

SHARP

Be Original.

洗濯機

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

総合カタログ 2024-1号



この乾燥力は、暮らしを変える。



タテ型洗濯乾燥機
ES-PW11H



全自動洗濯機
ES-SW11H

●写真はイメージです。

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。

●P1～2はES-X11Bの特長を説明しています。

この乾燥力は、暮らしを変える。

乾きムラや衣類傷み、運転音や電気代までとことん抑える乾燥機能にこだわりました。

370mmの大口径、「メガマウス投入口」を搭載。

開口部の高さも510mmあるので、出し入れラクラク。

メガマウス投入口

370mm 大口径[※]

※ドラムの投入口幅

開口部の最低高さ

510mm



ES-X11B-SL-SR
クリスタルシルバー



ES-X11B-TL-TR
リッチブラウン

詳しくは
洗濯機
サイトへ*



●写真・イラストはイメージです。 ●記載している画面や洗濯機の発話内容は説明用のものであり、実際とは異なる場合があります。 ●COCORO+(ココロプラス)ブランドマークおよびCOCORO WASH、COCORO HOMEはシャープ株式会社の登録商標です。 ●AloT=AI(人工知能)×IoT(モノのインターネット)。AloTはシャープがAIとIoTを組み合わせで創った造語であり、シャープ株式会社の登録商標です。 ●試験機関の記号説明:A=(一財)日本食品分析センター、B=(一財)ホーケン品質評価機構、C=当社試験、D=(株)総合水研究所。 ●イオン濃度は、ドラム中央部で測定。ES-X11B:約600,000個/cm³ ※2 ES-X11Bは、100～500μmの水滴を毎秒100万個以上噴射。水道水圧や周囲の環境により、シャワーの水圧は変動することがあります。 ※3 ●試験機関:A ●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測定 ●除菌方法:プラズマクラスターによる ●対象部分:ドラム内の衣類 ●試験結果:10分で99%以上抑制 ●試験機種:ES-Z200(2014年度、ES-X11Bと同等) ※4 ●試験機関:A ●試験方法:菌を付着させた試験布を洗濯～乾燥運転させて測定(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



業界最高水準の省エネ^{※1}、 おひさまより ふんわり仕上がる P. 3-4

ヒートポンプとサポートヒーターの「ハイブリッド乾燥」を採用。省エネでふんわりあたたかな仕上がりを実現。乾燥時でも39dBの低騒音なので夜間の使用も気になりません。

※1 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600Wh。2024年2月1日現在。
(数値は日本電機工業会自主基準による)



「あっ」と 言わせる洗浄力 P. 5

毎秒100万個以上の水滴で洗うマイクロ高圧洗浄^{※2}。落ちにくい皮脂汚れや頑固な汚れをキレイにすっきり落とします。微細な水滴で洗うので、大切な衣類の傷みを抑えやさしく洗い上げます。



「ラク家事機能」で お洗濯をサポート P. 6

4つの自動お掃除機能(乾燥フィルター／乾燥ダクト／洗濯槽／ドアパッキン)を搭載。さらに、液体洗剤・柔軟剤自動投入とゴミがするっと取れる排水フィルターでラク家事。



AIoTで 暮らしにゆとりを P. 7

人工知能(AI)とモノのインターネット(IoT)の組み合わせから生まれたシャープの新サービス。進化したお洗濯からはじまる、快適な暮らしをご提案します。

プラズマクラスターで 清潔・快適なお洗濯 P. 8

シャープ独自のプラズマクラスターで、除菌^{※3※4}や消臭^{※5※6※7}、花粉ケア^{※8}まで徹底的に清潔にこだわり、ご家族の健やかな暮らしを応援します。



類 ● 試験結果:洗濯～乾燥運転で99%以上抑制 ● 試験機種:ES-Z210(2015年度、ES-X11Bと同等) ※5 ● 試験機関:D ● 試験方法:汗臭を塗布した試験布を標準コース(定格容量)の洗濯～乾燥運転させて測定、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99%以上抑制 ● 試験機種:ES-X11A(2022年度、ES-X11Bと同等) ※6 ● 試験機関:B ● 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 ● 試験結果:5分運転後除去率90%以上、10分運転後除去率90%以上、30分運転後除去率99%以上(報告書データに基づき当社にて除去率に換算) ● 試験機種:ES-W113(2020年度、ES-X11Bと同等) ※7 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。 ※8 ● 試験機関:C ● 試験方法:花粉を付着させた化繊混紡の試験布を、除菌・消臭コースで運転後、花粉リリクス試験に準拠して評価を実施 ● 試験結果:30分運転後の花粉減少率:91% ● 試験機種:ES-W113(2020年度、ES-X11Bと同等) * 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/sentakuj/>

プラズマクラスター
ドラム式洗濯乾燥機

● P3~4は、主にES-X11Bの特長を説明しています。

業界最高水準の省エネ、 おひさまより ふんわり仕上がる

ES-X11B が一般財団法人省エネルギーセンターが主催する
「2023年度省エネ大賞」の製品・ビジネスモデル部門で
最高位の「経済産業大臣賞」を受賞しました。



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600Wh。2024年2月1日現在。
(数値は日本電機工業会自主基準による)



ハイブリッド乾燥技術と無排気乾燥方式で **省エネ**、さらに **低騒音**



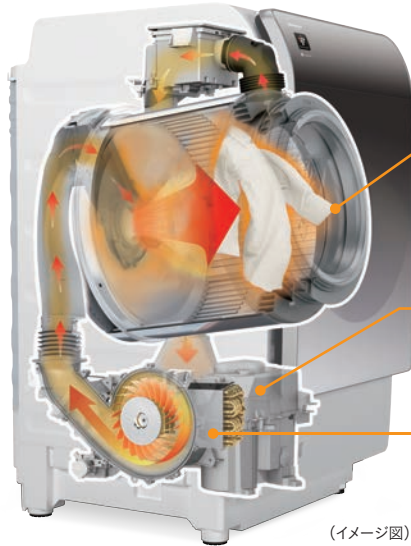
ヒートポンプ&サポートヒーターのハイブリッド乾燥技術と
無排気乾燥方式により、省エネ※1でふんわりあたたかな仕上がりを実現。
さらに乾燥中もプラズマクラスターを放出。省エネ※1・心地よさを実現する乾燥方式です。

省エネ
消費電力量
洗濯～乾燥(6kg時)
600Wh

低騒音
乾燥
(6kg時)
39dB



蒸気を機外に放出せず
熱エネルギーのムダを抑えて循環させます。
サニタリー空間が
湿気で蒸し暑くなりにくいです。



(イメージ図)

温度センサーと湿度センサーで
乾き過ぎのムダを抑える

「ハイブリッド乾燥」

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

ぽかぽかおひさま乾燥



健康科学ビジネス推進機構 主催
「第2回健康科学ビジネス
ベストセレクションズ」入選

洗濯乾燥機の「ぽかぽかおひさま乾燥」
技術にて(対象機種:ES-Z210)※3



パイルの立ち上がりの違いに注目!

「シワ抑え」乾燥コース



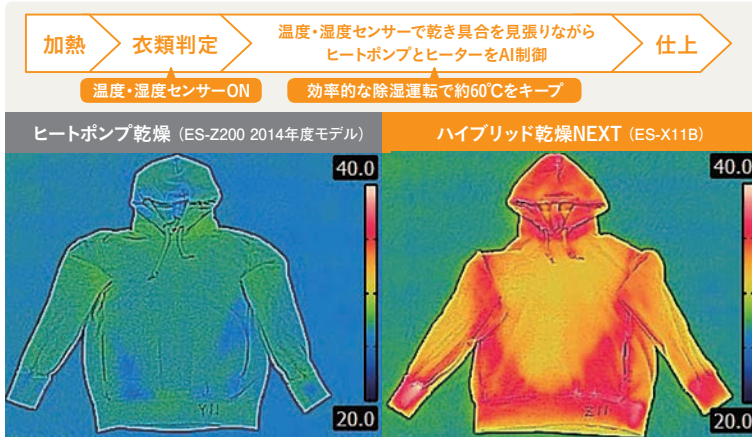
綿100%カジュアルシャツ

● 写真・イラストはイメージです。 ※1 洗濯～乾燥6kg:消費電力量600Wh。(数値は日本電機工業会自主基準による) ※2 健康科学ビジネスベストセレクションズは、企業や団体との健康関連分野における先進的な商品・サービスや取組みを募集し、健康科学ビジネスや健康維持増進の広がり期待される特徴的な取組事例を選出、アピールすることを目的として、健康科学ビジネス推進機構が主催する事業です。2016年3月入選。 ※3 「ハイブリッド乾燥」においてES-X11Bと同等性能機種。 ※4 衣類の量、素材(綿、化繊、繊維混紡)、厚さ、織り方、組み合わせにより、仕上がりが異なります。 ※5 洗濯～乾燥2kg時。 ※6 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。 ※7 シワ抑え乾燥コース:ES-X11B・洗濯～乾燥0.5kg時。標準コース:ES-X11B・洗濯～乾燥3kg時。 ※9 ● 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

シャープ史上最高の乾燥力^{※8} ハイブリッド乾燥NEXT

※8 ヒートポンプとサポートヒーターのハイブリッド乾燥技術と温度・湿度センサー、ヒーター、コンプレッサーのAI制御を実現したことにより、省エネかつスピーディにあたたかく心地良い仕上がりの乾燥を目指しました。当社ES-W114(2021年発売)と乾燥力は同等です。

湿度センサーを搭載。AI制御^{※9}で乾燥力がさらに進化



当社実験による。綿70～75%の衣類4kgを標準コース(洗濯～乾燥)で実施。※10

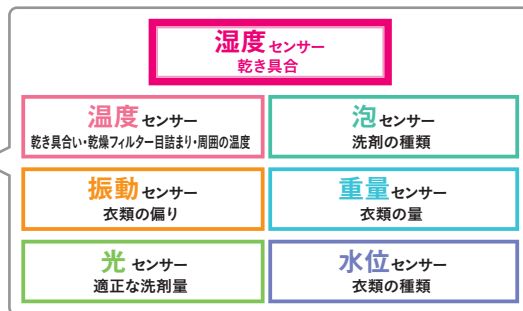
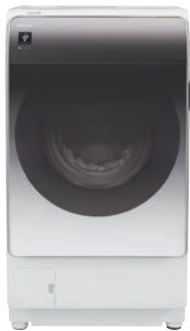


温度・湿度センサーで乾きにくい衣類を見分ける

AI制御^{※9}で乾きにくい衣類の乾燥ムラを抑制!!

7つのセンサーが洗濯状況に合わせて、自動で最適な運転パターンを選択。電気や水のムダを省いた運転をします。

さらに! 7つのセンサーでかしこく省エネ!



省エネ
(洗濯～乾燥 6kg 1回の電気代)^{※11}

約**58.3円** 約**18.6円**
ヒーターセンサー乾燥 ハイブリッド乾燥NEXT
2016年 ES-ZH1 ES-X11B

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

ドラムの振動を抑え低騒音・低振動を実現

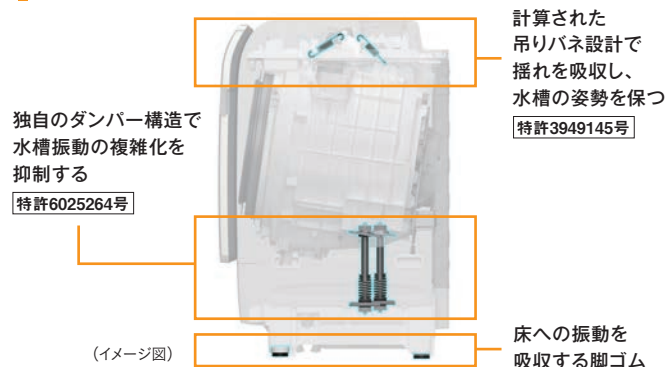
夜間や早朝でもお洗濯できる 低騒音設計

高速回転時でも運転音を抑えるDDインバーターを搭載。夜や早朝でも気がねなくお洗濯できます。



| | |
|------------|-------------|
| 洗い (11kg時) | 30dB |
| 脱水 (11kg時) | 37dB |
| 乾燥 (6kg時) | 39dB |

特許取得済 シャープ独自のこだわり 低振動システム



の布質により消費電力が増減します。※10 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。※11 ES-X11B、洗濯～乾燥6kg:消費電力量約600Wh、ES-ZH1、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)。2023年7月現在

プラズマクラスター ドラム式洗濯乾燥機

● P5~6は主にES-X11Bの特長を説明しています。

「あっ」と 言わせる洗浄力



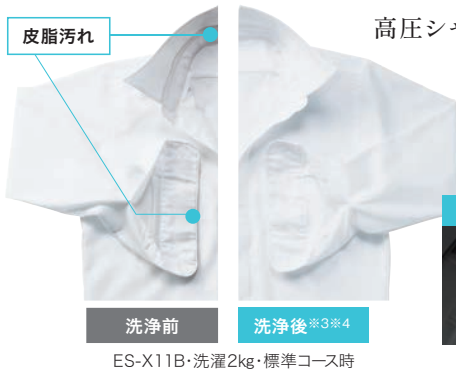
洗濯容量11kgクラス洗濯乾燥機および乾燥容量6kgクラス洗濯乾燥機において、洗濯11kg・標準使用水量75L。
洗濯～乾燥6kg・標準使用水量49L。洗濯11kg・洗い30dB、脱水37dB。<ES-X11B>2024年2月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)

(イメージ図)

業界初^{*1}

マイクロ高圧洗浄

※1 国内で販売するドラム式洗濯乾燥機において、
高圧シャワーノズルによる100~500μmの微細な水滴での洗浄方式。2014年10月16日発売ES-Z200。



高圧シャワーノズルから、清潔な水道水を毎秒100万個以上の微細な水滴にして衣類に噴射^{*2}

落ちにくい皮脂汚れもスッキリキレイに!^{*3}

(綿50%、ポリエステル50%)



(イメージ図)

特許6286311号

特許6378953号

マイクロ高圧洗浄*

動画で
チェック!



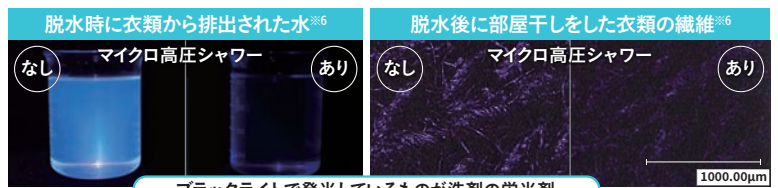
NEW

業界初^{*5}

※5 国内で販売するドラム式洗濯乾燥機において、
高圧シャワーノズルによる100~500μmの微細な水滴での洗浄方式とシャワーすすぎ時の脱水槽高速回転によるすすぎ運転。2023年9月14日発売、ES-X11B。

高圧シャワーすすぎ

すすぎ後の水や衣類がこんなにキレイ!



ブラックライトで発光しているものが洗剤の蛍光剤

ドアの裏でもこすり洗い ひまわりガラス



シャープ
だけ!



170度たたき洗い

170度まで持ち上げ落とし、落下エネルギーで汚れを押し出す。



(イメージ図)

マイクロ高圧洗浄だから実現 おすすめコース

忙しい朝やすき間時間に“時短お洗濯”

「洗乾80分コース」^{*7}

3kgの衣類を
約80分でスピーディーに仕上げる!



AIoTでさらに便利に。衣類の量が多い時や、乾きにくい素材の場合、スマホにお知らせし、離れた場所からでも乾燥運転の延長ができる。

洗剤の効果を高め、汚れをしっかりと落とす 温水極め洗いコース



高圧シャワーで汚れをしっかりと落とす^{*10}
ドロ汚れ^{*3}*8 (ポリエステル100%) 洗濯容量4kg以下^{*10}
温風を槽内に吹き付け、衣類と水の温度を35°C前後^{*8} *9
にすることで洗剤の効果を高めます。
*9 洗濯機設置場所や水道水の温度により変動することがあります。

衣類の傷みを抑えてしっかり洗う ホームクリーニングコース



型崩れ・縮みを抑える^{*3}*11
(毛100%) 洗濯容量2kg以下

+ P&G レノアハピネスとの共同開発 柔軟剤の効果を高めることを目的とする^{*12} 香りプラスコース

洗濯容量
2kg以下^{*13}



^{*14}

柔軟剤の香りを
しっかり付ける
ようにすすぎます。

● 写真・イラストはイメージです。 ※2 ES-X11B/V11Bは、100~500μmの水滴を毎秒100万個以上噴射。ES-K10Bは、400~900μmの水滴を毎秒約10万個噴射。水道水圧や周囲の環境により、シャワーの水圧は変動することがあります。 ※3 当社実験による。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 ES-X11B・洗濯2kg・標準コース。 ※6 当社実験による。2023年度モデルES-X11B(マイクロ高圧シャワーあり)、2007年度モデルES-HG92G(マイクロ高圧シャワーなし)それぞれ試験布(綿100%)と実用衣類1枚(綿66%、ポリエステル34%)の定格容量を標準コース(洗濯運転)にて粉末合成洗剤を使用して実施。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、効果が異なります。 ※7 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、仕上がりが異なる場合があります。 ※8 ES-X11B・洗濯2kg・温水極め洗いコース時。 ※10 温水極め洗いコースの効果的な推奨値。 ※11 ホームクリーニングコース/標準コースES-X11B・洗濯1kg。 ※12 香りの感じ方、柔軟剤の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、香りの感じ方、柔軟剤効果の感じ方が異なる場合があります。 ※13 香りプラスコースの効果的な推奨値。 ※14 この商品は当社ではお取り扱いしていません。詳しくはP&G社ホームページ(https://jp.pg.com/)をご覧ください。 ※18 ご利用には専用スマートフォンアプリ(無料)が必要です。 ※19 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。お使いの状況によってお手入れの頻度は異なります。 ※20 「洗濯槽自動お掃除」は工場出荷時オフ設定です。一度設定すれば、標準(AI標準)コース/おうち流コースの洗濯または洗濯～乾燥運転で使用水量が約5L増え、

「ラク家事機能」でお洗濯をサポート

4つの「自動お掃除機能」を搭載。
「液体洗剤・柔軟剤自動投入」とゴミが
するっと取れる・排水フィルターでラク家事。



(イメージ図)

お手入れラクラク「ウォーターポンプ方式^{※17}」

※17 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。

液体洗剤・柔軟剤 自動投入

毎日のお洗濯はスタートキーを
タッチするだけ

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、スタートキーをタッチする
だけ。手動投入口から、粉末洗剤や漂白剤、
おしゃれ着用洗剤も使えます。

液体洗剤タンク
約 600mL

柔軟剤タンク
約 600mL

液体洗剤・柔軟剤自動投入^{*}

動画で
チェック!



洗剤の補充やお手入れ時期も
スマホでお知らせ!^{※18}

お手入れは
6か月に1回
程度でOK!^{※19}

洗剤のオンライン購入サービス

COCORO HOME^{※18} から洗剤・柔軟剤が購入可能!

自然をお手本に ネイチャーテクノロジー

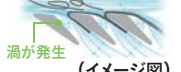
するっと取れて、ポイと捨てるだけ^{※24}

するポイフィルター

補食時のマンタの
エラの原理を採用



糸くずが分離される



(イメージ図)

糸くずが絡まりにくく、するっと
取れるのでお手入れラクラク、
排水フィルター。

自動お掃除機能

業界初^{※15}

乾燥フィルター自動お掃除^{※16}

※15 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。※16 乾燥
フィルターはメインとサブの2種類で構成されています。メインの乾燥フィルターを自動でお掃除します。



(イメージ図)

乾燥終了後に
自動にお掃除
スタート。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。

簡単
お手入れ

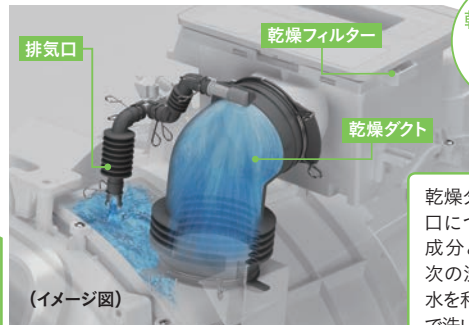


フィルターの箱を
引き上げます。



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

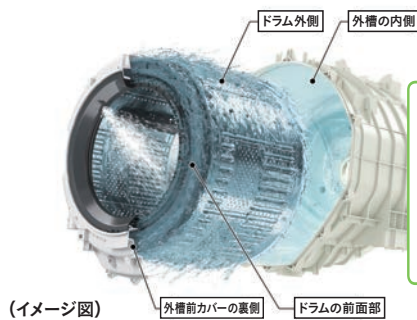


(イメージ図)

乾燥効率の
低下を
抑える

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
水を利用して自動
で洗い流します。

洗濯槽自動お掃除^{※20}



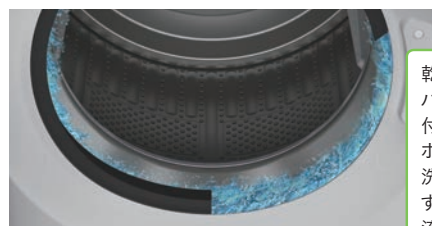
(イメージ図)

除菌^{※21}
・
※22
黒カビ抑制

すすぎの排水後
に、高圧シャワー
ノズルでドラムと
外槽の間に水を溜め
ながら、ドラムの外
側と、外槽の内側
を洗い流します。

NEW

ドアパッキン自動洗浄^{※23}



(イメージ図)

乾燥運転後にドア
パッキンの内側に
付着した糸くずや
ホコリを次の
洗濯工程(洗い〜
すすぎ)時に洗い
流します。

運転時間を約2分長くして運転します。 ※21 ●対応機種：ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J ●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X11B/V11B/G11B/K10B:4kg、S7J:2.5kg)による ●対象部分：外槽(水槽前、水槽後ろ、ドラム、バランサー) ●試験結果：99%以上抑制 ●試験機種：ES-X11A(2022年度、ES-X11B/V11B/G11Bと同等)、ES-K10B(2023年度)、ES-S7H(2022年度、ES-S7Jと同等) ※22 ●対応機種：ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J ●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X11B/V11B/G11B/K10B:4kg、S7J:2.5kg)による ●対象部分：外槽(水槽前、水槽後ろ、ドラム、バランサー) ●試験結果：99%以上抑制 ●試験機種：ES-X11A(2022年度、ES-X11B/V11B/G11Bと同等)、ES-K10B(2023年度)、ES-S7H(2022年度、ES-S7Jと同等) ※23 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。 ※24 ゴミの取れ方は使用状況により異なります。 * 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/movie/library/lib2018100101.html> (マイクロ高圧洗浄)、 <https://jp.sharp/movie/library/lib2023081702.html#movie01> (ドラム式洗濯乾燥機の「液体洗剤・柔軟剤自動投入」)

AIoTで暮らしにゆとりを

「COCORO WASH」^{※1※2} は日々の洗濯の手間を減らし、よりスマートにしてくれるサービスです。
たとえば、AIが好みの仕上がりを覚えてくれたり、外出先から終了時刻を変更したり、そんなお洗濯の未来をシャープが叶えます。

午後から雨が降りそうなので乾燥機能がおすすめです！



AIoTで洗濯機から今日の天気をお知らせ



あなたの好みの仕上がりに AI 標準コース

洗濯の気になる項目をチェック！ AIがあなたの好みを学習 理想的な仕上がりに近づく！

仕上がりに関して答えると、AIが好みを学習し^{※3}、洗濯機のセンシングと掛けあわせて、お好みの仕上がりに近づくように洗濯します。



AIタイプ別診断

リクエスト内容をもとに洗濯機の成長具合を64タイプの動物に分類

お家でも外出先でも運転状況をお知らせ、予約変更もできる^{※4}

雨が降りそうだから乾燥まで済ませよう！ 乾燥運転の追加

帰りが早くなるから、洗濯の終了時刻を早めよう！ 終了時刻 20:00 → 19:00

スマホを操作して、離れた場所や外出先から、終了時刻の変更、乾燥運転の追加や取り消しなど予定を変更できます。(運転開始の直前まで変更が可能です。)



洗濯完了をお知らせ



COCORO HOME^{※1}でシャープのスマート家電を連携させることで様々なサービスを受けることができます。

スピーカー搭載の無線LAN対応冷蔵庫・COCORO VISION対応テレビ^{※5}

さらにAIoTでダウンロードして使える新しいコースが増えていきます。

たとえば、液体石けんコース ナイトコース^{※7} など ※7 対応機種:ES-PW11H/PW8H/SW11H

●写真・イラストはイメージです。●記載している画面や洗濯機の発話内容は説明用のものであり、実際とは異なる場合があります。●COCORO+(ココロプラス)ブランドマークおよびCOCORO WASH、COCORO HOMEはシャープ株式会社の登録商標です。
●AIoT=AI(人工知能)×IoT(モノのインターネット)。AIoTはシャープがAIとIoTを組み合わせて創った造語であり、シャープ株式会社の登録商標です。●※1 ご利用には専用のスマートフォンアプリ(無料)が必要です。●※2 常時接続のプ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) ●別売のルーター(無線LANアクセスポイント)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 MD部門 HOYA ReadSpeaker SBUの「ReadSpeaker」を使用しています。「ReadSpeaker」は、ReadSpeaker B. V. の商標です。●※3 ●AI標準コースで複数回の運転が必要です。●洗濯機がネットワークに接続されていないと動きません。●AI標準コースを解除して通常の標準コースで洗濯運転する場合は、AI標準コースの初期化が必要です。●※4 対象コースは(AI)標準/おうち流コースです。ES-SW11Hは予約時間の変更のみ対応。●※5 詳しくは冷蔵庫・テレビカタログをご覧ください。

プラズマクラスターで 清潔・快適なお洗濯



洗濯物をいつも清潔に保ちたい。
洗濯物はもちろん、洗濯槽も清潔。
健やかな毎日を、お洗濯からはじめましょう。

プラズマクラスターのメカニズム*

動画で
チェック!



プラズマクラスターで衣類を除菌^{※1※2}、洗濯槽のカビも抑制^{※9※10}

衣類の除菌^{※1※2}・消臭^{※3※4※5※6}・花粉ケア^{※7}、乾燥時の静電気抑制や洗濯槽のお掃除として活躍します。

除菌・消臭

頻繁に洗えない衣類や水で洗えないものもプラズマクラスターで除菌^{※1※2}・消臭^{※3※4※5※6}します。

除菌
乾燥で
除菌



(イメージ図)

除菌
洗わずに
除菌



消臭
汗臭



消臭
ブーツの
臭い



花粉ケア

衣類についた花粉を落
としやすくします。^{※6}



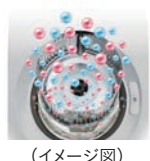
静電気抑制

乾燥時の静電気を減ら
して^{※8}「パチッ」を抑えます。



洗濯槽のカビ菌抑制

洗濯槽内外の汚れを水で洗い流し、
プラズマクラスターイオンを放出。内部
のカビ菌の繁殖を抑えます。^{※9※10}



(イメージ図)

| 効果 | ドラム式洗濯乾燥機 | タテ型洗濯乾燥機 |
|-------|--------------------|-----------------------------|
| 除菌・消臭 | 乾燥運転時 / 除菌・消臭コース | ハンガー除菌・乾燥コース / ハンガー除菌・消臭コース |
| 衣類 | 花粉ケア ^{※6} | ハンガー除菌・消臭コース |
| 静電気抑制 | 乾燥運転時 | — |
| 洗濯槽 | 槽クリーンコース | 槽クリーンコース |

信頼の証 —プラズマクラスターはシャープだけ—

多くの業種の企業で採用されています[※]

[※]2000年10月～2023年6月生産のプラズマクラスターイオン発生デバイスの採用実績です。



●写真・イラストはイメージです。●試験機種の記号説明A=(財)日本食品分析センター、B=(財)ホーケン品質評価機構、C=当社試験、D=(株)総合水研究所。●除菌方法(カビ抑制方法)の記号説明I=プラズマクラスター、II=プラズマクラスターおよび温風乾燥方式。●イオン濃度は、ドラム中央部(タテ型洗濯乾燥機は洗濯槽中央部)で測定。ES-X11B/V11B/G11B:約600,000個/cm³、ES-K10B:約350,000個/cm³、ES-S7J:約300,000個/cm³、ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8H:約350,000個/cm³ ※1 ●対応機種ES-X11B/V11B/G11B ●試験機種A ●試験方法:密閉ドラム内における菌付着試験布にて測定 ●除菌方法I ●対象部分ドラム内の衣類 ●試験結果:10分で99%以上抑制 ●対応機種ES-K10B/S7J ●試験機種D(ES-K10B)、A(ES-S7J) ●試験方法:密閉ドラム内における菌付着試験布およびブーツに固定した菌付着布にて測定 ●除菌方法II ●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99%以上抑制、[ブーツ]30分で99%以上抑制 ●対応機種ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8H ●試験機種A ●試験方法:密閉洗濯槽内における菌付着試験布にて測定(ブーツには試験布貼付け) ●除菌方法II ●対象部分洗濯槽内の衣類およびブーツ ●試験結果:10分で99%以上抑制、[ブーツ]30分で99%以上抑制 ●対応機種ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J ●試験機種D ●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)の洗濯～乾燥運転させて測定。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99%以上抑制 ●試験機種ES-X11A(2022年度)、ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J ●試験機種A、D(ES-K10Bのみ) ●試験方法:密閉ドラム内において菌を付着させた試験布を洗濯～乾燥運転させて測定(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99%以上抑制 ●対応機種ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8H ●試験機種:(株)ピオスタ、A(TX8Hのみ) ●試験方法:菌を付着させた試験布の菌の減少率を測定 ●除菌方法II ●対象部分洗濯槽内の衣類 ●試験結果:60分で99%以上抑制 ●試験機種ES-Z210(2015年度)、ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J ●試験機種ES-S7E(2019年度、ES-S7Jと同等)、ES-PX10A(2016年度、ES-PW11H/PT10H/PW8Hと同等)、ES-TX8E(2020年度、ES-TX8Hと同等) ※3 ●対応機種ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J ●試験機種:D ●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)の洗濯～乾燥運転させて測定。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99%以上抑制 ●試験機種ES-X11A(2022年度)、ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J ●試験機種A、D(ES-K10Bのみ) ●試験方法:汗臭を付着させた試験布の菌の減少率を測定 ●除菌方法II ●対象部分洗濯槽内の衣類 ●試験結果:5分運転後除去率90%以上、10分運転後除去率90%以上、30分運転後除去率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ES-W113(2020年度、ES-X11B/V11B/G11Bと同等)、ES-K10B(2023年度)、ES-S60(2012年度、ES-S7Jと同等) ※5 ●対象機種PW11H/PT10H/PW8H/TX8H ●試験機種B ●試験方法:汗臭を付着させた試験布、ブーツ(ES-TX8H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分以上の運転後除去率99%、[ブーツ]10分運転後除去率99%以上、30分運転後除去率99%以上(スニーカー)10分運転後除去率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:洗濯[ES-TX830(2013年度、ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8Hと同等)][ブーツ]ES-TX820(2012年度、ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8Hと同等)、[スニーカー]ES-TX8G(2022年度、ES-TX8Hと同等) ※6 ●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。 ※7 ●対応機種ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J/PW11H/PT10H/PW8H/TX8H ●試験機種C ●試験方法:花粉を付着させた化繊織物の試験布を花粉リリース試験に準拠して評価を実施 ●試験結果:30分運転後除去率ES-X11B/V11B/G11B(同仕様)、ES-K10B:98%、ES-S7J:95%、ES-PW11H:約92%(PT10H/PW8Hは同仕様)、ES-TX8H:約93% ●試験機種ES-W113(2020年度、ES-X11B/V11B/G11Bと同等)、ES-H10D(2019年度、ES-K10Bと同等)、ES-S7F(2020年度、ES-S7Jと同等) ※8 ●対応機種ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J ●試験機種C ●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(乾燥は120分設定)にて実施。運転終了後ドラム内の衣類の帯電量を測定する。 ●対象部分ドラム内の衣類 ●試験結果ES-X11B/V11B/G11B(当社2014年度モデルES-V600(ヒーター乾燥、プラズマクラスター送風なし)に比べ約57%低減(乾燥2kg時)、ES-X11B/V11B/G11B:8.50kV、ES-V600:19.98kV、ES-K10B:当社2020年度モデルES-H10E(プラズマクラスター 無し)に比べ約86%低減(乾燥2kg時)PCI有:2.87kV、PCI無:20.00kV、ES-S7J:当社2019年度モデルES-S7E(プラズマクラスター 無し)に比べ約42%低減(乾燥2kg時)PCI有:7.00kV、PCI無:12.00kV。 ●試験機種ES-Z210(2015年度、ES-X11B/V11B/G11Bと同等)、ES-H10E(2020年度、ES-K10Bと同等)、ES-S7E(2019年度、ES-S7Jと同等) ※9 ●対応機種ドラム式洗濯乾燥機 ●試験機種A、D(ES-K10Bのみ) ●試験方法:密閉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I ●対象部分ドラム ●試験結果:カビ発育の抑制を確認 ●試験機種ES-Z100(2012年度、ES-X11B/V11B/G11Bと同等)、ES-K10B(2023年度)、ES-S70(2013年度、ES-S7Jと同等) ※10 ●対応機種タテ型洗濯乾燥機 ●試験機種A ●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II ●対象部分洗濯槽、ハルセーター(裏側) ●試験結果:カビ発育の抑制を確認 ●試験機種ES-TX830(2013年度、ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8Hと同等)

洗濯・脱水容量 **11kg** / 乾燥容量 **6kg**

ES-X11B

-SL(クリスタルシルバー・左開き) -TL(リッチブラウン・左開き) オープン価格
-SR(クリスタルシルバー・右開き) -TR(リッチブラウン・右開き)

- 無線LAN対応
- 液体洗剤・柔軟剤自動投入
- 乾燥フィルター自動掃除
- マイクロ高圧洗浄
- ひまわりガラス
- ハイブリッド乾燥NEXT
- ガラスドア
- 真下排水対応



-SL(クリスタルシルバー・左開き) -TL(リッチブラウン・左開き)



♡COCORO WASH サービスでさらに
アプリからダウンロードできる
全63コース

業界最高水準 **省エネ**

業界最高水準 **節水** 業界最高水準 **低騒音**

低騒音トリプルスリー

| 洗い (11kg時) | 脱水 (11kg時) | 乾燥 (6kg時) |
|-------------|-------------|-------------|
| 30dB | 37dB | 39dB |

| 洗濯～脱水 11kg | 🚰 | ⌚ | ⚡ | 💰 | 水道 | 洗剤 | 電気 |
|------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 洗濯～脱水 11kg | 75L | 35分 | 75Wh | 35.0円 | 19.7円 | 13.0円 | 2.3円 |
| 洗濯～乾燥 6kg | 49L | 155分 | 600Wh | 41.1円 | 12.8円 | 9.7円 | 18.6円 |

ES-X11B 操作パネル 全表示※2



洗濯・脱水容量 **11kg** / 乾燥容量 **6kg**

ES-V11B

-NL(アッシュゴールド・左開き) オープン価格
-NR(アッシュゴールド・右開き)

- 無線LAN対応
- 液体洗剤・柔軟剤自動投入
- 乾燥フィルター自動掃除
- マイクロ高圧洗浄
- ひまわりガラス
- ヒートポンプ乾燥
- ガラスドア
- 真下排水対応



-NL(アッシュゴールド・左開き)

♡COCORO WASH サービスでさらに
アプリからダウンロードできる
全62コース

業界トップクラス **省エネ** 業界最高水準 **低騒音**

洗濯容量11kg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。表の太字部。洗濯11kg:洗い26dB、脱水37dB。2024年2月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)

| 洗い (11kg時) | 脱水 (11kg時) | 乾燥 (6kg時) |
|-------------|-------------|-------------|
| 26dB | 37dB | 40dB |

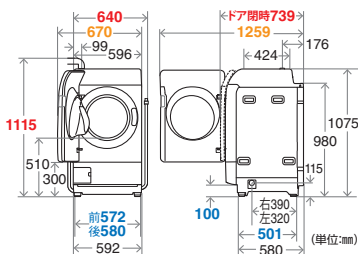
| 洗濯～脱水 11kg | 🚰 | ⌚ | ⚡ | 💰 | 水道 | 洗剤 | 電気 |
|------------|-----|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 洗濯～脱水 11kg | 81L | 43分 | 80Wh | 36.7円 | 21.2円 | 13.0円 | 2.5円 |
| 洗濯～乾燥 6kg | 54L | 170分 | 880Wh | 51.1円 | 14.1円 | 9.7円 | 27.3円 |

ES-V11B 操作パネル 全表示※2

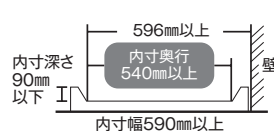


■寸法図 ES-X11B/V11B

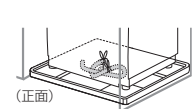
- 電源コード長: 約1.94m
- アース線長: 約2.54m
- 給水ホース長: 約0.8m
- 排水ホース長: 約0.8m
- ES-X11B ふろ水ポンプ長: 約4m
- ドアを最大に開けた時の角度: 約98°
- 排水ホース取出: 左・右 2方向+真下※3



■設置可能な防水パン



■真下排水の設置例



真下排水の設置例

前パネルを外し、排水ホースを内部で接続するため、スペースは不要です。

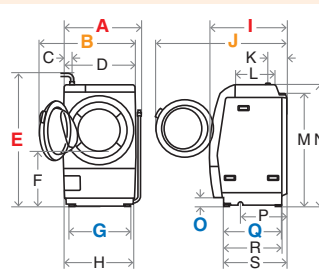
■コース一覧

| | 洗濯 | | | | | | | 洗濯～乾燥 | | | | | 乾燥 | | | | | | |
|------|---------------|--------|-------------|------------|------------|-------|-------|---------------|------------|------------|-------|------|-------|-----|---------------|-----|------|--------------|-----|
| | (AI)※4標準/おうち流 | サッと予洗い | 極め洗い※6 | ホームクリーニング | 時短(10分洗濯) | 毛布 | 香りプラス | (AI)※4標準/おうち流 | 洗乾80分コース※5 | 極め洗い※6 | 時短 | シワ抑え | 部屋干し | 毛布 | (AI)※4標準/おうち流 | 時短 | シワ抑え | ホームクリーニング | 毛布 |
| X11B | 11kg | 2kg | 4kg(温水) | 2kg | — | 4.7kg | 2kg | 6kg | 3kg | 4kg(温水) | — | 1kg | — | 4kg | 6kg | — | 1kg | 0.5kg | 4kg |
| V11B | 11kg | 2kg | 11kg(ガンコ汚れ) | 2kg | 11kg | 4.7kg | 2kg | 6kg | — | 6kg(ガンコ汚れ) | 6kg | 1kg | — | 4kg | 6kg | 6kg | 1kg | 0.5kg | 4kg |
| G11B | 11kg | 2kg | 11kg(ガンコ汚れ) | 2kg | 11kg | 4.7kg | 2kg | 6kg | — | 6kg(ガンコ汚れ) | 6kg | 1kg | — | 4kg | 6kg | 6kg | 1kg | 0.5kg | 4kg |
| K10B | 10kg | 2kg | 2kg | 2kg | 4kg(1.5kg) | 4.7kg | — | 6kg | — | 2kg | 1.5kg | — | 6kg | 4kg | 6kg | — | — | 0.5kg | 4kg |
| S7J | 7kg | — | — | 1kg(おしやれ着) | 7kg | 3kg | — | 3.5kg | — | — | — | — | 3.5kg | 3kg | 3.5kg | — | — | 0.4kg(おしやれ着) | 3kg |

■コース説明

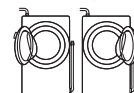
| コース名 | こんなときに |
|---------------|-----------------------------|
| 標準(AI標準)※4 | ふだんのまとも洗いや乾燥に |
| おうち流 | 自分だけのコースをつくりたいときに |
| サッと予洗い | 日常の衣類に |
| 温水極め洗い | お洗濯前、泥や食べこぼしなどの汚れを予洗したいときに |
| ガンコ汚れ/極め洗い | 泥汚れ・襟汚れなど落ちにくい汚れを落としたいときに |
| ホームクリーニング(洗濯) | 標準コースよりしっかり洗いたいときに |
| ホームクリーニング(乾燥) | やさしくお洗濯したいときに |
| 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ーに洗濯・乾燥したいときに |
| 香りプラス | 毛布やマット類などに |
| 洗乾80分 | 大物や厚物をいっしょに洗って念入りにすすぎたいときに |
| シワ抑え(乾燥) | 柔軟剤の効果を高めたときに |
| 除菌・消臭 | 洗濯前や帰宅後すぐにお洗濯を終わらせたいときに |
| 槽クリーン※7 | 出動前や帰宅後すぐに洗濯槽をきれいにするときに |
| 槽洗浄 | シワが気になる衣類に |
| | ワイシャツなどのシワを抑えたいときに |
| | プラスマクラスターイオンで衣類やブーツなどを除菌・消臭 |
| | 清潔に保ちたいときに |
| | 汚れやお手入に |
| | 汚れやお手入に |

■寸法図の見方



- A 幅(排水ホース含む)
- B ドアを開けた時の幅
- C 給水ホース幅
- D ボディ幅
- E 高さ(給水ホース含む)
- F 投入口高さ
- G 脚外幅
- H 最大底面幅
- I 本体奥行
- J ドア全開時の必要スペース
- K 給水ホースまでの奥行
- L 天板の奥行き
- M 本体後部高さ
- N ボディ高さ
- O 本体脚高
- P 排水ホース奥行
- Q 脚外奥行
- R 底台奥行
- S 最大奥行

●図は左開きタイプです。右開きタイプはドアが開く方向とドアハンドルの位置が反対になります。
※注意: この機器は、ビルトイン対応ではありません。



寸法図の詳細は、こちらをご覧ください。



●操作パネルはイメージです。※1【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0.36円/g(税込)日本電機工業会調べ。【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)。2023年7月現在 ※2 実際には表示されません。 ※3 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。 ※4 AI標準コースは

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、ドラム内に関じ込められないようにドアをロックする機能です。

洗濯・脱水容量 **11kg** / 乾燥容量 **6kg**

ES-G11B

-SL(シルバー系・左開き) オープン価格
-SR(シルバー系・右開き)



-SL(シルバー系・左開き)



洗濯容量11kg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。表の太字部。洗濯11kg:洗い26dB、脱水37dB。2024年2月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)

| 洗い (11kg時) | 脱水 (11kg時) | 乾燥 (6kg時) |
|-------------|-------------|-------------|
| 26dB | 37dB | 40dB |

| | 水道 | 洗剤 | 電気 |
|------------|-----|------|-------|
| 洗濯～脱水 11kg | 84L | 43分 | 80Wh |
| 洗濯～乾燥 6kg | 54L | 170分 | 880Wh |

ES-G11B 操作パネル 全表示※2



ES-K10B 操作パネル 全表示※2



ES-S7J 操作パネル



洗濯・脱水容量 **10kg** / 乾燥容量 **6kg**

ES-K10B

-WL(クリスタルホワイト・左開き) -TL(リッチブラウン・左開き) オープン価格
-WR(クリスタルホワイト・右開き)



-WL(クリスタルホワイト・左開き)



-TL(リッチブラウン・左開きのみ)



洗濯容量10kgクラス洗濯乾燥機において。表の太字部。2024年2月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)

| 洗い (10kg時) | 脱水 (10kg時) | 乾燥 (6kg時) |
|-------------|-------------|-------------|
| 26dB | 39dB | 41dB |

| | 水道 | 洗剤 | 電気 |
|------------|-----|------|--------|
| 洗濯～脱水 10kg | 70L | 45分 | 78Wh |
| 洗濯～乾燥 6kg | 96L | 150分 | 1880Wh |

洗濯・脱水容量 **7kg** / 乾燥容量 **3.5kg**

NEW ES-S7J

-WL(クリスタルホワイト・左開き) オープン価格
-WR(クリスタルホワイト・右開き)



-WL(クリスタルホワイト・左開き)

コンパクトドラム すっきり60cm

- 節水 洗濯(7kg)使用水量 **57L**
- スピード 洗濯(7kg)運転時間 **約44分**
- 低騒音

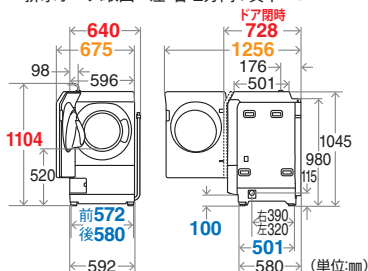
| 洗い (7kg時) | 脱水 (7kg時) | 乾燥 (3.5kg時) |
|-------------|-------------|-------------|
| 24dB | 39dB | 36dB |

| | 水道 | 洗剤 | 電気 |
|-------------|-----|------|--------|
| 洗濯～脱水 7kg | 57L | 44分 | 60Wh |
| 洗濯～乾燥 3.5kg | 80L | 170分 | 1600Wh |

■寸法図

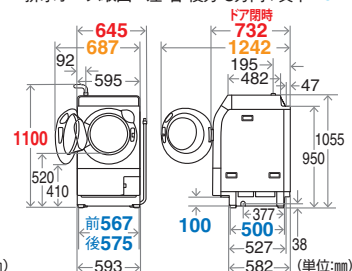
ES-G11B

- 電源コード長: 約1.94m
- アース線長: 約2.54m
- 給水ホース長: 約0.8m
- 排水ホース長: 約0.8m
- ドアを最大に開けた時の角度: 約98°
- 排水ホース取出: 左・右2方向+真下※3



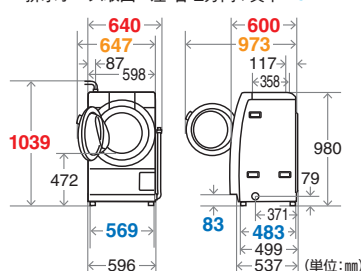
ES-K10B

- 電源コード長: 約1.94m
- アース線長: 約2.54m
- 給水ホース長: 約0.8m
- 排水ホース長: 約0.8m
- ドアを最大に開けた時の角度: 約100°
- 排水ホース取出: 左・右・後方3方向+真下※3



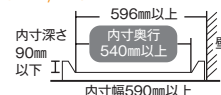
ES-S7J

- 電源コード長: 約1.94m
- アース線長: 約2.54m
- 給水ホース長: 約0.8m
- 排水ホース長: 約0.83m
- ドアを最大に開けた時の角度: 約105°
- 排水ホース取出: 左・右2方向+真下※3



設置可能な防水パン

ES-G11B/K10B



ES-S7J



真下排水の設置例



COCORO WASH専用コースです。(対象機種: ES-X11B/V11B) ※5 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、仕上がりがりや運転時間が異なる場合があります。 ※6 極め洗いコースの効果的な推奨値。 ※7 ドラム内外の汚れをきれいな水で洗い流したあとプラスマクラスターイオンを放出します。

穴なし槽で節水 衣類も洗濯槽もキレイ

穴なし槽でムダ水をカットして大幅に節水。
黒カビなどの侵入を防ぎ、常に清潔な水で
洗濯槽をキレイに保ちます。
さらに穴なしサイクロン洗浄で少ない水で
汚れをしっかりと落とします。



清潔はこれで決まり！シャープのクリーンメカニズム！

「穴がないから」

黒カビ、ブロック！^{※1}

穴あり槽 穴なし槽



(イメージ図)

1

黒カビの侵入を防ぎ^{※1}、清潔な水でお洗濯
ステンレス穴なし槽

槽の樹脂抗菌・防カビ加工^{※2}

洗濯物に直接触れる糸くずフィルターの樹脂、パルセーターにAg+成分で抗菌加工。しかも防カビ対応。
(対応機種:ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX6H/GE7H/GE6H)

抗菌糸くずフィルターの樹脂

抗菌パルセーター

槽の底裏もステンレス

槽の底裏もカビが付きにくいステンレスを採用。



(イメージ図)

2

お洗濯のたびにおそうじ
自動槽洗い

脱水の水を利用して毎回、槽の外側を上から洗い流します。

(イメージ図)



3

日頃のお手入れに
プラズマクラスター槽クリーンコース



ボタン1つで洗濯槽やパルセーターの裏を水で洗い流します。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^{※3}します。

(対応機種:ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8H)



さらに

槽洗浄^{※4}

汚れやにおいが気になるときに。洗濯槽クリーナー^{※4}を使用して槽を洗浄できます。

●写真・イラストはイメージです。

※1 衣類を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。 ※2 ●対象機種と対象部分:ES-PW11H/PT10H/PW8H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-TX6H/GE7H/GE6H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。(GE6Hのみ槽の底の樹脂部分も対象)ES-TX8H/SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7H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 ※3 ●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による ●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 ●イオン濃度:約350,000個/cm³(洗濯槽中央部) ●試験機種:ES-TX830(2013年度、ES-PW11Hと同等) ※4 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。 ※9 当社実験による。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。 *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/movie/library/lib2023042501.html>(穴なし槽洗濯機を徹底解説)



穴なし槽 **1,200万台**※5の実績!

洗濯槽に穴がないのはシャープだけ! ※6

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。

穴なし槽洗濯機を徹底解説*

動画で
チェック!



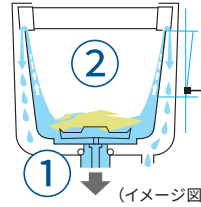
※5 1992年10月～2023年3月末の穴なし槽洗濯機の国内出荷台数合計。

※6 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 (2024年2月1日現在)

💡
穴がないのに、
しっかり
脱水できる理由!

- ① 槽の底から集中排水
- ② 強い遠心力で、槽の上部から脱水

しかも! 脱水穴に衣類が引っ掛からず、衣類が傷みにくい効果も。



強い遠心力を作る 2つの仕組み

槽がすり鉢状
わずか1°の傾斜

毎分約**1000**回転
高速回転※7

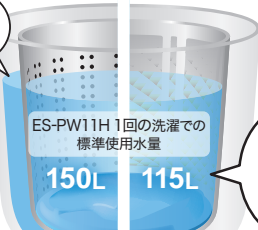
※7 回転数は機種により異なります。

ムダ水カットして、経済的!

穴がないから/
ムダ水カット!

穴あり槽※8 穴なし槽

ココがムダ水



1回あたり
2Lペットボトル
約**17本分**
節水

(イメージ図)

※8 ES-PW11Hの洗濯槽に穴があった場合に外槽にたまる水の量にて算出。

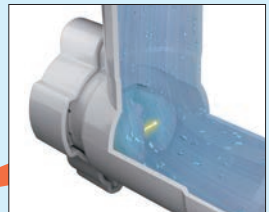
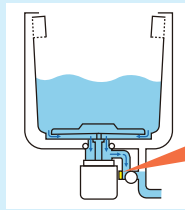
+ 液体洗剤におすすめ!



洗剤の種類を見分けて洗う

ECOeyes
(光センサー)

洗濯水の透明度に応じて洗剤の種類を見分けて、すすぎ回数を自動で**1回**に減らします。



(イメージ図)

(対応機種:ES-PW11H/PT10H/PW8H)

ガンコな汚れもスッキリ! ※9

穴なし
サイクロン洗浄

ダイヤカット穴なし槽

ダイヤカット形状の槽内壁で、巻き上げ水流を加速。また衣類のこすり洗いを促します。

パワフルドルフィンパル
パワフルドルフィンパルNEXT

(抗菌・防カビ加工※2)

イルカの尾びれと表皮のしわの形状をパルセーターに应用し、水流の大幅な強化に成功しました。(パルセーターの対応機種については、P.21,22をご参照ください。)

自然をお手本に
ネイチャーテクノロジー

特許5184678号
特許5406888号

シャープ
だけ!

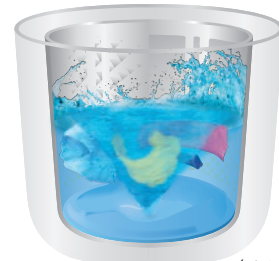


(イメージ図)

※パルセーターの画像はパワフルドルフィンパルのものです。

穴がないから/
巻き上げ水流!

穴なし槽



水の勢いがすごい!

(イメージ図)

+ 洗剤の効果を早く引き出す

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。

(対応機種:ES-PW11H/PT10H/PW8H)



取り出しやすく、使いやすい!

内フタなしで出し入れスムーズ

WIDEマウス

シャープ
だけ!

内フタがない*

*国内で販売されているタテ型洗濯乾燥機において、内フタがない設計。2024年2月1日現在。

内フタがないので開閉の手間がありません。毛布やカーテンなど大きめの洗濯物や大量の衣類も楽に出し入れできます。*1



ラクな体勢で出し入れできる

[LOWボディ]

開口部の高さが約850mm*2と低いので、洗濯槽の底にある衣類も楽な体勢で取り出せます。



(イメージ図)



ハンガーでスピーディに乾燥!

シャープ
だけ!

小物の乾燥や除菌もできる*3
プラズマクラスター

ハンガー除菌・乾燥コース

| | |
|---|--|
| <p>乾きにくい上靴</p> <p>約45分</p> <p>電気代約11円*5</p> | <p>体操服(上下)</p> <p>約15分</p> <p>電気代約7円*5</p> |
| <p>干し場に困るシーツ</p> <p>約60分</p> <p>電気代約24円*5</p> | <p>大きなもの</p> <p>クリップが付いているので手袋や帽子など小物類も乾燥できます!</p> |

●乾燥時間は当社基準によるものです。



頻繁に洗えない衣類を
除菌*6・消臭*7できるプラズマクラスター

ハンガー除菌・消臭コース

- 頻繁に洗えない制服も
- ニオイが気になるブーツも
- 花粉ケア
衣類についた花粉を落とします*9



(イメージ図)

シャープ
だけ!
**気になる部分を素早くキレイに
超音波ウォッシャー搭載***

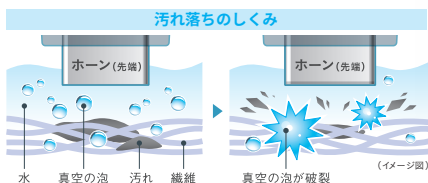
気になる部分汚れを素早く落とせる、超音波ウォッシャー搭載。10分洗濯コース(タテ型)と組み合わせれば、キレイと時短をかなえます。

*国内で販売されているタテ型洗濯乾燥機において、2024年2月1日現在。

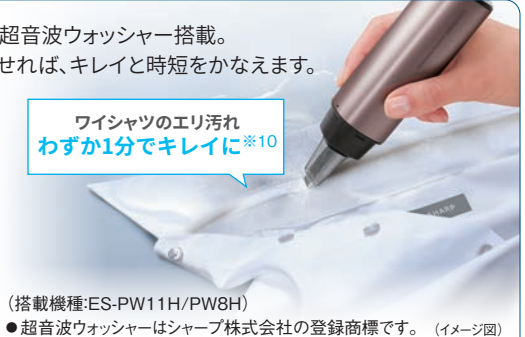
超音波ウォッシャー洗浄力のヒミツ

毎秒 約38,000回の超音波振動
超音波振動により、水の中に真空の泡が発生。この泡が弾ける力で汚れを弾き飛ばします。

布傷みが少ない*11から
デリケートな衣類にも



ワイシャツのエリ汚れ
わずか1分でキレイに*10



(搭載機種:ES-PW11H/PW8H)
●超音波ウォッシャーはシャープ株式会社の登録商標です。(イメージ図)

P&G レノアハピネスとの共同開発 柔軟剤の効果を高めることを目的とする*12 香りプラスコース

洗濯容量
2kg以下*13



柔軟剤の香りを
しっかり付ける
ようにすすぎます。*14

●写真・イラストはイメージです。●超音波ウォッシャーはシャープ株式会社の登録商標です。●試験機関の記号説明:A=(一財)日本食品分析センター、B=(一財)ポーケン品質評価機構、C=当社試験。●除菌方法(カビ抑制方法)の記号説明:I=プラズマクラスター、II=プラズマクラスターおよび温風乾燥方式。●イオン濃度は、洗濯槽中央部で測定。*1 毛布やカーテンなどの大物を洗うときには、別売の洗濯キャップか大型毛布用丸型ネットを必ずご使用ください。*2 開口部の最低高さ(操作部除く)。ES-PW11H:850mm、PT10H/PW8H:820mm。*3 ●試験機関:(株)ピオスタ ●試験方法:菌を付着させた試験布の菌の減少率を測定 ●除菌方法:II ●対象部分:洗濯槽内の衣類 ●試験結果:60分で99%以上抑制 ●イオン濃度:約350,000個/cm³ ●試験機種:ES-PX10A(2016年度、ES-PW11Hと同等) *4 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。(クリップ付きハンガーは、親ハンガーに連結して掛けられます。) *5 【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)。2023年7月現在 *6 ●試験機関:A ●試験方法:密閉洗濯槽内における菌付着試験布の菌の減少率を測定(ブーツには試験布貼付) ●除菌方法:II ●対象部分:洗濯槽内の衣類およびブーツ ●試験結果:10分で99%以上抑制 ●イオン濃度:約350,000個/cm³ ●試験機種:ES-TX820(2012年度、ES-PW11Hと同等) *7 ●試験機関:B ●試験方法:汗臭を付着させた試験布、ブーツを6段階臭気強度表示法に準拠して評価(ブーツは内部に貼り付けた試験布を評価) ●試験結果:[試験布]5分



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」^{※15}

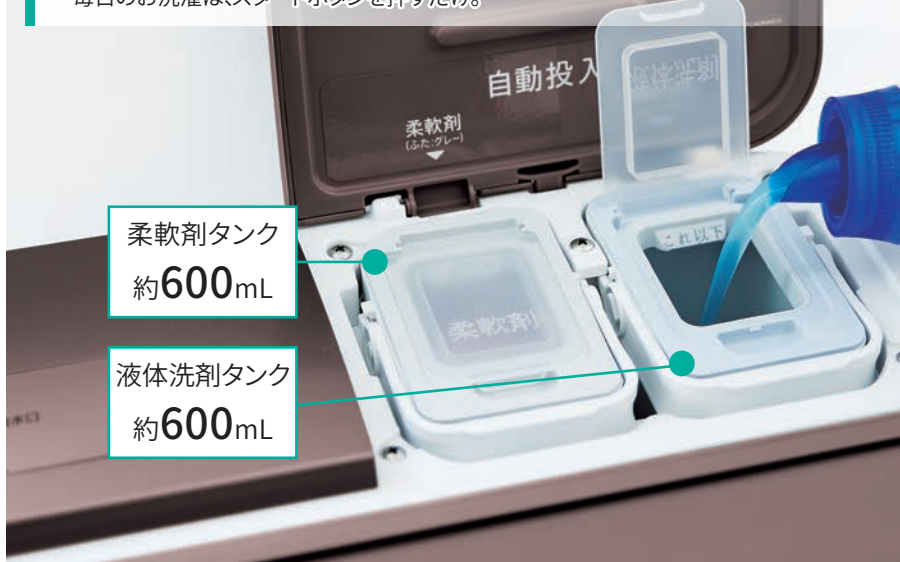
※15 以下①～③の方式を採用。①負圧方式による液体洗剤・柔軟剤の自動投入、②液体洗剤・柔軟剤投入時に水を混ぜて混合水として投入、③流量計で最適な液体洗剤量・柔軟剤量を計量。

動画で
チェック!



毎日のお洗濯は スタートボタンを押すだけ!

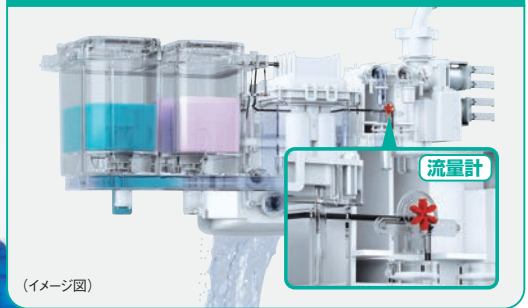
あらかじめ液体洗剤をタンクに入れ、
アプリに液体洗剤・柔軟剤の銘柄を登録しておけば、
毎日のお洗濯は、スタートボタンを押すだけ。



柔軟剤タンク
約600mL

液体洗剤タンク
約600mL

自動投入タンク



(イメージ図)

ハンドル付きで出し入れしやすい



お手入れは6か月に
1回程度でOK!^{※16}

洗剤のオンライン購入サービス

COCORO HOME^{※17}から洗剤・柔軟剤が購入可能!

洗剤の補充や
お手入れ時期も
スマホでお知らせ!^{※17}



大物衣類も出し入れラクラク 大きな開口部

大きく滑らかな開口部なので、毛布など大きめの洗濯物や大量の衣類もスムーズに出し入れできます。^{※1}



大きな手動洗剤ケース



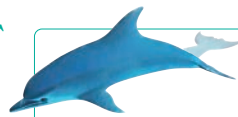
洗剤や柔軟剤を使い分けたい時や、粉末洗剤や漂白剤、おしゃれ着洗剤は「手動洗剤ケース」からラクに投入できます。

コンパクト設計

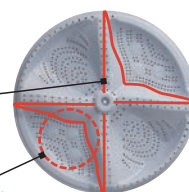


NEW パワフルドルフィンパルNEXT

従来の巻き上げ水流に加え、衣類の上下移動を促進し、洗淨ムラを抑えて、洗い時間を約15%短縮^{※18}!



2つのパワフルウィング
衣類とパルセーターの
摩擦を抑制する3つの凸



衣類の上下
移動を促進



(イメージ図)

自然をお手本に
ネイチャーテクノロジー

特許5184678号 特許5406888号
特許7316475号 特許7377389号

以上の運転後除去率99% [ブーツ]10分運転後除去率90%以上、30分運転後除去率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350,000個/cm³ ●試験機種:[試験布]ES-TX830(2013年度、ES-PW11Hと同等)、[ブーツ]ES-TX820(2012年度、ES-PW11Hと同等) ※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できないことがあります。 ※9 ●試験機関:C ●試験方法:花粉を付着させた化繊混紡の試験布を、花粉リソース試験に準拠して評価を実施 ●試験結果: 30分運転後の花粉減少率約92% ●試験機種:ES-PW11E(2020年度、ES-PW11Hと同等) ※10 試験機関:C(超音波ウォッシャー使用時洗濯用液体洗剤使用)。衣類の素材、汚れや洗剤の種類によって洗淨効果が異なります。 ※11 ●試験機関:C ●試験機種:UW-A1(2016年度、ES-PW11H/PW8H搭載品と同仕様)。衣類の素材・厚さ・織り方・編み方により、仕上がりが異なります。 ※12 香りの感じ方、柔軟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、香りの感じ方、柔軟剤効果の感じ方が異なる場合があります。 ※13 香りプラスコースの効果的な推奨値。 ※14 この商品は当社ではお取り扱いしていません。詳しくはP&G社ホームページ(https://jp.pg.com/)をご覧ください。 ※16 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。お洗いの状況によってお手入れの頻度は異なります。 ※17 ご利用には専用スマートフォンアプリ(無料)が必要です。 ※18 標準コース(洗濯・4kg)、給水時間除く「洗い」工程時間。当社実験による。2022年度モデル<ES-GW11G>との比較。7分30秒→6分22秒。*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/movie/library/lib2023081702.html#movie02(全自動洗濯機の「液体洗剤・柔軟剤自動投入」)

洗濯・脱水容量 **11kg** / 乾燥容量 **6kg**

ES-PW11H

T(ブラウン系) オープン価格



COCORO WASH



| | | | | | | | |
|------------|------|------|--------|-------|-------|-------|------|
| 洗濯～脱水 11kg | 115L | 46分 | 110Wh | 46.1円 | 水道 | 洗剤 | 電気 |
| 洗濯～乾燥 6kg | 88L | 220分 | 2200Wh | 99.9円 | 30.1円 | 12.6円 | 3.4円 |

COCORO WASHサービスでラク家事を実現!

アプリからダウンロードできる
全57コース

離れた場所でも
予約時間や乾燥運転の変更ができる
(対象コースは(AI)標準/おうち流コース)

洗うたび自分好みの仕上がりに
AI標準コース

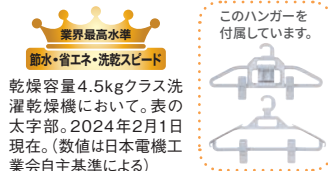
洗濯・脱水容量 **8kg** / 乾燥容量 **4.5kg**

ES-PW8H

N(ゴールド系) オープン価格



COCORO WASH



| | | | | | | | |
|-------------|-----|------|--------|-------|-------|------|------|
| 洗濯～脱水 8kg | 83L | 35分 | 67Wh | 33.2円 | 水道 | 洗剤 | 電気 |
| 洗濯～乾燥 4.5kg | 75L | 160分 | 1600Wh | 77.2円 | 21.7円 | 9.4円 | 2.1円 |

標準コースよりしっかり洗いたいときに (ES-PW11H/PT10H/PW8H)

泥汚れなどの衣類は温風プラス洗浄と
つけおき洗いでしっかりお洗濯!
おん 温つけおき洗いコース
洗濯容量4.5kg以下

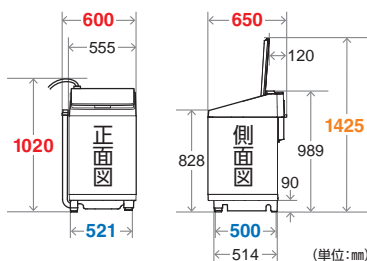
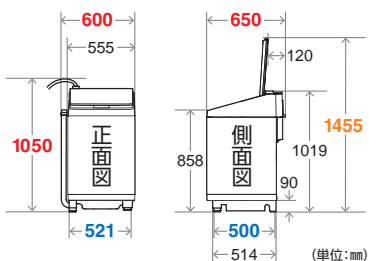
■ ES-PW11H/PW8H 操作パネル 全表示※2



■ 寸法図

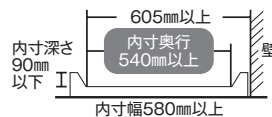
ES-PW11H

ES-PW8H



- 電源コード長: 約1.94m/給水ホース長: 約0.8m
- ふる水ポンプ長: 約4m
- 排水ホース取出: 左・右・後方3方向+真下※3
- 排水ホース長※4: 左約0.8m/右約1.1m/後ろ約1.0m

設置可能な防水パン



■ コース一覧

| | 洗濯 | | | | | | | | 洗濯～乾燥 | | | | 乾燥 | | | | | | |
|-------|---------------|------------|--------|---------|-----------|--------------|---------------------|--------|-------|-------|---------------|---------|-----------|--------------|-------|---------------|-----------------|---------------------|-------|
| | (AI)※5標準/おうち流 | 10分洗濯/時短※6 | サッと予洗い | 温つけおき洗い | ガンコつけおき※7 | ペット用衣類洗い対応※8 | ホームクリーニング/おしゃれ着※7※9 | シワ抑え※7 | 毛布 | 香りプラス | (AI)※5標準/おうち流 | 温つけおき洗い | ガンコつけおき※7 | ペット用衣類洗い対応※8 | 毛布 | (AI)※5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※7※9 | 毛布 |
| PW11H | 11kg | 1.5kg | 0.5kg | 4.5kg | — | (1kg) | 2kg | 1kg | 4.2kg | 2kg | 6kg | 4.5kg | — | — | 2.8kg | 6kg | 1kg | 0.4kg | 2.8kg |
| PT10H | 10kg | 1.5kg | 0.5kg | 4.5kg | — | 1kg | 2kg | 1kg | 4.2kg | 2kg | 5kg | 4.5kg | — | 1kg | 2.8kg | 5kg | 1kg | 0.4kg | 2.8kg |
| PW8H | 8kg | 1.5kg | 0.5kg | 4.5kg | — | (1kg) | 2kg | 1kg | 4.2kg | 2kg | 4.5kg | 4.5kg | — | — | 2.8kg | 4.5kg | 1kg | 0.4kg | 2.8kg |
| TX8H | 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 |
| TX6H | 6.5kg | 6.5kg | — | — | 3.5kg | — | 1.2kg | 1kg | 3kg | — | 3.5kg | — | 3.5kg | — | 1.5kg | 3.5kg | — | 0.4kg | 1.5kg |

●操作パネルはイメージです。 ※1【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0.36円/g(税込)日本電機工業会調べ。【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)。2023年7月現在 ※2 実際には表示されません。 ※3 別売のサービス部品「真下排水つぎてセット」が必要です。 ※4 本体から取出し時の長さになります。 ※5 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-PW11H/PW8H) ※6 ES-TX6Hは時短コース。 ※7 ES-TX8H/TX6Hは、洗い技コース(ガンコつけおき、シワ抑え、おしゃれ着)で対

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。

洗濯・脱水容量 **10kg** / 乾燥容量 **5kg**

ES-PT10H

-S(シルバー系) オープン価格



このハンガーを付属しています。

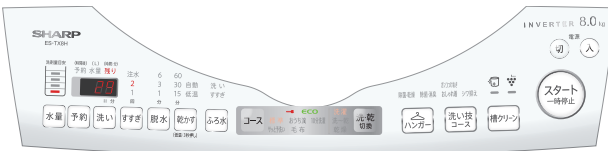


| | | | | | | | |
|------------|------|------|--------|-------|----------|----------|----------|
| 洗濯～脱水 10kg | 102L | 45分 | 98Wh | 41.2円 | 水道 26.7円 | 洗剤 11.5円 | 電気 3.0円 |
| 洗濯～乾燥 5kg | 82L | 185分 | 1850Wh | 86.8円 | 水道 21.5円 | 洗剤 7.9円 | 電気 57.4円 |

■ ES-PT10H 操作パネル 全表示※2



■ ES-TX8H操作パネル



■ ES-TX6H操作パネル



洗濯・脱水容量 **8kg** / 乾燥容量 **4.5kg**

ES-TX8H

-W(ホワイト系) オープン価格



乾燥容量4.5kgクラス洗濯乾燥機において、表の太字部。2024年2月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)

このハンガーを付属しています。



| | | | | | | | |
|-------------|------------|-------------|---------------|--------------|----------|---------|----------|
| 洗濯～脱水 8kg | 83L | 35分 | 67Wh | 33.2円 | 水道 21.7円 | 洗剤 9.4円 | 電気 2.1円 |
| 洗濯～乾燥 4.5kg | 75L | 170分 | 1800Wh | 83.4円 | 水道 19.7円 | 洗剤 7.9円 | 電気 55.8円 |

洗濯・脱水容量 **6.5kg** / 乾燥容量 **3.5kg**

ES-TX6H

-W(ホワイト系) オープン価格



雨の日や急ぎの時に便利
洗濯～乾燥まで **たったの 90分**
洗～乾90コース
(化繊混紡の衣類)
1kg以下

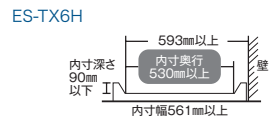
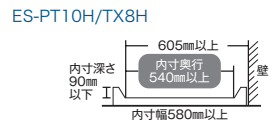
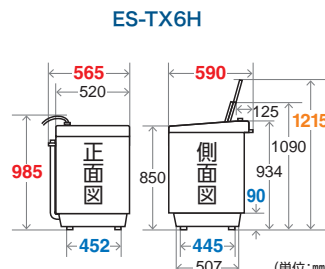
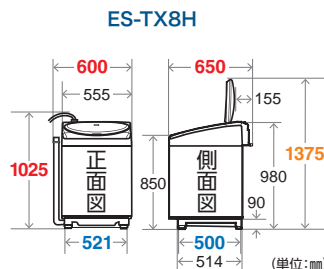
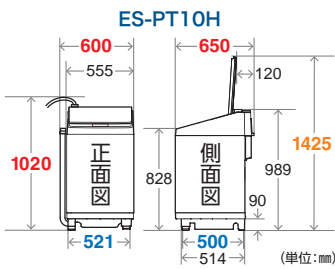
ふろ水ポンプは使えません。

| | | | | | | | |
|-------------|-----|----------|-------------|-------|----------|---------|----------|
| 洗濯～脱水 6.5kg | 84L | 39/35分 | 102/100Wh | 33.5円 | 水道 22.0円 | 洗剤 8.3円 | 電気 3.2円 |
| 洗濯～乾燥 3.5kg | 65L | 320/290分 | 2200/2100Wh | 92.0円 | 水道 17.0円 | 洗剤 6.8円 | 電気 68.2円 |

■ 寸法図

- 電源コード長：約1.94m/給水ホース長：約0.8m
- 排水ホース取出：左・右・後方3方向+真下※3
- ふろ水ポンプ長：約4m (ES-PT10H/TX8Hのみ)
- 排水ホース長※4：左約0.8m/右約1.1m/後方約1.0m

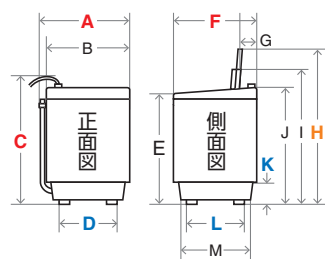
設置可能な防水パン



■ コース説明

| コース名 | こんなときに |
|---------------------|-----------------------------|
| 標準(AI標準)※5 | 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 | 軽い汚れをスピーディーに洗いたいときに |
| 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※7 | 標準コースよりしっかり洗いたいときに |
| シワ抑え※7 | シワが気になる衣類に |
| 毛布 | 大物のお洗濯に |
| 香りプラス※10 | 柔軟剤の効果を高めたいときに |
| ホームクリーニング/おしゃれ着※7※9 | デリケートな衣類に |
| ハンガー除菌・乾燥 | やさしくお洗濯したいときに |
| ハンガー除菌・消臭 | 付属のハンガーを使って |
| 槽クリーン※11 | シワを抑えて乾燥したいときに |
| 槽乾燥 | 気になるにおいをリフレッシュ |
| 槽洗浄※12 | 衣類に付いた花粉を落としやすくしたいときに |
| | 日頃のお手入れに |
| | 汚れやにおいが気になったときに |

■ 寸法図の見方



- A 幅(排水ホース含む)
- B ボディ幅
- C 高さ(給水ホース含む)
- D 脚外幅
- E 投入口高さ
- F 本体奥行
- G フタ全開時の必要スペース
- H フタ全開時の高さ
- I フタ折れ時の高さ
- J ボディ高さ
- K 本体脚高
- L 脚外奥行
- M 底台奥行

寸法図の詳細は、こちらをご覧ください。



応。※8 ペット用衣類は温つけお洗い/ガンコつけおきコースでの手動設定が必要です。ES-PW11H/PW8HはCOCORO WASHサービス専用コースに対応しています。※9 ES-TX8H/TX6Hは、おしゃれ着コース。※10 香りの感じ方、柔軟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、香りの感じ方、柔軟剤効果の感じ方が異なる場合があります。※11 ボタン1つで洗濯槽の外側やパレセーターの裏側をきれいな水で洗い流したあと、プラスマクラータイオンを放出します。(ES-TX6H除く) ※12 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。

穴なし槽シリーズ 全自動洗濯機

●各アイコンは次の値を表しています。🚰…標準使用水量(約) ⌚…目安時間(約) ⚡…消費電力量(約) 💰…1回のお洗濯にかかるコスト※1

洗濯・脱水容量 **11kg**

ES-SW11H

-T(ダークブラウン) オープン価格

無線LAN
対応

液体洗剤・
柔軟剤
自動投入

ダイヤカット
穴なし槽

ガラス
トップ



COCORO WASH

COCORO WASHサービスでラク家事を実現!

アプリからダウンロードできる
全43コース

離れた場所でも
予約時間の変更ができる
(対象コースは(AI)標準/おうち流コース)

洗うたび自分好みの仕上がりに
AI標準コース

| | | | |
|------------|-------|-------|------------|
| 洗濯～脱水 11kg | 115L | 46分 | 110Wh |
| 洗濯～脱水 11kg | 水道 | 洗剤 | 電気 |
| 洗濯～脱水 11kg | 46.1円 | 30.1円 | 12.6円 3.4円 |

洗濯・脱水容量 **10kg**

ES-GV10H

-S(シルバー) オープン価格

ダイヤカット
穴なし槽

ガラス
トップ

業界最高水準
節水

全自動洗濯機10kgクラスにおいて、表の太字部、2024年2月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)



| | | | |
|------------|-------|-------|------------|
| 洗濯～脱水 10kg | 102L | 45分 | 98Wh |
| 洗濯～脱水 10kg | 水道 | 洗剤 | 電気 |
| 洗濯～脱水 10kg | 41.2円 | 26.7円 | 11.5円 3.0円 |

洗濯・脱水容量 **9kg**

ES-GV9H

-T(ライトブラウン) オープン価格

ダイヤカット
穴なし槽

ガラス
トップ



| | | | |
|-----------|-------|-------|------------|
| 洗濯～脱水 9kg | 95L | 41分 | 90Wh |
| 洗濯～脱水 9kg | 水道 | 洗剤 | 電気 |
| 洗濯～脱水 9kg | 37.8円 | 24.9円 | 10.1円 2.8円 |

洗濯・脱水容量 **8kg**

ES-GV8H

-N(ゴールド系) オープン価格

ダイヤカット
穴なし槽

ガラス
トップ



| | | | |
|-----------|-------|-------|-----------|
| 洗濯～脱水 8kg | 83L | 35分 | 67Wh |
| 洗濯～脱水 8kg | 水道 | 洗剤 | 電気 |
| 洗濯～脱水 8kg | 33.2円 | 21.7円 | 9.4円 2.1円 |

洗濯・脱水容量 **7kg**

ES-GV7H

-P(ピンク系) オープン価格

ダイヤカット
穴なし槽

ガラス
トップ



ふろ水ポンプは別売です。

| | | | |
|-----------|-------|-------|-----------|
| 洗濯～脱水 7kg | 80L | 34分 | 54Wh |
| 洗濯～脱水 7kg | 水道 | 洗剤 | 電気 |
| 洗濯～脱水 7kg | 32.1円 | 21.0円 | 9.4円 1.7円 |

ES-SW11H操作パネル



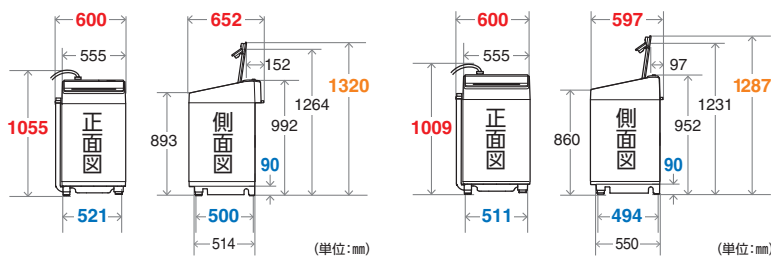
ES-GVシリーズ操作パネル(イメージはES-GV10Hのもので)



■寸法図

ES-SW11H

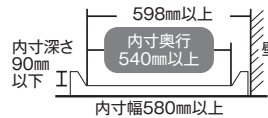
ES-GV10H/GV9H/GV8H/GV7H



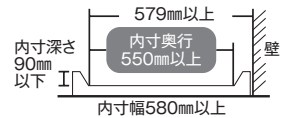
- 電源コード長:約1.94m/給水ホース長:約0.8m
- ふろ水ポンプ長:約4m※2
- 排水ホース取出:左・右・後方3方向+真下※3
- 排水ホース長※4:左約0.8m・右約1.1m・後ろ約1.0m

設置可能な防水パン

ES-SW11H



ES-GV10H/GV9H/GV8H/GV7H



■コース一覧

| | 洗濯 | | | | | | | | | | |
|-------|----------|------|--------|---------|--------------|-------|------|------------|-------|-------|-----------|
| | (AI)※6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※7 | おしゃれ着 | シワ抑え | 10分洗濯/時短※8 | 香りプラス | 毛布 | 風乾燥※9(化繊) |
| SW11H | 11kg | 11kg | 0.5kg | 4.5kg | (1kg) | 2kg | 1kg | 1.5kg | 2kg | 4.2kg | 4kg(3kg) |
| GV10H | 10kg | 10kg | 0.5kg | 4.5kg | 1kg | 2kg | 1kg | 1.5kg | 2kg | 4.2kg | 4kg(3kg) |
| GV9H | 9kg | 9kg | 0.5kg | 4.5kg | 1kg | 2kg | 1kg | 1.5kg | 2kg | 4.2kg | 4kg(3kg) |
| GV8H | 8kg | 8kg | 0.5kg | 4.5kg | 1kg | 2kg | 1kg | 1.5kg | 2kg | 4.2kg | 4kg(3kg) |
| GV7H | 7kg | 7kg | 0.5kg | 4.5kg | 1kg | 2kg | 1kg | 1.5kg | 2kg | 4.2kg | 4kg(3kg) |
| GE7H | 7kg | - | - | 3.5kg | - | 1.2kg | 1kg | 7kg | - | 3kg | 3kg(1kg) |
| GE6H | 6kg | - | - | 3.5kg | - | 1.2kg | 1kg | 6kg | - | 3kg | 3kg(1kg) |
| GE5H | 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)※6 | ふだんのまとめ洗いに | |
| 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※8 | 軽い汚れをスピーディーに洗いたいときに | |
| 毛布 | 毛布やふとん、シーツなどの大物などに | |
| 洗い技※10 | ガンコつけおき | 標準コースよりしっかり洗いたいときに |
| | おしゃれ着 | デリケートな衣類にやさしくお洗濯したいときに |
| | シワ抑え | シワが気になる衣類に |
| 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 | |
| 香りプラス※11 | 柔軟剤の効果を高めたいときに | |
| 槽乾燥 | | |
| 槽クリーン※12 | 洗濯・脱水槽のお手入れに | 日頃のお手入れに |
| 槽洗浄※13 | 槽洗浄 | カビ防止に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 | |

●操作パネルはイメージです。※1【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0.36円/g(税込)日本電機工業会調べ。【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)。2023年7月現在 ※2 ES-GV7Hのふろ水ポンプは別売です。 ※3 真下の場合は、別売のサービス部品「真下排水つぎてセット」が必要です。 ※4 本体から取出し時の長さになります。 ※5 ES-GE5Hは、操作パネルに槽クリーンボタンはありません。槽洗浄ボタンになります。 ※6 AI標準コースはCOCORO WASH専用コースです。(対象機種:ES-SW11H) ※7 ペット用衣類はガンコつけおきコースでの手動設定が必要です。ES-SW11HはCOCORO WASHサービス専用コースで対応しています。 ※8 ES-GE7H/GE6H/GE5Hは時短コース。 ※9 ES-SW11H/GV10H/

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。

洗濯・脱水容量 **7kg**

ES-GE7H

-T(ブラウン系) オープン価格

ステンレス
穴なし槽



黒カビの侵入を防いで
清潔な水でお洗濯できる
ステンレス穴なし槽
(ES-GE7H/GE6H)

| | | | |
|-----------|-------|------------------|---------------------|
| 洗濯～脱水 7kg | 88L | 40/35分 (50/60Hz) | 105/105Wh (50/60Hz) |
| 洗濯～脱水 7kg | 35.0円 | 水道 23.1円 | 洗剤 8.6円 電気 3.3円 |

ES-GE7H操作パネル



洗濯・脱水容量 **6kg**

ES-GE6H

-N(ゴールド系) オープン価格

ステンレス
穴なし槽



全自動洗濯機6kgクラスにおいて、
表の太字部。2024年2月1日現在。
(数値は日本電機工業会自主基準による)

| | | | |
|-----------|--------------|-------------------------|--------------------------|
| 洗濯～脱水 6kg | 80L | 35/34分 (50/60Hz) | 90/88Wh (50/60Hz) |
| 洗濯～脱水 6kg | 32.1円 | 水道 21.0円 | 洗剤 8.3円 電気 2.8円 |

ふろ水ポンプは使えません。

ES-GE6H/GE5H操作パネル(イメージはES-GE6Hのものです。)※5



ふろ水ポンプは使えません。

洗濯・脱水容量 **5.5kg**

ES-GE5H

-W(ホワイト系) オープン価格

ステンレス
穴あり槽

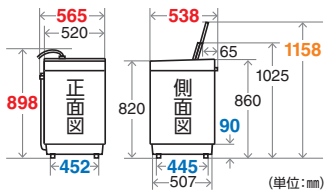


| | | | |
|-------------|-------|------------------|-------------------|
| 洗濯～脱水 5.5kg | 98L | 35/34分 (50/60Hz) | 98/96Wh (50/60Hz) |
| 洗濯～脱水 5.5kg | 39.1円 | 水道 25.7円 | 洗剤 10.4円 電気 3.0円 |

■ 寸法図

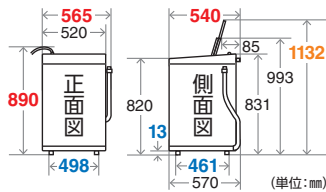
ES-GE7H

- 電源コード長：約1.94m/給水ホース長：約0.8m
- ふろ水ポンプ長：約4m
- 排水ホース取出：左・右・後方3方向+真下※3
- 排水ホース長※4：左約0.8m・右約1.1m・後約1.0m



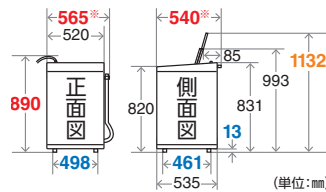
ES-GE6H

- 電源コード長：約1.94m/給水ホース長：約0.8m
- 排水ホース取出：後方1方向+真下※3
- 排水ホース長※4：後約1.1m

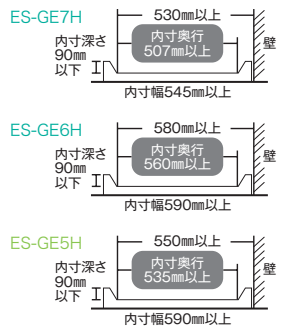


ES-GE5H

- 電源コード長：約1.94m/給水ホース長：約0.8m
- 排水ホース取出：右1方向+真下※3
- 排水ホース長※4：右約1.2m
- ※条件によっては、最大で設置幅G40mm、奥行560mm必要な場合があります。



設置可能な防水パン

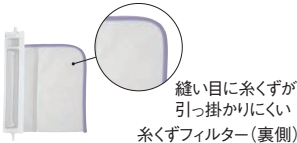


つけおきすると汚れが落ちやすくなります!

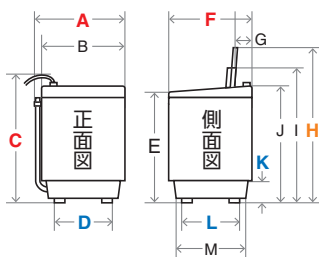
ガンコつけおきコース

洗濯容量4.5kg以下※14

糸くずが取り除きやすい
糸くずフィルター※15



■ 寸法図の見方



寸法図の詳細は、こちらをご覧ください。

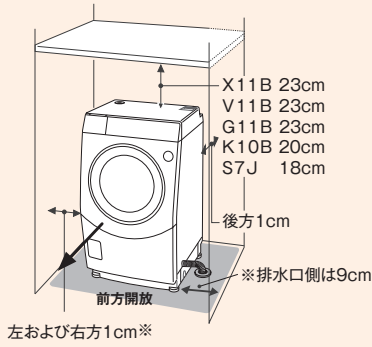


GV9H/GV8H/GV7Hは、手動設定で選べます。※10 対応機種:ES-SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7H ※11 香りの感じ方、柔軟効果の感じ方は個人差があります。また、洗剤や柔軟剤の種類や使用量、衣類の種類によって、柔軟剤の付き具合、香りの感じ方、柔軟剤効果の感じ方が異なる場合があります。※12 洗濯槽のバルセーターの裏側や、槽の外側の汚れをきれいな水で洗い流します。(ES-GE5H除く) ※13 槽洗浄の設定および運転方法は取扱説明書をご覧ください。※14 ES-GE7H/GE6H/GE5Hは洗濯容量3.5kg以下。※15 対象機種:ES-SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7H/GE7H/GE6H

■ 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。

※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、条件に合わせて、別売のサービス部品が必要です。

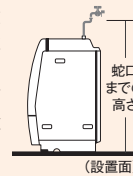
| 防水パンの形状 | | 別売のサービス部品 (→ P20) | | |
|---------|-------|-------------------|-----|----------|
| 防水パンの台 | 排水エルボ | 真下排水つぎてセット | 据付脚 | 脚スペースセット |
| 台なし | あり | | 必要 | |
| | なし | 必要 | | |
| 台あり | あり | | ※1 | ※1 |
| | なし | ※2 | ※1 | ※1 |

※1 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。※2 市販の排水エルボが必要です。

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。

背面や側面に壁に沿わせて設置する場合、蛇口の高さによって、市販の壁ピタ水栓が必要です。

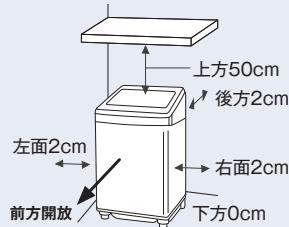


| 設置面から蛇口までの高さ | | 市販の壁ピタ水栓 (CB-L6など) |
|------------------------|---------------------|---------------------|
| ES-X11B/V11B/G11B/K10B | ES-S7J | |
| 1200mm以上 | 1125mm以上 | 不要 |
| 1200mm未満 980mm以上 | 1125mm未満 980mm以上 | 蛇口の種類により 必要な場合あり |
| | 980mm未満 | 必要 |

■ 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「真下排水つぎてセット(→P20)」が必要です。

| 本体の真下以外 | 本体の真下 |
|------------|------------------|
| 別売サービス部品不要 | 別売「真下排水つぎてセット」必要 |

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。

| 横水栓 | 分岐水栓 | 自在水栓 | 万能ホーム水栓 |
|----------|----------|-------|---------|
| サービス部品不要 | サービス部品不要 | 図形ノズル | L形ノズル |

■ 洗濯機の省エネのための上手な使い方

洗濯するとき

1. できるだけまとめ洗いを!

定格容量以下なら一度に洗う量が多いほど水や電気の節約になります。

2. 入れ過ぎにご注意!

洗濯物を入れ過ぎると、衣類の回りが悪くなるため洗浄性能が悪くなります。

3. 洗剤の適量を守って

少な過ぎると洗浄性能が落ちますが、洗剤を多く入れ過ぎても洗浄性能はほとんど変わりませんし、水も電気もムダになります。また、溶け残りの原因にもなります。

4. ちょっとした工夫で洗濯上手に!

汚れのひどい部分には事前に洗剤をすりこんで通常のお洗濯を! 汚れがよく落ちます。

5. 軽い汚れのお洗濯は

洗剤量は半分程度、すすぎは1回でOKです。

乾燥するとき

1. 入れ過ぎにご注意!

洗濯物を入れ過ぎると乾燥時間が長くなったり、乾きムラができたり、シワがつきやすくなります。

2. フィルターのお掃除はこまめに!

フィルターが目詰まりすると乾燥時間が長くなり電気代のムダになります。

3. ちょっとした工夫で乾燥上手に!

洗濯物を入れたままにしておくとしワがつきやすくなりますので、乾燥終了後、早めに取り出してください。

4. 脱水は十分に!

しずくの垂れるような衣類は、故障の原因にもなります。十分に脱水しておくことで早く乾き、電気代も少なくなります。

5. 吸・排気口をふさがないで!

吸・排気口の周囲に十分な隙間がないと乾燥性能が悪くなり電気代のムダにつながります。

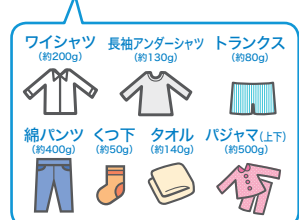
6. 衣類の材質表示を確認してください。

乾燥する前に衣類の表示、材質表示をよくご確認ください。衣類によっては乾燥できないものがあります。

■ 洗濯機の洗濯容量の目安

一人の1日分の洗濯物目安

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。

| 4.5kg | | | | 5.5kg | 6kg | 7kg | 8kg | 9kg | 10kg | 11kg |
|--------------------|---------------------|----------------------|---------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------------|----------------|----------------|
| ワイシャツ (¥200g) ×2 | ブラウス (¥200g) ×2 | 長袖アンダーシャツ (¥130g) ×2 | スリッパ (¥150g) ×2 | バスタオル (¥300g) ×4 | 綿パンツ (¥400g) ×1 | スカート (¥400g) ×1 | セーター (¥300g) ×1 | トレーニングウェア(上下) (¥850g) ×1 | シーツ (¥900g) ×2 | シーツ (¥900g) ×2 |
| 子ども用ズボン (¥200g) ×1 | 子ども用スカート (¥200g) ×1 | トランクス (¥80g) ×2 | ショーツ (¥30g) ×2 | | | エプロン (¥200g) ×1 | ジーンズ (¥600g) ×1 | かつ下 (¥50g) ×1 | | |
| かつ下 (¥50g) ×4 | ハンカチ (¥15g) ×4 | タオル (¥70g) ×4 | パジャマ(上下) (¥500g) ×4 | | | タオル (¥70g) ×4 | | タオル (¥70g) ×1 | | |

● 下記の部品、流通コードおよび希望小売価格は、2024年2月現在のものですので変更する場合があります。

別売部品 (形名が青色の機種は当カタログ掲載機種です。)

■ <外付タイプ>ふる水ポンプセット

- ES-FP4M (ポンプ本体部 抗菌※1仕様・4m/交換用フィルター同梱) JANコード:4974019910512 希望小売価格 3,850円(税込)



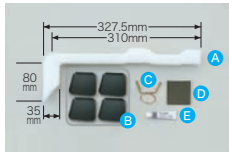
■ 糸くずフィルター(タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用)

- ES-LP2(抗菌※2仕様・グレー系※3) JANコード:4974019221670 希望小売価格 660円(税込)
- 対応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/TX6H/TX6G/SW11H/GW11G/GV10H/GV10G/GV9H/GV9G/GV8H/GV8G/GV7H/GV7G/GE7H/GE7G/GE6H/GE6G



■ 真下排水つぎてセット

- 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、洗濯機の設置高さが約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 真下排水つぎて(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)

- ES-LT1(ホワイト系) JANコード:4974019954196 希望小売価格 550円(税込)

■ 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 希望小売価格 オープン
- 対応機種:AS-AG1

シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社扱い 別売サービス部品 (形名が青色の機種は当カタログ掲載機種です。)

■ 大型毛布用丸型ネット 毛布の傷みを抑えて洗えます。



- タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用
- 希望小売価格 5,500円(税込) 流通コードNo.2109310018 直径45cm×高さ41cm
- 対応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/TX6H/TX6G/SW11H/GW11G/GV10H/GV10G/GV9H/GV9G/GV8H/GV8G/GV7H/GV7G/GE7H/GE7G/GE6H/GE6G/GE5H/GE5G

■ 延長用給水ホース/延長用排水ホース/ふる水ホース/ふる水ポンプセット

| | ホース長さ | 希望小売価格 | 流通コード | 対応機種 |
|--------------------------|------------------------------|------------|---------------|--|
| 延長用給水ホース | 1m | 1,430円(税込) | No.2103600110 | 当社 ドラム式洗濯乾燥機 タテ型洗濯乾燥機 全自動洗濯機 全機種 |
| | 2m | 1,925円(税込) | No.2103600111 | |
| | 3m | 2,200円(税込) | No.2103600112 | |
| | 5m | 3,025円(税込) | No.2103600113 | |
| 延長用排水ホース | 1.3m | 3,300円(税込) | No.2103600575 | |
| <内蔵タイプ> 付替用 ふる水ホース | 7m | 1,980円(税込) | No.2103600472 | ES-V300/V210/V200 |
| | | | No.2103600473 | 上記以外の内蔵タイプ「ふる水ポンプ」搭載の洗濯乾燥機・洗濯機 |
| <外付タイプ> ふる水ポンプセット | 5m | 3,300円(税込) | No.2103960160 | 当社外付タイプ「ふる水ポンプ」搭載の洗濯乾燥機・洗濯機 |
| | <外付タイプ> 延長用ふる水ホース(コード一体型) | 2m | 2,200円(税込) | |
| | 5m | 3,190円(税込) | No.2103600656 | |

■ Ag+カートリッジ

- 希望小売価格 4,400円(税込) 流通コードNo.2106850037
- 対応機種:ES-GE70N/GE60N/GE55N
- 希望小売価格 4,400円(税込) 流通コードNo.2106850013
- 対応機種:ES-TG60L/TG60K/TG60J/TG60H/TG60G/TG60F/TG55L/TG55K/TG55J/TG55H/TG55G/TG55F

■ 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。



- タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用
- ES-CP10 希望小売価格 1,650円(税込)
- 対応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/SW11H/GW11G/GV10H/GV10G/GV9H/GV9G/GV8H/GV8G/GV7H/GV7G
- ドラム式洗濯乾燥機用 (写真は形状が異なります。)
- ES-CPD1 希望小売価格 1,320円(税込)
- 対応機種:ES-X11B/X11A/V11B/V11A/G11B/K10B/H10G

■ 糸くずフィルター(全自動洗濯機)

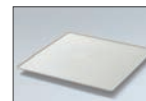
| 流通コード | 枠色 | 希望小売価格 | 対応機種 |
|---------------|-------|----------|----------------------------------|
| No.2103370474 | ホワイト系 | 660円(税込) | ES-GE5H/GE5G |
| No.2103370381 | グレー系 | 660円(税込) | ES-GE45P/FG45L/FG45K/FG45H/FG45F |

■ FPホルダー(ふる水ホース掛け)

- 希望小売価格 1,100円(税込) 流通コードNo.2102140836
- 対応機種:ふる水ポンプ搭載機種、別売でふる水ポンプ対応機種

■ 洗濯機用トレイ(タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用)

- 希望小売価格 4,070円(税込) 流通コードNo.2104160064
- 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。)
- 外形寸法(mm):幅570×奥行570×高さ10(内寸:幅565×奥行565×深さ7.5)



■ 超音波ウォッシャー(洗濯機本体付専用)

- 流通コードは変更する場合があります。

*下記のサポートページをご参照ください。

別売サービス部品
対応機種のご紹介*



シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社扱い 設置用 別売サービス部品 (形名が青色の機種は当カタログ掲載機種です。)

■ 据付脚

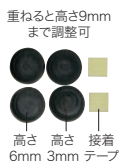
- 希望小売価格 1,760円(税込) 流通コードNo.2101100603 高さ27mm 4個

■ 脚 Spacer セット

- 希望小売価格 660円(税込) 流通コードNo.2104130127 ● 対応機種:ES-X11B/X11A/V11B/V11A/G11B/K10B/H10G

- 希望小売価格 660円(税込) 流通コードNo.2104130130 ● 対応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/SW11H/GW11G/GE6H/GE6G/GE5H/GE5G

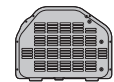
- 希望小売価格 440円(税込) 流通コードNo.2104130123 ● 対応機種:上記およびES-S7J/S7H以外の洗濯乾燥機・洗濯機 詳しくは右記QRコードでご確認ください。



底カバーを使用すると、本体底の回転部を保護できるのでより安全に設置いただけます。

■ タテ型洗濯乾燥機・全自動洗濯機用 底カバー(L)

- 希望小売価格 4,400円(税込) 流通コードNo.2103231033
- 対応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/SW11H/GW11G/GV10H/GV10G/GV9H/GV9G/GV8H/GV8G/GV7H/GV7G



■ タテ形洗濯乾燥機・全自動洗濯機用 底カバー(S1)

- 希望小売価格 4,400円(税込) 流通コードNo.2103231037
- 対応機種:ES-TX6H/TX6G/GE7H/GE7G

(S1/S2は形状が異なります。)

■ 全自動洗濯機用 底カバー(S2)

- 希望小売価格 4,400円(税込) 流通コードNo.2101102511
- 対応機種:ES-GE6H/GE6G/GE5H/GE5G

設置用
別売サービス部品
対応機種のご紹介*



※1 ● 対象部:ポンプの樹脂部分 ● 試験機関:(一財)ポークン品質評価機構 ● 試験方法:JIS Z 2801に基づく ● 抗菌方法:Ag+抗菌・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。 ※2 ● 対象部:糸くずフィルター枠の樹脂部分 ● 試験機関:(一財)ポークン品質評価機構 ● 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。 ※3 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))、https://jp.sharp/support/washer/option.html (別売オプション品)、https://jp.sharp/support/washer/option_setti.html (別売オプション品(設置用別売品))

■ 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 | | プラズマクラスター ドラム式洗濯乾燥機 ▶ P3~10 | | | | | タテ型洗濯乾燥機 ▶ P11~16 | | | |
|---------------------------------|----------------------|--|--|----------------------------------|--|--|---|-------------------------|--------------|--|
| 形名 | | ES-X11B | ES-V11B | ES-G11B | ES-K10B | ES-S7J | ES-PW11H | ES-PT10H | ES-PW8H | |
| 洗濯・脱水容量/乾燥容量 | | 11kg / 6kg | 11kg / 6kg | 11kg / 6kg | 10kg / 6kg | 7kg / 3.5kg | 11kg / 6kg | 10kg / 5kg | 8kg / 4.5kg | |
| 外観 | | | | | | | | | | |
| 色名 | | ●SL(クリスタルシルバー・左開き) ●SR(クリスタルシルバー・右開き) ●TL(リッチブラウン・左開き) ●TR(リッチブラウン・右開き) | ●NL(アッシュゴールド・左開き) ●NR(アッシュゴールド・右開き) | ●SL(シルバー系・左開き) ●SR(シルバー系・右開き) | ○WL(クリスタルホワイト・左開き) ○WR(クリスタルホワイト・右開き) ●LL(リッチブラウン・左開き) | ○WL(クリスタルホワイト・左開き) ○WR(クリスタルホワイト・右開き) | ●T(ブラウン系) | ●S(シルバー系) | ●N(ゴールド系) | |
| 標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥()内はふる水使用時※1 | | 75L(33L)/49L | 81L/54L | 84L/54L | 70L/96L | 57L/80L | 115L(69L)/88L | 102L(57L)/82L | 83L(49L)/75L | |
| 洗 浄 | 液体洗剤・柔軟剤自動投入 | 液体洗剤・柔軟剤自動投入 | | | | | 液体洗剤・柔軟剤自動投入 | | | |
| | 洗浄方式/シャワー | マイクロ高圧洗浄/マイクロ高圧シャワー 高圧シャワーすすぎ | | | | | マイクロ高圧洗浄/マイクロ高圧シャワー 高圧シャワーすすぎ | | | |
| | 温水/温風洗浄 | 温水極め洗いコース | | | | | 温水極め洗いコース | | | |
| | パルセーター | パルセーター | | | | | パルセーター | | | |
| | ステンレス穴なし槽 | ステンレス穴なし槽 | | | | | ステンレス穴なし槽 | | | |
| | 超音波ウォッシャー | 超音波ウォッシャー | | | | | 超音波ウォッシャー | | | |
| | 予洗い | サッと予洗いコース | | | | | サッと予洗いコース | | | |
| | おしゃれ着洗い※2 | ホームクリーニングコース | | | | | おしゃれ着コース | | | |
| | 洗乾80分/10分洗濯/時短 | 洗乾80分コース 時短コース 時短コース(10分洗濯) | | | | | 洗乾80分コース 時短コース | | | |
| | 香りプラス | 香りプラスコース | | | | | 香りプラスコース | | | |
| 乾 燥 | 乾燥方式 | ハイブリッド乾燥NEXT ヒートポンプ乾燥 ヒーターセンサー乾燥※3(水冷除湿) | | | | | ハイブリッド乾燥NEXT ヒートポンプ乾燥 ヒーターセンサー乾燥※3 | | | |
| | 乾燥フィルター自動お掃除 | 自動お掃除 | | | | | 自動お掃除 | | | |
| | 乾燥ダクト自動お掃除 | 自動お掃除 | | | | | 自動お掃除 | | | |
| | ハンガー除菌・乾燥(ハンガー形状) | ハンガー除菌・乾燥(ハンガー形状) | | | | | ハンガー除菌・乾燥(ハンガー形状) | | | |
| 清 潔 | プラズマクラスター 除菌乾燥 | 除菌乾燥 | | | | | 除菌乾燥 | | | |
| | おそうじ | プラズマクラスター槽クリーンコース/槽洗浄 洗濯槽自動お掃除 ドアパッキン自動洗浄 | | | | | プラズマクラスター槽クリーンコース/槽洗浄 洗濯槽自動お掃除 ドアパッキン自動洗浄 | | | |
| | プラズマクラスター 消臭 | プラズマクラスター除菌・消臭コース | | | | | プラズマクラスター除菌・消臭コース | | | |
| | 抗菌加工 | 抗菌加工 | | | | | 抗菌加工 | | | |
| 節水・省エネ | エコセンサー | 7センサー※9 5センサー※9 4センサー※9 | | | | | ECO eyes(光)・重量・水位・温度 | | | |
| やさしさ 設計 | COCORO WASH(無線LAN対応) | COCORO WASH | | | | | COCORO WASH | | | |
| | 音声機能 | 音声機能 | | | | | 音声機能 | | | |
| | 簡単操作/槽内LEDライト | 光るタッチナビ/槽内LEDライト | | | | | 光るタッチナビ/槽内LEDライト | | | |
| | 予約タイマー | 時刻タイマー | | | | | 2~24時間後設定 | | | |
| | らくらく構造 | メガマウス/するポイフィルター | | | | | するポイフィルター | | | |
| | お洗濯後らくらく機能 | シワ抑え乾燥コース | | | | | シワ抑え乾燥コース | | | |
| | ふる水ポンプ(約4m長)※11 | ふる水ポンプ付属 | | | | | ふる水ポンプ付属 | | | |
| | その他 | チャイルドロック※12 | | | | | チャイルドロック※12 | | | |
| 低騒音 | インバーター | DDインバーター | | | | | インバーター | | | |
| 容量の 上限 | ふとん洗い※13 | ダブル/シングル 中綿1.8kg以下 シングル 中綿1.1kg以下 | | | | | ダブル/シングル 中綿1.3kg以下 シングル 中綿1.0kg以下 | | | |
| | 洗濯 | ダブル/シングル 中綿1.8kg以下 シングル 中綿1.1kg以下 | | | | | ダブル/シングル 中綿1.8kg以下 シングル 中綿1.0kg以下 | | | |
| 仕 様 | 消費電力(50Hz/60Hz) | 洗濯 320W 乾燥 910W | 洗濯 280W 乾燥 760W | 洗濯 150W 乾燥 1140W | 洗濯 190W 乾燥 850W | 洗濯 440W 乾燥 950W | 洗濯 420W 乾燥 950W | 洗濯 300W 乾燥 950W | | |
| | 消費電力量(50Hz/60Hz) | 洗濯 75Wh 洗濯～乾燥 600Wh | 洗濯 80Wh 洗濯～乾燥 880Wh | 洗濯 78Wh 洗濯～乾燥 1880Wh | 洗濯 60Wh 洗濯～乾燥 1600Wh | 洗濯 110Wh 洗濯～乾燥 2200Wh | 洗濯 98Wh 洗濯～乾燥 1850Wh | 洗濯 67Wh 洗濯～乾燥 1600Wh | | |
| | 目安時間(50Hz/60Hz) | 洗濯 | 約35分 | 約43分 | 約45分 | 約44分 | 約46分 | 約45分 | 約35分 | |
| | | 洗濯～乾燥 | 約155分 | 約170分 | 約150分 | 約170分 | 約220分 | 約185分 | 約160分 | |
| | 水位別 水量 | 自動 | 15L~35L | | | | | 18L~58L 無段水位 | | |
| | | 手動 | - | | | | | 12L~58L 9段水位 | | |
| 運転音(洗い/脱水/乾燥) | | 30dB/37dB/39dB | 26dB/37dB/40dB | 26dB/39dB/41dB | 24dB/39dB/36dB | 39dB/38dB/44dB | 38dB/38dB/44dB | 35dB/38dB/44dB | | |
| 寸 法 | ボディ幅 | 596mm | | | | | 555mm | | | |
| | 外形寸法(幅×奥行×高さ)※14 | 640×739×1,115mm | | 640×728×1,104mm | 645×732×1,100mm | 640×600×1,039mm | 600×650×1,050mm | 600×650×1,020mm | | |
| | 設置可能な防水パン(内寸奥行) | 540mm以上 | | | | | 540mm以上 | | | |
| | 質 量 | 約84kg | 約80kg | 約79kg | 約71kg | 約73kg | 約47kg | 約46kg | | |











●各データは一般社団法人 日本電機工業会「洗濯性能評価方法」「乾燥性能評価方法」によるものです。

※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 「手洗い」「弱水流」表示のあるもの。中性洗剤をお使いください。芯材が入った衣類は「手洗い」「弱水流」の表示があっても洗えません。 ※3 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。 ※4 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。 ※5 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。 ※6 タテ型洗濯乾燥機、全自動洗濯機の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。 ※7 ES-GE7H/GE6H除。 ※8 ●対象機種と対象部分 ES-TX8H/SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7Hは、パルセーター ●試験機関:(一財)ボーン品質評価機構 ●試験方法:JIS Z 2801およびJIS Z 2911に基づき ●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 7センサー: 温度・湿度・水位・重量・泡・光・振動。5センサー: 温度・湿度・水位・重量・振動。4センサー: 温度・水位・重量・振動。

全自動洗濯機 ▶ P17~18

穴なし槽シリーズ

穴あり槽

| ES-TX8H | ES-TX6H | ES-SW11H | ES-GV10H | ES-GV9H | ES-GV8H | ES-GV7H | ES-GE7H | ES-GE6H | ES-GE5H | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 8kg / 4.5kg | 6.5kg / 3.5kg | 11kg | 10kg | 9kg | 8kg | 7kg | 7kg | 6kg | 5.5kg | |
| ダイカット穴なし槽 | ステンレス穴なし槽 | ダイカット穴なし槽 | ダイカット穴なし槽 | ダイカット穴なし槽 | ダイカット穴なし槽 | ダイカット穴なし槽 | ステンレス穴なし槽 | ステンレス穴なし槽 | ステンレス穴あり槽 | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| ○-W(ホワイト系) | ○-W(ホワイト系) | ●-T(ダークブラウン) | ●-S(シルバー系) | ●-T(ライトブラウン) | ●-N(ゴールド系) | ●-P(ピンク系) | ●-T(ブラウン系) | ●-N(ゴールド系) | ○-W(ホワイト系) | |
| 83L(49L) / 75L | 84L / 65L | 115L(69L) | 102L(57L) | 95L(50L) | 83L(49L) | 80L(48L) | 88L(35L) | 80L | 98L | |
| 穴なしサイクロン洗浄 | ドルフィンバル | 液体洗剤・柔軟剤自動投入 | 穴なしサイクロン洗浄 | | | ドルフィンバル | | ドルフィンバル | ステンレス穴なし槽 | |
| ステンレス穴なし槽・槽の底裏までステンレス | | | | | | | | | ステンレス穴なし槽 | |
| サッと予洗いコース | | | | | | | | | | |
| おしゃれ着コース | | | | | | | | | | |
| 時短コース | 10分洗濯コース | | | | | | 時短コース | | | |
| ヒーター乾燥(タイマー付) | 香りプラスコース | | | | | | | | | |
| クリップなし1本 | 風乾燥※4※5 | | | | | | | | | |
| 槽洗浄※6 | 槽クリーンコース / 槽乾燥※7 / 自動槽洗い / 槽洗浄※6 | | | | | | | | 槽洗浄 | |
| Ag抗菌バルセーター※8 | 槽の樹脂抗菌・防カビ加工※8 | Ag抗菌バルセーター※8 | | | | | | 槽の樹脂抗菌・防カビ加工※8 | | |
| 重量・水位・温度 | 重量・水位 | | | | | | | | | |
| | COCORO WASH | | | | | | | | | |
| | 音声機能 | | | | | | | | | |
| 1~24時間後設定 | | | | | | | | | | |
| WIDEマウス | 大きな開口部 / 大きくて使いやすい洗剤ケース | | | | | | | | | |
| ほくし運転※10 / シワ抑えコース | | | | | | | | | | |
| ふる水ポンプ付属 | | | | | | ふる水ポンプ対応(別売) | ふる水ポンプ付属 | | | |
| 洗剤量(目安)サイン / 電源オートオフ / 終了音 | | | | | | | | | | |
| インバーター | | | | | | | | | | |
| | 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 | | | | |
| 270W | 380/450W | 410W | 400W | 300W | 280W | 260W | 390/460W | 350/420W | 380/450W | |
| 960W | 650/740W | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 67Wh | 102/100Wh | 110Wh | 98Wh | 90Wh | 67Wh | 54Wh | 105/105Wh | 90/88Wh | 98/96Wh | |
| 1800Wh | 2200/2100Wh | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 約35分 | 約39/35分 | 約46分 | 約45分 | 約41分 | 約35分 | 約34分 | 約40/35分 | 約35/34分 | 約35/34分 | |
| 約170分 | 約320/290分 | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 無段水位 | 20L~39L 5段水位 | 18L~58L 無段水位 | 18L~53L 無段水位 | 18L~47L 無段水位 | 18L~44L 無段水位 | 18L~43L 無段水位 | 20L~40L 5段水位 | 24L~38L 3段水位 | 27L~48L 3段水位 | |
| 9段水位 | 12L~39L 6段水位 | 12L~58L 9段水位 | 12L~53L 9段水位 | 12L~47L 9段水位 | 12L~44L 9段水位 | 12L~43L 9段水位 | 12L~40L 6段水位 | 12L~38L 4段水位 | 16L~48L 4段水位 | |
| 35dB/38dB/46dB | 42dB/46dB/47dB | 39dB/38dB/— | 38dB/38dB/— | 37dB/38dB/— | 35dB/38dB/— | | 42dB/47dB/— | 42dB/48dB/— | 40dB/48dB/— | |
| | 520mm | 555mm | | | | | 520mm | | | |
| 600×650×1,025mm | 565×590×985mm | 600×652×1,055mm | 600×597×1,009mm | | | | 565×538×898mm | 565×570×890mm※15 | 565×540×890mm※16 | |
| | 530mm以上 | 540mm以上 | 550mm以上 | | | | 507mm以上 | 560mm以上 | 535mm以上 | |
| 約44kg | 約35kg | 約44kg | 約41kg | | | 約32kg | 約33kg | 約30kg | | |

※10 ES-PW11H/PT10H/PW8H/SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7Hは、標準/おうち流/温つけおき洗(ガンコつけおき)/シワ抑え/香りプラスコースの洗濯で容量約5kg以下の場合、ES-TX8Hは、標準/おうち流/ガンコつけおき/シワ抑えコースの洗濯で容量約5kg以下の場合、ES-TX6Hは、標準/おうち流/ガンコつけおき/シワ抑えコースの洗濯で容量約4kg以下の場合に運転します。ES-GE7H/GE6H/GE5Hは、標準/ガンコつけおき/シワ抑えコースの洗濯で容量約4kg以下の場合に運転します。脱水のみや乾燥(風乾燥)まで連続で運転する場合はおこないません。 ※11 指定以外のふる水ポンプをご使用できません。 ※12 小さなお子様が居る場合などに、ドア(フタ)が開かないようにロックできます。 ※13 ES-X11B/V11Bは同梱の洗濯キャップを、G11B/K10Bは別売の洗濯キャップを、ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8H/SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7Hは別売の洗濯キャップまたは大型毛布用丸型ネットを、TX6H/GE7H/GE6H/GE5H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。ES-X11B/V11B/G11B/K10B/S7J/PW11H/PT10H/PW8H/TX8H/SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7Hは「手洗い」表示の羽毛ふともんも洗えます。 ※14 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。 ※15 幅、奥行は排水ホース、高さは給水ホースを含む。 ※16 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。

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」のおなやみに！

各社洗濯機で使用できます。※1

AS-AG1

オープン価格



(イメージです。)



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/>



| | |
|---------|------------------|
| 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。)継続してご使用の際は、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。



超音波ウォッシャー

“なぞって洗う”部分洗いアイテム。

UW-X1

-S(シルバー系)

オープン価格



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、水浸せしないでください。
- 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。



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、溺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、寮や病院などでの共同使用の場合、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。●脱水槽が完全に止まるまでは、危険ですから絶対に手を入れないでください。特にお子様にはご注意ください。●水道水圧は0.03~0.8MPaが適切です。●粉石けん(天然油脂)ご使用の方へ…粉石けんが水に溶けにくい場合は、あらかじめ用意した30℃前後のぬるま湯(約5L)の中に、少しずつ入れ、手でよくかきまぜて完全に溶かしてからご使用ください。●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。)●ドラム式洗濯乾燥機でタールなどを洗濯すると、バイルが倒れてゴワゴワすることがあります。乾燥機能を使うとふんわり仕上がります。●プラズ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、2024年2月現在のものです。改善等のため、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/ ●COCORO+(ココロプラス)ブランドマークおよびCOCORO WASH、COCORO HOMEはシャープ株式会社の登録商標です。●AloT=Ai(人工知能)XIoT(モノのインターネット)。AloTはシャープがAiとIoTを組み合わせて創った造語であり、シャープ株式会社の登録商標です。●超音波ウォッシャーはシャープ株式会社の登録商標です。●銀イオンホースはシャープ株式会社の登録商標です。●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」をよくお読みの上、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てしないでください。●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恐れがあります。●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。

- ★愛情点検 ●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、製品の製造打切後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。)
- 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、給水栓検査) ●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、動かないときがある。●予約タイマーが途中で止まることある。●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。

ご愛用家電の登録をもっと便利に快適に

人に寄り添う、シャープの会員サービス

COCORO MEMBERS

今すぐご登録! <https://cocoromembers.jp.sharp/>

シャープのオンラインストア

COCORO STORE

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。

本製品の一部には、関西リサイクルシステムズ(株)にて回収し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。

■「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、販売店でお分りにならないときは、下記にアクセスください。

ご質問、お困りごとは、気軽にアクセス。しっかりアシスト!

スマートフォンからでもご利用いただけます

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

■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。

●洗濯機に関する情報は、こちらのホームページでどうぞ。

●よくあるご質問、取扱説明書などは <https://jp.sharp/support/washer/>

●詳しい商品情報は <https://jp.sharp/sentaku/>

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/>



このカタログの内容は、2024年2月現在のものです。

H.300 [ES2402P]

■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。

