

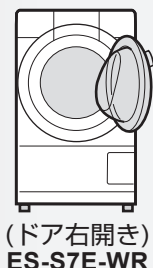
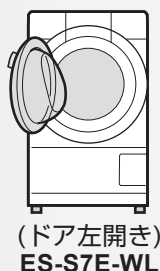
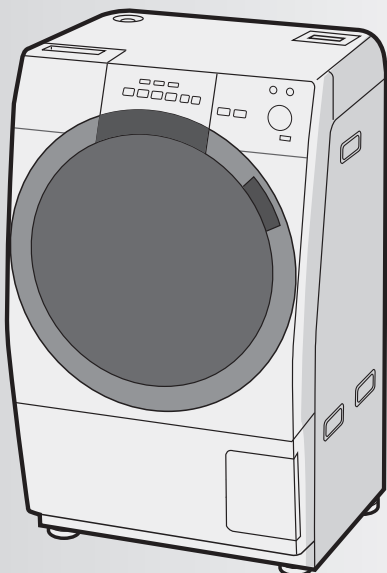
ドラム式電気洗濯乾燥機 取扱説明書

家庭用

形名

据付説明付き

イー エス エス イー
ES-S7E



ご購入いただき、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。
- 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・水準器とともに、必ず保存してください。

「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!

<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

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

洗濯～乾燥する/洗濯する (標準/おうち流/時短/部屋干しコース)	16
● 運転内容の途中変更・確認のしかた	18
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・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消臭・除菌 (消臭モード)	26
予約運転する	28

設定を変更する (脱水の振動を抑える/乾燥仕上り具合調整/終了音を消す/初期化する など)	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)	34
ドラムの汚れやにおいが気になったら (槽洗浄コース)	35
設置のしかた (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	54
別売品	裏表紙
仕様	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 火災や感電、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)


本体・ドラム(洗濯・脱水槽)は

-  ● 子どもをドラムに入らせない
- 操作に不慣れな方だけでは使わせない(ドラム内に閉じ込められて窒息したり、やけど、感電、けが、おぼれるおそれがあります)
- 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)


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)
-  ● 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)
プラグを抜く

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づけない(火災の原因)
-  ● 付属の水準器は子供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)

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。



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・防水スーツ・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)



防水性のも
は入れない

※衣類の取扱い表示をご確認ください

水漏れに注意



- 糸くずフィルターは、必ず確実に取り付け
て使用する
(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



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)

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で注意く
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)



- リサイクル処理などのために一時的に保管
するときは、ドアのガラスを取りはずす
(子供が閉じ込められるおそれがあります。
ドアのねじをすべてはずし、ガラスを取り
はずす)

その他のご注意

- 糸くずフィルターと乾燥
フィルターを確実に取り
付ける
- 乾燥中は蛇口を開ける・
温水を使わない
- ポケットの中のものは
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

操作パネルの表示

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)
点灯、または、点滅中に操作できます。

数字表示部

洗剤量目安 (12ページ)
(例) 洗剤0.3杯
⇒ 洗剤(杯) ⇐ 0.3

残り時間目安
(例) 残り1時間48分
⇒ 残り ⇐ 1:48 分

冷却中
残り 20 分
⇒ 冷却中 ⇐

予約運転 (28ページ)
(例) 9時間後に運転終了
⇒ 予約(時間後) ⇐ 9

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

シワ防止運転中 (15ページ)
⇒ 残り ⇐ 0 分

行程表示の見かた

「自動(一一)」表示 (各工程で表示)

洗い時間 (例) 洗い8分
8 分

すすぎ回数 (例) 注水すすぎ3回
3 回
点灯: 注水すすぎ
消灯: ためすすぎ

脱水時間 (例) 脱水5分
5 分

乾燥時間 (例) 乾燥1時間30分
1:30 分

➤ ➤ : 点灯 ➤ ➤ : 点滅

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 消臭
 時短 部屋干し 洗濯 乾燥
 標準 おうち流 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内に入るのを防ぐため、
 電源が切れているときにも、ロックをかけることができます。

- 1 • 電源が切れているときは、
 ドアを閉めて



- 運転中は一時停止



- 2 • ロック解除 ボタン 3秒以上押し



約5秒表示



● 設定完了



チャイルドロック設定中に「ロック
 解除」を押しても、ドアは開き
 ません。

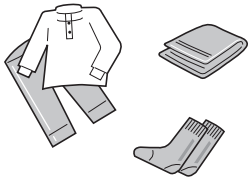

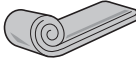


- お知らせ音(ピピピッ)と、
 「L」表示でお知らせします。

解除するときも、設定と同じ操作をおこないます。(ピピッとなって「L」が消灯 [L] ▶ [])

- 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。

コースの紹介

選べるコース・モード

こんなときに	コース/モード	参照ページ	洗濯	
			洗濯～乾燥	
日常の衣類に 	ふだんのまとめ洗いや乾燥に	標準	16,19	3.5kg
	自分だけのコースをつくる	おうち流	16,19,20	3.5kg
	スピーディーに洗濯したいときに (軽い汚れの衣類に)	時短 	16	—
	洗濯後、約20分の乾燥で 部屋干し時間を短縮	部屋干し	16	3.5kg
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	—
	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	汚れやにおいが気になったら	槽洗浄	35	洗濯物は 入れない
水洗いせずに消臭・除菌 したいときに	プラズマクラスターイオンで 衣類やブーツなどを消臭・除菌	 消臭	26	

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)



長袖アンダーシャツ
(綿約130g)



スリッパ
(混紡約150g)



ブラウス
(混紡約200g)



パジャマ(上下)
(綿約500g)



ブリーフ
(綿約50g)



○：使える —：使えない

・乾燥量の上限		使える機能	
洗濯	乾燥	予約 28ページ	槽クリーン 34ページ
7kg	3.5kg	○	○
7kg	3.5kg	○	○
7kg	—	○	○
—	—	○	○
毛布は3kg	毛布は3kg	○	○
1kg	—	—	○
—	0.4kg	—	○
洗濯物を入れない	—	—	○
1kg	—	—	○

くつ下
(混紡約50g)



バスタオル
(綿約300g)



タオル
(綿約70g)

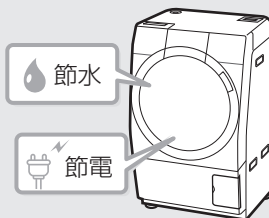


シーツ
(綿約500g)



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・おうち流・時短・部屋干し

●対象コースを選ぶと **ECO**



すすぎ～脱水・乾燥

布質に合わせた運転

「化繊が多い」場合、すすぎ水量を減らして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。*

- 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(OFFにする)設定もできます。

30ページ

※ 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%)・標準コースにおいて、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%)・標準コースにおいて、790Wh(エコ運転OFF) → 600Wh(エコ運転ON))

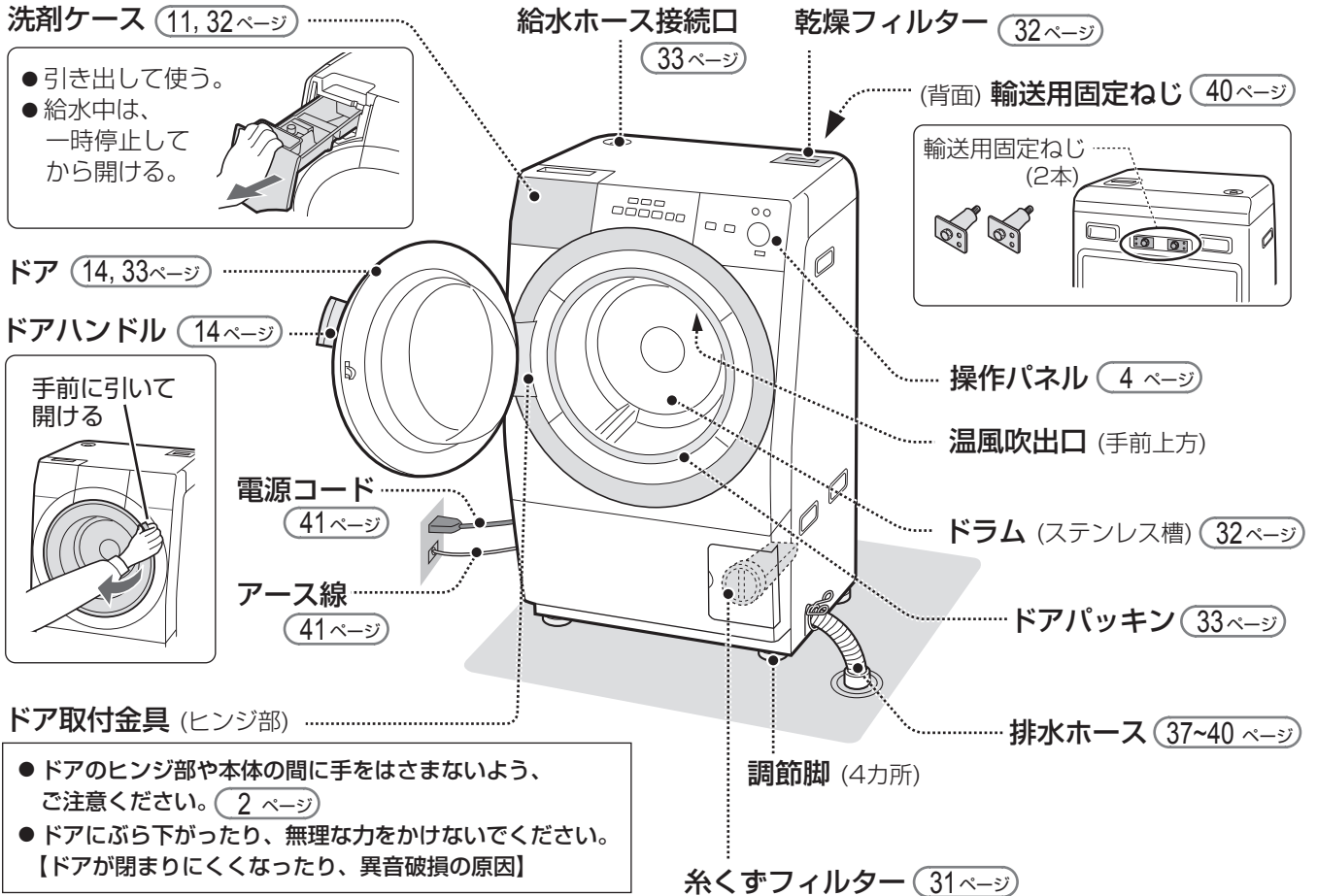
日本電機工業会自主基準による水量・消費電力量とは異なります

各部のなまえ

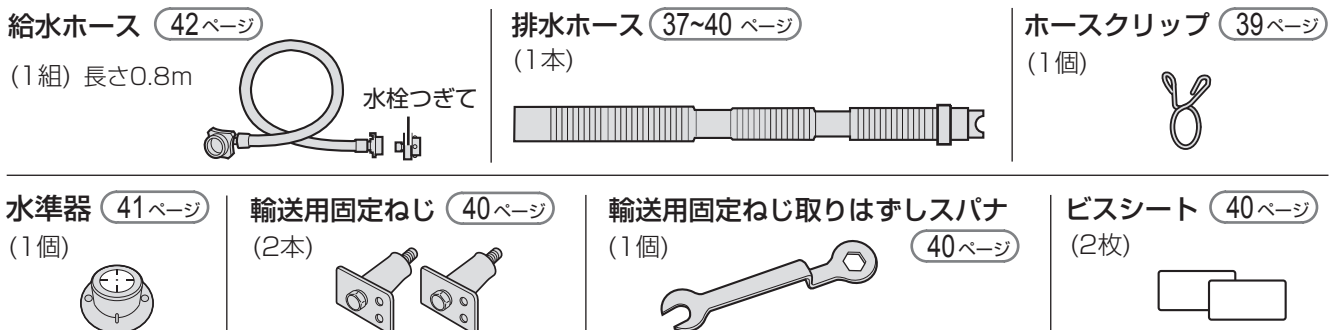
右開きタイプをお買いあげのお客様へ
この説明書は左開きタイプで説明して
います。右開きタイプは、ドアの開く
方向が逆になります。



本体



付属品



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。

-  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

- 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

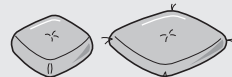
- ウレタン(スポンジ類)の入ったもの

- 防水性のもの



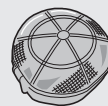
- カーペット・水を通さないカーペットカバーやマット類(裏にゴムなどが付いているもの)

- 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 (おしゃれ着コースのみ、乾燥できます **(24ページ)**)
-  干し方がよい
-  タンブラー乾燥はおさげてください
-  日陰の干し方がよい

- 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 (槽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

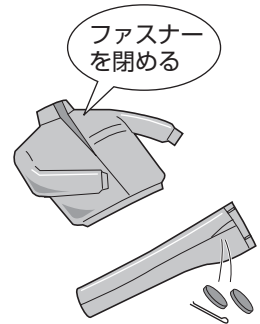
確認しましょう

- 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）

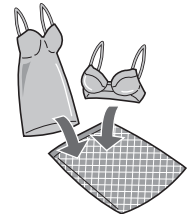


本体や衣類の傷付きを防ぐために

- 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。
- 砂やどろ、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。

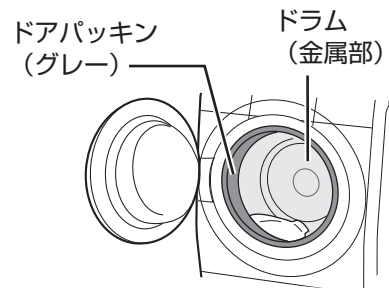


- 以下の衣類は、種類別に分けて洗濯ネットに入れる。
デリケートな衣類・小物(靴下やハンカチなど)・軽やかさばる衣類(フリース素材など)
【運転中に衣類が飛び出して、衣類や製品を傷める原因】
- 入れる量は少なめに。1つの洗濯ネットにまとめて入れずに小分けして入れる。
【洗い・すすぎ・脱水性能の低下や脱水中の片寄り、飛び出しの原因】



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。



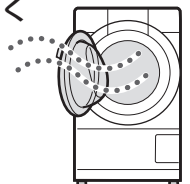
洗濯物はドラムの中に入れる
(ドアパッキンまで、はみ出さない)

初めてお使いの前に「乾燥試運転」をおこなってください

乾燥の使いはじめの、ゴムのにおいなどを軽減できます。

- ① 電源を入れ、(運転切換)で「乾燥」を選ぶ
 - ② (乾かす)を押して▽△で「1:00」を選ぶ
 - ③ (スタート)を押す(蛇口は開けてください)
- 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。



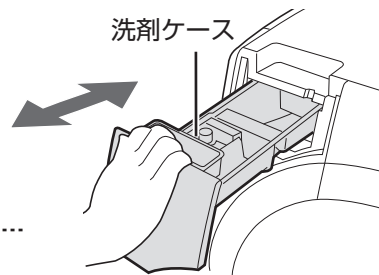
洗剤類の使いかた

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。

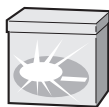
- 閉めるときは、指をはさまないように注意しながらゆっくり戻す。
【強く押すと柔軟剤が流れ出る原因】



【粉末】洗剤・漂白剤

「洗い」給水中に入る

- 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。



【液体】洗剤・漂白剤

「洗い」給水中に入る



柔軟剤

「最終すすぎ」給水中に入る

- 約65mLまで入ります。
- 「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】



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(アリエールなど)・香り付けビーズ(レノアハピネスアロマジュエルなど)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)



ご注意

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、洗剤ケースに入れず。【洗剤ケースから水漏れの原因】

洗剤ケースについて

- 運転終了後、柔軟剤投入口ケース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】
- ご使用後は毎回洗剤ケースをお手入れしてください。
- 柔軟剤ケースに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場合があります。
- 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。
- 洗剤を入れ過ぎないでください。【内部で詰まり、水漏れの原因】
- 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・漂白剤の洗剤キャ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。

● 洗剤類の名称や使用量は、変更する場合があります。

	合成洗剤(粉末)		合成洗剤(液体)			柔軟剤					
	18g	30g	10mL	20mL	25mL	4mL	7mL	10mL	16mL	20mL	
一般的な洗濯機の 水30Lに対する使用量											
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	・消臭 ブルーダイア ・トップ プラチナクリア	・ドラム式専用 アタックZERO ・トップスーパ ーナノックス	・トップ クリアリキッド	・香りつづく トップ ・フレグランス ニュービーズ ジェル	・ハミングNeo	・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	・ハミング	
洗剤量目安表示(杯)											
重 さ で 量 る 場 合	0.5	23g	37g	12mL	25mL	31mL	7mL	13mL	20mL	32mL	40mL
	0.4	18g	30g	10mL	20mL	25mL	5mL	9mL	12mL	16mL	20mL
	0.3	14g	24g	8mL	16mL	20mL	5mL	9mL	12mL	16mL	20mL
杯 数 で 量 る 場 合	0.5	0.5杯 (0.4杯)					0.3杯	0.4杯	0.5杯	0.8杯	1.1杯
	0.4	0.4杯 (0.3杯)		アリエール、ボールドは 粉末・液体ともに()の量で ご使用ください。			0.2杯	0.3杯	0.3杯	0.4杯	0.6杯
	0.3	0.3杯 (0.2杯)					0.2杯	0.3杯	0.3杯	0.4杯	0.6杯

標準(おうち流・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)

各コースの洗剤量目安表示

- 毛布：「0.5杯」「0.3杯」
- おしゃれ着：表示なし

お願い

- 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。

おしゃれ着コースの
洗剤量は (24 ページ)

2020年 2月現在

酸素系 液体漂白剤

20mL 40mL

・ワイドハイター
EX パワー
・ブライトW

・ワイドハイター
手間なしブライト

10mL 20mL

10mL 20mL

10mL 20mL

0.3杯 0.5杯

0.3杯 0.5杯

0.3杯 0.5杯

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

2020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	39g	46mL	39mL	
0.4	36g	41mL	34mL	
0.3	29g	33mL	28mL	

- 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】

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、洗剤量目安表示が出たら、一時停止する
- ③ ②の表示と上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、ドラム内に流し込む
- 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

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

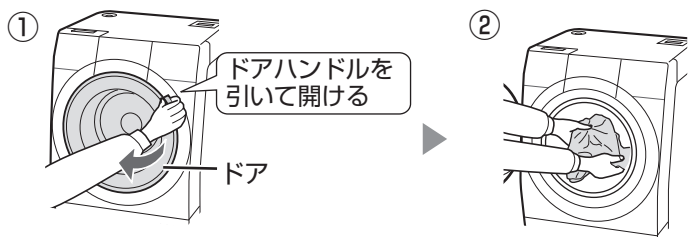
標準コース

準備して洗濯物を入れる

本体の確認

- 蛇口を開く。
乾燥時にも必ず開く。

洗濯物の準備 10ページ



- 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
いったん開けて、衣類のはさみ込みなどのないことを確認のうえ閉め直し、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



スタート



洗濯～乾燥

「洗～乾」点灯



洗濯



乾燥



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

洗い

排水

洗剤量表示(約20秒)後、
給水開始

左右に反転しながら
まんべんなく洗う

すすぎ



中間脱水

ためすすぎ

排水

2回くり返す



警告



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】

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



自動ロック



洗濯物計量
(約15秒)



洗剤(杯)

(約20秒)



残り

1:48

分

洗濯～乾燥

「U05」は洗濯物の量が多いお知らせです。(59ページ)

乾燥量計量(約7分)



残り

1:00

分

洗剤を入れる

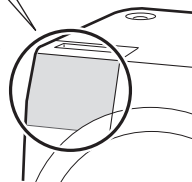
洗濯 洗濯～乾燥

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



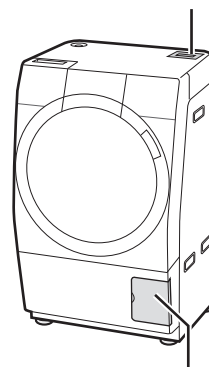
● ドアを開けて洗濯物を取り出す。

● 蛇口を閉める。

● フィルター類を掃除。

31, 32ページ

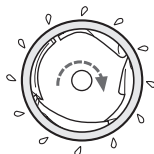
乾燥フィルター(乾燥ごとに)



糸くずフィルター
(1～2週間ごとに)

乾燥

脱水



乾燥

センサーで乾燥具合を検知



送風運転

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。

洗濯～乾燥する / 洗濯する

標準 / おうち流 / 時短 / 部屋干しコース

洗濯～乾燥

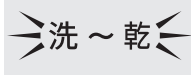
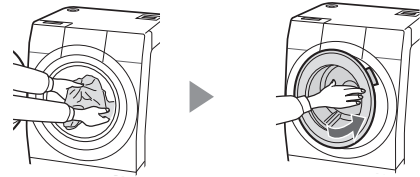
洗濯

洗濯・乾燥量の上限

	洗濯～乾燥	洗濯
標準 / おうち流	3.5kg	7kg
時短	—	7kg
部屋干し	3.5kg	—

1

蛇口を開けて洗濯物を入れ、
ドアを閉めて電源を入れる



「洗～乾/標準コース」に自動設定

必要に応じて設定

① 「洗～乾」または
「洗濯」を選ぶ



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

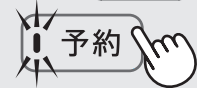


③ 必要に応じて選ぶ

● 運転後、槽クリーン運転したいとき (34 ページ)



● 予約運転したいとき (28 ページ)



● 乾燥仕上り具合を調整したいとき (29, 30 ページ)

2

洗濯量計量中(約15秒間)

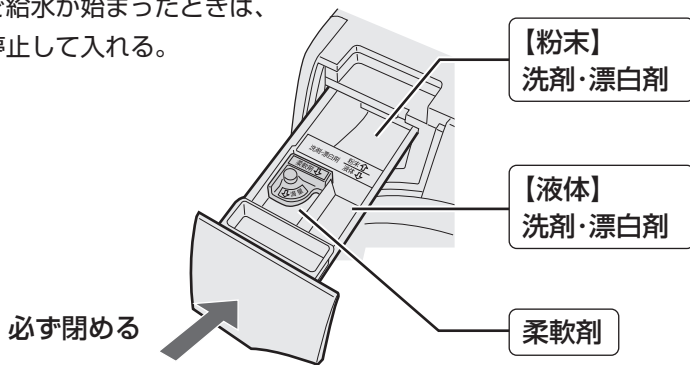


スタートすると記憶します

- ・「洗～乾」または「洗濯」
- ・コース(標準/おうち流/部屋干しのいずれか)

3 洗剤量目安表示に合わせて、洗剤を入れる (11~13ページ)

- 途中で給水が始まったときは、一時停止して入れる。



(運転中の表示例)

「洗～乾/標準コース」「槽クリーン」設定の場合



運転終了

ドアを開けて
衣類を取り出す



- 乾燥後シワ防止運転をおこないます(2時間まで)。運転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

ロック解除

- 「洗濯」の場合「ロック解除」を押す必要はありません。

残り 0 分

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。

お願い

- 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。
- 「洗濯～乾燥」後は乾燥フィルターを掃除してください。(32ページ)
- 「洗濯～乾燥」運転を行う場合、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～乾燥する / 洗濯する

運転内容の途中変更・確認のしかた

「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。

変更できる
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

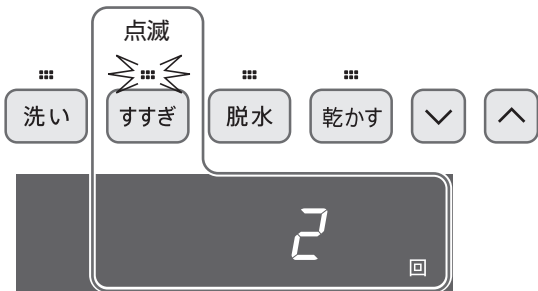
- 「ロック解除」でドアを開けて入れる。
(水や泡のこぼれにご注意ください)
- 洗濯物は押し込まない。
【水面が上がってあふれる原因】
- ドアに付いた水や泡は拭き取る。
【床に流れる原因】

2

① 変更(確認)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る。

例



② ↓ ↑ で時間・回数を変更



● 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

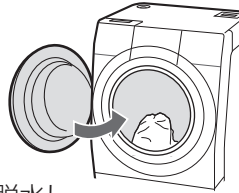
乾燥する

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、
ドアを閉めて電源を入れる



- 十分に脱水し、シワを伸ばして入れてください。

- 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

運転切換

乾燥

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

- 運転後、槽クリーン運転したいとき

槽クリーン

34 ページ

- 予約運転したいとき

予約

28 ページ

- 乾燥時間を選びたいとき

① コースを選んでから 乾かす

② ↓ ↑ で時間を選ぶ

(乾燥量と乾燥時間の目安は 53 ページ)

- 乾燥仕上り具合を調整したいとき

29, 30 ページ

3



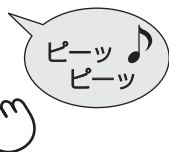
乾燥量計量(約7分)

残り時間



運転

ロック解除



ドアを開けて
衣類を取り出す

- 乾燥後シワ防止運転をおこないます(2時間まで)。運転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

残り 0 分

- 乾燥後は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。

自分だけのコースを登録する

おうち流コース

洗濯～乾燥

洗濯

乾燥

「洗～乾」「洗濯」「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～乾」「洗濯」「乾燥」のいずれかを選ぶ



例

⇒洗～乾⇐

3



⇒おうち流⇐

4

登録したい内容を選ぶ



例



- 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](#)

最初の設定

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

- **予約** が使えます。 [28ページ](#)
(登録できません)

5



- 必要に応じて洗剤を入れる。
- スタートすると、選んだ内容を登録します。

運転

ドアを開けて衣類を取り出す



登録すると・・・

次回電源を入れると、登録した
「おうち流」コースに設定されます。

- 登録内容を変更したいとき
内容を変更してから、「スタート」を
押す。
- 登録内容を取り消したいとき
「初期化する」をおこなう。 [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

例 すすいで脱水する

洗濯物を入れ、ドアを閉めて



2

① 「洗～乾」「洗濯」「乾燥」のいずれかを選ぶ

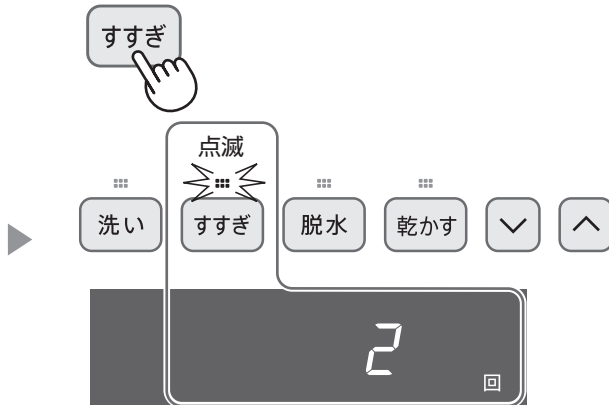
運転切換

⇒洗濯⇐

② 必要に応じてコースを選ぶ

3

① 運転したい行程を選ぶ



② 減 ↑ 増える ↓ で時間・回数を選ぶ



③ 続けて、他の行程も設定



4



● 必要に応じて洗剤を入れる

運転

ドアを開けて衣類を取り出す



- 選べる時間・回数は (53ページ)
- 「槽クリーン (34ページ)」「予約 (28ページ)」が使えます。

例 ボタンの選びかた

目的	運転切換	行程ボタン
脱水だけ 排水する	⇒洗濯⇐	脱水 「排水する」ときは、ドラムが回りはじめたら電源を切る
洗って 脱水する	⇒洗濯⇐	洗い 脱水
すすいで 脱水する	⇒洗濯⇐	すすぎ 脱水 排水⇒脱水後、すすぎを始める
脱水して 乾燥する	⇒洗～乾⇐	脱水 乾かす 脱水時間は選べません (「自動」に設定)
乾燥だけ する	⇒乾燥⇐	乾かす

使
い
か
た

毛布やカーペットカバーなど大物に

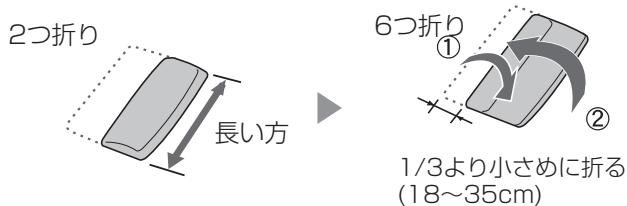
毛布コース 洗濯～乾燥 洗濯 乾燥

洗濯・乾燥できるもの  または  表示のあるもの (表示のないものは洗わないでください)

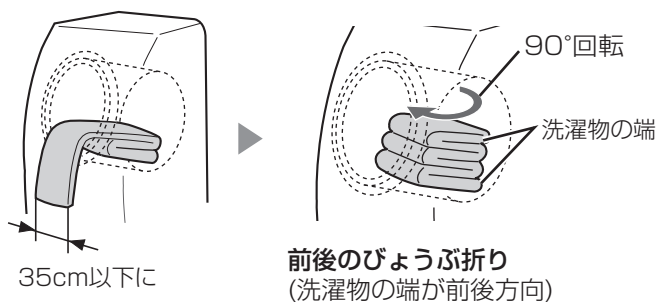
	毛布		掛けふとん		カーペット カバー	マット類 キッチンマット・ バスマットなど
	洗濯	洗濯～乾燥 乾燥	洗濯	洗濯～乾燥 乾燥	洗濯・洗濯～乾燥・乾燥	
素材	合成繊維100% (アクリルなど) 綿100%	合成繊維100% (アクリルなど)	ポリエステル100% 羽毛	ポリエステル 100%	水を通さないもの(裏にゴムが付いて いるものなど)や、カーペットは不可	
サイズ	シングル ダブル (シングル: 150cm×210cm以下・ダブル: 180cm×230cm以下)	シングル	シングル ダブル	シングル	2畳まで	約2kg
重さの 上限	約3kg		中綿約1.3kg 羽毛約1.2kg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

大きくかさばるものの入れかた

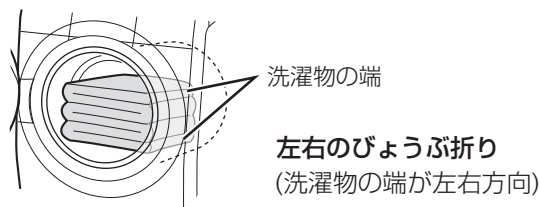
1 長手方向に4～6つ折りにする。



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。

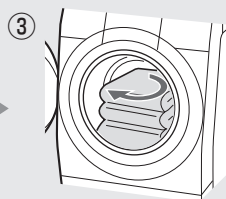
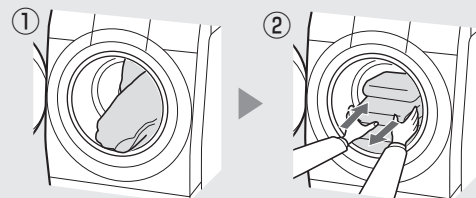


3 ドラム内で②の洗濯物を90°回転させて、左右のびょうぶ折りにする。



お願い

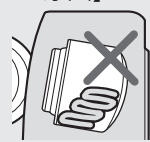
● はみ出しているときは、奥まで手を入れ、均一にならしてから90°回転させる。



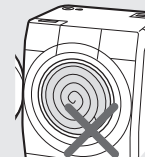
● 最後の折り目が半端な場合は巻きこむ。



● 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】



内部で片寄り



巻き込み

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。
- 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】
- 毛布や掛けふとんは、必ず1枚で洗ってください。
- 「予約 (28ページ)」「槽クリーン (34ページ)」が使えます。



準備

- ① 蛇口を開ける
- ② 洗濯物を入れる (22ページ)
 - しみなどの部分汚れは、入れる前に処理する。

1 ドアを閉めて



2 運転切換 「洗～乾」「洗濯」「乾燥」のいずれかを選ぶ



3 コース ⇒毛布⇐



4

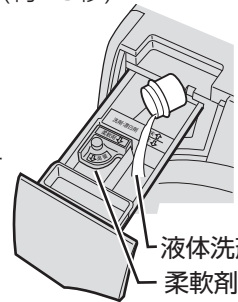
洗濯～乾燥 洗濯



- 洗濯量を計量し、洗剤量を表示(約20秒)

▶ 液体洗剤を入れる

- 洗剤量目安表示に合わせて入れる (12ページ)



乾燥



- 乾燥量を計量し、約7分後乾燥時間の目安を表示。

運転

ドアを開けて洗濯物を取り出す



- 「洗濯」終了後は「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。



デリケートな衣類を洗う

おしゃれ着コース (洗濯) (乾燥)

おしゃれ着コースについて



お洗濯には、
液体中性洗剤を使います。

- 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】

洗濯・乾燥量の上限

洗濯	乾燥
1kg	0.4kg

- セーターや水着は1枚
- むいぐるみは1個
- スニーカーは1足
(乾燥時間の目安：2時間)

おしゃれ着コースの洗剤量 (「洗い」の水量は約11L)

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)	4mL (ハミングNeoなど)	7mL (ふんわりソフランなど)	10mL (ソフランアロマリッチ・ハミングファインなど)	20mL (ハミングなど)
33mL	5mL	9mL	12mL	20mL

- 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】

洗濯・乾燥できるもの

洗濯できるもの



表示のあるもの

乾燥できるもの



表示のあるもの

例 ● 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
- ブラウス
- スカート
- スラックスなど



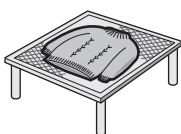
- 左の表示であっても洗濯・乾燥できないものもあります。
9 ページ
- ☒ 表示があるものや、熱に弱い素材、また、装飾品を使用したものは乾燥できません。

洗ったあとは

例 形を整えて陰干しする

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。

例 アイロンがけ

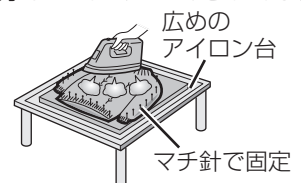


あて布使用

- 衣類の取り扱い表示にしたがう。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。

- 縮みやすい繊維(ウール、麻など)でも、ある程度は伸ばせます。



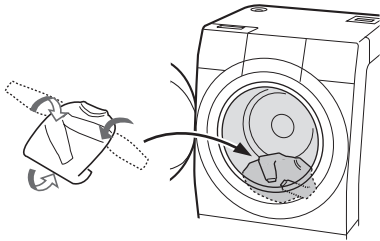
操作のしかた

準備

洗濯・乾燥できる衣類を確かめる (24 ページ)

洗濯

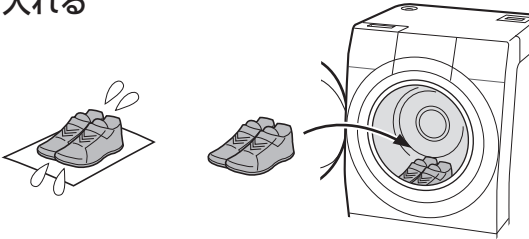
- ① そでが重ならないように、ドラムの底に入る程度にできるだけ大きめにたたむ
- ② 2枚以上あるときは重ねる



乾燥

 ドラムは回転しません

きれいに洗ったものを、十分に水を切って入れる



- セーターなどを乾かすときはドラムの底に入る程度にできるだけ大きめにたたむ。

3



4



- 衣類の計量はありません。

5

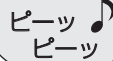
洗濯

液体中性洗剤を入れる (24 ページ)



運転

ドアを開けて衣類を取り出す



●洗濯後

すぐに衣類を取り出してください。放置しているとシワになるおそれがあります。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たたりして「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。

1

ドアを閉めて



2

運転切換

⇒洗濯⇐

または

⇒乾燥⇐

- 乾燥時間は「2:00(2時間)」に設定されています。必要に応じて変更してください。(53 ページ)
- 「槽クリーン」が使えます。(34 ページ)
- 「予約」は選べません。

使いかた

プラズマクラスターで衣類を消臭・除菌

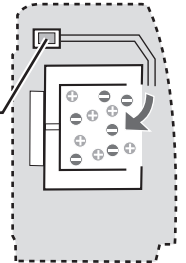
消臭モード ドラムは回転しません

水洗いせずに消臭※1・除菌※2したいとき。ブーツも消臭・除菌※3できます。

消臭・除菌のしくみ

- 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消臭・除菌します。

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 ● ぬいぐるみ ● ブーツ など

重さ・寸法

- 重さは1kg以下。
- 毛布・掛けふとん・カーペットカバー・マット類は、(22ページ)の表「乾燥」をご参照ください。

● ブーツ



運転時間

5分 (消臭)
10分 (消臭・除菌)

薄手の衣類や、小物のお急ぎ消臭・除菌に。

30分 (消臭・除菌)

厚手のもの、大物、ブーツの消臭・除菌に。
またしっかりとにおいを取りたいときに。

✕ 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



※1 ● 試験機関：(一財)ボ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/cm³(ドラム中央部にて測定)

※2 ● 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：プラズ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/cm³(ドラム中央部にて測定)

※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：プラズ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/cm³(ドラム中央部にて測定)

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。

1

- ① 蛇口を開く
- ② 消臭・除菌したいものを入れて、ドアを閉め



2

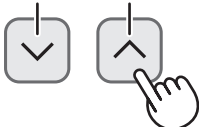
運転切換



3

▼ ▲ で運転時間を選ぶ (26 ページ)

減る 増える

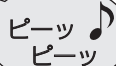


4



消臭運転

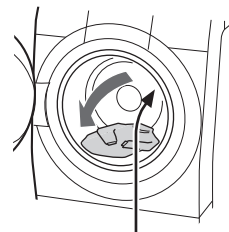
消臭運転終了



消臭したものを
すぐに取り出す

衣類の入れかた

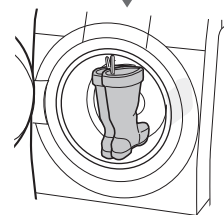
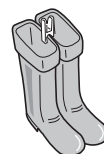
- ドラムの底に入る程度に広げる。
重なると効果が十分に得られない場合があります。



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

予約運転する

運転終了までの時間を予約

1

洗濯物を入れてドアを閉め、



予約できる
コース

標準・おうち流・時短・
部屋干し・毛布

2

必要に応じて、運転内容を設定する

運転切換

コース

3

運転終了までの時間を選ぶ



減る 増える



2~24時間後まで1時間単位



- いちど使用すると、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。
- 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。

4



必要に応じて、洗剂量目安表示に合わせて洗剤を入れる

- 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

洗剂量表示から約2分で待機状態になる。



予約ランプのみ点灯
(数字表示部は消灯)

予約内容を確認めたいとき

予約

「運転終了までの時間」「洗剂量」「運転内容」の順に表示し、待機状態に戻ります。

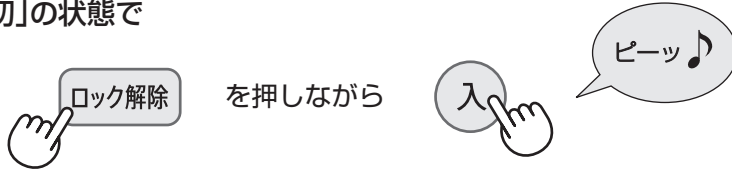
予約後、変更や取消ししたいとき

電源を入れ直して、初めからやり直します。

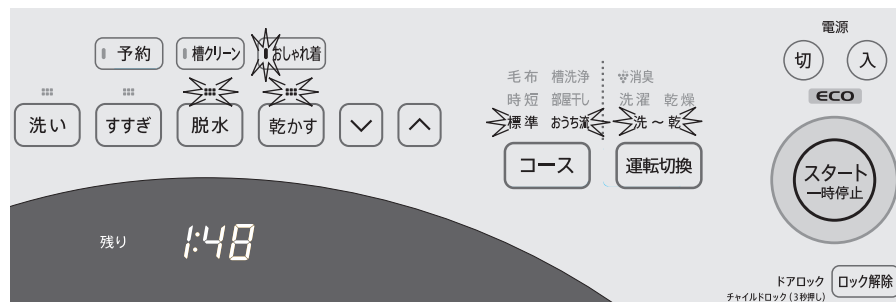
設定を変更する

■ 設定変更のしかた

1 電源「切」の状態



▶ 設定変更表示(設定変更に使うボタンのランプが点滅)



2

変更したい項目のボタンを選ぶ (30 ページ)

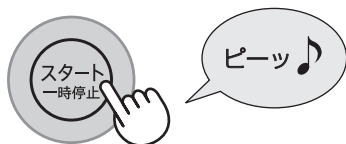
例 エコ運転をやめる



3



4













● 変更を途中でやめるときは、スタート前に、電源を切る。



設定内容を記憶して、電源が切れる

設定を変更する

設定変更ボタン

項目	設定変更ボタン	設定内容 (初期値)   で変更	
脱水・乾燥の調整 脱水の立ち上がりを調整する (対象コース) 標準・おうち流・時短・部屋干し		 標準 スムーズ 低振動	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
乾燥仕上がり具合を調整する (対象コース) 標準・おうち流		 標準 念入り ひかえめ	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 (乾燥時間が少し短い。湿り気が残ったり、乾きむらができる場合がある)
便利な機能の設定・変更 終了音を消す		 終了音が鳴る 終了音が鳴らない	運転終了音とシワ防止運転中のお知らせ音を消す
			「エコ運転」をやめる (「OFF」にする)
			 エコ運転「ON」 エコ運転「OFF」
初期化する 			すべての設定を工場出荷時の状態に戻す

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】

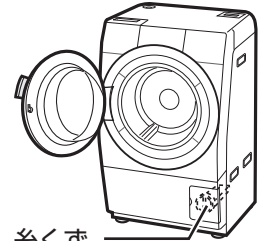
糸くずフィルター【1~2週間ごとに】

「UF」「E03」を表示したときにも

- 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

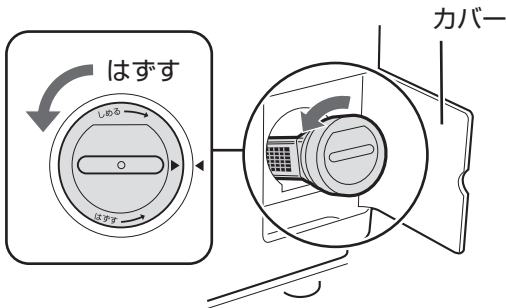
- ① 蛇口を閉め、ドアを確実に閉める。
- ② 洗面器などの水受けを用意する。
- ③ 多量の残水が出ることもあるため排水する。(21ページ)



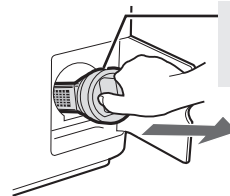
糸くず
フィルター

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。

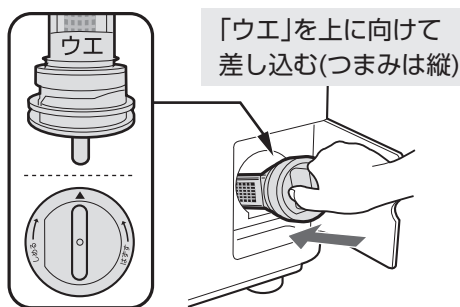


パッキン部やねじ部の
糸くずも取り除く。

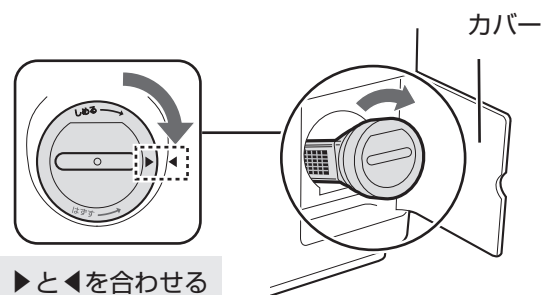
- 本体側にも糸くずや異物があれば取り除く。
【異物が残ると水漏れの原因】
(濡れた糸くずから水滴が落ちる場合がありますのでご注意ください)

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、止まるまで確実に締め付ける。
【締め付けが悪いと、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締め付け直す。
- 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たり、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)

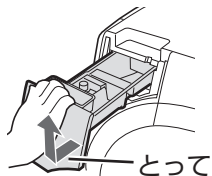
お手入れする

■ 洗剤ケース【使うたびに】

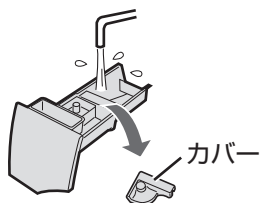
はずして水洗いし、水分を拭き取る

- 乾燥後、とって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。



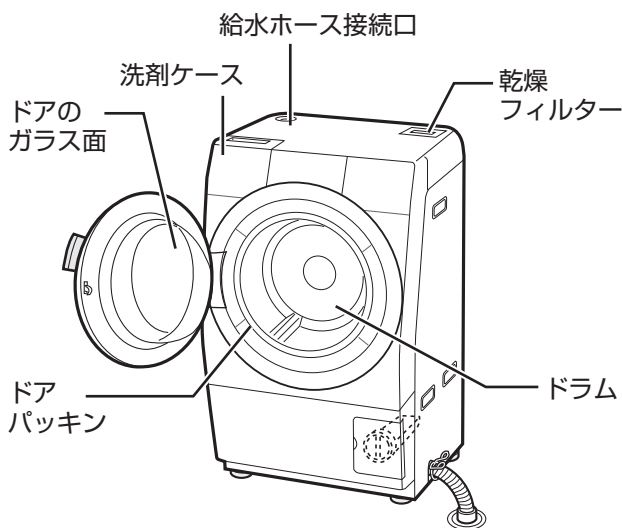
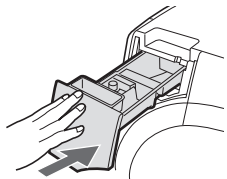
2 水洗いする。



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。



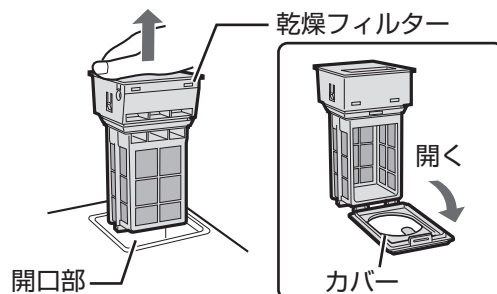
3 先端を軽くはめ、まっすぐ押し込む。



■ 乾燥フィルター【乾燥のたびに】

「U04」を表示したときにも

1 引き上げて取り出す。



2 カバーを開き、水を含ませた柔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「乾燥仕上がり具合調整/ひかえめ (29, 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)【汚れが気になったら】

- 洗濯終了後は衣類をすぐに取り出し、よく絞った柔らかい布で拭く。
- 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。
- 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】

■ 本体・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

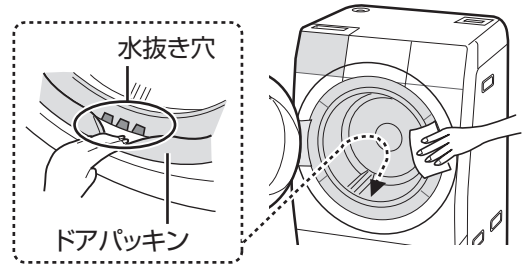
ドアパッキンをめくり、水抜き穴のゴミを必ず取り除く。【穴にごみが溜まり、水漏れの原因】
ドアのガラス面やドアパッキンの表裏、プラスチックの縁に付いた糸くずやごみも必ず取り除く。

【次の運転中に衣類に付着したり水漏れの原因】

- 揮発性溶剤・クレンザー・化学ぞうきんなどは使わない。
- ドアに液体洗剤・柔軟剤・漂白剤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】

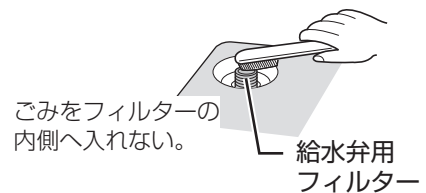
- ドアパッキンにぬめりがあるときは、酸素系漂白剤をしみ込ませた布で全周を拭き取り、最後に水拭きする。(柔らかいため、傷が付かないようにご注意ください)



■ 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。



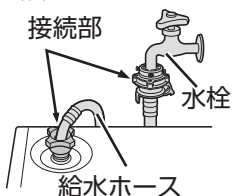
- 給水弁用フィルターは必ず取り付けてください。
- 給水弁にごみが入って故障することがあります。破れたり、ごみが取れなくなったときは、別売の給水弁用フィルターをお買い求めください。
- フィルターは先の細いラジオペンチなどで引き出せます。取り付けるときは、必ず奥まで押し込みます。【確実に取り付けないと給水弁故障の原因】

■ 凍結を防ぐために

- 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。



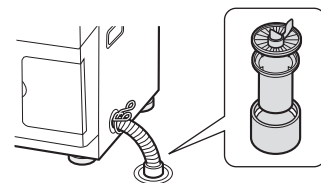
■ 排水口【設置前に】

「E03」を表示したときにも

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添えてください。ホースから残水が出る場合があります。



ドラムを清潔に

■ 槽クリーン

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。*

1 ① 洗濯物を入れ、ドアを閉めて



② 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。

洗濯・乾燥
運転

運転終了



残り 0 分

4

洗濯物を出してドアを閉め、槽クリーン運転スタート

● シワ防止運転中は、「ロック解除」ボタンでドアを開ける。



槽クリーン運転の残り時間を表示

残り 1:00 分

点滅



槽クリーン
(1時間)

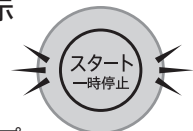
- ※ ● 試験機関：(一財)日本食品分析センター
● 試験方法：当社にてドラム内を密閉状態にし、槽クリーン運転を実施。試験開始7日後、カビ付着付の抑制確認(槽クリーン1時間で自動停止)使用環境によって効果は異なります。
● カビ抑制方法：プラズマクラスターによる
● 対象部分：ドラム
● 試験結果：カビ菌発育の抑制を確認
● イオン濃度：約300,000個/cm³

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。

- スタート後、すぐに槽クリーンが始まらないことがあります。
 - ・ドラム内に水が残っているとき(排水後開始)
- 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なります。
 - ・「スタート」を押さずに放置すると、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

- 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。

電源が切れる(お知らせ音は鳴りません)

ドラムの汚れやにおいが気になったら








■ 槽洗浄コース (洗濯) (洗濯～乾燥) ドラムをお手入れしたり、清潔に保つために。

洗浄：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) ●「槽クリーン」が使えます。 (34ページ)


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	洗濯 約10分 洗濯～乾燥 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)	洗濯 約2時間30分 洗濯～乾燥 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) 約半量 (裏表紙)	8:00(8時間)	洗濯 約8時間30分 洗濯～乾燥 約9時間30分

「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溜まり、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)を運転してください。

■ ドラムを洗浄する/洗浄～乾燥する

- 1 蛇口を開けて 
- 2 「洗～乾」「洗濯」のいずれかを選ぶ

⇒ 洗～乾 ⇐ または ⇒ 洗濯 ⇐
- 3 コース  ⇒ 槽洗浄 ⇐
- 4 洗い(洗浄)時間を選ぶ

⇒ 洗い ⇐
✓
↑
 - 「8:00」「2:00」のどちらかが選べます。
 - 「洗い」ボタンでランプを消すと「洗いなし」になります。 
 - 「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」では何も入れないください。
- 6 

↓ 運転 ↓

運転終了 

 - 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)

必要なとき

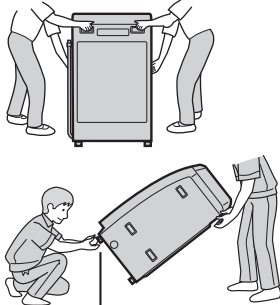
- 運転中は換気を十分におこなってください。
- 乾燥運転後はドアやドラム内が熱くなる場合があります。ご注意ください。
- 洗濯槽クリーナー以外は使わないでください。槽洗浄専用コースのため、衣類用洗剤や台所用漂白剤などを使うと泡立った洗剤があふれて水漏れの原因になることがあります。また、洗濯槽クリーナーは、当社別売品(ES-C：塩素系 (裏表紙))または、市販の塩素系槽クリーナーをお使いください。酸素系は泡が多量に発生し、故障の原因になります。市販のクリーナーをご使用のさいには、容器に記載の方法に従ってください。

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

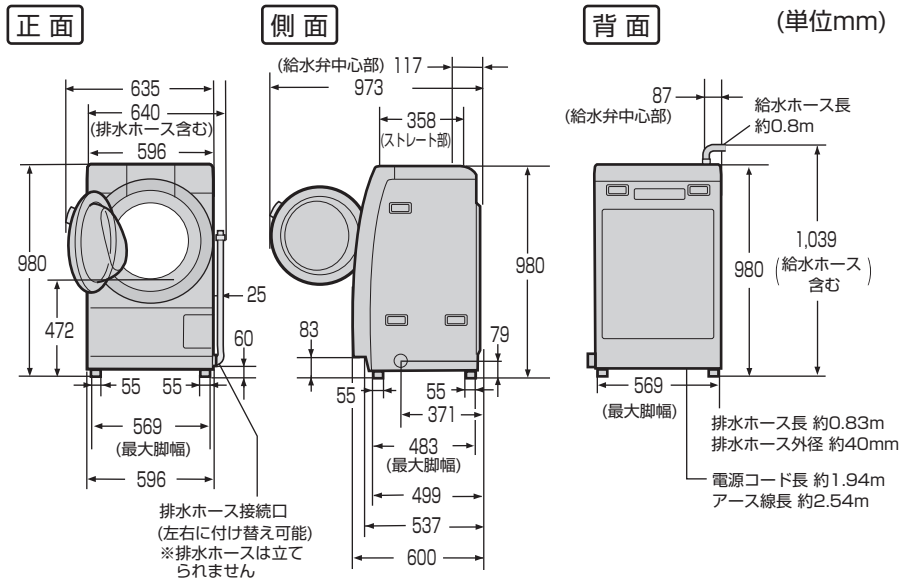


下にも「とって」があります

- 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】

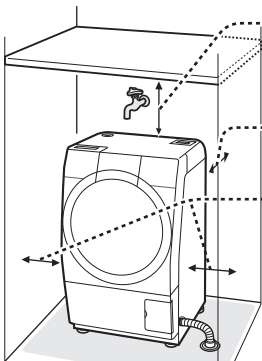
● 寸法図

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 右方** 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10cm以上離す。(ホースの引き回し方によっては更にスペースが必要な場合もあります)
- 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。

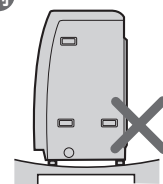
消防法 基準適合 組込形	
場所	離隔距離(cm)
上方	18
前方	開放
左/右/後方	1
下方	0

● 次のような所には、置かない

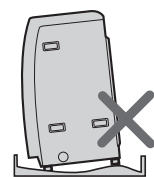
- 冬期に凍るおそれのある所
 【残水の凍結による故障や異常動作、異音等の原因】
- 直射日光のあたる所
 【紫外線でプラスチックが傷み破損したり、変形や故障の原因】
- タイルなどのすべりやすい床、ベランダや弱い床、平らでない所、カーペットの上
 【振動や騒音が大きくなったり床を傷める原因】
- ブロックやレンガ、角材の上など不安定な所
 【振動や騒音、本体が転倒してけがの原因】

● 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」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 **40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

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。 **裏表紙**

自在水栓

直形ノズル YSP-2A

ここから水漏れ

万能ホーム水栓

先端が弱く、はずれるおそれ

L形ノズル YSP-2L

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。

設置面

本体の高さ 980mm

蛇口までの高さ

- 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。

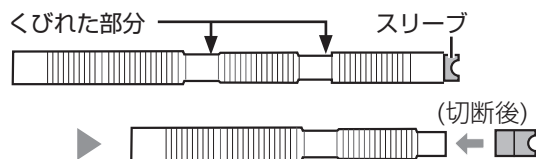
■ 排水口に接続する

- **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】

- 設置後も定期的に掃除する。

- **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。

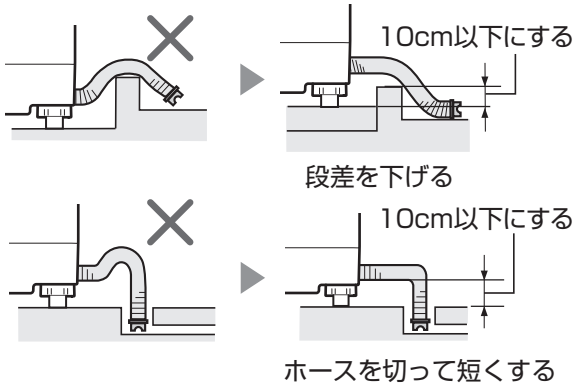


- 排水ホースを切ると、ご転居などのさいに排水ホースの交換が必要となる場合があります。交換についてはお買いあげの販売店にご相談ください。

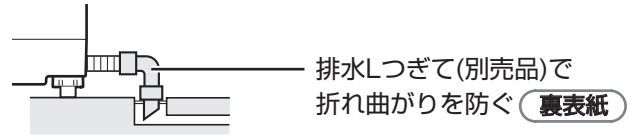
設置のしかた

排水ホースの処理について確認する

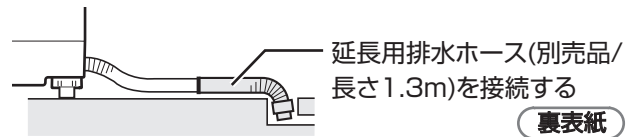
- 排水ホースの位置が高い
(設置面から排水ホースまでの高さが10cm以上ある)
高さを10cm以下にする【高いと運転が止まる原因】



- 排水ホースが折れ曲がる



- 排水ホースが短い



延長用の排水ホースは内径3cm以上、長さ1.5m以下のものをご使用ください。

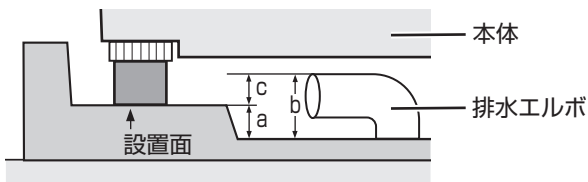
排水口の位置と防水パンの形状を確認する

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 (四隅が高くなっている)	
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)	据付脚が必要な 場合があります	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

下図の排水エルボの高さ(b)と設置面の高さ(a)の差(c)が21mm以上ある場合は、排水ホースと本体のすき間を確保するため、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。

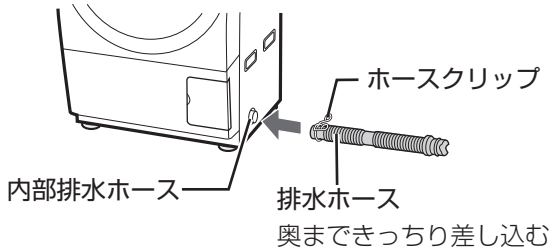


c寸法(c = b - a)	21mm未満	21mm以上 48mm未満
据付脚(+27mm)	-(不要)	○(必要)

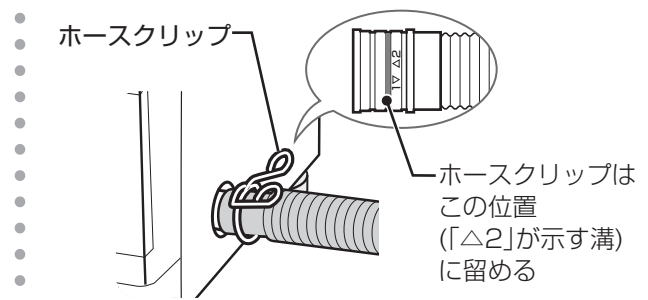
排水ホースを内部排水ホースに接続する

- 排水ホースが硬く差し込みにくい場合は、ホースの内側に水をつけるとすべりがよくなります。また低温のときは、ドライヤーなどで温めても効果があります。
- ご転居などのさいには、ホースをはずしてください。そのさい、水滴が落ちる場合がありますので、タオルなどで拭き取ってください。また、本体移動のさいなどに気になる場合は「内部排水ホース」にタオルなどを詰めてください。

1 排水ホースを本体側面の「内部排水ホース(ご購入時、右側)」に奥まできっちり差し込む



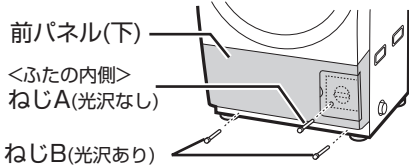
2 ホースクリップで留める



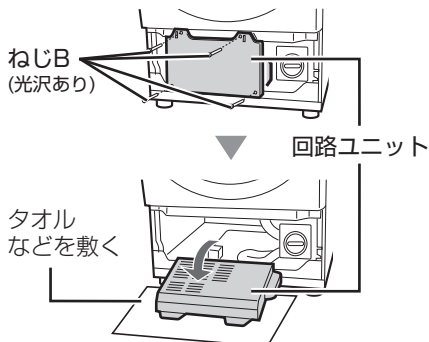
左から出す場合

- 「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】

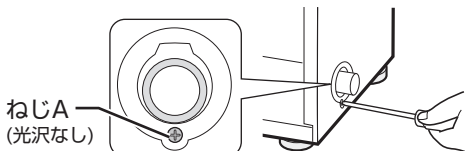
① ねじをはずして前パネル(下)をはずす



② ねじをはずして回路ユニットを手前に倒す

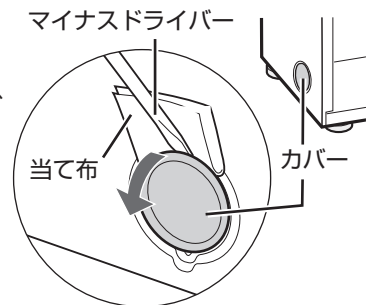


③ 「内部排水ホース」のねじをはずす

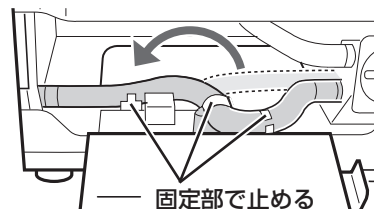


④ マイナスドライバーでカバー(左側)をはずす

- 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、鉄板の端面でけがをしないようご注意ください。



⑤ 「内部排水ホース」を左側の穴の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」を左側に取り付ける

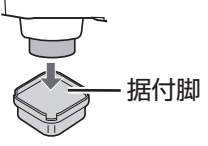
⑦ ④ではずしたカバーを右側の穴に取り付ける

⑧ 回路ユニットと前パネル(下)を逆の手順で組み立てる

設置のしかた

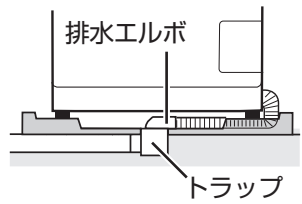
排水口の位置が本体の真下の場合

- 1 ① 必要な「別売品」を準備する (38 ページ)
- ② 据付脚が必要な場合取り付ける



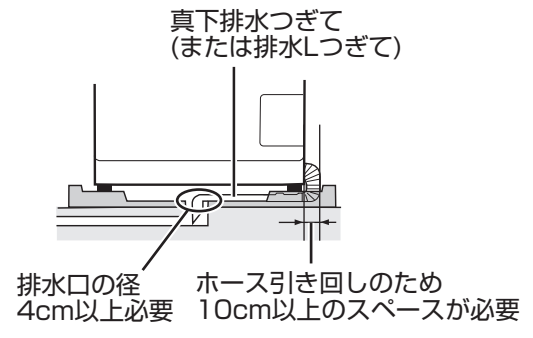
2 排水エルボがある場合

排水口の位置に合わせて排水ホースを切ってから、排水エルボに接続する。



排水エルボがない場合

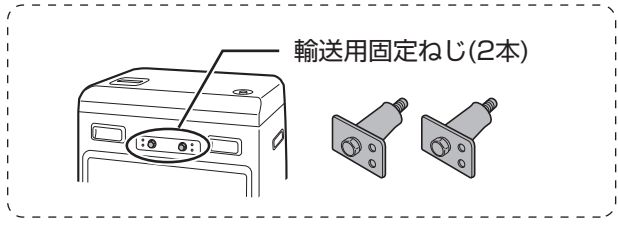
- ① 真下排水つぎてまたは、排水Lつぎてを排水口にセットする。
(つぎてが長い場合はくびれた部分で切る)
- ② 本体を設置する。
- ③ つぎての位置に合わせて排水ホースを切ってから、つぎてに接続する。



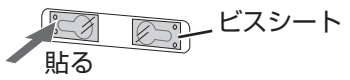
輸送用固定ねじをはずす

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

- 1 「輸送用固定ねじ取りはずしスパナ」で、輸送用固定ねじ(2本)をはずす



- 2 輸送用固定ねじをはずした穴(2カ所)に付属のビスシートを貼り付ける
(手や指が入ってけがをするのを防ぐため)

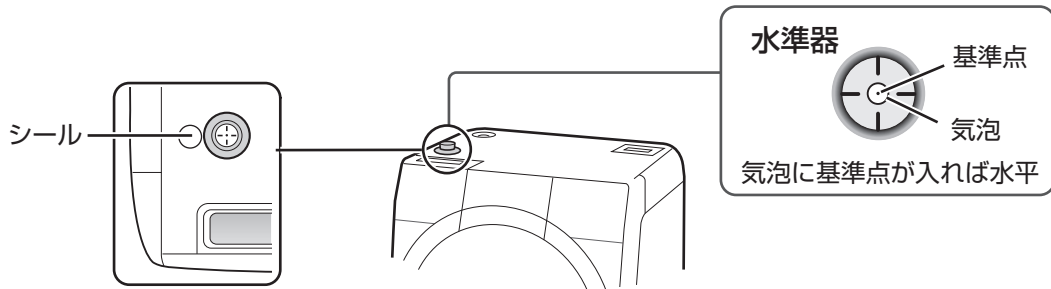


● 取りはずした「輸送用固定ねじ」や「輸送用固定ねじ取りはずしスパナ」は、ご転居などで本体を運ぶさいに必要です。
必ずご使用になる方へお渡してください。

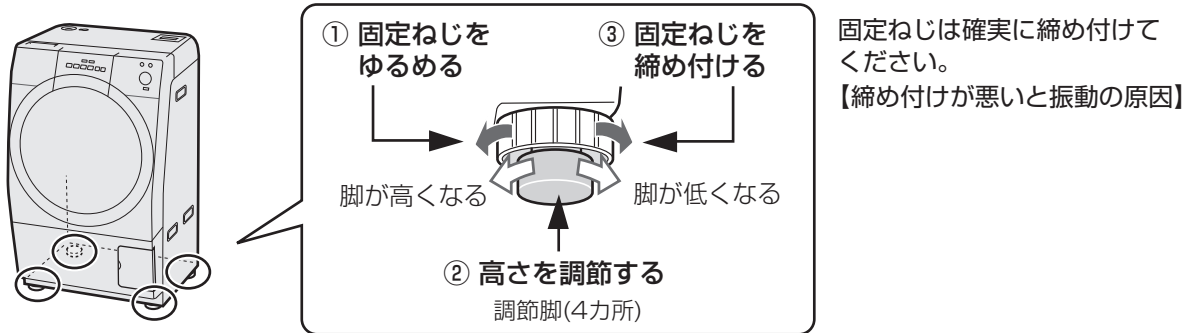
■ 水平に設置する

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】

1 水準器を前方左端に置いて、水平確認する



2 調節脚(4カ所)の高さを調節する



3 本体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。



■ 電源とアース線を確認する



警告



交流100V、定格15A以上のゆるみがない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】



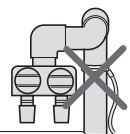
電源プラグは濡れた手で抜き差ししない【感電やけがの原因】

● 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)



ガス管につなぐのは危険!

設置のしかた

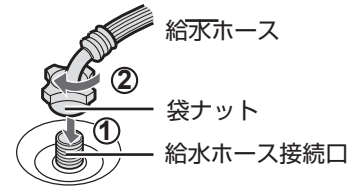


オートストッパー付き水栓や、別売のオートストッパー付き水栓ジョイントには、水栓つぎ手を使わず、直接給水ホースをつないでください。

■ 給水ホースを取り付ける

1 本体に給水ホースをつなぐ

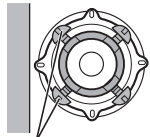
- 袋ナットを給水ホース接続口にまっすぐあてがい (①) 強く締め付ける (②)
- 袋ナットをホースとともに動かすと、よく締まります。



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。



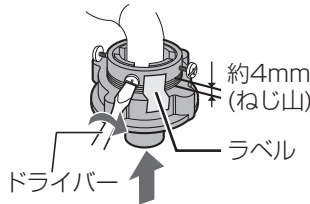
ねじを蛇口の径までゆるめて、中央に押し当てる。

壁側のねじ

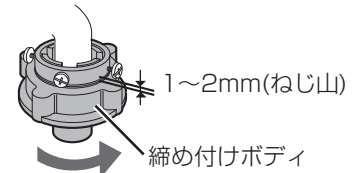
- 壁側のねじをあらかじめ調整しておくことで取り付けやすくなります。
- 蛇口の径が大きい(16mm以上)ときは、つぎてリングをはずします。



② まっすぐに押し当てながら、ねじを均等にしっかり締め付ける。



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

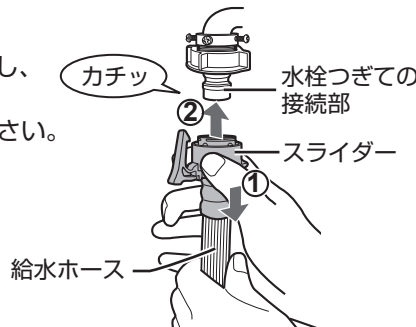


- 水栓つぎては、傾きやゆるみなく、蛇口の中央にしっかり固定してください。
- 取り付け直すときは、ねじ山が4mm程度見える状態までいったんゆるめてください。

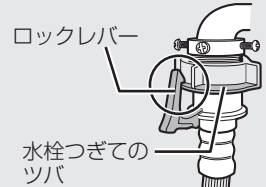
3 水栓つぎてに給水ホースをつなぐ

- 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とってください。

- 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。



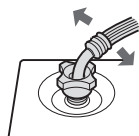
4 取り付け具合を確認・点検する

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、締め付けを確認。

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 (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。

■ 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。

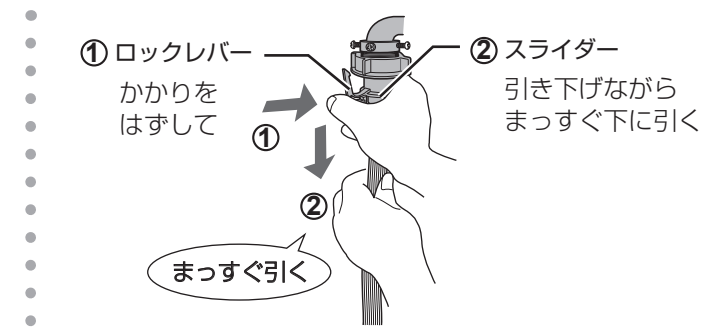
1 蛇口を閉じて



2



3 給水ホースをはずす

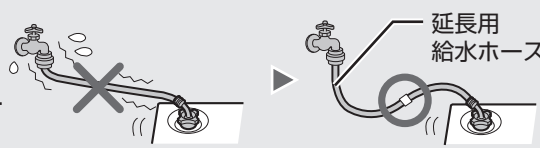
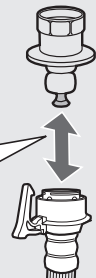


● ホース内に水が残っていますので、容器などで受けてください。

● 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。
- 作りつけの水栓などで、接続部に傷がついていたり、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付けてください。
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。

斜めに抜き差しすると、オートストッパー付き水栓ジョイント先端のレバーで、パッキンを傷つけることがあります。特にご注意ください。



必要とき

■ 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。

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、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：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

- 修理に際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。
- 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。

故障や事故の防止のため、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。

■ 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。

■ 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。

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。

お客さま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。



【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頂けます。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

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、PHS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、PHS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。


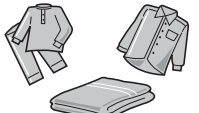
【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

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。

2K1911

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 タオルなどが ゴワゴワする	<ul style="list-style-type: none"> ● 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ください。 <ul style="list-style-type: none"> ● 柔軟剤を使う。 ● 「部屋干し」コースで洗濯する。 (洗濯後、約20分間乾燥運転するコースです) ● 天日干し後、気になる衣類を10分程度乾燥運転します。 	— 16 21
衣類が縮む	<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"> ● 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。 ● 乾燥前に取扱い表示や素材をお確かめください。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>例 縮みやすい衣類 ● 綿や麻のシャツ・トレーナー・セーター・靴下やガーゼ、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>	—
乾きが悪い 乾燥時間が長い	<ul style="list-style-type: none"> ● 衣類の量が多すぎるときや少ないとき、また、からんでいたり、厚手の衣類が混ざっているとき、脱水が不十分なき、途中で電源を切ったり、停電した場合にも湿り気が残ることがあります。 ● 蛇口が開いていないときも乾燥できずに終わります。 (水冷却除湿式です。蛇口は必ず開いてください。蛇口を開かずに運転しても、お知らせしませんのでご注意ください) ● 乾燥フィルターに糸くずがたまっていますか。 ● 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。 ● 通常の乾燥状態が気になる場合は、乾燥具合を調節できます。「乾燥仕上がり具合調整／念入り」に設定して運転してください。 ● 湿り気が残っている場合は、乾燥時間を設定して再乾燥してください。 	— — 32 38 29,30 21,53
衣類がドラムに張り付き 硬くなる 乾きが悪い	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。 (ただし化繊でも 9 ページ に記載のものは入れないでください) 	—
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"> ● シワが気になる場合は <ul style="list-style-type: none"> ● 衣類の量を少なめにする。 ● 脱水後にいったん衣類をほぐし直す。 ● 「乾燥仕上がり具合調整／ひかえめ」で運転後吊り干しまたはアイロンかけをする。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>例 シワになりにくい衣類  シワになりやすい衣類 </p> <p>● タオル、ブリーフ、アンダーシャツなど</p> <p>● パジャマ、シャツ、ワイシャツなど</p> </div>	— — 29,30

修理依頼や
お問い合わせの前に、
もう一度お調べ
ください。



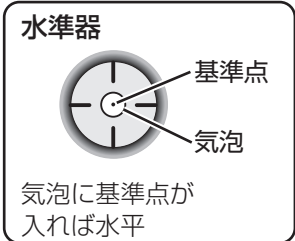
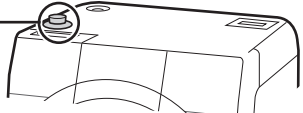
こんなときは		ご確認ください		参照 ページ	
衣類の仕上がり	衣類が変色する (黄ばみ・黒ずみ・色移りなど)	●変色はさまざまな要因で起こります。			
	現象	変色の要因	対処方法		
			お試しください	変色した衣類は	
	しみができた	<ul style="list-style-type: none"> 一部の柔軟剤では水に溶けにくく、高濃度で付着すると、局部的なしみになりやすいものがあります。 柔軟剤を入れすぎていませんか。正しく量ってください。 	<ul style="list-style-type: none"> 柔軟剤の量を正しく量る。 柔軟剤の種類を変える。 濃縮タイプから従来タイプの柔軟剤に替える。 	<ul style="list-style-type: none"> 固形石けんや中性洗剤などで、すぐにもみ洗います。 	
黒ずんだ黄ばんだ	<ul style="list-style-type: none"> 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。 	<ul style="list-style-type: none"> 洗剤の量を正しく量る。 洗剤を粉末合成洗剤に変える。 洗い時間・すすぎ回数を増やす。 	<ul style="list-style-type: none"> 洗剤をよく溶かした高濃度の洗剤液に一晩つけておいてから洗濯する。 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。 		
水道管のさびがついた	<ul style="list-style-type: none"> 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) 	—	<ul style="list-style-type: none"> 白物は、還元系漂白剤で漂白する。 		
変色した	<ul style="list-style-type: none"> 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。 	<ul style="list-style-type: none"> 色落ちしやすいものは分けて洗う。 	<ul style="list-style-type: none"> 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) 		
におい	においがする	<ul style="list-style-type: none"> 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。 	10		
		<ul style="list-style-type: none"> 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。 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。別売品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。 	33 35 裏表紙		
洗剤	洗剤が洗剤ケースに残る	<ul style="list-style-type: none"> 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。 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。 	— 11		
	水が洗剤ケースに残る (柔軟剤側)	<ul style="list-style-type: none"> 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。 	—		
	給水が終わるまでに洗剤を入れられなかった	<ul style="list-style-type: none"> 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) 	—		
	洗剤を入れ忘れた	<ul style="list-style-type: none"> 「ロック解除」ボタンで一時停止して、洗剤を直接ドラムに入れてください。(給水が停止。運転中にドアを開けるさい、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) 	—		

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"> ●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。 	5
	洗濯物の計量をしない 洗濯物の量にかかわらず 洗剤量がいつも最大量になる <ul style="list-style-type: none"> ●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"> ・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。 	37 38 33
洗濯中に給水する	<ul style="list-style-type: none"> ●水位が下がると、自動的に水を補給します。 	—
(洗いやすすぎ中)水が見えない	<ul style="list-style-type: none"> ●少量の水で衣類を持ち上げて落とす「たたき洗い」が、ドラム式の特長です。水が少なくても、しっかり洗濯できます。 	—
泡が多量に発生する	<ul style="list-style-type: none"> ●泡が多量に発生すると、汚れ落ちやすすぎが悪くなり、運転時間が長くなったり、途中で止まることがあります。泡立ちの少ない洗剤を、正しく量ってご使用ください。 	—
洗い中に排水する	<ul style="list-style-type: none"> ●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。 	—
脱水できない	<ul style="list-style-type: none"> ●大きさ・材質などの条件で異なりますが、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枚だけ入っていたり、また厚手で吸水性の高いものを1枚だけで洗濯すると、洗濯物が片寄り、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、もう一度脱水してください。 ●脱水の立ち上がりを「スムーズ」に設定できます。 ●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。 	54 29,30 10
糸くずフィルターに泡が残っている	<ul style="list-style-type: none"> ●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。 	—
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"> ●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。 	—
洗濯や乾燥の時間が長くなりすぎる	<ul style="list-style-type: none"> ●乾燥のとき、室温が5℃以下または30℃以上のときや、水温が30℃以上になると乾燥時間が長くなります。また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。 	32
乾燥が終わらない 乾燥後、衣類を取り出す時期がわかりにくい	<ul style="list-style-type: none"> ●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。 	—

修理依頼や
お問い合わせの前に、
もう一度お調べ
ください。



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"> ● 残り時間は運転の目安時間を表示しています。運転状況にしたが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。とく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。 ● 脱水中、一時停止したあと再スタートすると、脱水行程の初めに戻るため、時間が増えます。 ● 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。 	— — —
	(洗濯～乾燥の場合) 少量なのに表示時間が長い	● 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。	—
	(乾燥中) 残り時間が点滅したまま 減らない	● 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。	—
音や 振動	(脱水中) 送風音がする	● 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。	—
	(乾燥中) 「ポコポコ」と音がする	● 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。	—
	乾燥なのに 水の流れる音がする	● 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。	—
	異常な音がする 振動が大きい	<ul style="list-style-type: none"> ● 脱水時の立ち上がりを「低振動」に設定できます。 ● ヘアピンや金物など、異物がまぎれこんでいませんか。 ● 洗濯物が片寄りやすくなっていませんか。 <ul style="list-style-type: none"> ・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枚だけ入っていたり、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。 ・バスタオルや他の洗濯物といっしょに洗ってください。 ・一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洗ってください。 	29,30 — —
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"> ● 輸送用固定ねじをはずしましたか。 ● 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。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>水準器</p>  </div> 	40 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 運転中にドアを開けたい	<ul style="list-style-type: none"> ● 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」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るので、タオルなどで拭いてください) ● ドアロック中にドアハンドルを引くと、「E02」表示をすることがあります。 ● ドラム内の水が規定量よりも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。排水するとドアが開けられます。 	— 54 —
電源が切れているのにドアが開かない	<ul style="list-style-type: none"> ● 運転中に、停電したり電源プラグを抜くと、安全のためロックします。電源「入」を押すとロックが解除されます。 	—
ロック解除してもドアが開かない	<ul style="list-style-type: none"> ● チャイルドロックを設定中はドアが開けられません。(「ロック解除」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。 ● 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。 	5 —

ドラム内が高温の場合の動き

運転中は

「ロック解除」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(通常運転では約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」の状態が止まります。再度「ロック解除」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「入」を押し「ロック解除」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「入」を押し「ロック解除」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、
もう一度お調べ
ください。



こんなときは	ご確認ください	参照 ページ
消臭モード 消臭モードでにおいが取れない	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。 ● 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。 ● こんなものにご注意を! <ul style="list-style-type: none"> ・ タンスなどに長期間保管したもの。 ・ 長期間お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) ・ ペットのきついににおい。 ・ 長期間でついたにおい。(長期間吊ったカーテンなど) ● 十分に消臭できないときは 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ください。 	— —
消臭モード終了後、ドラム内のにおいが気になる	<ul style="list-style-type: none"> ● 運転直後は、ドラム内に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。 	35
消臭モードで衣類やドラムが熱い	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。 	—
消臭モードで衣類などが傷んだ	<ul style="list-style-type: none"> ● 消臭モードで「運転できるもの」「できないもの」をご確認ください。 ● 「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。 	26 —
槽クリーン 設定しているのに槽クリーン運転が始まらない (数字表示部に何も表示が出ないまま止まっている)	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。 	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"> ● 交換不要です。 	—
人体への影響は？ オゾンは出ないの？	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。 ● 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。 	— —
除去された菌はその後どうなるの？	<ul style="list-style-type: none"> ● 活動する力を失い、単なるチリ・ほこりと同等になります。 	—

こんなときは？

修理依頼や
お問い合わせの前に、
もう一度お調べ
ください。



こんなときは		ご確認ください	参照 ページ
その他	動かない (ランプが点灯しない)	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源プラグをきっちりと差し込んでいますか。 ● 停電またはご家庭のヒューズ・ブレーカーが切れていませんか。 	— —
	ドアを開けたときに 送風している	<ul style="list-style-type: none"> ● 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	<ul style="list-style-type: none"> ● 給水ホースは、正しく取り付けられていますか。 ● 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。 ● 洗剤ケースの受け側(本体側)に洗剤が溜っていませんか。 ● 泡立ちの多い洗剤を使っていませんか。(泡が大量に発生して、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) 	42 31 32 —
		蛍光灯が一瞬 暗くなることもある ブレーカーが落ちる	<ul style="list-style-type: none"> ● 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)
	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	<ul style="list-style-type: none"> ● ラジオ・テレビからできるだけ離してください。(約3m以上) 	—
	ドラム内のプラスチック部 に色が付いた	<ul style="list-style-type: none"> ● 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。 	—
	乾燥フィルターや 洗剤ケースの周囲が 濡れている	<ul style="list-style-type: none"> ● 運転中(特に気温が低いとき)の湿気で濡れていることがありますが、異常ではありません。放置しておくと、においやカビの原因になります。乾かしてからご使用ください。 	—
	床に脚の跡がつく	<ul style="list-style-type: none"> ● 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

洗濯のみ / 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 ^{※2}
標準 (おうち流)	洗濯	7kg	9～16分	ため2回	5分	約24～44分
	洗濯～乾燥	3.5kg	9～16分	ため2回	自動 ^{※1}	約63～155分
時短	洗濯	7kg	8～12分	ため1回	5分	約23～32分
部屋干し	洗濯～乾燥	3.5kg	9～16分	ため2回	自動 ^{※1}	約20分 約64～69分
おしゃれ着	洗濯	1kg	17分	ため3回	ソフト1分	約42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 ^{※1}	約60～240分	約140～340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 ^{※3}	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)	洗濯 1分 ⇄ 2分 ⇄ …(1分刻み)… ⇄ 9分 ⇄ [- -](自動) 洗濯～乾燥 [- -](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>
おしゃれ着	17分	ため3回	ソフト1分	
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】
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>	洗濯 3分 <取消不可> 洗濯～乾燥 [- -](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 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。 ※2 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) ※3 注水すすぎでは柔軟剤の効果が減少します。

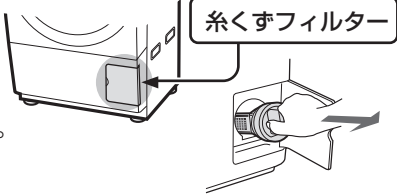
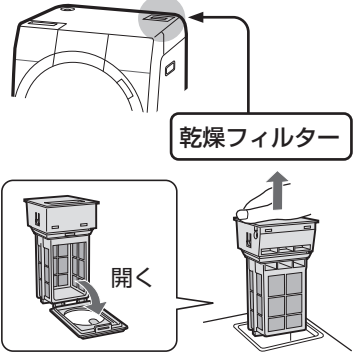

乾燥のみ

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 ⇄
	1.5～3.5kg	約125～155分	1:00 ⇄ 1:30 ⇄ 2:00 ⇄ [- -](自動)
おしゃれ着	0.4kg以下		【標準と同じ】(自動[- -]は選択不可)
毛布	(毛布は)3kg以下	約 60～240分	【標準と同じ】

● 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)

エラー表示・お知らせ表示


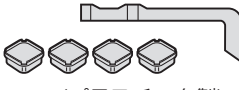






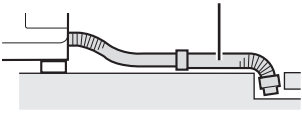






エラー表示・内容	ご確認ください	再スタート
E01 給水できない	<ul style="list-style-type: none"> ● 蛇口を開けましたか。 ● 断水していませんか。 ● 給水ホース接続口のフィルターが詰まっていますか。 	「スタート」を押す
E02 ドアが開いている	<ul style="list-style-type: none"> ● ドアを確実に閉めていますか。 ● ドアロック中に「ドアハンドル」を引いても表示することがあります。(表示が消えない場合はドアを軽く押し込む) 	ドアを確実に閉め 「スタート」を押す
E03 排水できない	<ul style="list-style-type: none"> ● 排水口が詰まっていますか。(33ページ) ● 排水ホースがつぶれていませんか。 ● 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。 ● 延長用ホースが長すぎませんか。(38ページ) ● 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) 	「スタート」を押す
E04 または E19 脱水できない	<ul style="list-style-type: none"> ● 洗濯物が片寄りやすくなっていますか。 <ul style="list-style-type: none"> ・衣類がからまっているときは、ほぐしてください。 ・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枚だけ入っていたり、また吸水すると重くなる衣類を1枚だけで洗濯していませんか。濡れたバスタオルなどを1~3枚追加して、もう一度脱水してください。 ※詳しくは「脱水できない」(48ページ)を参照ください。 ● 本体が傾いたり、がたついていませんか。 	「スタート」を押す
E17 または E18 モーターが回らない	<ul style="list-style-type: none"> ● 水を吸いやすいもの、重いものなど、洗濯物を入れすぎていませんか。 ● 脱水が不十分なまま乾燥していませんか。 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ● 原因を取り除いても表示するときは、電源を「切」にし、しばらくしてから入れ直して再度運転します。同じ表示の場合は故障のおそれがあるため、電源プラグを抜き、すぐに点検・修理を依頼してください。 	「スタート」を押す
E19 泡立ちが多い	<ul style="list-style-type: none"> ● 洗剤を入れすぎていませんか。 	泡がおさまったら 「スタート」を押す
E21 ロックが不完全にかかったためドアが開けられない	<ul style="list-style-type: none"> ● ドアが半開きではありませんか。 ● ドアのロック部に洗濯物などがはさまっていませんか。 	ドアを確実に閉め 「スタート」を押す
E29 乾燥フィルターがはずれている	<ul style="list-style-type: none"> ● 乾燥フィルターを確実に取り付け (32ページ)、「スタート」を押します。 	
E31 糸くずフィルターがはずれている	<ul style="list-style-type: none"> ● 糸くずフィルターを確実に取り付け (31ページ)、「スタート」を押します。 	
表に記載以外の E …表示や C …などの表示のとき	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源をいったん「切」にし、1分ほどしてから「入」にします。同じ表示の場合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。 ● 「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。乾燥中に再度同じ表示をする場合は、故障のおそれがあります。 ● 「C…」などの表示中にドアを開けるときは、電源プラグを抜き、しばらくして入れ直し電源を入れてから「ロック解除」ボタンを押します。ドアのロックが解除するまでにしばらく時間がかかることがあります。 	

お知らせ表示・内容	説明
<p>UF 糸くずフィルターが詰まっている</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●糸くずフィルターをお手入れしてください。(31ページ) ●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) 
<p>U04 乾燥フィルターが目詰まりしている</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●乾燥フィルターをお手入れしてください。(32ページ) ●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) ●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。 ●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。 ●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。 
<p>U05 (洗濯～乾燥)中 洗濯物の量が多い</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●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と多めに表示することもあります)
<p>L チャイルドロック設定中</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●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)
<p>888 「デモ表示」に設定されている</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●「初期化する (29, 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。
<p> (急速点滅) 脱水 泡が多量に発生している</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●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。



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2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>

<p>延長用給水ホース </p> <p>付属の給水ホースにつぎ足して使用します。</p> <table border="1"> <tr> <td>1m用</td> <td>流通コード</td> <td>210 360 0110</td> <td>1,300円+税</td> </tr> <tr> <td>2m用</td> <td>流通コード</td> <td>210 360 0111</td> <td>1,750円+税</td> </tr> <tr> <td>3m用</td> <td>流通コード</td> <td>210 360 0112</td> <td>2,000円+税</td> </tr> <tr> <td>5m用</td> <td>流通コード</td> <td>210 360 0113</td> <td>2,750円+税</td> </tr> </table>	1m用	流通コード	210 360 0110	1,300円+税	2m用	流通コード	210 360 0111	1,750円+税	3m用	流通コード	210 360 0112	2,000円+税	5m用	流通コード	210 360 0113	2,750円+税	<p>真下排水つぎてセット </p> <p>(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 2,000円+税 (プラスチック製)</p>
1m用	流通コード	210 360 0110	1,300円+税														
2m用	流通コード	210 360 0111	1,750円+税														
3m用	流通コード	210 360 0112	2,000円+税														
5m用	流通コード	210 360 0113	2,750円+税														
<p>給水ホース </p> <p>水栓つぎて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。</p> <table border="1"> <tr> <td>0.5m用</td> <td>流通コード</td> <td>210 360 0291</td> <td>1,300円+税</td> </tr> <tr> <td>1m用</td> <td>流通コード</td> <td>210 360 0187</td> <td>1,800円+税</td> </tr> </table>	0.5m用	流通コード	210 360 0291	1,300円+税	1m用	流通コード	210 360 0187	1,800円+税	<p>据付脚 (高さ2.7cm 4個) </p> <p>流通コード 210 110 0603 1,600円+税 (プラスチック製)</p>								
0.5m用	流通コード	210 360 0291	1,300円+税														
1m用	流通コード	210 360 0187	1,800円+税														
<p>オートストッパー付き水栓ジョイント</p> <table border="1"> <tr> <td>直形ノズル YSP-2A 2,500円+税</td> <td></td> <td>L形ノズル YSP-2L 3,000円+税</td> <td></td> </tr> </table>	直形ノズル YSP-2A 2,500円+税		L形ノズル YSP-2L 3,000円+税		<p>延長用排水ホース(長さ1.3m) </p> <p>流通コード 210 360 0575 2,000円+税</p>												
直形ノズル YSP-2A 2,500円+税		L形ノズル YSP-2L 3,000円+税															
<p>給水弁用フィルター </p> <p>流通コード 210 337 0401 300円+税</p>	<p>洗濯槽クリーナー (塩素系) </p> <p>石けんかすなどの汚れ落としに。 ES-C 2,000円+税</p>																
<p>排水Lつぎて </p> <p>排水ホースのコーナー処理に。 流通コード 210 247 0062 1,250円+税</p>	<p>乾燥フィルター </p> <p>流通コード 210 337 0422 3,200円+税</p>																



仕様

- 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。



お問い合わせ先

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

