

SHARP

Be Original.

ドラム式洗濯乾燥機 **E**

ES-S7KE4 **2025**

オープン価格

angle
Select

マンションにもすっきり置ける コンパクトドラム

ボディ幅 **598mm**

NEW ES-S7KE4

-L (ピンクゴールド・左開き)
-R (ピンクゴールド・右開き)

JANコード -L:4550556167444
-R:4550556167451



エディオンオリジナル

「デカ文字」ボタン

操作部のボタン文字が大きく見やすい！



奥行 **600mm**

内寸奥行約 **540mm**以上の防水パンに設置できます。

排水ホースを含むと640mm

無排気乾燥方式だからサニタリー空間が快適

蒸気を洗濯機の外に放出せず循環させることで、熱エネルギーの無駄を抑制。洗濯機の周囲が、湿気で蒸し暑くなりにくいことも特長です。



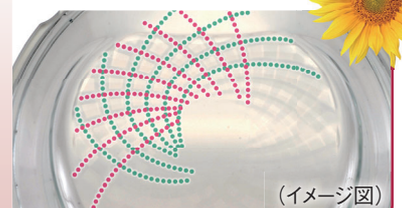
(イメージ図)

●画像はES-X120です。

独自の「ひまわりガラス」でドアの裏でもこすり洗い

ひまわりの種の配列を応用したドアの裏の凹凸で、衣類がどの角度から当たっても、くまなくこすり洗い。汚れをしっかりと落とします。

ネイチャーテクノロジー



(イメージ図)

特許5386022号

●写真・イラストはイメージです。

イーアングル セレクトはエディオンオリジナルの商品です。

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、洗濯機及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。

コンパクトサイズでも 扱いはラクな姿勢で

奥行600mmのスリムでコンパクトなデザイン。一般的な防水パン(内寸奥行540mm以上)に設置でき、真下排水にも対応しています。ドア開閉や衣類の取り出しもスムーズに行える、使いやすいサイズ設計です。



仕様表

| 機種名 | 色調 | 洗濯・脱水容量(kg) | 乾燥容量(kg) | ボディ幅(mm) | 外形寸法(mm) ^{*6} | | | 質量(kg) | 消費電力(W) (50/60Hz) | 消費電力量(Wh) (50/60Hz) | 目安時間(分) (50/60Hz) | 標準使用水量(L) | | | 運転音(dB) | | |
|----------|----------------------------|-------------|----------|----------|------------------------|-----|-------|--------|----------------------|------------------------|----------------------|-------------------|----|----|---------|--|--|
| | | | | | 幅 | 奥行 | 高さ | | | | | 洗い | 脱水 | 乾燥 | | | |
| ES-S7KE4 | ピンクゴールド・左開き ピンクゴールド・右開き | 7 | 3.5 | 598 | 640 | 600 | 1,039 | 約73 | 洗濯 190 乾燥 850 | 洗濯 60 洗濯～乾燥 1,600 | 洗濯 約44 洗濯～乾燥 約170 | 洗濯 57 洗濯～乾燥 80 | 24 | 39 | 38 | | |

※1 「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、運転時間を約2分長くして運転します。※2 ●試験機関：(一財)日本食品分析センター●試験方法：ドラム内に設置したカビ付着布の菌糸発育状態を確認●カビ抑制方法：プラズマクラスター●対象部分：ドラム●試験結果：カビ菌発育の抑制を確認●イオン濃度：約300,000個/cm(ドラム中央部)●試験機種：ES-S70(2013年度、ES-S7KE4と同等)※3 ●試験機関：(一財)日本食品分析センター●除菌方法：プラズマクラスターおよび温風乾燥方式による●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およびブーツに固定した菌付着布にて測定●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●イオン濃度：約300,000個/cm(ドラム中央部)●試験機種：ES-V520(2011年度、ES-S7KE4と同等)※4 ●試験機関：(一財)ボークン品質評価機構●試験方法：汗臭を付着させた試験布を6段階臭気強度表示法に準拠して評価●対象部分：ドラム内の衣類●試験結果：5分運転後除去率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)●イオン濃度：約300,000個/cm(ドラム中央部)●試験機種：ES-S60(2012年度、ES-S7KE4と同等)。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。※5 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。※6 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。

●各データは日本電機工業会自主基準によるものです。●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。●凍るおそれのある所には置かないでください。●このカタログの記載内容は2025年1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。●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。●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。●水道水圧は0.03～0.8MPaが適切です。●おしゃれ着コースは、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。●洗濯容量は日本産業規格のJIS C 906に規定の布地によるものです。●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/

安全に関するご注意

《洗濯乾燥機・全自動洗濯機》●ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。●当カタログに掲載の商品は、一般家庭用です。●消費電力が1kW以上の機器は、定格15A以上の電源コンセントに直接接続してお使いください。火災の原因となります。●アースを確実に取り付けてください。故障や漏電のときに感電する恐れがあります。アースの取り付けは、販売店にご相談ください。●アース線のガス管への取り付けは絶対にしないでください。●浴室など湿気の高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に放置や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。●長期にわたって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の点検を！●洗濯機の補修用性能部品の保有期間は、製品の製造切後6年です。

●ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記入した「保証書」を必ずお受け取りの上、保存してください。

●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、水櫃、給水栓継手)
- こげくさい臭いがしたり、運転中に異常な音や振動がある。●本体にさわるとビリビリ電気を感ずる。●据付が傾いたりグラグラしている。●電源をいれても、動かないときがある。●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/>

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。

●「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「お客様ご相談窓口」におたずねください。

ご質問、お困りごとは、気軽にアクセス。しっかりアシスト!

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
携帯電話からはナビダイヤル 0570-550-449

※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

〈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

■ <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ブの登録商標です。

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、
2025年1月現在のものです。
H.14 [ES25ES7]

適切な表示を
推進しています

表示を正しく
家電公取協会員

■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

●このカタログは環境に配慮した植物油インキを使用しています。

**ダブルの
自動お掃除**

洗濯槽自動お掃除
お洗濯のたびに
洗濯槽の裏側を自動洗浄^{*1}

乾燥ダクト自動お掃除
糸くずを洗い流して
乾燥効率の低下を抑制

**プラズマクラスターで
洗濯槽も衣類も清潔**

槽クリーンコース
ボタンひとつの操作で
洗濯槽内のカビ菌の繁殖を抑制^{*2}

除菌・消臭コース
衣類やブーツも
手軽に除菌^{*3}・消臭^{*4}

■ 寸法図

●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^{*5}

<設置可能な防水パン>

内寸深さ 80mm 以下
内寸奥行 540mm 以上
内寸幅 590mm 以上