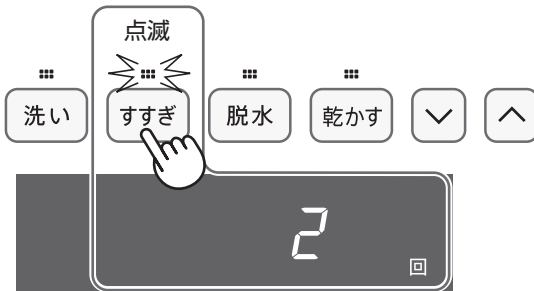
「洗い」中に一時停止

洗濯物を追加するときは

- 「ロック解除」でドアを開けて入れる。  
(水や泡のこぼれにご注意ください)
- 洗濯物は押し込まない。  
【水面が上がってあふれる原因】
- ドアに付いた水や泡は拭き取る。  
【床に流れる原因】

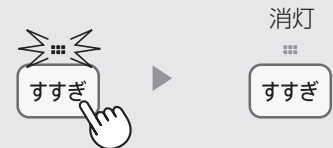
2

① 変更したい行程ボタンを押す



現在の設定内容を表示

- 行程を取り消したいときは、ボタンを押してランプを消灯させてください。



② ↓ ↑ で変更



- 選べる時間・回数は **53ページ**

3



再スタート

- 「洗い」中でも終わり近くになると、変更できません。
- 運転が始まると、変更できない内容
  - ・ コースの変更
  - ・ 乾燥の追加・取消
  - ・ 「槽クリーン」「予約」の変更・追加・取消



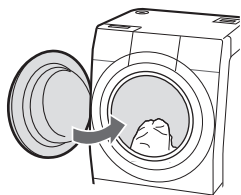
# 乾燥する

標準 / おうち流コース **乾燥**

乾燥量の上限 3.5kg

1

蛇口を開けて乾燥したい物を入れ、ドアを閉める



- 十分に脱水し、シワを伸ばして入れてください。

必要に応じて

- 運転終了後  
槽クリーン運転する

槽クリーン (34ページ)

- 予約運転する

予約 (28ページ)

- 水冷除湿方式のため、蛇口は必ず開ける。
- 温水は使わない。  
【乾燥効率が低下して乾燥時間が延びる、乾きにくいなどの原因】

2



必要に応じて設定

① コースを選ぶ

(6ページ)

毛布 槽洗浄  
時短 部屋干し  
標準 おうち流

コース

② 必要に応じて選ぶ

- 乾燥時間を選んで運転するとき

① コースを選んで

乾かす

② 上下ボタンで時間を選ぶ

- 乾燥量と乾燥時間の目安は

(53ページ)

3

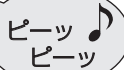


- 乾燥量を計量し、約7分後乾燥時間の目安を表示します。

残り 1:00 分

運転

運転終了



ロック解除

ドアを開けて洗濯物を取り出す

- 乾燥後シワ防止運転をおこないます。(2時間まで)  
乾燥は終わっていますので、早めに取り出してください。

残り 0 分

シワ防止運転中

- 乾燥の仕上り具合を調整できます。(30ページ)
- 運転後、乾燥フィルターを掃除してください。(32ページ)
- 乾燥後はドアやドラムが熱くなります。ご注意ください。
- 乾燥能力の低下を防ぐため、定期的に槽洗浄コースを運転してください。(35ページ)

使  
い  
か  
た

# 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)

「洗濯」「洗～乾」「乾燥」それぞれのおうち流コースが登録できます。

1

洗濯物を入れてドアを閉め、



2

「洗濯」「洗～乾」「乾燥」のいずれかを選ぶ

運転切換

例

⇒洗～乾⇐

3

コース

⇒おうち流⇐

4

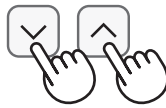
登録したい内容を選ぶ

洗い

すすぎ

脱水

乾かす



例



他の行程も、同様の操作で設定を続ける



5



●スタートすると、選んだ内容とおうち流コースを登録します。

運転

運転終了



ロック解除

ドアを開けて洗濯物を取り出す

●洗濯のみの場合、「ロック解除」を押す必要はありません。

## 工場出荷時の設定

	洗い	すすぎ	脱水	乾かす
洗濯	5分	ため1回	1分	—
洗～乾	5分	ため1回	自動	自動
乾燥	—	—	—	自動

●選べる時間や回数などは (53ページ)

●槽クリーン も登録できます。

(34ページ)

●「洗～乾」では、脱水の変更・取消はできません。

●予約 が使えます。(28ページ)

(登録できません)

●次回電源を入ると、選んだ運転内容(「洗濯」または「洗～乾」)のおうち流を表示します。

●「乾燥」は記憶しません。

●登録内容を変更したいときは、変更後「スタート」を押してください。

●登録内容を取り消したいときは、「初期化する」をおこなってください。(30ページ)

# 「脱水だけ」など個別に設定する

「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾かす」の時間や回数を選んで運転

1

洗濯物を入れてドアを閉め、



2

「洗濯」「洗～乾」「乾燥」のいずれかを選ぶ



●必要に応じてコースを選ぶ。

必要に応じて

- 運転終了後  
槽クリーン運転する  
槽クリーン 34ページ
- 予約運転する  
予約 28ページ

3

運転したい内容を選ぶ



●選べる時間・回数は 53ページ



●必要に応じて、他の行程も同様の操作で設定する。



例  
こんなときに

- 脱水だけしたい → 洗濯 → 運転切換 → 脱水
- 排水だけしたい → 運転切換 → 脱水
- 脱水して乾燥したい → 洗～乾 → 運転切換 → 脱水 → 乾かす

・「排水だけ」のときは、ドラムが回り始めたら排水完了です。電源をお切りください。

・脱水時間は選べません。(自動(「-」表示)に設定される)

4



●必要に応じて洗剤を入れる

運転  
運転終了



ドアを開けて洗濯物を取り出す



●洗濯のみの場合、「ロック解除」を押す必要はありません。

使  
い  
か  
た

# 毛布やカーペットカバーなど大物に

毛布コース 洗濯 洗濯～乾燥 乾燥

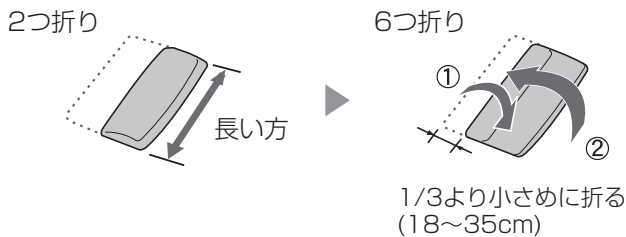
洗濯・乾燥できるもの

または 表示\*のあるもの (表示のないもの、防水性のものは洗わないでください)  
 ※ これらの絵表示でも、毛布コースで洗濯できないものもあります。(9ページ)

	毛布		掛けふとん		カーペット カバー	マット類 キッチンマット・ バスマットなど
	洗濯	洗濯～乾燥 乾燥	洗濯	洗濯～乾燥 乾燥	洗濯・洗濯～乾燥・乾燥	
素材	合成繊維100% (アクリルなど) 綿100%	合成繊維100% (アクリルなど)	ポリエステル100% 羽毛	ポリエステル100%	水を通さないもの(裏にゴムが付いているものなど)や、カーペットは不可	
サイズ	シングル ダブル  (シングル: 150cm×210cm以下・ダブル: 180cm×230cm以下)	シングル	シングル ダブル	シングル	2畳まで	約2kg
重さの 上限	約3kg		中綿約1.3kg 羽毛約1.2kg	中綿約1kg		

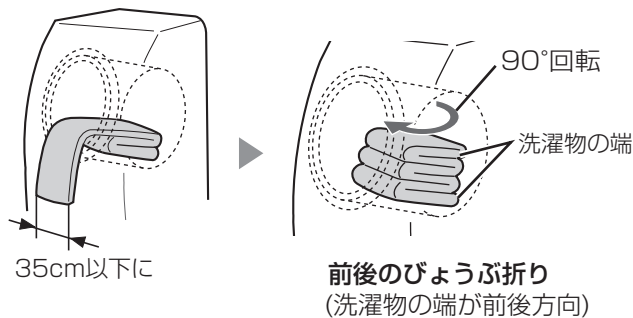
## 大きくかさばるものの入れかた

1 長手方向に4～6つ折りにする。

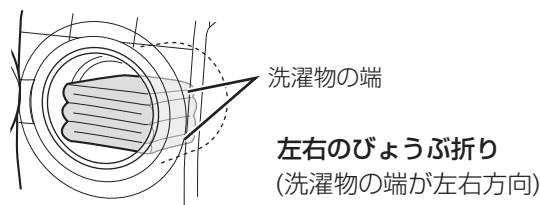


2 ドラム内で前後のびょうぶ折りにしながら入れる。

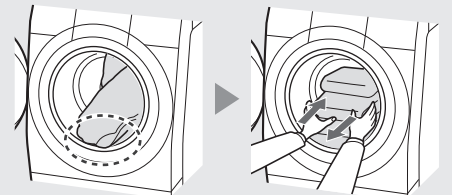
途中で6つ折りが崩れないよう注意。



3 ドラム内で洗濯物を90°回転させて、左右のびょうぶ折りにする。



● はみ出している場合、奥まで手を入れ均一に  
ならず。



● 最後の折り目が半端なときは  
巻きこむ。



### お願い

- 内部でシワになったり片寄らないようにする。
- 前後のびょうぶ折りにしたり、巻き込んだりしない。また、ねじれたり丸めたまま入れない。  
【片寄って脱水時に振動が大きくなったり「E04」エラーの原因】



## 操作のしかた

- 洗濯物の素材、サイズや重さを確認してください。
- 毛布や掛けふとんは、必ず1枚で洗ってください。洗濯キャップや毛布洗いネットは、絶対使わないでください。【毛布洗いネットを使うと脱水中にネットが片寄り、異音や振動の原因】  
【洗濯キャップを使うと洗濯キャップ破損の原因】
- しみなどの部分汚れは、入れる前に処理する。
- 「予約 (28ページ)」 「槽クリーン (34ページ)」 が使えます。



1

洗濯物を入れてドアを閉め、



●洗濯物の入れかたは (22ページ)

2

「洗濯」「洗～乾」「乾燥」のいずれかを選ぶ

運転切換

例

⇒洗濯⇐

3

コース

⇒毛布⇐

洗濯

洗濯～乾燥

乾燥

4



●洗濯量を計量します。

●スタートすると、毛布コースを記憶します。次回電源を入ると「毛布」を表示します。

4

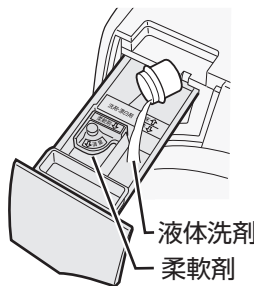


- 乾燥量を計量し、約7分後、乾燥時間の目安を表示します。
- 「乾燥」は記憶しません。

5

液体洗剤を入れる

- 洗剤量目安表示と (12ページ) に従って入れる。
- 「0.5杯」または「0.3杯」を表示します。



運転

運転終了



ドアを開けて洗濯物を取り出す

ロック解除

- 洗濯のみの場合、「ロック解除」を押す必要はありません。

●乾き残りがあるときは、反対にたたみ直して追加乾燥してください。

⇒乾燥⇐

運転切換

⇒毛布⇐

コース

乾かす

①

②

1:00 分



# デリケートな衣類を洗う

## おしゃれ着コース 洗濯 乾燥

洗濯・乾燥量 の上限	洗濯 1kg	乾燥 0.4kg
---------------	-----------	-------------

0.4kgの目安

- セーターや水着は1枚
- めいぐるみは1個
- スニーカーは1足

乾燥時間の目安：2時間

洗濯には、液体中性洗剤をご使用ください。

- 液体中性洗剤以外は使わないでください。  
(ジェルボール型洗剤など) 【衣類が傷む原因】
- 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】



## 液体中性洗剤・柔軟剤の使用量

液体中性洗剤	柔軟剤		
(容器に記載の使用量が水30Lに対して)			
40mL (アクロン・ エマールなど)	7mL (ふんわりソフラン など)	10mL (ソフランアロマリッチ・ フレアフレグランスなど)	20mL (ハミングなど)
33mL	9mL	12mL	20mL

(「洗い」の水量は約11L)

## 洗濯・乾燥できるもの

洗濯できるもの

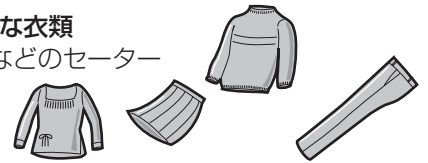
と 表示のあるもの

乾燥できるもの

または 表示のあるもの

● おしゃれ着やデリケートな衣類

- 例
- ウール・カシミアなどのセーター
  - ブラウス
  - スカート
  - スラックスなど



● 左の絵表示でも洗濯・乾燥できないものもあります。

- 表示があるものや、熱に弱い素材、また、装飾品を使用したものは乾燥できません。

9 ページ

## 洗ったあとは

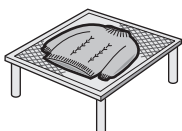
### おしゃれ着コースで乾燥する

- 洗濯したものを入れ直して乾燥する。(25 ページ)

### 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。

### アイロンをかける

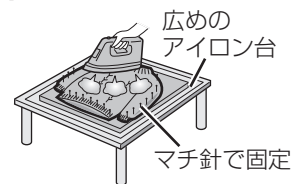


あて布使用

- 衣類の取り扱い表示に従う。てかりの出やすいもの、刺繍・ビーズなどの付いたものには当て布を。

縮んだら アイロンを浮かせてスチームをあてる。

- 縮みややすい繊維 (ウール、麻など) でも、ある程度は伸ばせます。



広めの  
アイロン台

マチ針で固定

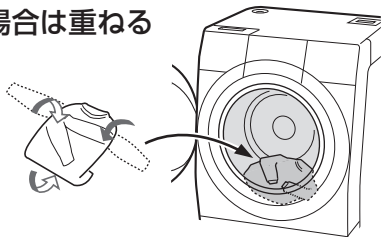
## 操作のしかた

準  
備

衣類を確かめ (24 ページ)、ドラムに入れる

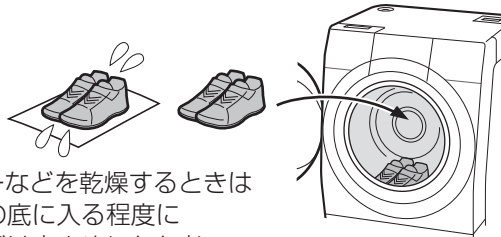
### 洗濯

- ① そでが重ならないよう、ドラムの底に入る程度にできるだけ大きめにたたむ
- ② 2枚以上の場合重ねる



### 乾燥

きれいに洗ったものを十分に水を切って入れる



- セーターなどを乾燥するときにはドラムの底に入る程度にできるだけ大きめにたたむ。

1

ドアを閉めて電源を入れ、「洗濯」「乾燥」のいずれかを選ぶ



運転切換



⇒ 洗濯 ⇐

または

⇒ 乾燥 ⇐

2



- 「槽クリーン」が使えます。(34 ページ)
- 「予約」は使えません。

3



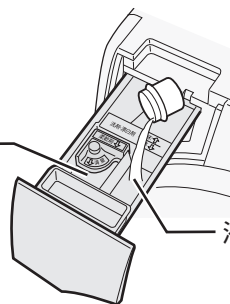
- 洗濯量計量はありません。

### 洗濯

液体中性洗剤を入れる

(24 ページ)

柔軟剤



液体中性洗剤

### 乾燥

- ドラムは回転しません
- 乾燥時間は「2:00(2時間)」に設定されています。変更することができます。

(53 ページ)

運 転

運転終了



ドアを開けて洗濯物を取り出す

- シワ防止運転をおこないませんので、乾燥後も「ロック解除」ボタンを押す必要はありません。

#### ● 運転後は

すぐに衣類を取り出してください。放置するとシワになることがあります。干しかたは (24 ページ)

#### ● 乾き残りがあるときは

反対にたたみ直したり上下逆にして「おしゃれ着コース/乾燥」で時間を選んで追加乾燥してください。

# プラズマクラスターで衣類を除菌・消臭

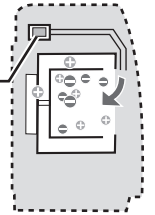
## 除菌・消臭運転 ドラムは回転しません

水洗いせずに除菌・消臭したいときに。ブーツも除菌・消臭できます。また、「30分」運転では衣類に付いた花粉を落としやすくします。

### 除菌・消臭のしくみ

- プラズマクラスターイオン発生ユニットから発生したプラズマクラスターイオン・送風・水で、スピーディーに除菌・消臭します。

プラズマクラスターイオン発生ユニット



- プラズマクラスターイオンで取り除いたにおいを、本体にためた水に吸着させて排水します。
- 「5分」で約1.5L、「10分」で約3L、「30分」で約9Lの水を使います。



### 運転できるもの

例

- タオル ● 下着 ● Tシャツ ● パジャマ ● シーツ
- 掛けふとん ● 毛布 ● カーペットカバー ● マット類
- 革製品 ● 絹製品 ● ニット製品 ● ワンピース
- ジャケット ● スニーカー ● スリッパ ● 帽子
- かばん ● めいぐるみ ● ブーツ など

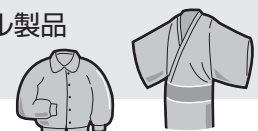
重さの上限	3kg
	<p>毛布・掛けふとん・カーペットカバー・マット類</p> <p>22ページの表、「乾燥」に従ってください</p> <p>ブーツ</p> <p>高さ：310mm以下 奥行：250mm以下</p> <p>高さ 310mm以下 奥行 250mm以下</p>

運転時間	こんなときに
5分 (消臭) 10分 (除菌・消臭)	● 薄手の衣類や、小物のお急ぎ除菌・消臭に
30分 (除菌・消臭)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 厚手のもの、大物、ブーツの除菌・消臭に</li> <li>● しっかりにおいを取りたいときに</li> <li>● 衣類の花粉を落としたいときに</li> </ul>



### 運転できないもの 例

- 毛皮 ● 濡れた革製品や絹製品 ● 金属製品
- 和服・和装小物 ● ゴム・ビニール製品
- ペットなど、生きもの



## 操作のしかた

### 準備

- 運転できるものを確認する。(26 ページ)
- 糸くず・砂・ペットの毛などの固形汚れは取り除く。
- ドラム内やドアの内側が濡れているときは、乾いた布で拭き取る。

### 必要に応じて

- 運転終了後  
槽クリーン運転する

槽クリーン (34 ページ)

- 「予約」は使えません。

1

- ① 蛇口を開く
- ② 運転したいものを入れてドアを閉め、

入

2

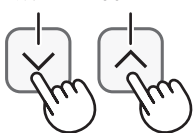
運転切換

⇒ 除菌・消臭 ⇐

3

▼ ▲ で運転時間を選ぶ (26 ページ)

減る 増える



例

10 分

5 分 ↔ 10 分 ↔ 30 分

4

スタート  
一時停止

運転

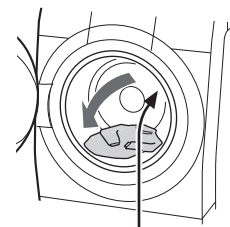
除菌・消臭  
運転終了

ピーッ  
ピーッ

運転したものを  
すぐに取り出す

### 衣類の入れかた

ドラムの底に入る程度に広げる  
・重なると効果が十分に得られない場合があります。

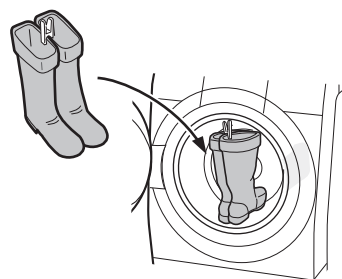


温風が吹き出す位置(手前上方)

### ブーツの入れかた

洗濯バサミで止める

- ・ファスナーを開けておくとおいが取れやすくなります。



つま先を奥に向けて立てる

- 花粉を落とす運転をおこなった後は、衣類を取り出す前ドラム内で花粉を軽く払い落としてください。また、ドラム内の花粉を「洗濯」運転、洗い「5分」・脱水「1分」で洗い流すようおすすめします。

# 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・部屋干し・毛布

1

洗濯物を入れてドアを閉め、



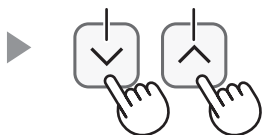
- 必要に応じてコースなど運転内容を設定する。

2

運転終了までの時間を選ぶ



減る 増える



例



- 2～24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 (53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



必要に応じて、洗剤を入れる

- 粉石けんや液体石けんは、予約運転に使わないでください。

予約完了

洗剤量表示から約2分で待機状態になる。

- 待機状態 (予約ランプのみ点灯)



- 給・排水条件、衣類の片寄りなどにより、実際の予約時間を前後することがあります。

### 予約内容を確認めたいとき



- 「運転終了までの時間」「洗剤量」「運転内容」の順に表示し、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。

- 洗濯物を追加したい場合も電源を切ってください。ロックがはずれてドアが開けられます。(必要に応じて、再度予約設定をおこなってください)



# 設定を変更する

## 「設定モード」から変更できる設定

変更できる設定	こんなときに	変更 に 使うボタ ン	
脱水・乾燥	1 脱水時の立ち上がりを調整する	脱水時間が長すぎると感じたり、脱水の振動が気になるときに。	脱水
	2 乾燥の仕上がり具合を調整する (30ページ)	自動で仕上がる乾燥具合を念入りや控えめに調整できます。	乾かす
便利な機能	3 終了音を消す (30ページ)	運転終了音とシワ防止運転中のお知らせ音を消したいときに。	おしゅれ着
	4 エコ運転をやめる (30ページ)	センサーによる衣類などの判定をやめることができます。	コース
	5 初期化する (30ページ)	すべての設定を工場出荷時の状態に戻したいときに。	運転切換

### 設定モード

上表の変更をおこなうときは、まず「設定モード」に設定します。

電源「切」の状態

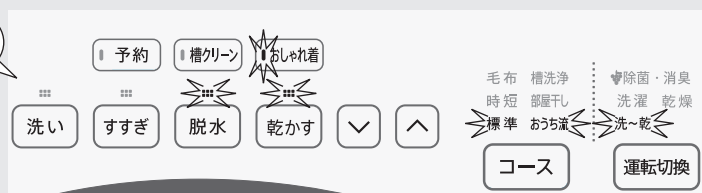


ロック解除



入

ピーッ



「設定モード」 ● 設定変更にするボタンのランプが点滅します。

## 1 脱水時の立ち上がりを調整する

脱水時の振動を抑えたり、スムーズに立ち上がらせたり、調整できます。

標準	通常の脱水(変更なし)
スムーズ	脱水をすばやく立ち上げる (振動が大きくなる場合があります)
低振動	脱水時の振動を抑え、ゆっくり立ち上げる (脱水時間が長くなる場合があります)

対象コース

標準・おうち流・時短・部屋干し

- 1 電源「切」の状態、**「ロック解除」**ボタンを押しながら電源を入れる

▶ 「設定モード」に入る

- 2 **脱水** ボタンを押しながら現在の設定内容を表示



- 3 変更する



- 4 決定する



使  
い  
か  
た

必  
要  
な  
と  
き

# 設定を変更する

## 2 乾燥の仕上がり具合を調整する

自動で仕上がる乾燥具合を、「念入り」や「ひかえめ」に調整できます。

標準	通常の乾燥(変更なし)
念入り	厚物やしっかり乾かしたいとき(乾燥時間が長くなる)
ひかえめ	シワを抑えたいとき (時間が少し短い。乾き残りや乾きむらができることがある)

対象コース 標準・おうち流

1 電源「切」の状態です、「ロック解除」ボタンを押しながら電源を入れる  
▶ 「設定モード」に入る (29ページ)

2 **乾かす** 現在の設定内容を表示  
標準 (初期状態)

3 変更する  
標準 ↔ 念入り ↔ ひかえめ

4 決定する  
スタート一時停止  
ピーッ♪  
記憶して電源が切れる

## 3 終了音を消す

運転終了音や、シワ防止運転中のお知らせ音を消すことができます。

1 電源「切」の状態です、「ロック解除」ボタンを押しながら電源を入れる  
▶ 「設定モード」に入る (29ページ)

2 **おしゃれ着** 現在の設定内容を表示  
終了音が鳴る (初期状態)

3 変更する  
終了音が鳴る ↔ 終了音を消す

4 決定する  
スタート一時停止  
ピーッ♪  
記憶して電源が切れる

## 4 エコ運転をやめる

センサーによる衣類などの判定をやめることができます。

1 電源「切」の状態です、「ロック解除」ボタンを押しながら電源を入れる  
▶ 「設定モード」に入る (29ページ)

2 **コース** 現在の設定内容を表示  
エコ運転をおこなう (初期状態)

3 変更する  
エコ運転をおこなう ↔ エコ運転をやめる

4 決定する  
スタート一時停止  
ピーッ♪  
記憶して電源が切れる

## 5 初期化する

本体の設定を工場出荷状態に戻せます。

1 電源「切」の状態です、「ロック解除」ボタンを押しながら電源を入れる  
▶ 「設定モード」に入る (29ページ)

2 **運転切換**  
3 **スタート一時停止**  
ピーッ♪  
初期化して電源が切れる

# お手入れする

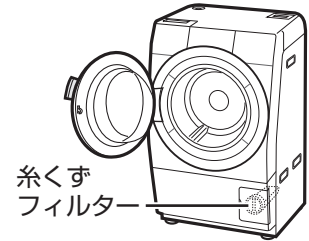
**警告** 本体各部に水をかけない  
【ショート・感電の原因】

## 糸くずフィルター【1～2週間ごとに／「UF」「E03」を表示したとき】

●凍結予防 (33ページ) などの場合も、ここから水を抜きます。

### 準備

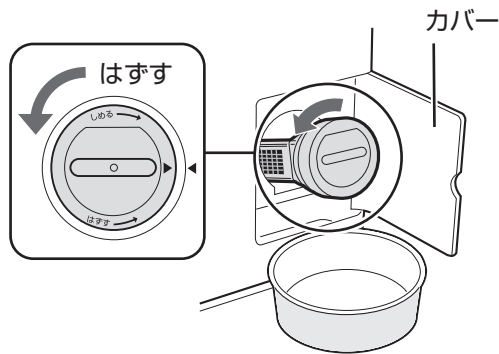
- ① 蛇口を閉め、ドアを確実に閉める。
- ② 洗面器などの水受けを用意する。
- ③ 多量の残水が出る可能性があるため、「脱水だけ」を設定して排水する。(21ページ)



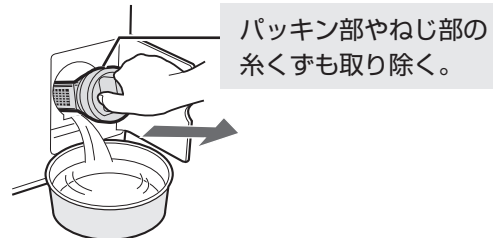
糸くず  
フィルター

### はずしかた

- ① カバーを開き、つまみを少しずつゆるめながら水を出す。



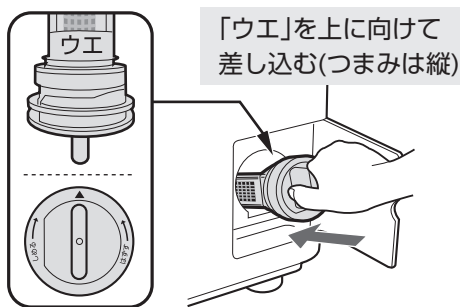
- ② 水が出なくなったら、糸くずフィルターを引き出して、糸くずや異物を取り除く。



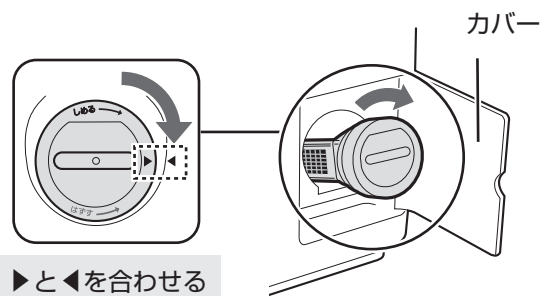
- 本体側にも糸くずや異物があれば取り除く。  
【異物が残ると水漏れの原因】  
(濡れた糸くずから水滴が落ちる場合がありますのでご注意ください)

### 取り付けかた

- ① 糸くずフィルターを奥に当たるまで確実に差し込む。



- ② つまみを回し、止まるまで確実にしめ付ける。  
【しめ付けが悪いと、水漏れの原因】



- ③ カバーを元通り閉める。

- 閉まらない場合は、糸くずフィルターを正しくしめ付け直す。
- カバーを無理に閉めない。【破損の原因】

### ご注意

- 「UF」「E03」を表示しているときは、糸くずフィルターが詰まっているおそれがあります。お手入れのさい、多量の残水が出る場合がありますので、必ず洗面器などをご用意ください。
- 糸くずフィルターは必ず正しく取り付けてください。糸くずフィルターが入っていないか、ゆるんだまま使用すると、水漏れしたり「E31」を表示して運転できません。(54ページ)

必要なとき

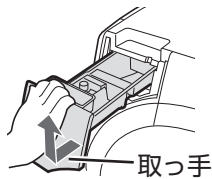
# お手入れする

## 洗剤ケース【使うたびに】

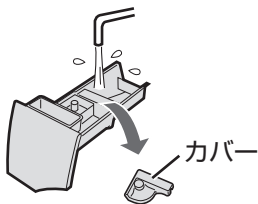
はずして水洗いし、水分を拭き取る

- 乾燥後、取っ手の内側に水滴が付着しているときは、乾いた布などで拭き取る。
- お手入れしないまま、使用を続けない。  
【カビ・におい・汚れ・水漏れの原因】

1 止まるまで引き出し、先端を持ち上げてはずす。

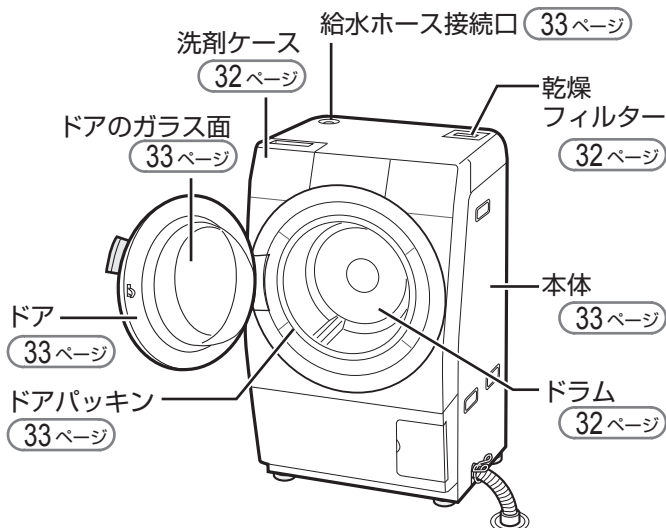
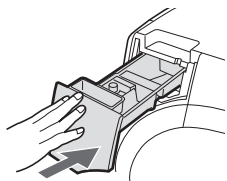


2 水洗いする。



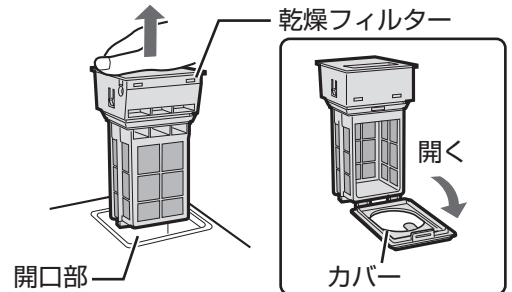
- カバー(青)もはずして洗う。洗ったあとは奥まで押し込んで確実に取り付ける。

3 先端を軽くはめ、まっすぐ押し込む。



## 乾燥フィルター【乾燥のたびに／「U04」を表示したとき】

1 引き上げて取り出す。



2 カバーを開き、水を含ませたやわらかい布でほこりを拭き取る。

- 汚れが取れにくいときは、外側からシャワーで流す。
- こびりついた汚れは台所用中性洗剤とスポンジで洗う。
- 洗った後は乾いた布で拭き取る。

3 元通りセットする。

- 正しく取り付けないと「E29」でお知らせします。

54ページ

- 時間を選んで乾燥したときや「乾燥の仕上がり具合を調整する/ひかえめ (30ページ)」を選んだとき、また、気温が低いときは、乾燥後に、乾燥フィルターやその周辺が濡れていることがあります。乾いた布で拭き取ってください。
- 乾燥フィルターを取りはずしたさい、本体の開口部に物を落とさないようご注意ください。  
【けがや本体の破損、故障の原因】  
本体の開口部に物を落として故障した場合は、保証の対象外となります。

## ドラム(ステンレス槽)【洗濯のたびに】

水を含ませたやわらかい布で拭く

- 洗濯終了後は衣類をすぐに取り出してください。
- さびに気付いたら、市販のステンレス用(台所用)洗剤で拭き取ってください。
- 汚れやにおい、カビが気になるときは、槽洗浄コースをご利用ください。(35ページ)

- はずした部品は必ず取り付けてください。  
【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のため、破れたときは  
お買いあげの販売店でお求めください。



警告



本体各部に水をかけない  
【ショート・感電の原因】

## ドア・ドアパッキン【使うたびに】

水を含ませたやわらかい布で汚れを拭き取る

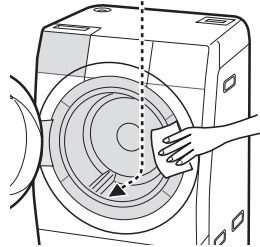
ドアパッキンをめくり、水抜き穴のゴミを必ず取り除く。

【穴にごみが溜まり、水漏れの原因】

ドアのガラス面やドアパッキンの表裏、プラスチックの縁に付いた糸くずやごみも必ず取り除く。

【次の運転中に衣類に付着したり水漏れの原因】

- クレンザー・シンナー・ベンジン・アルコール・灯油・化学ぞうきんなどは使わない。【プラスチック部などが傷んで割れる原因】
- ドアに液体洗剤・柔軟剤・漂白剤・洗濯槽クリーナーなどが付いた場合は、すぐに水を含ませた布で拭き取る。【放置すると変色したり傷んだりする原因】
- ドアパッキンにぬめりがあるときは、酸素系漂白剤をしみ込ませた布で全周を拭き取り、最後に水拭きする。（やわらかいため、傷が付かないようにご注意ください）



## 本体【汚れたら】

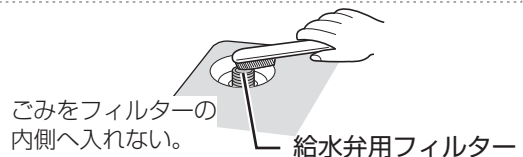
水を含ませたやわらかい布で汚れを拭き取る

- クレンザー・シンナー・ベンジン・アルコール・灯油・化学ぞうきんなどは使わない。【プラスチック部などが傷んで割れる原因】
- 汚れが気になる場合は、台所用中性洗剤を薄めてご使用ください。洗剤使用時は、仕上げに水拭きしてください。
- 本体や操作部などに液体洗剤・柔軟剤・漂白剤・洗濯槽クリーナーなどが付いたら、すぐに水を含ませた布で拭き取る。【放置すると樹脂の変色・傷み・金属部の腐食の原因】

## 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 (43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は、水漏れを防ぐため、(42, 43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てください。
- 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。
- フィルターは先の細いラジオペンチなどで引き出せます。取り付けるときは、必ず奥まで押し込みます。【確実に取り付けないと給水弁故障の原因】

## 凍結を防ぐために

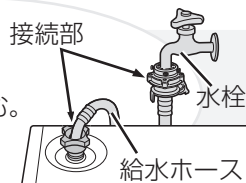
凍るおそれのある場所には設置しないでください。(36ページ)

- ① 蛇口を閉めて給水ホースをはずし、ホース内の水を抜く。  
(給水ホースのはずしかたは (43ページ))
- ② 糸くずフィルターのお手入れの要領でドラム内の水を抜く。(31ページ)



凍結したときは

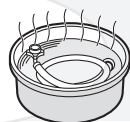
- 水栓と接続部は、蒸しタオルで包む。



- 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。

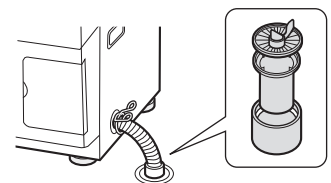


## 排水口【設置前は必ず/定期的に/「UF」「U04」「E03」を表示したとき】

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。






# ドラムを清潔に

## 槽クリーン運転

運転終了後、プラズマクラスターイオンを本体内に放出し、ドラムのカビ菌を抑えます。\*

※ ●試験機関：(一財)日本食品分析センター  
 ●試験方法：当社にてドラム内を密閉状態にし、槽クリーン運転を実施。試験開始7日後、カビ付着付の抑制確認(槽クリーン1時間で自動停止)使用環境によって効果は異なります。  
 ●カビ抑制方法：プラズマクラスターによる  
 ●対象部分：ドラム  
 ●試験結果：カビ菌発育の抑制を確認  
 ●イオン濃度：約300,000個/cm<sup>3</sup>

1 洗濯物を入れてドアを閉め、



- 必要に応じてコースなど運転内容を設定する。



2 

3  ●必要に応じて洗剤を入れる。

●スタートすると、槽クリーンを記憶します。記憶を消すときは「槽クリーン」ボタンを押してランプを消してから、スタートしてください。

4 洗濯・乾燥運転

洗濯・乾燥運転終了

●運転終了後(乾燥運転はシワ防止運転後)、槽クリーン待機表示に変わります。「スタート」ボタンを押さずに放置していると、30分後自動的に開始します。

### 槽クリーン待機表示



「槽クリーン」ランプ、「スタート」ボタンが点灯


▶ ドアを開けて洗濯物を出す  
 ●シワ防止運転中は「ロック解除」ボタンでドアを開ける。

▶ ドアを閉める

## 5 槽クリーン運転をスタートさせる




槽クリーン運転の残り時間を表示

●ドラム内に水が残っているときは、排水後スタートするなど、すぐに始まらない場合があります。  
 ●槽クリーン運転中は、ランプが点滅します   
 ●運転時間は変更できません。  
 ●一時停止できます。  
 ●途中で止めたいときは電源を切ります。

槽クリーン運転 (1時間)

運転終了 ▶ 電源が切れる  
 (終了音は鳴りません)



洗濯機クリーニングサービスもご利用頂けます。裏表紙



## 槽洗浄コース 洗濯 洗濯～乾燥

ドラムの汚れやにおいが気になったとき、ご利用ください。  
また、「洗濯～乾燥」運転または乾燥運転をおこなうと、本体内部に糸くずがたまり、徐々に乾燥能力が低下する場合があります。糸くずを除くために1カ月に1回程度、槽洗浄コース(洗い:2時間)運転をおすすめします。

- 「槽クリーン」が使えます。(34ページ)
- 「予約」は使えません。

- 洗濯** ドラム回転とつけ置き主体の洗浄
- 乾燥** ドラム内を乾燥(約1時間)

こんなとき	洗濯槽クリーナー	洗い(洗浄)時間	所要時間
ふだんの簡単なお手入れに (1週間に1回程度)	何も入れない	洗いなし	<b>洗濯</b> 約10分 <b>洗濯～乾燥</b> 約1時間10分
汚れ・カビ・乾燥能力低下の 防止に(1カ月に1回程度)	市販の洗濯槽クリーナー (使用量などは表示に従う)	2:00(2時間)	<b>洗濯</b> 約2時間30分 <b>洗濯～乾燥</b> 約3時間30分
汚れ・におい・カビが ひどいときや気になるときに	別売品洗濯槽クリーナー(塩素系) <b>裏表紙</b>	8:00(8時間)	<b>洗濯</b> 約8時間30分 <b>洗濯～乾燥</b> 約9時間30分

### 1 蛇口を開けて



### 2 「洗濯」「洗～乾」のいずれかを選ぶ

運転切換

⇒洗濯⇐

または

⇒洗～乾⇐

### 3 コース ⇒槽洗浄⇐

コース

⇒槽洗浄⇐

### 4 洗い(洗浄)時間を選ぶ

洗い

⇒洗⇐

洗い

▽

▲

- 「8:00」「2:00」のどちらかが選べます。
- 「洗いなし」は、「洗い」ボタンを押してランプを消します。
- 「すすぎ」「脱水」「乾かす」は選べません。

### 5 洗濯槽クリーナーを直接ドラムに流し込む

- 「洗いなし」のときは何も入れないでください。



### 6



運転

運転終了

ピーッ  
ピーッ

- 糸くずフィルター、ドアパッキンのゴミを取り除く(31, 33ページ)

- 運転中は換気を十分におこなってください。
- 洗濯槽クリーナー以外は使わないでください。槽洗浄専用コースのため、衣類用洗剤や台所用漂白剤などを使うと泡立った洗剤があふれて水漏れの原因になることがあります。また、洗濯槽クリーナーは、当社別売品(ES-CD:塩素系(裏表紙))または、市販の塩素系槽クリーナーをお使いください。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。
- 乾燥運転後はドアやドラム内が熱くなる場合があります。ご注意ください。

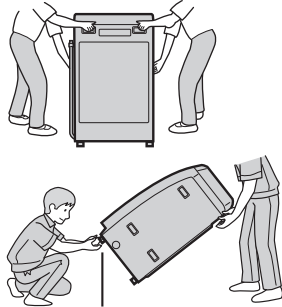
必要なとき

# 設置のしかた

設置はお客様がおこなわず、販売店か設置業者にご依頼ください。指定の付属品や別売品を使わなかったり、取扱説明書通りに設置や接続、試運転をおこなわず事故や損害が生じた場合、保証の対象外となります。

## 持ち運びかた

### 2人以上で持ち運ぶ

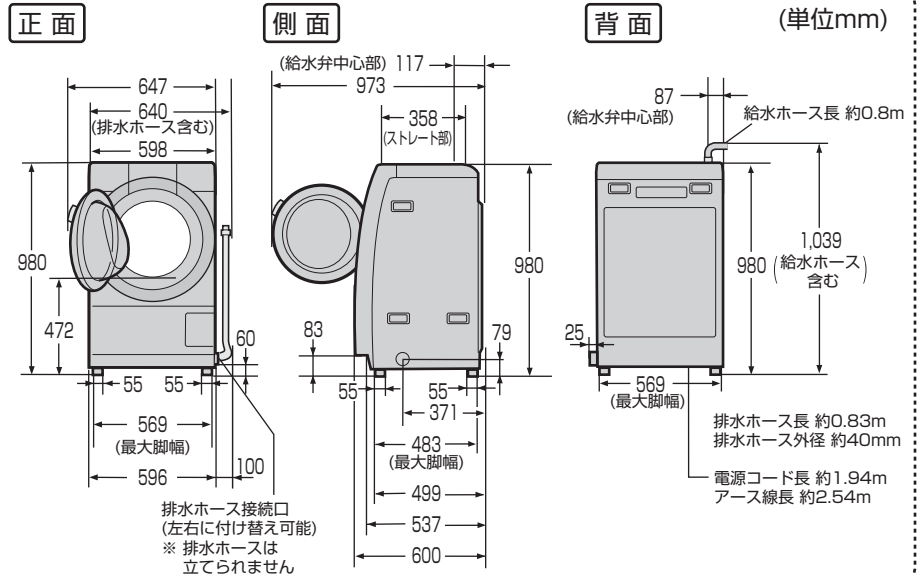


下にも取っ手があります

- 移動のさい、床の傷付きなどにご注意ください。
- 輸送用固定ねじを付けて移動させてください。  
【外槽が傷付く原因】

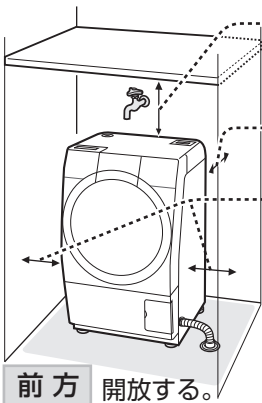
## 寸法図

図は左開きタイプです。右開きタイプはドアが開く方向と、ドアハンドルの位置が逆になります。



## 据え付け場所を確認する

**警告** 浴室など湿気の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】



- 上方** 開放する。  
 ● 棚を設けるときは、乾燥フィルターの掃除のために18cm以上あける。
- 後方** 壁から1cm以上離す。
- 左方** 壁から1cm以上離す。  
 ● 排水ホースを取り出す側は壁から9cm以上離す。真下排水の場合は壁から1cm以上離す。(ホースの引き回し方によってはスペースが必要な場合もあります (40 ページ))
- 右方** 壁から1cm以上離す。
- 前方** 開放する。  
 ● 蛇口や水栓つぎてからも離す。

「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。

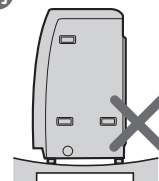
消防法 基準適合 組込形	
場所	離隔距離(cm)
上方	18
前方	開放
左/右/後方	1
下方	0

### ● 次のような所には、置かない

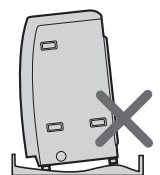
- 凍るおそれのある所  
【残水の凍結による故障や異常動作、異音等の原因】
- 直射日光のあたる所  
【紫外線でプラスチックが傷み破損したり、変形や故障の原因】
- タイルなどのすべりやすい床、ベランダや弱い床、平らでない所、カーペットの上  
【振動や騒音が大きくなったり床を傷める原因】
- ブロックやレンガ、角材の上やキャスター付きの台など不安定な所  
【振動や騒音、本体が転倒してけがの原因】

### ● 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】

例



弱い床



凹凸のある防水パン

## 設置される方へ

「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 **8 ページ** をお確かめのうえ、「輸送用固定ねじ」「輸送用固定ねじ取りはずしスパナ」「水準器」や未使用の部品は、ご使用になる方へお渡しください。

設置前に必ず、輸送用固定ねじをはずしてください。【はずさない」と激しく振動して故障する原因】  
●はずしかたは **(38, 39 ページ)**

## 水栓タイプと蛇口の位置を確認する

適した蛇口

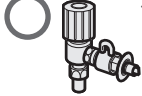
### 横水栓



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。(42 ページ)

### 分岐水栓



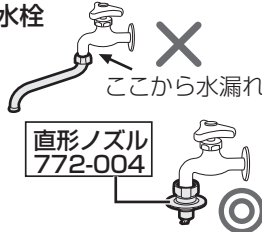
洗濯機専用として使えます。

●水栓つぎては不要です。

適さない蛇口

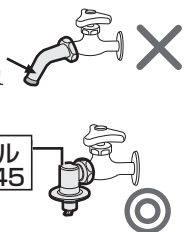
別売の洗濯機用ニップル(オートストッパー付き)に付け替えてください。(裏表紙) ●水栓つぎては不要です。

### 自在水栓



### 万能ホーム水栓

先端が弱く、はずれるおそれ

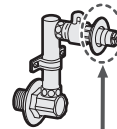


蛇口の位置

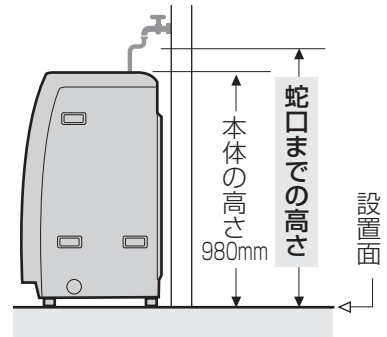
壁に沿わせて設置する場合、蛇口の位置によっては、給水ホースとの接続位置を高くするための、市販の水栓が必要になる場合があります。

設置面から蛇口まで	(接続位置を高くするための)市販の水栓
1125mm以上	不要
980mm以上 1125mm未満	蛇口の種類によっては必要
980mm未満	必要(場合によっては設置不可)

### 水栓の例



必ず、給水ホースのレバーを受けるツバのあるものをご使用ください。



- 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。

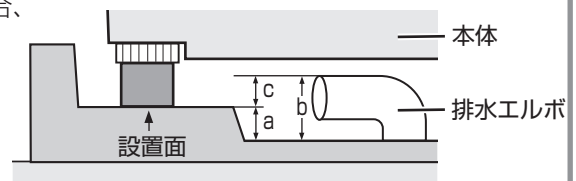
## 排水口の位置と防水パンの形状を確認する

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)	680mm以上		600mm以上	590mm以上
防水パンの形状				
	排水エルボ	あり / なし	あり / なし	あり / なし
別売品 (裏表紙)	不要		据付脚	真下排水つぎてセット (据付脚同梱) / 下記条件によっては据付脚が必要 / 排水Lつぎて

### 排水エルボが設置面より21mm以上高い場合は、高さ調整が必要です

排水エルボの高さ(b)と設置面の高さ(a)の差(c)が21mm以上ある場合、排水ホースと本体のすき間確保のため、本体の高さ調整が必要です。下表を参考に、別売の据付脚で調整してください。

c寸法(c = b - a)	21mm未満	21mm以上 48mm未満
据付脚(+27mm)	—(不要)	○(必要)



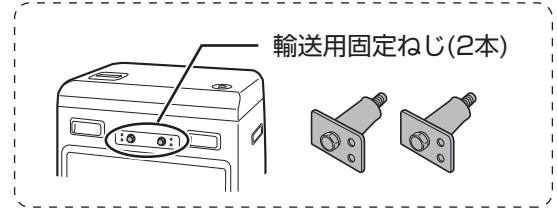
必要なとき

# 設置のしかた

## 輸送用固定ねじをはずす

設置前に必ず、輸送用固定ねじをはずしてください。  
【はずさないと激しく振動して故障する原因】

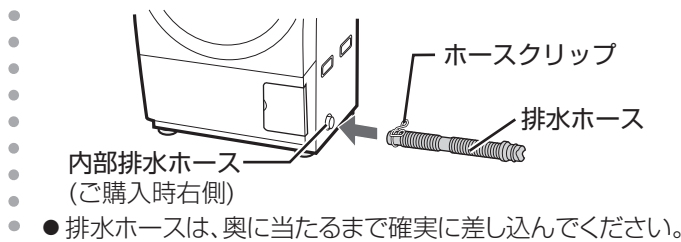
- 取りはずした「輸送用固定ねじ」や「輸送用固定ねじ取りはずしスパナ」は、ご転居などで本体を運ぶさいに必要です。必ずご使用になる方へお渡しください。



## 排水ホースを排水口に接続する

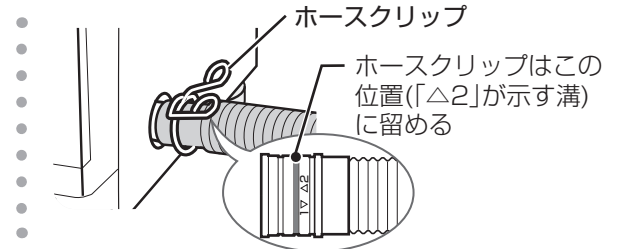
- 排水ホースが、かたく差し込みにくい場合は、ホースの内側に水を付けるとすべりがよくなります。低温の場合は、ドライヤーなどで温めても効果があります。

### ① 排水ホースを、内部排水ホースに差し込む



- 排水ホースは、奥に当たるまで確実に差し込んでください。

### ② ホースクリップで留める

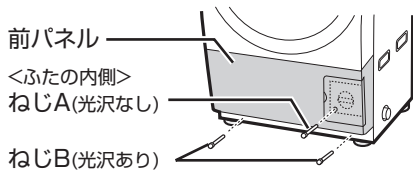


排水ホースを内部排水ホースに接続する

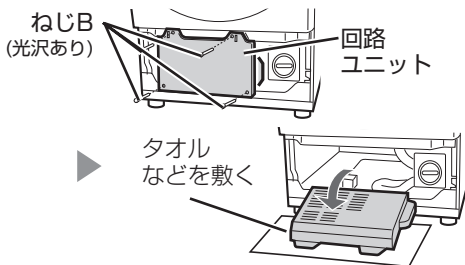
### 左から出す場合

- 内部排水ホースや排水ホースを本体機構部などで傷付けないように作業してください。
- はずしたねじは、必ず元の位置に取り付けてください。【ねじがゆるみ騒音や故障の原因】

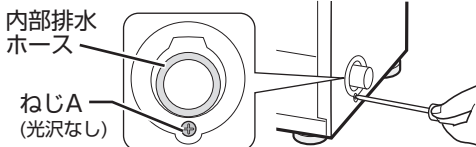
#### ① ねじをはずして 前パネルをはずす



#### ② ねじをはずして回路ユニットを手前に倒す

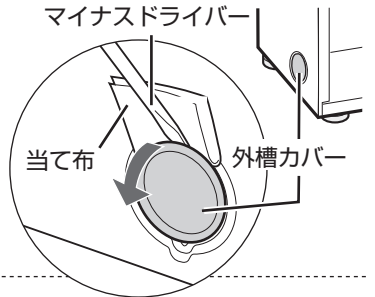


#### ③ 内部排水ホースのねじをはずす

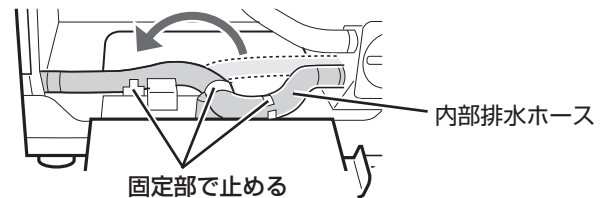


#### ④ マイナスドライバーで外槽カバー(左側)をはずす

- 外槽カバー全体を浮かせるようにはずしてください。
- 外槽に傷がつかないように、ドライバーと本体の間に保護用の当て布をはさんでください。また、鉄板の端面だけがをしないようご注意ください。



#### ⑤ 内部排水ホースを、左の穴に(形に合わせて)差し込む

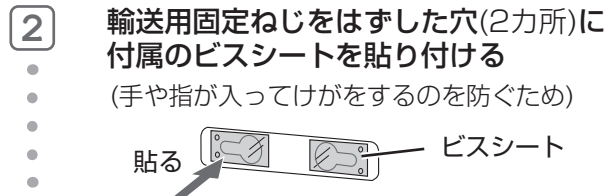
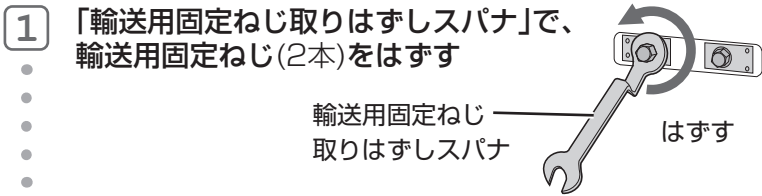


#### ⑥ ③ではずしたねじで、内部排水ホースを左側に固定する

#### ⑦ ④ではずした外槽カバーを右側の穴に取り付ける

#### ⑧ 回路ユニットと前パネルを逆の手順で組み立てる

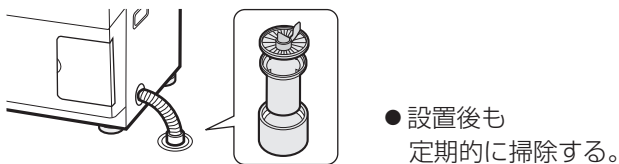




- ご転居などのさいには、排水ホースをはずしてください。はずすとき、水滴が落ちる場合があります。(タオルなどで拭き取ってください) 本体移動のさいなど、気になる場合は、内部排水ホースにタオルなどを詰めてください。

排水ホースを排水口に接続する

● 据え付け前に排水口を掃除する  
【排水が悪くなったり、水漏れや異臭の原因】

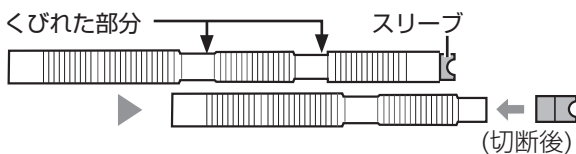


● 水が流れやすいように排水口に接続する  
【排水が悪いと、排水時間がかかる、運転が途中で止まる、糸くずフィルターをはずすときに多量の水が出る、洗剤ケースから水漏れする原因】

- 排水ホースを本体や脚で敷き込まない。また、強く折り曲げない。
- 排水ホースが排水口から抜けないよう、しっかり接続する。【接続不十分の場合、排水ホースが抜けて水漏れの原因】

● 排水ホースは

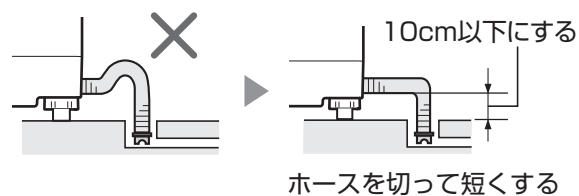
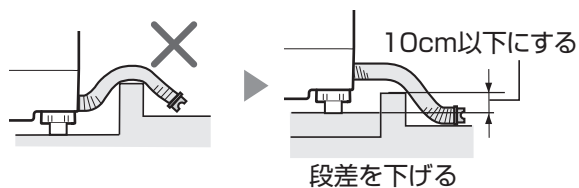
- 傷付けないように注意する。【排水ホースが破れて水漏れの原因】
- 強く引っ張らない。【排水ホースの本体側の接続部が傷み、水漏れの原因】
- 短くするときは、くびれた部分で切って、スリーブを差し替える。



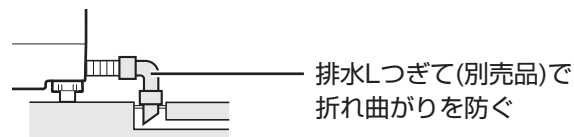
排水ホースを切ると、ご転居などのさいに排水ホースの交換が必要となる場合があります。交換についてはお買いあげの販売店にご相談ください。

● 排水ホースの位置が高いとき  
(設置面から排水ホースまでの高さが10cm以上ある)

高さを10cm以下にする【高いと運転が止まる原因】

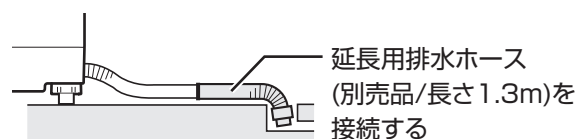


● 排水ホースが折れ曲がる時



● 排水ホースが短いとき

内径3cm以上、長さ1.5m以下のホースで延長できます。

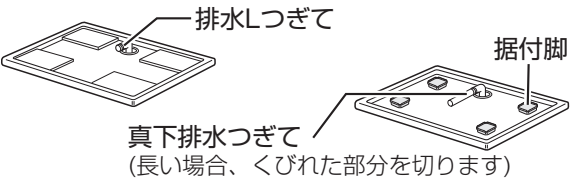


必要なとき

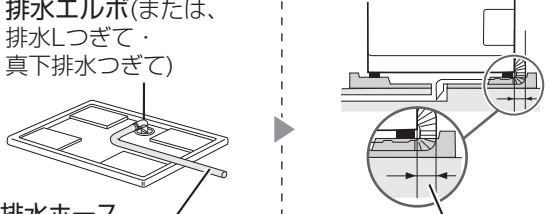
# 設置のしかた

## 排水ホースを排水口に接続する(つづき)

### ① 必要に応じて別売品を準備する (37ページ)

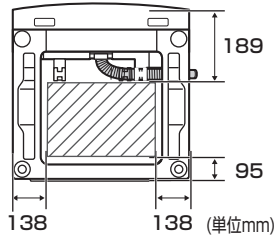
- 別売の排水しつぎて・真下排水つぎて・据付脚は、設置場所にセットする
- 
- 使いかたは、別売品の取扱説明書をご覧ください。

### ② 排水ホースを排水エルボ(または別売品)に接続してから、本体を設置する

- 排水エルボ(または、排水しつぎて・真下排水つぎて)
  - 排水ホース (先端を内部排水ホースと接続する側に出す)
- 

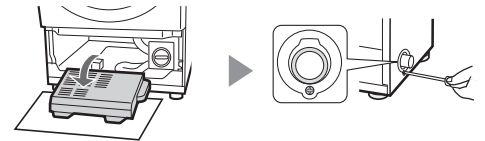
### ホースを引き回すためのスペース(上記手順 ②)が取れない場合

排水エルボなどが斜線の位置にある場合、排水ホースを内部で接続できます。



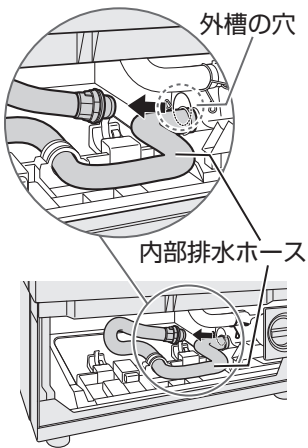
準備

必要に応じて別売品を準備して (37ページ) 本体を設置し、「排水ホースを内部排水ホースに接続する/左から出す場合 ①~③ (38ページ)」の手順で前パネルをはずし、内部排水ホースのねじをはずす。



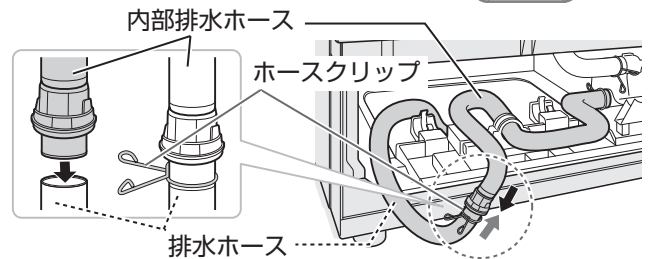
排水口が本体の真下にある場合

### ① 内部排水ホースを、外槽の穴からはずす



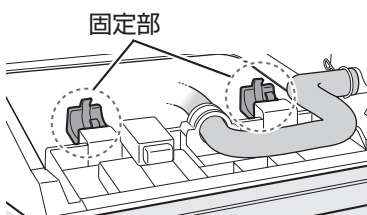
### ② 内部排水ホースに、排水ホースを接続する

- 必ず、内部排水ホースと排水ホースを接続し、ホースクリップで留めてください。【内部排水ホースを直接排水エルボなどに接続すると、異音やホース破れ、水漏れなどの原因】
- 接続のしかたは、(38ページ) の手順 ① ② をご覧ください。
- 排水ホースが長い場合、排水エルボなどの位置に合わせて、くびれた部分で切り、ホーススリーブを差し替えてください。(ホースを切る位置やスリーブの差替えについては (39ページ))

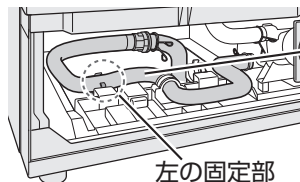


### ③ 内部排水ホースを、左右どちらかの固定部に固定する【固定しないと、異音やホース破れ、水漏れなどの原因】

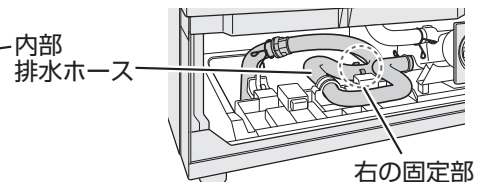
- 排水エルボなどが右よりの場合は左の固定部に、左寄りの場合は右の固定部に留めてください。



#### 排水エルボなどが右寄りの場合



#### 排水エルボなどが左寄りの場合





**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】

## 水平に設置する がたつきをなくし、水平に設置する。【がたつきや傾きは大きな振動や運転途中停止の原因】

### 3 排水ホースを内部排水ホースに接続する

- 接続のしかたは、(38ページ)の手順 ①② をご覧ください。
- 「排水ホースを排水口に接続する(39ページ)」もご確認ください。

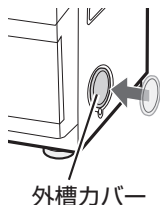
- 内部排水ホースや排水ホースを本体機構部などで傷付けないように作業してください。
- はずしたねじは、必ず元の位置に取り付けてください。  
【ねじがゆるみ騒音や故障の原因】
- 余ったねじなどは、ご転居などの再設置に備えて、必ず保管してください。

### 4 排水ホースを排水エルボ(または、真下排水つぎて・排水Lつぎて)に接続する

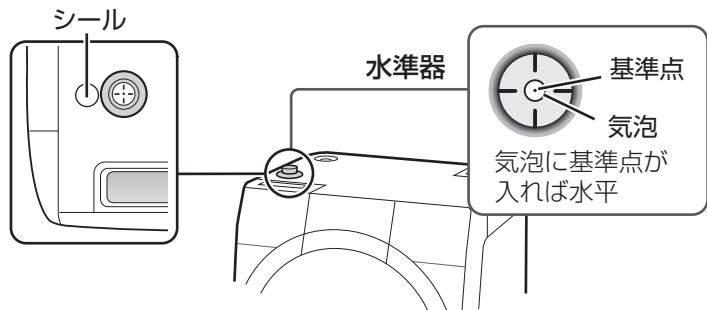
### 5 (38ページ)の手順 ①～③ を参考に、逆の手順で回路ユニット、前パネルを組み立てる

- 安全のため、①で内部排水ホースをはずした穴に、付属の外槽カバーを取り付けてください。

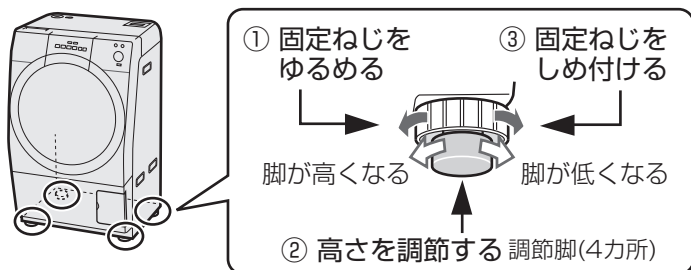
【けがの原因】



### 1 水準器を図の位置に置き、水平を確認する



### 2 調節脚(4カ所)の高さを調節する



固定ねじは確実にしめ付けてください。  
【しめ付けが悪いと振動の原因】

### 3 上部の対角を押さえながら揺り動かし、がたつかないことを確認する

がたつく場合は再度調節脚で調節し、水準器で確認する。



## 電源とアースを確認する

**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】

- 電源は本機1台につき交流100V、定格15A以上で使用してください。
- アース工事(D種設置工事)をしたコンセントを使用し、本機のアースを確実に取り付けてください。また、漏電遮断器の取り付けもお勧めします。

### ■ アース端子がある場合



### ■ アース端子がない場合

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)



ガス管や水道管、電話や避雷針のアース線には絶対に接続しないでください。(法令で禁止されています)

# 設置のしかた



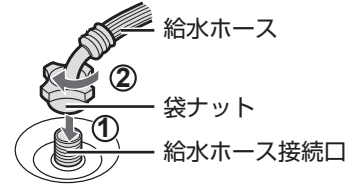
オートストッパー付き水栓や、別売の洗濯機用ニップル(オートストッパー付き)には、水栓つぎてを使わず、直接給水ホースをつないでください。

## 給水ホースを取り付ける

給水ホースは付属の新品を使う。  
【水漏れの原因】

### 1 本体に給水ホースをつなぐ

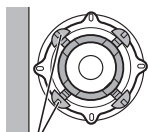
- 袋ナットを給水ホース接続口にまっすぐあてがい(①)強くしめ付ける(②)
- 袋ナットをホースとともに動かすと、よくしまります。



### 2 蛇口(横水栓(37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、(37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。



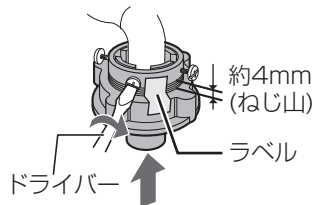
ねじを蛇口の径までゆるめて、中央に押し当てる。

壁側のねじ

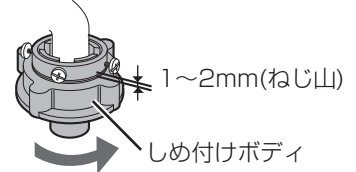
- 壁側のねじをあらかじめ調整しておくことで取り付けやすくなります。
- 蛇口の径が大きい(16mm以上)ときは、つぎてリングをはずします。



#### 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。



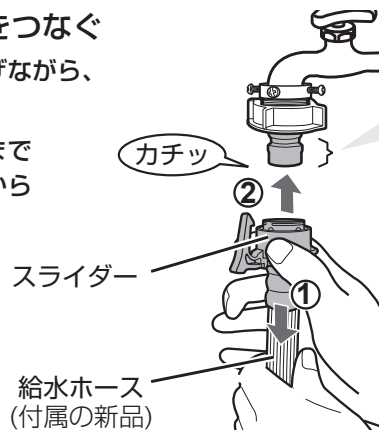
#### ③ ラベルをはがし、ねじ山が1~2mm程度になるまで、しめ付けボディを強くしめる。 【しめ付け不足は水漏れの原因】



- 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。

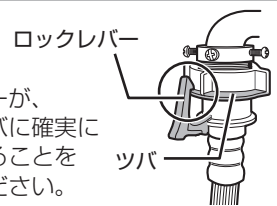
### 3 水栓側に給水ホースをつなぐ

- ① スライダーを引き下げながら、
- ② 水栓側にまっすぐ、「カチッ」と音がするまで「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。



接続前に水をふくませたやわらかい布で水栓の先端を拭いてください。

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



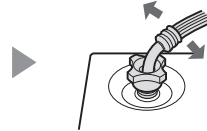
### 4 取り付け具合を確認・点検する

#### 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を確かめる。
- 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(43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。



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いてください。

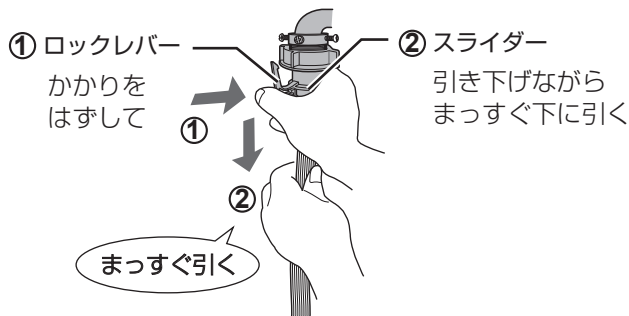
### ① 蛇口を閉じて



### ②



### ③ 給水ホースをはずす



- ホース内に水が残っていますので、容器などで受けてください。

### 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。

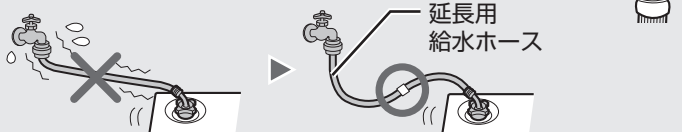
すでに付いている場合も新しいものに取り替えてください。

- 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)が傷つき、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つけてください。  
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。



【別売品は 裏表紙】

## 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、本体、給水ホースや排水ホースの接続部、排水口などからの水漏れや、異常な振動・騒音のないことを確認する。

- ① ドラムに何も入れずに電源を入れる
- ② (運転切換) で「洗濯」を選ぶ
- ③ (洗い) を押し、  で「5分」に設定
- ④ (脱水) を押し、  で「3分」に設定
- ⑤ スタートする

- 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場合がありますが、異常ではありません。
- 電源を入れたときに「888」(店頭用デモ表示)を表示するときは、設定の初期化(29, 30ページ)をおこなってから、試運転してください。

必要なとき

# 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？」 (46~52 ページ) や「エラー表示・お知らせ表示」 (54, 55 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、まず蛇口(水栓)を閉じ、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以下の内容をご連絡ください。

- 品名：ドラム式電気洗濯乾燥機
- 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。

## 保証書(別添)

- 保証書は「お買いあげ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取ってください。保証書は、内容をよくお読みの後、大切に保存してください。
- **保証期間…お買いあげの日から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。お買いあげの製品が故障により使用できなかったことによる損害については補償いたしません。

## 補修用性能部品の保有期間

- 当社はドラム式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。
- 製品の保証期間内であっても、弊社が定める当該製品の製造打切り後の補修用性能部品保有期間が満了し、かつ部品が手配できない場合は修理をお引き受けできないことがあります。

## 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。

## 愛情点検



## 長期で使用的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。
- 脱水運転中、ドア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、ピリピリ電気を感じる。
- 電源コード、プラグが異常に熱い。

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。

(表示例)

E01



## 【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
<b>050 - 3852 - 5405</b>	<b>06 - 6792 - 5993</b>
〒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
<b>050 - 3852 - 5520</b>	<b>06 - 6792 - 3221</b>
〒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

必要なとき

# こんなときは？

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>タオルなどがゴワゴワする</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ドラム式の「たたき洗い」はタオルがパイル倒れを起こし、吊り干し後ゴワゴワになることがあります。ふんわり仕上げたいときは、乾燥までの運転がおすすめです。また、以下の方法もお試してください。           <ul style="list-style-type: none"> <li>● 柔軟剤を使う。</li> <li>● 部屋干しコースで洗濯する。 (洗濯後、約20分乾燥運転するコースです)</li> <li>● 天日干し後、気になる衣類を10分程度乾燥運転する。</li> </ul> </li> </ul>	— 16 19
	<p>衣類が縮む</p> <p>洗濯ただけで縮むものや、乾燥するとさらに縮むものがあります。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、生地の織りかた(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="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>例</b> 縮みやすい衣類 ● 綿や麻のシャツ・トレーナー・セーター・靴下・ガーゼ・ポリウレタンやアクリルの入った混紡の衣類など。</p> <p>縮みにくい衣類 ● ポリエステルのブラウス・ポリエステル混紡のワイシャツなど。</p> </div>	— 9
	<p>乾きが悪い 乾燥時間が長い</p> <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。 衣類が多すぎるとき/衣類が少なくドラムの内側に張り付いたとき/衣類がからんでいるとき/厚手の衣類が混ざっているとき/脱水が不十分なとき/途中で電源を切ったり停電したとき/室温が5℃以下または35℃以上のとき</li> <li>● 湿り気が残っている場合は、乾燥時間を設定して追加乾燥してください。</li> <li>● 厚物やしっかり乾かしたいときには「乾燥の仕上がり具合を調整する/念入り」に調整してください。</li> <li>● 乾燥フィルターに糸くずがたまっていますか。</li> <li>● 排水位置が高かったり、排水ホースの先がふさがっていませんか。</li> <li>● 排水口に糸くずなどがたまっていますか。</li> </ul>	— 19,53 30 32 39 33
<p>衣類がドラムに張り付き かたくなる 乾きが悪い</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 綿やタオルばかり入れていませんか。化繊の衣類をいっしょに入れたり、脱水後、ドラムの衣類をほぐしてから乾燥すると張り付きが減ります。(化繊でも <b>9 ページ</b> に記載のものは入れない)</li> </ul>	—
乾燥のシワが気になる	<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> <ul style="list-style-type: none"> <li>● シワが気になる場合は           <ul style="list-style-type: none"> <li>● 衣類の量を少なめにする。</li> <li>● 脱水後、いったん衣類をほぐし直す。</li> <li>● 「乾燥の仕上がり具合を調整する/ひかえめ」で運転後、吊り干しまたは、アイロンをかける。</li> </ul> </li> </ul>	— — 30
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>例</b> シワになりやすい衣類 ● パジャマ・シャツ・ワイシャツなど。</p> <p>シワになりにくい衣類 ● タオル・ブリーフ・アンダーシャツなど。</p> </div>	—
洗濯物が傷んだ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 伸縮性のある衣類に含まれているポリウレタンは、他の素材と比べて劣化しやすい傾向にあります。以下にご注意ください。           <ul style="list-style-type: none"> <li>● 摩擦やねじれに弱い (衣類の取扱い表示に従う)</li> <li>● 塩素系漂白剤を使用しない (塩素に弱い)</li> <li>● 陰干しする (乾燥時の熱や紫外線で劣化が進む)</li> </ul> </li> </ul>	—



- 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。
- エラー表示・お知らせ表示は **54, 55 ページ**



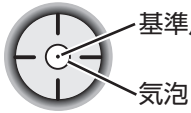
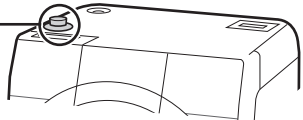
こんなときは		ご確認ください		参照ページ	
衣類の仕上がり	衣類が変色する (黄ばみ・黒ずみ・色移りなど)	● 変色はさまざまな要因で起こります。			
	現象	変色の要因	対処方法		
			お試しください	変色した衣類は	
	しみができた	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 一部の柔軟剤では水に溶けにくく、高濃度で付着すると、局部的なしみになりやすいものがあります。</li> <li>● 柔軟剤を入れすぎていませんか。正しく量ってください。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 柔軟剤の量を正しく量る。</li> <li>● 柔軟剤の種類を変える。</li> <li>● 濃縮タイプから従来タイプの柔軟剤に変える。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 固形石けんや中性洗剤などで、すぐにもみ洗います。</li> </ul>	
黒ずんだ黄ばんだ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 洗剤には衣類から溶け出した汚れを衣類に付着させない(再付着防止)作用がありますが、汚れの量に対し洗剤量が少ない場合には、汚れた洗剤液で衣類が汚染されることがあります。特にドラム式は使用水量が少ないため洗剤液に対する汚れ濃度が高く、液体洗剤や粉せっけん、液体せっけんを使用すると目立ちやすくなります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 洗剤の量を正しく量る。</li> <li>● 洗剤を粉末合成洗剤に変える。</li> <li>● 洗い時間・すすぎ回数を増やす。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 洗剤をよく溶かした高濃度の洗剤液に、ひと晩つけてから洗濯する。</li> <li>● 落ちない場合、白物は塩素系漂白剤で漂白する。色柄物は酸素系漂白剤で漂白する。</li> </ul>		
水道管のさびがついた	<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。</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>		
変色した	<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>		
におい	においがする	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 乾燥機能の使いはじめに、ゴムのにおいがすることがあります。「乾燥試運転」をおこなうと、においが軽減されます。乾燥機能のご使用とともに、軽減されます。</li> </ul>	10		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 排水口にたまった汚れのにおいが逆流することがあります。排水口は定期的にお掃除してください。</li> </ul>	33		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● ドラム内に溶け残った洗剤に雑菌が発生して、ドラム内がにおうことがあります。別売の洗濯槽クリーナー(塩素系)で、槽洗浄コース(洗い: 8時間)をおこなってください。気温が高い時期(春~秋頃)は、月1回程度おこなうことをおすすめします。</li> </ul>	35 裏表紙		
洗剤	洗剤が洗剤ケースに残る	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 水圧の低い地域では洗剤が残ることがあります。洗剤量表示後「ロック解除」ボタンで一時停止して、直接ドラムに入れてください。</li> <li>● 洗剤ケースが濡れていませんか。ご使用前に、必ず乾いた布で拭いてください。</li> </ul>	—	11	
	水が洗剤ケースに残る (柔軟剤側)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● サイフォン構造のため、運転終了後、水が残ることがありますが、異常ではありません。</li> </ul>	—		
	給水が終わるまでに洗剤を入れられなかった 洗剤を入れ忘れた	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 給水までに間に合わないときなどは「スタート」ボタンで一時停止してください。(もう一度押すと運転を再開)</li> <li>● 入れ忘れたときは「ロック解除」ボタンで一時停止し、直接ドラムに入れてください。(給水が停止。ドアを開けるさい、ドアのガラス面の水が流れることがありますのでご注意ください)</li> </ul>	—	—	

# こんなときは？

こんなときは	ご確認ください	参照ページ	
電源・洗濯・乾燥	電源が切れない 電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源を切ってから約3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、ランプがすべて消えてから操作してください。</li> <li>●電源を一切受け付けないときは、電源プラグを抜き、1分ほどしてから差し直してください。それでも電源を受け付けないときは故障のおそれがありますので、蛇口(水栓)を閉めて電源プラグを抜き、すぐに点検・修理を依頼してください。</li> </ul>	5 —
	洗濯物を計量しない量にかかわらず洗剤量がいつも最大になる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●排水事情が悪く、ドラム内に水が多く残る場合におこります。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・排水ホースを排水口に接続していますか。</li> <li>・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ください)</li> <li>・排水口が詰まっていますか。</li> </ul> </li> </ul>	— 39 33
	洗濯中に給水する	<ul style="list-style-type: none"> <li>●水位が下がると、自動的に水を補給します。</li> </ul>	—
	(洗いやすすぎ中)水が見えない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●少量の水で衣類を持ち上げて落とす「たたき洗い」をおこなっています。少ない水でしっかり洗濯できます。</li> </ul>	—
	泡が多量に発生する	<ul style="list-style-type: none"> <li>●泡立ちの少ない洗剤を正しく量ってご使用ください。汚れ落ちやすすぎが悪くなり、運転時間が長くなったり途中で止まる原因になります。</li> </ul>	12
	洗い中に排水する	<ul style="list-style-type: none"> <li>●多量の泡を検知すると、汚れ落ち低下を防ぐため、泡を消す目的で排水します。排水後も洗いは続きますが、異常ではありません。</li> </ul>	—
	脱水できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●洗濯物の中に厚手で吸水性の高いもの(ジーンズやトレーナーなど)が1枚入っていたり、厚手で吸水性の高いものを1枚だけで洗濯すると、片寄って脱水できずに止まることがあります。「E04」表示手で軽く絞り、濡れたバスタオルなどを1~3枚追加してから、脱水しなおしてください。</li> <li>●「脱水の立ち上がり」を「スムーズ」に調整できます。</li> <li>●多くの衣類を1つの洗濯ネットに入れて洗っていませんか。他の洗濯ネットに小分けしてください。</li> </ul>	54 29 10
	糸くずフィルターに泡が残っている	<ul style="list-style-type: none"> <li>●すすぎの後、ドラム内に残った泡を排水する場合があります。そのさい、フィルターに泡が付くことがありますが、異常ではありません。</li> </ul>	—
	乾燥するのにどうして蛇口を開けておくの？	<ul style="list-style-type: none"> <li>●本機は水冷除湿式です。蛇口が開いていないと、衣類が乾かなかったり、ドラム内が異常に高温になることがあります。</li> </ul>	—
	洗濯や乾燥の時間が長くなりすぎる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●乾燥の場合、室温が5℃以下または30℃以上のとき、また、水温が30℃以上になると乾燥時間が長くなります。乾燥フィルターの詰まり、衣類の量・種類などによっても大幅に延びることがあります。</li> </ul>	32
乾燥が終わらない 乾燥後、衣類を取り出すタイミングがわからない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●乾燥運転が終わるとシワ防止運転を(最長2時間まで)おこないます。残り時間が「0(分)」を表示しているときは、乾燥が終わっているので「ロック解除」して、早めに取り出してください。</li> </ul>	15	

- 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。
- エラー表示・お知らせ表示は **54, 55 ページ**



こんなときは	ご確認ください	参照ページ	
残り時間表示	残り時間が増えたり減ったりすることがある	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 残り時間は運転の目安時間を表示しています。運転状況に従って補正しながら表示するので、衣類の種類や質、片寄りなどにより、途中で増減することがあります。特に、乾燥中は乾燥状態によって急に増減することがあります。</li> <li>● 脱水中、一時停止した後再スタートすると、脱水行程の初めに戻るため時間が増えます。</li> <li>● 乾燥をくり返すと2回目以降の時間が長めに出ることがあります。</li> </ul>	—
	(洗濯～乾燥の場合)少量なのに表示時間が長い	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 衣類の種類や片寄りによって長めに表示することがありますが、実際の運転終了はセンサーで検知するので、適切な時間で終了します。</li> </ul>	—
	(乾燥中)残り時間が点滅したまま減らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 乾燥の終了をセンサーで確かめています。検知結果によっては「20(分)」を点滅したまま、1～2時間運転を続けることがあります。</li> </ul>	—
音や振動	(脱水中)送風音がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 効率良く脱水するために送風しています。異常ではありません。</li> </ul>	—
	(乾燥中)「ポコポコ」と音がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 排水ホース内の水と空気が動き、音がすることがあります。異常ではありません。</li> </ul>	—
	乾燥なのに水の流れる音がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 乾燥時に衣類から出る高温の湿気を水冷除湿するための水道音です。</li> </ul>	—
	異常な音がする 振動が大きい	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「脱水時の立ち上がり」を「低振動」に調整できます。</li> <li>● ヘアピンや金物など、異物がまぎれこんでいませんか。</li> <li>● 洗濯物が片寄りやすくなっていませんか。 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 洗濯物の中に吸水すると重くなる衣類(ジーンズやトレーナーなど)が1枚入っていたり、吸水すると重くなる衣類を1枚だけで洗っていませんか。</li> </ul>           バスタオルや他の洗濯物といっしょに洗ってください。 </li> <li>● 1つの洗濯ネットに衣類を多く入れていませんか。他の洗濯ネットに小分けしてください。</li> </ul>	29 — —
設置したときから ● 異常な音がする ● 振動が大きい	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 輸送用固定ねじをはずしましたか。</li> <li>● 本体に傾きやがたつきがありませんか。付属の水準器で水平を確認します。水平でない場合は、調節脚で調節してください。</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;"><b>水準器</b></p>  <p style="text-align: center;">気泡に基準点が入れば水平</p> </div> <div style="margin-left: 200px;">  </div>	38 41	

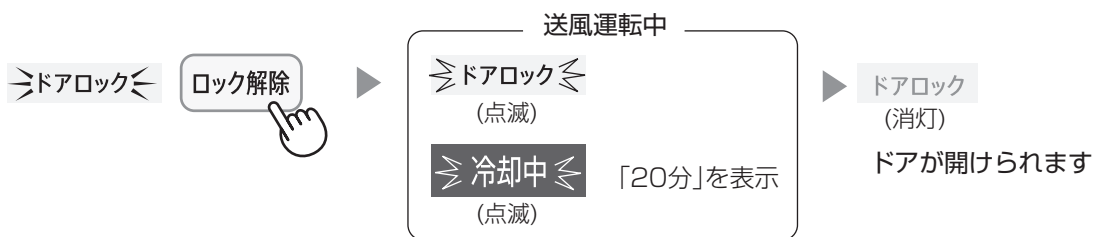
# こんなときは？

こんなときは	ご確認ください	参照ページ
ドアが開かない	<p>運転中にドアを開けたい</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 運転中は安全のため、自動的にドアをロックします。開けたいときは「ロック解除」ボタンを押します。(洗濯中に開けると、ドアのガラス面に付いた水や泡が床に流れることがあります。タオルなどで拭き取ってください)</li> <li>● ドアロック中に「ロック解除」ボタンを押さずにドアを引くと、「E02」を表示する場合があります。</li> <li>● ドラム内の水が規定量より多いと検知したときにも、水漏れ防止のためドアを自動ロックします。排水すると開けられます。</li> </ul>	— 54 —
	<p>電源が切れているのにドアが開かない</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 運転中に、停電したり電源プラグを抜いたときは、安全のためロックしています。電源を入れるとロックが解除されます。</li> </ul>	—
	<p>ロック解除してもドアが開かない</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● チャイルドロック設定中はドアが開けられません。(「ロック解除」ボタンを押すと「L」表示) チャイルドロックを解除してから開けてください。</li> <li>● ドラム内が高温の場合は、安全のため送風運転で温度を下げてからロック解除するので、多少の時間がかかります。</li> </ul>	5 —

## ドラム内が高温の場合の動き

### 運転中は

「ロック解除」ボタンを押すと送風運転が始まります。  
ドラム内の温度が下がると(通常は約10~20分後)「ドアロック」表示が消灯し、ドアが開けられます。



- 一時停止後にロック解除をおこなった場合、ドアを開けたときに送風していることがありますが異常ではありません。
- 送風後もドラム内の温度が下がりきらない場合は、一時停止の状態です。再度「ロック解除」ボタンを押すと、再び送風運転が始まり温度が下がるとドアが開けられます。

### 運転中、プラグを抜いたり、停電したときは

電源を入れて「ロック解除」ボタンを押すと、送風運転が始まります。  
ドラム内の温度が下がると「ドアロック」表示が消灯し、ドアが開けられます。

- 乾燥運転後、続けて短時間の乾燥運転をおこなった場合、ドアがロックしたまま電源が切れることがあります。電源を入れ「ロック解除」ボタンを押すと、送風運転後ドアが開けられます。

- 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。
- エラー表示・お知らせ表示は **54, 55 ページ**



こんなときは		ご確認ください	参照ページ
除菌・消臭運転	除菌・消臭運転でにおいが取れない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 終了後すぐに取り出しましたか。すぐに取り出さないとドラム内にこもったにおいが移ることがあります。</li> <li>● 衣類やにおいの種類、強さによっては、十分に消臭できないことがあります。</li> <li>● <b>こんなものにご注意を!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● タンスなどに長期間保管したもの。</li> <li>● 長期間洗濯していない厚みのあるもの。(ぬいぐるみ・クッションなど)</li> <li>● ペットのきついににおい。</li> <li>● 長期間で付いたにおい。(長期間吊ったカーテンなど)</li> </ul> </li> <li>● <b>十分に消臭できないときは</b> もう一度運転し直したり、通常の洗濯やドライクリーニングをお試しく下さい。</li> </ul>	— —
	除菌・消臭運転終了後、ドラム内においが気になる	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 運転直後は、ドラム内においがこもる場合があります。通常の洗濯をおこなうと、においを取ることができます。気になる場合は槽洗浄コースをご利用ください。</li> </ul>	35
	除菌・消臭運転で衣類やドラムが熱い	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 温風を使用しています。取り出すさいにはご注意ください。</li> </ul>	—
	除菌・消臭運転で衣類などが傷んだ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 「運転できるもの」「運転できないもの」をご確認ください。</li> <li>● 「30分」は温風に当たる時間が長いので、特に熱に弱いものにはご注意ください。</li> </ul>	26 —
槽クリーン運転	設定しているのに槽クリーン運転が始まらない (数字表示部に、表示が出ないまま止まっている)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 洗濯物を取り出し、「スタート」ボタンを押してください。「スタート」ボタンが押されなくても、30分後に自動的に始まります。</li> </ul>	34
プラズマクラスターイオン	プラズマクラスターイオン発生装置の交換は?	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 交換不要です。</li> </ul>	—
	人体への影響は? オゾンが出ないの?	<ul style="list-style-type: none"> <li>● プラズマクラスターイオンは森林など自然界に存在するイオンと同じ化学組成・構造のため、人体には害がないことを確認しています。浮遊菌やにおいの分子のような微小物体には効果を発揮しますが、大きな物体には、それ自体が表面に静電気を持つため、例えば人体に衝突したとしても、消滅してしまいます。</li> <li>● 微量のオゾンが発生していますが、濃度はごくわずかであり、健康上問題ありません。</li> </ul>	— —
	除去された菌はその後どうなるの?	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 活動する力を失い、単なるチリ・ほこりと同等になります。</li> </ul>	—



# 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。
- エラー表示・お知らせ表示は **54, 55 ページ**



こんなときは		ご確認ください	参照ページ
その他	ドアを開けたときに送風している	● ドラム内が高温のときに一時停止後ロック解除した場合、ドアが開いていても送風することがあります。	—
	水が漏れる	● 給水ホースを正しく取り付けられていますか。	42
		● 糸くずフィルターお手入れ後、つまみをしっかり締め付けましたか。	31
	蛍光灯が一瞬暗くなることもある ブレーカーが落ちる	● 洗剤ケースの受け側(本体側)に洗剤がたまっていますか。	32
		● 泡立ちの多い洗剤を使っていませんか。(泡が大量に発生し、あふれた泡で床を濡らすことがあります。2~3割減らしてご使用ください)	—
	ラジオ・テレビに雑音が入ったり映像が乱れることがある	● ご家庭のコンセント回路によっては、モーターの動き始めや、ヒーターが入るときに一瞬電圧が低下したりブレーカーが落ちることがあります。(15A以上の専用コンセント回路をご使用ください)	—
	ドラム内のプラスチック部に色が付いた	● ラジオ・テレビからできるだけ離してください。(約3m以上)	—
乾燥フィルターや洗剤ケースの周囲が濡れている	● 新しいジーンズなど、色落ちしやすいものから色移りしたためです。	—	
床に脚の跡がつく	● 運転中(特に気温が低いとき)の湿気で濡れることがありますが、異常ではありません。放置しているとにおいやカビの原因になるため、水分を拭き取ってください。	—	
	● 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。	—	



# コースの詳細

## 洗濯 / 洗濯～乾燥

### 自動運転の内容

コース	容量の上限	洗い	すすぎ	脱水	乾燥	所要時間の目安 <sup>※3</sup>
標準 (おうち流)	洗濯	7kg	9～16分	ため2回 <sup>※1</sup>	5分	約24～44分
	洗濯～乾燥	3.5kg	9～16分		自動 <sup>※2</sup>	約63～155分
時短	洗濯	7kg	8～12分	ため1回 <sup>※1</sup>	5分	約23～32分
部屋干し	洗濯～乾燥	3.5kg	9～16分	ため2回 <sup>※1</sup>	自動 <sup>※2</sup>	約20分 約64～69分
毛布	洗濯	(毛布は)3kg	11～12分	ため3回	7分	約58～59分
	洗濯～乾燥	(毛布は)3kg			自動 <sup>※2</sup>	約60～240分
おしゃれ着	洗濯	1kg	17分	ため3回	ソフト1分	約42分
槽洗浄	洗浄	—	8時間	注水2回	3分	約8時間半
	洗浄～乾燥	—				1時間

選べる時間(回数)   で選ぶ

コース	洗い	すすぎ <sup>※4</sup>	脱水	乾燥(乾かす)
標準 (おうち流)	5分 ⇄ 6分 ⇄ 7分 ⇄ 8分 ⇄ 10分 ⇄ 12分 ⇄ 15分 ⇄ 20分 ⇄ 25分 ⇄ 30分 ⇄ [- -](自動)	ため1回 ⇄ 注水1回 ⇄ ため2回 ⇄ 注水2回 ⇄ ため3回 ⇄ 注水3回 ⇄ 注水4回 ⇄ [- -](自動)	<b>洗濯</b> 1分 ⇄ 2分 ⇄ …(1分刻み)… ⇄ 9分 ⇄ [- -](自動) <b>洗濯～乾燥</b> [- -](自動) <取消不可>	10分 ⇄ 20分 ⇄ 30分 ⇄ 40分 ⇄ 1:00 ⇄ 1:30 ⇄ 2:00 ⇄ [- -](自動)
部屋干し	【標準と同じ】	【標準と同じ】	[- -](自動) <取消不可>	20分 <取消不可>
毛布	6分 ⇄ 7分 ⇄ 8分 ⇄ 10分 ⇄ 12分 ⇄ 15分 ⇄ 20分 ⇄ 25分 ⇄ 30分 ⇄ [- -](自動)	【標準と同じ】	【標準と同じ】	【標準と同じ】
おしゃれ着	17分	ため3回	ソフト1分	
槽洗浄	8:00 ⇄ 2:00	注水2回(洗いあり) 注水1回(洗いなし) <取消不可>	<b>洗濯</b> 3分 <取消不可> <b>洗濯～乾燥</b> [- -](自動) <取消不可>	1:00 <変更不可>

#### ためすすぎ

一定量まで給水後、すすぐ。



#### 注水すすぎ

一定量まで給水後、注水しながらすすぐ。



※1 化繊が多い場合「ためすすぎ1回」になる場合があります。(7ページ) ※2 効率良く乾燥するためほぐし運転をおこなうため、「洗濯のみ」より時間が長くなる場合があります。 ※3 給水時間(約10L/分)・排水時間・バランス制御・標準的な乾燥時間・送風時間などを含んだ目安です。衣類の種類や量・組み合わせ・室温・水圧・水温・排水状態・センサー検知・布の片寄り具合などにより、実際の所要時間が変わります。 ●「洗濯～乾燥」は室温20℃、水温20℃の目安時間です。条件によっては、大幅に長くなる場合があります。(室温が5℃以下や30℃以上のとき/水温が30℃以上のとき/乾燥フィルターや糸くずフィルターの詰まり/排水状態/衣類の量や種類 など) ※4 注水すすぎでは柔軟剤の効果が減少します。

## 乾燥

コース	乾燥量	自動運転	選べる時間
標準 (おうち流)	1.5kg以下	約63～125分	10分 ⇄ 20分 ⇄ 30分 ⇄ 40分 ⇄ 1:00 ⇄ 1:30 ⇄ 2:00 ⇄ [- -](自動)
	1.5～3.5kg	約125～155分	
毛布	(毛布は)3kg以下	約60～240分	
おしゃれ着	0.4kg以下		【標準と同じ】(自動[- -]は選択不可)


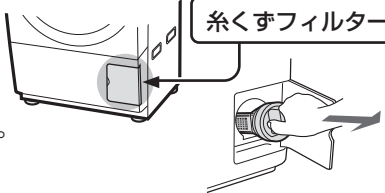

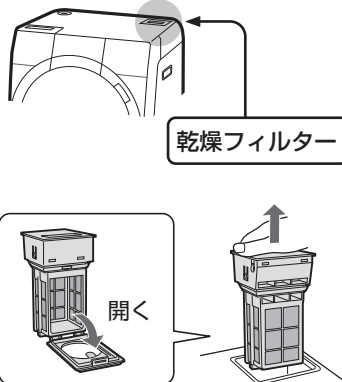




● 室温20℃、水温20℃の場合の目安時間。条件によっては、大幅に長くなる場合があります。(室温が5℃以下や30℃以上のとき/水温が30℃以上のとき/乾燥フィルターや糸くずフィルターの詰まり/衣類の量や種類 など)

必要なとき

# エラー表示・お知らせ表示

●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
<b>E01</b> 給水できない	<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>●給水ホース接続口のフィルターが詰まっていませんか。</li> </ul>	「スタート」を押す
<b>E02</b> ドアが開いている	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ドアを確実に閉めていますか。</li> <li>●ドアロック中に、ドアを引いても表示することがあります。(表示が消えない場合はドアを軽く押し込む)</li> </ul>	ドアを確実に閉め 「スタート」を押す
<b>E03</b> 排水できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●排水口が詰まっていませんか。(33ページ)</li> <li>●排水ホースがつぶれていませんか。</li> <li>●設置面からの排水位置が高かったり、ホースの先がふさがっていませんか。</li> <li>●延長用ホースが長すぎませんか。(39ページ)</li> <li>●糸くずフィルターに糸くずがたまっていますか。(31ページ)</li> </ul>	「スタート」を押す
<b>E04</b> または <b>E19</b> 脱水できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●洗濯物が片寄りやすくなっていますか。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・からまっている場合、ほぐしてください。</li> <li>・洗濯物に吸水すると重くなる衣類(ジーンズやトレーナーなど)が1枚入っていたり、吸水すると重くなる衣類1枚のみで洗濯していませんか。</li> </ul> </li> <li>濡れたバスタオルなどを1~3枚追加して、脱水し直してください。</li> <li>●本体が傾いたり、がたついていませんか。</li> </ul>	「スタート」を押す
<b>E17</b> または <b>E18</b> モーターが回らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●吸水しやすいものや重いものなど、洗濯物を入れすぎていませんか。</li> <li>●脱水が不十分なまま乾燥していませんか。</li> </ul> <p>原因を取り除いても表示する場合 : 電源をいったん切り、しばらくしてから運転し直します。同じ表示が出る場合は故障のおそれがありますので、蛇口(水栓)を閉めて電源プラグを抜き、すぐに点検・修理を依頼してください。</p>	「スタート」を押す
<b>E19</b> 泡立ちが多い	<ul style="list-style-type: none"> <li>●洗剤を入れすぎていませんか。</li> </ul>	泡がおさまったら 「スタート」を押す
<b>E21</b> ドアのロックがかからない、はずれない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ドアが半開きではありませんか。</li> <li>●ドアのロック部に洗濯物などがはさまっていませんか。</li> </ul>	ドアを確実に閉め 「スタート」を押す
<b>E29</b> 乾燥フィルターがはずれている	<ul style="list-style-type: none"> <li>●乾燥フィルターを確実に取り付けてください。(32ページ)</li> </ul>	「スタート」を押す
<b>E31</b> 糸くずフィルターがはずれている	<ul style="list-style-type: none"> <li>●糸くずフィルターを確実に取り付けてください。(31ページ)</li> </ul>	「スタート」を押す
表に記載以外の <b>E</b> …表示や <b>C</b> …などの表示のとき	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源をいったん切り、1分ほどしてから入れ直してください。同じ表示が出る場合は故障のおそれがありますので、蛇口(水栓)を閉めて電源プラグを抜き、すぐに点検・修理を依頼してください。</li> <li>●「C07」「C09~C12」「C18」「C25」は乾燥に関する表示です。電源を入れ直すと、洗濯運転(洗い~脱水)には使えます。</li> <li>●電源を受付けないときは(48ページ)</li> </ul> <p>「C…」などの表示中にドアを開けるとき : ① 電源プラグをいったん抜き、しばらくしてから入れ直す。 ② 電源を入れ、「ロック解除」ボタンを押す。 (ドアロックが解除するまで、しばらく時間がかかることがあります)</p>	

お知らせ表示・内容	説明
 糸くずフィルターが詰まっている	<ul style="list-style-type: none"> <li>●糸くずフィルターをお手入れしてください。(31ページ)</li> <li>●運転終了から24時間表示します。(電源を切ると表示が消えます)</li> </ul> 
 乾燥フィルターが目詰まりしている	<ul style="list-style-type: none"> <li>●乾燥フィルターをお手入れしてください。(32ページ)</li> <li>●排水口をお手入れしてください。(33ページ)</li> <li>●運転終了から24時間表示します。(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「スタート/一時停止」ボタンで一時停止し、お手入れ後、再スタートします。</li> <li>●お手入れせずに運転を続けると、乾き残りができたり、運転時間が延びる原因になります。</li> <li>●ドラム内に衣類が広がって張り付くと、温風の流りがさえぎられて表示することもあります。ほぐしてください。</li> </ul> 
 (「洗濯～乾燥」中) 洗濯物の量が多い	<ul style="list-style-type: none"> <li>●いったん電源を切って洗濯物を適量に減らし運転し直してください。そのまま運転を続けると、(乾燥中やシワ防止運転中も「U05」を表示)衣類がほぐれにくく乾燥むらや乾き残りができるなど、十分な乾燥ができません。(洗濯物が濡れている場合、実際より重く計量されて「U05」を表示することもあります)</li> </ul>
 チャイルドロック設定中	<ul style="list-style-type: none"> <li>●チャイルドロック設定中は、常にドアがロックされ、ドアは開きません。解除のしかたは (5ページ)</li> </ul>
 「デモ表示」に設定されている	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「初期化する (30ページ)」をおこなってからご使用ください。デモ表示とは、店頭などで商品の特長や機能を説明するための表示です。</li> </ul>
 (急速点滅) 泡が多量に発生している	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ドラム内の泡を消すために自動的に給水します。脱水できるようになると、通常表示に戻ります。</li> </ul>

必要なとき




下記の部品、流通コードおよび希望小売価格は、2022年2月現在のもので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ぎ足して使用します。

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。洗濯機用ニップル(オートストッパー付き)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)

---

**洗濯機用ニップル(オートストッパー付き)**

772-004(直形ノズル)	772-545(L形ノズル)
希望小売価格 2,860円 (税込)	希望小売価格 3,080円 (税込)

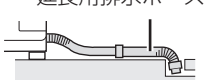
---

**排水Lつぎて** 

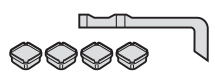
排水ホースのコーナー処理に。

流通コード	希望小売価格
210 247 0062	1,375円 (税込)

---

**延長用排水ホース (長さ1.3m)** 

流通コード	希望小売価格
210 360 0575	2,200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。

流通コード	希望小売価格
ES-MH2	2,200円 (税込)

(プラスチック製)


---

**据付脚 (高さ2.7cm 4個)** 

流通コード	希望小売価格
210 110 0603	1,760円 (税込)

(プラスチック製)

---

**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。


流通コード	希望小売価格
ES-CD	1,760円 (税込)

---

**乾燥フィルター**


流通コード	希望小売価格
210 337 0422	3,520円 (税込)

---

**給水弁用フィルター** 

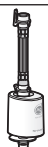
流通コード	希望小売価格
210 337 0401	330円 (税込)

---

**外槽カバー** 

流通コード	希望小売価格
210 110 0596	440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\*・防臭\*コートします。

流通コード	希望小売価格
AS-AG1	オープン価格

\*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。タテ型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。



- 下表は日本電機工業会の自主基準による。
- 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。

種 類	ドラム式電気洗濯乾燥機	乾燥時消費電力	850W
電 源	100V 50/60Hz共用	運 転 音	洗い時24dB、脱水時39dB、乾燥時36dB
標準洗濯・脱水容量	7kg (乾燥布質量)	洗 濯 の 方 式	ドラム式
標準乾燥容量	3.5kg (乾燥布質量)	乾 燥 方 式	水冷除湿形回転ドラム式
標準使用水量	(洗濯時) 57L (洗濯～乾燥時)80L	水 道 水 圧	0.03~0.8MPa
電動機定格消費電力	(洗 濯) 190W	外 形 寸 法*	幅640×奥行600×高さ1039 (mm)
電熱装置定格消費電力	(乾 燥) 800W	製 品 質 量	約76kg

\* 幅には排水ホースを、高さには給水ホースを含む。



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/drum.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?」(46~52ページ)、「エラー表示・お知らせ表示」(54,55ページ)をご確認ください。

お客様ご相談窓口(45ページ)よりお問い合わせください

**Webもご利用ください**  
(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 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



TINSJB081QBRZ 9KNG13A0020074 21M ①

ドラム式電気洗濯乾燥機 ES-S7G 取扱説明書