

SHARP®

衣類乾燥機

家庭用

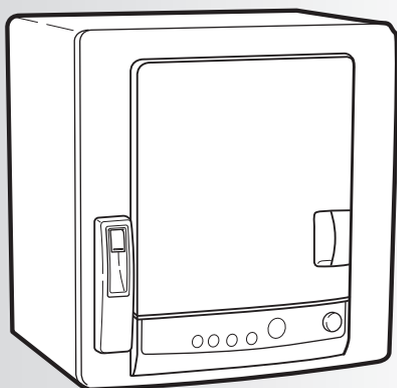
取扱説明書

形名

ケー ディー

シー

KD-60C



お買いあげいただき、まことにありがとうございました。

- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができる所に必ず保存してください。

製品登録のお願い

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

<https://cocoromembers.jp.sharp>

(登録無料)

スマートフォンはこちらから



もくじ

準備のしかた

- 安全上のご注意 2
- 使用上のご注意 5
- 特長 6
- 各部のなまえ 7
- 操作パネルのはたらき 8
- 乾燥時注意が必要な衣類について 10

使いかた

- 運転コースの選びかた 11
- 洗濯機で脱水した衣類を乾燥する 12
- 除菌効果を高めた乾燥をする 14
- 吊り干し前に衣類のしわとり乾燥をする 16
- 乾燥のあとでアイロン掛けをする 18
- 吊り干しした衣類を仕上げ乾燥する 20
- 熱に弱い衣類を乾燥する 22
- 乾燥量と時間の目安 26
- ヒーター切換ボタンの使いかた 27
- 衣類の縮みについて 27
- 上手にお使いいただくために 28

お願い

- お手入れのしかた 30

設置について

- 据え付け 32
- 仕様 36
- 別売品 36
- 保証とアフターサービス 37
- お客様ご相談窓口のご案内 38
- 故障かな?と思ったら 39

安全上のご注意

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくために、いろいろな表示をしています。内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

■「表示」を無視して、誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。



警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」を示しています。



注意 「けがや財産に損害を受けるおそれがある内容」を示しています。

■ お守りいただく内容の種類を、「図記号」で区分して説明しています。



禁止

「してはいけないこと」を表しています。



必ず実施

「しなければならないこと」を表しています。



分解禁止

「分解や修理改造の禁止」を表しています。



プラグを抜く

「必ず電源プラグをコンセントから抜くこと」を表しています。



水場使用禁止

「風呂、シャワー室での使用禁止」を表しています。



アース線接続

「必ずアースをすること」を表しています。



水ぬれ禁止

「ぬらしてはいけないこと」を表しています。



警告

電源プラグ・電源コードの発火や漏電を防ぐために (感電・けが、発煙・発火・火災のおそれ)



●電源コードを傷つけない

- ・傷つけない、加工しない、無理に曲げない、引っ張らない、ねじらない
- ・加重をかけない、挟み込まない

●ぬれた手で、電源プラグの抜き差しをしない

●傷んだ電源コードや電源プラグ、緩んだコンセントを使用しない

●タコ足配線をしない、延長コードを使用しない



●定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う

●電源プラグは根元まで差し込む

●電源プラグの刃や、刃の取り付け面にほこりが付着している場合は乾いた布でよくふき取る



プラグを抜く

●電源プラグを抜く場合は、電源プラグを持って抜く

●お手入れの際や長期間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜く



アース線接続

●アース線を取り付ける

アース線の取り付けは、電気工事店または販売店にご相談ください。
(工事費は、本体価格に含まれません)

警告

本体の故障や事故を防ぐために (電気部品を傷めたり、振動で本体が転倒したりするおそれ)



水場禁止

- 浴室など湿気の多い場所、屋外など風雨にさらされる場所に据え付けない

運転時の爆発や火災を防ぐために (油の酸化熱による自然発火や引火のおそれ)



- 引火物や火気をドラムに入れない、近づけない

・灯油、ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコールおよびそれらの付着した洗濯物
 ・ローソク、蚊取り線香、たばこ

- 油や引火物が付着した洗濯物、引火の可能性がある洗濯物を乾燥させない

・植物油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、美容オイル(ボディオイル、エステ系オイルなど)、灯油、ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコールが付着した洗濯物
 ・樹脂(セルロース系) ・ポリプロピレン繊維製品 ・スポンジの入ったもの

感電、漏電、ショートによる火災を防ぐために



プラグを抜く

- 本体が動かない、煙が出ている、変なおいがあるなどの異常がある場合は、すぐに電源プラグを抜いて、お買い求めの販売店に点検・修理を依頼する



分解禁止

- 分解・修理・改造をしない

修理は販売店などにご相談ください。



水ぬれ禁止

- 本体各部や電源プラグに水などをかけない

子どもの事故を防ぐために (やけど、感電、けがのおそれ)



- 子どもだけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない

ドラム内に閉じ込められて窒息したり、やけど、感電、けがをするおそれがあります。



- 付属品が梱包されているポリ袋は、子どもの手の届かないところに置く

ポリ袋を頭にかぶると、窒息するおそれがあります。

ドラムへの巻き込まれを防ぐために (ゆるい回転でも洗濯物が手に巻きついてけがのおそれ)



接触禁止

- ドラムが完全に止まるまで、中の洗濯物などに手を触れない

特に子どもには注意してください。

安全上のご注意(続き)

注意

けが、やけどを防ぐために



- ドラムの回転が止まってから衣類を取り出す

手・指が巻き込まれて、けがをしたり、高温の衣類が飛び出してやけどをするおそれがあります。



接触禁止

- 乾燥運転中や乾燥運転終了直後は、ドラムやドアの内側、洗濯物(ファスナーや金属ボタン)に触らない

高温になっており、やけどをするおそれがあります。



- ユニット台に載せて使用の際は、壁のすぐ前に設置し、鎖(ユニット台に付属)にて壁や柱につないで、乾燥機本体はユニット台にねじで固定する
また、据え付けた乾燥機にぶらさがらない

本体の落下により、けがをするおそれがあります。



- 金属粉、金属片は衣類から取り除く

感電するおそれがあります。



- しずくのたれるような衣類を入れない

感電するおそれがあります。

本体の損傷や故障を防ぐために



- ドアはゆっくり開け閉めする

- ドアにぶらさがったり、無理な力を加えない

- ドアを閉めるときは洗濯物を挟まない

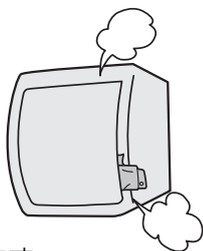
- 直射日光の当たる場所、40℃以上になる場所、発熱器具のそばには据え付けない

本体内部の温度が異常に高くなって故障したり、外観が変形・変色するおそれがあります。

使用上のご注意

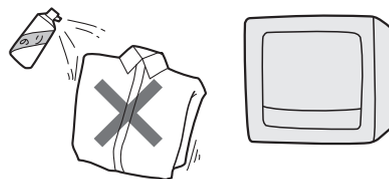
洗濯物を入れすぎない

- 衣類の目安は、P.26を参照してください。
- 乾燥時間が長くなったり、乾きむらになったり、運転途中で異常報知をすることがあります。
→(P.39)
- ドアの変形や故障の原因になります。
- 揺れが大きくなる原因になります。



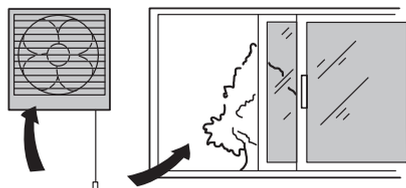
のり付けした衣類は乾燥しない

- 洗濯時にのり付けした衣類も乾燥しないでください。
- 糸くずフィルターの目詰まりの原因になります。



運転中の換気は十分に

衣類を効率よく乾燥させるために換気を十分にしてください。



換気が不十分な場合は、温度差によって窓や壁などが結露する場合があります。

漂白剤などを使用したとき

洗濯時、漂白剤や次亜塩素酸ナトリウムなどの薬剤をご使用になったときは、十分(においが残らない程度)にすすいでから乾燥してください。



洗濯物に漂白剤などが残っているまま乾燥すると、本体の寿命を縮めます。

糸くずフィルターは毎回掃除する →(P.30、31)

糸くずフィルターが目詰まりすると、故障の原因になります。



ドアを確実に閉めてから運転する

ドアが確実に閉まっていないと、衣類が飛び出したり、ドラム内の湿気が漏れて、ドアの裏面や周囲などに結露し、しずくがたれる場合があります。

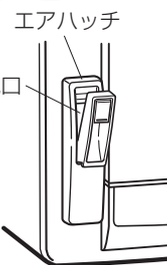


エアハッチを開いて、洗濯機で脱水した衣類を乾燥しない

- 湿気の排出量が増えて、窓などに結露することがあります。
- エアハッチ表面に結露し、しずくがたれる場合があります。

エアハッチ通風口にもものを入れない

- クリップ、針などの小さいもの、ドライバーなどの細長いものを入れないでください。
- エアハッチに無理な力を加えないでください。
エアハッチの故障の原因になります。



操作パネル中央部に磁石、磁気カード（キャッシュカードなど）を近づけない

誤動作やカードが使えなくなることがあります。

特長

衣類に合わせて乾燥方式が選べる

1 ヒーター&風の2way乾燥

→(P.22~25)



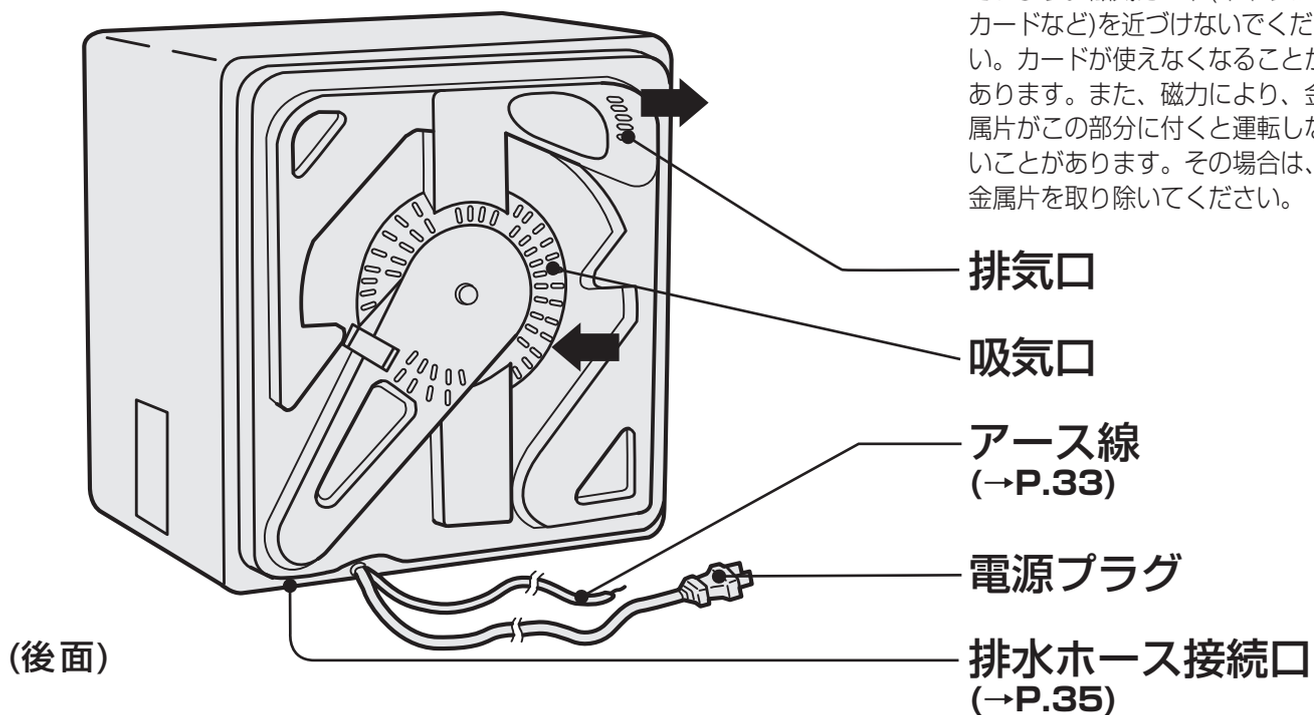
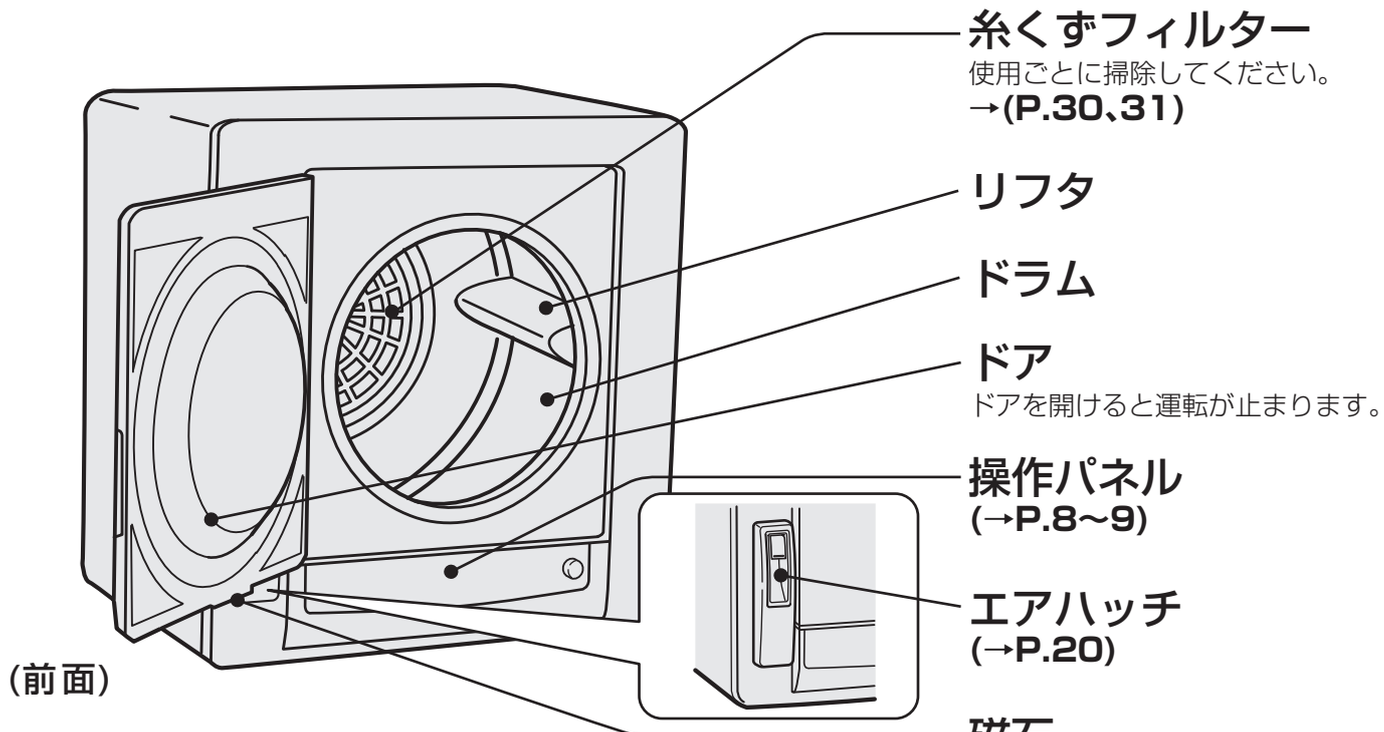
省エネ・省時間で乾燥できる

2 仕上げコース

→(P.20~21)



各部のなまえ



付属品



排水ホース
(長さ約1.5m、1本)



ホースクランプ
(1個)



ホースクリップ
(1個)

操作パネルのはたらき

進行表示

乾燥の進み具合をコース名とランプの点滅でお知らせします。運転を一時停止したとき、ドアを開けたときは点灯になります。

- 湿度センサーが衣類の量および質を検知しながら運転中



- 設定した運転コースの文字が点滅します。
- 「あと10分」「ふんわりガード」時には、運転コースの文字は点灯します。

- 衣類や本体を冷ますための送風運転中

あと10分

- 送風運転はコースによって変わります。

| コース | 送風時間 |
|------------|------|
| 干す前、15分 | 3分 |
| 標準、風乾燥、仕上げ | 5分 |
| 除菌、30分、60分 | 10分 |

フィルター目づまりサイン

フィルターの目づまりをランプの点滅でお知らせします。

- ランプが点滅したときは、フィルターを掃除してください。→(P.30,31)
- ランプが点滅中にドアを開けると、5秒間ブザーが鳴り、ランプが消えます。
- 「干す前」「15分」「30分」「60分」「風乾燥」コースのときは働きません。
- 「入」にしたとき、フィルター目づまりサインのランプが点滅しブザーが鳴った場合は、フィルターが目づまりしていないか再度確かめてください。→(P.30,31)

フィルター目づまり

Heater & Air DRY

フィルター目づまり ●

●あと10分 ●

●強 ●弱 ●

仕上げ

風乾燥 { 1時間
2時間

ふんわりガード ●

ヒーター ●

ハッチコース ●

ふんわりガードボタン

「ふんわりガード」は、乾燥が終了して2時間の間、約5分ごとに12秒の送風運転を繰り返して、衣類のふんわり感を保つ機能です。→(P.13)

- 「干す前」「風乾燥」コースのときは、ふんわりガード運転は行いません。
- ボタンを押すとランプの消灯、点灯が切り換わります。運転を省きたいときはランプを消します。運転したいときはランプをつけます。

ヒーター切換ボタン

ボタンを押すごとに、ヒーターの強さが切り換わります。→(P.27)

- 「強」、「弱」のランプが消えているときは、送風運転になります。
- 運転をスタートすると、途中でヒーターの切り換えはできません。
- 「強」、「弱」はメモリー機能が付いており、電源を入れると前回運転した方のランプが点灯します。

ハッチコースボタン

エアハッチを開いて運転するコースです。→(P.11)

- ボタンを押すごとに、コースが切り換わります。
- 「風乾燥」コースはヒータ強弱のランプが消えます。
- 運転をスタートすると、コースの切り換えはできません。

終了ブザーを鳴らしたくないときは

電源を入れ、スタートボタンを3秒以上押しと終了ブザーは鳴りません。再び3秒以上押しと、元どおり鳴ります。(運転中は設定できません)

終了ブザーは運転が止まってしばらく(15秒以内)たってから鳴りだします。

コースボタン

エアハッチを閉じて運転するコースです。

→(P.11)

- ボタンを押すごとにコースが切り換わります。
- 「除菌(75℃)」コースは、自動的にヒーターの強さが「強」になります。
- 運転をスタートすると、コースの切り換えはできません。

スタート／一時停止ボタン

コースボタン、ハッチコースボタンで選んだコースで運転するときや一時停止させるときに使います。

運転途中でドアを開けたときは運転が止まります。運転を続ける場合には、再度ドアを閉め、スタートボタンを押してください。

| | |
|-------------|-----|
| 標準 | 15分 |
| 除菌 (75℃) | 30分 |
| 干す前 | 60分 |

コース

スタート
一時停止

6.0
KD-60C

電源入/切

電源スイッチ

スイッチを押すと「入」になります。

- 「乾燥」運転または「ふんわりガード」運転が終わったときや、「入」のままにしておくと、5分後に自動的に電源が切れます。(オートオフ機能)
- フィルター目づまりサインのランプが点滅しているときは、12時間後まで切れません。
- 「入」にしたとき、フィルター目づまりサインのランプが点滅しブザーが鳴った場合は、フィルターが目づまりしていないか再度確かめてください。→(P.30、31)

前回ご使用時にフィルターが目づまりした場合、掃除しても電源スイッチを「入」にしたとき、再度確認のためフィルター目づまりサインのランプが点滅し、ブザーが鳴ります。

「標準」「仕上げ」、「ヒーター」の強、「ふんわりガード」の運転有りを設定したとき2回続けて受け付け音がします。(基準点をお知らせするためです)

乾燥時注意が必要な衣類について

洗濯物に付いている取扱絵表示や注意表示を確認してください。

乾燥できないもの

次のような洗濯物は、乾燥できません。

洗濯物の縮み、しわつき、変色、損傷、風合い劣化などのおそれがあります。

- 洗濯絵表示  や  の表示があるもの
 - 取扱絵表示や素材表示が付いていないもの
 - 皮革・毛皮・羽製品、それらの装飾品付き製品
 - 和服、和装小物製品
 - ネクタイ、スーツ、コート
 - レーヨン、キュプラ、それらの混紡品
 - 絹製品
 - ベルベットなどのパイル地製品
 - コーティング加工、樹脂加工、エンボス加工の製品
 - 毛100%または毛足10mm以上の毛布やカーペットカバー
 - 強燃糸(強くよじった糸)を使用したウールやちりめんなどの製品
 - 靴、スニーカー、スリッパ、帽子、ぬいぐるみ
 - ゴムやウレタンなどを使用した製品
 - ウレタン(スポンジ類)の入ったぬいぐるみなど
 - 布団類などわたを使用した製品
 - ウールなどの獣毛およびその混紡製品
 - タイツ
 - レースや刺しゅうなど飾りや付属品のある製品
 - 濃い色のプリントもの
 - 次のような取扱絵表示が付いているもの
- | | |
|---|------------------|
|  | ドライクリーニングができる |
|  | |
|  | つり干しがよい |
|  | アイロンは、低温で掛けるのがよい |
|  | アイロン掛けはできない |
|  | タンブル乾燥禁止 |
- のり付けした衣類

洗濯物を入れる前に

警告



禁止

植物油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、美容オイル(ボディオイル、エステ系オイルなど)、ベンジンやシンナー、ガソリン、樹脂(セルロース系)などの付着した衣類や、ポリプロピレン繊維製の衣類は洗濯後でも乾燥しない。
また、スポンジの入ったものも乾燥しない。
油などの酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。

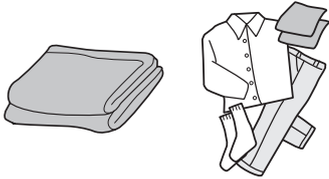
ご注意

洗濯後でも油が残り、油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。
また、ドア内側の塗装剥がれ、ドアパッキンの変色、ドラム内側のクッションやプラスチック部品(リフタなど)の変形など、故障の原因になります。

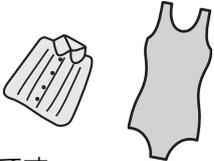
運転コースの選びかた

エアハッチを閉じての乾燥

ご注意 エアハッチを開けて運転すると、フィルター目づまりサインが点滅する場合があります。エアハッチが閉じていることを確認してから運転してください。

| | | | |
|---------------------------|---------------|--|----------------|
| <p>標準</p> | <p>エアハッチ閉</p> | <p>普通に乾燥するとき 普通の衣類、厚物・薄物衣類、毛布などの乾燥に使います。衣類の質と量を検知して、乾燥します。</p>  | <p>→(P.12)</p> |
| <p>除菌 (75℃)</p> | | <p>洗濯物の除菌効果を高めたいとき 乾燥終了時に温風温度を高く(約75℃)保って、洗濯物の除菌効果を高めます。 (ダニ・大腸菌など) ヒーターは自動的に「強」になります。</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ●衣類の種類により、縮みが大きくなる場合があります。 ●室温が約5℃以下のときは、自動的にヒーター「弱」で運転され除菌効果が低下することがあります。 | <p>→(P.14)</p> |
| <p>干す前</p> | | <p>吊り干しする洗濯物の脱水後のしわをとりたいとき 衣類の量に関係なく10分間運転します。 (ヒーター「弱」設定時は15分間運転)</p> <p>ご注意</p> <p>運転終了後、洗濯物を入れたままにしないでください。故障の原因になります。</p> | <p>→(P.16)</p> |
| <p>15分、30分、60分</p> | | <p>アイロン掛けに適した乾燥をしたいとき 同類の素材のワイシャツ、ブラウスなどの乾燥に使います。 衣類の量、素材によって運転時間(15分、30分、60分)を選びます。</p>  | <p>→(P.18)</p> |

エアハッチを開いての乾燥

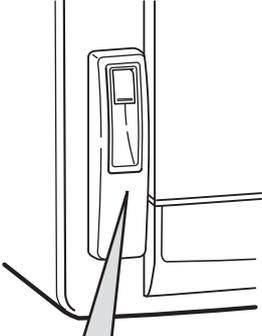
| | | | |
|-------------------|---------------|---|----------------|
| <p>仕上げ</p> | <p>エアハッチ開</p> | <p>吊り干し後の生乾きやしめっぽい衣類を仕上げ乾燥するとき 普通の衣類、厚物・薄物衣類などの乾燥に使います。</p>  | <p>→(P.20)</p> |
| <p>風乾燥</p> | | <p>熱に弱い衣類、縮みやすい衣類を乾燥したいとき</p> <ul style="list-style-type: none"> ●風乾燥運転を定時間(1時間/2時間)行います。 ●乾燥できる衣類の量は1kg以下(化繊混紡)です。  | <p>→(P.22)</p> |

乾燥時注意が必要な衣類について

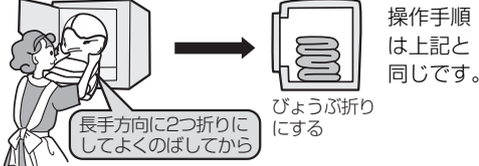
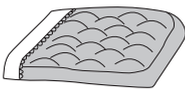
運転コースの選びかた

洗濯機で脱水した衣類を乾燥する

普通の衣類、厚物、薄物の衣類などを乾燥するとき

| 準備 | 1 洗濯物をドラムに入れ、ドアを閉じる | 2 電源スイッチを入れて「標準」コースを選ぶ | | | | | | |
|--|--|--|----|-----|--------------|-----|-----|-----|
|  <p>エアハッチを閉じる</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ●エアハッチはカチッと音がするまで閉じて運転してください。 ●エアハッチを開けて運転するとエアハッチの側面に結露し、しずくがたれる場合があります。また、狭い部屋の場合などは、壁や窓に結露したり、温風で室温が上昇したりします。 |  <p>1枚ずつよくひろげて!</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ドアに洗濯物をはさまないでください。ドアパッキン破損の原因となります。また、ドアに無理な力を加えないでください。 ●ライターやマッチなどの抜き忘れがないか確認してください。 ●洗濯物は一枚ずつ広げてください。 | <p>電源入/切</p>  <table border="1"> <tr> <td>標準</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>除菌 (75°C)</td> <td>30分</td> </tr> <tr> <td>干す前</td> <td>60分</td> </tr> </table> <p>コース</p>  | 標準 | 15分 | 除菌 (75°C) | 30分 | 干す前 | 60分 |
| 標準 | 15分 | | | | | | | |
| 除菌 (75°C) | 30分 | | | | | | | |
| 干す前 | 60分 | | | | | | | |

毛布、肌掛けふとんを乾燥するとき

| | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ●毛布または肌掛けふとんを2つ折りにし、びょうぶ折り状態にしてドラムに入れます。 ●ヒーターを「弱」に切り換えます。  <p>操作手順は上記と同じです。</p> <p>長手方向に2つ折りにしてよくのばしてから びょうぶ折りにする</p> <p>お願い</p> <ul style="list-style-type: none"> ●毛布または肌掛けふとんの洗濯時には、静電気の発生を防ぐため「ソフト仕上剤」を使い、脱水は十分に行ってください。 ●毛布、肌掛けふとんは、ねじったり丸めて入れないでください。しわになるおそれがあります。 ●新しい毛布の場合、少し毛が抜けてフィルターにたまることがあります。毛布のむだ毛です。 | <p>乾燥できる毛布・肌掛けふとんの種類と重さ</p> <p>毛布</p> <p>👉と表示された、アクリル、またはポリエステル100%のシングルサイズのもの。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●種類：マイヤー毛布、織毛物 ●1枚の重さ：3.0kg以下 <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ●電気毛布は絶対に乾燥しないでください。 ●毛足が10mm以上のもは乾燥しないでください。 <p>上手に仕上げるためのちょっとアドバイス</p> <p>毛布</p> <ul style="list-style-type: none"> ●乾きが足りないときは、反対側に2つ折りにして、もう一度乾かしてください。 ●毛布は乾燥後、毛布用ブラシで一定方向に軽くブラッシングして、毛並みを整えます。  | <p>肌掛けふとん</p> <p>👉と表示された中わたがアクリル、またはポリエステル100%のシングルサイズのもの。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●大きさ：150cm×210cm以下 ●中わた重量：0.6kg以下  <p>肌掛けふとん</p> <ul style="list-style-type: none"> ●乾きが足りないときは、反対側に2つ折りにして、もう一度乾かしてください。 ●反対に折り返すときは、ふとんを両側からつまんでほぐすと、ふっくらと仕上がります。  |
|--|--|--|

〔標準〕コース

| | | |
|---|---|---|
| <h2>3 スタートボタンを押す</h2> | <h2>4 乾燥が終わったら衣類を取り出す</h2> | <h2>お手入れ</h2> |
| <div> </div> <div> <p>ご注意</p> </div> <div> <p>運転中にドアを開けると、ブザーが鳴り、本体や衣類が熱いことをお知らせします。</p> </div> | <div> <p>乾いたら終了ブザーが12秒間鳴り、乾燥終了をお知らせします。また「ふんわりガード」が設定されている場合は、自動的に「ふんわりガード」運転に入ります。「ふんわりガード」運転中は、いつでも衣類を取り出せます。静電気が気になるときは →(P.28)</p> </div> <div> </div> <div> <p>注意</p> <p>⚠️ ドラムの回転が止まってから衣類を取り出す。</p> </div> | <div> </div> <div> <p>糸くずフィルターを掃除する。 →(P.30,31)</p> </div> <div> <p>注意</p> <p>⚠️ 長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く。絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。</p> </div> |

ふんわりガード運転について

「風乾燥」、「干す前」、コースのときは、ふんわりガード運転は行いません。

終了ブザーが鳴り終わったら、自動的に「ふんわりガード」運転に入ります。

(「ふんわりガード」のランプが点滅します)

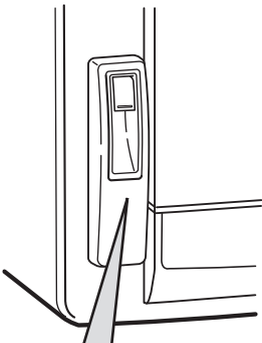
* 「ふんわりガード」のランプが消えているときは、「ふんわりガード」運転は行われません。



「ふんわりガード」運転中にドアを開けると、運転は終了します。

除菌効果を高めた乾燥をする

普通の衣類、厚物、薄物の衣類などを乾燥するとき

| 準備 | 1 洗濯物をドラムに入れ、ドアを閉じる | 2 電源スイッチを入れて「除菌(75℃)」コースを選ぶ | | | | | | |
|---|--|--|----|-----|-------------|-----|-----|-----|
|  <p>エアハッチを閉じる</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none">●エアハッチはカチッと音がするまで閉じて運転してください。●エアハッチを開けて運転するとエアハッチの側面に結露し、しずくがたれる場合があります。また、狭い部屋の場合などは、壁や窓に結露したり、温風で室温が上昇したりします。 |  <p>1枚ずつよくひろげて!</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none">●ドアに洗濯物をはさまないでください。ドアパッキン破損の原因となります。また、ドアに無理な力を加えないでください。●ライターやマッチなどの抜き忘れがないか確認してください。●洗濯物は一枚ずつ広げてください。 | <p>電源入/切</p>  <table border="1"><tr><td>標準</td><td>15分</td></tr><tr><td>除菌 (75℃)</td><td>30分</td></tr><tr><td>干す前</td><td>60分</td></tr></table> <p>コース</p>  <p>ヒーターは自動的に「強」になります。</p> | 標準 | 15分 | 除菌 (75℃) | 30分 | 干す前 | 60分 |
| 標準 | 15分 | | | | | | | |
| 除菌 (75℃) | 30分 | | | | | | | |
| 干す前 | 60分 | | | | | | | |

「除菌(75℃)」コースについて

コースの内容について

「除菌(75℃)」コースでは、乾燥運転終了時にドラム内の温風温度を高く(約75℃)保つことにより、衣類の除菌効果を高めた運転をするものです。

ご注意

衣類の量が多いときなど条件によっては、75℃まで温度が上がらない場合もあります。

(「除菌(75°C)」コース)

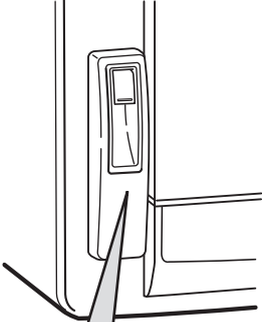
| <h2>3 スタートボタンを押す</h2> | <h2>4 乾燥が終わったら衣類を取り出す</h2> | <h2>お手入れ</h2> |
|--|--|--|
| <div> </div> <div> <p>ご注意</p> </div> <div> <p>運転途中にドアを開けると、ブザーが鳴り、本体や衣類が熱いことをお知らせします。</p> </div> | <div> <p>乾いたら終了ブザーが12秒間鳴り、乾燥終了をお知らせします。また「ふんわりガード」が設定されている場合は、自動的に「ふんわりガード」運転に入ります。「ふんわりガード」運転中は、いつでも衣類を取り出せます。静電気が気になるときは →(P.28)</p> </div> <div> </div> <div> <p>注意</p> </div> <div> </div> <div> <p>ドラムの回転が止まってから衣類を取り出す。</p> </div> | <div> </div> <div> <p>糸くずフィルターを掃除する。 →(P.30、31)</p> </div> <div> <p>注意</p> </div> <div> </div> <div> <p>長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く。絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。</p> </div> |

除菌効果を高めた乾燥をする

吊り干し前に衣類のしわとり乾燥をする

吊り干し前に洗濯じわをとりたいたとき

吊り干し前に洗濯・脱水によるしわを少なくする運転をします。

| 準備 | 1 洗濯物をドラムに入れ、ドアを閉じる | 2 電源スイッチを入れて「干す前」コースを選ぶ |
|---|---|---|
|  <p>エアハッチを閉じる</p> <p>ご注意 エアハッチはカチッと音がするまで閉じて運転してください。</p> |  <p>1枚ずつよくひろげて!</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none">● ドアに洗濯物をはさまないでください。ドアパッキン破損の原因となります。また、ドアに無理な力を加えないでください。●ライターやマッチなどの抜き忘れがないか確認してください。●洗濯物は一枚ずつ広げてください。 | <p>電源入/切</p>  <p>標準 15分 除菌 (75°C) 30分 干す前 60分</p> <p>コース</p>  |

「干す前」コースの上手な使いかた

運転できる衣類の量

約3.3Kg以下での運転をお勧めします。

(衣類の量がこれより多いとしわとりの効果が少なくなります)

洗濯じわの出やすい綿などの衣類が効果的です。

ご注意

次の場合、しわの原因となりますのでご注意ください。

- 洗濯、脱水終了後、衣類を放置しないでください。
- 「干す前」コース終了後、衣類を放置しないでください。

(「干す前」コース)

3 スタートボタンを押す



ヒーター「強」設定時は10分間、「弱」設定時は15分間運転します。

ご注意

運転途中にドアを開けると、ブザーが鳴り、本体や衣類が熱いことをお知らせします。

4 乾燥が終わったら衣類を取り出す

乾いたら終了ブザーが12秒間鳴り、乾燥終了をお知らせします。運転が終わったら、すぐに衣類を取り出して吊り干ししてください。

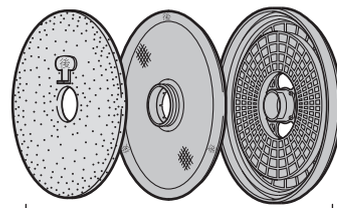


注意



ドラムの回転が止まってから衣類を取り出す。

お手入れ



糸くずフィルターを掃除する。
→(P.30、31)

注意

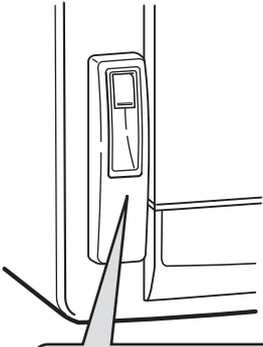


長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く。絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。

乾燥のあとでアイロン掛けをする

ワイシャツのシワ付きをおさえたいとき

- アイロン掛けに適した湿り気のある状態で終了します。
- 衣類の量、素材によって運転時間(15分、30分、60分)を選びます。

| 準備 | 1 洗濯物をドラムに入れ、ドアを閉じる | 2 電源スイッチを入れて「15分」または「30分」「60分」コースを選ぶ | | | | | | |
|--|--|--|----|-----|--------------|-----|-----|-----|
|  <p>エアハッチを閉じる</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ●エアハッチはカチッと音がするまで閉じて運転してください。 ●エアハッチを開けて運転するとエアハッチの側面に結露し、しずくがたれる場合があります。また、狭い部屋の場合などは、壁や窓に結露したり、温風で室温が上昇したりします。 |  <p>1枚ずつよくひろげて!</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ドアに洗濯物をはさまないでください。ドアパッキン破損の原因となります。また、ドアに無理な力を加えないでください。 ●ライターやマッチなどの抜き忘れがないか確認してください。 ●洗濯物は一枚ずつ広げてください。 | <p>電源入/切</p>  <table border="1"> <tr> <td>標準</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>除菌 (75°C)</td> <td>30分</td> </tr> <tr> <td>干す前</td> <td>60分</td> </tr> </table> <p>コース</p>  <p>運転時間は下の表を目安に選んでください。</p> | 標準 | 15分 | 除菌 (75°C) | 30分 | 干す前 | 60分 |
| 標準 | 15分 | | | | | | | |
| 除菌 (75°C) | 30分 | | | | | | | |
| 干す前 | 60分 | | | | | | | |

運転時間の目安

衣類の素材、枚数によって運転時間を選んでください。

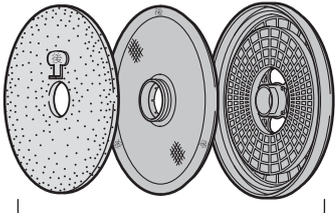
| 素材 | 枚数 | ヒーター | |
|---------------------------|----|------|-----|
| | | 強 | 弱 |
| 綿100% | 1枚 | 15分 | 30分 |
| | 3枚 | 30分 | 60分 |
| | 5枚 | 60分 | — |
| 化繊混紡 綿40% ポリエステル60% | 1枚 | — | 15分 |
| | 3枚 | 15分 | 30分 |
| | 5枚 | 30分 | 60分 |

ご注意

違う素材の衣類を混ぜて運転すると、乾きすぎてしまう場合があります。同類の素材をまとめて運転するようにしてください。

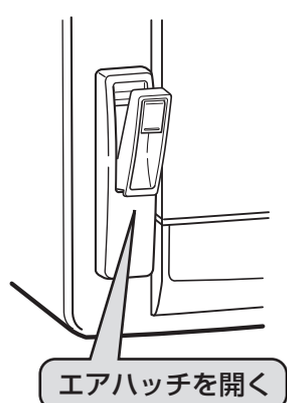
ヒーター強/弱は、衣類の種類で選んでください。
→(P.27)

(「15分」「30分」「60分」コース) —

| | | |
|---|---|--|
| <h2>3 スタートボタンを押す</h2> | <h2>4 乾燥が終わったら衣類を取り出す</h2> | <h2>お手入れ</h2> |
| <div style="text-align: center;">  <p>スタート 一時停止</p> </div> <p>「15分」「30分」「60分」コースそれぞれ15分間／30分間／60分間運転します。</p> <p>ご注意 運転途中にドアを開けると、ブザーが鳴り、本体や衣類が熱いことをお知らせします。</p> | <p>乾いたら終了ブザーが12秒間鳴り、乾燥終了をお知らせします。また「ふんわりガード」が設定されている場合は、自動的に「ふんわりガード」運転に入ります。「ふんわりガード」運転中は、いつでも衣類を取り出せます。静電気が気になるときは →(P.28)</p> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>⚠ 注意</p> <p>! ドラムの回転が止まってから衣類を取り出す。</p> </div> | <div style="text-align: center;">  </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>糸くずフィルターを掃除する。 →(P.30、31)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>⚠ 注意</p> <p>⏻ 長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く。絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。</p> </div> |

吊り干しした衣類を仕上げ乾燥する

吊り干し後の生乾きやしめっぽい衣類を仕上げ乾燥するとき

| 1 洗濯物をドラムに入れ、ドアを閉じる | 2 エアハッチを開く | 3 電源スイッチを入れて「仕上げ」コースを選ぶ |
|---|---|--|
|  <p>1枚ずつよくひろげて!</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ドアに洗濯物をはさまないでください。ドアパッキン破損の原因となります。また、ドアに無理な力を加えないでください。 ● ライターやマッチなどの抜き忘れがないか確認してください。 ● 洗濯物は一枚ずつ広げてください。 |  <p>エアハッチを開く</p> <p>ご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ● エアハッチは、手前に当たるまで開いてください。 ● エアハッチに無理な力を加えないでください。 ● クリップ、針などの小さいものを入れないでください。エアハッチ故障の原因になります。 | <p>電源入/切</p>  <p>仕上げ 風乾燥 { 1時間 2時間</p> <p>ハッチ コース</p>  |

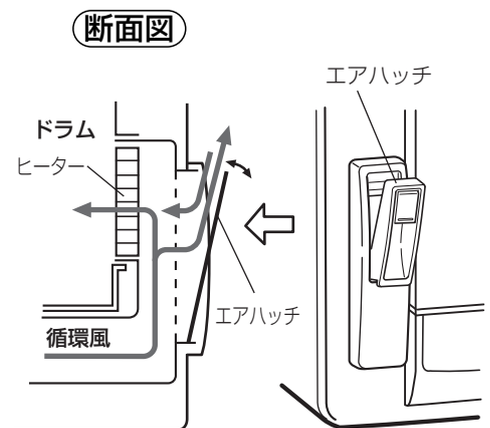
「エアハッチ」について

「エアハッチ」とは?

エアハッチとは、本体左下部にあるふたのことです。このエアハッチが開くことで、ドラム内の空気を、外の乾いた空気と入れ換えながら効率よく運転するので早く乾きます。

ご注意

エアハッチを開いているときは、通風口から温風が出ていますので、顔や手を近づけないように注意してください。また、表面に水滴が付くことがありますが、これは衣類の水分が蒸発して付着したもので故障ではありません。洗濯機で脱水した衣類をそのまま乾燥するときは、エアハッチを閉じて「標準」コース→(P.12)で運転してください。



(「仕上げ」コース)

| <h2>4 スタートボタンを押す</h2> | <h2>5 乾燥が終わったら衣類を取り出す</h2> | <h2>お手入れ</h2> |
|--|--|---|
| <div> </div> <div> <p>ご注意</p> </div> <div> <p>運転途中にドアを開けると、ブザーが鳴り、本体や衣類が熱いことをお知らせします。</p> </div> | <p>乾いたら終了ブザーが12秒間鳴り、乾燥終了をお知らせします。また「ふんわりガード」が設定されている場合は、自動的に「ふんわりガード」運転に入ります。「ふんわりガード」運転中は、いつでも衣類を取り出せます。静電気が気になるときは →(P.28)</p> <div> </div> <div> <p>ご注意</p> </div> <p>運転終了後は、エアハッチを閉じてください。</p> <div> <p>⚠ 注意</p> <p>! ドラムの回転が止まってから衣類を取り出す。</p> </div> | <div> </div> <div> <p>糸くずフィルターを掃除する。 →(P.30、31)</p> </div> <div> <p>⚠ 注意</p> <p>! 長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く。絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。</p> </div> |

熱に弱い衣類を乾燥する

熱に弱いデリケートな衣類などを乾燥するとき

- エアハッチを開いて運転するコースです。
- 乾燥できる衣類の量は1kg以下です。(化繊混紡)
- 熱に弱い水着やウレタン素材が入った下着を、ヒーターを使わないで乾燥します。
- ヒーターを使わないので、省エネで乾燥できます。

乾燥できるもの



ブラウス
(混紡：約200g)



ワイシャツ
(混紡：約200g)



スカーフ
(ウオッシュャブル
シルク)
(絹：約20g)



カットソー
(混紡：約170g)



ウオッシュャブル
シルク
(絹：約200g)



水着
(ウレタン入り)
(化繊：約200g)



キャミソール
(綿100%：約70g)



タイツ
(ウレタン入り)
(化繊：約50g)



ブラジャー
(混紡：約80g)

- ()内は1枚あたりの重さの目安です。洗濯物の種類、大きさ、厚さなどによって重さは変わります。
- ブラジャーやキャミソールなど、ひものついているものはネットに入れてください。

(「風乾燥」コース)

乾燥できる容量と乾燥時間の目安

単独衣類の場合(1時間コース)

| 種類 | 枚数と容量 |
|--|-----------|
| ブラジャー  | 2枚(約160g) |
| キャミソール  | 2枚(約140g) |

組み合わせ衣類の場合(2時間コース)

| 種類 | 枚数と容量 |
|---|-------|
| スカーフ  | 2枚 |
| ブラウス  | 2枚 |
| タイツ  | 1枚 |
| ブラジャー  | 1枚 |
| (約570g) | |
| ブラウス  | 2枚 |
| カットソー  | 2枚 |
| キャミソール  | 3枚 |
| (約950g) | |

ご注意

風による乾燥のため運転終了時の衣類は、季節や手の温度、設置条件により感触が変わります。
(乾燥していても衣類の温度が低く、乾いていないと感じる場合があります)

「風乾燥」コースの上手な使いかた

●乾燥できる衣類の量

化繊混紡の衣類の組み合わせで1kg以下。→(P.22)

●衣類の量が多い場合や、綿100%や綿の割合が多い混紡の衣類などは乾かないで終了することがあります。

●薄物、傷み・からみやすいものはネットに入れてください。

●運転が終わったら早めに衣類を取り出してください。

●おすすめできない衣類

- ・型くずれしやすい衣類
- ・皮革製品、皮革装飾品

熱に弱い衣類を乾燥する

1 洗濯物をドラムに入れ、ドアを閉じる

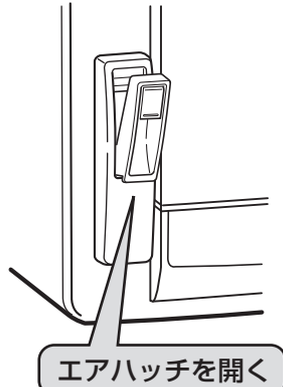


1枚ずつよくひろげて!

ご注意

- ドアに洗濯物をはさまないでください。ドアパッキン破損の原因となります。また、ドアに無理な力を加えないでください。
- ライターやマッチなどの抜き忘れがないか確認してください。
- 洗濯物は一枚ずつ広げてください。

2 エアハッチを開く



エアハッチを開く

ご注意

- エアハッチは、手前に当たるまで開いてください。
- エアハッチに無理な力を加えないでください。
- クリップ、針などの小さいものを入れないでください。エアハッチ故障の原因になります。

3 電源スイッチを入れて「風乾燥」コースを選ぶ

電源入/切

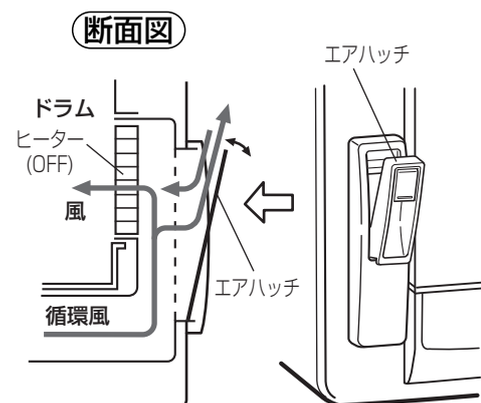


「風乾燥」コースの運転内容

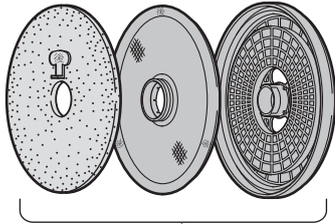
- 運転中ヒーターを使わないで設定時間運転します。
- ヒーターを使わず、エアハッチを開いて外気を取り込んで衣類を乾燥させるので、熱に弱い衣類の乾燥におすすめです。

ご注意

- 定時間運転するコースのため、衣類の乾きに関係なく終了します。衣類の量・種類・気温・湿度・季節・設置環境によって乾燥不足になることがあります。乾きむらがあるときは再度「風乾燥1時間」コースを運転してください。
- エアハッチを閉じて「風乾燥」コースを運転すると、衣類は乾きません。エアハッチを開いて運転してください。

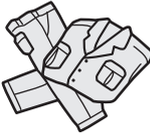


(「風乾燥」コース)(続き)

| 4 スタートボタンを押す | 5 乾燥が終わったら衣類を取り出す | お手入れ |
|--|--|---|
| <div><p>スタート 一時停止</p></div> <div>ご注意</div> <div><p>運転途中にドアを開けると、ブザーが鳴り、本体や衣類が熱いことをお知らせします。</p></div> | <p>設定した時間が経過すると、終了ブザーが12秒間鳴り、乾燥終了をお知らせします。 静電気が気になるときは →(P.28)</p> <div></div> <div>ご注意</div> <div><p>運転終了後は、エアハッチを閉じてください。</p></div> <div><div>注意</div><div><p>ドラムの回転が止まってから衣類を取り出す。</p></div></div> | <div></div> <div><p>糸くずフィルターを掃除する。 →(P.30,31)</p></div> <div><div>注意</div><div><p>長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く。絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。</p></div></div> |

熱に弱い衣類を乾燥する

乾燥量と時間の目安

| 乾燥量 乾燥時間 | | 枚数 | 衣類の種類と重さ |
|-----------------|--|----|---|
| 約1.6kg 約75分 | | 5足 |  くつ下 (混紡 約50g) |
| | | 4枚 |  ブリーフ (綿100% 約50g) |
| | | 4枚 |  長袖肌着 (綿100% 約130g) |
| | | 3枚 |  ブラウス (混紡 約200g) |
| 約3kg 約120分 | | 2組 |  パジャマ(上下) (綿100% 約500g) |
| | | 2枚 |  ワイシャツ (混紡 約200g) |
| 約6.0kg 約200分 | | 8枚 |  タオル (綿100% 約 70g) |
| | | 3枚 |  バスタオル (綿100% 約300g) |
| | | 2組 |  作業服(上下) (混紡 約800g) |

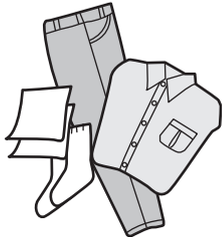
乾燥時間は洗濯物の種類、脱水のしかた、気温などで変わります。

- 上の表は、全自動電気洗濯機で洗濯したものを「標準」コースで乾燥したときの目安です。
(室温20℃、ヒーター「強」、エアハッチを閉じた場合)
- 乾燥時間は室温が1℃下がるごとに、約1分長くなります。
- 室温が約5℃以下のときは自動的にヒーター「弱」(表示は変わらず)で運転され、乾燥時間がさらに長くなる
ことがあります。
- 大物(シーツなど)は、丸まったりして乾燥時間が長くなる場合があります。
- しわを少なくするためには、標準乾燥容量(6.0kg)の半分ぐらいでの乾燥をお勧めします。
または、ふんわりガード運転や乾燥が終わったら早めに取り出すことをお勧めします。

ヒーター切換ボタンの使いかた

強

普通の衣類



「除菌(75℃)」コースのときは自動的にヒーターが「強」になります。

弱

毛布、肌掛けふとんやデリケートな化繊の薄物など



- ヒーター「強」「弱」はメモリー機能が付いており、電源を入れると前回運転した方のランプが点灯します。
- 風乾燥コースではヒーター切換ボタンは受け付けません。

衣類の縮みについて

衣類は水につけたり、洗濯して乾かすだけで縮むものがありますが、乾燥機を使用するとさらに縮みが大きくなるものもあります。

縮みの程度は1回目の洗濯・乾燥でほぼ決まります。

縮みやすいもの

サマーセーター 運動用ソックス



綿や麻のニット製品など ポリウレタン混紡の製品など

- 縮みの程度は生地の種類や織りかた、縫製、仕上げなどによっても異なります。
- 縮みやすい衣類の例
 - ・ウールや綿のセーターでリブ編みのもの

縮みにくいもの

ワイシャツ ブラウス



綿、混紡などの織物 ポリエステル製品など

縮みについての上手な対応

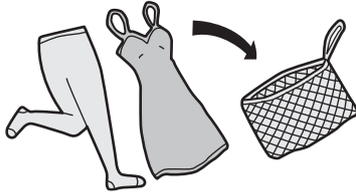
- 乾燥前に衣類の絵表示・材質表示をよく確認します。
- 天日乾燥を上手に併用します。(例えば、天日乾燥したものの仕上げに乾燥機を使うなど)
- 「風乾燥」コース→(P.22)を利用します。
- 縮みやすいものについては、できればあらかじめひと回り大きめの衣類のご購入をお勧めします。

上手にお使いいただくために

布傷みや布がらみを少なくするには

薄物、傷み・からみやすいものは
ネットに入れる

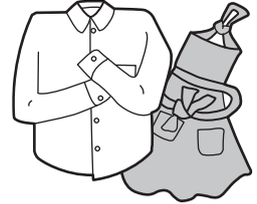
また、ひものついて
いるブラジャーなど
もネットに入れます。



布傷みや引っ掛かりを防ぎます。

ファスナー・ボタンなどは、閉じて
裏返す

エプロンなど、ひも
の付いているものは
結びます。またワイ
シャツなどは、そで
のボタンを身ごろの
ボタン穴に止めます。

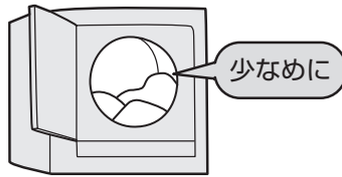


布傷み・布がらみ・たたき音が少なくなります。

しわを少なくするには

洗濯物は少なめで乾燥させる

標準乾燥容量(6.0kg)
の半分ぐらいにすると、
しわが少なくなります。



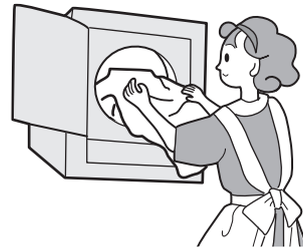
1枚ずつよく広げてから入れる



乾燥が終わったら早めに取り出す

運転終了ブザーが鳴ったら、できるだけ早めに
取り出します。

「ふんわりガード」運転中にドアを開けると、
運転は終了します。



衣類の毛玉や静電気を少なくするには

毛玉の気になるものは裏返しにする

裏返して

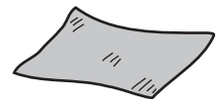


静電気防止用シートなどを使う

洗濯時に市販のソフト仕上剤、または乾燥時に
市販の静電気防止用シートをご使用ください。



ソフト仕上剤



静電気防止用シート

本体の揺れが気になるときは

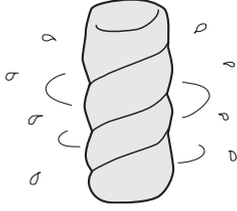
洗濯物の量を減らす

洗濯物の量や種類によっては、揺れが多少大きくなる場合があります。
気になるときは、洗濯物を少なめにしてお使いください。

電気代を節約するには

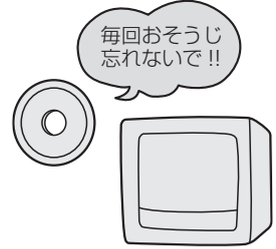
乾燥の前に脱水を十分に行う

- 乾燥時間が短くなり、経済的です。
- 高速回転脱水の洗濯機と組み合わせてお使用になると、より経済的です。



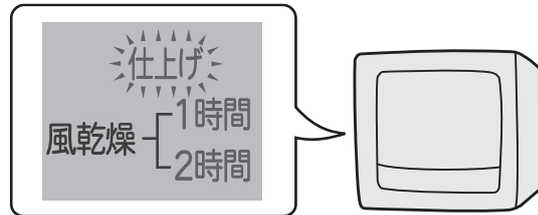
糸くずフィルターを毎回掃除する

フィルターがつまっていると、運転時間が長くなります。
ご使用前には、毎回掃除しましょう。



天日や室内で干したあとに「仕上げ」コースで運転する →(P.20)

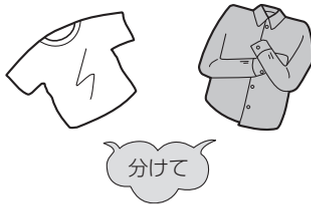
衣類をふんわり仕上げ、電気代も節約できます。



乾きむらを少なくするには

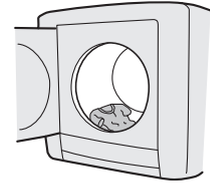
生地によって分けて乾燥する

化繊と木綿、薄物と厚物などは、分けて乾燥させます。



- 乾きむらが少なくなり、再乾燥によるむだが省けます。乾きが足りないときは、「仕上げ」コースでもう一度乾燥させます。
- 混合して乾燥する場合は少なめにして乾燥してください。

洗濯物が極端に少ないとき (約500g以下)

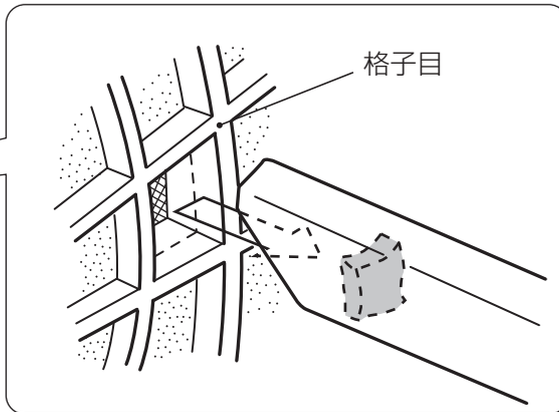
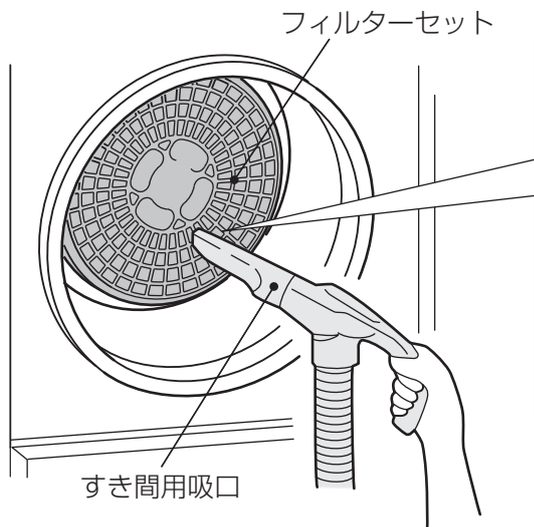


- 洗濯物が極端に少ないときは乾きが足りないことがあります。乾いたタオルなどをいっしょに入れると乾きむらが少なくなります。
- 乾きが足りないときは、「仕上げ」コースでもう一度乾燥します。

お手入れのしかた

糸くずフィルター(簡単なお掃除) ご使用後はお掃除してください。

フィルターセットの格子目にたまった糸くずを、掃除機で吸い取ってください。
フィルターセットをドラム内に取り付けたままでも、取り外してもお掃除できます。



すき間用吸口で糸くずが取れにくいときは、延長管の先端などで吸い取ってください。

ご注意

1か月(約30回)ごとにフィルターセットを取り外して、念入りにお掃除してください。→(P.31)
目づまりしたまま使用すると、機体内部の温度が通常より高くなり、故障したり、機体内部にほこりがたまり、修理が必要になります。また、乾燥時間も長くなります。

本体

開梱時、プラスチック部品にほこりがついている場合がありますが、倉庫保管時についたものです。柔らかい布でふき取ってください。
また、使用中についた汚れも柔らかい布でふき取ってください。

注意



本体やドラムに水をかけたり、水洗いをしない。
感電や漏電・ショートによる火災のおそれがあります。

禁止

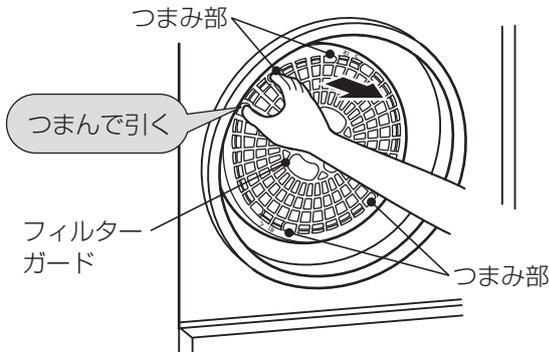


- 吸気口、排気口にごみやほこりがつまったまま使用すると、故障の原因になります。
定期的に掃除機などで吸い取ってください。
- ベンジン、シンナー、クレンザー、ワックス、弱アルカリ性洗剤などでふいたり、たわしでこすったりしないでください。塗装やプラスチック部品を傷めます。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書きに従ってください。

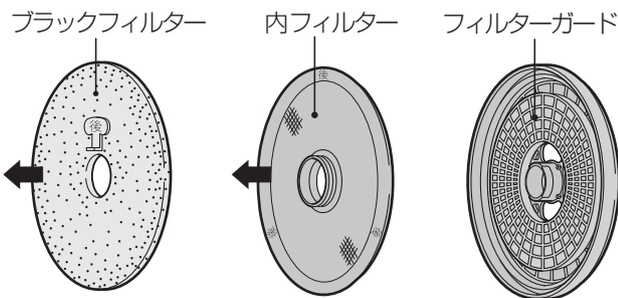


糸くずフィルター(念入りなお掃除) 1か月(約30回)ごとに念入りにお掃除してご使用ください。

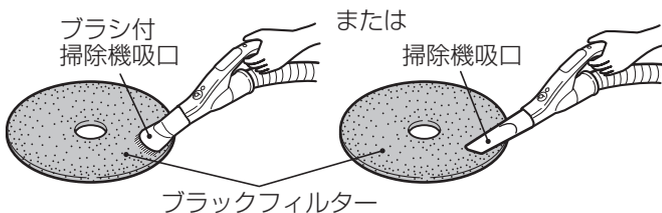
1 フィルターセットを外す。
外周部のつまみ部をつまんで引きます。



2 フィルターガードと、フィルターを分離する。
内フィルターとブラックフィルターを外し、糸くずを捨てます。



3 フィルターを掃除する。
ブラックフィルターに入り込んだ糸くずを、掃除機吸口で軽くたたき出すようにして吸い取ります。



内フィルター、バックフィルターが、粉状のほこりで目づまりしているとき

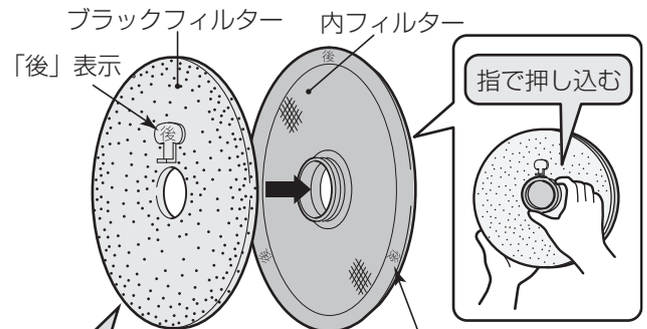


水道の水を流しながら、柔らかいブラシで表面をかるくこすって洗い、そのあと十分に乾かします。

水を湿らせた柔らかい布でふきます。

フィルターガードの汚れが目立ってきたら、水洗いしてください。

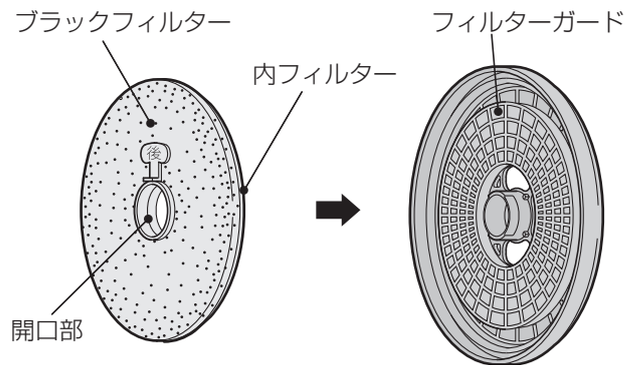
4 元どおりに取り付ける。
まずブラックフィルターを内フィルターへ、「後」の文字が見えるように取り付けます。



ブラックフィルターの向きを逆に付けて取り付けて運転すると、故障の原因になります。

「後」表示(各3か所)

ブラックフィルターを取り付けた内フィルターの開口部を、フィルターガード中央に合わせて取り付けます。



フィルターセットをバックフィルターに取り付けます。



ご注意

- フィルターは元に戻してください。
- 目づまりしたまま使用すると、機体内部の温度が通常より高くなり、故障したり、機体内部にほこりがたまり、修理が必要になります。また乾燥時間も長くなります。

据え付け

据え付け場所と換気

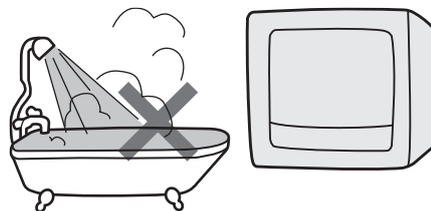
警告



水場禁止

浴室や風雨にさらされる場所など、湿気の多い場所には据え付けない。

感電・火災・故障・変形のおそれがあります。



- 直射日光が当たる場所、40℃以上になる場所、発熱器具のそばには据え付けないでください。

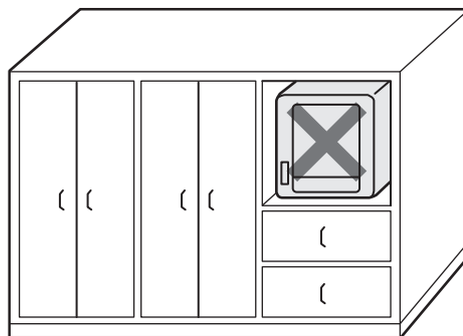
本体内部の温度が異常に高くなったり変形したりします。

- 有機溶剤(ベンジン、シンナーなど)を扱う場所では使用しないでください。

引火したりプラスチック部品が故障するおそれがあります。

- クローゼット(密閉した収納庫など)では使用しないでください。

温風で収納庫内の温度が上昇し、本体の温度が異常に高くなり、変形などの故障の原因になります。



- 使用中は、近くの窓を開けるか、換気扇を回すなどをして換気をよくしてください。

除湿タイプですので湿気はあまり出ませんが、狭い部屋の場合などは湿度が上昇することがあります。

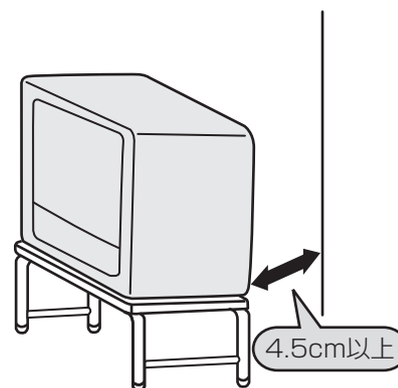
また温風で室温が上昇します。

- 本体は壁などからできるだけ離して設置してください。

壁や天井から両側面、背面、上面は4.5cm以上、下面は10cm以上できるだけ大きく離してください。

また上記空間を確保してもクローゼットなどでうめ込んでの使用はしないでください。

除湿性能が悪くなったり、故障の原因になります。



電源(コンセント)について

警告



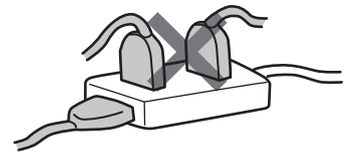
定格15A以上のコンセントを単独で使う。
他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火
することがあります。



禁止

交流100V以外では使用しない。
火災・感電の原因となります。
電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みが
ゆるいときは使用しない。
感電・ショート・発火の原因になります。

- テーブルタップによるタコ足配線は絶対にしないでください。コード
や配線器具の過熱のおそれがあります。
- 延長コードは使用しないでください。過熱のおそれがあります。
- コンセントの差し込みがゆるいときは、販売店または電気工事店にご
相談のうえ、電気工事をしてください。



アース線の取り付け

警告



アース接続

アース線は取り付ける。
● アース線を取り付けないと漏電のとき感電することがあります。
アースの取り付けは、電気工事店または販売店にご相談ください。

■アース線は取り付けてください。

- 万一の漏電時の感電事故を防ぐためです。また、漏電遮断
器の取り付けもお勧めします。
- アース線を取り付けるときは、電源プラグをコンセントか
ら抜いた状態で接続してください。
- 設置場所の変更や転居の際には、アースの取り付けを行っ
てください。

アース端子がある場合

アース線をアース端子に確実に取り付けてください。

アース端子がない場合

アース工事をしてください。

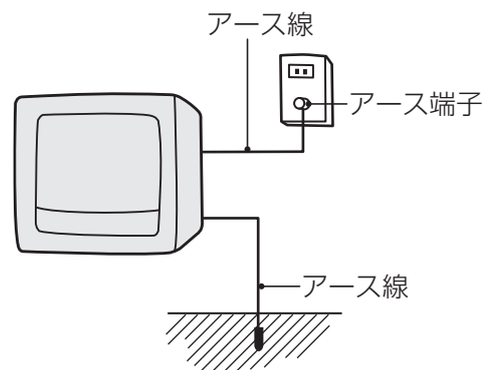
電気工事士の有資格者がD種(第3種)接地工事をするよう、法令で定められています。

ご注意

次のようなところには、絶対にアース線を接続しないでください。(法令などで禁止)

ガス管、電話線、避雷針、水栓

水道管は途中から塩ビ管になっている場合がありますので避けてください。

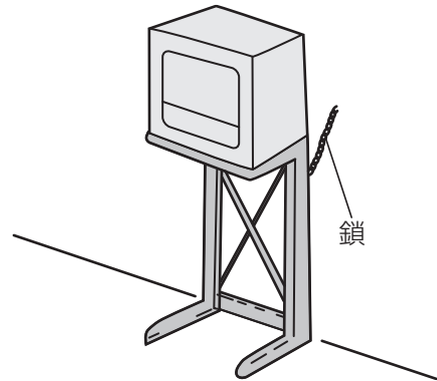


据え付け(続き)

据え付けかた 別売りのユニット台を使用します。

ユニット台に取り付ける場合

- 1 後方に倒れないように、壁のすぐ前に設置し、スタンドを付属の鎖で壁などにつなぐ。
- 2 本体をユニット台に載せたあと、ユニット台に付属しているねじで固定する。
(詳しくは、ユニット台の組立説明書をご覧ください)



⚠ 注意



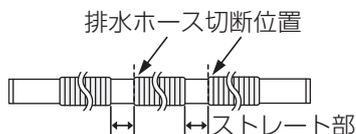
ユニット台に載せて使用の際は、壁のすぐ前に設置し、鎖(ユニット台に付属)にて壁や柱につないで、乾燥機本体はユニット台にねじで固定する。
また、据え付けた乾燥機にぶら下がらない。
本体の落下によりけがをすることがあります。

排水ホースの取り付けかた

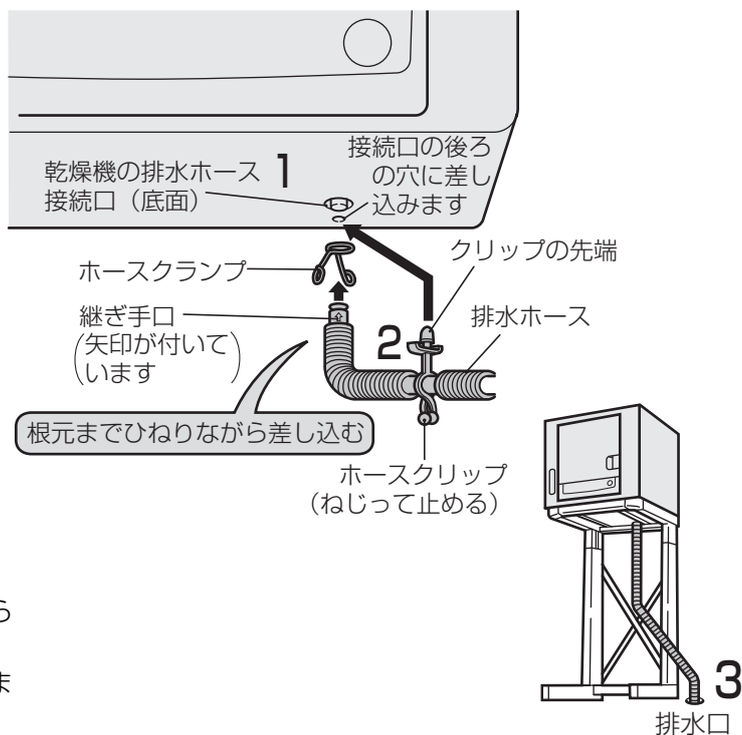
1 排水ホースの継ぎ手部を、乾燥機の排水ホース接続口の根元までひねりながら差し込み、ホースクランプで固定する。

2 ホースクリップで排水ホースをはさみ、クリップの先端を本体の穴に差し込む。

3 排水ホースを排水口に差し込む。
排水ホースが長いときは、下図のようにストレート部を切り取って確実に接続します。



途中にたるみがあると排水できず、本体から水漏れすることがあります。
排水ホース先端が排水配管に確実に差し込まれていないと水漏れするおそれがあります。

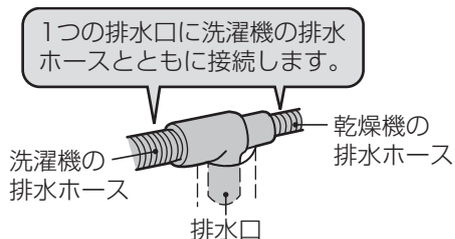


■洗濯機に排水ホースを接続する場合

洗濯機に直接排水ホースが接続できるものもあります。
洗濯機の取扱説明書をご覧ください。

■排水口に洗濯機の排水ホースとともに接続する場合

別売りのL形排水継ぎ手をご使用ください。
→(P.36)



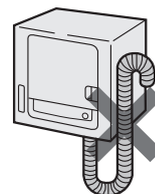
■排水口がない場合

バケツなどに排水してください。
●6.0kgの洗濯物(生地：綿)を乾燥した場合、排水量は約3.1L(リットル)です。



ご注意

- 排水ホースは乾燥機の底面より低い位置に設置してください。
凍結や機体内部の水漏れを防ぐためです。
- 排水ホース接続後、引っ張って簡単に抜けないことを確認してください。
水漏れによる床面汚損や人の転倒を防ぐためです。



仕様

| | | | |
|-------------|------------------------|------|-----|
| 形名 | KD-60C | | |
| 種類 | 除湿形回転ドラム式電気衣類乾燥機 | | |
| 電源 | 100V、50-60Hz共用 | | |
| 標準乾燥容量 | 6.0kg (乾燥布質量) | | |
| 発熱方式 | 自己温度制御発熱体 | | |
| 外形寸法 | 幅630mm×奥行516mm×高さ670mm | | |
| 消費電力 (W) | 室温 | 強 | 弱 |
| | 30℃ | 1180 | 710 |
| | 20℃ | 1200 | 720 |
| | 5℃ | 1270 | 750 |
| 質量 | 26kg | | |

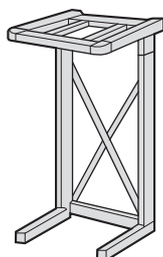
- 本製品は一般家庭用です。
- 製品改良のため予告なく変更することがあります。

別売品

乾燥機用ユニット台

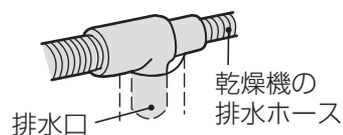
形名 KD-3S3

- ユニット台の上棚の奥行は、刻印 ④を選んでください。
調節のしかたについては、ユニット台の組立説明書をご覧ください。



L形排水継ぎ手

流通コード
212 247 0006



1つの排水口に洗濯機の排水ホースとともに接続できます。

保証とアフターサービス

修理を依頼されるときは **出張修理**

1 「故障かな?と思ったら」→(P.39)を調べてください。

2 それでも異常があるときは使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてください。

3 お買いあげ販売店に次のことをお知らせください。

- 品名：衣類乾燥機 ●形名：KD-60C
- お買いあげ日(年月日) ●故障の状態(できるだけ具体的に)
- ご住所(付近の目印も併せてお知らせください)
- お名前 ●電話番号 ●ご訪問希望日

保証書(別添)

- 保証書は「お買いあげ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取ってください。保証書は、内容をよくお読みの後、大切に保存してください。
- 保証期間…お買いあげの日から1年間です。保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

保証期間中

- 修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定にしたがって修理させていただきます。

保証期間が過ぎているときは

- 修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

補修用性能部品の保有期間

- 当社は衣類乾燥機の補修用性能部品を製品の製造打切後、6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理料金のしくみ

- 修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

| | |
|-----|--------------------------|
| 技術料 | 故障した製品を正常に修復するための料金です。 |
| 部品代 | 修理に使用した部品代金です。 |
| 出張料 | 製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。 |

廃棄時にご注意

- 家電リサイクル法では、2009年4月からお客様がご使用済みの衣類乾燥機を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村へ適正に引き渡すことが求められています。

一般家庭用以外の目的でご使用になる場合

- 理容院や美容院・寮・病院など、一日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合や、薬品が付着した衣類を乾燥する場合には、短期間で部品の交換が必要になることがあります。この場合は、保証期間の対象になりませんので、原則として有料修理となります。お買いあげの販売店にご相談のうえ、定期的な点検を受けてお使いになることをおすすめします。

長年ご使用の電気衣類乾燥機の点検を！

愛情点検



このような症状はありませんか？

- 電源プラグが変形したり、電源コードに“ひび割れ”や“きず”がある。
- 電源コード・プラグが異常に熱い。
- さわるとビリビリ電気を感じる。
- 乾燥時間が異常に長くなった。
- 運転中に異常な音や振動がする。
- スイッチを入れてもときどき運転しないことがある。
- こげくさい“におい”がする。
- ドラム内がさびている(白さびなど)。
- 据え付けが傾いたり、グラグラしている。
- 水漏れがする。
- その他の異常があるとき。

使用中止

故障や事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に点検をご依頼ください。なお、点検・修理費用は、販売店にご相談ください。

お客様ご相談窓口のご案内

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

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

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



いつでも便利なWebサービス【シャープオンラインサポート】

ご質問やお困りごとは、気軽にアクセス、しっかりアシスト！

シャープ お問い合わせ

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

スマートフォンや
携帯電話はこちらから



インターネットから修理のお申し込みや進捗確認も24時間サポート

シャープ 修理相談

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

スマートフォンや
携帯電話はこちらから



使用方法のご相談など【お客様相談室】おかけ間違いのないようご注意ください。

受付時間 (年末年始を除く) ●月曜～土曜：9:00～18:00 ●日曜・祝日：9:00～17:00

固定電話、PHSからは、フリーダイヤル

 **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・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は…

| 電話 | FAX |
|------------------------------|------------------|
| 050 - 3852 - 5405 | 06 - 6792 - 5993 |
| 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号 | |



修理のご相談など【修理相談センター】おかけ間違いのないようご注意ください。

受付時間 (年末年始を除く) ●月曜～土曜：9:00～20:00 ●日曜・祝日：9:00～17:00

固定電話、PHSからは、フリーダイヤル

 **0120 - 02 - 4649**

携帯電話からは、ナビダイヤル

 **0570 - 550 - 447**

■フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は…

| 電話 | FAX |
|------------------------------|------------------|
| 050 - 3852 - 5520 | 06 - 6792 - 3221 |
| 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号 | |

■QRコードについて

スマートフォンやタブレット端末のバーコードリーダーで読み取ってください。(読み取れない場合は近傍に表記のアドレスを直接入力してください) 誘導されるサイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担になります。QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

シャープ株式会社および関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただいております。個人情報は適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報の開示・訂正、利用訂正等の請求その他お問い合わせは、シャープ株式会社個人情報ご相談窓口にご連絡ください。電話番号：[06-6792-8004 (受付時間：平日、9:00～12:00、13:00～17:00) ただし、祝日など弊社休業日を除く] 個人情報の取扱いの詳細については、<http://www.sharp.co.jp/privacy/index-j.html> をご参照ください。

●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2017.10)

故障かな？と思ったら

修理を依頼される前に

異常が生じたときや異常運転報知があったときは、修理を依頼される前に次の点検をしてください。

| 症状 | 点検するところ | | |
|---|--|--|---|
| <p>運転しない</p> | <ul style="list-style-type: none"> ●電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。 ●電源スイッチを入れましたか。 ●スタートボタンを押しましたか。 ●ドアは確実に閉まっていますか。 ●ドアの磁石部に金属片が付いていませんか。 | | |
| <p>乾燥時間が長い 乾かないで止まってしまう または異常運転報知をする</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;">異常運転報知</p> <p>ハッチコースのランプ全てと、「標準」か「除菌」のいずれかの文字が点滅してブザーが15秒間鳴ります。</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;"> </td> <td style="width: 50%;"> </td> </tr> </table> </div> | | | <ul style="list-style-type: none"> ●糸くずフィルターが目づまりしていませんか。 ●洗濯物の脱水をよくしましたか。 ●衣類がからんでいませんか。 (洗濯でからんだ衣類をほぐして入れてください) ●洗濯物が多すぎませんか。(「風乾燥」コースでは容量は1kgです) ●運転中に洗濯物を追加していませんか。 ●洗濯物が多いのに「ヒーター」が「弱」になっていませんか。 ●室温が低くありませんか。(約5℃以下) (室温が低い場合、ヒーター「弱」で運転することがあります) ●エアハッチを閉じて風乾燥運転をしていませんか。 ●乾燥途中で10分以上停止していませんか。 (異常運転報知をしてハッチコースの文字全てと「除菌」が点滅した場合) |
| | | | |

- 故障報知：次のような場合は故障です。お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。
- 電源スイッチを入れても、ブザーが3秒間鳴って自動的に切れてしまうとき。
 - 動作中にランプが下記のように点滅し、ブザーが15秒間鳴って、電源スイッチが自動的に切れたとき。
(60分間ランプが点滅して電源スイッチが切れるときもあります)
 - ヒーターの「強」、「弱」のランプと下記のいずれかのランプが点滅
「標準」「除菌」「仕上げ」「風乾燥1時間」

こんなときは故障ではありません

| 症状 | 原因 |
|---|---|
| <p>運転終了後フィルターの掃除をしたのに電源スイッチを押したらフィルター目づまりサインのランプが点滅しブザーが鳴る。</p> | <p>フィルターが目づまりしたときは、電源スイッチを押したとき再度報知するようになっていきます。フィルターが目づまりしていないか再度確認してください。</p> |
| <p>ヒーター切換ボタンを押しても、ランプが切り換わらない。</p> | <p>コースが「除菌(75℃)」、「風乾燥1時間」、「風乾燥2時間」になっていませんか。 このときはヒーター強／弱、送風運転のいずれかに自動的に設定されます。</p> |
| <p>一時停止してヒーター切換ボタンまたはハッチコースボタンまたはコースボタンを押しても変更できない。</p> | <p>運転をスタートすると変更できません。変更するときは一度電源スイッチを切ってから運転し直してください。</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> ●ドアの内側に水滴が付く。 ●エアハッチの表面や裏面(温風吹出口)に水滴が付く。 | <p>衣類の水分が蒸発し付着したためです。</p> |
| <p>運転スタート後しばらくの間、音が大きくなったり小さくなったりする。</p> | <p>モーターの回転数を調節しているためです。</p> |
| <p>フィルターの掃除をしても、すぐにフィルター目づまりサインのランプが点滅する。</p> | <ul style="list-style-type: none"> ●毛布やタオルケットなどの大物を乾燥した場合には、フィルター目づまりサインが点滅しやすくなる場合があります。 ●仕上げ、風乾燥コース以外でエアハッチを開けて運転すると、フィルター目づまりサインが点滅する場合があります。 エアハッチが開いていないか確認してください。 |

お問い合わせ先

- **お問い合わせの前にもう一度「故障かな?と思ったら」(39ページ)をご確認ください。**
- **お客様ご相談窓口(38ページ)よりお問い合わせください。**

シャープ株式会社 本社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地



[J-Moss 対応について]

http://www.sharp.co.jp/corporate/eco/data_list/greenseal/jmoss/index.html