SHARP

全自動電気洗濯機「家庭用

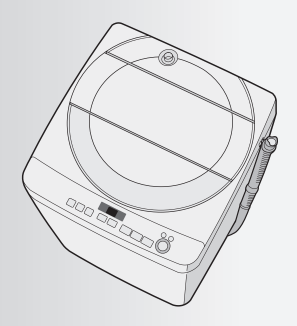
取扱説明書

形名

据付説明付き

イー エス

ES-G60UC



仕様

電源	100V 50/60Hz共用		
標準洗濯・脱水容量	6kg (乾燥布質量)		
標準水量	38L		
標準使用水量	80L(標準コース)		
電動機定格消費電力	375/450W		
運 転 音	洗い時42dB 脱水時47dB		
洗濯の方式	うず巻式		
水 道 水 圧	0.03~0.8MPa		
外 形 寸 法※	幅565×奥行535×高さ898(mm)		
製 品 質 量	31kg		

※幅には排水ホースを、高さには給水ホースを含む。

- ●上表は、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。

製品登録のお願い

オンラインでの各種サポートサービスをご利用いただくためにシャープの会員サービス〈COCORO MEMBERS〉でご愛用 製品の登録をお願いいたします。

https://cocoromembers.jp.sharp スマートフォンはこちらから

(登録無料)



もくじ

ページ

2

4

5

6

7

9

使

しつ

か

安全上のご注意

操作部の見かた

準備とあとかたづけ

コースの紹介

で使用前に

洗濯する

(ふたロック/チャイルドロック設定/本体/洗濯物)

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)

12

14

15

16

17

18

19

(標準/ガンコ汚れ/シワ抑え/時短/念入りすすぎコース) デリケートな衣類を洗う

(おしゃれ着コース)

毛布のお洗濯に

(毛布コース)

風乾燥する

(干し時間の短縮や化繊の乾燥に)

個別に洗濯する

(脱水だけしたいときなど)

予約運転する

設定を変更する

(運転内容を変更する/水量を調整する/終了音を 消す/ほぐし運転をやめる)

洗濯・脱水槽を清潔に(槽クリーン)

お手入れする(本体・フィルター類など)

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/試運転)

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

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? エラー表示

付属品/別売品

20

22 23

25

31

31 32

33

35

裏表紙

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。

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。

「死亡または重傷を負うおそれがある」 内容。

「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。

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
- ●重いものをのせない、挟み込まない
- ●引っ張らない、ねじらない
- コードを持って抜かない
- ●濡れた手で抜き差ししない
- ゆるんだコンセントは使わない (感電・ショート・発火の原因)



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

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

お手入れの際は



●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

子供の事故を防ぐために



- 子供に洗濯・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



- その他 ガソリン・灯油・ベンジン・シンナー・アルコ ールなどや、それらが付着した洗濯物を絶対に 入れたり近付けたりしない(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)
 - 脱水中にふたのロックがかからない(回転中でも ふたが開けられる)ときや、運転終了後、洗濯・ 脱水槽が回転しているときは、絶対に手を入れ ない。ただちに電源プラグを抜き修理を依頼する (けがの原因)
 - ●改造はしない
 - 修理技術者以外の人は分解したり、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

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)



商品の点検を!

こんな症状は ありませんか?

- **長期で使用の場合は** ときどき運転しないときがある。
 - ●運転中、ふたのロックがかからない。
 - ●水漏れする。(ホース・水槽・水栓つぎてなど) ●電源コード、プラグが異常に熱い。
 - 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。

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

入れない



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・ 風乾燥しない

- 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・洗濯物などの損壊、水漏れの原因) (15ページ)をご確認のうえ大型毛布用ネットを 使用して正しく入れてください。
- ●カーペットやカーペットカバーは、洗濯・脱水・ 風乾燥しない
- ●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

※衣類の取扱い表示をご確認ください。(8ページ) ※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。

(異常振動を起こし本体損壊やけがの原因)

温度に注意



●温水を使用する場合は、50℃以上のお湯は 使用しない(プラスチックが変形し故障の原因)

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)
- ●長期間で使用にならないときは、必ず電源 プラグをコンセントから抜く

(絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因)

その他



- ●上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)
- ●運転中は本体の下に手足を入れない (回転部などがあり、けがや感電の原因) とくに置台などを使用すると、床面との すき間が大きくなります。ご注意ください。
- ロックされたふたを無理に開けない (ふたやロック機構部が破損の原因)

その他のご注意

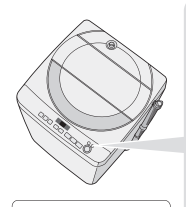
- 操作部付近に、磁石など磁気を帯びたものを近付け ない。(誤動作の原因)
- ●上に物を置かない。(振動による落下や誤動作の原因)

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。

操作部の見かた

操作部・表示部



運転内容/進行表示

- ●各コースの運転内容や所要時間や表示の 見かたについては 6,7 ページ をご覧く ださい。
- ランプの点滅位置で進行状況をお知らせ します。

自動運転では、表示と運転時間は 一致しません。



10分を超えていることを表す

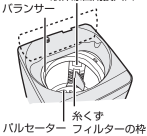
⇒I(∃5 10

▮ 5(分)

Ag⁺ 抗菌・防力ビ仕様について

パルセーター、バランサー、 液体洗剤・液体漂白剤投入口、 糸くずフィルターの枠などの プラスチック部に Ag⁺ 抗菌・ 防カビ加工**を施しています。

液体洗剤・ 液体漂白剤投入口



- ※● 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: 213248364-1/2
- 試験方法: JIS Z 2801抗菌試験 /JIS Z 2911かび抵抗性試験
- 試験結果: 抗菌効果あり/カビ抑制 効果あり

洗剤量目安表示 9ページ



1 15

(1回) (1分)

I 3

脱水

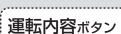
▮注水

すすぎ

水量 予約

水量





個別運転や運転内容 の変更に

「洗い」中に変更できます。

(17, 19 ページ)

水量ボタン

洗い

水量は自動的に決まります。 (20~38Lまで5段階)

6, 9 ページ

お好みの水量に変更できます。 (12~38Lまで6段階)

予約ボタン (18ページ)

運転終了時間を予約 するときに

1~24時間後まで1時間 単位で選べます。

運転中の動き ※ 脱水中は適切な回転数を保つため、間欠運転をおこないます。

【標準コース】

計量



洗濯物を計量し水量を表示します。 洗剤を正しく量って入れてください。

● 水が残っているとき(選ばないと「31L」など、決められた水量になります)や、 濡れた洗濯物を入れたとき(多めに表示)は 「水量」を選んでください。

洗い



(表示水量)

(高濃度洗浄)

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



長期間で使用にならないときは、必ず 電源プラグをコンセントから抜く

プラグを抜く

【絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因】

初めてご使用になるとき 工場テスト時の残水が出ることがあります。

数字表示部

● 運転残り時間

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



残り38分

● 水量



水量38L

● 予約時間

000

念入りすすぎ

(18ページ)



9時間後に終了

槽クリーンボタン

念入りすすぎコースボタン

● エラー表示

(35ページ)





(22ページ)

電源スイッチ

運転が終わると自動的 に切れます。

電源を入れたまま放置 すると、5分後に切れ ます。

(オートパワーオフ) 電源が切れたあと、

約1秒間は電源(入)を 受け付けません。 電源を入れ直したいとき は、ランプが消えてから

操作してください。

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。

チャイルドロックを設定するときは 7ページ

準備と あとかたづけ

準備

忊

- 初めてお使いのときは、 ガタつきなど、設置を 確認する。(8ページ)
- ●洗濯物の確認、準備。 8ページ
- ●蛇口を開く。

あとかたづけ

- ●蛇口を閉める。
- ◆糸くずフィルターを 掃除する。



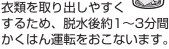


脱水



排水 脱水※

ほぐし運転



- 標準/ガンコ汚れ/シワ抑え/ 念入りすすぎコースで、容量が 約4kg以下の場合。
- ・脱水のみでの運転のときは、 おこないません。
- ●ほぐし運転しない設定もでき ます。(19ページ)

【風乾燥コース】

風乾燥





予備脱水※

かくはんでほぐし、高速回転 で水分を飛ばす。

(高速回転からかくはんに切り替わる際、 4~10分ごとに約30秒止まります)

コースの紹介

● 槽洗浄については 23,24 ページ をご覧ください。

コースの使い分けと運転内容

			自動運転内容			OHz地域 OHz地域	⑤
コース	洗濯量 の上限	洗い	すすぎ	脱水	所要時間 の目安*1	水量	18 ~-3
標 準 (12ページ)	6kg	9~10分	シャワー	6~9分	約32~38分※2	20~38L	0
ふだんのまとめ洗いに)	7~10分	→ため	5分	約27~34分※2	ZU. 300L	
ガンコ汚れ 12ページ	3.5kg	17~19分	ため2回	9分	約50~53分*3	20~31L	
泥汚れなどに	U.UKB	17 - 1373	70000日	5分	約48~51分*3	LO OIL	
おしゃれ着 (14ページ) デリケートな衣類に	1.2kg	10分	ため2回	ソフト 65秒	約33分	31L* ⁴	_
シワ抑え 12ページ シワを抑えてお洗濯	1kg	9分 7分	シャワー →ため	1分	約26分 ^{*3} 約23分 ^{*3}	20L	_
時 短 (12ページ)				6分	約22~30分	20L	
軽い汚れをスピーディーに	6kg	5~7分	ため1回	5分	約20~29分	31L 34L	0
毛 布 毛布のお洗濯に	3kg	14分	注水2回	6分	約51分	38L*4	0
風乾燥 16ページ 化繊の乾燥や干し時間の短縮に	3kg		乾燥 2時間		約2時間	_	0
念入りすすぎ 12ページ	6kg	9~10分	注水2回	6~9分	約44~47分※2	20~38L	0
念入りにすすぎたいときに	OKS	7~10分	イン・トロ	5分	約39~45分※2		

- ※1 給水量が15L/分の場合の目安時間。給·排水事情により長くなります。
- ※2 容量4kg以下では、ほぐし運転をおこなうため所要時間が約2~3分長くなります。
- ※3 容量の上限が4kg以下のため、ほぐし運転の時間を含んでいます。
- ※4 水量が決まっています。必要に応じて変更してください。(洗濯量は計量しません)

洗濯量はJIS(日本工業規格)に規定の布地によるものです。

ワイシャツ (混紡約200g)



長袖アンダーシャツ (綿約130g)



スリップ (混紡約150g)



くつ下 (混紡約50g)

タオル

(綿約70g)



バスタオル (綿約300g)



ブラウス (混紡約200g)



パジャマ(上下) (綿約500g)



ブリーフ (綿約50g)



シ (糸

シーツ (綿約500g)



各ボタンで選べる内容

コース	洗い	♪ シャワーすすぎは すすぎ 選べません。	② 脱水	水量
標準	5分・10分・ 15分・洗いなし	ため1回・注水1回・ため2回・注水2回・ ため3回・注水3回・すすぎなし	1分·3分·6分· 9分·脱水なし	12L·20L·24L· 31L·34L·38L
ガンコ汚れ	20分・洗いなし	【標準と同じ】	【標準と同じ】	
おしゃれ着	10分・洗いなし	ため2回・すすぎなし	1分・脱水なし	【標準と同じ】
シワ抑え	【標準と同じ】	【標準と同じ】	1分・3分・脱水なし	
時 短	5分・洗いなし	ため1回・すすぎなし	6分・脱水なし	20L·31L·34L
毛 布	【標準と同じ】	【標準と同じ】	【標準と同じ】	【標準と同じ】
風乾燥 風乾燥 2時間・			可>	
念入りすすぎ	【標準と同じ】	【標準と同じ】	【標準と同じ】	【標準と同じ】

表示の見かた

洗 い

	I 15	▮ 15	⇒ 1€15	⊋ 1€15	▮ 15
	▮ 10	⇒ 1€10	▮ 10	▮ 10	▮ 10
>	■	■ 5(分)	■ 5(分)	→ ← 5(分)	■ 5(分)
	5分	10分	15分	20分	洗いなし

脱 水

6	▮ 6	> 1€6	⇒1 €6	■ 6
■ 3	⇒ 1€3	■ 3	⇒ 1€3	■ 3
⇒1€1(分)	▮ 1(分)	▮ 1(分)	▮ 1(分)	▮ 1(分)
1分	3分	6分	9分	脱水なし

(シャワーすすぎ) (シャワー)

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)

表示水量 まで給水後 すすぐ。

(注水すすぎ)

表示水量に関係 なく、38Lまで 給水後、かくはん →注水すすぎ をおこなう。

▮ 注水	⇒↓€注水	▮ 注水	⇒↓€注水	▮注水	⇒↓€注水	▮注水
	▮ 2	⇒1 €2	⇒ 1€2	⇒ 1€2	⇒ 1€2	▮ 2
→ [←1(回)	⇒ €1(回)	■ 1(回)	■ 1(回)	⇒ 1€1(回)	⇒ 1€1(回)	■ 1(回)
ためすすぎ 1回	注水すすぎ 1回	ため2回 または シャワー+ため	注水2回	ため3回	注水3回	すすぎなし

ご使用前に 1

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。

開ふ けたの た



●ロックを解除して、ふたが開けられます。 (脱水槽回転中の一時停止は、5秒~15秒 かかります)

チャイルドロックを設定しているとき

- ●運転中だけでなく、一時停止中もふたを自動ロックします。
- 運転中に一時停止し、「♥」 を押しながら
 - 🗓 を押すと、ふたが開けられます。

-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

電源「切」の状態で



を押しながら





解除の しかた 電源「切」の状態で



を押しながら





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

を押しながら



電源「切」の状態でふたがロックされているときは… 電源を入れ



「L」が消えてから





を押しながら



ご使用前に2

据え付け状態が悪い場合、 お買いあげの販売店や設置の 業者にお問い合わせを!

洗う前に

衣

類

洗 濯

水 槽

、ルセ

ータ

・糸くずフィルターの傷付きを防ぐために



本体の確認

(25~30ページ) にしたがって 正しく設置してください。

水栓つぎて/給水ホース) 水漏れの原因

- 新しいものか別売のオートストッパー付 水栓ジョイントに取り替えていますか?
- ●緩み・ぐらつき・傾きはありませんか?
- 給水ホースにねじれ・引っ張りなどは ありませんか?

本体) 異常振動の原因

ガタつきませんか?●水平ですか?

(排水ホース)

排水できなかったり破れの原因

排水口

据え付けチ

I

ツク

洗濯も

風乾燥も

できないも

 $\overline{\mathcal{O}}$

●持ち上がって いませんか?

●下に押し込んで いませんか?







洗濯物の確認

- 例 衣類の取扱表示のないもの
 - ●「水洗いはできない」という表示のあるもの
 - ●「石油系溶剤でドライクリーニングできる」と いう表示のあるもの
 - 芯地が多く、形くずれしやすい衣類 ネクタイ・ブレザー・ジャケット・コート・スーツなど
 - 著しい収縮や変色、表面変化を起こすおそれのある素材 レーヨン・キュプラ・絹および混紡品など
 - 形くずれや表面変化を起こすおそれのある生地 強撚糸使用の生地・ジョーゼット・クレープ・ ちりめんなど
 - 毛倒れを起こす起毛製品 ベルベット・別珍など
 - ウレタン(スポンジ類)の入ったもの
 - 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 防シワ加工品・エンボス加工品など
 - ふとん・カーペット・カーペットカバー
 - 色落ちしやすいもの
 - 皮革製品・皮革装飾をほどこしたもの
 - 和服、和装小物など
 - 防水性の衣類

- 例 毛布【傷みや毛倒れの原因】
 - ウール製品【傷みや毛が抜ける原因】
 - のりづけした衣類【槽内がのりで汚れる原因】 乾燥後スプレーのりなどで仕上げます。
 - 「平干し」や「ドライ」絵表示のあるもの
 - 装飾品を使用したもの
 - タイツ・レース・装飾の多いもの 【型崩れの原因】
 - 「タンブラー乾燥はおさけください」表示の あるもの

洗濯物の準備

- ◆ 衣類の取扱い表示を確認。☆☆☆☆☆☆☆☆ 表示にあったコースで洗濯してください。 【衣類や製品を傷める原因】
- 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。

- 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、 裏返す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、裏返す。
- 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。
- 砂やどろはあらかじめ落とす。



● 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。 バランサー

【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、

運転中槽からはみ出 洗濯物はこの位置まで (バランサーより下に) 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 6ページ) 【洗い・すすぎ・脱水性能の低下や脱水中 の片寄り、飛び出しの原因】
- ●洗濯ネットのファスナー金具はカバーに収める。 【運転中に接触し衣類や製品を傷める原因】
- 毛布コースで洗濯するときは、必ず別売 の大型毛布用丸型ネットを使う。

(15ページ) (裏表紙)

● 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、フリースなど 化繊100%のもの、撥水加工を施したものなど





● ビジュアルガイドでもご案内しています 裏表紙

虱 乾燥できないも

洗剤類の使いかた 1

ガンコ汚れコースの 洗剤量は他のコースと 異なります。

洗剤・柔軟剤の使用量

2018年11月現在

		容器の表示をご確認	ください	合成沒	 ・ 剤			粉石けん		柔軟剤	
	,#, yas ==		粉	末	液	体	液体中性	א כו ברנא		★ #۸ HJ	
表示	洗濯量		└		·	水	30Lに対	して			→
水量	の目安		20g	25g	10mL	20mL	40mL	36g	7mL	10mL	20mL
		すりきり一杯が 47gのカップの場合	アタック 高活性 バイオEX など	ボールド など	ウルトラ アタックNeo など	液体 部屋干し トップ _{など}	アクロン エマール など	そよ風 など	ふんわり ソフラン など	フレア フレグランス など	ハミング など
38L	6kg	■ 約0.5杯	25g	32g	13mL	25mL	51mL	46g	9mL	13mL	25mL
34L	4.5kg	■ 約0.5杯	23g	28g	11mL	23mL	45mL	41g	8mL	11mL	23mL
31L	3.5kg	■ 約0.4杯	21g	26g	10mL	21mL	41mL	37g	7mL	10mL	21mL
24L	2kg	■ 約0.3杯	16g	20g	8mL	16mL	32mL	29g	6mL	8mL	16mL
20L	1kg	■ 約0.3杯	13g	17g	7mL	13mL	27mL	24g	5mL	7mL	13mL
12L	0.3kg	■ 約0.2杯	8g	10g	4mL	8mL	16mL	14g	3mL	4mL	8mL

標準コースなど(ガンコ汚れコース以外)

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

- ジェルボール型洗剤(アリエールなど)は、槽に直接入れてください。
- 予約運転の場合も液体洗剤・液体漂白剤投入口に入れないでください。
- ●使用量については、容器の表示をご覧ください。



洗剤類の使いかた2

すぐに洗濯するとき

槽に直接入れる 粉末洗剤 粉末漂白剤

(粉末洗剤) 表示を目安に量って入れる。

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

(粉末漂白剤)

使用量・使いかたは、容器の 表示をご覧ください。

液体洗剤・液体漂白剤投入口



洗濯物をよけて、 槽の周辺部に入れます

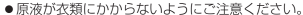
液体洗剤・液体漂白剤投入口に入れる液体洗剤液体漂白剤

(液体洗剤)

表示水量を目安に量って入れる。

液体漂白剤 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。



液体洗剤・ 液体漂白剤投入口

柔軟剤投入口に入れる 柔軟剤

②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。

- ●正しく量って入れます。【入れすぎはかびの原因】
- 濃縮タイプは流れにくいので、 水で3倍に薄めます。



バランサーブ

入れにくい位置にあるときは バランサー部分を持ち、 時計方向に回してください。

- ●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。
- ●投入口の外に流れないようにご注意ください。 洗濯前に衣類に固まって付着すると変色すること があります。
- すすぎの脱水中に一時停止すると、柔軟剤の投入 時期が早まり有効にはたらきません。
- 毛布コースは注水すすぎのため、柔軟剤の効果が 減少します。

粉石けん・液体石けん

槽内で溶かす

- ①水量「12L」を選び、いったんふたを 閉めてスタートする。(給水を始める)
- ②かくはんが始まったら石けんを少しず つ入れ、約3分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、給水中に石けん液を 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。【黄ばみやにおいの原因】 7 ページ
- 入れすぎたり低温の水に直接入れない。【石けんかすがたまる原因】
- 粉石けんや液体石けんは予約洗濯に 使わない。

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。

予約運転するとき (18ページ)

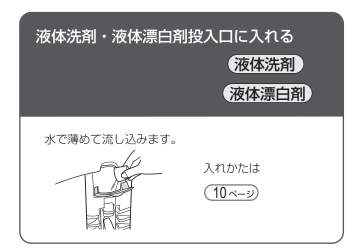




液体洗剤・ 液体漂白剤投入口







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「風乾燥」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「24L」)」 「洗い5分」「脱水1~3分」



給水後、一時停止してのりを入れる

2





│ 衣類にかから │ ないように

のり付け後、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38L」 「洗い5分」「脱水1~3分」



洗濯する





標準/ガンコ汚れ/シワ抑え/時短/念入りすすぎコース

各コース 洗濯量の上限

●運転内容については 6 ページ) をご覧ください。

標準	6kg
ガンコ汚れ	3.5kg
シワ抑え	1kg
時短	6kg
念入りすすぎ	6kg

蛇口を開けて、洗濯物を入れる

準 備



(お願い)

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

運転中に洗濯物が飛び出し、本体や洗濯物 が傷む原因になります。

ここから上に 出ないように 入れる -バランサ



⇒【€標準

「標準コース」に自動設定



必要に応じて

● 予約運転する (18ページ)



「コース」ボタンで選ぶ



■標準→■←ガンコ汚れ■おしゃれ着■シワ抑え ■時 短 ■ 毛 布 ■風乾燥

「念入りすすぎ」コースボタンで選ぶ





洗濯量計量



水量を表示

すすぎ回数を変更したい ときは水量表示後、

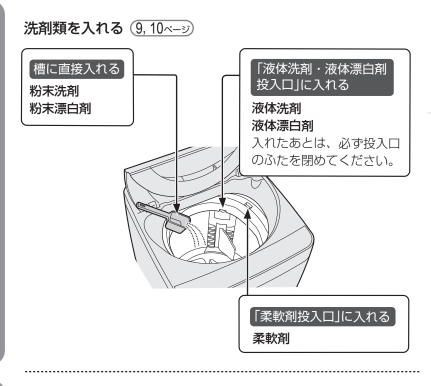
で変更できます。

時短コースは軽い汚れ専用のコースです。 汚れが気になる場合は、標準コースや ガンコ汚れコースをご利用ください。





標準コースの表示例



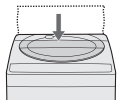
- 表示を目安に、量って入れてください。
- ガンコ汚れコースでは他の コースと洗剤の使用量が 異なります。 (9 ページ)



3



ロックがかかり 給水を開始



子残り (分) 水量 予約 (時間後)

残り時間を表示

運転

衣類を取り出す



● シワ抑えコース終了後、 脱水が足りないと感じた場合は、追加で脱水してください。 (17 ページ) あらかじめ脱水時間を変更して運転することもできます。 (6 ページ)

デリケートな衣類を洗う



おしゃれ着コース

洗濯量の上限: 1.2kg 水量: 31L

類の確



● 水につけてもこすったりしなければ洗えるもの

PP (P)

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

この絵記号でも「洗濯も風乾燥もできないもの(8 ベージ)」に該当すると洗えません。

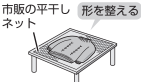
「洗濯も風乾燥も できないもの」 に記載のもの



ネット



陰干しする



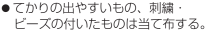
■ブラウスなど 伸びにくいもの



■毛足が長いもの 振りながら形を整えて干す。

アイロンをかける











縮んだら

ウール・麻などの縮みやすい 繊維でもある程度伸ばせます。 アイロンを浮かせた状態で、 スチームをあてる。



洗濯物を入れて







→■ミおしゃれ着

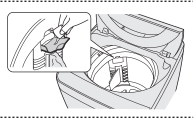




- ●洗濯量計量はありません。
- 給水を開始。

(表示水量にしたがい)

液体洗剤を入れてふたを閉める



6ページ

●水量のみ変更できます。

● 液体中性洗剤をご使用くだ

衣類に直接かからないよう にご注意ください。

● 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】

衣類をすぐに取り出す



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



●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】

毛布のお洗濯に



毛布コース

洗える毛布

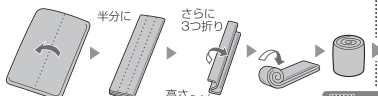
- ↑ ** または *** □表示のあるもの (表示のないものは洗わないでください)
- アクリルなど、合成繊維 100%
- シングルサイズ(3kg以下)

毛布やカーテンなどの大物を洗うときは 別売の大型毛布用丸型ネットを必ず お使いください。裏表紙

【洗濯物が浮き上がって洗濯物や製品を傷める原因】

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

(1) 6つ折りにしてから巻き込む。(高さを水面以下に)



(2) ネットに入れて槽に押し込む。



ビジュアルガイドでもご案内しています(裏表紙

洗える毛布とネット

洗濯物を入れて







⇒€毛 布

● 予約運転する



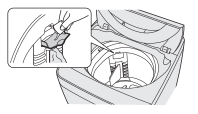
18 ページ





- ●洗濯量計量はありません。
- ●給水を開始。

(表示水量にしたがい) 液体洗剤を入れてふたを閉める



---- 運転

洗濯物を取り出す



お願い

- 少量(1.5kg以下)の場合は、標準コースでお洗濯してくだ さい。毛布コースは水流が強いため、水量を減らしても水 が飛び散るおそれがあります。
- ●電気毛布には、洗濯できないものがあります。 電気毛布の説明書をご確認ください。

●粉末洗剤は、あらかじめ ぬるま湯(約30℃·5L)に 溶かしてから、洗濯物を 入れる前に槽に直接入れ ます。

洗濯中浮き上がりやすいので 十分に押し込む。

(「洗い」の後半におこなうと 効果的)

(1) 「一時停止」して、浮き 上がっている部分の空気 を押し出す





(2) 再スタートする (自動的に水を補給する)

風乾燥する

干し時間の短縮や化繊の乾燥に

こんなときに

2	んなときに	容量	風乾燥時間
干し時間を 短縮したい	一般の衣類	3kg以下	2時間
化繊の 送風乾燥※	ポリエステルなど 化繊100%の衣類	1kg以下	2時間

[※] 部屋干しと同程度まで乾かせます。

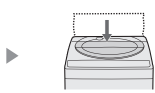
容量にご注意ください

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。また、ハンカチのみ など、量が極端に少ない(0.5kg未満)場合、衣類 が槽に張り付いて乾きむらになることがあります。 途中で一時停止し、ほぐしておくと防げます。

準 備

十分に脱水してシワをのばして入れ、ふたを閉める





● 予約運転する



(18ページ)

1



2



⇒■≤風乾燥

3





衣類を取り出す



●シワ防止のため、すぐに 取り出してください。

風乾燥する/個別に洗濯する

個別に洗濯する

脱水だけしたいときなど



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を選ぶ。

● 予約運転する



(18ページ)







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 6 ページ
- ●洗濯量が少ない(1.5kg以下) ときは、水量を多くしない でください。水流が強くな り、水が飛び散るおそれが あります。
- シャワーすすぎは選べま せん。
- すすぎから始めるときは、 まず、排水→脱水を運転し
- すすぎや脱水から始める ときは、脱水時のバランス を保つため洗濯物を上から 押さえて均等に入れてくだ さい。

こんなときに 例

- 脱水だけしたい
- <u>ල</u>
- 排水だけしたい

「排水だけ」のときは、洗濯・脱水槽が (回り始めたら電源を切る。

● 洗濯液を再利用したい (洗濯液が残る)





●必要に応じて洗剤を入れ、ふたを閉める。

予約運転する



運転終了までの時間を予約

おしゃれ着、シワ抑えコース以外に使えます。

洗濯物を入れて



●必要に応じてコースなど 運転内容を選ぶ。

● 毛布コースで粉末洗剤を使 用する場合は、毛布を入れ る前に、洗剤をぬるま湯に 溶かして槽に流し入れてく ださい。



運転終了までの 時間を選ぶ



- 1~24時間後まで、1時間刻みで 選べます。
- ●一度使用すると、前回使っ た時間を表示します。
- 所要時間 (6 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。

4



表示水量を目安に洗剤類を入れる(9~11ページ)

液体洗剤・液体漂白剤

水で薄めて、 投入口に流し込む。

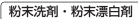


柔軟剤

投入口に流し込む。



- ●粉石けんや液体石けんは、 予約洗濯に使わないでくだ
- ジェルボール型洗剤は、 槽に直接入れてください。



● ハンカチなどに包み、 洗濯物の中央に押し込む。



必ずふたを閉める

● 予約完了。



- ●ふたを開けていると途中で 止まります。
- ●給水・排水条件、衣類の片 寄りなどにより、選んだ終 了時間を前後することがあ ります。

予約内容を確かめたいとき



運転終了までの時間と運転内容を 表示し待機状態に戻ります。

予約後に変更や取消ししたいとき

電源を入れ直して、初めからやり直す。

予約運転する/設定を変更する

設定を変更する

運転内容を変更する

洗い中に、洗い時間・すすぎ回数・脱水時間・ 水量が変更できます。

変更できるコース

標準・ガンコ汚れ・シワ抑え・毛布・念入りすすぎ

すすぎ回数を変更する



洗い中に「一時停止」する

● 洗濯物を追加したい場合は入れます。 (適切な水量に変える)

変更したい行程のボタンを選ぶ シミ

●変更できる内容は 6 ページ



▮注水

1 2

▮注水



- 洗い中でも終わり近くになると、 変更できません。
- ●運転が始まるとコースの変更は きません。

水量を調整する

自動的に決まる水量を、多めや少なめに調整

反映されるコース

標準・ガンコ汚れ・シワ抑え・念入りすすぎ

電源「切」の状態で



を押しながら



~ で調節する

※「少なめ」でも洗濯量が多い(6kg) 場合は38Lになります。









標準 → 1段階多め → 2段階多め → 1段階少なめ**



- ●記憶して電源が切れます。
- 最高は38L以上、最低は 20L未満にはなりません。

終了音を消す

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

設定のしかた

スタート後に



を押しながら





ピピッ♪

終了音は鳴らない

終了音が鳴る

解除のしかた

ほぐし運転をやめる

脱水後のほぐし運転 5 ページ をおこなわない ように設定できます。

設定のしかた

電源「切」の状態で



を押しながら





ほぐし運転をおこなわない



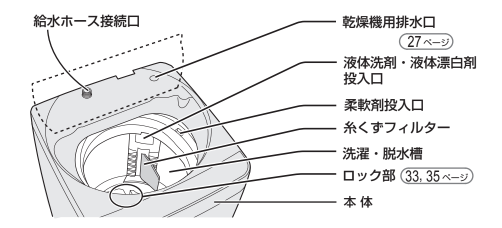
ほぐし運転をおこなう

解除のしかた

お手入れする

- はずした部品は必ず取り付ける 【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



汚れたら

水を含ませたやわらかい布で 拭き取る

- 揮発性溶剤・クレンザーなどは使わない。 【プラスチック部などが傷む原因】
- ◆本体やふたなどに洗剤・柔軟剤・漂白剤などが 付いたら、すぐに拭き取る。 【放置すると傷む原因】

液体洗剤・液体漂白剤投入口

歯ブラシなどでごみを取り除く

2~3回の 使用ごとに

柔軟剤投入口

予約洗濯の場合は ご使用ごとに

- 約40℃のお湯約100mlを、 投入口に流し入れ、5~10分 放置する。
- (2) 「脱水のみ・3分」を2回繰り 返して運転する。

使う

糸くずフィルター

■ ビジュアルガイドでもご案内しています。 裏表紙

たびに

はずして掃除する

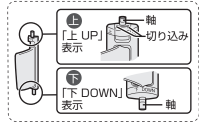
【目詰まりするとネットが破れたり糸くずが取れにくくなる原因】

(はずしかた

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







取り付けかた

下部の軸を穴に差し込んでから上部を押し込む。

上下を確認のうえ、取り付けてください。

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2回(7ページ)を利用すると防げます。
- 槽洗浄もご利用ください。 23, 24ページ







本体各部に水をかけない

【ショート・感電の原因】

給水ホース接続口

水の出が 悪く なったら

給水ホース接続口

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

- (1) ふたを閉めたまま蛇口を閉じて、 電源を入れる。
- ③ 約10秒後電源を切り、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。





ごみをフィルターの内側へ入れない。

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 井戸水をご使用の場合は、 フィルターは先の細いドライバーなど 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)
 - 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。
- 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】

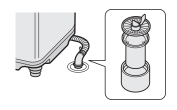
排水口

設置前や [E3]を 表示した 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(上記、「給水ホース接続口」参照)

凍結した ときは

- ●水栓と接続部は 蒸しタオルで包む
- ●約40℃のお湯を入れ、 10分程度放置する





● 給水ホースは、 約40℃のお湯につける。



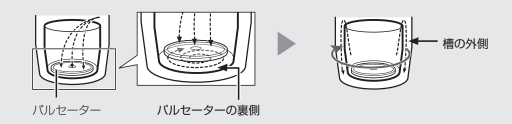
洗濯・脱水槽を清潔に



槽クリーン

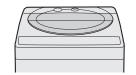
パルセーターの裏側や、槽の外側の汚れを、きれいな水で洗い流します。

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



ふたを閉めたまま





●洗濯物や洗剤などは入れないで ください。







● 運転中はランプが点滅します。



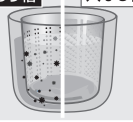


洗濯・脱水槽を清潔に/槽の汚れが気になるときに

槽の汚れが気になるときに 1



穴なし槽



本機は穴なし槽のため、運転中は洗濯・ 脱水槽のみに水がたまります。 槽外の汚れに水が触れない構造ですので、 お手入れのさいは、槽の「内側のみ」を 洗浄してください。



槽洗浄

用意するもの

- ●洗濯槽クリーナー ES-C (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。
- ●予約は使えません。
- ●運転中は十分に換気してください。
- ●運転中に「コース」ボタンを押すと、 「CL」で「槽洗浄中」をお知らせします。

槽の「内側のみ」の洗浄しかた



槽の内側

洗濯物は絶対に入れないでください

1

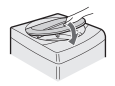
進

備

洗濯槽クリーナー(塩素系)を入れて、ふたを閉める







電源を入れずに

2



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

スタート一時停止

●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)

運転

槽洗浄終了



●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	汚れか ひどし	
洗 い (つけ置き) 時 間	2 円 2 日 目 2 日 目 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	5 <i>H</i> 6時間	8時間
運転時間	約2時間 30分	約6時間 30分	約8時間

槽の汚れが気になるときに2

槽洗浄(つづき)

ワンポイントアドバイス



◆ 槽の「内側のみ」を洗浄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」を洗浄できます



- ▶ 用意するものは・・・
 - 洗濯槽クリーナーES-C (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? (34ページ)」を で覧ください。
 - 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。

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

据え付け場所を確認する



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】 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

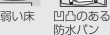
- 据え付け前に排水口を掃除する 【排水が悪くなったり異臭の原因】
 - 設置後も定期的にお掃除してください。



- 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】





水栓を確認する

横水栓

逋

L

た 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 で使用ください。29 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

自在水栓 ここから水漏れ IB形ノズル YSP-2A

(O)

替えてください。(裏表紙)

● 水栓つぎては不要です。: **万能ホーム水栓**

オートストッパー付き水栓ジョイント(別売品)に付け



先端が弱く、 はずれるおそれ



- ●上記以外は、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 0	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)	575mm以上	545mm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)

設置のしかた 2



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)

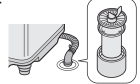
【感電・けがの原因】

排水ホースを接続する

備

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

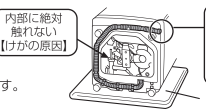
●排水口は定期的に確認します。



- ●排水ホースを本体や脚で敷きこまない。
- ●排水口からはずれないよう、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

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



排水ホース (発泡ポリエチレン)

傷が付かないよう毛布などを敷く

ホースの取出し方向を変える

- ●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】

	左	右	左前	右前	うしろ
取出し方向		(正面)	(正面)	(正面) (正面) (ここは本体底に) (2分 本土土土)	(背面)
ホース固定部				収納できません	

※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。

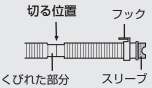
本体を起こし、排水ホースを排水口に差し込む

- ●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(24,34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)



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!

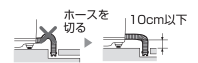


こんなとき

排水ホースの処理方法

高くなる

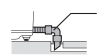
必ず水平(高さ10cm以下) に設置してください。 【給水が止まらない、運転 が止まる、脱水中の異音 などの原因】





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)

短い

ホースの処理

内径3cm以上のホースを長さ

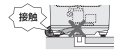
1.5m以下で延長します。



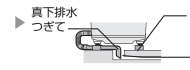
延長用排水ホース(別売品)(裏表紙)

排水口が 真下

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



● 乾燥機用排水ホースを接続する

(1)本体の乾燥機用排水口のシールを取りはずす。

乾燥機を使用する場合

② ホースが長い場合は、図の位置で切断してから本体 の排水口にしっかり差し込む(少し固め)。

● 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。



ガス管には 絶対つながない!



設置のしかた3



アースを確実に取り付ける。

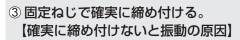
【故障や漏電のとき、感電の原因】

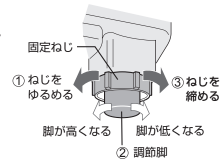
水平に設置する

ガタつきをなくし、水平に設置する。【ガタ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】

ガタつきをなくす(4ヵ所の脚が浮かない様、調整ください)

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





調節脚(右手前1カ所)

●必要に応じて脚スペーサー(別売)で調節する。

脚スペーサーセットの使いかた

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



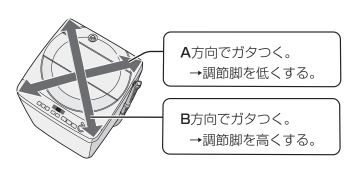


もう1度、ガタつかないことを確かめる

①目で見て、本体が傾いていないか確認。

②本体上部の対角

A(左前と右後)、B(右前と左後)を押さえ、 ガタつきがないか、ゆり動かして確認。 ※ガタつく場合は、再度調節脚で調節ください。 ビジュアルガイドでもご案内 しています(裏表紙)





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







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】

給水ホースを取り付ける

本体に給水ホースをつなぐ

- ② 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 (25 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、25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。

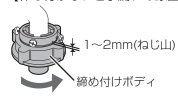


② まっすぐに押し当て ながら、ねじを均等に しっかり締め付ける。



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。

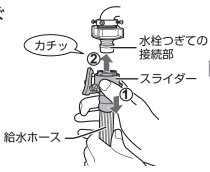
【締め付けないと水漏れの原因】



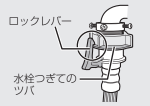
- 水栓つぎては、傾きや緩みなく、蛇口の中央にしっかり固定して ください。
- 取り付け直すときは、ねじ山が4mm程度見える状態まで一旦 緩めてください。

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、水枠つぎて 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】





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、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(30ページ)) それでも水漏れが続く場合は、手順 🤈 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。

設置のしかた4

給水ホースのはずしかた はずすときに水が飛び散るため、まずホース内の水を抜く。

1

ふたを閉めたまま蛇口を閉じて



2



約10秒後 電源を切る 給水ホースをはずす
① ロックレバー ② スライダー
かかりを
はずして ① ②

まっすぐ引く

◆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】

★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】

★一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。





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、水漏れや異常な振動・騒音のない ことを確認する。

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

標準コース、「洗い5分」「水量38L」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。

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

本体への表示内容

経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを 注意喚起するために、電気用品安全法で義務付けられた 以下の表示を本体におこなっています。

【製造年】(本体に西暦4桁で表示してあります)



【設計上の標準使用期間】7年 設計上の標準使用期間を超えてお使い いただいた場合は、経年劣化による発火・ けがなどの事故に至るおそれがあります。

設計上の標準使用期間とは

- 運転時間や温湿度など、右記の標準的な使用条件に基 づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障な く使用することができる標準的な期間です。
- 設計上の標準使用期間は無償保証期間とは異なります。 また、一般的な故障を保証するものでもありません。

■標準的な使用条件 JIS C 9921-4による

区分	項目	条件
	電圧	単相100V
環境条件	周波数	50Hz/60Hz
垛块木 什	温度	20℃
	湿度	65%
	負 荷	標準容量
負荷条件	コース	標準コース
貝門苯計	給水圧力	0.03~0.8MPa
	給湯・給水温度	20±15℃
/± mn±88	1日の平均使用回数	1.50
使用時間	1回の使用時間	標準コースの時間
および 回数	1年間の使用日数	365⊟
凹奴	1年間の使用回数	1.5回×365日=547.5回/年

経年劣化とは

長期間にわたる使用や放置に伴い生ずる劣化 をいいます。

● 設置状況や環境、使用頻度が上記の条件と異なる場合、または、 本来の使用目的以外でご使用された場合は、設計上の標準使用 期間より短い期間で故障したり経年劣化による発火・けがなど の事故に至るおそれがあります。

保証とアフタ

修理を依頼されるときは 咄遽

- 「こんなときは?」(33,34 ページ) や「エラー表示」 35 ページ)などを調べてください。
- 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。
- 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

便利メモーお買いあげの際に記入されると便利です。

販売店名

話) お買いあげ日 年 月 \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。

- ●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。

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-

補修用性能部品の保有期

- 当社は、電気洗濯機の補修用性能部品を製品の製造打切後、7年 保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な 部品です。

部品について

● 環境への配慮のため、修理に際して再生部品・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。

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。

·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。

お客様ご相談窓口のご案内

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

ファクシミリ送信される場合は、製品の形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。

※弊社では、確実なお客様対応のため、フリーダイヤル・ナビダイヤルサービスをご利用のお客様に「発信者番号通知」を お願いしています。発信者番号を非通知に設定されている場合は、番号の最初に「186 をつけておかけください。



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

http://www.sharp.co.jp/support/

ートフォンや 携帯電話はこちらから



インターネットから修理のお申し込みや進捗確認も24時間サポート

シャープ 修理相談

検索

http://www.sharp.co.jp/support/repair.html

スマートフォンや 携帯電話はこちらから





使用方法のご相談など【お客様相談室】 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、PHS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



修理のご相談など【修理相談センター】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、PHS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	

■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。 個人情報の開示・訂正、利用訂正等の請求その他お問い合わせは、シャープ株式会社個人情報ご相談窓口にご連絡ください。 電話番号: [06-6792-8004(受付時間:平日、9:00~12:00、13:00~17:00) ただし、祝日など弊社休業日を除く] 個人情報の取扱いの詳細については、http://www.sharp.co.jp/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。(2017.10)

こんなときは? 1

	こんなとき	お調べください	参照 ページ
電源・洗い~脱水	電源がすぐに切れない 電源が入らない	●電源 切 を押すと、約1秒間コースランプすべて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。	5
	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、ほぐしたりしています。	_
	選んでいないのに、注水 すすぎをおこなっている	●洗剤の入れすぎや泡立ちやすい洗剤の使用などで、脱水中に泡が 多量に発生することがあります。その場合、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。	_ 27
	 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、運転が止まって見える ことがあります。	_
	脱水の初め低速回転が続く 何度も脱水を繰り返す	●高速回転の前にバランスを整えています。	_
	脱水中に給水して すすぎに変わる	●洗濯物の片寄りや多量の泡の発生を検知し、自動修正している ためです。(このまま運転を続けてください) 直らない場合は[E4]または[E19]を表示して止まります。	35
	ほぐし運転しない	●ほぐし運転をやめる設定になっていませんか。●洗濯量が約4kgより多い場合、衣類を傷めるおそれがあるため、ほぐし運転をおこないません。●脱水のみでの運転のときは、ほぐし運転をおこないません。	19 5 5
	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。お手入れしてください。	20
	洗濯物が傷んだ	●洗濯中、衣類が浮いていませんでしたか。●デリケートな衣類を洗濯ネットに入れずに洗いませんでしたか。●毛布を大型毛布用丸型ネットを使わずに洗いませんでしたか。	8 8 15
	ほとんど絞れない すすげない	● 泡が多量に発生すると、内部で抵抗になり脱水回転が妨げられるため、 絞れなかったり、すすげなくなることがあります。 「注水すすぎ〜脱水」を選んで運転し直してください。 <泡発生の原因>	7,17 9 27
131	運転中のふたの 開けかたは?	● 「スタート」ボタンで一時停止する。 (脱水槽回転中の一時停止は、5~15秒かかりロックを解除します)	7
ふたが開かない・ふたロック	ふたが開かない ふたが開いているのに、 ロックがかかって(ロック	● 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。通電後、電源を入れると開けられます。 ● 運転中は「スタート」ボタンで一時停止し、ふたを閉め直します。	_
	ピンが出て)おり、ふたが 閉まらない	(無理に閉めると破損します) ● チャイルドロックを設定している(電源を入れると「L」を表示する) ときは、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、ジスを押しながら 「愛」を押してください。	7
	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。	_

こんなときは?2

	こんなとき	お調べください	参照 ページ	
	水道管や給水弁で 音がする	● 水圧が高い場合、音がすることがあります。 蛇口を絞って調節してください。		
振動・立	異常な音がする 振動が大きい	● がたつき、傾きはありませんか。(据え付け状態を確認) ● 排水ホースは正しく処理していますか。		
	排水や脱水が終わって いるのに槽を動かすと 水の音がする (「シャワシャワ」音)	●脱水時のバランスをとるための液の音です。		
	運転中の音について	● これらの音は、異常ではありません。● ボタン、ヘアピンなどの異物がある場合は取り除いてください。		
音	カチッふたをロックでシャー給水する音パチッパチッ脱水のはじめ脂	する音 ウォンウォン パルセーターが回転する音 ジーーカチッ 排水モーターの音		
п	脱水中、動作と停止を 繰り返すような音がする	● 適切な回転数を保つため、間欠運転をおこなっています。		
	脱水の途中から音が変わる	●脱水後「ほぐし運転」をおこなっているためです。		
	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。		
その他	 ホースを本体のホース (ホースを切断している あらかじめ、別売の「独立でではない。) 洗濯槽クリーナーを槽を閉める。 「洗い」を押しながら電(「CL」表示が出る) 「コース」を押して「CCたら「スタート」を押す(つけ置き洗浄を始める) 	 洗浄液を抜く。 ボ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 出なくなるまで繰り返す) (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) 	24	
ı	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。	_	

エラー表示

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

・				
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。・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。21ページ	「スタート」を押す
۰	El		● 「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。 34ページ	排水ホースを立て、 初めからやり直す
エラー表示		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。 27ページ 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 2	ふたが 開いている	●ふたをきっちり閉めていますか。	ふたを閉める
	EB	排水できない	 排水口が詰まっていませんか。 21ページ 排水ホースがつぶれていたり長すぎませんか。 排水位置が高かったり、ホースの先がふさがっていませんか。 27ページ 延長用排水ホースが長すぎませんか。 	「スタート」を押す
	EЧ	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ご確認ください。 	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。
	至至に表示		●排水事情が悪くありませんか。(「E3」参照) ●洗剤を入れすぎていませんか。	「スタート」を押す
	を 2 1 交互に表示	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はさまっていませんか。 (ふたロック部の位置は 20ページ)	ふたを閉め、 「スタート」を押す
	[] … などの	の表示	●電源をいったん切り、1分ほどしてから入れ直します 再度同じ表示をするときは故障のおそれがありますで を抜き、すぐに点検・修理を依頼してください。	

付属品

給水ホース(1組)

(29, 30 ページ) 長さ0.8m



印刷物付属品(各1部)

●取扱説明書※

●据付チラシ※

●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.

下記の部品、流通コードおよび希望小売価格は、2018年11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 http://www.sharp.co.jp/support/washer/option.html

延長用給水ホース

付属の給水ホースにつぎ足して使用します。

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

給水ホース

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。 0.5m用

流通コード 210 360 0291 1,300円+税

1 m用

流通コード 210 360 0187 1,800円+税

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。 流通コード 210 247 0121 1,200円+税

オートストッパー付き水栓ジョイント

直形ノズル YSP-2A 2,500円+税 L形ノズル YSP-2L 3,000円+税

脚スペーサーセット

(高さ6mm・3mm 各2個、接着テープ 3枚) 流通コード 2104130123 400円+税

排水Lつぎて

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

延長用排水ホース(長さ1.3m)

流通コード 210 360 0575 2,000円+税

洗濯機用トレー

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)

幅570 奥行570 高さ10(mm) 流通コード 210 416 0064 3.700円+税

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 2,000円+税

大型毛布用丸型ネット

(直径45cm×高さ41cm)

流通コード 210 931 0008 4,200円+税

給水弁用フィルター

流通コード 210 337 0217 300円+税

糸くずフィルター

(抗菌仕様/グレー系) ES-LP1 500円+税

洗濯槽クリーナー(塩素系)

石けんかすなどの汚れ 落としに。

ES-C 2,000円+税

衣類乾燥機用ユニット台

KD-3S3 14,700円+税

お問い合わせ先

お問合わせの前にもう一度「こんなときは?」(33~34ページ)、 「エラー表示」(35ページ)をご確認ください。

お客様ご相談窓口(32ページ)より お問い合わせください。

■製品の「よくあるご質問」への回答を 24時間音声ガイダンスでご案内 (電話オペレーターにはつながりません) 自動音声案内 フリーダイヤル (携帯電話からもご利用いただけます)

(oto) 0120 - 001 - 252

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 検嗦

http://www.sharp.co.jp/support/





故障診断ナビ

症状別での故障診断など



ビジュアルガイド

操作手順の動画や写真での ご案内など



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





上手な家電製品の使い方

お手入れのしかたなど

シャープ株式会社

本 社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地



[J-Moss 対応について] http://www.sharp.co.jp/corporate/eco/data list/ greenseal/jmoss/index.html

Printed in China TINSJA974QBRZ 18J-(1)