

SHARP

Be Original.



洗濯機

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

総合カタログ 2023-2号



この乾燥力は、暮らしを変える。



●写真はイメージです。●ES-X11A/V11A/H10G/S7H/PW11H/PT10H/PW8H/TX8Hは、高濃度プラズマクラスターイオン発生デバイス「プラズマクラスター 7000」を搭載しています。効果・効能の実証試験は「プラズマクラスター 7000」を搭載した同等の機種で実施しています。「プラズマクラスター 7000」は高濃度プラズマクラスターイオン発生デバイス搭載の加湿空気清浄機を壁際に置いて加湿空気清浄最大風量運転時に適用床面積の部屋の中央付近(床面から高さ1.2m)の地点で測定した空中に吹き出されるイオン個数の目安です。当商品は、この能力を持ったデバイスを搭載しています。

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。

製品
サイト



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

開口部の高さ

510mm



ES-X11A -SL
-SR
クリスタルシルバー



ES-X11A -TL
-TR
リッチブラウン



●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。

●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)ボ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-X11A:約600,000個/cm³ ※2 ES-X11A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-X11A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:ドラム内の衣類 ●試



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 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～乾燥6kg：消費電力量600Wh。

2023年6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

3つの自動お掃除機能（乾燥フィルター／乾燥ダクト／洗濯槽）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・新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。



検結果:洗濯～乾燥運転で99%以上抑制 ●試験機種:ES-Z210(2015年度、ES-X11A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) ^{*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-X11A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、花粉リリース性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:ES-X11A:91% ●試験機種:ES-W113(2020年度、ES-X11Aと同等)

プラズマクラスター[®] ドラム式洗濯乾燥機

● P3~4は、主にES-X11A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

さらに低騒音なので、
時間を選ばずいつでも乾燥機をお使いいただけます。



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～乾燥6kg：消費電力量600Wh。2023年6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



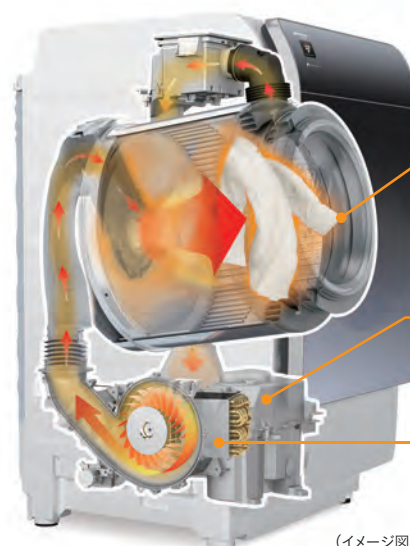
ヒートポンプ&サポートヒーターのハイブリッド乾燥技術と
無排気乾燥方式により、省エネ^{*1}でふんわりあたたかな仕上がりを実現。
さらに乾燥中もプラズマクラスターを放出。省エネ^{*1}・心地よさを実現する乾燥方式です。

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くです。



(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

「ハイブリット乾燥」

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

※6※7

洗濯～乾燥容量
1kg以下



綿100%カジュアルシャツ

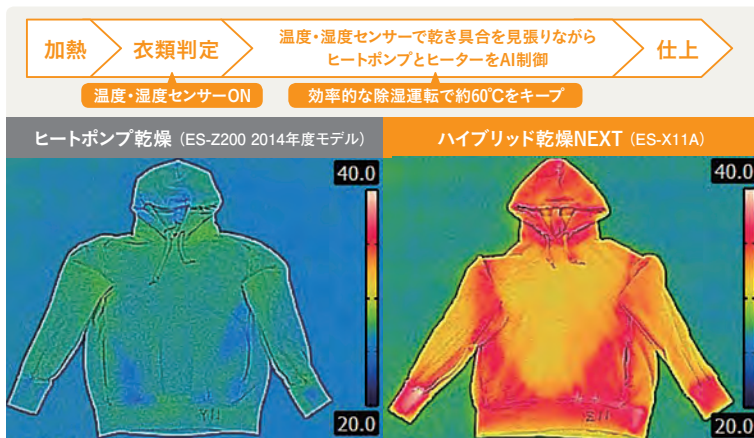
● 写真・イラストはイメージです。※1 洗濯～乾燥6kg・消費電力量600Wh。(数値は日本電機工業会自主基準による)※2 健康科学ビジネスベストセレクションズは、企業や団体との健康関連分野における先進的な商品・サービスや取組みを募集し、健康科学ビジネスや健康維持増進の広がりが期待される特徴的な取組事例を選出、アピールすること目的として、健康科学ビジネス推進機構が主催する事業です。2016年3月入選。※3 「ハイブリット乾燥」においてES-X11Aと同等性能機種。※4 衣類の量、素材(綿、化織、化織混紡)、厚さ、織り方、組み合わせにより、仕上がりが異なります。※5 洗濯～乾燥2kg時。※6 当社実験による。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-X11A・洗濯～乾燥0.5kg時。標準コース:ES-X11A・洗濯～乾燥3kg時。※8 ● 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}



AI制御と
湿度センサーで
乾きにくい衣類を
見分ける

乾きにくい
衣類の
乾燥ムラを
抑制!!

さらに! 7つのセンサーでかしこく省エネ!

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。



＼ 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

独自のダンパー構造で
水槽振動の複雑化を
抑制する
[特許6025264号]



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、化織混紡)、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-X11A、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月改訂)。2022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-X11Aの特長を説明しています。

「あっ」と 言わせる洗浄力



節水



低騒音

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。洗濯11kg:洗い30dB、脱水37dB。<ES-X11A>
2023年6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

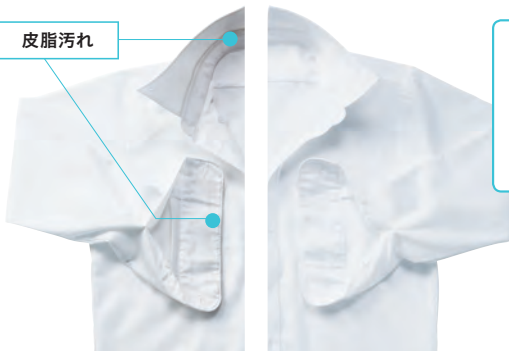
高圧シャワーノズルから、清潔な水道水を
毎秒100万個以上の微細な水滴にして衣類に噴射^{※2}

特許6286311号

特許6378953号

※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。

皮脂汚れ



洗浄前

洗浄後^{※3※4}

ES-X11A・洗濯2kg・標準コース時

落ちにくい皮脂汚れも
スッキリ
キレイに!^{※3}

(綿50%、ポリエチル50%)

マイクロ高圧洗浄*

動画で
チェック!



(イメージ図)

ドアの裏でもこすり洗い
ひまわりガラス



シャープ
だけ!

ひまわりの種の配列
(フィボナッチ)
応用 扇ガラス

特許5386022号

自然をお手本に
ネイチャーテクノロジー

170度たたき洗い



(イメージ図)

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。

NEW 忙しい朝やさき間時間に“時短お洗濯”

「洗乾80分コース」^{※5}

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
落とす^{※8}

ドロ汚れ^{※3※6} (ポリエチル100%) 洗濯容量4kg以下^{※8}

温風を槽内に吹き付け、衣類と水の温度を35°C前後^{※6※7}にすることで洗剤の効果を高めます。

※7 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^{※9}
(毛100%) 洗濯容量2kg以下

+ P&G レノアハビネスとの共同開発 柔軟剤の効果を高めることを目的とする^{※10}

香りプラスコース

洗濯容量
2kg以下^{※11}

*12



柔軟剤の香りを
しっかりかける
ようにすみます。

● 写真・イラストはイメージです。※2 ES-X11A/V11Aは、100~500μmの水滴を毎秒100万個以上噴射。ES-H10G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、シャワーウォーターストremが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-X11A・洗濯2kg・標準コース。※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、仕上がりや運転時間が異なる場合があります。※6 ES-X11A・洗濯2kg・温水極め洗いコース時。※7 温水極め洗いコースの効果的な推奨値。※8 ホームクリーニングコース/標準コース:ES-X11A・洗濯1kg。※9 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、柔軟効果の感じ方が異なる場合があります。※10 香りプラスコースの効果的な推奨値。※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、柔軟効果の感じ方が異なる場合があります。※12 この商品は当社ではお取扱いしておりません。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 利用には専用スマートフォンアプリ(無料)が必要です。※17 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。※18 「洗濯槽自動お掃除」は工場出荷時オフ設定です。一度設定

「ラク家事機能」でお洗濯をサポート

3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・新排水フィルターでラク家事。



業界唯一^{*15}

お手入れラクラク「ウォーターポンプ方式」

*15 国内家庭用洗濯機において、以下①～③の新方式を採用。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。2020年9月17日発売。ドラム式洗濯乾燥機 CES-W113で初採用。2023年6月1日現在。

液体洗剤・柔軟剤
自動投入

毎日の洗濯はスタートキーを
タッチするだけ

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!^{*16}

お手入れは6か月に1回程度でOK!*¹⁷

洗剤のオンライン購入サービス

COCORO HOME^{*16}から洗剤・柔軟剤が購入可能!

NEW

自然をお手本に ネイチャーテクノロジー

する～と取れて、ポイと捨てるだけ^{*21}

する**ポイフィルター**



自動お掃除「三銃士」

業界初^{*13}

乾燥フィルター自動お掃除^{*14}

*13 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。*14 乾燥フィルターはメンとサブの2種類で構成されています。メンの乾燥フィルターを自動でお掃除します。



乾燥終了後に
自動的にお掃除
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。

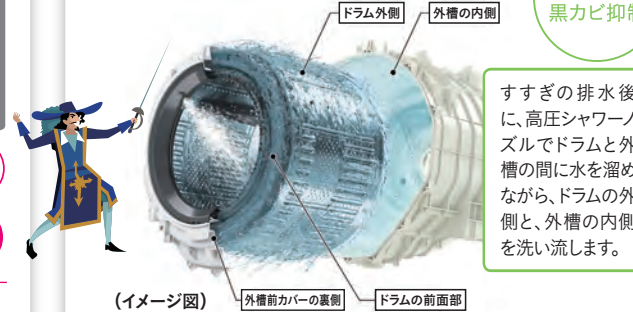
乾燥ダクト自動お掃除



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。

NEW 洗濯槽自動お掃除^{*18}



除菌^{*19}
・
黒カビ抑制^{*20}

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。

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、運転時間は約2分長くて運転します。^{*19} ● 対応機種：ES-X11A/V11A/H10G/S7H ● 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 X11A/V11A/H10G:4kg, S7H: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-V11Aと同等）、ES-H10G（2022年度）、ES-S7H（2022年度）^{*20} ● 対応機種：ES-X11A/V11A/H10G/S7H ● 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 ● 制御方法：標準コース（洗濯運転 X11A/V11A/H10G:4kg, S7H: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-V11Aと同等）、ES-H10G（2022年度）、ES-S7H（2022年度）^{*21} ゴミの取扱い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みてください。https://jp.sharp/movie/library/lib2018100101.html（マイクロ高圧洗浄）、https://jp.sharp/movie/library/lib2022093002.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

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}



仕上がりについて答えると、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。



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。)



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

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)*3 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。*4 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。*5 ●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働きません。●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。*6 対象コースは(AI)標準/おうち流コースです。ES-SW11Hは予約時間のみ対応。*7 詳しくは冷蔵庫・テレビカタログをご確認ください。

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・花粉ケア※6、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※4※5※7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

洗濯槽をボタン1つで水で洗い流し、
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		
衣類	除菌・消臭	ドラム式洗濯乾燥機
	花粉ケア※6	乾燥運転時 / 除菌・消臭コース
	静電気抑制	乾燥運転時 / 除菌・消臭コース
	カビ菌抑制	槽クリーンコース
タテ型洗濯乾燥機		
ハンガー除菌・乾燥コース / ハンガー除菌・消臭コース	ハンガー除菌・消臭コース	—
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 -

多くの企業で採用されています*

※2000年10月～2023年2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。

移動空間 交通機関	TOYOTA MITSUBISHI MOTORS ALPINE FUSO Kawasaki Powertrain Systems	NISSAN DAIHATSU ISUZU NANCAJ	HONDA DENSO HINO	FUJITEC calmic 清水建設	JGC Saxo TORNEX ENOC	オフィス空間 公共施設	LIXIL Rinnai 西松ガス	ミサワホーム 東邦ガス	DENSO	MAX アドバンス Medical Research Daigas Group	住空間 施設機器 美容機器 バーソナル機器	LIXIL Aderans Electrolux Yamamoto wash+ 株式会社サンエス
--------------	--	---	--------------------------------	-----------------------------------	---	----------------	---------------------------------	--------------------	-------	--	--------------------------------	--

●写真・イラストはイメージです。 ●試験機関の記号説明:A=(財)日本食品分析センター、B=(財)ボーケン品質評価機構、C=当社試験、D=(株)綜合水研究所。 ●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-X11A/V11A約600,000個/cm³、ES-H10G約350,000個/cm³、ES-S7H約300,000個/cm³、ES-PV11H/PT10H/PW8H/TX8H約350,000個/cm³*1 ●対応機種:ES-X11A/V11A ●試験機関: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-PV11H/PT10H/PW8H/TX8H ●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にて測定[ブーツには試験布封付け] ●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 ●試験機種:ES-Z200(2014年度、ES-X11A/V11Aと同等)、ES-V520(2011年度、ES-H10G/S7Hと同等)、ES-TX800(2010年度、ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8Hと同等) *2 ●対応機種:ES-X11A/V11A ●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温風乾燥運転による ●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-H10G/S7H ●除菌方法:プラズマクラスターおよび温風乾燥運転による ●試験機関:A ●試験方法:菌を付着させた試験布を洗濯～乾燥運転で99%以上抑制 ●試験機種:ES-Z210(2015年度、ES-X11A/V11Aと同等)、ES-H10E(2020年度、ES-H10Gと同等)、ES-SE7(2019年度、ES-S7Hと同等)、ES-XPV11H(2016年度、ES-PV11H/PT10H/PW8Hと同等)、ES-TXB1E(2020年度、ES-TXB2Hと同等) *3 ●対応機種:ES-X11A/V11A/H10G/S7H ●試験機関:D ●試験方法:汗臭を塗布した試験布を標準コス(容積量)の洗濯～乾燥運転させて測定、6kg離臭强度表示法にて評価 ●除菌方法:プラズマクラスターおよび温風乾燥運転による ●対象部分:ドラム内の衣類 ●試験結果:5分運転後除去率99%以上、10分運転後除去率99%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菌率に換算) ●対応機種:ES-X11A/S7H ●試験機関:B ●試験方法:汗臭を付着させた試験布にて段階臭强度表示法にて評価 ●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(報告書データにて除菌率に換算) ●試験機種:ES-W113(2020年度、ES-X11A/V11Aと同等)、ES-V540(2013年度、ES-H10Gと同等)、ES-S60(2012年度、ES-S7Hと同等) *5 ●対象機種:PW11H/PT10H/PW8H/TX8H ●試験機関:B ●試験方法:汗臭を付着させた試験布にて段階臭强度表示法にて評価 ●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(報告書データにて除菌率に換算) ●試験機種:ES-W113(2020年度、ES-X11A/V11Aと同等)、ES-H10G(2020年度、ES-S7Hと同等) *6 ●対応機種:PW11H/PT10H/PW8H/TX8H ●試験機関:B ●試験方法:汗臭を付着させた試験布にて段階臭强度表示法にて評価 ●試験結果:5分運転後除去率99%以上、10分運転後除去率99%以上(「ニーカー」10分運転後除去率99%以上) ●試験機種:ES-X11A/H10G/S7H/PW11H/PT10H/PW8H/TX8H ●試験機関:B ●試験方法:花粉を付着させた織物の試験布と花粉リース性試験に準拠して評価 ●試験結果:30分運転後の花粉減少率ES-X11A/S7H(ES-V11Aは同事業)、ES-H10G、98%、ES-S7H、95%、ES-PW11H/S7H(ES-PW11Hは同事業)、ES-H10G、98%、ES-S7H、95% ●試験機種:ES-W113(2020年度、ES-X11A/V11Aと同等)、ES-H10G(2020年度、ES-S7Hと同等)、ES-S7F(2019年度、ES-PW11H/PT10H/PW8Hと同等)、ES-TXB8(2020年度、ES-TXB8H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ません。 ●試験機種:ES-X11A/V11A/H10G/S7H ●試験機関:C ●試験方法:電気が発生するやすいオリスト10%衣類(2kg) ●洗濯乾燥(洗濯は12分設定)にて実施 ●試験終了後10分以内の衣類の蓄電量を測定する。 ●対象部分:ドラム内の衣類 ●試験機種:ES-X11A/V11A(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-X11A/V11A 8.50kV、ES-V600 19.98kV、ES-H10G:当社2020年度モデルES-H10E(プラズマクラスター無)に比べ約86%低減(乾燥2kg時)PCl有:2.87kV、PCl無:20.00kV、ES-S7H:当社2019年度モデルES-S7E(プラズマクラスター無)に比べ約42%低減(乾燥2kg時)PCl有:7.00kV、PCl無:12.00kV。 ●試験機種:ES-Z210(2015年度、ES-X11A/V11Aと同等)、ES-H10E(2020年度、ES-H10Gと同等)、ES-S7E(2019年度、ES-S7Hと同等) *9 ●対応機種:ドラム式洗濯乾燥機 ●試験機関:A ●試験方法:密閉洗濯槽内に設置したかび付着布の菌糸發育状態を確認 ●カビ抑制方法I ●対象部分:ドラム ●試験結果:かび菌發育の抑制を確認 ●試験機種:ES-Z100(2012年度、ES-X11A/V11Aと同等)、ES-V540(2013年度、ES-H10Gと同等)、ES-S70(2013年度、ES-S7Hと同等) *10 ●対応機種:タテ型洗濯乾燥機 ●試験機関:A ●試験方法:密閉洗濯槽内に設置したかび付着布の菌糸發育状態を確認 ●カビ抑制方法I ●対象部分:洗濯槽、ハッセルタ(裏側) ●試験結果:かび菌發育の抑制を確認 ●試験機種:ES-TX80(2013年度、ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8Hと同等)

洗濯・脱水容量 11kg / 乾燥容量 6kg

ES-X11A

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



COCORO WASH

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

ふろ水ポンプは付属しています。

低騒音トリплスリー

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

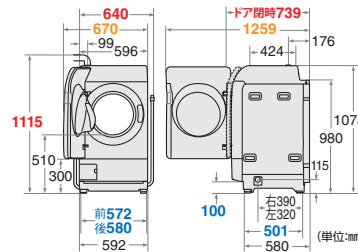
洗濯容量11kgクラス洗濯乾燥機および乾燥容量6kgクラス洗濯乾燥機において表の太字部。洗濯11kg:洗い30dB、脱水37dB。2023年6月1日現在。(数値は日本電機工業会自主基準による)

	洗濯～脱水 11kg	脱水 52L	洗濯～乾燥 6kg
洗濯～脱水 11kg	75L	35分	75Wh
洗濯～乾燥 6kg	52L	155分	600Wh

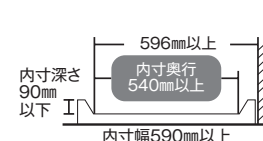
■ ES-X11A 操作パネル 全表示※2



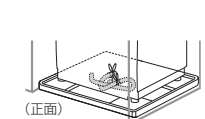
寸法図 ES-X11A/V11A



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	
X11A	11kg	2kg	4kg(温水)	2kg	—	4.7kg	2kg	6kg	3kg	4kg(温水)	—	1kg	—	4kg	6kg	—	1kg	0.5kg	4kg	
V11A	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	
H10G	10kg	2kg	2kg	4kg(1.5kg)	4.7kg	—	6kg	—	2kg	1.5kg	—	6kg	4kg	6kg	—	—	—	0.5kg	4kg	
S7H	7kg	—	—	1kg(おしゃれ着)	7kg	3.0kg	—	3.5kg	—	—	—	—	—	3.5kg	3kg	3.5kg	—	—	0.4kg(おしゃれ着)	3kg

■ コース説明

コース名	こんなときに				コース名	こんなときに				
標準(AI標準)※4	日常の衣類に	ふだんのまとめ洗いや乾燥に				軽い汚れをスピーディーに洗濯・乾燥したいときに				
おうち流		自分でだけのコースをつくりたいときに				毛布やマット類などに 大物や厚物をていねいに洗って念入りにすすぎたいときに				
サッと予洗い		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				柔軟剤の効果を高めたいたいときに				
温水極め洗い		泥汚れ・襟汚れなど落ちにくい汚れを落としたいときに				出勤前や帰宅後すぐにお洗濯を終わらせたいときに				
ガンコ汚れ/極め洗い	おしゃれ着や デリケートな衣類に	標準コースよりしっかり洗いたいときに				シワが気になる 衣類に	シワが気になる 衣類に			
ホームクリーニング (洗濯)		やさしくお洗濯したいときに				除菌・消臭	ワイヤシャツなどのシワを抑えたいときに 衣類やブーツなどを除菌・消臭したいときに			
ホームクリーニング (乾燥)		やさしく乾燥したいときに				槽クリーン※7	ドラム内のお手入れに 清潔に保ちたいときに			
		やさしく乾燥したいときに				槽洗净	汚れやにおいが気になったら			

●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0.31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月改訂)。2022年7月現在※2 実際には表示されません。※3 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。※4 AI標準コースはCOCORO WASH

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。

洗濯・脱水容量 10kg / 乾燥容量 6kg

ES-H10G

-WL(ホワイト系・左開き) オープン価格
右開きもあります -WR(ホワイト系)



洗濯容量 10kg クラス洗濯乾燥機において。洗濯 10kg:洗い26dB、脱水37dB。2023年6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	37dB	41dB



-WL(ホワイト系・左開き)

ふろ水ポンプは使えません。

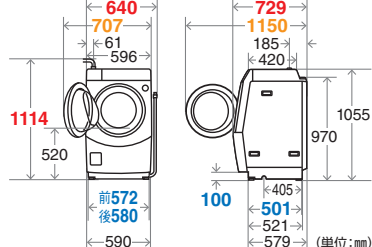
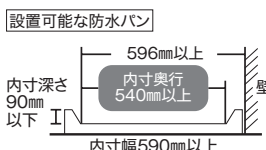
	洗濯	脱水	乾燥	水道	洗剤	電気
洗濯～脱水 10kg	74L	45分	68Wh	31.7円	19.4円	10.2円
洗濯～乾燥 6kg	96L	150分	1880Wh	91.9円	25.2円	8.4円

■ ES-H10G 操作パネル



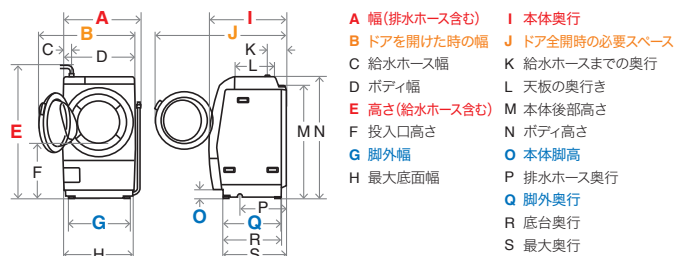
■ 尺寸図 ES-H10G

- 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0.93m
- 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
- 内寸奥行540mm以上の防水パンに入ります



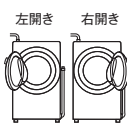
前パネルを外し、排水ホースを内部で接続するため、スペースは不要です。

■ 尺寸図の見方



● 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。

ご注意:
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。



洗濯・脱水容量 7kg / 乾燥容量 3.5kg

ES-S7H

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



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



-WL(クリスタルホワイト・左開き)

-CL(グレージュ・左開きのみ)

ふろ水ポンプは使えません。

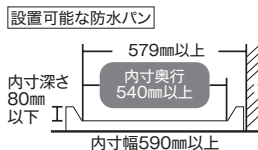
	洗濯	脱水	乾燥	水道	洗剤	電気
洗濯～脱水 7kg	57L	44分	60Wh	23.9円	14.9円	7.1円
洗濯～乾燥 3.5kg	80L	170分	1600Wh	76.2円	21.0円	5.6円

■ ES-S7H 操作パネル



■ 尺寸図 ES-S7H

- 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
- 内寸奥行540mm以上の防水パンに入ります



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。



進化し続けて25年以上。シャープの最新ドラム式



シャープのドラム式洗濯乾燥機の歴史、それは1995年に発売された「ES-E60」から始まりました。以来、日本のライフスタイルの変化に合わせて、洗净力、電気代、運転音などを改良。次々と業界初の機能を開発し、ドラム式洗濯乾燥機を進化させてきました。常に理想を追求してきたシャープが自信を持ってお届けする、最新ドラム式洗濯乾燥機の登場です。

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！



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つき、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、糸くずフィルターブラック。ES-TX6G/GE7G/GE6Gは、パルセーター、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルターブラック、液体洗剤・液体漂白剤投入口の樹脂部分。(GE6G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
1200万台^{*5}の実績!

洗濯槽に穴がないのはシャープだけ!

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。

穴なし槽洗濯機を徹底解説*

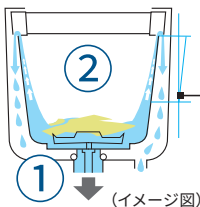
穴がなくとも脱水できる仕組みを実現した穴なし槽洗濯機が

1992年に誕生し、今多くのユーザーに愛され続けています。

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



1回あたり
2Lペットボトル
約17本分
節水

*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。

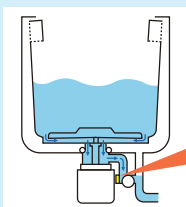
+ 液体洗剤におすすめ!



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!

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応用し、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!



+ 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)

タテ型洗濯乾燥機

●P13はES-PW11Hの特長を説明しています。

やさしさ
設計

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。
2023年6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)

乾燥 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

乾きにくい上靴	約45分 電気代 約11 [*] 5 円
体操服(上下)	約15分 電気代 約7 [*] 5 円
干し場に困るシート	
大きなものも	約60分 電気代 約24 [*] 5 円



●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



(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*

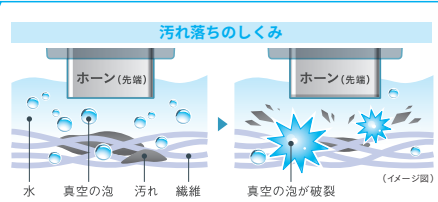
* 国内で販売されているタテ型洗濯乾燥機において。2023年6月1日現在。

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。

●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)ボ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(操作部を除く)。ES-PW11H:850mm、PT10H/PW8H:820mm。 ※3 ●試験機関:(株)ビオスター ●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。(クリップ付き子ハンガーは、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)。2022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。 ●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

NEW

液体洗剤・柔軟剤自動投入

業界唯一^{*15} お手入れラクラク「ウォーターポンプ方式」

*15 国内家庭用洗濯機において、以下①～③の新方式を採用。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。2020年9月17日発売、ドラム式洗濯乾燥機<ES-W11G>で初採用。2023年6月1日現在。

液体洗剤・柔軟剤自動投入*

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。
手動洗剤ケースから、粉末洗剤や漂白剤、
おしゃれ着用洗剤も使えます。

自動投入

柔軟剤
(ふた:グレー)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ときは、手前の「手動洗剤ケース」から、ラクに注げます。

コンパクト設計



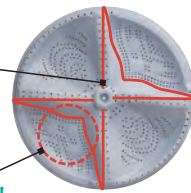
NEW パワフルドルフィンパルNEXT

自然をお手本にネイチャーテクノロジー

イルカの尾びれと表皮のしわの形状をパルセーターに応用し、従来の巻き上げ水流に加え、衣類の上下移動を促進し、洗浄ムラを抑えて、洗い時間を約15%短縮^{*18}！



2つのパワフルウイング

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)

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、花粉リリース性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浄効果が異なります。 *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扱いしておりません。詳しくはP&G社ホームページ (<https://jp.pg.com/>)をご覧ください。 *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。お使いの状況によってお手入れの頻度は異なります。 *16 ご利用には専用スマートフォンアプリ(無料)が必要です。 *17 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/lib2022093002.html#movie02> (全自動洗濯機の「液体洗剤・柔軟剤自動投入」)

穴なし槽シリーズ タテ型洗濯乾燥機

●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 / 乾燥容量 6kg

NEW ES-PW11H

-T(ブラウン系) オープン価格



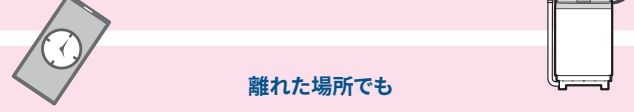
COCORO WASH



					水道	洗剤	電気
洗濯～脱水 11kg	115L	46分	110Wh	44.4円	30.1円	10.9円	3.4円
洗濯～乾燥 6kg	88L	220分	2200Wh	98.7円	23.1円	7.4円	68.2円

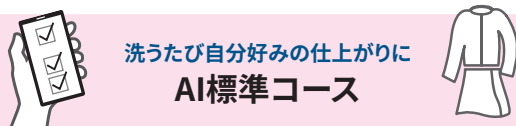
COCORO WASHサービスでラク家事を実現!

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

NEW ES-PW8H

-N(ゴールド系) オープン価格



COCORO WASH



業界最高水準
節水・省エネ・洗乾スピード

乾燥容量 4.5kgクラス洗
濯乾燥機において、表の
太字部、2023年6月1日
現在。 (数値は日本電機工
業会自主基準による)

					水道	洗剤	電気
洗濯～脱水 8kg	83L	35分	67Wh	31.9円	21.7円	8.1円	2.1円
洗濯～乾燥 4.5kg	75L	160分	1600Wh	76.1円	19.7円	6.8円	49.6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净と
つけおき洗いでしっかりお洗濯!
温つけおき洗いコース

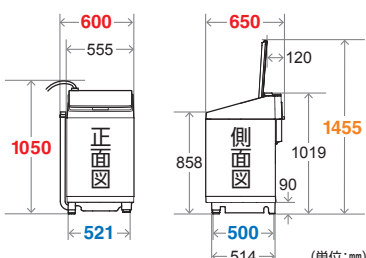
洗濯容量 4.5kg以下

■ ES-PW11H/PW8H 操作パネル 全表示※2

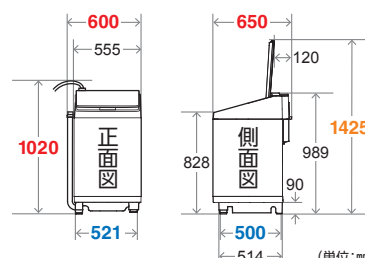


寸法図

ES-PW11H



ES-PW8H



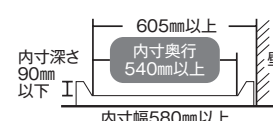
● 電源コード長: 約1.94m/給水ホース長: 約0.8m

● 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 洗い	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 洗い	ペット用 衣類 洗い対応 ※8	毛布	(AI)※5 標準/ おうち流	ハンガ ー除湿/ 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
TX6G	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0.31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月改訂)。2022年7月現在 ※2 実際には表示されません。※3 別売りのサービス部品「真下排水つぎてセット」が必要です。※4 本体から取り出しが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-TX6Gは時短コース。※7 ES-TX8H/TX6Gは洗い技コース(ガンコつけおき、シワ抑え、おしゃれ着)で対応します。

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で、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

NEW ES-PT10H

-S(シルバー系) オープン価格



	洗濯	脱水	時間	電力	水道	洗剤	電気
洗濯～脱水 10kg	102L	45分	98Wh	39.6円	26.7円	9.9円	3.0円
洗濯～乾燥 5kg	82L	185分	1850Wh	85.7円	21.5円	6.8円	57.4円

洗濯・脱水容量 8kg / 乾燥容量 4.5kg

NEW 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。
2023年6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	時間	電力	水道	洗剤	電気
洗濯～脱水 8kg	83L	35分	67Wh	31.9円	21.7円	8.1円	2.1円
洗濯～乾燥 4.5kg	75L	170分	1800Wh	82.3円	19.7円	6.8円	55.8円

■ ES-PT10H 操作パネル 全表示※2



■ ES-TX8H操作パネル



■ ES-TX6G操作パネル



洗濯・脱水容量 6.5kg / 乾燥容量 3.5kg

ES-TX6G

-S(シルバー系) 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。

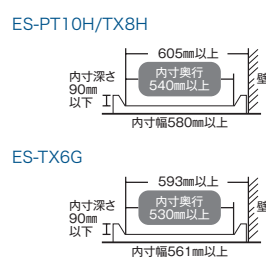
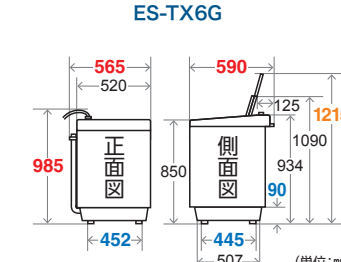
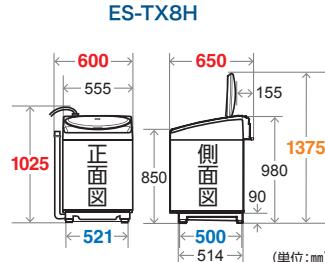
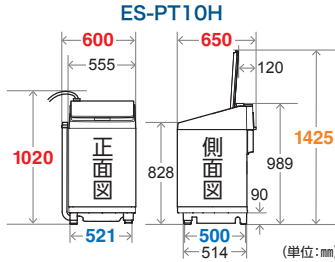
	洗濯	脱水	時間	電力	水道	洗剤	電気
洗濯～脱水 6.5kg	84L	39/35分	102/100Wh	32.3円	22.0円	7.1円	3.2円
洗濯～乾燥 3.5kg	65L	320/290分	2200/2100Wh	91.1円	17.0円	5.9円	68.2円

■ 尺寸図

- 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 (ES-PT10H/TX8Hのみ)

- 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

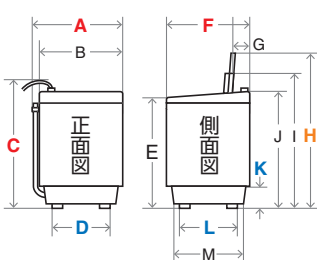
設置可能な防水パン



■ 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	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したいときに
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※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	毛布やふとん、シーツ、カーペットカバーなどに
ホームクリーニング/おしゃれ着※7※9	柔軟剤の効果を高めたいときに
ハンガー除菌・乾燥	デリケートな衣類に
ハンガー除菌・消臭	やさしくお洗濯したいときに
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
日常の衣類に	汚れやにおいが気になったときに
洗濯・脱水槽のお手入れに	日頃のお手入れに
	汚れやにおいが気になったときに

■ 尺寸図の見方



- A 幅(排水ホース含む)
- B 本体奥行
- 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 ベット用衣類は温つけおき洗い/ガンコつけおきコースでの手動設定が必要です。ES-PW11H/PW8HはCOCORO WASHサービス専用コースで対応しています。※9 ES-TX8H/TX6G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ッセーターの裏側をきれいな水で洗い流したあと、プラスマクラスターイオンを放出します。(ES-TX6G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。

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で、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-GE7G

-W(ホワイト系) 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-GE7G/GE6G)

	洗濯～脱水 7kg	88L	(50/60Hz)	105/105Wh
洗濯～脱水 7kg	88L	40/35分	(50/60Hz)	105/105Wh
洗濯～脱水 7kg	33.8円	23.1円	洗剤	電気

■ ES-GE7G操作パネル



洗濯・脱水容量 6kg

ES-GE6G

-T(ブラウン系) オープン価格

ステンレス
穴なし槽



全自动洗濯機6kgクラスにおいて。
表の太字部。2023年6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	(50/60Hz)	90/88Wh
洗濯～脱水 6kg	30.9円	21.0円	洗剤	電気

洗濯・脱水容量 5.5kg

ES-GE5G

-W(ホワイト系) オープン価格

ステンレス
穴あり槽



ふろ水ポンプは使えません。

	洗濯～脱水 5.5kg	98L	(50/60Hz)	98/96Wh
洗濯～脱水 5.5kg	37.7円	25.7円	洗剤	電気

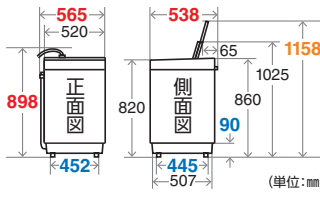
■ ES-GE6G/GE5G操作パネル(イメージはES-GE6Gのものです。)※5



■ 尺寸図

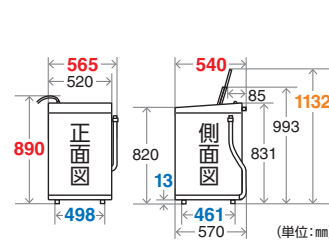
ES-GE7G

- 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: 後方1方向+真下※3
- 排水ホース長※4: 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



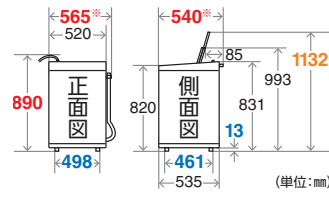
ES-GE6G

- 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: 右約1.2m



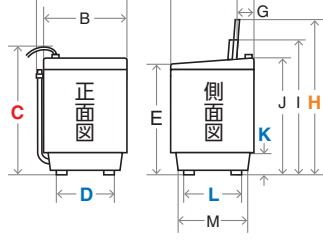
ES-GE5G

- 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640mm、奥行560mm必要な場合があります。



■ 尺寸図の見方

■ 尺寸図の見方



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 本体奥行き

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 脚外奥行き

M 底台奥行き

(ES-GE6Gは最大底面奥行
で排水ホース含む)

寸法図の詳細は、
こちらをご覧ください。



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}



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-GE5G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-GE7G/GE6G/GE5Gは洗濯容量3.5kg以下。※15 対応機種:ES-SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7H/GE7G/GE6G

■ 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ことがあります。)

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。

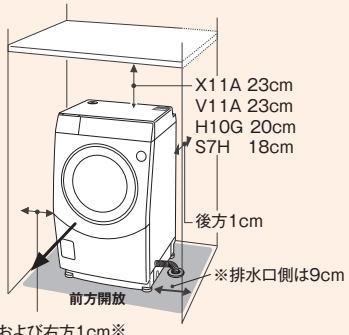
寸法図で次のスペースを確認してください。

- ・**【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 (→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 スペーサー セット
台なし	あり	必要	必要	※1
	なし			
台あり	なし※2	※1	※1	※1
	あり			
※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。

背面や側面を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。

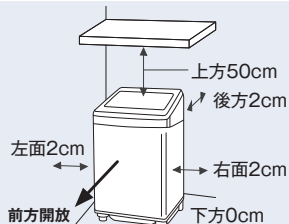


設置面から蛇口までの高さ	市販の壁ピタ水栓(CB-L6など)
ES-X11A/ V11A/H10G	ES-S7H
1200mm以上	1125mm以上
1200mm未満 980mm以上	1125mm未満 980mm以上
980mm未満	必要

■ 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ことがあります。)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	先端が細く、はすれるおそれ 直形ノズル	X L形ノズル

衣類乾燥機

KD-60C

-W(ホワイト系)オープン価格

乾燥容量
6kg



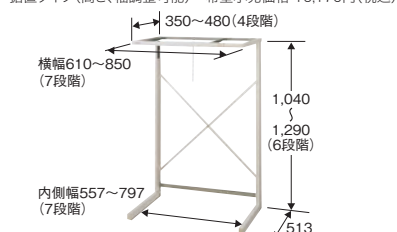
- 衣類に合わせて選べるヒーター&風乾燥
- ハッチを開けて素早く乾燥する仕上げコース
お掃除らくらくフィルター・フィルターモード
- 湿度センサー・ふんわり仕上げ・50/60Hz共用

外形寸法	幅	630mm
	奥行	516mm
	高さ	670mm
質量	26kg	
消費電力(室温30°C時)	強 1,180W 弱 710W	
乾燥コース	標準/除菌/干す前/15分/30分/60分/仕上げ/風乾燥1時間/風乾燥2時間	

■ ホームランドリー用ユニット台

KD-3S3 -C(ページュ)

据置タイプ(高さ、幅調整可能) 希望小売価格 16,170円(税込)



●設置の際は防水パンの排水口の位置にご注意ください。

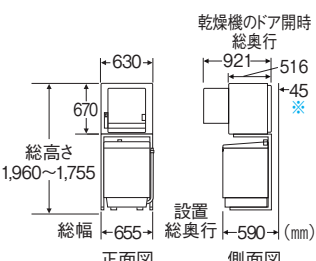
■ 別売サービス部品

L形排水継ぎ手

希望小売価格 924円(税込) 流通コードNo. 2122170010

組み合わせ例

(KD-60C+KD-3S3+ES-GE7G)



※設置の際は背面、両側面、天面は壁から45mm以上離してください。

●適応機種: 全自動洗濯機 全機種
(洗濯乾燥機を除く)

●洗濯機・乾燥機・ユニット台の組み合わせにより若干色調が異なります。

■ 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**



ワイシャツ (約200g)	長袖アンダーシャツ (約130g)	トランクス (約80g)
綿パンツ (約400g)	くつ下 (約50g)	タオル (約140g)
		パジャマ(上下) (約500g)

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 (約200g) ×2	ブラウス (約200g) ×2	長袖アンダーシャツ (約130g) ×2	スリップ (約150g) ×2	バスタオル (約300g) ×4	綿パンツ (約400g) ×1	スカート (約400g) ×1	セーター (約300g) ×1
子ども用ズボン (約200g) ×1	子ども用スカート (約200g) ×1	トランクス (約80g) ×2	ショーツ (約30g) ×2				
くつ下 (約50g) ×4	ハンカチ (約15g) ×4	タオル (約70g) ×4	パジャマ(上下) (約500g) ×4	エプロン (約200g) ×1	ジーンズ (約600g) ×1	タオル(約70g) ×4	

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>ふろ水ポンプセット

●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)

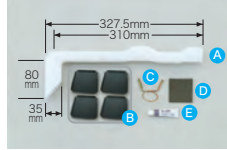
●適応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/TX6G/TX5F/SW11H/GW11G/GV10H/GV10G/GV9H/GV9G/GV8H/GV8G/GV7H/GV7G/GE7G/GE7F/GE6G/GE6F

糸くず
フィルター
適応機種
ご紹介*



■ 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)

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)
直径45cm×高さ41cm

●適応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/TX6G/TX5F/SW11H/GW11G/GV10H/GV10G/GV9H/GV9G/GV8H/GV8G/GV7H/GV7G/GE7G/GE7F/GE6G/GE6F/GE5G/GE5F/GE4F

■ Ag+カートリッジ

希望小売価格 4,400円(税込)
●適応機種:ES-GE70N/GE60N/GE55N

希望小売価格 4,400円(税込)
●適応機種: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)

●適応機種: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
●ES-CPD1 希望小売価格 1,320円(税込)

●適応機種:ES-X11A/W114/V11A/WS14/H10G/H10F

■ 洗濯槽クリーナー塩素系 (洗濯機のカビ取り用洗浄液)

希望小売価格
ドラム式用 ES-CD ¥1,760円(税込)
縦型用 ES-CN ¥2,310円(税込)



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。)

■ 据付脚

希望小売価格 1,760円(税込)
高さ27mm 4個

流通コードNo.2101100603

■ 脚スペーサーセット

希望小売価格 660円(税込)
●適応機種:ES-X11A/W114/V11A/WS14/H10G/H10F

希望小売価格 660円(税込)
●適応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/SW11H/GW11G/GE6G/GE6F/GE5G/GE5F/GE4F

希望小売価格 440円(税込)
●適応機種:上記およびES-S7H/S7G以外の洗濯乾燥機・洗濯機
詳しくは下記QRコードでご確認ください。

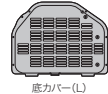


設置用 別売サービス部品 (形名が青色の機種は当カタログ掲載機種です。)

底力バーを使用すると、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 底力バー(L)

希望小売価格 4,400円(税込)
●適応機種:ES-PW11H/PW11G/PT10H/PT10G/PW8H/PW8G/TX8H/TX8G/SW11H/GW11G/GV10H/GV10G/GV9H/GV9G/GV8H/GV8G/GV7H/GV7G



(S1/S2は形状が異なります。)

■ タテ形洗濯乾燥機・全自動洗濯機用 底力バー(S1)

希望小売価格 4,400円(税込)
●適応機種:ES-TX6G/TX5F/GE7G/GE7F



(S1/S2は形状が異なります。)

■ 全自動洗濯機用 底力バー(S2)

希望小売価格 4,400円(税込)
●適応機種:ES-GE6G/GE5G



※1 ●対象部:ポンプの樹脂部分 ●試験機関:(一財)ボ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・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)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 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_sett.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-X11A	ES-V11A	ES-H10G	ES-S7H	ES-PW11H	ES-PT10H	ES-PW8H		
洗濯／脱水容量／乾燥容量	11kg / 6kg	11kg / 6kg	10kg / 6kg	7kg / 3.5kg	11kg / 6kg	10kg / 5kg	8kg / 4.5kg		
外観	マイクロ高压洗净	マイクロ高压洗净	マイクロ高压洗净		ダイヤカット穴なし槽 NEW	ダイヤカット穴なし槽 NEW	ダイヤカット穴なし槽 NEW		
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)	-WL(ホワイト系・左開き) -WR(ホワイト系・右開き) -CL(グレージュ・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) -CL(グレージュ・左開き)	-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()内はふろ水使用時※1	75L(33L) / 52L	81L / 54L	74L / 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	マイクロ高压洗净／マイクロ高压シャワー	ひまわりガラス	穴なしサイクロン洗净／パワフルシャワー	温風プラス洗净	パワフルドルフィンバル		
	温水／温風洗净	温水極め洗いコース	極め洗いコース						
	パルセーター								
	ステンレス穴なし槽								
	超音波ウォッシャー								
	予洗い	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)	時短コース	10分洗濯コース			
	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※4(水冷除湿)	ヒーターセンサー乾燥※4	ヒーターセンサー乾燥※4			
	乾燥フィルター自動掃除	自動掃除							
	乾燥ダクト自動掃除		自動掃除						
	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(ハンガー除菌・乾燥コース)			
	おそうじ	プラズマクラスター槽クリーンコース／槽洗净				プラズマクラスター槽クリーンコース／槽乾燥／自動槽洗い			
	プラズマクラスター 消臭	洗濯槽自動お掃除				プラズマクラスターハンガー除菌・消臭コース			
	抗菌加工	プラズマクラスター除菌・消臭コース				槽の樹脂抗菌・防カビ加工※9			
節水・省エネ	エコセンサー	7センサー※10	5センサー※10	4センサー※10		ECO eyes(光)・重量・水位・温度			
	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			
やさしさ設計	予約タイマー	時刻タイマー		2～24時間後設定		WIDEマウス&LOWボディ			
	らくらく構造	メガマウス／するぽイフィルター				ふろ水ポンプ付属			
	お洗濯らくらく機能	シャワ抑え乾燥コース				チャイルドロック※13/			
	ふろ水ポンプ(約4m長)※12	ふろ水ポンプ付属							
	その他								
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※14	洗濯	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		ダブル／シングル 中綿1.8kg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	320W	280W	190W	440W	420W	300W	
		乾燥	910W	760W	1170W			950W	
	消費電力量(50Hz/60Hz)	洗濯	75Wh	80Wh	68Wh	60Wh	110Wh	98Wh	67Wh
		洗濯～乾燥	600Wh	900Wh	1880Wh	1600Wh	2200Wh	1850Wh	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	自動	15L～35L	15L～35L	18L～30L	11L～21L	18L～58L 無段水位	18L～53L 無段水位	18L～44L
	水量	手動		—			12L～58L 9段水位	12L～53L 9段水位	12L～44L
	運転音(洗い／脱水／乾燥)	30dB/37dB/39dB	26dB/37dB/40dB	26dB/37dB/41dB	24dB/39dB/36dB	39dB/38dB/44dB	38dB/38dB/44dB	35dB/38dB/44dB	
寸法	ボディ幅		596mm		598mm		555mm		
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※15	640×739×1,115mm	640×729×1,114mm	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				
	質量	約84kg	約80kg	約68kg	約76kg	約47kg	約46kg		

●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。

*1 標準コースで洗いと1回目のすすぎにふろ水を使用した場合。 *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 ES-SW11HはCOCORO WASH専用コースで対応しています。 *4 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。 *5 風と高速回転で衣類の水分を減らし、干し時間を短縮。化織の衣類なら乾燥も可能です。 *6 仔縫の場合は、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。 *7 タテ型洗濯乾燥機・全自動洗濯機の槽洗净の設定および運転の方法は、取扱説明書をご覗ください。 *8 ES-GE7G/GE6G除く。 *9 ●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、糸くずフィルターブラケット、液体洗剤・液体漂白剤投入口の樹脂部分。(GE6G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 *10 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・重量評価機能

全自动洗濯機 ▶ P17~18

穴なし槽シリーズ										穴あり槽
ES-TX8H	ES-TX6G	ES-SW11H	ES-GV10H	ES-GV9H	ES-GV8H	ES-GV7H	ES-GE7G	ES-GE6G	ES-GE5G	
8kg / 4.5kg	6.5kg / 3.5kg	11kg	10kg	9kg	8kg	7kg	7kg	6kg	5.5kg	
										
-W(ホワイト系)	-S(シルバー系)	-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)	-W(ホワイト系)	-T(ブラウン系)	-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	液体洗剤・柔軟剤自動投入									
ドルフィンパル										
ステンレス穴なし槽・槽の底裏までステンレス										
サッと予洗いコース※3										
おしゃれ着コース										
時短コース										
ヒーター乾燥(タイマー付)										
クリップなし1本										
／槽洗浄※7										
Ag ⁺ 抗菌パルセーター※9										
重量・水位・温度										
槽クリーンコース／槽乾燥※8／自動槽洗い／槽洗浄※7										
槽の樹脂抗菌・防カビ加工※9										
WIDEマウス										
大きな開口部／大きくて使いやすい洗剤ケース										
ほぐし運転※11／シワ抑えコース										
ふろ水ポンプ付属										
ふろ水ポンプ対応(別売)										
ふろ水ポンプ付属										
洗剤量(目安) サイン／電源オートオフ／終了音										
—										
—										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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										
600×650×1,025mm	565×590×985mm	600×652×1,055mm		600×597×1,009mm			565×538×898mm	565×570×890mm※16	565×540×890mm※17	
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	

量・振動。※11 ES-PW11H/PT10H/PW8H/SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7Hは、標準/おうち流/温つけおき洗い(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/温つけおき/シワ抑えコースの洗濯で容量約5kg以下の場合。ES-TX6Gは、標準/おうち流/温つけおき/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-GE7G/GE6G/GE5G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。※12 指定以外のふろ水ポンプはご使用できません。※13 小さなお子様がいる場合などにドア(フタ)が開かないようにロックできます。※14 ES-X11A/V11A/H10Gは洗濯キャップを、ES-PW11H/PT10H/PW8H/TX8H/SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7Hは「手洗い」表示の合成繊維100%のもの。ふとん洗いは「手洗い」表示の中綿ポリエチレンのもの。ES-X11A/V11A/H10G/S7H/PW11H/PT10H/PW8H/TX8H/SW11H/GV10H/GV9H/GV8H/GV7Hは「手洗い」表示の羽毛ふとんも洗えます。※15 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。※16 幅、奥行は排水ホース、高さは給水ホースを含む。※17 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

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)	約220g

*¹ 水栓は日本電機工業会規格 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ゴマークのないものは使わないでください。

●床給水タブの水栓には対応していません。

●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。) 継続してご使用の場合は、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。



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悪さですが、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、乾きムラができるたり、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シ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!

しづくの垂れるような衣類は、故障の原因になります。十分に脱水しておくと早く乾き、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。

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℃前後のぬる湯(約5L)の中に、少しづつ入れ、手でよくかきませて完全に溶かしてからご使用ください。●おしゃれな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。●乾燥はしないいけないものの「ウール、綿製品、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オ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の同程度の量で、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。

●製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更する事があります。また、商品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますので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) x 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、超音波ウォッシャースリム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のバーコードリーダーで読みとってください。



《洗濯乾燥機・全自動洗濯機・衣類乾燥機》●ご使用の前に「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。●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。●防水性的のシートや衣類は洗わなくてください。脱水中に異常振動を起こし、本体の損壊やガタガタ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・美空オイル(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(スパンジ類)、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。●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。

経年劣化に係る安全上のご注意

●洗濯機(洗濯乾燥機を除く)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」の表示しております。●長期にわたりお使いいただくと発火・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じる。●据付が傾いたりラグララしている。●電源をいれても、動かないことがある。●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・販売店名などを所定の場所に記入した「保証書」を必ずお受け取りの上、保管してください。

●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お確かめください。

ご愛用家電の
登録でもっと
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
COCORO STORE
オンラインストア

スマートフォン
からでもご利用
いただけます



プラスマクラスターのロゴおよびプラスマクラスター、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、販売店でお分かりにならないときは、下記にアクセスください。

スマートフォン
からでもご利用
いただけます

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

携帯電話からはナビダイヤル

0570-550-449 <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

○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> ●当サイト及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ーブの登録商標です。

●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/>



■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へ

このカタログの内容は、
2023年6月現在のものです。

H.300 ES2306P



●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。