

SHARP

洗濯機

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

総合カタログ 2025-2号



「イトコどり」で ふんわりカラリ

2つの乾燥方式で乾燥ムラを抑える
ハイブリッド乾燥NEXT搭載



ES-12X1-WL



ES-12X1-HL

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置・別売部品・付帯工事、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。
また、洗濯機および衣類乾燥機を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)が必要になります。

ふんわりカラリ 上質な乾燥、しかも省エネ



ES-12X1-WL

いつも使いやすく、そしてさりげなく美しい

メガマウス

ES-12X1/12P1

なめらかなデザインの大きな投入口は、日々の洗濯物はもちろん、毛布などの出し入れもラクラクです。



(写真はES-12X1です)

ダイレクトタッチナビ

ES-12X1/12P1/11K1

タッチしやすいよう、斜めに立ち上がった操作部。必要なキーだけが光るので、操作に迷いません。



(写真はES-12X1です)

ドラム式
洗濯乾燥機

WEBで
チェック*



●写真・イラストはイメージです。※1 当社実験による。標準コース(洗濯～乾燥6kg)で実施。2025年度モデルES-12X1:2.25m³/分、2023年度モデルES-X11B:1.79m³/分。※2 当社実験による。2024年度モデルES-X12Cにて実施。(当該製品でも効果は同じです)。衣類の量、素材(綿、化繊、化繊混紡)、厚さ、織り方、組み合わせにより、仕上がりが異なります。洗濯～乾燥2kg時。※3 温度センサーと湿度センサーで衣類の乾きやすさを判別し、結果に応じて事前に組み込まれたプログラムの中から最適なヒーターとコンプレッサーの制御を実施。衣類の布質により消費電力が増減します。※4 当社実験による。2025年度モデルES-12X1にて実施。綿70～75%の衣類4kgを標準コース(洗濯～乾燥)で実施。洗濯機設置場所の環境や衣類の量、素材(綿、化繊、化繊混紡)、厚さ、織り方、組み合わせにより、効果が異なる場合があります。

乾燥

2つの乾燥方式のイトコどり

ハイブリッド乾燥NEXT

ES-12X1

干す手間も省ける上質な乾燥力。しかも省エネ&低騒音*設計だから、電気代や時間帯を気にせずに洗濯・乾燥できます。

* 洗い(12kg時):32dB、脱水(12kg時):39dB、乾燥(6kg時):42dB。



ハイブリッド乾燥技術

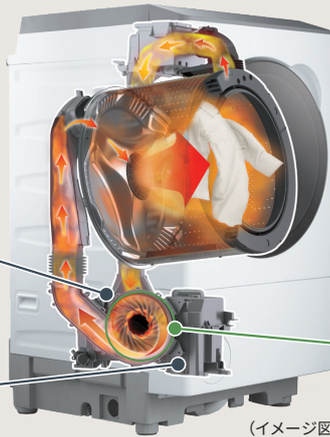
特許6448415号

ヒートポンプ乾燥

水を使わず、低温・省エネでやさしく乾燥

サポートヒーター

心地よいあたたかさをプラス、カラッと仕上げる



(イメージ図)

業界最高水準
省エネ

乾燥容量6kgクラス洗濯乾燥機において、洗濯～乾燥6kg:消費電力量590Wh。2025年8月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)

ネイチャーテクノロジー

モモンガファンの搭載で風量*1アップ



WEBでチェック*



タオルはふんわり*2

ハイブリッド乾燥NEXTの方が、タオル表面がやわらかい風合いで乾きます。

パイルの立ち上がりがこんなに違う!



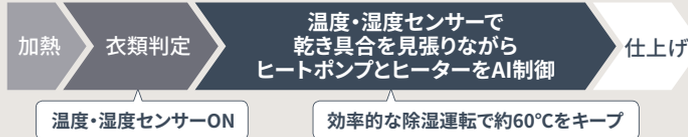
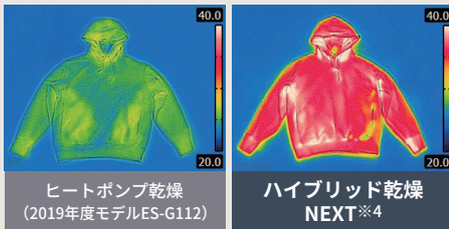
センサー制御でムラとムダを抑えて、かしこくお洗濯

センサーの見張り*3とAI制御*3で乾燥ムラを抑制

ES-12X1



温度・湿度センサーで乾きにくい衣類を見分ける



エコセンサーがムダを省いた最適な運転パターンを自動選択

ES-12X1/12P1/11K1/7S1

*機種により搭載しているセンサーの数が異なります。詳しくは本カタログの5~6ページをご覧ください。

湿度センサー 乾き具合	温度センサー 乾燥フィルター目詰まり・乾き具合・周囲の温度	泡センサー 洗剤の種類	振動センサー 衣類の偏り
重量センサー 衣類の量	光センサー 適正な洗剤量	水位センサー 衣類の種類	

省エネ 洗濯～乾燥6kg1回の電気代*5 約58.3円 ヒーターセンサー乾燥 2023年度モデルES-K10B	約18.3円 ハイブリッド乾燥NEXT ES-12X1
---	-----------------------------------

節水
衣類の布質や量、洗剤の種類に合わせて、すすぎの回数を自動調整



お洗濯環境に心地よさを届ける、爽やかテクノロジー

省エネ&快適を実現する「無排気乾燥」

ES-12X1/12P1/11K1/7S1

蒸気を洗濯機の外に放出せず循環させることで、熱エネルギーのムダを抑制。周囲が湿気で蒸し暑くなりにくいため、サニタリー空間も快適です。



(イメージ図)



洗濯槽も衣類も清潔をキープするプラズマクラスター

ES-12X1/12P1/11K1/7S1



(イメージ図)



WEBでチェック*



*5 ES-12X1、洗濯～乾燥6kg:消費電力量約590Wh。2023年度モデルES-K10B、洗濯～乾燥6kg:消費電力量約1,880Wh。【電気代】電力料金目安単価31円/kWh(税込)。家電公取協調べ(2022年7月改定)。2025年7月現在。
* QRコードは、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とってください。
<https://jp.sharp/sentaku/drum/>(シャープのドラム洗ココがおすすめ)、<https://jp.sharp/sentaku/nature/>(ネイチャーテクノロジー)、<https://jp.sharp/sentaku/plasmacluster/>(プラズマクラスター)

液体洗剤・柔軟剤自動投入

ES-12X1/12P1



液体洗剤タンク 約950mL
柔軟剤タンク 約950mL

- きれいを保つ 液だれ防止機構採用
- お手入れは 6か月に1回程度でOK! ※7
- 洗剤の補充やお手入れ時期を スマホでお知らせ! ※8

業界初 ※1

乾燥フィルター自動お掃除※9

ES-12X1

※1 国内で販売するドラム式洗濯乾燥機において、2018年11月29日発売ES-W111。

乾燥終了後に自動でお掃除スタート。あとはダストボックスに集まったホコリをつまんで捨てるだけです。



(イメージ図)

1週間に1回程度※10の簡単お手入れ



フィルターの箱を 引き上げます。

フタを開け、集まったホコリを つまんで捨てるだけ。

乾燥ダクト自動お掃除

ES-12X1/12P1/11K1/7S1

乾燥ダクトと排気口 についた洗剤成分と糸くずを、 次の洗濯時の給水を利用して洗い流します。



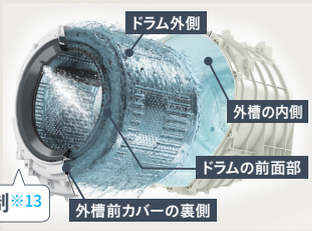
乾燥効率の低下を抑える

(イメージ図)

洗濯槽自動お掃除※11

ES-12X1/12P1/11K1/7S1

すすぎの排水後、高圧シャワーノズルでドラムの外側と外槽の内側に水を溜めて洗い流します。



(イメージ図)

除菌※12・黒カビ抑制※13

ドアパッキン自動洗浄※14

ES-12X1/12P1/11K1

乾燥運転後に、ドアパッキンの内側に付着した糸くずやホコリを次回の洗濯工程(洗いすすぎ)時に洗い流します。



(イメージ図)

スマホ連携

お洗濯の楽しさと便利さを考えたAI技術で、あなたをサポート

ドラム式洗濯乾燥機: ES-12X1/12P1

タテ型洗濯乾燥機: ES-PW11K

全自動洗濯機: ES-SW11K/SW10K



COCORO WASH

無線LAN 機能※15 搭載の洗濯機は、日々の洗濯の手間を減らし、お洗濯環境をよりスマートにしてくれる「COCORO WASH※8」サービスが利用できます。

タイムリーに教えてくれる

離れた場所にも

運転終了や運転エラーをスマホに通知。運転の残時間や進行具合もスマホで確認できます。

最適な洗濯方法を

季節や今日の天気合ったお洗濯方法をご提案。計画的なお洗濯をサポートします。



お洗濯状況が 手元で分かる!



スマホアプリで お洗濯の ワクワクが広がる!



WEBで チェック※



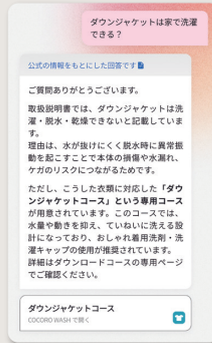
COCORO HOME

業界初 ※2

生成AI※16で悩みを解決・サポート

お洗濯の悩みは、いつでも「COCORO HOME」アプリ搭載の「COCORO HOME AI」で相談。取扱説明書の情報などをもとに、最適な洗濯方法をすぐに回答します。回答内容に応じてダウンロードコースの提案もします。(対応機種: ES-12X1/12P1)

※2 国内家庭用洗濯機と連携した生成AIによる応答サービスにおいて(当社調べ)。2025年8月1日現在。2025年9月11日サービス開始。



その悩み、アプリに聞けば 答えが早い!



● 画像はイメージです。

他の家電と連携する

スマホアプリ「COCORO HOME」を使えば、対応するシャープ製の家電が洗濯完了や各種エラーなどをお知らせします。

お洗濯完了!



お洗濯が 終わりました。



運転時間を約2分長くして運転します。 ※12 ●試験機関: (株)総合水研究所 ●試験方法: 外槽に菌を付着させた試験布を取り付けて洗濯運転させて測定 ●除菌方法: 標準コース(洗濯運転ES-12X1/12P1/11K1:4kg, 7S1:2.5kg)による ●対象部分: 外槽(水槽前、水槽後、ドラム、バルancer) ●試験結果: 99%以上抑制 ●試験機種: ES-X11A(2022年度モデル、ES-12X1/12P1と同等)、ES-K10B(2023年度モデル、ES-11K1と同等)、ES-S7H(2022年度モデル、ES-7S1と同等) ※13 ●対応機種: ES-12X1/12P1/11K1/7S1 ●試験機関: (株)総合水研究所 ●試験方法: 外槽に黒カビを付着させた試験布を取り付けて洗濯運転させて測定 ●抑制方法: 標準コース(洗濯運転ES-12X1/12P1/11K1:4kg, 7S1:2.5kg)による ●対象部分: 外槽(水槽前、水槽後、ドラム、バルancer) ●試験結果: 99%以上抑制 ●試験機種: ES-X11A(2022年度モデル、ES-12X1/12P1と同等)、ES-K10B(2023年度モデル、ES-11K1と同等)、ES-S7H(2022年度モデル、ES-7S1と同等) ※14 ホコリ・糸くず・汚れの種類の種類や程度などにより、洗い流せない場合があります。また、前回の乾燥運転から使用間隔が空くと、ホコリ・糸くず・汚れを洗い流せない場合があります。2~3週間に1回程度ドアパッキンをめくり、ホコリ・糸くず・汚れが付着している場合は必ず取り除いてください。 ※15 常時接続のブロードバンド回線が必要です。インターネットに接続する際に毎回ID認証を行う場合は、ご利用できません。光回線をおすすめします。ADSL回線のご利用は、ネットワーク接続が不安定であるためおすすめできません。ダイヤルアップ、モバイルルーターやスマートフォンのテザリングでは、ご利用になれません。 <無線LAN機能対応について>無線LANアクセスポイント機器(別売)が必要です。本製品に内蔵の無線LAN機能のIPアドレスは、ルーターから自動で取得(DHCP)されます。「WEP」には対応していません。本製品の音声合成ソフトウェアには、HOYA株式会社の「ReadSpeaker」を使用しています。「ReadSpeaker」は、ReadSpeaker Holding B.V. の商標です。 ※16 ご利用には COCORO HOME のバージョンを最新にアップデートした上で対象機器の機器登録を行う必要があります。ご利用状況により、機能を制限させていただきます。また、ご利用にあたり個人情報や機密情報は入力しないでください。 *QRコードは、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とってください。 https://jp.sharp/sentaku/aiot/ (COCORO WASH)

ドラム式洗濯乾燥機ラインアップ一覧表 (価格はすべてオープン価格です。)

タイプ		プラズマクラスタードラム	
モデル	プレミアムモデル	ハイグレードモデル	
形名	ES-12X1	ES-12P1	
洗濯・脱水容量/乾燥容量	12kg / 6kg	12kg / 6kg	
外観	<p>NEW</p> <p>業界最高水準 省エネ</p> <p>業界最高水準 節水</p>  <p>洗濯容量12kgクラス洗濯乾燥機および乾燥容量6kgクラス洗濯乾燥機において、洗濯～乾燥6kg:消費電力量590Wh、洗濯12kg:標準使用水量77L、洗濯～乾燥6kg:標準使用水量 49L。2025年8月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)</p>	<p>NEW</p> <p>業界最高水準 省エネ</p>  <p>乾燥容量6kgクラス洗濯乾燥機において、洗濯～乾燥6kg:消費電力量700Wh。2025年8月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)</p>	
	色名	<ul style="list-style-type: none"> ○-WL (マットホワイト・左開き) ○-WR (マットホワイト・右開き) ●-HL (グレイングレー・左開き) ●-HR (グレイングレー・右開き) 	<ul style="list-style-type: none"> ○-WL (マットホワイト・左開き) ○-WR (マットホワイト・右開き)
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥	77L/49L	83L/54L	
乾燥	乾燥方式	ハイブリット乾燥NEXT ▶2ページ	ヒートポンプ乾燥 ドラム内の空気を除湿しながら低温風でやさしく乾燥
	洗い	無排気乾燥 蒸気を洗濯機の外に放出しないので乾燥効率がよく、1年中サニタリー空間が快適	
洗浄	すすぎ	マイクロ高圧洗浄/マイクロ高圧シャワー 毎秒100万個(ES-11K1は10万個)以上の微細な水滴で、衣類の傷みを抑えながらガンコな	
	すすぎ	ひまわりガラス ネイチャーテクノロジーを採用し、ひまわりの種の配列を応用したドア裏の凹凸で、衣類をくまなくこすり洗い	
自動機能	自動投入	液体洗剤・柔軟剤自動投入 お手入れラクラク・ウォーターポンプ方式。液だれ防止機構を採用	
	ラクラクお掃除	乾燥フィルター自動お掃除 乾燥終了後に乾燥フィルターに溜まったホコリを自動で集める	
		乾燥ダクト自動お掃除 洗剤成分と糸くずを自動で洗い流し、乾燥効率の低下を抑制	
		洗濯槽自動お掃除 ドラムの内と外を洗い流し、洗濯槽の裏側を除菌※2、黒カビを抑制※3	
排水フィルター	ドアパッキン自動洗浄※4 (抗菌・抗カビ加工※5) 乾燥運転後にドアパッキンの内側に付着した糸くずやホコリを洗い流す		
節水・省エネ・低騒音	エコセンサー	7つ(湿度・温度・泡・振動・重量・光・水位) ▶2ページ	
	低騒音技術	インバーター制御(DDモーター) 高速回転時でも運転音を抑える 低振動システム 揺れや床への振動を吸収	
清潔	除菌・消臭	プラズマクラスター除菌乾燥 乾燥運転時に、衣類を除菌※6・消臭※7※8、静電気を減らす※9	
	カビ菌抑制	プラズマクラスター除菌・消臭コース 頻繁に洗えない衣類や水で洗えない物などに、除菌※10・消臭※8※11し、花粉を落とす※12	
	カビ菌抑制	プラズマクラスター槽クリーンコース ワンタッチで設定。内部のカビ菌の繁殖を抑える※13	
やさしさ設計	スマホ連携(無線LAN対応)	●生成AI対応や運転状況の確認、洗剤・柔軟剤の残量お知らせ、コースのダウンロード、スマート家電連携など	
	音声機能	●運転時のエラーやお手入れ時期などをお知らせ	
	簡単操作	ダイレクトタッチナビ 必要なキーが光り迷わず操作できる。拭き掃除しやすいフラットデザイン	
	投入口	メガマウス 大口径&低い開口部で衣類の出し入れがラクラク	
排水フィルター	するぽいフィルター ネイチャーテクノロジーを採用し、糸くずがからまりにくく、するっと取れる排水フィルター		

■ コース一覧

	洗濯							洗濯～乾燥							乾燥			PCI運転				
	(AI)※16標準/おうち流	サッと予洗い	極め洗い※17	ホームクリーニング	時短(10分洗濯)	毛布	柔軟剤プラス	(AI)※16標準/おうち流	タオルケア	洗乾80分※18	極め洗い※17	時短	シフ抑え	部屋干し	毛布	(AI)※16標準/おうち流	時短	シフ抑え	ホームクリーニング	毛布	除菌・消臭	消臭シフ抑え
12X1	12kg	—	4kg(温水)	2kg	—	4.7kg	2kg	6kg	2kg	3kg	4kg(温水)	—	1kg	—	4kg	6kg	—	1kg	0.5kg	4kg	3kg	—
12P1	12kg	2kg	12kg(ガンコ汚れ)	2kg	12kg(2kg)	4.7kg	2kg	6kg	—	—	6kg(ガンコ汚れ)	6kg	1kg	—	4kg	6kg	6kg	1kg	0.5kg	4kg	3kg	—
11K1	11kg	—	2kg	2kg	4kg(1.5kg)	4.7kg	—	6kg	—	—	2kg	1.5kg	—	6kg	4kg	6kg	—	—	0.5kg	4kg	3kg	1kg
7S1	7kg	—	—	1kg(おしやれ着)	7kg	3kg	—	3.5kg	—	—	—	—	—	3.5kg	3kg	3.5kg	—	—	0.4kg(おしやれ着)	3kg	3kg	—

- 各データは一般社団法人 日本電機工業会「自主基準」洗濯性能評価方法「乾燥性能評価方法」によるものです。
- 洗濯機設置場所の環境や衣類の量、素材、厚さ、織り方、組み合わせにより、使用水量・消費電力量・運転時間が異なる場合があります。

●写真・イラストはイメージです。●イオン濃度はドラム中央部で測定。ES-12X1/12P1:約600,000個/cm³、ES-11K1:約350,000個/cm³、ES-7S1:約300,000個/cm³ ※1ヒーターによる温風で衣類を乾燥します。衣類の乾き具合をセンサーが感知し、効率の良い乾燥運転を実施。 ※2 ●試験機関: (株)総合水研究所 ●試験方法: 外槽に菌を付着させた試験布を取り付けて洗濯運転させて測定 ●除菌方法: 標準コース(洗濯運転ES-12X1/12P1/11K1/4kg、7S1:2.5kg)による ●対象部分: 外槽(水槽前、水槽後)、ドラム、バルンサー ●試験結果: 99%以上抑制 ●試験機関: (株)総合水研究所 ●試験方法: 外槽に黒カビを付着させた試験布を取り付けて洗濯運転させて測定 ●抑制方法: 標準コース(洗濯運転ES-12X1/12P1/11K1:4kg、7S1:2.5kg)による ●対象部分: 外槽(水槽前、水槽後)、ドラム、バルンサー ●試験結果: 99%以上抑制 ●試験機関: ES-X11A(2022年度モデル、ES-12X1/12P1と同等)、ES-K10B(2023年度モデル、ES-11K1と同等)、ES-S7H(2022年度モデル、ES-7S1と同等) ※4 ホコリ・糸くず・汚れの種類や程度などにより、洗い流せない場合があります。また、前回の乾燥運転から使用間隔が空くと、ホコリ・糸くず・汚れを洗い流せない場合があります。2〜3週間に1回程度ドアパッキンをめくり、ホコリ・糸くず・汚れが付着している場合は必ず取り除いてください。 ※5 ●試験機関: (株)総合水研究所 ●試験方法: [抗菌]試験片と菌を寒天培地に入れ24時間放置[防カビ]試験片とカビ菌を寒天培地に入れ4週間放置 ●抗菌・防カビ方法: 抗菌剤練り込みによる ●対象部分: ドアパッキン ●試験結果: [抗菌]99.9%以上抑制を確認[防カビ]カビ菌発育の抑制を確認 ※6 ●試験機関: (一財)日本食品分析センター ●試験方法: 菌を付着させた試験布の菌の除去率を測定(洗濯～乾燥運転3kg) ●除菌方法: プラズマクラスターおよび洗濯～乾燥運転による ●対象部分: ドラム内の衣類 ●試験結果: 洗濯～乾燥運転で除去率99%以上 ●イオン濃度: 約300,000個/cm³(ドラム中央部) ※7 ●試験機関: (株)総合水研究所 ●試験方法: 汗臭を付着させた試験布を標準コース(定格容量)で洗濯～乾燥運転後、6段階臭気強度表示法に準拠して評価 ●対象部分: ドラム内の衣類 ●試験結果: 洗濯～乾燥運転で除去率99%以上(報告書データに基づき当社にて除去率に換算) ●イオン濃度: 約300,000個/cm³(ドラム中央部) ※8 衣類のサイズや種類、ニオイの種類や強さによっては十分に消臭

より安全にお使いいただくためにチャイルドロック機能をお使いください。お子様が勝手にドアを開けたり、ドラム内に閉じ込められないようにドアをロックする機能です。

式洗濯乾燥機

スタンダードモデル(ヒーター乾燥)	コンパクトモデル
ES-11K1	ES-7S1
11kg / 6kg	7kg / 3.5kg
NEW 	NEW 
○-WL(ホワイト系・左開き) ○-WR(ホワイト系・右開き)	○-WL(ホワイト系・左開き) ○-WR(ホワイト系・右開き)
75L/96L	57L/80L

業界最高水準
節水

洗濯容量11kgクラス洗濯乾燥機において、洗濯11kg:標準使用水量75L。2025年8月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)

ヒーターセンサー乾燥※1(水冷除湿) 乾き具合をセンサーが感知、効率よく乾燥	
汚れを弾き飛ばす	-
-	-
-	-
-	-
ドアパッキン自動洗浄※4	-
4つ(温度・振動・重量・水位)	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

アイロンがけがラクになる

シワ抑えコース

大風量の温風を衣類に吹きかけて、シワを伸ばしながら乾燥※14します。衣類にやさしい約50°Cの低温風です。(洗濯・乾燥容量1kg以下)

ES-12X1/12P1



ホコリをつまんで捨てるだけ

独自の「するポイフィルター」

自然の摂理に学んだネイチャーテクノロジーとして、マンタのエラの原理を採用し、糸くずが樹脂に絡まりにくい構造の排水フィルターを搭載。ホコリがまとまりやすいので、たまったホコリをつまんで捨てるだけ※15でお手入れが完了します。

ES-12X1/12P1/11K1

ネイチャーテクノロジー

ヒントにしたのは、プランクトンと海水を上手に分離するマンタの捕食メカニズム



するポイフィルター

コース説明

コース名	こんなときに
標準(AI標準)※16	ふだんのまとめ洗いや乾燥に
おうち流	自分だけのコースをつくりたいときに
サッと予洗い	日常の衣類に お洗濯前、泥や食べこぼしなどの汚れを予洗いしたいときに
温水極め洗い/極め洗い	泥汚れ・襟汚れなど落ちにくい汚れを落としたいときに
ガンコ汚れ	標準コースよりしっかり洗いたいときに
ホームクリーニング(洗濯)	おしゃれ着や
ホームクリーニング(乾燥)	デリケートな衣類に やさしく洗濯したいときに
時短	やさしく乾燥したいときに
毛布	軽い汚れをスピーディに洗濯・乾燥したいときに 大物や厚物をていねいに洗って念入りにすすぎたいときに

コース名	こんなときに
柔軟剤プラス	柔軟剤の効果を高めたいときに
タオルケア	タオルが持つ機能性をより持続させたいときに(ES-12X1のみ)
洗乾80分	出勤前や帰宅後すぐにお洗濯を終わらせたいときに(ES-12X1のみ)
シワ抑え(乾燥)	ワイシャツなどのシワを抑えたいときに
消臭シワ抑え	衣類のにおいやシワを抑えたいときに(ES-11K1のみ)
除菌・消臭	水洗できない衣類やブーツなどに プラズマクラスターイオンで除菌・消臭したいときに
槽クリーン※19	清潔に保ちたいときに
槽洗浄	ドラム内のお手入れに 汚れやおいが気になるときに

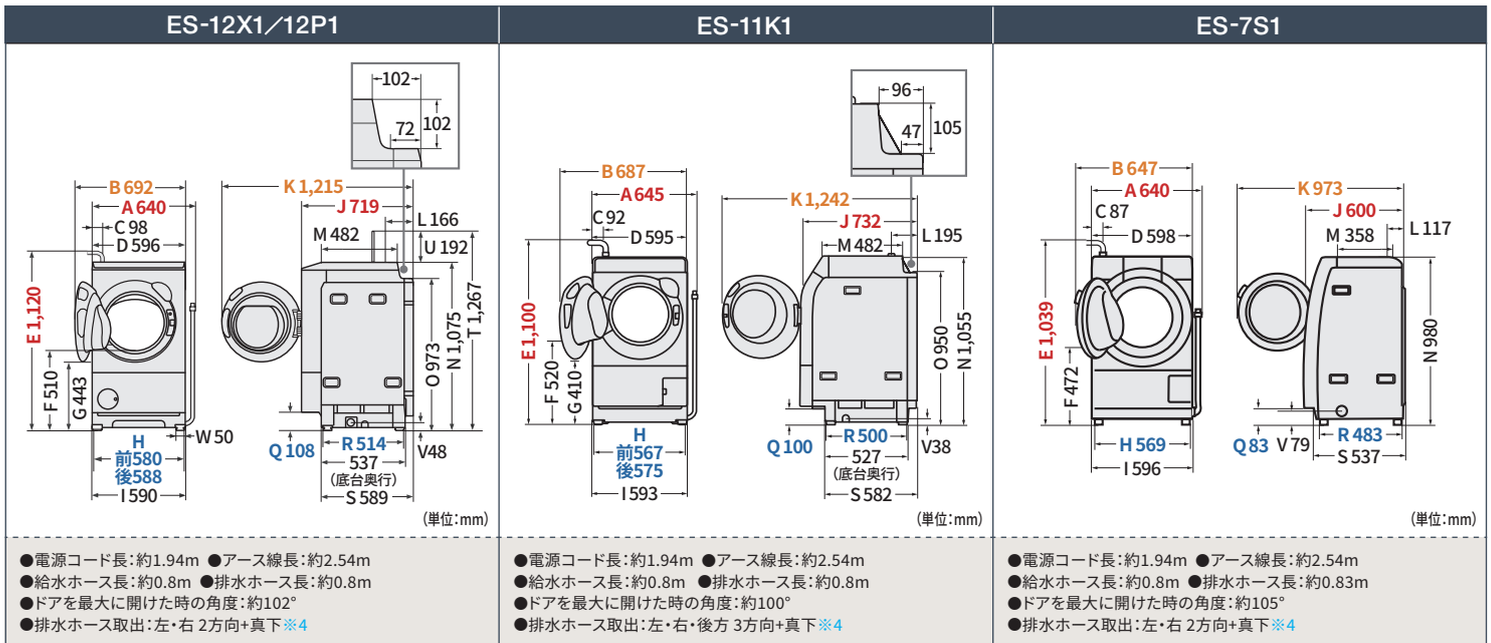
できないことがあります。※9 ●試験機関:当社試験 ●試験方法:静電気が発生しやすいポリエステル100%衣類(2kg)を洗濯～乾燥運転(乾燥120分)後、ドラム内の帯電量を測定 ●対象部分:ドラム内の衣類 ●試験結果:当社2019年度モデルES-S7E(プラズマクラスターなし)に比べ約42%低減(乾燥2kg時)。プラズマクラスターあり:7.00kV、プラズマクラスターなし:12.00kV ※10 ●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:除菌・消臭コースを運転させた密閉ドラム内における菌付着試験布にて菌の除去率を測定(ブーツには試験布貼付け) ●除菌方法:プラズマクラスターおよび温風による ●対象部分:ドラム内の衣類およびブーツ ●試験結果:[試験布]10分で除去率99%以上、[ブーツ]30分で除去率99%以上 ●イオン濃度:約300,000個/cm³(ドラム中央部) ※11 ●試験機関:(一財)ボーケン品質評価機構 ●試験方法:汗臭を付着させ、除菌・消臭コースで運転した試験布にて6段階臭気強度表示法に準拠して評価 ●対象部分:ドラム内の衣類 ●試験結果:5分で除去率90%以上、10分で除去率90%以上、30分で除去率99%以上(報告書データに基づき当社にて除去率に換算) ●イオン濃度:約300,000個/cm³(ドラム中央部) ※12 ●試験機関:当社試験 ●試験方法:花粉を付着させた化繊混紡の試験布を花粉リリリース試験に準拠して評価 ●試験結果:30分で花粉減少率:ES-W113(2020年度モデル、ES-12X1/12P1と同等):91%、ES-H10D(2019年度モデル、ES-11K1と同等):98%、ES-S7F(2020年度モデル、ES-7S1と同等):95% ※13 ●試験機関:(一財)日本食品分析センター ●試験方法:ドラム内に設置したカビ付着布の菌糸発育状態を確認 ●カビ抑制方法:プラズマクラスター ●対象部分:ドラム ●試験結果:カビ発育の抑制を確認 ●イオン濃度:約300,000個/cm³(ドラム中央部) ※14 当社実験による。衣類の量・素材によって仕上がりが異なります。シワ抑えコース:ES-X11B・洗濯～乾燥0.5kg時。標準コース:ES-X11B・洗濯～乾燥3kg時。(2023年度、ES-12X1/12P1でも効果は同じです。) ※15 コミの取れ方は使用状況により異なります。 ※16 AI標準コースはCOCORO WASHサービス専用コースです(対象機種:ES-12X1/12P1)。 ※17 極め洗いコースの効果的な推奨値。 ※18 当社実験による。洗濯～乾燥3kg、化繊比率80%・綿比率20%の場合。洗濯機設置場所の環境や衣類の量、素材、厚さ、織り方、組み合わせにより、仕上がりや運転時間が異なる場合があります。 ※19 ドラム内外の汚れをきれいな水で洗い流したあとプラズマクラスターイオンを放出します。

ドラム式洗濯乾燥機ラインアップ

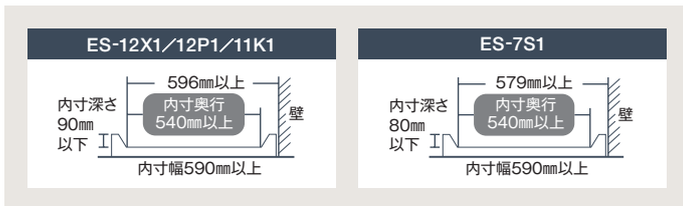
仕様一覧

形名		ES-12X1	ES-12P1	ES-11K1	ES-7S1	
容量の上限	ふとん洗い※1	ダブル/シングル 中綿1.8kg以下			ダブル/シングル 中綿1.3kg以下	
	洗濯～乾燥	シングル 中綿1.1kg以下			シングル 中綿1.0kg以下	
仕様	消費電力 (50Hz/60Hz)	洗濯	600W(温水時)/320W(標準時)	280W	250W	190W
		乾燥	910W	690W	1,140W	850W
	消費電力量 (50Hz/60Hz)	洗濯	65Wh	75Wh	80Wh	60Wh
		洗濯～乾燥	590Wh	700Wh	1,880Wh	1,600Wh
	目安時間 (50Hz/60Hz)	洗濯	約35分	約42分	約45分	約44分
		洗濯～乾燥	約150分	約160分	約150分	約170分
	水位別水量(自動)		15L～35L	15L～35L	18L～30L	11L～21L
運転音(洗い/脱水/乾燥)		32dB/39dB/42dB	26dB/39dB/42dB	26dB/39dB/41dB	24dB/39dB/38dB	
寸法	ボディ幅	596mm			595mm	598mm
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※2	640×719×1,120mm			645×732×1,100mm	640×600×1,039mm
	設置可能な防水パン(内寸奥行)	540mm				
かかるコスト	質量	約80kg	約78kg	約71kg	約73kg	
	洗濯～脱水/容量 (水道/洗剤/電気)	41.5円/12kg (20.2円/19.3円/2.0円)	43.3円/12kg (21.7円/19.3円/2.3円)	38.8円/11kg (19.7円/16.6円/2.5円)	27.4円/7kg (14.9円/10.6円/1.9円)	
	洗濯～乾燥/容量 (水道/洗剤/電気)	43.5円/6kg (12.8円/12.4円/18.3円)	48.2円/6kg (14.1円/12.4円/21.7円)	95.9円/6kg (25.2円/12.4円/58.3円)	78.9円/3.5kg (21.0円/8.3円/49.6円)	

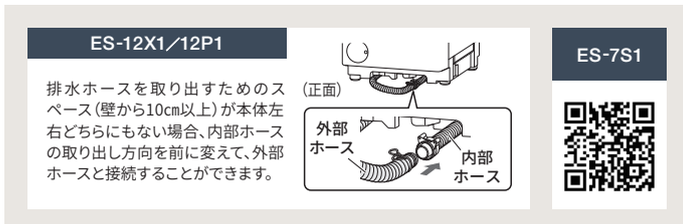
寸法図(ふろ水ポンプ非対応)



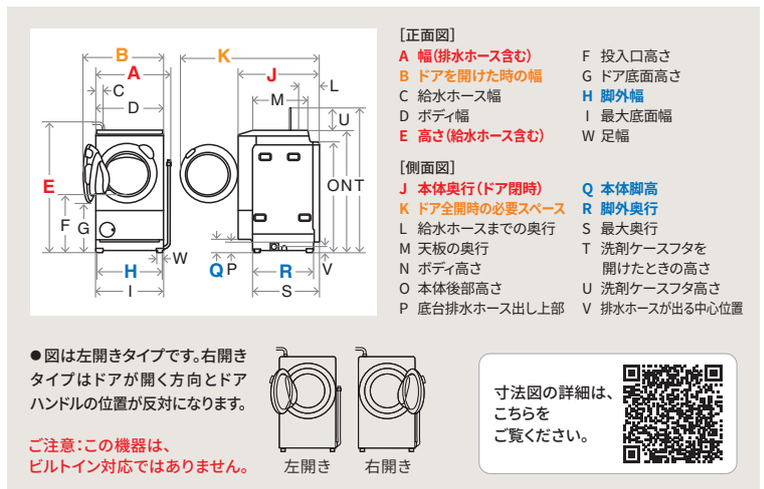
<設置可能な防水パン>



<真下排水の設置例>



<寸法図の見方>



洗濯機の洗濯容量の目安

一人の1日分の洗濯物量目安 **約1.5kg**



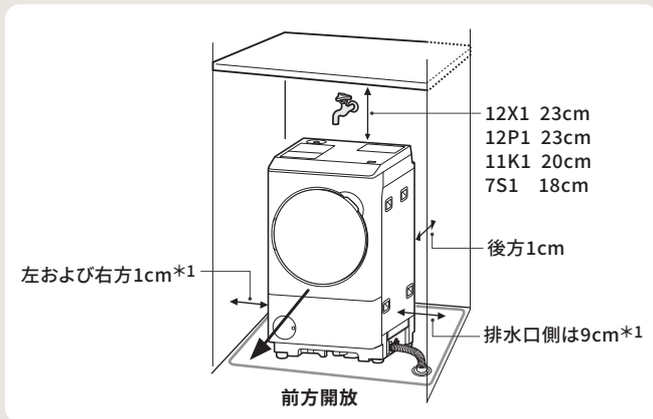
4人家族なら・・・1.5kg × 4人分＝約6kg ▶ 数日分のまとめ洗いやシーツなどの大物洗いを考えると、容量**8kg以上**がおすすめです。

6kg					8kg			10kg	12kg		
ワイシャツ (約200g)	ブラウス (約200g)	長袖アンダーシャツ (約130g)	パジャマ(上下) (約500g)	スリッパ (約150g)	トランクス (約80g)	ショーツ (約30g)	セーター (約300g)	スカート (約400g)	エプロン (約200g)	トレーニングウェア(上下) (約850g)	シーツ (約500g)
×2	×2	×2	×4	×2	×2	×2	×1	×1	×1	×2	×4
					+						
ハンカチ (約15g)	綿パンツ (約400g)	子ども用スポン (約200g)	子ども用スカート (約200g)	くつ下 (約50g)	タオル (約70g)	バスタオル (約300g)	ジーンズ (約600g)	綿パンツ (約400g)	くつ下 (約50g)	くつ下 (約50g)	タオル (約70g)
×4	×1	×1	×1	×4	×4	×4	×1	×1	×2	×2	×2

ドラム式洗濯乾燥機の設置時の確認ポイント

① 設置スペース

- 水平で安定した所に設置してください。
(滑りやすい床材やベランダ置きの場合は振動や騒音が大きくなる場合があります。)
- 床面が弱い場合は、補強工事等が必要です。
- 密閉される収納庫やクローゼットなどでは使用しないでください。
- 使用の際は十分な換気をしてください。
- 寸法図で次のスペースを確認してください。



- **【ドア開時の奥行】**で、ドアが開くスペースが確保できるか確認してください。
ドアが開く向き(左開き/右開き)も確認してください。
*1 シャープのドラム式洗濯乾燥機は、左開き/右開きを選べます。
- **【総外形寸法】**を確認してください。消防法の設置基準により、洗濯機の前方を開放し、上図のスペースが必要です。
- **【脚外幅】【脚外奥行】【脚高】**を確認し、防水パンに設置する場合は、内寸奥行、壁からの奥行、内寸深さ、内寸幅の寸法を満たしていることを確認してください。

② 排水口の位置と防水パンの形状

排水口の位置が、本体の真下以外の場合、別売のサービス部品は不要です。
本体の真下の場合は、条件に合わせて、別売のサービス部品が必要です。

防水パンの形状		別売のサービス部品		
防水パンの台	排水エルボ	真下排水 つぎて セット	据付脚	脚 スペース セット
台あり	あり	—	必要	—
台なし	なし	必要	—	—
	なし*2	—	必要	—
台あり	あり	—	*3	*3
	なし*2	—	*3	*3

*2 市販の排水エルボが必要です。*3 条件により必要です。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

③ 水栓

水栓(蛇口の形)によって、市販の洗濯用ニップル(ストッパー付き)が必要です。
背面や側面に壁に沿わせて設置する場合、水栓(蛇口の長さ・形)によって、市販の壁ピタ水栓が必要です。

壁	設置面から水栓までの高さ		市販の壁ピタ水栓 (CB-L6など)
	ES-12X1/12P1/11K1	ES-7S1	
水栓までの高さ	1,200mm以上	1,125mm以上	不要
	1,200mm未満 980mm以上	1,125mm未満 980mm以上	蛇口の種類により 必要な場合あり
(設置面)	980mm未満		必要

ドラム式洗濯乾燥機用 別売品 (形名が青色の機種は当カタログ掲載機種です。)

● 下記の部品、流通コードおよび希望小売価格は、2025年8月現在のものですので変更する場合があります。

* 裏表紙の別売品もご確認ください。



洗濯キャップ

毛布やふとんの飛び出しを抑えます。

● ES-CPD1

希望小売価格 1,320円(税込)

【適応機種】ES-12X1/X12C/12P1/V12C/G11C/11K1/K11C



洗濯槽クリーナー 塩素系 (洗濯機のカビ取り用洗浄剤)

● ドラム式用 ES-CD

オープン価格

- 各データは一般社団法人 日本電機工業会・自主基準「洗濯性能評価方法」「乾燥性能評価方法」によるものです。
- 洗濯機設置場所の環境や衣類の量、素材、厚さ、織り方、組み合わせにより、使用水量・消費電力量・運転時間が異なる場合があります。

● 写真・イラストはイメージです。*1 ES-12X1/12P1は同梱の洗濯キャップを、11K1は別売の洗濯キャップをご使用ください。毛布洗いは「手洗い」表示の合成繊維100%のもの。ふとん洗いは「手洗い」表示の中綿ポリエステルのもの。*2 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。*3 【水道代】水道料金目安単価137円/m³(税込)、下水道料金目安単価125円/m³(税込)、【洗剤代】洗剤料金目安単価0.46円/g(税込) 日本電機工業会調べ、2025年7月現在。【電気代】電力料金目安単価31円/kWh(税込)。家電公取協調べ(2022年7月改定)。2025年7月現在。*4 真下の場合は、条件に合わせて別売のサービス部品が必要です。

穴がない洗濯槽は、 洗浄力・清潔・節水が 一度に叶う



穴なし槽
シリーズ

WEBで
チェック*



●写真はES-SW11Kです。

洗浄

穴なし槽だからできる、強い水流を活かした洗浄パワー

穴なし サイクロン洗浄

ES-PW11K/TX8K/SW11K/SW10K/SV8K/GV10K/GV8K/GV7K

ダイヤカット
穴なし槽



(イメージ図)

ネイチャーテクノロジー

洗浄効率を高める
パワフルドルフィンバル



穴なしサイクロン洗浄のメカニズム

高濃度洗浄、穴なし槽、ドルフィンバルの3つのチカラでさまざまな汚れをすっきり落とします。



(イメージ図)

* ES-TX8KのSTEP3の工程は異なります。

皮脂汚れはもちろん、食べ物やメイクの汚れも しっかり落ちる*2*3



さらに頼れる、 パワフルシャワー

給水しながら、強力なシャワーで浮いている衣類を洗剤液に浸し、洗剤の効果を早く引き出します。

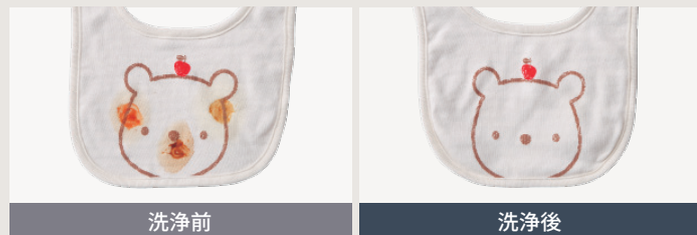
ES-PW11K



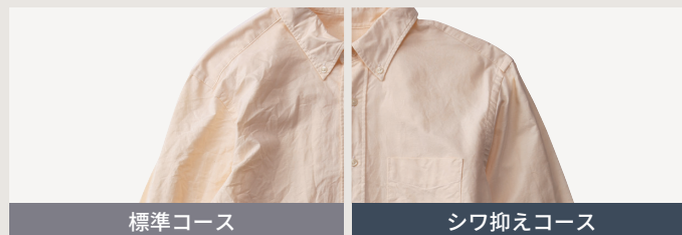
(イメージ図)

お洗濯条件に合わせて選べる、多彩なコースを搭載 (各コースの対象機種や容量は11~12ページのコース一覧でご確認ください。)

食べこぼし汚れなどに「サッと予洗いコース」*2*4



アイロンがけらくらく「シワ抑えコース」*5



その他コースの一例

ペットの毛を洗い流す「ペット用衣類洗いコース」

軽い汚れをスピーディにお洗濯「10分洗濯コース」

型くずれ、縮みを抑えて洗う「ホームクリーニングコース」

柔軟剤の効果を高める*6「柔軟剤プラスコース」

●写真・イラストはイメージです。*1 標準コース(洗濯4kg)、給水時間を除く「洗い」工程時間。当社実験による。2022年度モデルES-GW11Gと2023年度モデルES-SW11H(ES-PW11K/SW11K/SW10K/SV8K/GV10K/GV8K/GV7Kと同等)の比較。*2 当社実験による。ワイシャツ(ポリエステル65%、綿35%)での比較。2024年度モデルES-SW11H(ES-PW11K/TX8K/SW11K/SW10K/SV8K/GV10K/GV8K/GV7Kと同等)にて実施・標準コース時。*3 衣類の量・素材、汚れや洗剤の種類によって洗浄効果が異なります。*4 当社実験による。2020年度モデルES-PW11E(ES-PW11K/TX8Kと同等)にて実施、洗濯0.5kg・サッと予洗いコース運転時。*5 当社実験による。カジュアルシャツ(綿100%)での比較。2020年度モデルES-PW11E(ES-PW11K/TX8Kと同等)にて実施、シワ抑えコース:洗濯1.0kg、標準コース:洗濯1.0kg、衣類の量・素材、洗濯終了後から干すまでの時間によって仕上がりが異なります。*6 柔軟剤効果の感じ方は個人差があります。また、洗剤や柔軟剤の種類や使用量、衣類の種類によって、柔軟剤の付き具合、柔軟剤効果の感じ方が異なる場合があります(洗濯容量2kg以下。柔軟剤プラスコースの効果的な推奨値)。*11 衣類を



洗濯槽に穴がないのは シャープだけ!*

ES-PW11K/TX8K/TX6J/SW11K/SW10K/SV8K/GV10K/GV8K/GV7K/GE7J/GE6J

穴なし槽 **1,300万台**の実績

二槽式洗濯機から全自動洗濯機へ。洗濯機の進化は洗濯の手間を大幅に軽減しましたが、「水を使いすぎる」という課題も。シャープの開発チームは洗濯槽と外槽の間にたまるムダな水に注目。穴がなくても脱水できる仕組みを実現した穴なし槽洗濯機が1992年に誕生し、今も多くのユーザーに愛され続けています。

※7 国内で販売されている全自動洗濯機・タテ型洗濯乾燥機において、穴なし槽 (2025年8月1日現在)
 ※8 1992年10月～2025年3月末の穴なし槽洗濯機の国内出荷台数合計。
 ※9 回転数は機種や運転コースにより異なります。

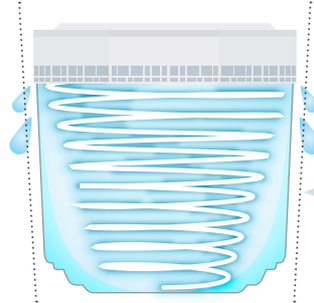
穴がないのに、
しっかり脱水できる理由!

最古の穴なし槽を
徹底解説

WEBで
チェック*



強い遠心力で、 槽の上部から脱水!



強い遠心力を作る
2つの仕組み

槽がすり鉢状
わずかに1°の傾斜

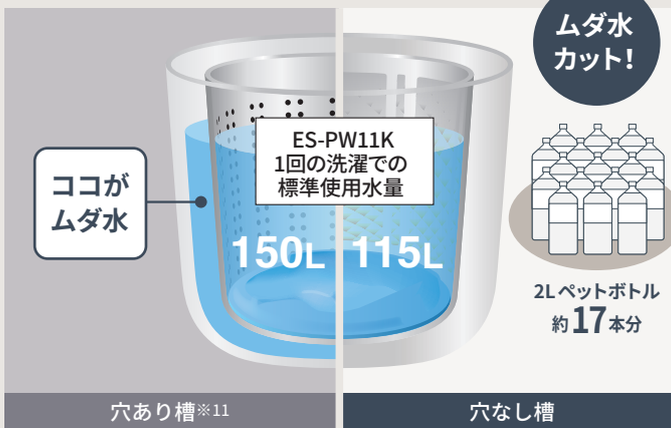
毎分約**1,000**回転
高速回転**9

(イメージ図)

節水

洗濯槽に穴がないことで、 ムダ水を抑えられ節水に

洗濯槽と外槽の間のムダ水をカット。お洗濯1回あたりで約35L (2Lペットボトル約17本分) の節水効果が見込めます**10。

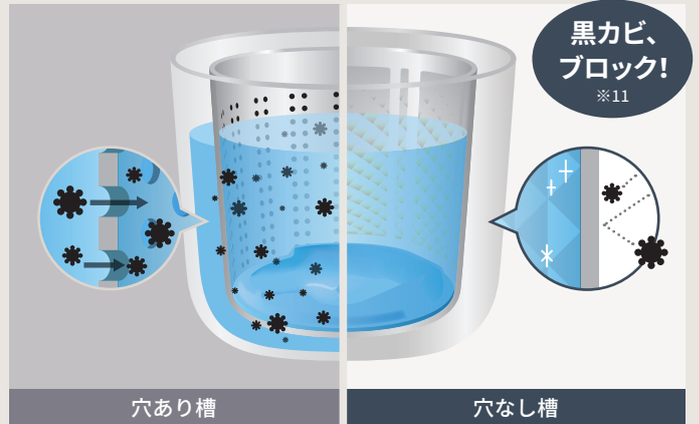


**10 ES-PW11Kの洗濯槽に穴があった場合に外槽にたまる水量にて算出。(イメージ図)

清潔

穴がないから、黒カビの侵入を防いで 最後まで清潔な水でお洗濯

洗濯槽は、底裏までがステンレス。さらに洗濯槽に穴がないから、槽内に黒カビや汚れが侵入するのを防ぎます**11。洗濯物に直接ふれるパルセーターは、Ag+抗菌・防カビ加工**12。清潔な水で洗いすぎができる清潔仕様です。



(イメージ図)

ここにも清潔の工夫、爽やかな仕上がりをめざして洗濯槽を徹底きれいに

脱水の水を有効利用して、 お洗濯のたびに 「自動槽洗い」

ES-PW11K/TX8K/TX6J/SW11K/SW10K/
SV8K/GV10K/GV8K/GV7K/GE7J/GE6J

お手入れが難しい洗濯槽の外側は、脱水の水を利用し自動でお掃除。お洗濯のたびに、槽の上から洗い流します。

(イメージ図)



穴なし槽をキレイに保つ 「プラズマクラスター 槽クリーンコース」

ES-PW11K/TX8K

洗濯機の内部や汚れが付きやすいパルセーターの裏側を、きれいな水で洗い流して清潔に保ちます。さらに、送風しながらプラズマクラスターを放出し、カビ菌の繁殖を抑制**13します。

(イメージ図)



汚す原因となる黒カビ等が侵入しにくい構造となっています。ご使用方法・ご使用洗剤によっては、パルセーターの裏に洗剤カス等を原因としたカビ状の汚れが付き、混入する場合があります。*12 ●対象機種：ES-PW11K/TX8K/SW11K/SW10K/SV8K/GV10K/GV8K/GV7K/GE7J/GE6J ●試験機関：(一財)ボーケン品質評価機構 ●試験方法：JIS Z 2801およびJIS Z 2911に基づく ●抗菌方法：Ag+抗菌・防カビ剤練込 ●試験結果：抗菌効果ありおよびカビ抑制効果あり *13 ●試験機関：(一財)日本食品分析センター ●試験方法：密閉洗濯槽内に設置したカビ付着布の菌糸発育状態を確認 ●カビ抑制方法：プラズマクラスター ●対象部分：洗濯槽、パルセーター(裏側) ●試験結果：カビ菌発育の抑制を確認 ●試験機種：2013年度モデルES-TX830(ES-PW11K/TX8Kと同仕様) * QRコードは、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とってください。https://jp.sharp/sentak/ananashi/(シャープの穴なし洗濯槽ココがおすすめ)、https://jp.sharp/movie/library/lib2023042501.html(穴なし槽洗濯機を徹底解説)

タテ型洗濯乾燥機／全自動洗濯機ラインアップ一覧表 (価格はすべてオープン価格です。)

タイプ	タテ型洗濯乾燥機						
	穴なし槽 シリーズ						
形名	ES-PW11K	ES-TX8K	ES-TX6J	ES-SW11K	ES-SW10K	ES-SV8K	
洗濯・脱水容量/乾燥容量	11kg / 6kg	8kg / 4.5kg	6.5kg / 3.5kg	11kg	10kg	8kg	
外観		 業界最高水準 節水・洗乾スピード			 業界最高水準 節水		
色名	●-S(シルバー系)	○-W(ホワイト系)	○-W(ホワイト系)	○-W(ホワイト系)	○-W(ホワイト系)	○-W(ホワイト系)	
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥()内はふる水使用時※1	115L(69L)/88L	83L(49L)/75L	84L/65L	115L(69L)	102L(57L)	83L(49L)	
洗浄	自動投入	—	—	液体洗剤・柔軟剤自動投入			
	洗浄方式	穴なしサイクロン洗浄		高濃度洗浄	穴なしサイクロン洗浄 高濃度洗浄、穴なし槽、ドルフィン		
	洗濯槽	パワフルシャワー ▶9ページ		—	—	—	
乾燥	洗濯槽	穴なし槽 槽の外側につきがちな黒カビの侵入を防ぎ、槽も衣類も清潔 ▶10ページ					
	パルセーター	ダイヤカット形状/槽の底裏までステンレス		槽の底裏までステンレス	ダイヤカット形状/槽の底裏までステンレス 槽の底裏		
	乾燥方式	パワフルドルフィンパルNEXT		パワフルドルフィンパル	ドルフィンパル	パワフルドルフィンパルNEXT イルカの尾びれと表皮の	
清潔	乾燥方式	ヒーターセンサー乾燥※2		ヒーター乾燥(タイマー付)		風乾燥※3※4	
	付属ハンガー	1本(クリップ付き)		1本		—	
	ブラズマクラスター	●衣類を除菌※5・消臭※6▶12ページ					
節水・省エネ・低騒音	おそうじ	自動槽洗い ▶10ページ		槽乾燥/槽洗浄※7		—	
	抗菌加工※8	ブラズマクラスター槽クリーンコース		槽クリーンコース		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す	
	エコセンサー	槽の樹脂抗菌・防カビ加工		Ag+抗菌パルセーター	槽の樹脂抗菌・防カビ加工		
やさしさ設計	低騒音技術	光・重量・水位・温度		重量・水位・温度		—	
	インバーター	—		—		重量・水位	
	インバーター	—		—		インバーター	
やさしさ設計	スマホ連携(無線LAN対応)	●▶4ページ		—		—	
	音声機能	●お手入れ時期などをお知らせ		—		—	
	らくらく構造	WIDEマウス 内フタなして出し入れがスムーズ		—		大きな開口部 毛布などの大きめの洗濯物もスムーズに	
	らくらく構造	ダイレクトタッチナビ		—		大きくて使いやすい洗剤ケース	
らくらく構造	槽内LEDライト		—		—		
らくらく構造	ふる水ポンプ※9		ふる水ポンプ対応(別売)		ふる水ポンプ対応(別売)		

■ タテ型洗濯乾燥機／コース一覧

	洗濯										洗濯～乾燥					乾燥				
	(AI)※16 標準/おうち流	10分洗濯 /時短 ※17	サッと 予洗い	温つけおき 洗い	ガンコ つけおき ※18	ペット用 衣類 洗い対応 ※19	ホーム クリーニング /おしゃれ着 ※18※20	シワ抑え ※18	毛布	柔軟剤 プラス	(AI)※16 標準/おうち流	温つけおき 洗い	ガンコ つけおき ※18	ペット用 衣類 洗い対応 ※19	毛布	洗～乾90	(AI)※16 標準/ おうち流	ハンガー 除菌・乾燥 /除菌・消臭	ホーム クリーニング /おしゃれ着 ※18※20	毛布
PW11K	11kg	1.5kg	0.5kg	4.5kg	—	(1kg)	2kg	1kg	4.2kg	2kg	6kg	4.5kg	—	—	2.8kg	—	6kg	1kg	0.4kg	2.8kg
TX8K	8kg	1.5kg	0.5kg	—	4.5kg	1kg	2kg	1kg	4.2kg	—	4.5kg	—	4.5kg	1kg	2.8kg	—	4.5kg	1kg	0.4kg	2.8kg
TX6J	6.5kg	6.5kg	—	—	3.5kg	—	1.2kg	1kg	3kg	—	3.5kg	—	3.5kg	—	1.5kg	1kg	3.5kg	—	0.4kg	1.5kg

- 各データは一般社団法人 日本電機工業会・自主基準「洗濯性能評価方法」「乾燥性能評価方法」によるものです。
- 洗濯機設置場所の環境や衣類の量、素材、厚さ、織り方、組み合わせにより、使用水量・消費電力量・運転時間が異なる場合があります。

●写真・イラストはイメージです。●ES-PW11K/TX8Kのイオン濃度は洗濯槽中央部で測定。約350,000個/cm³ ※1 標準コースで洗い1回目のすすぎにふる水を使用した場合。 ※2 ヒーターによる温風で衣類を乾燥します。衣類の乾き具合をセンサーが感知し、効率の良い乾燥運転を実施。 ※3 風と高速回転で衣類の水分を減らし、干し時間を短縮。化繊の衣類なら乾燥も可能です。 ※4 化繊の場合は、衣類を室内に干したときと同等の乾き具合に仕上げます。 ※5 ●試験機関：(一財)日本食品分析センター ●試験方法：菌を付着させた試験布の菌の除去率を測定(ブーツには試験布貼付け) ●除菌方法：ブラズマクラスターおよび温風による ●対象部分：洗濯槽内の衣類およびブーツ ●試験結果：10分で除去率99%以上 ●試験機種：ES-TX800(2010年度モデル、ES-PW11K/TX8Kと同等) ※6 ●試験機関：(一財)ボーケン品質評価機構 ●試験方法：汗臭を付着させた試験布、ブーツ(ES-TX8Kのみスニーカー)を6段階臭気強度表示法に準拠し評価(ブーツは内部に貼り付けた試験布を、スニーカーはインソールを評価) ●試験結果：[試験布]5分以上の運転で除去率99%(ES-TX8Kは5分で除去率90%、30分で除去率99%以上)。[ブーツ]10分運転で除去率90%以上、30分運転で除去率99%以上。[スニーカー]10分運転で除去率90%以上。(報告書データに基づき当社にて除去率に換算) ●試験機種：[試験布]ES-TX830(2013年度モデル、ES-PW11K/TX8Kと同等)。[ブーツ]ES-TX820(2012年度モデル、ES-PW11Kと同等)。[スニーカー]ES-TX8G(2022年度モデル、ES-TX8Kと同等)。 ※7 槽洗浄の設定および運転の方法は、取扱説明書をご覧ください。 ※8 ●対象機種と対象部分：ES-SW11K/SW10K/SV8Kはパルセーター、パルセーター、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠。ES-PW11Kは、パルセーター、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠。ES-TX6J/GE7J/GE6Jは、パルセーター、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠、液体洗剤・液体漂白剤投入口の樹脂部分。ES-TX8K/GV10K/GV8K/GV7Kは、パルセーター。 ●試験機関：(一財)ボーケン品質評価機構 ●試験方法：JIS Z 2801およびJIS Z 2911に基づく ●抗菌方法：Ag+抗菌・防カビ剤練込 ●試験結果：抗菌効果ありおよびカビ抑制効果あり ※9 指定以外のふる水ポンプはご使用できません。 ※10 付属のハンガーに吊るして乾燥・消臭する場合は、ハンガー掛け部に1kgまで掛けられます。 ※11 ●試験機関：(株)ビオスタ(ES-PW11K)、(一財)日本食品分析センター(ES-TX8K) ●試験方法：菌を付着させた試験布の菌の除去率を測定 ●除菌方法：ブラズマクラスターおよび温風による ●対象部分：洗濯槽内の衣類 ●試験結果：60分で除去率99%以上 ●試験機種：ES-PX10A(2016年度モデル、ES-PW11Kと同等)、ES-TX8E(2020年度モデル、ES-TX8Kと同等) ※12 【電気代】電力料金目安単価31円/kWh(税込)。家電公取協調べ(2022年7月改定)。2025年7月現在。 ※13 衣類のサイズや種類、ニオイの種類や強さによっては十分に消臭できないことがあります。 ※15 同じ液体洗剤・柔軟剤のご使用で、1日2回洗濯を行った場合の目安です。お使用の状況によってお手入れの頻度は異なります。 ※16 AI標準コースはCOCORO WASHサービスマスター専用コース

洗濯機の底部の隙間から絶対に手や足を入れないでください。かさ上げタイプの防水パンに設置するなど、洗濯機の底部から手や足が入る隙間が生じる場合は、同梱の底カバーをご使用ください。

全自動洗濯機

					穴あり槽
ES-GV10K	ES-GV8K	ES-GV7K	ES-GE7J	ES-GE6J	ES-GE5J
10kg	8kg	7kg	7kg	6kg	5.5kg
業界最高水準 節水		業界最高水準 節水		業界最高水準 節水	
全自動洗濯機10kgクラスにおいて、洗濯10kg:標準使用水量102L。2025年8月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)		全自動洗濯機7kgクラスにおいて、洗濯7kg:標準使用水量80L。2025年8月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)		全自動洗濯機6kgクラスにおいて、洗濯~脱水6kg:標準使用水量80L。2025年8月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)	
○-W(ホワイト系)	○-W(ホワイト系)	○-W(ホワイト系)	●-S(シルバー系)	●-S(シルバー系)	○-W(ホワイト系)
102L(57L)	83L(49L)	80L(48L)	88L(35L)	80L	98L
-	-	-	-	-	-
パルの3つのチカラでガンコ汚れもすっきり▶9ページ			高濃度洗浄		
-	-	-	-	-	-
					穴あり槽
もカビが付きにくいステンレスを採用			槽の底裏までステンレス		-
シワの形状を応用し、水流を大幅に強化			ドルフィンパル		-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
自動槽洗い/槽洗浄※7					槽洗浄
-	-	-	-	-	-
Ag+抗菌パルセーター			槽の樹脂抗菌・防カビ加工		-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
出し入れできる					-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

“シャープだけ”の快適機能

ハンガー除菌・乾燥コース※10

小物の乾燥や除菌※11もスピーディに仕上げます。

ES-PW11K/TX8K

乾きにくい上靴

約**45分**

電気代 約**11円** ※12



◀ES-PW11K付属の「クリップ付きハンガー」使用例

●乾燥時間は当社基準によるものです。●ES-PW11K付属のハンガーは別売品のハンガーBと連結してご利用いただけます。詳しくは取扱説明書をご確認ください。

“シャープだけ”の清潔機能

ハンガー除菌・消臭コース※13

頻りに洗えない衣類を除菌※15・消臭※16できます。

ES-PW11K/TX8K

頻りに洗えない 制服も



手間が省けるラク家事設計

液体洗剤・柔軟剤自動投入

あらかじめ液体洗剤をタンクに入れ、アプリに液体洗剤・柔軟剤の銘柄を登録※しておけば、毎日のお洗濯は、スタートボタンを押すだけ。

※ES-SV8Kは対象外です。

ES-SW11K/SW10K/SV8K



柔軟剤タンク 約600mL

液体洗剤タンク 約600mL

ハンドル付きで出し入れしやすい

お手入れラクラク「ウォーターポンプ方式」※14で お手入れは6か月に1回程度でOK!※15

※14 以下①~③の方式を採用。①負圧方式による液体洗剤・柔軟剤の自動投入、②液体洗剤・柔軟剤投入時に水を混ぜて混合水として投入、③流量計で最適な液体洗剤量・柔軟剤量を計量。

■ 全自動洗濯機/コース一覧

	洗濯										
	(AI) ※16 標準	おうち流	サッと予洗い	ガンコつけおき	ペット用衣類洗い対応 ※19	おしゃれ着	シワ抑え	10分洗濯/時短 ※17	柔軟剤プラス	毛布	風乾燥 ※21 (化繊)
SW11K	11kg	11kg	0.5kg	4.5kg	(1kg)	2kg	1kg	1.5kg	2kg	4.2kg	4kg(3kg)
SW10K	10kg	10kg	0.5kg	4.5kg	(1kg)	2kg	1kg	1.5kg	2kg	4.2kg	4kg(3kg)
SV8K	8kg	8kg	0.5kg	4.5kg	1kg	2kg	1kg	1.5kg	2kg	4.2kg	4kg(3kg)
GV10K	10kg	10kg	0.5kg	4.5kg	1kg	2kg	1kg	1.5kg	2kg	4.2kg	4kg(3kg)
GV8K	8kg	8kg	0.5kg	4.5kg	1kg	2kg	1kg	1.5kg	2kg	4.2kg	4kg(3kg)
GV7K	7kg	7kg	0.5kg	4.5kg	1kg	2kg	1kg	1.5kg	2kg	4.2kg	4kg(3kg)
GE7J	7kg	-	-	3.5kg	-	1.2kg	1kg	7kg	-	3kg	3kg(1kg)
GE6J	6kg	-	-	3.5kg	-	1.2kg	1kg	6kg	-	3kg	3kg(1kg)
GE5J	5.5kg	-	-	3.5kg	-	1.2kg	1kg	5.5kg	-	3kg	3kg(1kg)

■ コース説明

コース名	こんなときに
標準(AI標準)※16	ふだんのもめ洗いに
おうち流	自分だけのコースをつくりたいときに
10分洗濯/時短※17	軽い汚れをスピーディに洗いたいときに
洗~乾90	雨の日や急ぎのときに(ES-TX6Jのみ)
サッと予洗い	お洗濯前に食べこぼしなどの汚れを予洗いたいときに
温つけおき洗い	標準コースよりしっかり洗いたいときに(温風プラス洗浄)
ガンコつけおき※18	標準コースよりしっかり洗いたいときに
シワ抑え※18	シワが気になる衣類に
毛布	大物のお洗濯に 毛布やふとん、シーツ、カーペットカバーなどに
柔軟剤プラス※22	柔軟剤の効果高めたいときに
ホームクリーニング/おしゃれ着※18※20	デリケートな衣類に
ハンガー除菌・乾燥	シワを抑えて乾燥したいときに
ハンガー除菌・消臭	付属のハンガーを使って 気になるにおいをリフレッシュ 衣類に付いた花粉を落とすやくしたいときに
槽クリーン※23	洗濯・脱水槽の お手入れに
槽乾燥	日頃のお手入れに
槽洗浄※24	汚れやにおいが気になったときに
風乾燥	化繊の乾燥や干し時間の短縮に

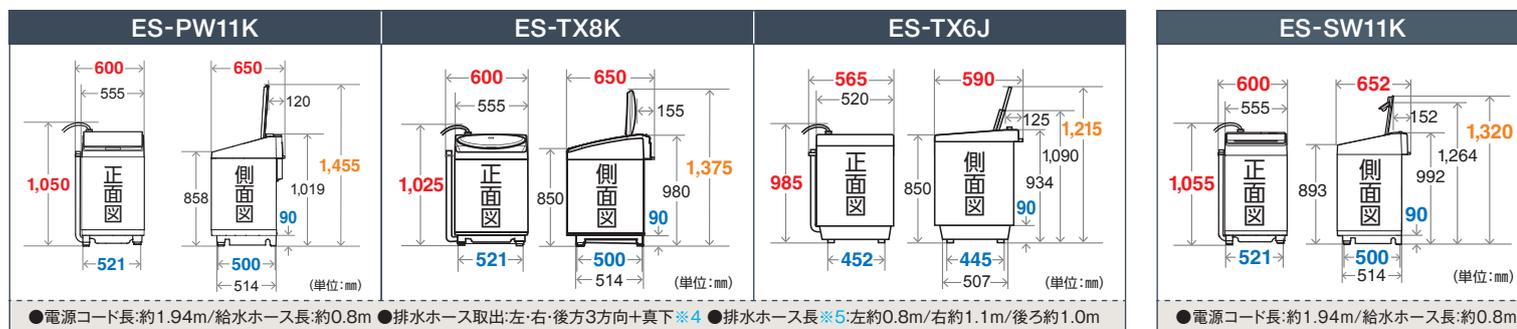
です(対象機種:ES-PW11K/SW11K/SW10K)。※17 ES-TX6J/GE7J/GE6J/GE5Jは時短コース。※18 ES-TX8K/TX6Jは、「洗い技コース」ボタンで対応。※19 温つけおき洗い/ガンコつけおきコースでの手動設定が必要。ES-PW11K/SW11K/SW10KはCOCORO WASHサービス専用コースで対応しています。※20 ES-TX8K/TX6Jは、おしゃれ着コース。※21 ES-SW11K/SW10K/SV8K/GV10K/GV8K/GV7Kは、手動設定で選べます。※22 柔軟剤効果の感じ方は個人差があります。また、洗剤や柔軟剤の種類や使用量、衣類の種類によって、柔軟剤の付き具合、柔軟剤効果や香りの感じ方が異なる場合があります。※23 洗濯槽の外側やパルセーターの裏側にきれいな水で洗い流します(ES-GE5J除く)。ES-PW11K/TX8Kはその後プラスマクラスターイオンを放出します。※24 槽洗浄の設定および運転方法は取扱説明書をご覧ください。

タテ型洗濯乾燥機／全自動洗濯機ラインアップ

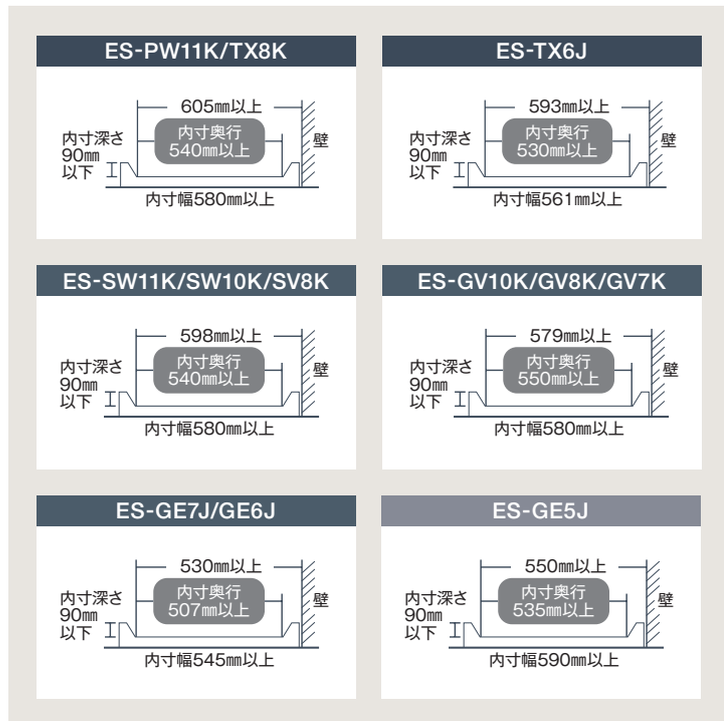
■仕様一覧

タイプ		タテ型洗濯乾燥機				穴なし槽	
		ES-PW11K	ES-TX8K	ES-TX6J	ES-SW11K	ES-SW10K	
容量の上限	ふとん洗い※1	洗濯	ダブル/シングル 中綿1.8kg以下		—	—	
		洗濯～乾燥	シングル 中綿1.0kg以下		—	—	
仕様	消費電力 (50Hz/60Hz)	洗濯	410W	270W	380/450W	410W	400W
		乾燥	950W	960W	650/740W	—	—
	消費電力量 (50Hz/60Hz)	洗濯	110Wh	67Wh	102/100Wh	110Wh	98Wh
		洗濯～乾燥	2,200Wh	1,800Wh	2,200/2,100Wh	—	—
	目安時間 (50Hz/60Hz)	洗濯	約46分	約35分	約39/35分	約46分	約45分
		洗濯～乾燥	約220分	約170分	約320/290分	—	—
水位別水量	自動	18L～58L 無段水位	18L～44L 無段水位	20L～39L 5段水位	18L～58L 無段水位	18L～53L 無段水位	
	手動	12L～58L 9段水位	12L～44L 9段水位	12L～39L 6段水位	12L～58L 9段水位	12L～53L 9段水位	
運転音(洗い/脱水/乾燥)		39dB/38dB/44dB	35dB/38dB/46dB	42dB/46dB/47dB	39dB/38dB/—	38dB/38dB/—	
寸法	ボディ幅		555mm		520mm	—	
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※2		600×650×1,050mm	600×650×1,025mm	565×590×985mm	600×652×1,055mm	600×652×1,025mm
	設置可能な防水パン(内寸奥行)		540mm以上		530mm以上	540mm以上	
	質量		約47kg	約44kg	約35kg	約44kg	約43kg

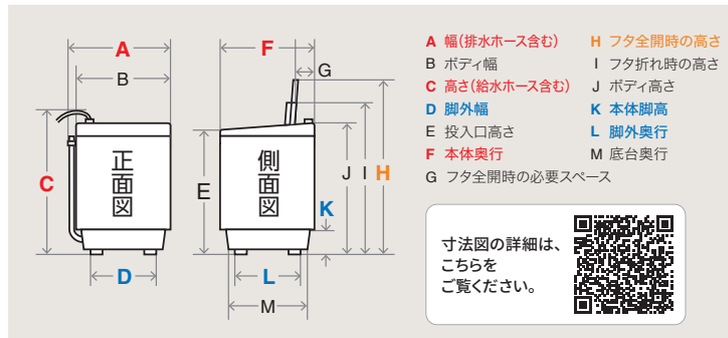
■寸法図



<設置可能な防水パン>



<寸法図の見方>



お手入れがラクな 糸くずフィルター

穴なし槽に最適な袋状フィルターを採用。袋の端にあて布をかぶせた形状なので、キャッチした糸くずが縫い目にひっかかるとなく掃除が簡単です。また、樹脂部分に抗菌・防カビ加工*を施し清潔です。



* ES-PW11K/TX6J/SW11K/SW10K/SV8K/GE7J/GE6Jで対応。

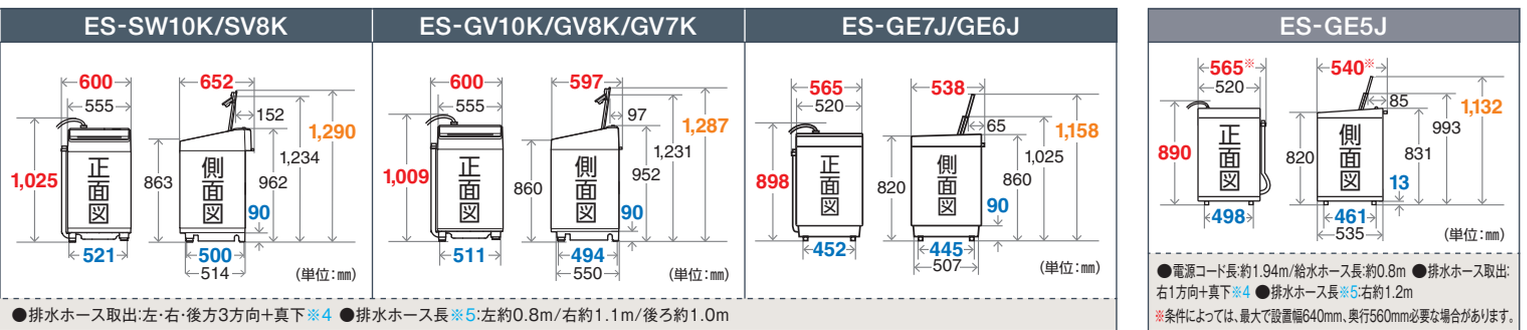
●対象部:糸くずフィルター枠の樹脂部分 ●試験機関:(一財)ポーケン品質評価機構 ●試験方法:JIS Z 2801およびJIS Z 2911に基づく ●抗菌方法:Ag+抗菌・防カビ剤練込 ●試験結果:抗菌効果ありおよびカビ抑制効果あり。

- 各データは一般社団法人 日本電機工業会・自主基準「洗濯性能評価方法」「乾燥性能評価方法」によるものです。
- 洗濯機設置場所の環境や衣類の量、素材、厚さ、織り方、組み合わせにより、使用水量・消費電力量・運転時間が異なる場合があります。

●写真・イラストはイメージです。※1 ES-PW11K/TX8K/SW11K/SW10K/SV8K/GV10K/GV8K/GV7Kは別売の洗濯キャップまたは大型毛布用丸型ネットを、TX6J/GE7J/GE6J/GE5Jは別売の大型毛布用丸型ネットをご使用ください。毛布洗いは「手洗い」表示の合成繊維100%のもの。ふとん洗いは「手洗い」表示の中綿ポリエステルのもので、ES-PW11K/TX8K/SW11K/SW10K/SV8K/GV10K/GV8K/GV7Kは「手洗い」表示の羽毛ふとんも洗えます。※2 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。※3 条件によっては、最大で設置幅640mm、奥行560mm必要な場合があります。※4 真下の場合は、別売のサービス部品「真下排水ついでセット」が必要です。※5 本体から取出し時の長さになります。※6 ●対象部:糸くずフィルター枠の樹脂部分 ●試験機関:(一財)ポーケン品質評価機構 ●試験方法:JIS Z 2801およびJIS Z 2911に基づく ●抗菌方法:Ag+抗菌・防カビ剤練込 ●試験結果:抗菌効果ありおよびカビ抑制効果あり ※7 現在ホワイト系をご使用の場合でも、別売品は抗菌仕様・グレー系になります。* QRコードは、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とってください。 https://jp.sharp/support/washer/option_filter.html (別売オプション品(糸くずフィルター))

全自動洗濯機

シリーズ						穴あり槽
ES-SV8K	ES-GV10K	ES-GV8K	ES-GV7K	ES-GE7J	ES-GE6J	ES-GE5J
ダブル/シングル 中綿1.8kg以下						—
—	—	—	—	—	—	—
280W	400W	280W	260W	390/460W	375/450W	380/450W
—	—	—	—	—	—	—
67Wh	98Wh	67Wh	54Wh	105/105Wh	98/96Wh	98/96Wh
—	—	—	—	—	—	—
約35分	約45分	約35分	約34分	約40/35分	約38/34分	約35/34分
—	—	—	—	—	—	—
18L~44L 無段水位	18L~53L 無段水位	18L~44L 無段水位	18L~43L 無段水位	20L~40L 5段水位	20L~38L 5段水位	27L~48L 3段水位
12L~44L 9段水位	12L~53L 9段水位	12L~44L 9段水位	12L~43L 9段水位	12L~40L 6段水位	12L~38L 6段水位	16L~48L 4段水位
35dB/38dB/—	38dB/38dB/—	35dB/38dB/—		42dB/47dB/—		40dB/48dB/—
555mm				520mm		
600×652×1,025mm	600×597×1,009mm			565×538×898mm		565×540×890mm※3
540mm以上	550mm以上			507mm以上		535mm以上
約43kg	約41kg			約32kg		約30kg



■ タテ型洗濯乾燥機・全自動洗濯機の設置時の確認ポイント

① 設置スペース

水平で安定した所に設置してください。
(滑りやすい床材やベランダ置きの場合
は振動や騒音が大きくなる場合があります。)
寸法図で次の3点のスペースについて
確認してください。

- ・【**フタ全開時の高さ**】で、フタを開く
スペースが確保できるか確認してください。
- ・【**総外形寸法**】を確認してください。洗濯乾燥機の場合、
消防法の設置基準により、洗濯機の前方を開放し、
上図のスペースが必要です。
- ・【**脚外幅**】【**脚外奥行**】【**脚高**】を確認し、
防水パンに設置する場合は、寸法を
満たしていることを確認してください。



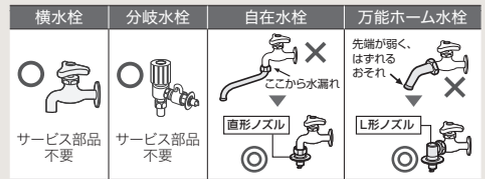
② 排水口の位置

排水口の位置によって、別
売のサービス部品「真下排水
つぎでセット(→裏表紙)」
が必要です。



③ 水栓

水栓(蛇口の形)によって、
市販の洗濯用ニップル
(ストッパー付き)が必要
です。



■ タテ型洗濯乾燥機／全自動洗濯機用 別売品 (形名が青色の機種は当カタログ掲載機種です。)

● 下記の部品、流通コードおよび希望小売価格は、2025年8月現在のもので変更する場合があります。

* 裏表紙の別売品もご確認ください。

■ 糸くずフィルター

- ES-LP2 (抗菌※6仕様・グレー系※7) 【**適応機種**】 ES-PW11K/PW11J/PW8J/TX8K/
TX8J/TX6J/TX6H/SW11K/SW11J/SW10K/
SW10J/SV8K/GV10K/GV10J/GV9J/GV8K/
GV8J/GV7K/GV7J/GE7J/GE7H/GE6J/GE6H/
希望小売価格 660円(税込)
- ES-LT1 (ホワイト系) JANコード:4974019954196 希望小売価格 550円(税込)

糸くず
フィルター
適応機種
ご紹介*



■ 糸くずフィルター (全自動洗濯機用)

流通コード	枠色	希望小売価格	適応機種
No.2103370474	ホワイト系	660円(税込)	ES-GE5J/GE5H
No.2103370381	グレー系	660円(税込)	ES-GE45P/FG45L/FG45K/ FG45H/FG45F

■ 大型毛布用丸型ネット

毛布の傷みを抑えて洗えます。 直径45cm×高さ41cm



流通コードNo.2109310018
希望小売価格 6,930円 (税込)

【**適応機種**】 ES-PW11K/PW11J/PW8J/TX8K/
TX8J/TX6J/TX6H/SW11K/SW11J/SW10K/SW10J/
SV8K/GV10K/GV10J/GV9J/GV8K/GV8J/GV7K/
GV7J/GE7J/GE7H/GE6J/GE6H/GE5J/GE5H/

■ 洗濯キャップ

毛布やふとんの浮き上がりや飛び出しを抑えます。



●ES-CP10
希望小売価格 1,650円 (税込)

【**適応機種**】 ES-PW11K/PW11J/PW8J/
TX8K/TX8J/SW11K/SW11J/SW10K/
SW10J/SV8K/GV10K/GV10J/GV9J/
GV8K/GV8J/GV7K/GV7J

■ 洗濯槽クリーナー塩素系 (洗濯機のカビ取り用洗剤)



●ES-CN
オープン価格

銀イオンホース

毎回の洗濯水に銀イオンをプラス。
「洗ったのに臭う」のお悩みに!

各社洗濯機で
使用できます。*1

ニオイを
抑える



詳しくは
Webサイトを
ご覧ください。*



<https://jp.sharp/sentaku/ag/>

(イメージです)

形名	AS-AG1
外形寸法(約)	幅55×奥行69×高さ304mm
コード寸法	1m
質量(約)	220g

*1 水栓は日本電機工業規格 JEM1206 準拠のものをご使用ください。お使いの洗濯機用ホースにロックレバーのないものは使わないでください。

●床給水タイプの水栓には対応していません。
●1日1回のお洗濯で約1年間ご使用いただけます。(ご使用の状況により使用できる期間は異なります。) 継続してご使用のさいは、別売の銀イオンカートリッジをお買い求めください。●銀イオンホースはシャープ株式会社の登録商標です。



AS-AG1
オープン価格

超音波ウォッシャー

“なぞって洗う”部分洗いアイテム。



詳しくは
Webサイトを
ご覧ください。*



<https://jp.sharp/sentaku/uw/>

形名	UW-X1
電源	ニッケル水素蓄電池 DC4.8V 900mAh
充電時間(約)	5時間
使用可能時間(約)	15分(満充電時)
超音波周波数(約)	38kHz(約38,000回/秒)
消費電力(約)	10W
外形寸法(約)	幅40×奥行40×高さ168mm
質量(約)	206g(キャップ・充電台除く)
充電台寸法(約)	幅70×奥行86×高さ38mm
充電台質量(約)	140g

●防水仕様ではありません。本体を水洗いしたり、水没させないでください。●洗浄には水が必要です。乾いた衣類には使用しないでください。



UW-X1
-S(シルバー系)
オープン価格

■別売品 ●下記の部品、流通コードおよび希望小売価格は、2025年8月現在のものであり変更する場合があります。

<外付タイプ>ふる水ポンプセット

●ES-FP4M2

JANコード:4550556160155
オープン価格

ポンプ本体部=抗菌*2仕様・
4m/交換用フィルター同梱



*2 ●対象部:ポンプの樹脂部分 ●試験機関:(一財)オーケン品質評価機構 ●試験方法:JIS Z 2801に基づく ●抗菌方法:Ag+抗菌剤練込 ●試験結果:抗菌効果あり。

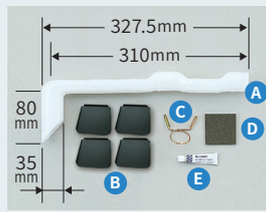
真下排水つきでセット

●ES-MH2

JANコード:4974019696379
希望小売価格 2,200円(税込)

排水口が真下にある場合に使用します(設置した場合は、洗濯機の設置高さ約27mm高くなります)。排水ホースの引き回しのため、ホース出口から10cm以上のスペースが必要です。

A 真下排水つきで(1個) B 据付脚(樹脂製4個)
C ホースバンド(1個) D クッション(1個) E 接着剤(1個)



銀イオンカートリッジ(銀イオンホース専用)

●AS-CT1

JANコード:4974019156200
オープン価格

【対応機種:AS-AG1】

*下記のサポートページを
ご参照ください。

<https://jp.sharp/support/washer/option/>
(別売オプション品)

別売サービス部品
対応機種のご紹介*



商品ご理解のために ■商品使用上のご注意 ●当カタログに掲載の商品は日本国内仕様です。電源電圧や電源周波数の異なる国では使用できません。●お子様には洗濯機に入らせない、触れさせないよう、ご注意ください。閉じ込められて、窒息したり、やけど、感電、けが、弱れる恐れがあります。●理・美容院など、1日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い業務用での使用、寮や病院などの共同使用の場合、保証期間中であっても、原則的に有料修理となります。お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検・部品交換を受けてご使用されることをおすすめします。【洗濯機・洗濯乾燥機】●凍るおそれのある所に置かないでください。●水道水圧は0.03~0.8MPaが適切です。●おしゃれコースおよびホームクリーニングコースは、クリーニング店等で行う水を使わない「ドライクリーニング」とは異なります。●乾燥してはいけないもの…ウール、絹製品、毛皮・皮革製品、タンブラー(回転式)禁止表示、吊り干し・平干し表示のあるもの。(※綿・麻の繊維でも、少し縮むことがあります) ●プラスマクラスター洗濯機では微量のオゾンが発生しますが、森林などの自然界に存在するのと同程度の量で、健康に支障はありません。

■カタログについてのご注意 ●洗濯容量は日本産業規格のC-9606に規定の布地によるものです。●カタログに掲載された機種の中で品切れになるものもありますので販売店にお確かめのうえ、お選びください。●このカタログの記載内容は、2025年8月現在のものです。改善のため、予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物と異なる場合もあります。あらかじめご了承ください。●J-Mossの対応については、次のホームページをご参照ください。https://corporate.jp.sharp/eco/data_list/greenseal/jmoss/ ●超音波ウォッシャー、銀イオンホース、プラスマクラスター、Plusmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。●QRコードから誘引されるサイトについてのご注意 ●当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となります。●QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。*QRコードは、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とってください。

安全に関する
ご注意

《洗濯乾燥機・全自動洗濯機・衣類乾燥機》 ●ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。●当カタログに掲載の商品は、一般家庭用です。●消費電力が1kW以上の機器は、定格15A以上の電源コンセントに直接接続してお使いください。火災の原因となります。●アースを確実に取り付けてください。故障や漏電のときに感電する恐れがあります。アースの取り付けは、販売店にご相談ください。●アース線のガス管への取り付けは絶対にしないでください。●浴室など湿気の多い場所や風雨にさらされる場所には据え付けしないでください。感電、火災、故障、変形などの恐れがあります。●防水性のシートや衣類は洗わないでください。脱水中に異常振動を起こし、本体の損傷やけがをすることがあります。●食用油・動植物油・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の付着した衣類や発泡ウレタン(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は洗濯後でも絶対乾燥しないでください。油の酸化熱による自然発火や引火の恐れがあります。

経年劣化に係わる
安全上のご注意

●洗濯機(洗濯乾燥機除く)は長期使用製品安全表示制度の対象商品です。●機器本体には「製造年」「設計上の標準使用期間」「経年劣化についての注意喚起」の表示をしております。●長期にわたりお使いいただくに発火・けが等の事故に至るおそれがありますので、音やにおいなど製品の変化にご注意ください。

★長年ご使用の洗濯機衣類乾燥機の点検を! ●洗濯機・衣類乾燥機の補修用性能部品の保有期間は、製品の製造切後6年です。(ただし、2009年4月以降製造の全自動洗濯機は7年、銀イオンホースは5年です。)

愛着点検



ご使用の際、
このような症状は
ありませんか?

●脱水槽が止まりにくい。●水漏れする。(ホース、水槽、給水栓継手) ●こげくさい臭いがしたり、運転中に異常な音や振動がある。●本体にさわるとビリビリ電気を感ずる。●据付が傾いたりグラグラしている。●電源をいれても、動かないとさがある。●予約タイマーが途中で止まることがある。●電源コード、プラグが異常に熱い。●その他の異常・故障がある。

▶▶▶
ご使用中止

このような症状のときは、故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

●ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記入した「保証書」を必ずお受け取りの上、保管ください。●製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているかご確認ください。■「オープン価格」の商品は、希望小売価格を定めておりません。価格については販売店にお問い合わせください。■このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし、販売店でお分かりにならないときは、下記のオンラインサポートにアクセスください。

本製品の一部には、関西リサイクルシステムズ(株)にて回収再生させたりリサイクル材を採用しております。●関西リサイクルシステムズ(株)はシャープ(株)と三菱マテリアル(株)など6社が共同で出資している家電リサイクル会社です。

人に寄り添う、シャープの会員サービス
COCORO MEMBERS

ご愛用家電の登録でもっと便利に快適に
今すぐ登録!
<https://cocoromembers.jp.sharp/>



COCORO STORE シャープのオンラインストア

ご質問、お困りごとは、気軽にアクセス。しっかりアシスト!

SHARPオンラインサポート
<https://jp.sharp/support/>



●お客様ご相談窓口

固定電話からはフリーダイヤル 0120-078-178 (受付時間)(年末年始を除く)
○月曜日~土曜日:午前9時~午後6時
携帯電話からはナビダイヤル 0570-550-449
○日曜日・祝日:午前9時~午後5時
*フリーダイヤル・ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、050-3852-5405

シャープ株式会社
本社 〒590-8522
大阪府堺市堺区匠町1番地
<https://jp.sharp/>



適正な表示を
推進しています



表示を正しく
家電公取協会員

このカタログの内容は、
2025年8月現在のものです。

H.180 [ES2509P]

■お求めは信用と技術を誇る当店で ■アフターサービスのお申し込みはお買い上げの店で

●このカタログは環境に配慮した植物油インキを使用しています。

