SHARP

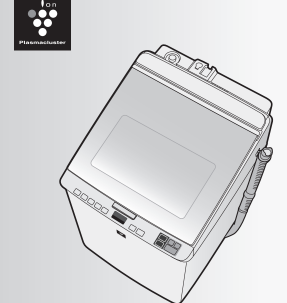
電気洗濯乾燥機家庭用

取扱説明書

据付説明付き

形名

イー エス ピー エイチ **ES-PH8C**



お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

● この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使い ください。

で使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みくだ さい。

- この取扱説明書(据付説明付き)は、保証書とともに いつでも見ることができ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、余った 脚スペーサーなども、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!







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

各部のなまえ(本体/付属品)

ご使用前に

(本体/ふたロック/チャイルドロック設定/乾燥/洗濯物)

操作部の見かた

コースの紹介(エコ運転)

洗濯・乾燥の流れ 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)

2

5

8 10

12

14

い か

洗濯する/洗濯~乾燥する

(標準コース)

乾燥する

(標準コース/おしゃれ着コースの乾燥)

個別に洗濯・乾燥

(脱水だけしたいときなど)

軽い汚れの少量の衣類に

(10分洗濯コース)

デリケートな衣類を洗う

(おしゃれ着コース)

毛布など大物を洗う

(毛布コース)

ふろ水を使う

音声機能

(自動のお知らせ/音量変更のしかた)

設定を変更する

(運転内容変更/水量調整/終了音の消しかたなど)

18 20

22

23

24 26

28

30

31

お手入れする

(本体/フィルター類/槽乾燥のしかたなど)

槽の汚れが気になるときに (槽洗浄)

設置のしかた

(事前確認/排水ホース/据え付け/給水ホース/

保証とアフターサービス

お客様ご相談窓口のご案内

こんなときは?

コースの詳細

仕 様

お知らせ表示・エラー表示

別売品

34

38

40

46

47

48

55 57

58

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。

<u></u> 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)



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

子どもの事故を防ぐために



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

洗濯物を取り出すときは



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

据え付けは



●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

乾燥について



- ●次のようなものは(洗濯後でも)絶対に乾燥しない
 - 油や溶剤が付着した衣類

食用油・動植物系油・機械油・灯油・ガソリン・ 美容オイル(ボディオイル・エステ系のオイル など)・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

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)

運転中は本体の下に手足を入れない



◆本体の下に手足が入るすき間をあけない 特に置台などを使用すると すき間が大きくなりますので ご注意ください。

(本体下部には回転部 などがあり、けがや 感電の原因)



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入れたり近付けたりしない

(爆発・火災の原因)

- プラスチック部には絶対に火気を近付けない (火災・変形の原因)
- 運転中にふたのロックがかからない(回転中でもふたが開けられる)ときや、運転終了後、洗濯・脱水槽が回転しているときは、絶対に手を入れない。ただちに電源プラグを抜き修理を依頼する(けがの原因)
- ●改造はしない
- 修理技術者以外の人は分解したり、修理を しない (火災・感電・けがの原因) 修理はお買いあげの販売店にご相談を

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

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。

防水性は



魞注意

漏電やけがを防ぎ家財などを守るために

洗濯物・本体・周囲の壁などの損壊を防ぐために



- 防水性の衣類やシートは洗濯・脱水・ 乾燥しない
 - レインコート・サウナスーツ
 - ウィンドブレーカー・スキーウェア
 - ダウンジャケット・理美容用クロス
 - オムツカバー・自転車、自動車などのカバー
 - 寝袋・防水シーツ・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、 転倒によるけが、本体・壁・床などの損壊、 水漏れの原因)
- 毛布など大物は、折りたたんで重ねた状態で入れない(洗濯中に固まりやすいため脱水中に異常振動を起こし、転倒によるけが、本体・壁・床などの損壊、水漏れの原因)

 (26ページ) をご確認のうえ、洗濯キャップ、または、大型毛布用丸型ネットを使用して正しく入れてください。
- 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)は 洗濯・脱水・乾燥しない
- 用途外には、使用しない 洗濯機本来の用途以外のものを洗ったり、脱水、 乾燥しない。 (異常振動を起こし本体損壊やけがの原因)
- 衣類の取扱い表示をご確認ください。
- 異常振動が起こった場合、安全装置がはたらきますが、槽が高速で回転しているときはすぐに 止まりませんのでご注意ください。

運転前の確認



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

運転後の確認



●必ず蛇口を閉じる(万一の水漏れ防止)

電源プラグは



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

(絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因)

その他



● ふた(ガラス面) に乗らない、また、ふたに 物を落としたり置いたりしない (砂場(割)カ・アンズ・傷)により、けがの原因

(破損(割れ・ひび・傷)により、けがの原因) 万一、ふたのガラスが破損したときは、 すぐに修理を依頼してください。

- ◆本体にのぼったり重い物をのせたりしない (変形・破損により、けがをする原因)
- ロックされたふたを無理に開けない (ふたやロック機構部が破損の原因)

温度に注意



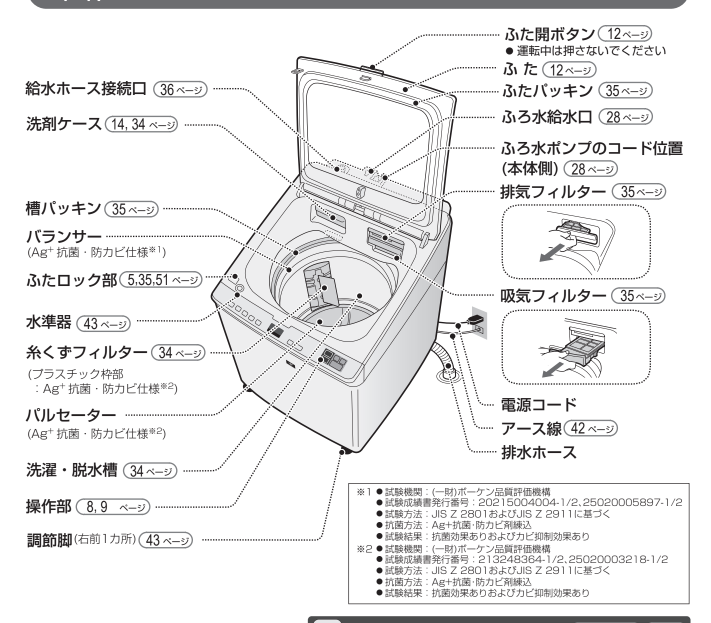
- 温水を使用する場合は、50°C以上のお湯は 使用しない(プラスチックが変形し故障の原因)
- 乾燥運転中や終了直後はふたや洗濯・脱水槽 などに触れない(高温になり、やけどの原因) 衣類を出す際もご注意を

その他のご注意

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

各部のなまえ

本 体



ふろ水 <u>別売</u>のふろ水ポンプが使えます 28,29 ページ 裏表紙

付属品



脚スペーサー

(43ページ)

6mm (2個)

❤ 接着テープ(2枚)

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 [1]

40~45ページ にしたがって正しく設置してください。 本体の確認

据え付け状態が悪い場合は、お買いあげの販売店または設置した業者にお問い合わせください。

水漏れしませんか?

水栓つぎて・給水ホース

- ●新しいものに取り替えましたか?緩み、ぐらつき、 傾きはありませんか?または、40ページに記載の 適した蛇口を使用していますか?
- 適さない蛇口の場合は、別売の洗濯機用ニップル (オートストッパー付き)に取り替えてください。
- 給水ホースにねじれ・引っ張りなどは ありませんか?

異常振動を防ぐために

本体の設置状態

- がたつきませんか?
- 水平ですか?

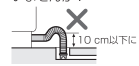
排水ホース ●下に押し込んで

いませんか?

(ホース破れを防いだり、スムーズな排水のために

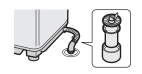


持ち上がって いませんか?



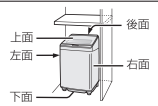


● 設置前にお掃除 しましたか?



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

消防法 基準適合 組込形					
場所	離隔距離				
上方	50cm				
前 方	開放				
左/右/後方 2cm					
下方	Ocm				



ふたロックについて

運転中は、安全のため ふたを自動ロックしています。

運転中のふたの開けかた

運転中に

5~15秒後、消灯します



ふたロックラー・ ふたロックー

- ●ロックを解除して、ふたが開けられます。
- 槽内が高温の場合は「¼ , ↔ / 5」を表示して、送風で 冷やします。温度が下がったらロック解除してふたが 開けられます。(52,58ページ)

-時停止中もふたが開かないようにロックできます。 チャイルドロックの設定のしかた (小さなお子様がおられる場合などに)

設定の しかた





解除の しかた



「L」が消えて「ピピッ」 と鳴るまで押し続けて ください。状況により 4~5秒かかる場合が あります。

チャイルドロックを 設定しているときは

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

(チャイルドロック設定中のふたの開けかた)

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

運転中は…

時停止し



電源「切」の状態でふたがロックされているときは…



「L」が消えてから







を押しながら



電源を入れ

を押しながら





乾燥するときは

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

排気フィルター





取扱い表示



洗濯物の準備

確認しましょう

- 衣類の取扱い表示を確認し、コースを選ぶ。
- しみや部分汚れは、繊維の種類やしみの内容に応じた方法で処理。
- 初めて洗う衣類は、色落ちや色移りについて確認。(色落ちしやすいものは、分けて洗う)





(家庭での洗濯禁止)



(石油系溶剤でドライ クリーニングできる)



洗濯の前に

洗濯も乾燥もできないもの

- 座ぶとん・クッション・枕など
- 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
- 皮革製品・皮革装飾をほどこしたもの
- 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)

- 衣類の取扱い表示や組成 表示のないもの
- 芯地が多く、形くずれ しやすいもの
 - 例 ネクタイ・ブレザー・ ジャケット・コート・ スーツ・ツバのある帽子など
- 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
- ウレタン(スポンジ類)の 入ったもの

● 防水性のもの

30 /

40

- 毛倒れを起こす起毛製品
 - 例 ベルベット・ベロアなど
- 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
- 和服、和装小物など
- 色落ちしやすいもの

● 以下の表示のあるもの



(ドライクリーニング できる)



(日陰の平干しがよい)



(タンブラー乾燥は おさけください)

- のりづけした衣類
 - 槽内がのりで汚れることが あります。

● 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
- 発泡ウレタン(スポンジ類)、ポリプロピレン繊維、 樹脂(セルロース系)、手芸用ボンドなどを使ったもの 【油の酸化熱による自然発火や引火の原因】
- 皮革製のパッチの付いたジーンズなど
 - パッチ部分が熱で傷むことがあります。

● 乾燥中はふたやその周囲 (とくに温風吹出し位置周辺)が、 高温になることがあります。



ー温風吹出し位置

● 乾燥の使いはじめにゴムなどのにおいがする場合があります。乾燥試運転で軽減できます。

「自動(乾燥)」で運転する





- ●洗濯物は入れないでください。
- 終了後は電源を切り、ふたを 開けておきます。(電源を切る まで「シワ防止」運転 13ページ をおこないます)

● ひもは結び、ファスナーは閉じる。





7.

- 金属製のボタンや装飾品の付いたものは、 裏返しにするか洗濯ネットに入れる。
- 毛玉や糸くず、毛羽立ちが気になる衣類は、 裏返しにする。
- 硬貨・ヘアピン・カーテン金具などの金属片などは、必ず取り除く。



- 砂や泥はあらかじめ落とす。
- ふたに衣類やふろ水ホースなどを はさみ込んだり、ふたの上に物を載せない。 【変形や破損の原因】
- ジーンズなどかさばる衣類や浮きやすいもの* は底に入れる。【衣類が飛び出し傷付く原因】
- ※ くつ下・ハンカチなどの小物類、フリース、化繊 100%のもの、はっ水加工を施したものなど





- 毛布コースで運転するときは、必ず別売の洗濯キャップ や大型毛布用丸型ネットを使う。 26 ページ (裏表紙)
- 洗濯物は入れ過ぎない。
 - 衣類はバランサーより上に出ないように押し込んでください。

【給水時浮き上がって水が飛散すると床が水浸しになったり、運転中に槽からはみ出して傷付く原因】

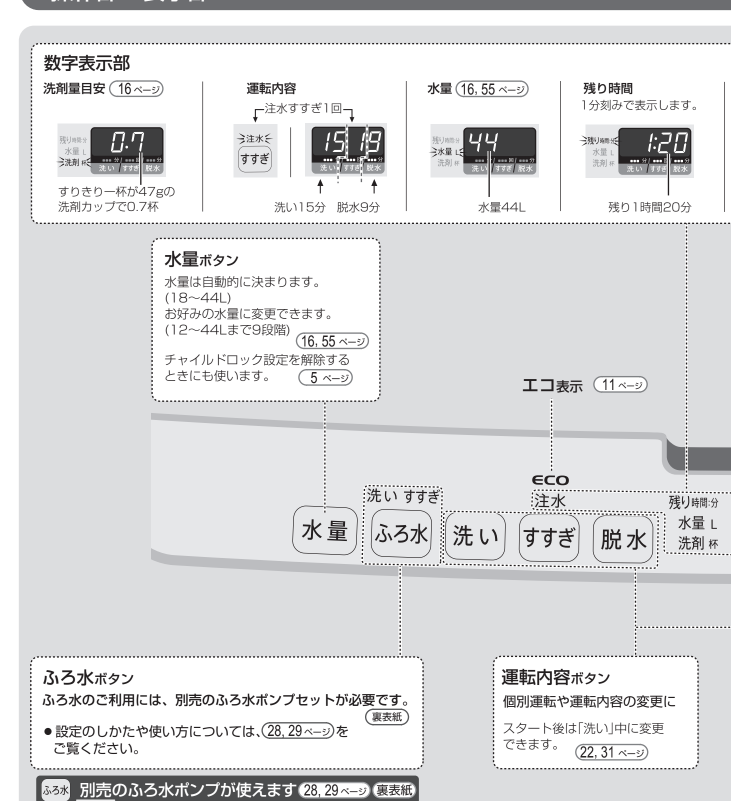


- デリケートな衣類は、洗濯ネットに入れる。
 - ●軽くかさばる衣類。(フリース素材など)【運転中に飛び出し、衣類や製品を傷める原因】
 - ブラジャーは市販の専用ネットに入れる。【ワイヤーが飛び出し、異音や故障の原因】
 - 入れる量は少なめにする。(洗濯量の目安は 10 ページ) 【洗い・すすぎ・脱水性能の低下や脱水中の片寄り、 飛び出しの原因】
 - ●洗濯ネットのファスナー金具はカバーに収める。【運転中に接触し、衣類や製品を傷める原因】
 - 飛び出しによる衣類破れや製品のダメージは、保証の対象外となります。

● ビジュアルガイドでもご案内しています。

操作部の見かた

操作部・表示部



お知らせ表示・エラー表示 (58, 59 ページ)



進行表示

進行状況にしたがって、ランプの 点滅位置が変わります。

●各コースの運転内容や所要時間 などの詳細は 55 ページ

ふたロック表示

ふたロック 💳

5 ページ)

自動

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。



電源の切れたあと、約5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、すべてのランプ が消えてから操作してください。

プラズマクラスターイオンョンプ

乾燥運転中、プラズマクラス ターイオンが放出されている

標準ボタン (18, 20 ページ)

チャイルドロックを設定するときにも使います。

10分洗濯 ## おしゃれ着 👪 毛布 ##

-時停止

コースボタン (10ページ)

洗~乾ボタン 運転方法の切り換えに

→::E 洗~乾

(点灯)

●洗濯から乾燥まで連続で 運転するとき

洗~乾

● 洗濯(洗い~脱水)するとき

● 乾燥だけするとき

スタート・一時停止ボタン

ふたロックを解除したいときにも。

(5, 51ページ)

チャイルドロックの設定方法は 5 ページ

コースの紹介

衣類の取扱い表示に合ったコースをお選びください

または (40) 表示の毛布やマット





∀(F) (F)



洗えません





選べるコースと機能

		こんなときに	コース	参照 ページ	## (消灯) 洗~乾 洗 濯 【洗濯	
標準	日常の衣類に	ふだんのまとめ洗いに	標準	18,20	8kg	
		軽い汚れの少量の衣類を10分でお洗濯	10分洗濯	23	1.5kg	
コース	デリケートな 衣類に	やさしくお洗濯	おしゃれ着	20,24	2kg	
	大物のお洗濯に	毛布やふとん、カーペットカバーなどに	毛 布	26	毛布は 4.2kg	
洗濯・脱水槽の		日頃のお手入れに	槽乾燥	37	_	
お手入れに		汚れやにおいが気になったら	槽洗浄	38	洗濯物は 入れない	

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

ワイシャツ (混紡約200g) ブラウス (混紡約200g)

長袖アンダーシャツ (綿約130g)

(綿約500g)

パジャマ(上下) スリップ (混紡約150g) ブリーフ (綿約50g)

くつ下 (混紡約50g)













別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

● 各コースの運転内容について 55 ページ

洗~乾	乾燥	使える機能
洗濯~乾燥・乾燥量の上限】	乾 燥	ふろ水 (28ページ)
4.5kg(fl	0	
1	-	○ 「洗い」のみ
1	0.4kg	0
毛布は2.8	0	
1	洗濯物は 入れない	-
_	_	0

タオル (綿約70g) バスタオル (綿約300g)

シーツ (綿約500g)







エコ運転

センサーで衣類の量/布質/乾き具合などを判定 し、状況に合わせて自動で節電・節水・時間短 縮をおこないます。

対象コース

標準の「洗濯」「洗濯~乾燥」

- ・10分洗濯
- 対象コースを選ぶと点灯する → ECO ←

センシングにより状況に応じた最適運転

衣類の布質などを見ながら、すすぎ・脱水時間 を短縮して節電・節水します。※

洗 い 脱

洗い中に判定

しながら運転(点滅) 🕨 判定完了(点灯に戻る)

€ECO}

≥€CO{

- ●下記条件の場合は、**€CO** が消灯します。
 - 容量1kg(水量26L)以下と判定した場合や、 自分で水量を選んだとき
 - 途中で設定を変更したとき

乾

布質と乾き具合に合わせた運転

センサーで、ヒーターを最適な状態に コントロールして消費電力を抑えます。※

- ●条件によっては、正しく判定できない場合もあります。
- エコ運転をやめる設定もできます。 33ページ
- ※ 消費電力量:洗濯時最大9%セーブ (当社比。エコ運転ONとOFFの比較)

(日本電機工業会自主基準による消費電力量とは異なります) 化繊比率85%の場合標準コース・洗濯8kgで

- 使用水量約1%削減 (83L→82L)
- 所要時間約6%削減 (35分→33分)
- 消費電力量約9%削減 (67Wh → 61Wh)

洗濯・乾燥の流れ

標準コース

準備

洗濯物を入れる

本体の確認(5ページ)

- ●蛇口を開く。 ふろ水を使うときも 必ず開く。
- ふろ水ポンプの準備。

(28ページ)

ふたを開ける

● ふた開ボタンを押す (ふたが少し開きます)





洗濯物を入れる

電源を入れ 運転内容を選ぶ

洗濯のみ

● 「標準」点灯

洗濯~乾燥

∃#£

洗~乾

● 点灯させる

乾燥のみ

一自動

乾燥

スタートする

ふたを 開けたまま







洗濯物計量

水を入れずに かくはんして 衣類の量を量 ります。



約5秒

転 内容表示

約5秒

洗濯

洗

濯

5

乾 燥 水量 裹





一自動







運転が始まると 三残り時間:分

2:42

洗濯~乾燥 「UO5」は洗濯物(乾燥量)が多い お知らせです。 (58ページ)

ふたを閉めると

乾燥

残り時間表示

残り時間表示

約1分後、乾燥時間の目安を表示



別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

運転中の基本的な動き

洗濯 (洗濯)(洗濯~乾燥)

洗い



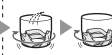
(高濃度洗浄) (表示水量)

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

すすぎ



排 水 中間脱水



シャワー 中間脱水

シャワーすすぎ



給 水



ためすすぎ



すすぎ



脱 水



排水

脱 水 しばらく低速 回転してから ふたロック中にふた開ボタンを押さない でください。

【ふたが浮いて「EO2」を表示して途中で 止まったり、乾燥不足の原因】 ボタンを押したときは、ふたを押さえて 閉めてください。







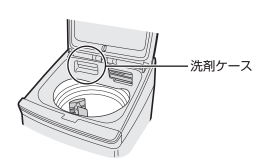
運 転

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】

洗剤を入れる

洗剤量や水量の表示を目安に量って 入れる。 (14~17ページ)



粉末洗剤 粉末漂白剤

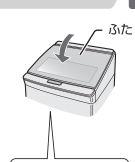




ゆっくり戻す

強く押すと柔軟剤などがすぐに 流れ出ることがあります。

ふたを閉める



「カチッ」と鳴るまで しっかり閉める

ふたをロックし、 給水を始めて 自動運転する。

●運転終了まで ふたをロック します。



洗濯物を取り出して お手入れする

終了するとふたの ロックがはずれる。



(消灯)



- ●洗濯物を取り出す。
- ●蛇口を閉める。
- ◆糸くずフィルターを掃除する。

(34ページ)



ふろ水ポンプのあとかたづけ。

28ページ

ほぐし運転

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

- ●標準コースの (洗濯) で、容量 が5kg以下の場合。
- ●脱水のみや、乾燥まで連続で運転 するときには、おこないません。
- ●「ほぐし運転」しない設定もでき ます。 (33ページ)

乾燥 (乾燥) (洗濯~乾燥)

(乾燥)



低速回転 予備脱水する。



高速回転





乾燥中 繰り返す



低速回転

温風を吹き込みながら、パルセーター と槽を交互に回転させる。

「シワ防止」運転※〕

乾燥後の置きジワを防ぐ ため、弱いかくはん※2 と送風運転を間欠的に おこないます。 (「O分」「残り」点灯(送風 中は点滅)、最長2時間 まで)

- 運転は終わっています ので、電源を切って (ふたロックが解除 される)早めに取り出し ます。
- ※1 槽乾燥は除く。 37ページ ※2 おしゃれ着コースでは、 かくはんしない。

洗剤類の使いかた 1

洗剤ケースに入れる

- ●洗剤ケースは、乾いた布で拭いてからご使用ください。
- ●洗剤と漂白剤を併用する場合は、液体と粉末の組み合わせでご使用ください。
- ●粉末洗剤・液体洗剤・粉末漂白剤は、槽に直接入れることもできます。そのさいには、洗濯物をよけて槽の周辺部に入れてください。

洗剤ケース



(粉末洗剤)

表示を目安に量って入れる。

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

(粉末漂白剤)

使用量・使いかたは、容器の表示をご覧 ください。

約90mLまで入ります

液体洗剤

表示水量を目安に量って入れる。

●粘り気が強い洗剤はあらかじめ約500mLの ぬるま湯に溶かしてから槽に直接入れます。

(液体漂白剤)

使用量・使いかたは、容器の表示をご覧ください。

塩素系は色落ち・変色のおそれがあります。

必ず閉める(ゆっくり戻す)強く押すと、すぐに 流れ出ることがあります。

約60mLまで入ります

(柔軟剤)

表示水量を目安に量って入れる。

- ●最終すすぎ中に自動的に入ります。
- ●入れたまま12時間以上放置したり 低温のときは固まることがあります。
- ●正しく量って入れます。【入れすぎはかびの原因】
- ●一部の柔軟剤では衣類にまとまって 付着すると変色するものがあります。 (変色したときは (48ページ))
- この位置以上に入れたり、給水中に 動かしたりすると、すぐに流れ出る
- 水が残ることがありますが、異常ではありません。

ことがあります。

ジェルボール型洗剤(アリエールなど)は、槽に直接入れてください。

●使用量については、容器の表示をご覧ください。

この位置(「具満量 |表示)

以下に入れる

石けんの使いかた

(粉石けん・液体石けん)

槽内で溶かす

- ① 水量「12L」を選び、一旦ふたを閉めて スタートする。(給水を始める)
- ② 給水が始まったら一時停止して、石けんを まんべんなく固まらないように入れ、3分 程度運転して十分に溶かす。
- ③ 電源を入れ直し、コースや水量を選び直して洗濯する。

溶けにくい場合

- ① 洗面器などに、30℃前後のぬるま湯 (約5~10L)を用意し、石けんを少しずつ 入れながらかきまぜて十分に溶かす。
- ② 洗濯を始め、給水が始まったら一時停止して、石けん液を槽内に入れる。
 - 合成洗剤と比較して洗濯物に残りやすいため、十分にすすぐ。注水すすぎ3回をおすすめします。 (55,56 ページ) 【黄ばみやにおいの原因】
 - ●入れ過ぎたり低温の水に直接入れない。【石けんかすがたまる原因】

のりづけのしかた

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



のりづけしたいもの(2kg以下)を入れて 以下の内容で運転を始める

●標準コース・水量31L(1kg以下は27L)・ 洗い3分・脱水1~2分

水量









一時停止してのりを入れる





のりづけ後

衣類を取り出し、すぐに以下の内容で 槽に付着したのりを洗い落とす

(漂白剤を約10mL入れると効果的)

標準コース・水量40L・洗い3分・脱水2分

3









● 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 2

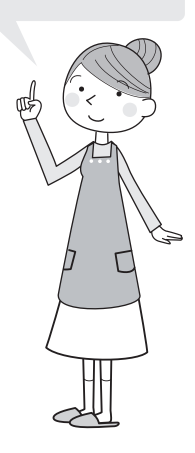
洗剤・柔軟剤の使用量

	<u> </u>	<u> </u>			合成洗	割		
	i A		粉末		液	(}	液体中性
	<u></u>		> 4 —				水30	 に対して
	<u>→ ∆g</u> <u>→ ∆g</u>	で確認ください	20g	25g	10mL	20mL	25mL	40mL
洗剤量目安表示 すりきり一杯が 47gの カップの場合	表示水量	洗濯量の目安	バイオEX バイオEX	ボールド 消臭ブルーダイヤ	ニュービーズNeo リレグランス フレグランス	トップ	プラスイオンパワージェル ボールド ボールド エュービーズジェル フレグランス	エマール ルン
[].7	44-43L	8kg以下	29g	37g	15mL	29mL	37mL	59mL
0.5	42-40L	6kg以下	27g	33g	13mL	27mL	33mL	53mL
<i>0.</i> 5	39-37L	5kg以下	25g	31g	12mL	25mL	31mL	49mL
□· □	36-34L	4kg以下	23g	28g	11mL	23mL	28mL	45mL
	33-31L	3kg以下	21g	26g	1 OmL	21mL	26mL	41mL
□. 4	30-27L	2kg以下	18g	23g	9mL	18mL	23mL	36mL
	26-24L	1kg以下	16g	20g	8mL	16mL	20mL	32mL
0.3	23-18L	0.5kg以下	12g	15g	6mL	12mL	15mL	24mL
0.2	12L	0.3kg以下	8g	10g	4mL	8mL	10mL	16mL

2019年1月現在

	粉石けん		柔軟剤		2019年1月現在
_	36g	4mL	7mL	10mL	16mL
	そよ風	ハミングNeo	ふんわりソフラン	のソフラン 香りとデオドラント アレアフレグランス	V 7
	53g	6mL	10mL	15mL	23mL
	48g	6mL	9mL	13mL	20mL
	44g	5mL	9mL	12mL	20mL
	41g	5mL	8mL	11mL	18mL
	37g	4mL	7mL	1 OmL	16mL
	32g	4mL	6mL	9mL	15mL
	29g	3mL	6mL	8mL	13mL
	22g	2mL	4mL	6mL	1 OmL
	14g	2mL	3mL	4mL	6mL

- ◆水量「12L」は 水量 で選んでください。
 自動では選ばれません。
- ◆左表に記載のない使用量については、容器の表示に従ってください。



洗濯する/洗濯~乾燥する 煙

標準コース

(洗濯) (洗濯~乾燥)

標準コース 洗濯・乾燥量の上限

● 運転内容については (55 ページ) をご覧ください。

洗濯のみ	洗濯~乾燥
8kg	4.5kg(化繊6kg)

進 備

蛇口を開けて洗濯物 を入れる 🕜 🛭



(お願い) ● ジーンズなどのかさばるものや浮きやすい ものは、底の方に入れてください。また、 全体がバランサーより上に出ないように押

し込んでください。運転中に洗濯物が飛び 出し、本体や洗濯物が傷む原因になります。押し込む





「標準コース(洗濯のみ)」 に自動設定



「標準ランプ」点灯



洗濯~乾燥 するときは、「洗~乾」ランプを点灯させる

>::(-



●乾燥中は槽内にプラズマクラスターイオンを放出します。

→ ・ 乾燥中に点滅

必要に応じて

ふろ水を使う (28ページ)





● 電源「入」時を「洗濯~乾燥」に 変更する





(31 ページ)

ふたを開けたまま



洗濯量計量

洗剤量の目安



運転内容

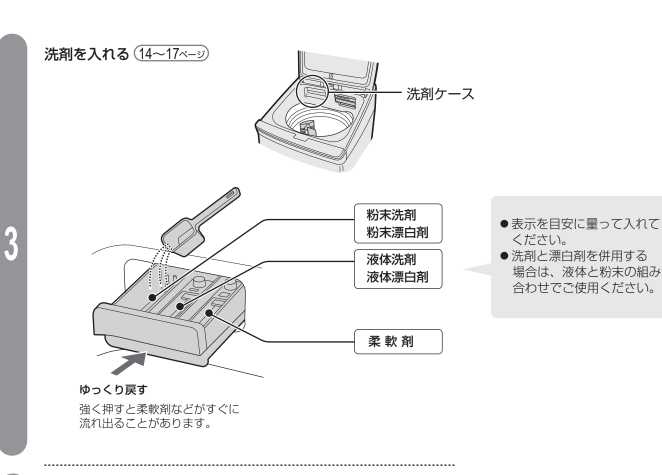


水量



ふろ水 別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

「標準コース(洗濯のみ)」の表示例



ふたを閉める





ロックがかかり、給水を開始



衣類を取り出す

● 乾燥後は「シワ防止」運転をおこないます。 乾燥は終わっていますので電源を切って(ふたロックが解除される)早めに取り出してください。 (13ページ)取り出す際、槽や衣類、ふたの内側などが、高温になっていることがありますのでご注意ください。

乾燥する標準コース

標準コース / おしゃれ着コースの乾燥

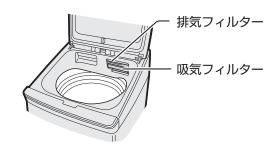
乾燥量の上限

標準	4.5kg(化繊6kg)
おしゃれ着	0.4kg

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

お願い)

- ∙初めて「乾燥」をおこなう前には、必ず乾燥試運転を おこなってください。(7 ページ)
- ●洗剤ケース内やケースをはずした本体側、また槽内が 濡れているときは、乾いた布で拭き取ってください。

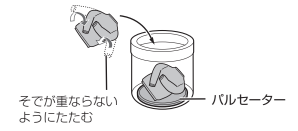


おしゃれ着コース

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



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



パルセーターがかくれるくらい、できるだけ 大きめにたたむ。

おしゃれ着コース / 毛布コースの乾燥について

- 低温で乾燥します。(自動設定されます)
 - むしゃれ着コースは「2時間」、毛布コース(26ページ)は「3時間」に、自動設定されます。(56ページ)



乾燥のしかた(乾燥

乾燥したいものを入れて、ふたを閉め



標準コースの場合

標準

● 電源を入れると「標準コース」 に自動設定されます。

おしゃれ着コースの場合



●「コース」を押して選択します。

必要に応じて

- 乾燥の仕上がり具合を 調整する(標準コース)32ページ)
- 「ふろ水」は使えません。

「乾燥」ボタンを押す

三自動(

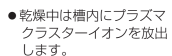


乾燥のみに設定されます。

● おしゃれ着コースは、 「低温乾燥2時間」に 設定されます。



● 「標準コース」の場合は、 乾燥量を計量後 (約1分後)、乾燥時間の 目安を表示します。





₹

プラズマクラスター イオンランプが点滅

--- 運転



衣類を取り出す

● 乾燥後は「シワ防止」運転を おこないます。・ 乾燥は終わっていますので

乾燥は終わっていますので、電源を切って(ふたロックが解除される)早めに取り出してください。 13ページ



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

お願い

- 乾き残りがある場合は、「乾燥」ボタンで追加乾燥してください。
- ●「標準コース」の場合、センサーで乾燥具合を確かめながら運転するため、残り時間が減らないことがありますが、異常ではありません。(残り時間と「自動」ランプが点滅)

個別に洗濯・乾燥

脱水だけしたいときなど

例

すすいで脱水したいとき

洗濯物を入れて



●必要に応じてコースなどを選ぶ。

必要に応じて

ふろ水を使う

ふろ水

(28 ページ)

水量

洗い



脱水

乾燥

運転したい行程のボタンを選ぶ

- すすぎから始めるときは「水量 |も選ぶ。
- ●選べる時間や回数などは 55,56 ページ
- ●注水すすぎを選ぶときは、「注水 |表示を点灯させます。

ラ注水モ

すすぎ

2

こんなときに

- 脱水だけしたい
- 脱水
- 排水だけしたい

(「排水だけ」のときは、 洗濯・脱水槽が回り始めたら電源を切る。

すすいで乾燥したい







乾燥

3



ふたを閉める。

●「洗い」を含む「洗濯~乾燥」 運転を選んだ場合、「水量」 を選んでいても、乾燥量確 認のために計量します。

--- 運転



衣類を取り出す

ふろ水 別売のふろ水ポンプが使えます 28,29 ページ 裏表紙

個別に洗濯・乾燥/軽い汚れの少量の衣類に

軽い汚れの少量の衣類に 🖼

10分洗濯コース 洗濯

洗濯量の上限

1.5kg

軽い汚れを10分でお洗濯。

- ●洗濯物が1.5kgより多いときやふろ水を使うときは、運転時間が10分より長くなります。
- ●量が多いときや汚れが気になるときは、標準コースをおすすめします。

洗濯物を入れて





10分洗濯————

必要に応じて

ふろ水を使う



(28ページ)









(表示にしたがい) 洗剤を入れてふたを閉める

「洗い」「すすぎ」「脱水」を延長できます

給水を始めたら、すぐに延長したいボタンを押す。









2分延長

1分延長

2分延長

●もう一度押すと「ピピッ」と鳴って解除する。



残り時間が増える







●延長は記憶しません。

●洗剤は表示を目安に量って 入れてください。

- ●水量は変更できません。
- 「洗い」や「すすぎ」中に、給水 しながらかくはんや排水を して効率よく洗濯するため、 水位は一定になりません。

--- 運転



衣類を取り出す

| 別売のふろ水ポンプが使えます (28, 29 ページ) 裏表紙

デリケートな衣類を洗う 📼



おしゃれ着コース 洗濯

洗濯量の上限

2kg

デリケートな衣類をやさしくお洗濯します。

● 水につけてもこすったりしなければ洗えるもの



おしゃれ着やデリケートな衣類

- ウール、カシミヤなどのセーター
- スカート・スラックス・ブラウスなど
- ※これらの絵表示でも、おしゃれ着コースで洗濯できないものもあります。(6 ベージ)



「洗濯も乾燥もできないもの(6ページ)」に記載のもの

形を整えて陰干しする例

- セーター
 - ●市販の平干しネットに。



- ブラウスなど 伸びにくいもの
 - ハンガーに。



■ 毛足が長いもの

振りながら、 形を整えて干す。

おしゃれ着コースで乾燥する

洗濯した衣類を入れ直して乾燥する。(20,21ページ)

アイロンをかける

◆衣類の絵表示にしたがう。







てかりの出やすいもの、 刺繍・ビーズの付いた ものは当て布をしてね。



縮んだら

アイロンを浮かせてスチームをあてる。

●縮みやすい繊維(ウール、麻など)でも、ある程度伸ばせます。



洗濯のしかた

洗濯物を入れて



必要に応じて

ふろ水を使う



(28 ページ)



おしゃれ着一まま



水量を表示



●洗濯量計量はありません。

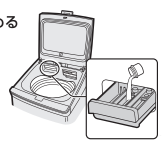
水量のみ変更できます。

(55ページ)

(表示水量にしたがい)

液体中性洗剤を入れてふたを閉める

給水を開始します。







衣類をすぐに取り出す

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



- ●水温は30℃以下でお使いください。特にふろ水をご使用のときはご注意ください。 【ウール・絹など動物繊維の縮み・変形の原因】
- ジェルボール型洗剤(アリエールなど)は使用しないでください。 【衣類が傷む原因】

ふろ水 別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

イットの使いか

毛布など大物を洗う 🔤

毛布コース(洗濯) 洗濯~乾燥 乾燥

*** 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)

	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~草乾 燥	訖 燥	洗濯	洗 濯~乾 燥 乾 燥	洗 濯 洗 濯~乾 燥	・乾 燥
素材	合成繊維100 綿100%	% (アクリルなど)	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*4や、 カーペットは不可	
サイズ	シングル ^{※2} ・	ダブル ^{※2}	シングル	, *2	シングル*2・ダブル*2	シングル*2		
重さの上限	約1.5kg	約1.5kg ~4.2kg	約1.5kg	約1.5kg ~2.8kg	中綿約1.8kg 羽毛約1.5kg	中綿約1kg	約2.5畳まで	約2kg
洗濯 キャップ 大型毛布用 丸型ネット	X 不可 O 必要	O *3	OX	O *3	O *3	O *3	X	×

※1 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。 6ページ ※2 シングル: 150cm×210cm以下・ダブル: 180cm×230cm以下

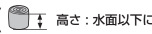
※3 洗濯キャップ、大型毛布用丸型ネットのどちらかをご使用ください。

※4 裏にゴムがついているものなど。

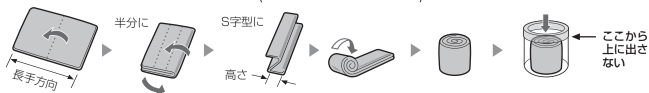
指定の洗濯キャップや大型毛布用丸型ネットを 使わず運転して洗濯物や製品が傷んだ場合は、 保証の対象外となります。

毛布などの入れかたは、ビジュアルガイドでもご案内しています。(裏表紙

(1) 長手方向を6つ折りにしてから巻き込む。(高さ:水面以下に)



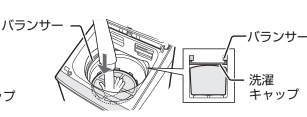
(2) 槽に押し込む。



(3) 洗濯キャップを曲げ ながら奥に入れる。 続いて手前も入れ、 バランサーの下に押 し込み、水平にする。



洗濯キャップ



■ 取り出しかた キャップの奥を

押し下げてから

手前を引き上げ て取り出す



●洗濯キャップは、毛布コース 以外で使わない。

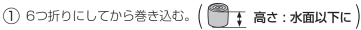
また、正しく入れる。(右図) 【キャップが飛び出してけが をしたり本体破損の原因】



洗濯物を 挟んでいる



はずれかけ 傾いている ている



(2) ネットに入れて槽に押し込む。













ここから 上に出さ ない



【洗濯物が浮き上がって洗濯物や製品を傷める原因】



操作のしかた

洗濯物を入れて





毛布一

● ふろ水 (28ページ)、 が使えます。

洗濯~乾燥



一自動

「自動」に設定されます。 (55,56ページ)

乾燥

低温で乾燥します。 • 乾燥時間は、3時間に自動設定 されます。

乾燥



洗濯~乾燥 洗濯



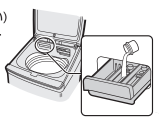


- ●洗濯量計量はありません。
- ●運転時間を変更できます。

(31, 55, 56 ページ)

(表示水量にしたがい) 液体洗剤を入れて

ふたを閉める



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

乾燥

ふたを閉めて



● 乾燥量計量は ありません。

--- 運転



洗濯物を取り出す

●乾き残りがある場合は裏側に折り直し、 「毛布コース/乾燥」で追加乾燥します。

お願い

- 洗濯中は洗濯物が浮き上がりやすいので、十分に押し込んで ください。(「洗い」の後半におこなうと効果的)
 - 一時停止
- (2) 浮き上がっている部分の 空気を押し出す



(3) 再スタート 自動的に水を 補給する



- 洗える電気毛布でも、乾燥(「洗濯~乾燥」 も含む)しない。
- ●羽毛ふとんは、洗濯後に羽毛のにおい の残るものがあるため、目立たない部 分を水につけて絞り、においがするも のは洗わない。

干すときは、羽毛の片寄りを直して形 を整えながら風通しのよい日陰で干す。



別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

ふろ水を使うふる



...... ビジュアルカイトでも ご案内しています **(**裏表紙 ビジュアルガイドでも

進 備 「ふろ水ポンプを使う」場合は、別売のふろ水ポンプセットをお買い求め下さい。 裏表紙

以下の作業は電源「切」の状態で実施してください。

(1)ふろ水給水つぎて (確実に差し込む)

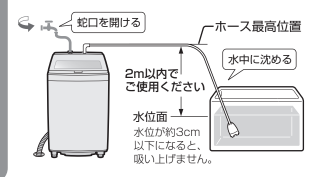
- ② 本体背面から出て いるコードと ポンプのコードを 接続する (「む」を合わせる)
- ●水道からのホースは、差し込ま ない。【水の流れる量が多く 水漏れの原因

【抜けると水漏れの原因】

ふろ水給水つぎてを軽く引っ

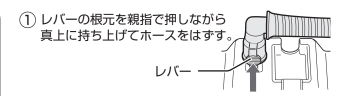
張り、抜けないことを確かめる。

ふろ水給水口(シールをはがす)

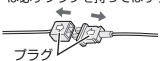


● ホース内に水が残っていると、ふろ水を吸い上げ にくくなる場合があります。必ず、ホースに水が 残っていないことを確認のうえご使用ください。





(2) コードは必ずプラグを持ってはずす。



あとかたづけ

洗濯物を取り出す

ホースの残水で洗濯物を濡らすのを防ぎます。

ポンプを浴槽から取り出してから、 内部の水を抜く

- ●ポンプを先に取り出さないと、ふろ水給水 つぎてから、水漏れすることがあります。
- ●本体側もはずして残水を抜きます。 【残水はホース内の汚れや凍結、給水不良の原因】



別売のふろ水ポンプが使えます(裏表紙)

蛇口は初めから開けておきます。

- ●洗剤投入のため、初めの約20秒間は水道水が出ます。
- 最終すすぎや「注水すすぎ」の注水、また、途中で ふろ水がなくなったときには水道水を使います。



ふろ水給水の手順

蛇口を開けて洗濯物を入れ、



必要に応じてコースなど 運転内容を選ぶ。

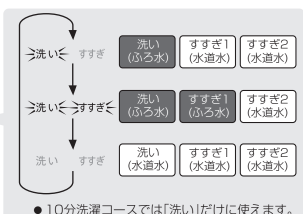


一洗いくしすすぎく

ポンプが浴槽に沈んでいることを確認して



- 必要に応じて洗剤を入れ、 ふたを閉める。
- 運転中に(ふろ水)を押すと 水道水に切り換えられます。 (再度ふろ水に戻せません)



- 10分洗濯コースでは「洗い」だけに使えます。
- ※ ふろ水行程が終了すると順次消灯。ふろ水給水が できなかったとき(下記参照)は運転終了まで点灯。

ふろ水給水について

すすぎにふろ水を使うと

- ●標準コースでは、「シャワーすすぎ+ためすすぎ」が「ためすすぎ2回」に 変わります。
- すすぎが2回以上の場合、最終すすぎには水道水を使います。
- 「ふろ水すすぎ1回」設定の場合も、柔軟剤投入は水道水でおこないます。
- ●注水すすぎで最大水量までふろ水給水したあとは、水道水に変わります。

ふろ水が給水できなかったとき

 初めからふろ水給水できないときは、 約2~3分で水道水に切り換えて運転を 続けます。

途中でふろ水がなくなった場合も 1~2分後、水道水に切り換わります。

お願い)

- 本機へのふろ水給水以外には使わない。
- ●巻き込んだまま使わない。【空運転の原因】
- ●引き戸などに挟まない。 【ホース破れの原因】
- 浴槽が本体より高い位置の場合は、使わない。 【サイフォンの原理で水が止まらなくなる原因】
- ●沸かしているお風呂や45℃以上のお湯には使わ ない。【変形や故障の原因】
- ●スタート時にホース内に水が残っている場合は 抜いてから使う。【空運転の原因】
- ●お洗濯が終わったらすぐに浴槽からポンプを引き 上げる。【給水つぎてが本体からはずれた場合、 水が流れ出る原因】
- 入浴剤が入ったふろ水を使うと変色することがあります。 発泡/ゼリー/とろみタイプの入浴剤は、ポンプを傷め たり、給水ができない場合があります。 また、硫黄(いおう)などの入った入浴剤は、ステンレス
 - 槽が錆びる原因になります。
- ●気温が低く残り湯の温度が高い場合、槽の外側やふたの 内外が結露して、床面を濡らすことがあります。水滴を 受けるための洗濯機用トレーをお求めください。(裏表紙)
- ●ふろ水ポンプを空運転させたり、フィルターが詰まった ままで使わないでください。【ポンプが故障する原因】



- 指定以外のふろ水ポンプを接続しない。 【火災や故障の原因】
- ふろ水が少ない場合は、ポンプの空運転にご注意を。【ポンプが故障する原因】
- ふろ水ポンプを沈めてから、運転をおこなう。 【ポンプが故障する原因】 沈める前にスタートすると、先ず空気を吸い込むことになるため、ホース内に空気の層ができ、給水 できなくなる場合があります(空運転)。そのときは、一旦電源を切って「準備(28ページ)」の手順2を 参考に、残水を抜き、沈めてからスタートし直してください。

音声機能について

本機は、音声とメロディで、操作をお手伝いしたり、使いこなしのアドバイスをお知らせする 「音声機能 | を搭載しています。

「音声機能」からのお知らせ

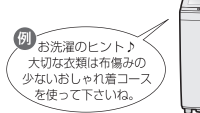
電源を入れると、お洗濯のヒントをご案内したり、 スタート後には洗剤量をお知らせしたりします。 また、運転の状況に応じて話す場合もあります。



動

のお知らせ

- ●「こんにちは♪ お洗濯のヒント♪ カーテンは毛布コースで洗えますよし
- 「洗剤量はおよそ0.5杯です」
- 「残りおよそ3分で洗濯物が取り出せます」など





(5 ページ)

自動音声を消す

「自動のお知らせ |の音声を消す(OFF(オフ)にする) ことができます。

(1) 電源[切]の状態で



を押しながら



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

(2)



で変更する



音声「ON(オン)」



音声「OFF(オフ)」

3



「設定しました」と音声が流れると設定完了

お知らせの音量を変更できます。

(1) 電源[切]の状態で



を押しながら



● 初期は[2]・最大音量は[3]



で変更する



(3)

-時停止

「設定しました」と音声が流れると設定完了

音量変更のしかた

音声機能/設定を変更する

設定を変更する 1

運転内容を変更する 水量 洗い すすぎ 脱水 が、洗い中に変更できます。

対象コース

標準・毛布

1

洗い中に



「一時停止」する

●洗濯物を追加したい場合は入れます。(適切な水量に変える)

2

変更したい行程のボタンを選ぶ



3



再スタートする

- ●変更できる内容は 55ページ
- ・洗い中でも終わり近くになると、 変更できません。
- ●以下の変更は、運転が始まるとできません。
 - ・「コース」の変更
 - ・「乾燥」の追加・取り消し
 - ・「ふろ水」の設定

電源「入」時を「洗濯~乾燥」にする

.....

初期状態では「洗濯のみ」に設定されています。

1



「洗~乾」ランプを点灯させる

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

2



もう一度3秒以上押す

●電源を入れると「洗~乾」 ランプが、点灯します。

設定を変更する 2

※1チャイルドロック設定により、ふたがロックされている場合は、あらかじめロックを解除してから操作してください。 (5 ページ) 「チャイルドロック設定中のふたの開けかた」参照)

乾燥仕上がり具合を調整する※1

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。

対象コース 標準

標準	通常の乾燥
念入り	厚物やしっかり乾かしたいとき(標準より20~30分長い)
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)

1

電源「切」の状態で



を押しながら



一自動戶

スタートー時停止

●記憶して電源が切れます。

2



で調整する



水量を調整する※1

自動で決まる水量を、多めや少なめに調整できます。

対象コース

標準



電源「切」の状態で



を押しながら



2



※2「少なめ」でも洗濯量が多い(8kg)場合は、44Lになります。



3



- ●記憶して電源が切れます。
- ●最高は44L以上、最低は18L以下にはなりません。

エコ運転をやめる※1

センサーによる衣類の判定 11 ページ を やめることができます。

設定のしかた

解除のしかた

電源「切」の状態で



を押しながら



ECO



エコ運転しない

}€CO⊱



エコ運転する

ほぐし運転をやめる*1

脱水後のほぐし運転 13ページ をおこなわない ように設定できます。

設定のしかた

解除のしかた

電源「切」の状態で



を押しながら



(L-n)

ほぐし運転をおこなわない



ほぐし運転をおこなう

終了音を消す

設定のしかた

解除のしかた

スタート後に



を押しながら



Ln 🎝

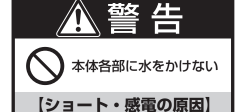
終了音は鳴らない



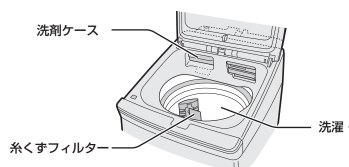
終了音が鳴る

●終了音を消すと、槽洗浄の「内側/外側の両方を洗浄する場合」のつけ置き洗浄終了お知らせ音も鳴りません。

お手入れする 1



本体・フィルター類など



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

洗濯・脱水槽

洗剤ケース

使う たびに はずして水洗いし水分を拭き取る

(はずしかた)

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



● カバーを元の位置 に確実に取り付け、 斜め上からはめて まっすぐ押し込む。

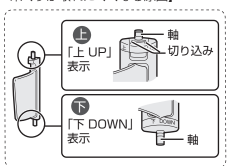
取り付けかた)



糸くずフィルター

はずして掃除する

【目詰まりするとネットが破れたり 糸くずが取れにくくなる原因】



···・ ・・・・ ビジュアルガイドでもご案内しています

つまみの奥を押し下げると上部の軸がはずれ、糸くず



取り付けかた)

下部の軸を穴に差し込んでから上部を押し込む。

●上下を確認のうえ、取り付けてください。

洗濯・脱水槽(ステンレス槽)

よく絞ったやわらかい布で拭く

- さびに気付いたら市販のステンレス用(台所用)洗剤で拭き取る。
- 槽の内側に白い線(洗剤成分と水中の成分が結合したもの)が付くことがあり、放置するとこびり 付くことがあります。液体洗剤を使ったり、注水すすぎを利用すると防げます。
- 槽洗浄 (38, 39 ページ) もご利用ください。

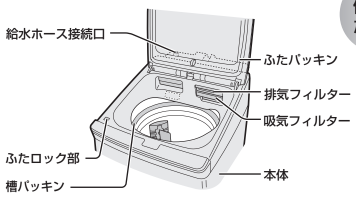
はずしかた)

フィルターを取り出せる。裏返して糸くずを取り除く。



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

本体・フィルター類など



使う たびに

槽パッキン

軽く絞ったやわらかい布で溝(3カ所)のほこりなどを拭き取る

- 綿ぼこりなどが槽に落ちたときは取り出して ください。
- ●ほこりを掃除機で吸い取らない。また、異物を 槽パッキンに挟み込まない。

【パッキンが破れる原因】

槽パッキン



汚れたら

ふたパッキン

綿ぼこりなどを つまみ取ってから、 軽く絞った やわらかい布で拭く



ふたロック部

洗剤や柔軟剤などが付い たときは、綿棒などで 拭き取る

【ふたロック故障の原因】



本体・ふた

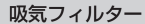
水を含ませたやわらかい布で拭き取る

- 揮発性溶剤・クレンザーなどは使わない。 【プラスチック部などが傷んで割れる原因】
- ●本体やふたなどのプラスチック部や金属部に洗剤・柔軟剤・漂白剤・洗濯槽クリーナーなどが付いたときは、すぐに水を含ませた柔らかい布で拭き取る。 【放置すると傷む原因】
- ふた(ガラス面)は、水を含ませた柔らかい布で拭き取る。薬品やガラスクリーナーなどは使わない。【錆びたり、破損の原因】

「UO4」や 「C22」が 出たときに

取りはずしてほこりなどを取り除く

- ●目詰まりすると、乾きが悪くなったり、故障の原因になります。
- 「C22」が 汚れが取れにくいときは水洗いし、乾かして取り付ける。

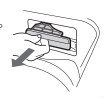




フィルターA フィルターB ・
取り付けるときは 中央のつまみを 上に向ける。

排気フィルター

内側のほこりなどを取り除く。



お手入れする 2

給水ホース接続口

水の出が 悪く なったら

給水ホース接続口 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 45ページ をご覧ください。
- お手入れが終わった後など、給水ホースを再び取り付けるさいには、水漏れなどを防ぐため、 44~45 ページ をご覧のうえ、確実に接続してください。

給水弁用フィルターは必ず取り付ける。

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

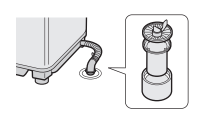
排水口

設置前や 「EO3」が 出たとき

排水口をはずして掃除する

【糸くずがたまると、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。 ホース内に水が残っていることがあります。



凍結を防ぐために

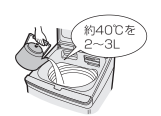
蛇口を閉めて給水ホースやふろ水ポンプをはずし、ホースと槽内の水を十分に排水するはずしかたは (45ページ)



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、ふろ水ホースは、 約40℃のお湯につける。



^{3水} 別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙





本体各部に水をかけない

【ショート・感電の原因】

ふろ水ポンプ(別売品)

ポンプのコードを洗濯機本体からはずします。 (偶発的な回転によるけがを防止)

2~3回の 使用ごとに

フィルターカバー





倒れないように

ひもなどで固定

カバー・フィルターをはずし、 水中で洗う

30~40倍に薄めた

溢れないようカップ

洗濯槽クリーナー

フィルターやカバーをはずしたままで使用 しない。

【内部で詰まりポンプ故障の原因】

汚れが気に なったら

ふろ水ホース内部 (大きめのバケツを準備します)

(黒色)

- (T) カバー、フィルターをはずす
 - (2) コードのプラグに袋などをかぶせる
 - (3) 洗濯バサミなどでつぎて部を固定する

薄めた洗濯槽クリーナーを注ぐ

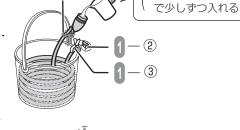
● 洗濯槽クリーナーが手・衣類になどに付か ないようにご注意ください。

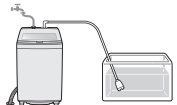


最大水量に合わせ、

「ふろ水給水 (28ページ)」でホースをすすぐ

●最大水量まで給水したら排水し、 もう一度繰り返す。





槽乾燥のしかた

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

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

(5ページ)

電源「切」の状態でふたを閉めて



を押しながら



(または[CC])

ふろ水は 使えません。



● 槽乾燥「30分」設定(変更不可)





更転を始め、 残り時間を表示します。



●「シワ防止 |運転は ありません。

槽の汚れが気になるときに

槽洗浄

準備

用意するもの

- ●洗濯槽クリーナー ES-CN (塩素系・当社別売品) 裏表紙 または 市販の塩素系洗濯槽クリーナー
 - 洗濯槽クリーナーは塩素系をお使いください。 酸素系は泡が多量に発生し故障の原因になります。 市販のクリーナーをご使用のさいには、容器に記載の 方法に従ってください。
- ふろ水 (28ページ) が使えます。
- ●運転中は十分に換気してください。
- ●運転中に「洗い」ボタンを押すと、 「CL」で「槽洗浄中」をお知らせします。

槽洗浄のしかた



洗濯物は絶対に入れないでください

洗濯槽クリーナー(塩素系)を入れて、ふたを閉める

1





電源を入れずに



を押しながら







槽の内側を洗浄する モード(CL)に設定

5秒後「6H」に変わる

3



●給水を開始して槽洗浄が始まる。 (つけ置きと弱いかくはんを繰り返して 洗浄します)



槽洗浄終了



- チャイルドロック設定により、 ふたがロックされている場合は、 あらかじめロックを解除してから 操作してください。(5 ページ)
- ●表示が「CC」**になったときは、 「コース」ボタンを押して「CL」に 変更してください。
 - ※「CC」は「内側/外側両方」を 洗浄するモードです。
- つけ置き時間の選びかた

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

こんなときに	汚れが 気になり 始めたら	汚れが ひどいとき		
洗 い (つけ置き) 時 間	2H 2時間	5 H 6時間	9 円	
運転時間	約2時間 45分	約6時間 45分	約9時間 35分	

ふろ水

別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

ワンポイントアドバイス・



◆ 槽洗浄をしてもにおいが気になるときは

排水口からにおいが出ている場合があります

▶ 排水口をお掃除してください。





◆ 改善しない場合は・・・



槽の「内側/外側両方」を洗浄する 方法もあります。



穴あり槽





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

- ▶ 用意するものは・・・
 - 洗濯槽クリーナーES-CN (当社別売品・塩素系) (裏表紙)
 - バケツなど、水を受けるもの
- ▶ 洗浄のしかたは・・・
 - 洗濯槽クリーナーの説明書や、「こんなときは? (54ページ)」を ご覧ください。
 - シャープホームページのサポートページでもご案内しています。

■ 槽の「内側/外側両方」の 洗浄のしかた



■ ビジュアルガイド (槽の「内側/外側両方」の 洗浄のしかた)



http://www.sharp.co.jp/support/washer/info/tank_cleaning.pdf

http://www.sharp.co.jp/support/washer/visualguide.html

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

設置のしかた 1

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。

据え付け場所を確認する

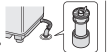
据え付けやアース工事に要する費用は、 販売店にご相談ください



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】 本体を高くし手足が洗濯機の下に入る場合は、 安全のため別売の底カバー*を使用する 【回転部などがあり、けがや感電の原因】

(裏表紙)の取り付けは、販売店にご相談ください。 ※ 底力バー

- 据え付け前に排水口を掃除する 【排水が悪くなったり異臭の原因】
 - 設置後も定期的にお掃除してください。



- 壁などから2cm以上離して設置する ● 蛇口や水栓つぎてからも離してください。
- ラジオ、テレビなどは本体からできるだけ 離す【雑音の原因】

● 次のような所には、置かない

- ●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 【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】

水栓(蛇口)を確認する

横水栓

逋

L

蛇



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。 44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。

谪 さ な 蛇



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 ●水栓つぎては不要です。 ください。(裏表紙)

万能ホーム水栓

弱い床



凹凸のある

防水パン



- 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。
- ツバのないものは 使わないでください。 【水漏れの原因】
- ●別売品以外は、日本電機工業会規格 ●水栓にレバーをかける ●埋め込み水栓には、日本電機工業会規格JEM 1206対応であっても、レバーが確実にかけられ なかったり、しっかり差し込めない場合があり ます。水栓メーカーにお問い合わせください。

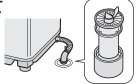
排水口の位置と防水パンを確認する

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

排水口の位置	本体の真下以外	本体の	D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)	610mm以上	580mm以上 排	水ホースは左から出す
防水パンの形状	90mm 排水エルボ	真下排水つぎて 排水エルボ付きの防水パンの 真下排水つぎてを使用する	真下排水つぎて D場合は、排水エルボを外して
真下排水つぎてセット (真下排水つぎて+据付脚)	一(不要)	○(必要)	○ (必要) (真下排水つぎてのみ使用)

進 備 排水口に糸くずなどがたまって いないか、接続前に確認する 【排水に時間がかかったり途中で 止まる原因】

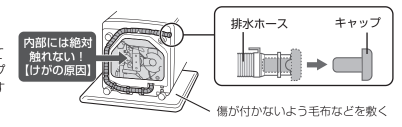




- ●排水ホースを本体や脚で敷きこまない。
- ●排水口からはずれないよう、しっかり 接続する。【水が床へ流れる原因】
- ●排水ホースが鋭利な角に触れないよう にする。【ホースに穴が開く原因】

正面を上に静かに倒して、 キャップを抜く

●ホースに工場テスト時の水が残って いることがありますので、キャップ はぞうきんなどをあてがってはずす ことをおすすめします。



ホースの取出し方向を替える

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

取	左	右	左前	右前	うしろ
取出し方向	(正面) (正面) ※2	(III)	(EE)	(正面) ※3	(背面)
のホ ^{※]} 長 I さス	約0.8m	約1.1m	約0.4m	約0.6m	約1.0m
ホース固定部				*3	

- ※1取り出し方向によって、本体から取り出せる長さが変わります。
- ※2 設置場所が狭い場合、左側面などは、排水口が底面の溝部に位置するように、本体を寄せられます。
- ※3 この位置は本体の下に収納できません。

本体を起こし、排水ホースを排水口に差し込む

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

- ●長い場合、くびれた部分の中央ラインで切ることができます。
 - 先端のスリーブやフックを差し替えます。 (フックは、先端にいちばん近いくびれ部分を切ったときのみ)
 - 切ったホースは必ず保管してください。 ご転居や、槽の「内側/外側両方」を洗浄する(39,54ページ)さい、 必要になる場合があります。そのときは、別売の「排水ホース つぎてセット」で、元の長さに戻すことができます。(裏表紙)

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

設置のしかた 2

本体の下にホースを 押し込まないで! 異音や水漏れの原因 になります!



こんなとき

排水ホースの処理方法

高くなる

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





折れ曲がる

つぎてで折れ曲がりを防ぎます。



- 排水Lつぎて(別売品) (裏表紙)

ホースの処理

内径3cm以上、長さ1.5m以下のホースで延長できます。



延長用排水ホース(別売品/長さ1.3m) 裏表紙)

排水口が 真下

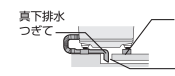
短い

別売の真下排水つぎてセットを使います。(裏表紙)

【ホースがつぶれたり、機構部や床に当たって異音や破れの原因】



水が入ると 機構部が 約5cm下がる



据付脚(高さ2.7cm)

排水口の径4cm以上必要

アース線を接続する

● 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。





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】

水平に設置する

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

がたつきをなくす (4か所の脚が浮かないよう、調整ください) ① 固定ねじをゆるめる。

調節脚(右前1カ所)で調節する。

- ② 調節脚を回して脚の高さを調節する。
- ③ 固定ねじで確実に締め付ける。【確実に締め付けないと振動の原因】

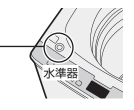
固定ねじ ① ゆるめる 🗸 ③締める ②脚が高くなる ②脚が低くなる

調節脚

水準器を確認

気泡に基準点が 入っていれば水平・

基準点からはずれてい る場合は傾いている



脚スペーサーで水平に

気泡の逆側を高くする。

使いかた

● 固定脚に接着テープ を貼り付け、 脚スペーサーを 取りつける。



● 付属の脚スペーサー(6mm 2個)で調整でき ない場合は、別売の脚スペーサーセットを お求めください。

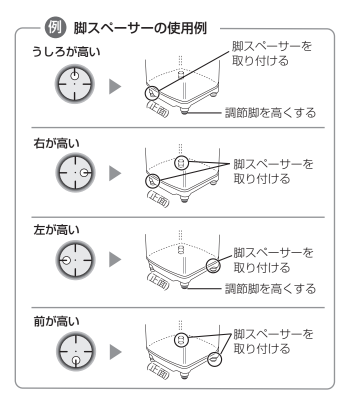
*(別売品)脚スペーサーセット (裏表紙)

• 6mm、3mm各2個入

• 重ねる場合は3mmを下に。 (逆にするとすき間ができ、

正確な高さになりません)





もう1度、がたつかないことを確かめる

本体上部の対角を押さえ、ゆり動かして確認する。 がたつく場合は再度調節脚で調節し、水準器で確認する。



設置のしかた3

給水ホースを取り付ける

1

本体に給水ホースをつなぐ

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



蛇口(横水栓 40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、(40ページ)をご覧ください。
- ①ねじ(4本)を緩めて蛇口に当てる。



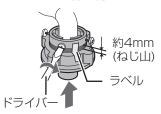
ねじを蛇口の径まで ゆるめて、 中央に押し当てる。

. 壁側のねじ

- 壁側のねじをあらかじめ調整して おくと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。

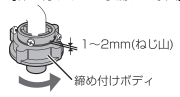


② まっすぐに押し当て ながら、ねじを均等に しっかり締め付ける。



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。

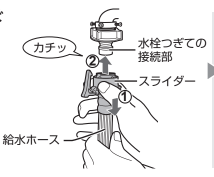
【締め付けないと水漏れの原因】



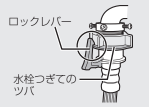
- 水栓つぎては、傾きや緩みなく、蛇口の中央にしっかり固定してください。
- ●取り付け直すときは、ねじ山が4mm程度見える状態まで一旦 緩めてください。

水栓つぎてに給水ホースをつなぐ

- ■取りつけ前、水栓つぎての接続部を 確認し、ごみなどが付着している 場合は取り除いてください。
- 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。



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】





一旦はずして 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、緩みなどがなく 取りつ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、給水ホースを一旦はずして、取り付け直してください。(はずしかたは (45×-5)) 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緩んだりすると、 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。 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。







必ず電源プラグをコンセント から抜いておこなう プラグを抜く (濡れた手で抜き差ししない)

【感電・けがの原因】

給水ホースのはずしかた

はずすときに水が飛び散るため、まずホース内の水を抜く

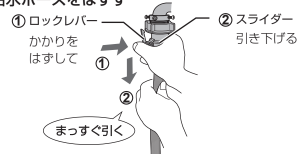
ふたを閉めたまま蛇口を閉じて



水量



約10秒後 電源を切る 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。



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

● 水栓つぎてと給水ホースは、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換えてください。

- ●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。

斜めに抜き差しすると、オート ストッパー付き水栓先端のレバ-で、パッキンを傷つけ、水漏れす ることがあります。特にご注意く ださい。





試運転する

設置が終わったら、必ず試運転をおこなってください。

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

- ●洗濯・脱水槽には何も入れないでください。
- 脱水時、高速運転になるまでの間に一時的に振動が 大きくなることがありますが、異常ではありません。

標準コース、「洗い5分」「最大水量」に設定



●水漏れ、異音などがないことを確認してください。



標準コース、「脱水3分」に設定

● 異音や異常な振動などがないことを 確認してください。

保証とアフターサービス

修理を依頼されるときは 🕮 🕮

- **┫「こんなときは?」** 48~54ページ や「お知らせ表示・ エラー表示」(58,59 ページ)などをお調べください。
- 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: 全自動電気洗濯機
 - ・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際に記入されると便利です。

販売店名

雷 話 お買いあげ日

) 年

 \Box

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。 保証書の規定にしたが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。

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 で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。

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、大切に保管してく 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。 以下の消耗品は保証期間内でも「有料」とさせていただ きます。
 - 糸くずフィルター

補修用性能部品の保有期間

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

-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。



長期ご使用の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。
- 更転中、ふたのロックがかからない。
- ・水漏れする。(ホース・水槽・水栓つぎてなど)
- こげくさいにおいがする。
- ・ 運転中に異常な音や振動がある。
- さわると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。

昇様ご相談窓口のご案

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、・エラー表示でお困りのときは、表示 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。

した内容をメモしてお伝え 頂くと、よりよい対応方法 をご案内できます。





【会員サービス】「COCORO MEMBERS」入会で製品情報を上手に活用

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

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

COCORO MEMBERS MY家電登録はこちら





いつでも便利なWebサービス【シャープオンラインサポート】

ご質問やお困りごとは、 気軽にアクセス、しっかりアシスト!

シャープ お問い合わせ | 検索 https://jp.sharp/support/

オンラインサポート トップページ



修理のご依頼、進捗確認はWebで!

シャープ 修理相談 https://jp.sharp/support/repair.html

インターネットから 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にご注意ください。

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

ത്ത് 0120 - 078 - 178

携帯電話からは、ナビダイヤル

2 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にご注意ください。

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

100 0120 - 02 - 4649

携帯電話からは、ナビダイヤル

2 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

■ Q R コードについて

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

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

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

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

こんなときは? 1

こんなとき				お調べくだる	さい	参照 ページ		
			●洗濯物の量(乾燥量)が多すぎませんか(「UO5」表示)。 少なすぎる場合も、衣類が槽に張り付き、乾かないことが					
			ケース内やケース	あります。 ●洗剤ケースに水が残っていませんか。乾燥前は、槽や洗剤 ケース内やケースをはずした本体側の水分を拭きとってく				
	乾きが悪い (乾燥終了しても乾いて		ださい。 ●乾燥だけの場合は 入れてください。	は、十分に脱水してた	から1枚ずつほぐして	20		
			乾きやすいものと 素材、大物・小物	7、薄物・厚物などに	記ざっていませんか。 こ分けて、規定容量以	_		
	いないものが		下にすると、効率よく乾燥できます。 ●フィルター類が目詰まりしていませんか (「UO4」表示)。 ●おしゃれ着コースや毛布コースでは、上下を入れ替えたり反対側に折り返して追加乾燥してください。 ●「標準コース」は、乾燥を念入りや、ひかえめに調整すること					
ı			ができます。 本機は、日本電機工業会自主基準の衣類を使用し、乾燥性能を確認しています。冬期など低温の場合や衣類の質、量、組み合わせなどにより乾燥むらが生じたときは、追加乾燥してください。					
衣	- 衣類が変色する (黄ばみ・黒ずる		● 変色はさまざまな要因で起こります。					
 例		ਹੈ: ਤੋਂ	対処方法 変色の要因		1			
性		● 水に溶けにく	く高濃度で付着すると、	お試しください ● 正しく量る。	変色した衣類は ● 固形石けんなどで、すぐ	-		
衣類の仕上がり	柔軟剤	ります。 ● 入れすぎてい	かかると同様のしみにな	柔軟剤の種類を変える。濃縮タイプから従来タイプに変える。	もみ洗いする。			
ı	水道水のさび	合があります	などに水道水を通すと		● 白物は還元系漂白剤で漂 する。	Á		
ı	入浴剤		によっては洗濯に使用 るものがあります。	● 入浴剤または風呂 水の使用をやめる。	● 白物は塩素系、色柄物は 系漂白剤で漂白する。● 硫黄によるさびの場合、 は還元系漂白剤で漂白する	自物		
ı	色移り		かなど色落ちしやすいもに洗うと色移りする場。 こ	● 色落ちしやすい ものは分けて洗う。	● 白物は塩素系、色柄物は 素系漂白剤で漂白する。 (→落ちない場合もありま			
	洗濯物が傷んが	Ž	●洗濯中、衣類が浮いていませんでしたか。●毛布などの大物を洗濯キャップや大型毛布用丸型ネットを使わずに洗いませんでしたか。			7 26		
糸くずが付く			●気になる場合は、注水すすぎをおすすめします。●新しいタオルなどは糸くずが出やすいため、分けて洗うことをおすすめします。					

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。



			1
	こんなとき	お調べください	参照 ページ
		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。 シワになりにくい衣類 シワになりやすい衣類 例 パジャマ・シーツ・フイシャツなど ワイシャツなど	-
衣類の仕上がり	乾燥のシワが気になる	シワを抑えるコツ● 衣類を少なめにする。● 一時停止し、衣類をほぐして上下を入れ替える。 (衣類やふたの内側、槽などが 高温になりますのでご注意 ください)	=
仕上がり	衣類が縮む	洗濯しただけで縮むものや、乾燥するとさらに縮むものがあります。縮みの程度は、1回目の洗濯、乾燥が最も大きくなります。 ● 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。 「縮みやすい衣類」	_ _ _
	電源がすぐに切れない 電源が入らない	●電源「切」ボタンを押すと、約5秒間コースランプなどが点灯したのち電源が切れます。その間は電源「入」を受け付けません。 電源を入れ直したいときはランプがすべて消えてから、操作してください。	9
電源	給水つぎてから水漏れする 	●蛇口の形状や水栓つぎての取り付けを確認します。	40,44
洗	高濃度洗浄とは?	●少ない水量の濃い洗剤液から洗濯を始め、ガンコな汚れに しみ込ませて、洗浄効果を高める洗いかたです。	12
准・乾燥について	洗濯物の量に対する 水量が合わない	 ●水が残っていると計量しません。 (40Lなど決められた水量になります) ●「高濃度洗浄」をおこなうため、初めは少なく見えますが、 その後適量まで追加しながら洗います。 ●水量は洗濯物の重量で決まります。化繊が多かったりネット を使うと軽めに、濡れたものが入っていると重めに計量しま す。合わない場合は「水量」ボタンで調節できます。 なお、いつも合わないと感じる場合は計量時の水量調整がで きます。 	- 12 32
	運転が止まったように見える	●おしゃれ着コースではやさしく洗うために、運転が止まって 見えることがあります。	_
	洗いやすすぎの途中や終わりに パルセーターが小刻みに動く	●洗濯物の片寄りを防いだり、ほぐしています。	_

こんなときは? 2

	こんなとき	お調べください	参照 ページ
	排水しない	・排水ホースを排水口に接続していますか。・排水ホースを水が流れやすいように設置していますか。 (ホースの長さ、折れ曲がりなどにご注意を)・排水口が詰まっていませんか。	41 41 41
	選んでいないのに、 注水すすぎを おこなっている	●脱水中に泡が多量に発生すると泡を消すための行程(注水すすぎ)を追加します。●排水ホースの位置が高くなっていませんか。	_ 42
	脱水中に給水をして すすぎに変わる	●洗濯物の片寄りや多量の泡の発生を検知し、自動修正しているためです。(このまま運転を続けてください) 直らない場合は「EO4」または「E19」を表示して止まります。	59
	脱水の初め低速回転が続く	●高速回転の前にバランスを整えています。	_
電源・洗濯・乾	柔軟剤が流れてしまう 流れない	◆入れすぎていませんか。◆洗剤ケースを強く押し込みませんでしたか。◆ケース内で固まっていませんか。水洗いしてください。	17 14 34
	最終すすぎの水が にごっている 洗濯終了後、洗濯・脱水槽に 白い線が付く	●にごりの原因は洗剤そのものでなく粉末洗剤中の成分(ゼオライト)です。洗濯後、ゼオライトと水の成分が結合し、槽に白い線が付くことがあります。放置するとこびりつく原因となりますので、絞った布で拭き取ってください。気になる場合は、液体洗剤を使ったりすすぎ回数を増やしてください。	34
乾燥について	「ほぐし運転」をしない	●「ほぐし運転」をやめる設定になっていませんか。●洗濯量が5kgより多い場合、衣類を傷めるおそれがあるため、「ほぐし運転」をおこないません。●脱水のみや、乾燥まで連続運転をおこなうときは、「ほぐし運転」をおこないません。	33 13 13
ı	乾燥しているのに 温風が出ない	●気温が低いときは初めから温風で運転しますが、約15℃ 以上になると省エネのため、初め(最長約6分)はヒーター を入れずに運転します。(その後は温風)	_
ı	「洗~乾」ランプ → 洗~乾 洗~乾	● 乾燥中に電源を切ると表示することがあります。 異常ではありません。約7秒点滅後、電源が切れます。	_
	残り時間が • 急に増えた • 減らない • 「20分」で点滅している	●「標準コース」の乾燥中、センサーが乾燥不十分と検知したとき、乾燥を検知するまで延長します。気温や衣類の種類などにより、1時間半~2時間程度延長する場合もあります。延長は残り時間表示「20分」と「自動」ランプの点滅で、お知らせします。残り時間は減りません。延長運転が終わると、通常の残り時間表示に戻り、時間が減ります。 (「乾燥仕上り具合の調整/念入り」を設定している場合、延長しやすくなります)	32

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	お調べください	参照 ページ
電源・洗濯・	乾燥が終了しているのに (「残りO分」表示) ふたが開かない	●「シワ防止」運転をおこなっています。運転は終わっていますので、「切」または「スタート」ボタンでロックを解除して早めに取り出してください。 (最長2時間/「O分」「残り」が点灯または点滅)	13
洗濯・乾燥について	乾燥のしくみは?	●槽とパルセーターを交互に回転させながら、ヒーターの温 風を吹き込んで、乾燥させます。「標準コース」の場合、セ ンサーで乾燥具合を確かめてから止まります。 (おしゃれ着コースでは回転しません)	_
	ふろ水給水が止まらない	●浴槽が本体より高い位置にありませんか。	29
ふろ水について	ふろ水が給水できない	 ポンプが浮いていませんか。 ポンプのフィルターが目詰まりしていませんか。 浴槽にふろ水が残っていますか。 ふろ水ホースやコードを確実に接続していますか。 スタート後に「ふろ水」ボタンを押しませんでしたか。(一旦押すと切り換わり、ふろ水に戻りません) ホース内に空気が入っていませんか。(使用後、残水を抜かないで放置すると空気の層ができます)以上のいずれにも該当しない場合は、ポンプの故障が考えられます。販売店でお買い求めください。 	28 37 28 28 29 28
	「ふろ水すすぎ」を選んで いるのに水道水ですすぐ	 すすぎが2回以上の場合、最終すすぎは水道水で仕上げます。 (すすぎ1回の場合でも柔軟剤投入のため、途中で水道水が出ます) ふろ水がなくなると、途中で水道水に切り替えて給水を続けます。 「注水すすぎ」の場合、最大水量に達したあとの注水は水道水です。 	29 29 29
ふた	ふたが開いているのに、 ロックがかかって(ロック ピンが出て)おり、ふたが 閉まらない	 ●電源を入れ直してください。 ふたロック部 ●運転中は (本事) で一時停止し、ふたを閉め直します。 (無理に閉めると破損します) 	_
ふたロック	運転中にロックしない 運転が終わっているのに ロックしていない状態で 回転している	● 故障のおそれがあります。 回転中は危険ですので、絶対に手を入れないでください。 ただちに使用を中止し、修理を依頼してください。	_
	ふたを閉めているのに、 「EO2(ふたが開いている)」 表示が出る	●一旦ふたを開けて、カチッと鳴るまでもう一度閉め直してください。	_

ふろ水 別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

こんなときは?3

こんなとき お調べください ●ロック中、停電したり電源プラグを抜くと安全のためロック がはずれません。通電後、電源を入れると開けられます。 ●乾燥後、ふたをロック状態で「シワ防止」運転します。「スタート」ボタンを押すとロック解除しふたが開けられます。 ただし、槽内が高温の場合、ロック解除されないことが あります。 電源を入れ直すと、下記「運転中、プラグを抜いたり停電し ふたが開かない たとき」と同様に動作し、槽内温度が下がるとふたが開けら れます。 ● チャイルドロックを設定しているとき(電源を入れると[L]を 5 表示する)は、一時停止中や運転終了後に水が残っていると ロック解除しません。 ふたを開けたいときは、標準を押しながら洗~乾を押して ください。 一時停止してもすぐに ●乾燥運転中、槽内が高温の場合は安全のため送風で温度を 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。 ふたが開かない 槽内が高温の場合 **乾燥運転中** 「スタート」ボタンを押すと送風運転が始まり、下の表示に変わります。 ●槽内の温度が下がり、残り時間表示に戻ったら、ロック解除します。 (目安として[15]分を表示しますが、温度が下がった時点でロック解除します) ◆ → 三残り時間:分記 三残り時間:分3 残り時間:4 三残り時間:分子 水量 L 洗剤杯

送風中の表示 ※

ふたが開けられます。

●送風が終わっても温度が下がりきらなかった場合には、ロック解除しません。 「スタート」ボタンを2回続けて押し、再度送風運転してください。

運転中、プラグを抜いたり停電したとき

電源を入れ直すと、自動的に送風運転します。(※と同じ表示) 温度が下がると、ロック解除して電源が切れます。

●送風が終わっても温度が下がりきらなかった場合には、ロック解除しません。 再度電源を入れ直してください。

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。



	į	こんなと	き		đ	診調べください		参照 ページ
プラズマクラスター	人体への影響は? オゾンは出ないの?			イオ: イをを 物表: ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	ンと同じ化学 確認していまで には効果を発射 面に静電気を射 消滅してしまし	上していますが、濃度は	こは害がないこ 子のような微小 こは、それ自体 動突したとして	_
イオン		ちされた菌はそ うなるの?	の後	●活動 ⁻	する力を失い、	単なるチリ・ホコリと[司等になります。	_
	異常な音がする 振動が大きい			● がた がた がまえ を 排水体 で	つき、傾きはる 付け状態を確認 ホースを正しる の真下にあるり が必要です。 多く含みやすし	が残っていませんか。 ありませんか。 忍してください。 く処理していますか。特は 場合は、真下排水つぎてな い衣類(フリースなど)をは 呈度水が抜けるまで異音	セットを使った 3洗濯すると、	— 43 42 _{裏表紙} —
	動力	槽に水がないのに、槽を 動かすと水の音がする (「シャワシャワ」音)		●脱水	時のバランスフ	をとるための液の音です。	5	_
音や	洗濯中に大きな音がする (「ガラガラ」音)		する ⁵ が破 ⁷	場合があります	−スがあると、機構部とす。そのまま使用を続けず す。そのまます。排水ホ- 原因になります。排水ホ-	ると排水ホース	42	
振動		k中の途中から oる	音が	●脱水征	後「ほぐし運転	」をおこなっているため ⁻	です。	13
		K中、音がする (コポコJ音)		● 排水; 排水;	ホースは水平(が悪いと異音類	こ(高さ10cm以下)設置で 発生の原因になります。	されていますか。	42
		脱水中、音がする (「ポコッポコッポコッ」音)		●水平に設置されていないときや、調節脚固定ねじを締め忘れると槽パッキンがゆれて、音が発生することがあります。 据え付け状態の確認をおこなってください。			43	
	運車	運転中の音について				ではありません。 どの異物がある場合は取り	 除いてください。	_
		カチッ	ふたをロッ	 クする音	ウォンウォン	パルセーターが回転する話		
		シャー	給水する音		ジーーカチッ	排水モーターの音		
		ウィーーン	ふろ水を給	 水する音	パチッパチッ	 脱水のはじめ脱水の水が	 曹に当たって発生す	る音
		ポコンポコン			・ より、槽パッ ^コ	L -ンがゆれたときに発生する	 S音	

ふろ水 別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

こんなときは?4



修理依頼やお問 い合わせの前に、 もう一度お調べ



こんなとき

お調べください



槽の「内側/外側両方」の 洗浄のしかた

- ●あらかじめ、別売の洗濯槽クリーナー、水を受けるためのバケツ などをご用意ください。洗濯物は絶対に入れないでください。
- 39
- シャープホームページのサポートページでもご案内しています。

出なくなるまで繰り返す)

39

- ① ホースを本体のホース掛けにかける。 (ホースを切断しているときは、 あらかじめ、別売の「排水ホース つぎてセット などで延長しておく)
- ② 洗濯槽クリーナーを槽に入れてふた を閉める。
- ③ 「洗い」を押しながら電源を入れる。 (「CL |表示が出る)
- (4) 「コース |を押して「CC |表示になっ たら「スタート」を押す。 (つけ置き洗浄を始める)

- ⑤ つけ置き洗浄終了後「ピーッ、ピーッ」と鳴ったら 洗浄液を抜く。
 - バケツを添えながら排水ホースをはずして、 出てきた水を受ける。 バケツがいっぱいになったら ホース掛けにかける。(水が
- ⑥ 排水ホースを排水口に元通り接続する。 (確実につながないと、水漏れの原因になる) ↓



⑦ 「スタート|を押す。 (運転を再開し、注水すすぎ・脱水で仕上げる)

その他

本体が熱い	●ヒーター乾燥をおこなうためです。乾燥中や乾燥直後、 また衣類を取り出す際には、ご注意ください。	_
本体や床が濡れる	 ●以下のような場合、槽の外側が結露して床面を濡らすことがあります。 別売の洗濯機用トレーをご利用ください。 ●水温と室温に差がある ● 地下水・井戸水で洗濯 ● 乾燥中 	裏表紙
室温が上がる 壁などが濡れる	●乾燥中、十分に換気してください。	_
床に脚の跡がつく	●塩化ビニールの床に設置している場合、床材の成分で ゴム製の脚の色が移ることがあります。 別売の洗濯機用トレーのご使用をおすすめします。	裏表紙
室内の照明が一瞬暗くなる ことがある	● ご家庭のコンセント回路によっては、モーター始動時に 一瞬電圧が低下します。 (専用のコンセント回路のご使用をおすすめします)	_
ラジオ、テレビに雑音が入っ たり、映像が乱れることがある	● ラジオ、テレビからできるだけ離してください。	_
異臭がする(ゴム臭)	● 乾燥機能の使いはじめ、においがすることがあります。 乾燥試運転をおこなってください。	7

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	*2 乾燥	*3 所要時間の目安	水量
+	洗 濯	8kg	7~9分	・シャワー→ため	7~8分		29~35分*4	18~44L
標準	洗濯~乾燥	4.5kg (化繊は6kg)	7~9分		16分*1	60分~2時間	1時間30分~2時間40分	18~37L
10分洗濯	洗濯	1.5kg	2分	注水しながら かくはん・脱水	3分		10分	18L
おしゃれ着	洗濯	2kg	10分	ため2回	ソフト95秒		36分	34L* ⁵
毛布	洗 濯	(毛布は)4.2kg	12分	注水2回	6分		49分	44L*5
	洗濯~乾燥	(毛布は)2.8kg				3時間	4時間	44L
槽洗浄	洗净	_	6時間	注水2回	3分		6時間45分	44L*5

各ボタンで選べる内容

コース	洗い	*6 脱水 ^{*7}		乾燥	水量
標準	3~15分(1分刻み)・ 洗いなし	ため1回・注水1回・ため2回・ 注水2回・ため3回・注水3回・ すすぎなし	1~9分(1分刻み)・ 脱水なし	自動・ 乾燥なし	12L·18L·24L· 27L·31L·34L· 37L·40L·44L
10分洗濯	2分延長可	1分延長可	2分延長可		—〈変更不可〉
おしゃれ着	10分・洗いなし	ため2回・すすぎなし	2分〈ソフト脱水95秒〉・ 脱水なし		
毛布	6~15分(1分刻み)・ 洗いなし	【標準と	上同じ】	自動(低温·3時間)· 乾燥なし	【標準と同じ】
槽洗浄	2時間・6時間・9時間	注水2回〈変更不可〉	3分〈変更不可〉		

- ※1「洗濯~乾燥」自動運転の脱水は「洗濯のみ」より長くなり、時間変更できません。

- ※1 「元准で記練」自動連転の脱水は「元准のか」より長くなり、時間変更とさません。
 ※2 室温や衣類により制御が変わるため、長くなることがあります。
 ※3 給水量が19L/分の場合の目安時間。給排水事情やふろ水などの使用により長くなります。
 ※4 容量5kg以下では、ほぐし運転をおこなうため、所要時間が2~3分長くなります。
 ※5 水量が決まっているコース。必要に応じて水量を変更してください。(洗濯量は計量しません)
 ※6 シャワーすすぎは遅べません。

- ※7 洗濯~乾燥では取消不可、また「1~2分」は選べません。 ※8 おしゃれ着・毛布コースは、低温で乾燥します。(自動設定されます)

コースの詳細 2

洗濯のみ / 洗濯~乾燥

すすぎの種類

(シャワーすすぎ)



シャワーで 洗濯物全体に 水をしみこませ、 脱水で絞って すすぐ。

ためすすぎ

(給水)



(注水すすぎ)

⇒ 注水 ← 選ぶと点灯

(給水)



表示水量に関係なく、 最大水量まで 給水後、かくはん→ 注水すすぎをおこなう。

容量の目安

乾いた衣類を押さえずに 入れた場合、糸くずフィ ルターの上部あたりで、 約4.5kgです。 (素材などにより異なる)





乾燥量にご注意!

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

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

乾燥のみ

乾燥量と乾燥時間の目安 (室温20℃の場合)

コース	乾燥量と乾	選べる乾燥時間	
- M-W-1	1.5kg以下	約 50分~1 時間50分	
標準	1.5~3kg	約 1時間50分~2時間20分	自動・乾燥なし
	3~4.5kg	約 2時間20分~2時間50分	
おしゃれ着※2	0.4kg以下	約 2時間	自動(低温・2時間)・乾燥なし
毛 布※2	(毛布は)2.8kg以下	約 3時間	自動(低温・3時間)・乾燥なし
槽乾燥	_	約 30分	自動(30分)〈変更不可〉

※1 自動運転の目安。室温や衣類の種類により自動的に制御方法が変わるため、乾燥時間が長くなることがあります。 ※2 低温で乾燥します。(自動設定されます)

仕 様

電源	100V 50/60Hz共用
標準洗濯・脱水容量	8.0kg (乾燥布質量)
標準乾燥容量	4.5kg (乾燥布質量)
標準水量	44L
標準使用水量	83L(標準コース)
電動機定格消費電力	300W
電熱装置定格消費電力	810W
乾燥時消費電力	950W
運 転 音	洗い時35dB 脱水時38dB 乾燥時44dB
洗濯の方式	うず巻式
乾 燥 方 式	排気式
水 道 水 圧	0.03~0.8MPa
外 形 寸 法	幅600×奥行665×高さ1,020(mm) (幅には排水ホース、高さには給水ホースを含む)
製品質量	約46kg

- 表は日本電機工業会自主基準による。
- ●電源プラグを差し込んだ状態で、電源スイッチを「切」にしたときの待機時消費電力はO(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、部品の取り換えや調整は不要です。

お知らせ表示・エラー表示

音声機能でお知らせ

お知らせ表示やエラー表示が出る と、音声で「エラー」内容をお知ら せします。 (30ページ)





表示・お知らせ内容

説明

●運転終了から24時間表示を続けます。

吸気フィルターや排気フィルターを掃除してください。 35ページ

お手入れ後、電源を切ると表示が消えます。

(乾燥運転中) 吸気フィルターや 排気フィルターが 目詰まりしている

● 運転中に表示に気付いたときは・・・

一時停止し、フィルター類を清掃後再スタートします。 再スタートしても表示は消えませんが、次回は表示しません。

- 洗濯物の量が多いときや温風の吹出口が洗濯物でふさがった場合に も表示することがあります。量を減らし、再スタートしてください。
- ◆少量の洗濯物に対して長すぎる乾燥時間を選んだ場合も、表示する ことがあります。
- ●お手入れをせず、乾燥をくり返すと・・・

「C22」を表示して運転が止まります。電源を切ってフィルター類を掃除し、乾燥し直してください。

(それでも「C22」を表示するときは故障のおそれがあります。 電源プラグを抜き、すぐに点検・修理を依頼してください)

U05

(洗濯~乾燥運転中)

洗濯物の量 (乾燥量)が多い ●電源を切り、適量に減らしてから運転し直してください。 放置していると、一旦残り時間表示に変わって運転を続けますが (乾燥に入ると再び「UO5」を表示)、乾きが悪くなりますので、 ご注意ください。

┤ ↑ ↑ ∫ 槽内が高温なので 交互に表示 送風運転している

●一時停止したとき槽内が高温の場合、温度を下げてからふたロックを解除します。 (52ページ)

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。



THE REPORT OF THE PERSON OF TH	表示・お知	らせ内容	お調べください	原因を取り除いて 再スタート	
		給水できない	・蛇口を開けましたか。(ふろ水給水時にも)・断水していませんか。・給水弁用フィルターが詰まっていませんか。 36ページ	「スタート」を押す	
エラー表示	EO I		●「槽の内側/外側の両方を洗浄する」で排水ホースを 立てましたか。(39,54 ページ)	排水ホースを立て、 初めからやり直す	
		給水が 止まらない	●排水ホースの位置が高くありませんか。 ①電源を切り、排水ホースを水平(高さ10cm以下)に ②電源を入れ直し、排水してから洗濯を続ける。	する。	
	E 0 2	う ふたが 開いている ・ふたをきっちり閉めていますか。「カチッ」と鳴るまでしっかり閉めてください。(ロックピンが出ているときは <u>51ペーシ</u>))			
	E 0 3	排水できない	 排水口が詰まっていませんか。 排水ホースがつぶれていたり長すぎませんか。 排水位置が10cm以上であったり、ホースの先がふさがっていませんか。 42ページ 排水ホースを3m以上に延長していませんか。 	「スタート」を押す	
	E 0 4	脱水できない	 本体が傾いたり、がたついていませんか。 洗濯物がはみだしかけていませんか。 洗濯物が片寄っていませんか。※ (特にジーンズや厚手の衣類などは片寄りやすい) 振動が大きく、 運転が停止した。 ※ チャイルドロック設定中は、ふたロックを解除してからで確認ください。 5 ページ 	ふたを閉める 約15秒後(残水 状況によっては 約1分後)に回転 を始める。	
	E 19		排水事情が悪くありませんか。(「EO3」参照)洗剤を入れすぎていませんか。	「スタート」を押す	
ı	E21	ふたロックが かからない、 はずれない	ふたのロック部に、布などが挟まっていませんか。 (ふたロック部の位置は 4 ページ)	ふたを閉め、 「スタート」を押す	
	<u> </u>	などの表示 のとき	 ● 「C22」は 58ページ をご覧ください。 ●電源を一旦切り、1分ほどしてから入れ直します。 再度同じ表示をするときは故障のおそれがありますの抜き、すぐに点検・修理を依頼してください。 	で、電源プラグを	

ふろ水 別売のふろ水ポンプが使えます 28,29ページ 裏表紙

下記の部品、流通コードおよび希望小売価格は、2022年6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

 \bigcirc

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 210 360 0110 1,430円 (税込) 1m用 210 360 0111 1,925円 (税込) 2m用 210 360 0112 2,200円 (税込) 3m用 5m用 210 360 0113 3,025円 (税込)

給水ホース

水栓つぎて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) 希望小売価格 2,860円 (税込)



772-545(L形ノズル) 希望小売価格



底カバー(L)

本体底の回転部などに手足が触れるのを防ぎます。

流通コード 210 323 1033 希望小売価格 4,400円(税込)



排水Lつぎて 排水ホースのコーナー処理に。

流涌コード 210 247 0062 希望小売価格 1,375円 (税込)

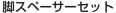


真下排水つぎてセット (据付脚 高さ2.7cm 4個同梱)

排水口が本体の下にある場合に。

ES-MH2





(高さ6mm・3mm 各2個、接着テープ 3枚)

流通コード 210 413 0130 希望小売価格 660円(税込)



延長用排水ホース (長さ1.3m)

流通コード 210 360 0575 希望小売価格 2.200円 (税込)

排水ホースつぎてセット

切った排水ホースを接続するときに。

流涌コード 210 247 0121 希望小売価格 1,320円 (税込)



洗濯機用トレー (幅570 奥行570 高さ10(mm))

床を結露による水滴から守ります。

(排水口はなく防水パンとは異なります。防水パンについては

住設機器メーカーなどにお問い合わせください)

流通コード 210 416 0064 希望小売価格 4,070円(税込)

ふろ水ポンプセット

長さ4m(ポンプ本体抗菌仕様*1/交換用フィルター同梱)

ES-FP4M

希望小売価格 3,850円(税込)

長さ5m (非抗菌/交換用フィルターなし) 流通コード 2103960160

希望小売価格 3,300円(税込)

延長用ふろ水ホースセット

ふろ水ポンプセットにつぎ足して延長 できます。



流通コード 長さ2m 210 360 0657 2,200円(税込) 長さ5m 210 360 0656 3,190円(税込)

洗濯槽クリーナー (塩素系)

石けんかすなどの汚れ落としに。

ES-CN 希望小売価格 2,310円 (税込)

給水弁用フィルター

流通コード 210 337 0217 希望小売価格 330円(税込)

洗濯キャップ

流通コード ES-CP10 希望小売価格 1,650円(税込)



大型毛布用丸型ネット

流通コード 210 931 0018 希望小売価格 5,500円(税込)



糸くずフィルター

抗菌※2・防力ビ※2仕様/グレー系 ES-LP2 希望小売価格 660円 (税込)



排気フィルター

流通コード 210 337 0455 希望小売価格 660円 (税込)



吸気フィルター

流通コード 210 337 0491 希望小売価格 1,650円 (税込)



- ※1・試験機関:(一財)ボーケン品質評価機構・試験成績書発行番号: 20216026820-1、20219022690-1・試験方法:JIS Z 2801抗菌性試験
 - ・試験結果:抗菌効果あり
- ※2(糸くずフィルター枠の樹脂部分)
 - 試験機関:(一財)ボーケン品質評価機構 試験成績書発行番号:25020003218-1/2 試験方法:JIS Z 2801およびJIS Z 2911に基づく
 - 抗菌方法:Ag+抗菌·防力ビ剤練込 試験結果:抗菌効果ありおよびカビ抑制効果あり

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?」(48~54ページ)、 「エラー表示・お知らせ表示」(58,59ページ)をご確認ください。

お客様ご相談窓口(47ページ)よりお問い合わせください

Webもご活用ください

シャープ お問い合わせ 洗濯機





(機種により対応していない項目もあります)

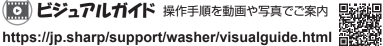
https://jp.sharp/support/washer/







ビジュアルガイド操作手順を動画や写真でご案内





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

