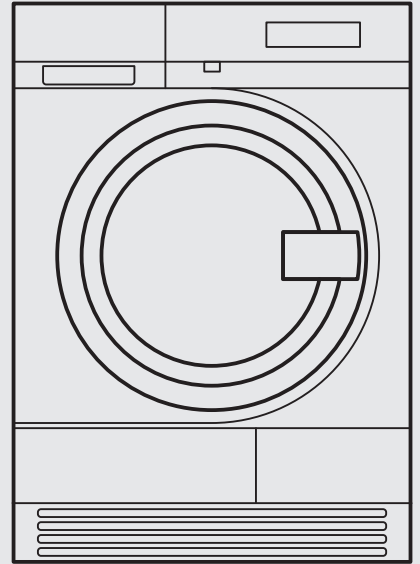


取扱説明書





乾燥機 TE1120P

はじめに

このたびは、myPRO乾燥機をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる場所に、必ず保管してください。
- 本機を他の人に譲渡される時は、各々の取扱説明書と設置マニュアルを添付してください。設置マニュアルがないと正しい設置が出来ません。
- 設置および使用が正しく行われなかった場合の故障や事故については、責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

 このマークの後には、「警告」「注意」に関する事項が書かれています。
本機の機能保護や、安全のために必ずお守りください。

 このマークの後には、本機を安全かつ、有効に利用するための情報が書かれています。

 このマークの後には、本機の使用に関する情報が書かれています。

 このマークの後には、環境に配慮した使い方や情報が書かれています。

- この取扱説明書には、製品が故障と思われる時に、お客様がご自分でトラブルを解決するための点検方法が書かれています。「故障かな？」と思われるときには、まずこの取扱説明書の「故障かな？と思ったら (P.18)」をご参照ください。

警告



点検後も正常に動かなかったり、明らかに異常がある場合は電源プラグを抜くか専用ブレーカーを落とし安全を確保する
火災・事故・ケガ・感電・故障の恐れがあります。お買い上げの販売店にご連絡ください。

警告



修理技術者以外は分解したり改造したり修理をしない
技術者以外の方が修理等を行う事はとても危険です。お買い上げの販売店にご連絡ください

警告



コンセントプラグ、電源ケーブルの改造・交換は行わない
火災・事故・ケガ・感電・故障の恐れがあります。お買い上げの販売店にご連絡ください。

目次

はじめに	2
安全上のご注意.....	4
安全にお使いいただくために.....	4
ご使用について.....	8
各部の名称	9
操作パネルについて	10
ディスプレイ.....	10
初めてご使用になる前に	11
ご使用のためのヒント	11
使い方	12
洗濯物を入れる.....	12
電源を入れる.....	12
自動停止機能.....	12
コースの設定.....	12
水タンクの排水.....	13
お手入れとクリーニング	14
フィルターの清掃	14
熱交換器の清掃.....	16
ドラムの清掃.....	17
操作パネルと本体の清掃	17
故障かな？と思ったら	18
LEDランプの交換について.....	19
アフターサービス.....	20
保証について.....	20
修理を依頼されるときは	20
補修用性能部品について	20
製品の廃棄処分について	21
仕様	21
製品のリサイクルについて	22
愛情点検 長年ご使用の乾燥機の点検を！	23
無料修理規定.....	24
MEMO.....	25

安全上のご注意

■ 安全にお使いいただくために

- ご使用の前に、必ずこの「安全上のご注意」をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

 **警告**：人が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合。

 **注意**：人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される場合。

(絵表示の例)



⚠：危険・警告・注意を促す内容のものです。



⊘：禁止の内容のものです。

図の中に具体的な注意内容(左図の場合は分解禁止)が表示されています。



●：行為を強制したり指示したりする内容のものです。

図の中に具体的な注意内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)が表示されています。

⚠ 警告

200Vコンセントは単独で使う



200Vコンセントは、一つのブレーカーに1つしか取り付けられません。ブレーカーは漏電遮断器内蔵の安全ブレーカーをお勧めします。



壁コンセントにはアース工事が必要

200Vコンセントの設置には、専用ブレーカーから電源とアースを200V15A以上のコンセントまで配線する事が必要です。この作業は有資格者のみ行うことが出来る工事です。

電源コードの取扱いに注意する



改造しない、交換しない、傷つけない、固定しない、束ねない、破損させない、無理に曲げない、引っ張らない、ねじらない、重い物を乗せたり挟み込んだりしない、製品で押しつけない、製品の上や下や側面に押し込まない。火災・事故・ケガ・感電・故障の恐れがあります。



電源コードや電源プラグが痛んだり、コンセントの差し込みがゆるい時は、電源プラグを抜くか専用ブレーカーを切り安全を確保する

火災・事故・ケガ・感電・故障の恐れがあります。技術者以外の方が修理等を行う事はとても危険ですのでお買い上げの販売店にご連絡ください。



設置前に運搬による破損がないか、製品を確認する



破損した電気製品は決してコンセントに繋がらないでください。破損がある場合にはお買い上げの販売店にご連絡ください。

⚠ 警告



単相100Vで使用しない・海外で使用しない

動作しません。そのままにしておくと火災・故障の恐れがあります。



電源プラグの刃および刃の取付面にほこりが付着している場合は、よく拭いて埃を取る

火災・故障の恐れがあります。



(*1)

灯油、ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコール、油・溶剤・整髪剤などやそれらが付着した洗濯物をドラムに入れたり近づけない

爆発・火災の恐れがあります。



電源プラグをコンセントから抜く時は、必ずプラグを持つ

電源コードは引っ張らないでください。火災・事故・ケガ・感電・故障の恐れがあります。



お手入れの際に本体各部に直接水をかけない

火災・事故・ケガ・感電・故障の恐れがあります。



濡れた手で電源プラグをコンセントから抜き差ししない

事故・ケガ・感電・ショート of の恐れがあります。



長期間で使用しない時は、必ず電源プラグをコンセントから抜くか、専用ブレーカーを落とす

絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。



お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜くか、専用ブレーカーを落とす

事故・ケガ・感電・ショート of の恐れがあります。



浴室や屋外や湿気の多い場所には据え付けない

火災・事故・ケガ・感電・故障の恐れがあります。



洗濯前にドラム内に何も入っていない事を必ず確認する



危険物・ペット・お子様等この取説で禁止されている物が入っている状態で洗濯をすると、死亡・爆発・火災・などケガ・感電・故障の恐れがあります。



火のついたローソク・蚊取り線香・たばこなどの火気を近づけない

火災・故障・変形の恐れがあります。



設置・移動の際には周囲に十分に気を付ける

当機は非常に重いので事故・ケガの恐れがあります。



取付後、全てのホース・ケーブルについて、挟まれていたり押されていたりしない事を確認する



そのまま使用すると本機が破損し故障します。設置時には必ずマニュアルを確認してください。

(*1) 爆発・発火を防ぐ為に、油類や油のしみこんだ物を洗濯・乾燥しないでください。

⚠ 警告

 <p>爆発物(ライター、スプレー容器など)をドラム内に入れない</p> <p>洗濯物と一緒に本機に入ることが絶対ないようにしてください。 爆発・火災・故障の恐れがあります。</p>	 <p>ラグ・カーペット・マット・靴などをドラム内に入れない</p> <p>乾燥中に異常振動が発生して、本体や設置場所に損傷を与え、火災・事故・水漏れ・故障の恐れがあります。</p>
 <p>詰め物をいれた洗濯物(枕、クッション、布団など)をドラム内に入れない</p> <p>乾燥中に異常振動が発生して、本体や設置場所に損傷を与え、火災・事故・水漏れ・故障の恐れがあります。</p>	 <p>防水性のある洗濯物や発泡ゴムまたはゴムに類似した材料を含有する洗濯物をドラム内に入れない</p> <p>乾燥中に異常振動が発生して、本体や設置場所に損傷を与え、火災・事故・故障の恐れがあります。</p>
 <p>乾燥工程を中断した後は、洗濯物の取り出しに注意する</p> <p>洗濯物とドラムは高温になっている場合があります、火傷の恐れがあります。</p>	 <p>高温洗浄中や乾燥工程中はドアガラスに触れない</p> <p>高温になっている場合があります、火傷の恐れがあります。</p>
 <p>本機の上に重い物や壊れやすいものを乗せない</p> <p>地震やドアの開閉により乗せた物が落下して、事故・ケガの恐れがあります</p>	 <p>日本語が読めない方や取扱説明書の理解が出来ない方は本機の使用を行わないように注意する</p> <p>火災・事故・水漏れ・故障の恐れがあります。</p>
 <p>痛んだり破れている洗濯物をドラム内に入れない</p> <p>ほぐれた糸くずが乾燥機内部に蓄積し、火災・カビの発生の助長・故障の恐れがあります</p>	 <p>お子様にドラムの中をのぞかせたり遊ばせたりしない</p> <p>ドラムの中に落ちて、閉じ込み事故・ケガ・火傷の恐れがあります。</p>
 <p>乾燥機の近くなどに台を置かない</p> <p>ドラム内部への落下・ガラス部への接触等で、ケガ・火傷の恐れがあります。</p> 	

(*1)  これらの洗濯物は本乾燥機で使用しないでください。

-  **防水性のある洗濯物の例**：介護用品の全て・寝袋・バッグ・耐水スポーツウェア(レインウェア・サウナスーツ・ウェットスーツ・スキーウェア等)・車両カバー等
-  **ゴム類の洗濯物の例**：裏地にゴムが貼り付けられている衣類・キッチンマット・バスマット・ヨガマット等

⚠ 警告



子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない

ドラムの中に落ちて、ケガ・火傷の恐れがあります。



登らない・ドアにぶら下がらない

ケガ・火傷・故障の恐れがあります。



製品の梱包材はお子様の近くに置かない

ビニール・発泡スチロール・段ボールなどの梱包材は、お子様にとって窒息事故・ケガの恐れがあります。



リサイクルに出すときにはドアは外す。

お子さまが閉じこめられる事故を起こしたり、それ以外の危険な状況に陥ったりすることを防ぎます。



洗剤や柔軟剤はお子様の手が届かない場所に置く

誤飲すると事故の恐れがあります。



カーペット床への設置はしない

確実な固定が出来ない事から火災・水漏れ・故障の恐れがあります。故障時のサービスメンテナンスも出来ません。



糸くずや埃は本機の周りに蓄積していないこと

多くのゴミを吸い込んでしまうと、火災・故障の恐れがあります。焦げ臭い臭いを感じたらコンセントを抜いてください。



ペットを庫内にいれない

庫内環境に慣れてしまうと、自ら庫内に入ってしまう。閉じ込まれたり、そのまま運転してしまうと、ペットが死亡したり故障する恐れがあります。



乾燥機と周囲の隙間に小動物が入らないようにする

小動物が電気配線やホースをかじることで、感電・水漏れ・故障の恐れがあります。



ドアを閉める際には洗濯物を挟まない

水漏れ・故障・衣類を痛める恐れがあります。



金属粉・金属片・硬貨や小物などは必ず衣類から取り出して庫内に入れる

感電・故障の恐れがあります。



使用場所が0℃以下になる場所では使用しない

凍結により、故障や水漏れの恐れがあります。



本体前面には十分なスペースを確保する

ドアの開閉がスムーズに出来なかったり、故障時のサービスメンテナンスが出来なくなります。

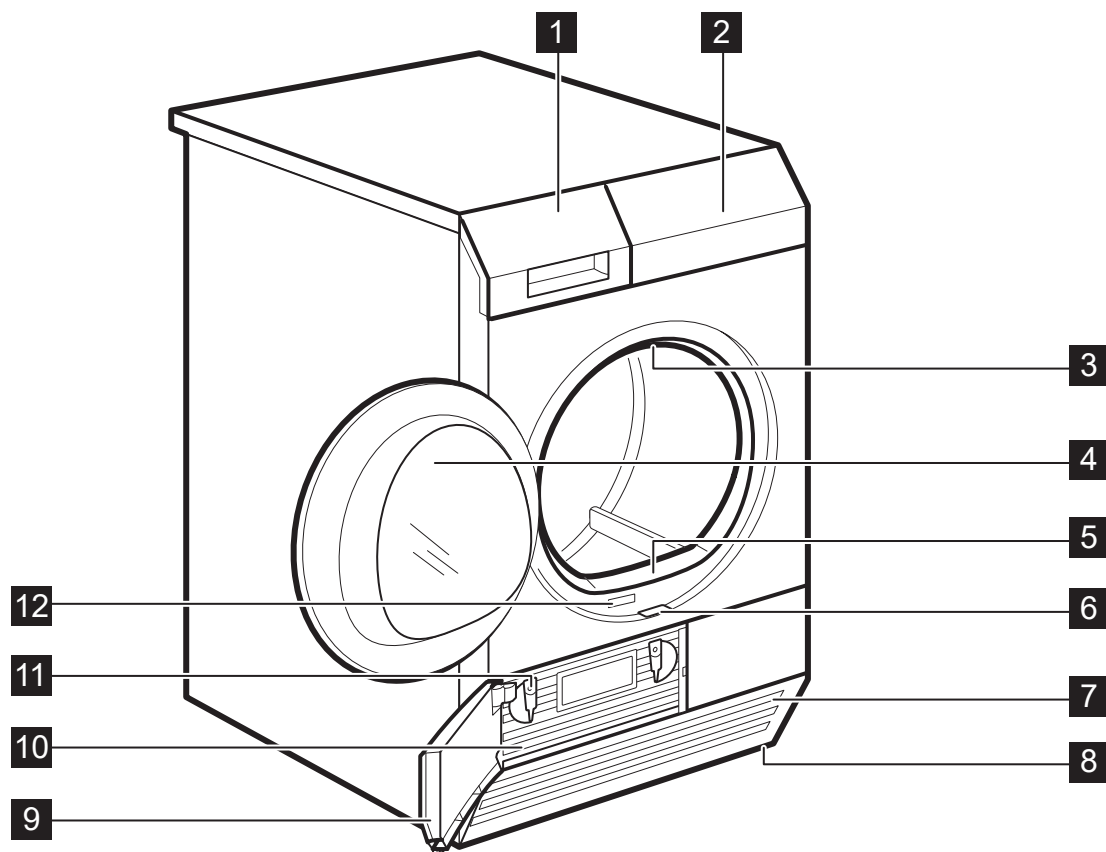
■ ご使用について

- 本機は日本国内用に設計されています。他の国や地域ではご使用にならないでください。
- 本機に洗濯物を詰め込み過ぎないでください。
- 乾燥の前にはポケットが空であることを確認してください。
- 傷んだり破けたりしている衣類の乾燥は避けてください。
- 布団やダウンジャケットは商業用の機械でなければ乾燥できません。
- ドライクリーニング溶剤のような化学製品が付着した衣類は本機で乾燥しないでください。
- ドアの気密性を保つために、お使いになった後は、ドアを少しだけ開けておいてください。
- 本機を硬いブラシなどで掃除しないでください。

⚠ 注意 乾燥中の発火を防ぐ為に

- 植物性油や食用油などで汚れた洗濯物をドラム内に入れないでください。油のしみこんだ洗濯物は乾燥中の熱により自然発火することがあります。また乾燥後に積み重ねておくと、油の酸化により乾燥させた洗濯物から熱が逃げられなくなり、発火する恐れがあります。
- 植物性油、食用油や整髪剤を含んだ衣類は、洗濯前に洗剤が入った温水で洗ってください。洗濯の際は、低温乾燥機能を使って、洗濯物の温度を下げてください。熱いままの洗濯物を、本機から出して重ねて置かないでください。
- ガソリンやドライクリーニング溶剤、その他の可燃性の溶剤が付着した衣類を乾燥しないでください。(アセトン、アルコール、ガソリン、灯油、剥離剤、テレピン油、ワックス、ワックス除去剤など)
- フォームラバー製品(ラテックス製品)または同様のゴムを含む製品は、乾燥させないでください。フォームラバー製品は加熱により自然発火することがあります。
- 金属を含む下着は、乾燥中に金属の補強材が緩んで本機を破損する恐れがあります。
- シャワーキャップや乳児用ナプキンカバーなどの防水性のプラスチック製品を乾燥しないでください。
- 裏地がゴム製の衣類やゴムが貼り付けられている衣類、枕、ゴム製の靴を乾燥しないでください。
- 回転式の乾燥機で乾燥するのに向いていない製品を乾燥させないでください。

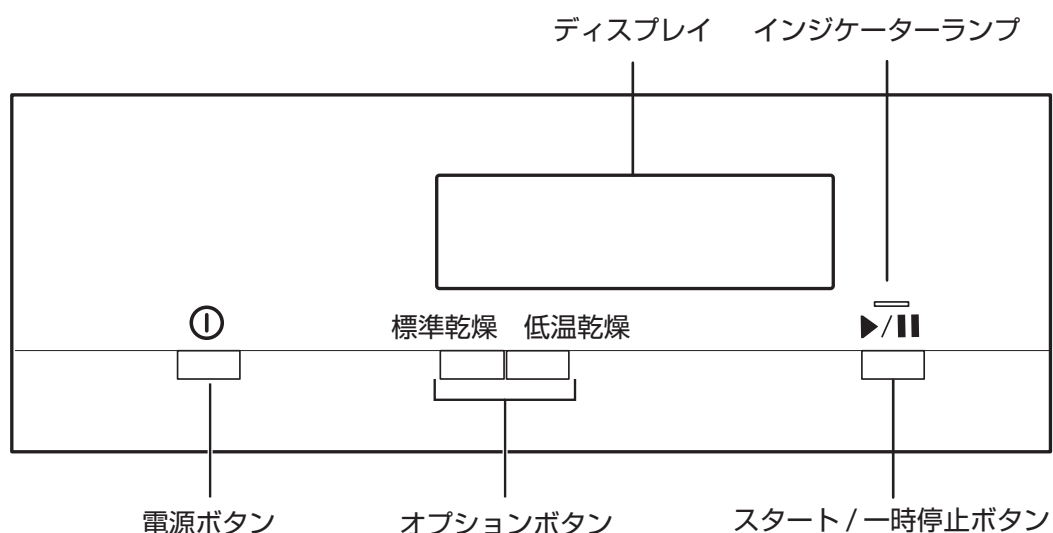
各部の名称



- | | |
|---------------|---------------|
| 1 水タンク | 8 フット(アジャスター) |
| 2 操作パネル | 9 熱交換器ドア |
| 3 ドラム用LEDランプ | 10 熱交換器カバー |
| 4 ドア | 11 固定ノブ |
| 5 フィルター | 12 銘板 |
| 6 熱交換器取り外しボタン | |
| 7 通気スリット | |

i ドアは設置場所に応じて開閉方向を左右変更できます。
出荷時は左開きになっています。(ドアハンドルが右側です)

操作パネルについて



■ ディスプレイ

選択したメニューや乾燥作業時間などが表示されます。



ディスプレイの説明	
	標準乾燥
	低温乾燥
70	標準乾燥時の温度
50	低温乾燥時の温度
	水タンクが満タンです
	フィルターを掃除してください
	熱交換器を掃除してください
	乾燥中です
	冷却中です
	しわ防止中です
3.25	工程時間

初めてご使用になる前に

同梱品や梱包材の影響でドラム内に埃や汚れがないか確認して頂き、念のためドラムを湿った布で拭くか、湿った布を入れて30分程度乾燥してください。

⚠️ ご注意

洗濯物の分類と準備

- 衣類乾燥機で乾燥できる洗濯物の乾燥のみに使用してください。

乾燥してはいけないもの

- ウールの衣類（セーターなど）：縮みや毛が抜けることがあります。
- 皮革の衣類（皮ジャンパーなど）：縮みや型くずれの恐れがあります。
- 絹の衣類：変色や型くずれの恐れがあります。
- のり付けした衣類：フィルターの目詰まりの原因になります。
- わたやウレタン・スポンジ素材を使用した物（さぶとんや枕）：故障の原因になります。
- 平干し表示のある物：縮みや型くずれの恐れがあります。
- 「タンブラー乾燥禁止」表示がある物：縮みや型くずれの恐れがあります。
- ドライ絵表示がある物：縮みや型くずれの恐れがあります。
- その他の衣類：コーティング加工、樹脂加工（接着剤を使用した物）、エンボス加工（凹凸加工）をした物、レース・刺しゅうが多い物、新合繊など

⚠️ ご注意

衣類乾燥機に洗濯物を入れすぎないでください。最大容量は8kgとなっております。

ご使用のためのヒント

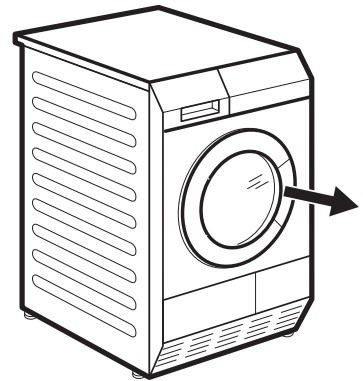
🌿 環境保護のためのヒント

- 衣類乾燥機の下部にある通気スリット付近を常に空けておいてください。
- 設置場所の換気を頻繁に行ってください。
- 衣類乾燥機の使用後はフィルターを清掃してください。
- 衣類乾燥機を使用する前に洗濯物を十分に脱水してください。

使い方

■ 洗濯物を入れる

1. ドアを開きます。
2. 適切な量の洗濯物を入れます。
 - 詰め込みすぎないように注意してください。
3. ドアを閉じます。





⚠️ ご注意

ドアとゴムパッキンの間に洗濯物がはさまらないようにしてください。

■ 電源を入れる

①(電源) ボタンを押すと電源が入ります。もう一度押すと電源が切れます。
電源が入ると、ディスプレイに表示が現れます。

1. ☺ 標準乾燥または ☹ 低温乾燥からプログラムを選んでください。
2. 必要な枚数のコインを投入してください。コインを投入すると残りの必要枚数がディスプレイに表示されます。表示が   になると乾燥機が使用可能な状態になります。
3. スタート/一時停止ボタンを押して操作を開始してください。

■ 自動停止機能

節電のため、以下の場合には自動停止機能により衣類乾燥機の電源が自動的に切れます：

- スタート/一時停止ボタンが5分間押されなかったとき
- 乾燥コース終了から5分後


衣類乾燥機の電源を入れるには、①(電源) ボタンを押します。
電源が入ると、ディスプレイに表示が現れます。

■ コースの設定

プログラムボタンを使用してコースを設定します。

コースの終了までの時間またはコースの開始に必要な利用料金が、ディスプレイに表示されません。

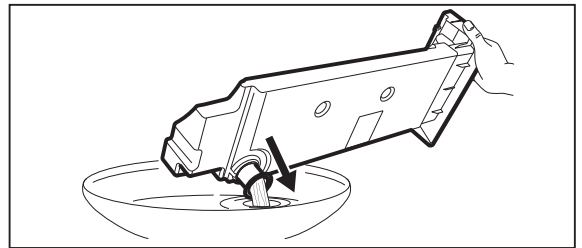
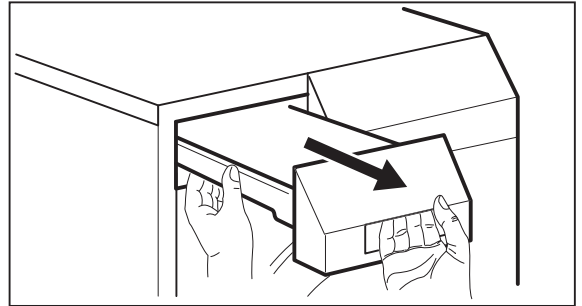
■ 水タンクの排水

乾燥サイクル終了のたびに、水タンクを空にしてください。水タンクが満杯になると、実行中のプログラムが自動的に中断され、水タンク 、排水アイコンがディスプレイに表示されます。プログラムを続行するには、水タンクを空にし、スタートボタンを押してください。

i 設置場所に排水設備がある場合、付属の排水ホースを使用することで直接排水することができます。

水タンクの排水方法：

1. 水タンクを引き出します。
2. 水タンクを水平位置のまま移動します。
3. 水タンクの排出管を引き上げ、水を流しなどに捨てます。
4. 排出管を元に戻し、水タンクを元の位置に取り付けます。




警告


食中毒の危険。水タンク内の水は、飲用や食品調理には使えません。

i 水タンクの水は蒸留水としてスチームアイロンなどに使用できます。残留物や小さな糸くずなどが混じっている可能性があるため、必要ならばコーヒーフィルターなどで濾してからご使用ください。

お手入れとクリーニング

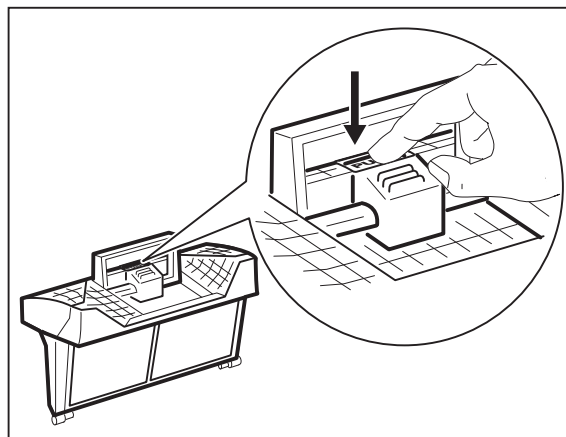
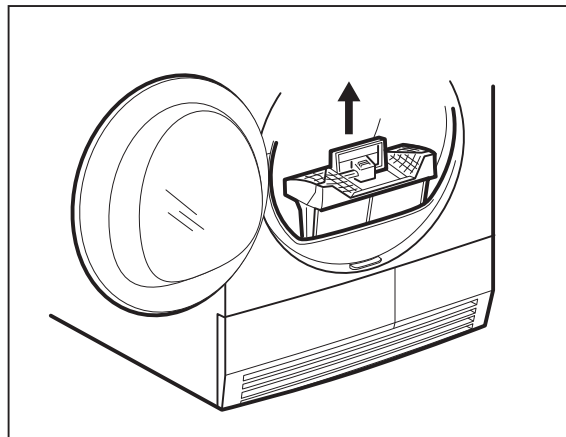
■ フィルターの清掃

乾燥コースの終了ごとに（フィルター清掃の警告）アイコン  が点灯し、フィルターの清掃が必要なことを知らせます。清掃時は電源を切っておこなってください。

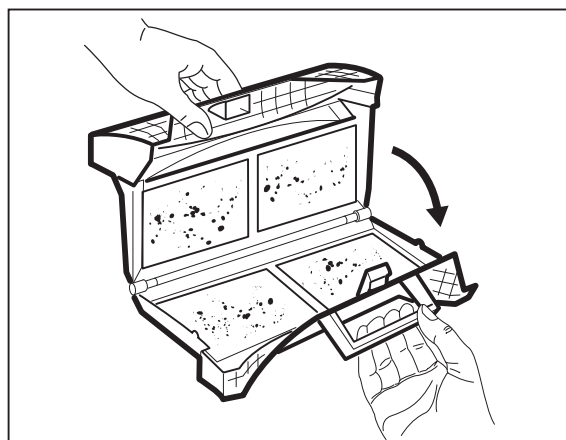
 乾燥中に糸くずがフィルターに溜まります。

フィルターの清掃方法：

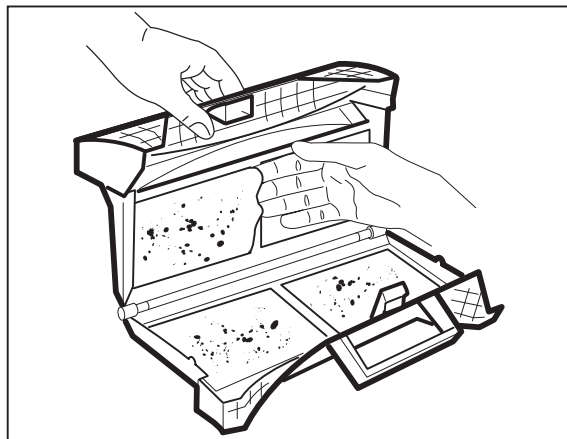
1. ドアを開けます。
2. フィルターを引き出します。
3. フィルター取り外しボタンを押します。



4. フィルターを開けます。

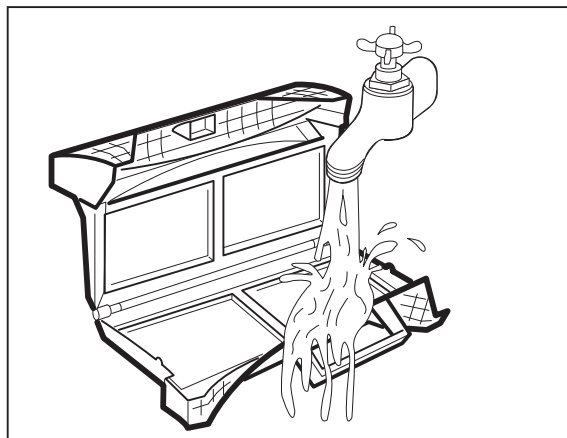


5. 軽く湿らせた手でフィルターを掃除します。



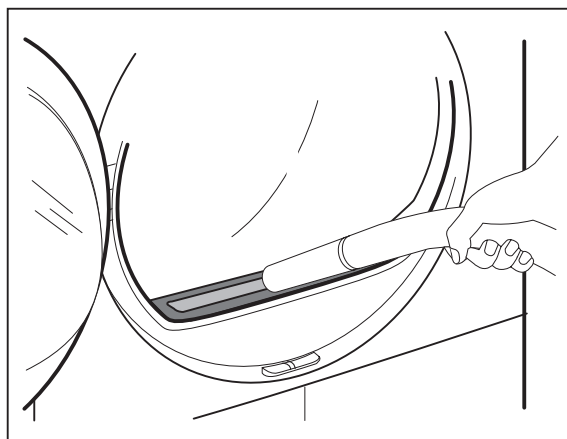
6. 必要なら、ブラシを使ってぬるま湯でフィルターを掃除します。

7. 乾いたらフィルターを閉じます。



8. フィルター受け口に付いた糸くずを取り除きます。掃除機を使うと効果的です。

9. フィルターを受け口内に戻します。



⚠️ ご注意

- フィルターを装着しない状態や、フィルターに損傷や目詰まりのある状態で、絶対に衣類乾燥機を運転しないでください。
- 乾燥コースの終了ごとにフィルターを清掃してください。フィルターが目詰まりしていると、乾燥コースの時間が長くなり、消費電力が増えてしまいます。

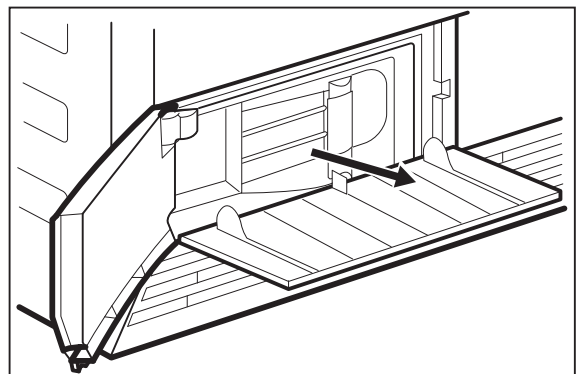
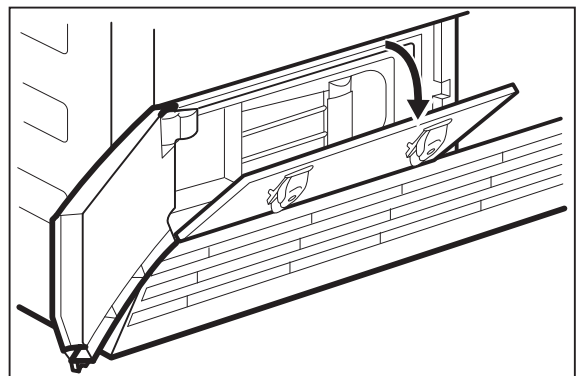
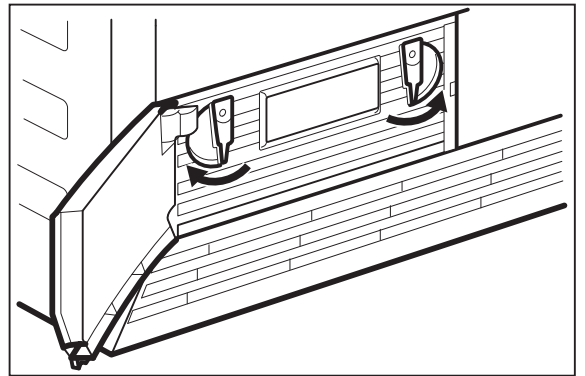
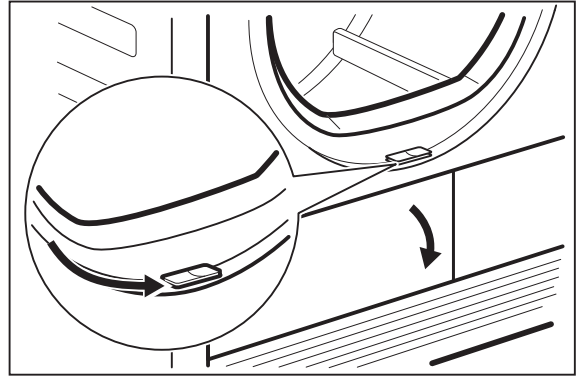
■ 熱交換器の清掃

熱交換器清掃のアイコン (☰➡) が表示されたら熱交換器を清掃してください。

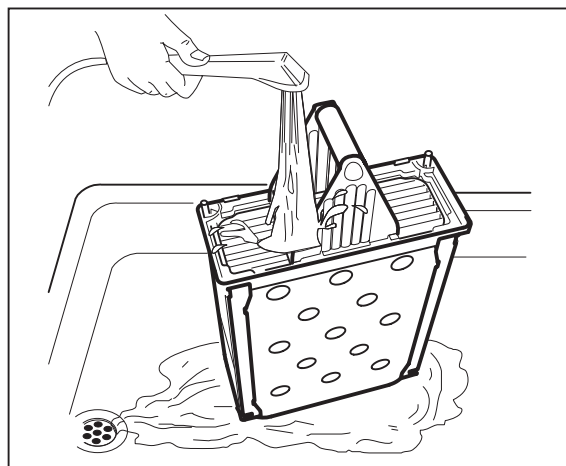
myPRO乾燥機のドラム左下に搭載しています熱交換器 (コンデンサ) は衣類からの湿った空気と機器周囲の空気をアルミ板を利用して冷却します。この冷却を行うことで衣類からの湿気を水滴にして回収します。

熱交換器の清掃方法：

1. ドアを開けます。
2. ドラム開口部の下にある熱交換器取り外しボタンを右にスライドさせ、熱交換器ドアを開きます。
3. 両側の固定ディスクを回し、熱交換器カバーのロックを外します。
4. 熱交換器カバーを下に開きます。
5. 熱交換器の取っ手を持ち、底部のコンパートメントから引き出します。このとき水平を保って中に残っている水がこぼれないようにします。



6. 流しなどの上で熱交換器を垂直にし、シャワーなどで洗い流して清掃します。
7. 熱交換器を底部のコンパートメント内に戻します。
8. 熱交換器カバーを閉めます。
9. 両側の固定ディスクをカチッというまで回してロックします。
10. 熱交換器ドアを閉めます。



⚠️ ご注意

- 熱交換器に糸くずが詰まった状態で使用すると衣類乾燥機が損傷することがあります。また消費電力が増加します。
- 清掃に先の尖った物を使用しないでください。熱交換器が損傷し、漏れが生じることがあります。
- 熱交換器を装着しない状態で、絶対に衣類乾燥機を運転しないでください。

■ ドラムの清掃

⚠️ 警告

清掃の前に、衣類乾燥機の電源プラグをコンセントから抜いてください。

ドラム内側の表面とリブを市販の中性洗剤を使って清掃してください。その後、やわらかい布で乾拭きしてください。

⚠️ ご注意

ドラムは磨き粉やスチールタワシを使って清掃しないでください。

■ 操作パネルと本体の清掃

操作パネルと本体は市販の中性洗剤を使って、湿った布で拭いて清掃してください。その後、やわらかい布で乾拭きしてください。

⚠️ ご注意

市販の家具用洗剤や腐食を引き起こす可能性のあるクリーナーを使用しないでください。

故障かな？と思ったら

問題 ¹⁾	考えられる原因	解決方法
衣類乾燥機が作動しない	衣類乾燥機が電源につながっていない。	電源プラグを差し込む。分電盤を点検してください。
	ドアが開いている。	ドアを閉めてください。
	スタート/一時停止ボタンが押されていない。	スタート/一時停止ボタンを押してください。
乾燥が不十分	誤った乾燥コースを選択した。	適切なコースを選択してください。
	フィルターが目詰まりしている。	フィルターを清掃してください。 ²⁾
	熱交換器が目詰まりしている。	熱交換器を清掃してください。 ²⁾
	洗濯物を入れすぎている。	最大投入量を守ってください。
	通気グリルが目詰まりしている。	衣類乾燥機底部の通気グリルを清掃してください。
	ドラムの内側に汚れが付着している。	ドラムの内側を清掃してください。
ドアを閉じることができない。	フィルターが所定の位置にロックされていない。	フィルターを正しい位置に取り付けてください。
	ドアとパッキンの間に洗濯物がはさまっている。	洗濯物をきちんとドラム内に投入してください。
ディスプレイにErr(エラー)が表示される。	乾燥開始後に乾燥コースを変更しようとした。	衣類乾燥機の電源を一旦切ってから、もう一度入れる。その後で新たにプログラムまたは機能を選択してください。
庫内灯が点灯しない。	電球が切れている。	電球を交換するときは、サービスセンターにお問い合わせください。

1)ディスプレイにエラーメッセージ(E54など)が表示されているとき：

衣類乾燥機の電源を一旦切り、その後もう一度入れます。その後で新たに乾燥コースを選択します。スタート/一時停止ボタンを押します。それでも運転できないときは、サービスセンターにご連絡いただき、エラーコードをお伝えください。

エラーコード	内容
EH1	電源プラグを差し込む。分電盤を点検してください。
EH2	電源の電圧が高すぎます。電源を確認してください。
EH3	
E21	機械背面の回収ポンプに不具合があります。ポンプを確認してください。
E45	ドアスイッチのエラーです。もう一度、ドアの開閉をしてください。
E54	モーターに不具合があります。洗濯物の量が多すぎませんか？

2)「お手入れとクリーニング(P.14)」をご参照ください。

⚠ ご注意


最大5時間が経過すると、乾燥サイクルは自動的に終了します。

■ LEDランプの交換について

衣類乾燥機のLEDランプは、ドアが開くと点灯し、閉めると消灯します。

警告

LED の可視光が放射されています。光線を直視しないでください。

-  衣類乾燥機専用の特殊な電球を使用しています。交換の際は、サービスセンターまでご連絡ください。

アフターサービス

■ 保証について

1. 保証書は、販売店にて所定事項を記入してお渡しいたしますので、内容をよくお読みのうえ大切に保存してください。もし、販売店の印がない場合、お客様が購入日を必ずご記入くださるようお願いいたします。
2. 保証期間は、お買い上げの日から1年間です。
保証書の記載内容により修理いたします。（保証期間中でも有料になる場合がありますので、保証書をよくお読みください。）保証書がない場合は、無償修理が受けられない場合があります。
3. 保証期間後の修理は…
お買い上げの販売店、または当社のサービスセンターご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理いたします。

■ 修理を依頼されるときは

1. 「故障かな？と思ったら」をよくお読みのうえ、もう一度お調べください。
2. それでも異常があるときは、使用をやめて差し込みプラグを抜くか、ブレーカーを落としてお買い上げの販売店、または当社のサービスセンターに次ページの内容をご連絡のうえ、修理をお申しつけください。お申し出により出張修理いたします。

ご注意

ご自分での修理はしないでください。大変危険です。
必ず、お買い上げの販売店、または当社のサービスセンターにご依頼ください。

■ 補修用性能部品について

当社は、この製品の補修用性能部品の保管を製造打切後、6年間とさせていただきます。
補修用部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

製品の廃棄処分について

梱包材

本機を廃棄されるときは、下記のことにご注意ください。

- 廃棄処分するときは、環境保護のため、処分に関する適正な情報を地元の廃棄処分担当局、市役所等にお確かめください。
 - すべての材質は、環境保護に配慮されており、焼却時の危険性もありません。使用されているプラスチック類はリサイクルが可能で、分別が容易なように、次のように表記されています。
 - > PE < : ポリエチレン (外側の覆いや庫内の袋など)
 - > PS < : ポリエチレン発泡体 (パッドなど) フロンガスはまったく含まれていません。
- カートンは再生紙でできています。古紙再利用業者にそのままお渡しください。

警告


乾燥機を廃棄する場合は、廃棄前に使用不能にしてください。電源コードからプラグを取り外し、電源コードは切断し、ドアを外してドアが閉まらないようにしてください。これは、お子さまが本製品に閉じこめられる事故など (窒息する危険) を防止するためです。

仕様

品名	乾燥機	
型名	TE1120P	
電源	単相200V 50Hz	単相200V 60Hz
定格消費電力	2250W	
消費電力	4.65kWh ※2時間運転時	
推奨ブレーカー容量	15A	
乾燥方式	空冷除湿・凝縮式	
標準乾燥容量	8.0kg	
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)	596mm×850mm×625mm	
ノイズレベル (EN ISO 11204/11203)	< 70 dB	
周囲の許容温度範囲	+5° C ~ 35° C	
重量	44kg	

製品のリサイクルについて

 洗濯機や衣類乾燥機はゴミとして廃棄できません。

 ゴミの減量や資源の有効活用を図るため、洗濯機・衣類乾燥機・冷凍庫・冷蔵庫・エアコン・テレビは平成13年4月に施行された家電リサイクル法（特定家庭用機器再商品化法）に基づき、製造メーカーによってリサイクルされます。

- お客様が買い替えをするお店か、お買い求め頂いたお店に引取の依頼をおこなってください。
- 家電リサイクル法では、消費者は家電メーカーがリサイクルする料金（リサイクル料金）と家電販売店が引き取り場所まで運ぶ収集・運搬料金の負担をする事と決まっています。
- 販売店への引取の依頼できない場合には、処分方法をお住まいの自治体のリサイクル担当窓口にお問い合わせください。

家電リサイクル法

検索



警告



洗濯機を資源リサイクルに出す際は、電源コードを切断しドアを外す

これはお子さまが本機に閉じ込められる事故など（窒息する危険）を防止するためです。（譲渡や買い取って貰うときは野外に仮置きしないですみやかに引き渡してください）。ドアを外すには20番のトルクスドライバーが必要です。

禁止



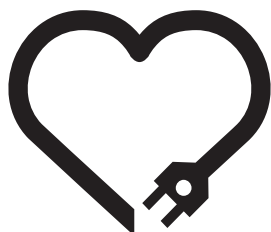
回収業者に絶対に渡さない

産廃物処理法に基づく「一般廃棄物収集運搬業の許可」又は「市町村の委託」を受けた回収業者でも洗濯機・衣類乾燥機を回収することは出来ません。

家電リサイクル法違反になります。

※他の家電製品のリサイクルとは対応が異なりますのでご注意ください。

愛情点検 長年ご使用の乾燥機の点検を！



こんな症状は
ありませんか

- 電源コード、プラグが異常に熱くなる。
- 電源コードに深いキズや変形がある。
- 運転が時々止まる。
- 焦げくさい臭いがする。
- 床面にいつも水が溜まっている。
- ビリビリと電気を感じる。
- その他の異常や故障がある。



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使用を中止し、すぐに電源プラグをコンセントから抜くか、単独ブレーカーを落として、必ず販売店、または当社サービスセンターに点検・修理をご相談ください。

無料修理規定

- 保証期間内に取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店、または当社サービスセンターが無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、
 - (1) 商品と本書をご提示のうえ、お買い上げの販売店、または当社サービスセンターに依頼してください。
 - (2) お買い上げの販売店、または当社サービスセンターにご依頼のうえ、出張修理に際して本書をご提示ください。なお、離島および離島に準ずる遠隔地では、サービス対応に日数を要するか、対応不可能な場合がございます。発生する費用に関しては、実費を申し受けます。
- ご贈答やご転居の場合のアフターサービスについては、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 保証期間内でもつぎの場合には有料修理になります。
 - (イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
 - (ロ) お買い上げ後の取付場所の移動、落下等による故障および損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷
 - (ニ) 業務用での使用、車輛、船舶への搭載など一般家庭以外に使用された場合の故障および損傷。
 - (ホ) 本書の提示がない場合
 - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
 - (ト) メンテナンスに伴う部品の交換、メンテナンス費用等の適用除外、電波周波数変更等の適用除外
 - (チ) 屋外での用途、設置をされた場合および弊社設置マニュアル以外の設置、ご使用での故障および損傷
- 本書は日本国内においてのみ有効です。

(修理メモ)

- ※ 製品保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従って製品保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または当社サービスセンターにお問い合わせください。
- ※ 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間についての詳細は、取扱説明書の「アフターサービス (P.20)」をご参照ください。

CE

136947610-A-02092017



〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルA館6階
エレクトロラックス・ジャパン株式会社
プロフェッショナル事業部

www.electrolux.com/myPRO

Share more of our thinking at
www.electrolux.com