

システムバスルーム 温水式浴室換気暖房乾燥機



使用前に

こんなことができます	1
浴室乾燥暖房乾燥機のしくみ	2
各部のなまえとはたらき	3
安全上のご注意	4
時刻を合わせる	9

使用前に

使いかた

暖房の使いかた	10
暖房予約の使いかた	11
暖房を上手に使うコツ	12
衣類乾燥の使いかた	13
乾燥を上手に使うコツ	15
涼風の使いかた	18
換気の使いかた	19
タイマー、風向、温度を設定する	20
知っておいていただきたいこと	21

使いかた

点検・お手入れ・他

点検・お手入れ	22
故障かな?と思ったら	24
アフターサービス	28
仕様	30
長期使用製品安全表示制度について	31
保証書	34

点検・お手入れ・他

- ◆このたびは、TOTO製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
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。
- ◆保証書にお取扱店名、お引渡日などが記入されていることを必ずお確かめください。
- ◆この取扱説明書は、大切に保管し、必要なときにお読みください。
転居される場合は、新しく入居される方または取り次ぎされる方にこの取扱説明書をお渡しください。

こんなことができます

暖房する

入浴前に暖房しておけば、浴室があたたまり、寒い冬場などの入浴が快適になります。入浴中も暖房することで、肌寒さを軽減できます。



P10

衣類や浴室を乾燥する

温風+換気で洗濯物や浴室を乾かすことができます。



P13

涼風運転をする

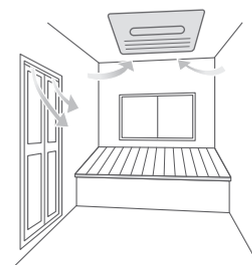
送風+換気で、夏場の入浴時のむし暑さを軽減できます。



P18

換気する

換気扇として湿気を排出できます。

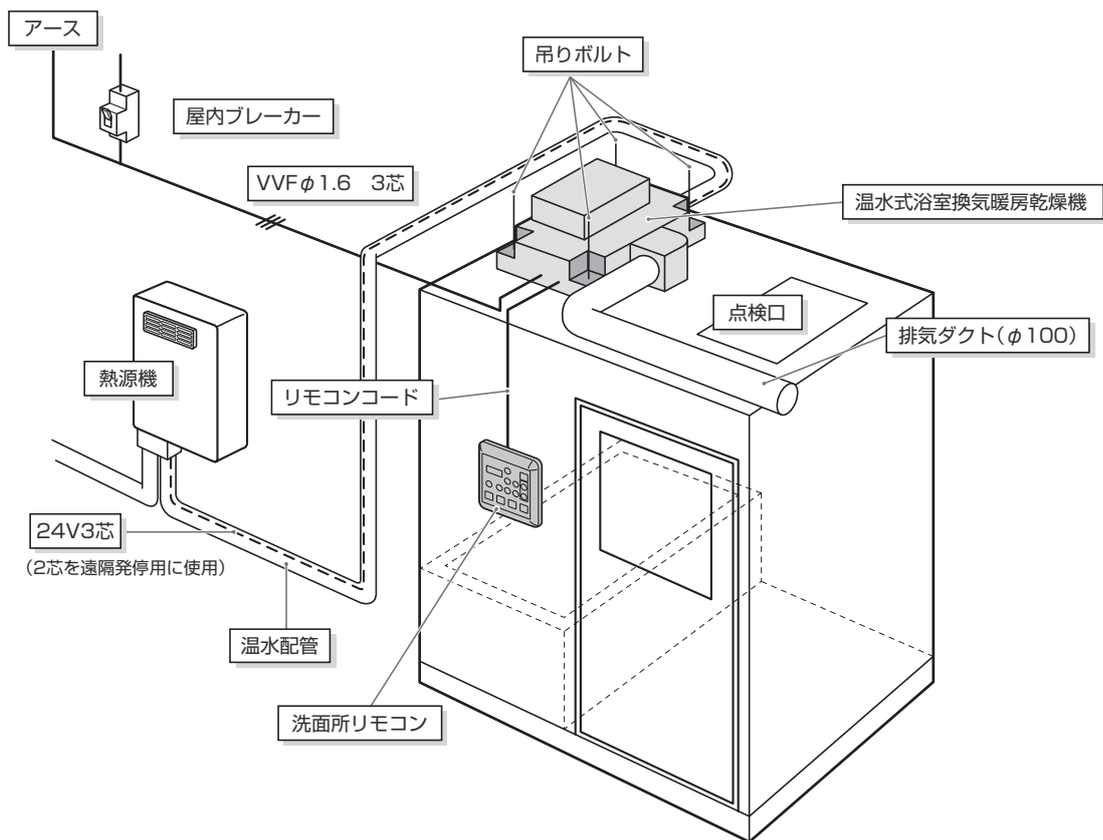


P19

浴室換気暖房乾燥機のしくみ

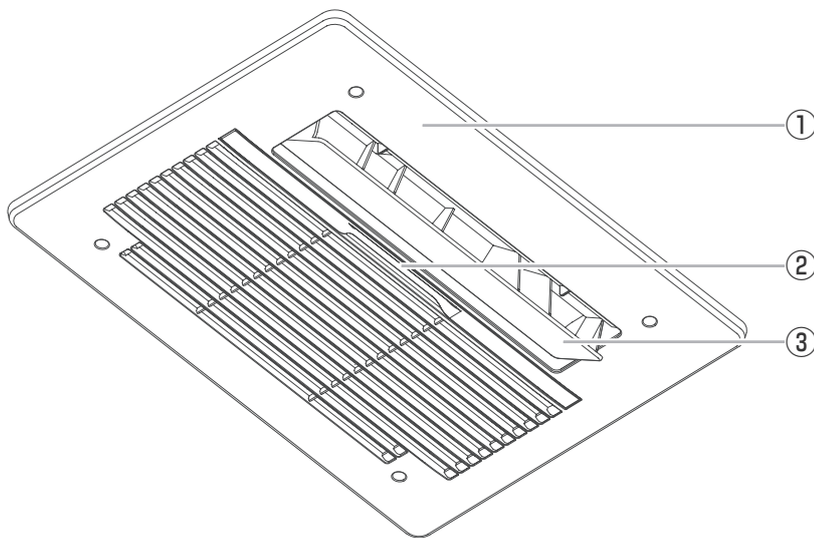
本機器は暖房用熱源機などの暖房用温水を利用して、温風を送り、浴室の暖房、洗濯物の乾燥および、換気、涼風運転をすることができ、年間を通して便利に活躍します。本機器は、洗面所リモコンから操作することができます。

浴室換気暖房乾燥機システム系統図



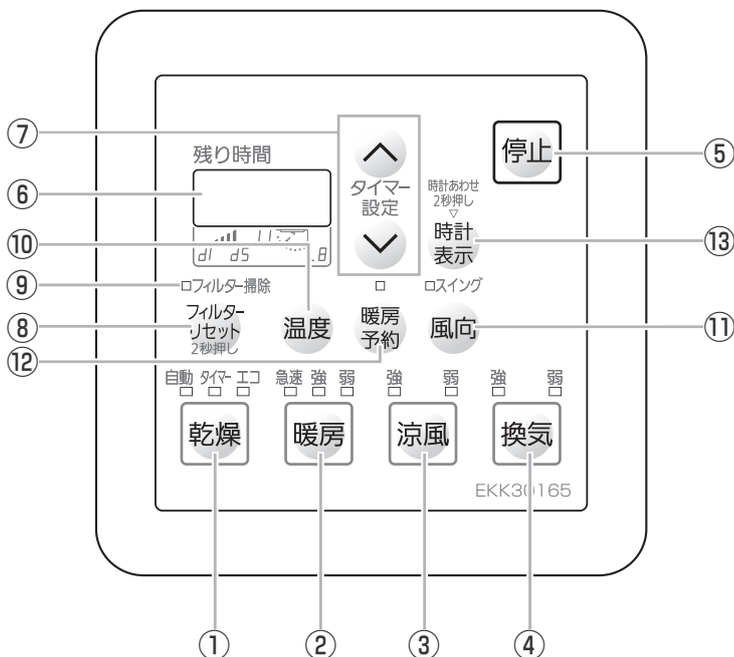
各部のなまえとはたらき

本 体



- ① **グリル板**
- ② **フィルター**
吸い込んだ空気中のゴミやホコリを取り除きます。定期的にお手入れをしてください。(P22)
- ③ **オートルーバー**
風向の設定をリモコンで調節できます。(P20)

洗面所リモコン



- ① **乾燥スイッチ・ランプ** (P13)
- ② **暖房スイッチ・ランプ** (P10)
- ③ **涼風スイッチ・ランプ** (P18)
- ④ **換気スイッチ・ランプ** (P19)
- ⑤ **停止スイッチ**
運転を停止します。
- ⑥ **表示部**
残り時間や風向などの運転状況や故障時のエラーをお知らせします。
- ⑦ **タイマー設定スイッチ** (P20)
- ⑧ **フィルターリセットスイッチ** (P23)
フィルターを掃除したあとの、運転積算時間のリセットに。
- ⑨ **フィルター掃除ランプ** (P23)
フィルターを掃除する時期をお知らせします。
- ⑩ **温度スイッチ** (P20)
- ⑪ **風向スイッチ・スイングランプ** (P20)
- ⑫ **暖房予約スイッチ・ランプ** (P11)
- ⑬ **時計表示スイッチ** (P9)

※運転中に他の運転のスイッチを押すと、あとから押したスイッチの運転に切り替わります。

安全上のご注意

安全に正しく使用していただくために必ずお読みください。

使用される方や、他の方への危害・財産への損害を未然に防止するために、次のような区分・表示をしています。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただき、内容を理解して正しく使用してください。

■危害・損害の程度による内容の区分

 警告	死亡や重傷を負う可能性または、火災が想定される内容です。
 注意	傷害や物的損害のみが発生する可能性が想定される内容です。

■注意・禁止内容の絵表示

 必ず守る	 禁止	 分解禁止	 接触禁止	 アースする	 火気注意	 水ぬれ禁止
--	--	--	--	---	--	---

警告



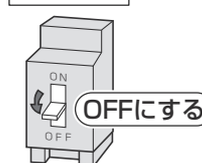
必ず守る

異常時(異常音・水漏れ・焦げ臭いなど)・緊急時(地震・火災など)は、

1. すぐに運転を停止する
2. 電源ブレーカーを「切」にする
3. 販売店または、弊社窓口へ連絡する

感電や火災の原因になります。

ブレーカー



アースする

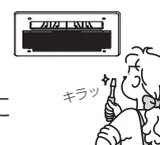
この機器はアースが必要なため、アースされているか確認する
また、アース線はガス管、水道管、避雷針、電話のアース線には接続しない
機器が故障した場合、感電の原因になります。



分解禁止

修理技術者以外の方は分解・修理・改造は行わない

改造・分解は事故のおそれがあります。また、火災の原因になります。



禁止

浴室内または、浴室に隣り合わせている洗面所などに、自然排気(CF)式、強制排気(FE)式のふろがまや給湯機が設置してある場合は、機器本体を取り付けない

排気ガスが浴室内に逆流し、一酸化炭素中毒を起こすおそれがあります。



禁止

浴室内にベンジン、ガソリン、スプレー缶やカセットコンロ用ボンベなど、引火のおそれのあるものを置かない、持ち込まない

火災や爆発のおそれがあります。



禁止

浴室以外に本体を取り付けない
故障や思わぬ事故の原因になります。



禁止

お客さまご自身で設置工事・移動再設置をしない

水漏れや感電、火災の原因になります。販売店または、弊社窓口にご相談ください。



必ず守る

衣類乾燥時は、洗濯物のポケットにライター・マッチなどの可燃物が入っていないことを確認してから干す

火災のおそれがあります。



安全上のご注意

警告



禁止

ランドリーパイプに異常に重い物を干したり、ぶらさがったりしない

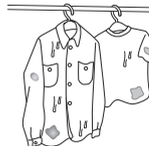
ケガや、ランドリーパイプを破損する原因になります。



禁止

食用油、動物系油脂、機械油、パーマ液、樹脂（セルロース系）、ドライクリーニング油、ベンジンやシンナー、ガソリンなどが付着した衣類は洗濯後でも絶対に干さない

油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。



禁止

長時間 温風・送風に直接当たらない

脱水症状や低温ヤケドの原因になります。特に病人、乳幼児、小児、お年寄り、皮膚の弱い方、疲労の激しい方、深酒された方、睡眠薬を飲まれた方、体調のすぐれない方にはまわりの方が充分注意してください。



禁止

頭髪や身体を乾かすために使用しない

頭髪が本体にからんだり、脱水症状や低温ヤケドの原因になります。



⚠ 注意



グリル板に紙、布、異物などを入れたり、開口部をふさいだりしない



故障の原因になります。

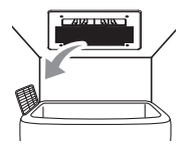


運転中にフィルターを外したり、グリル板・オートルーバーに指や棒を入れない

内部でファンが高速回転しています。特に小さなお子さまがいるご家庭ではご注意ください。ヤケドやケガ、機器の故障の原因になります。



フィルターを外して運転しない



ケガや故障の原因になります。



本体・リモコン・ランドリーパイプに、浴室用洗剤・防カビ剤・塩素系洗剤・殺虫剤・アルコール・住宅用のアルカリ性合成洗剤などを直接ふきかけない（万一かかったときは、すぐに水でぬらし、かたく絞った布でふき取る）



樹脂製品に付着した溶剤などを放置するとひび割れや、変色、材質の低下などの故障（落下）やサビの原因になります。



凍結予防運転について（P21）

凍結予防運転のため、本体、熱源機の電源を落とさないでください。長期不在の場合などやむを得ず、本体、熱源機の電源ブレーカーを「切」にする場合は熱源機の取扱説明書に記載されている方法に従ってください。



必ず守る

お手入れ前には、
 ・必ず運転を停止する ・手袋などで指先を保護する
 ・本体が冷えていることを確認する

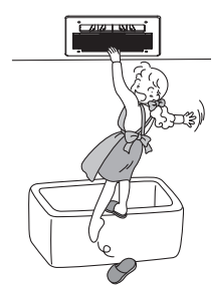
ヤケドやケガの原因になります。



禁止

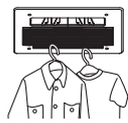
お手入れ時は、
 ・すべりやすいスリッパをはいたり、不安定な踏台を使用しない
 ・浴槽の縁や、ふろふたの上に乗らない

転倒やケガの原因になります。



禁止

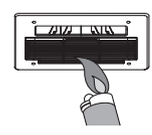
本体に洗濯物をぶらさげない
 ケガや本体の故障の原因になります。



火気注意

本体周辺に火気を近づけない、使用しない

火災や故障の原因になります。



禁止

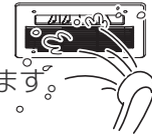
小さなお子さま一人での機器の使用や入浴はしない
 思わぬ事故の原因になります。



水ぬれ禁止

本体やリモコンへ故意にお湯や水をかけない

思わぬ事故や故障の原因になります。



安全上のご注意

⚠ 注意



動植物に温風・送風を直接当てない

禁止

動植物に悪影響を及ぼす場合があります。



食品・動植物・精密機械・美術品の保存などに使用しない

禁止

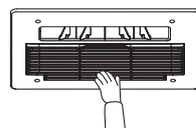
それらの家財や商品の品質が低下する原因になります。



接触禁止

暖房/乾燥の運転中や、運転後しばらくは、グリル板・オートルーバーやその周りに手を触れない

高温になっているので、ヤケドの原因になります。



お願い

業務用の用途では使用しない

この製品は家庭用ですので、業務用の用途で使用すると製品の寿命は著しく短くなります。この場合の修理は、保証期間内でも有料になります。

専用の付属品・別売品以外は使用しない

思わぬ故障の原因になります。

室内に設けられている自然給気口は、ふさがない

新鮮な空気を取り入れられず、換気不足になるおそれがあります。衣類乾燥のとき、乾燥時間が長くなります。

雷が発生し始めたときは、すぐに使用をやめ、電源ブレーカーを「切」にする

故障の原因になります。

温泉水・温泉成分を含んだ入浴剤を使用しない

温泉水・温泉成分を含んだ入浴剤を使用した湯水や湯気が本体に付着すると、変色・腐食などにより性能および耐久性を著しく損なう原因になります。

衣類乾燥時は、洗濯物に温風が当たるよう、風向を調整する

風向によって、乾燥時間が異なります。

上下の風向（オートルーバーの角度）は、必ずリモコンで調整する

手で調整すると、リモコンの設定と実際の角度がずれてしまいます。

お願い

浴室および本体を良好に保つため、入浴後は必ず換気運転を行う

水滴がついたまま長期間運転を行わない場合、カビの発生原因となります。

熱により変形・損傷しやすい物は、浴室外に置く

暖房/乾燥の運転時は、浴室内が高温になることがあります。

温風が直接当たる場所に、金属類の物を置かない

運転中に加熱されて熱くなることがあります。

浴室テレビや浴室リモコンなどに温風が直接当たらないように、風向などを設定する

故障の原因になります。

入浴中の暖房では、風向はなるべく体に当たらない方向を選ぶ

特に体がぬれている場合、温風であっても体に当たると肌寒く感じることがあります。

浴室に化粧品類を放置しない

クリーム・ゼリー状の化粧品類は人体の体温になじみやすくなるように作っているため、それ以上の温度になると変質の原因となります。



フィルターは定期的にお手入れする。(月に1回程度)

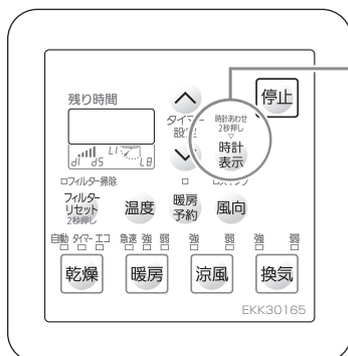
フィルターにゴミやホコリがたまると能力の低下や運転音が大きくなるため。

暖房運転中に、お風呂のお湯はりや他の温水暖房機器（床暖房など）と同時に使用しない能力が低下するおそれがあります。

時刻を合わせる

手順

1



時計表示スイッチを
長押しする (約2秒)

》しくみ

- 運転中、停止中どちらでも設定できます。
- 表示部が点滅します。

2 タイマー設定スイッチで時計を合わせる

》しくみ

- 24時間で表示します。
- 一度押す毎に1分ずつ、長押しすると10分ずつ変わります。

3 時計表示スイッチを押す (設定完了)

》しくみ

- 約20秒そのままにしても設定完了します。

■ 時計を表示したいとき

時計表示スイッチを押す

- もう一度押すと、元の画面に戻ります。

》しくみ

- 運転を開始すると、時計表示が消え、運転の残り時間を表示します。
- 運転中に時計表示スイッチを押すと約10秒間時計を表示します。

お知らせ

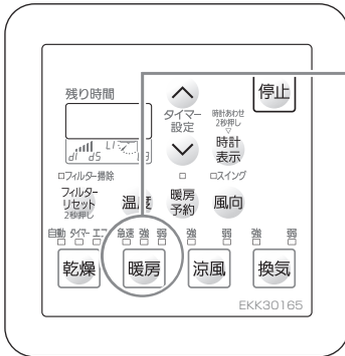
- 停電が発生した場合は、時計がリセットされます。時計を合わせなおしてください。

暖房の使いかた

準備

- ドアと窓を閉める。

手順



暖房スイッチを押す

- スイッチを押す毎に、急速→強→弱→急速…と切り替わります。強→弱→強…と切り替わります。
- タイマー設定した時間がたつと、運転が停止します。

》しくみ

- 暖房ランプ点灯。
- 運転開始は暖房「急速」で運転し、タイマー・風向・温度は前回の設定で運転します。

▶参照

- タイマー・風向・温度の設定 (P20)

■ 停止したいとき

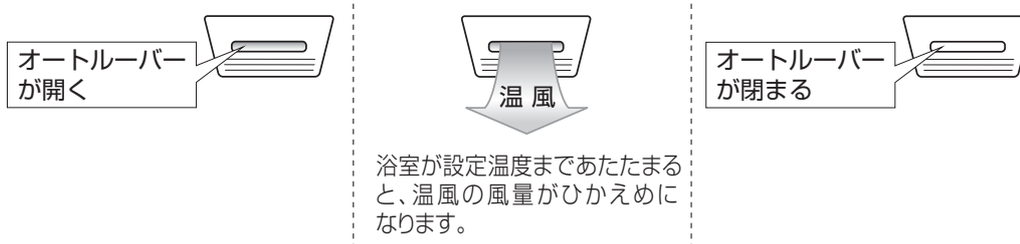
停止スイッチを押す

》しくみ

- 暖房ランプ消灯。

■ 機器の動き

運転開始 → 温風を出す準備ができた → 運転が停止すると



お知らせ

- 運転中、浴室内の温度調整のため、自動的に風量が変わることがあります。

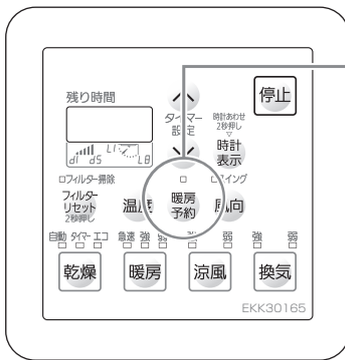
暖房予約の使いかた

準備

- リモコンの時計がっていることを確認する。
- ドアと窓を閉める。

手順

1



暖房予約スイッチを押す

！ 注意

- 時計合わせをしていない場合は、暖房予約できません。

》 しくみ

- 暖房予約ランプ点滅。
- 前回の設定時刻を表示します。
- 運転中、停止中どちらでも設定できます。

2

タイマー設定スイッチで開始時刻を合わせる

》 しくみ

- 一度押す毎に10分ずつ、長押しすると早送りできます。

3

暖房予約スイッチを押す（設定完了）

》 しくみ

- 暖房予約ランプ点灯し、表示部の開始時刻が消灯します。

【設定時刻になると、暖房運転開始】

- 暖房運転は「急速」で運転します。
- 暖房予約によるタイマー設定は2時間です。
- 風向・温度は前回の設定で運転します。

》 しくみ

- 暖房予約ランプ消灯。

■ 予約を解除したいとき
開始時刻を変更したいとき

暖房予約スイッチを押す

- 開始時刻を変更する場合は、予約を解除してから設定してください。

》 しくみ

- 暖房予約ランプ消灯。

暖房を上手に使うコツ

入浴前・・・浴室が冷えているとき

浴室が冷えていると、
急激な温度差で
体に負担がかかります



入浴の15分以上前(冬期の場合)
に開始すれば、一番風呂でも安心
して入浴できます



★ヒント

- 季節や浴室の状態に応じて、時間や風量を変えると入浴が快適になります。

入浴中・・・肌寒くなってきたとき

入浴前に暖房したけど、
入浴中に肌寒くなってきた



暖房「弱」をお試しください



！注意

- ぬれた体に風が当たると肌寒く感じます。風向は、体に風が当たらない方向へ。

お知らせ

- 天井からの温風吹き出し方式のため、浴室内上下の温度差によって足元が寒く感じる場合があります。
- 次のような場合は、浴室内があたたまるまでに時間がかかったり、十分にあたたまらない場合があります。
 - ・冷え込みの厳しいとき(外気温が低いとき)
 - ・タイル貼りの浴室
 - ・広い浴室
 - ・大きな窓がある浴室
- 暑すぎると感じたり、風が当たり不快と感じる場合は、設定温度を下げるか使用を控えてください。

衣類乾燥の使いかた

準備

- ドアと窓を閉める。
- 浴室の給気口が開くことを確認する。
- 浴槽に水（湯）が残っている場合は、浴槽にふたをする。
- 脱水後の洗濯物をランドリーパイプに吊る。
- そうきんなどで浴室の壁、床の水滴をふき取る。

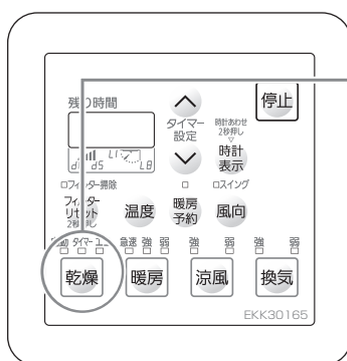
▶ 参照

- 浴室の給気口とは？ (P21)

▶ 注意

- ランドリーパイプにかけられる重さは10kgまでです。

手順



乾燥スイッチを押す

- スイッチを押す毎に、自動→タイマー→エコ→自動…と切り替わります。
- タイマー設定した時間がたつと、運転が停止します。乾燥「タイマー」「エコ」は、タイマーの設定ができます。乾燥「自動」は、表示部に「—：—」の表示中は、タイマーの設定や変更はできません。残り時間が表示されるとタイマーの変更ができます。

» しくみ

- 乾燥ランプ点灯。
- 前回の設定で運転します。

▶ 参照

- タイマー・風向の設定 (P20)

■ 停止したいとき

停止スイッチを押す

» しくみ

- 乾燥ランプ消灯。

■ 乾燥モードの使い分け

こんなときには		この運転がおすすめです
タイマー設定をせずに、乾燥時間はおまかせで乾燥したいとき	▶ 自動	浴室内の湿度を見張りながら運転するため、洗濯物や浴室が乾いたところに自動で停止します。
お好みの仕上がりで乾燥したいとき	▶ タイマー	自由に運転時間を設定できます。
経済的に乾燥したいとき	▶ エコ	送風+換気運転でスタートし、最後は温風+換気運転で仕上げて停止します。全体の乾燥時間はかかりますが、エネルギー消費量を抑えた省エネモードです。

■ 乾燥「自動」運転 機器の動き

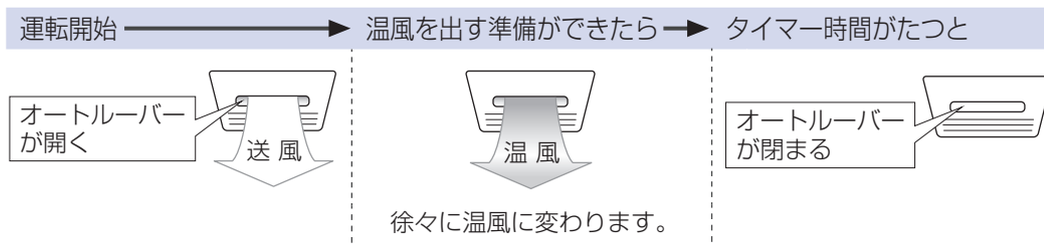


- 季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さ、洗濯物の種類・脱水時間・干す位置などによって充分乾かない場合や、乾いてもすぐに停止しない場合があります。
- 運転中に洗濯物を追加したりドアを何度も開閉したりすると、十分に乾燥しない場合があります。

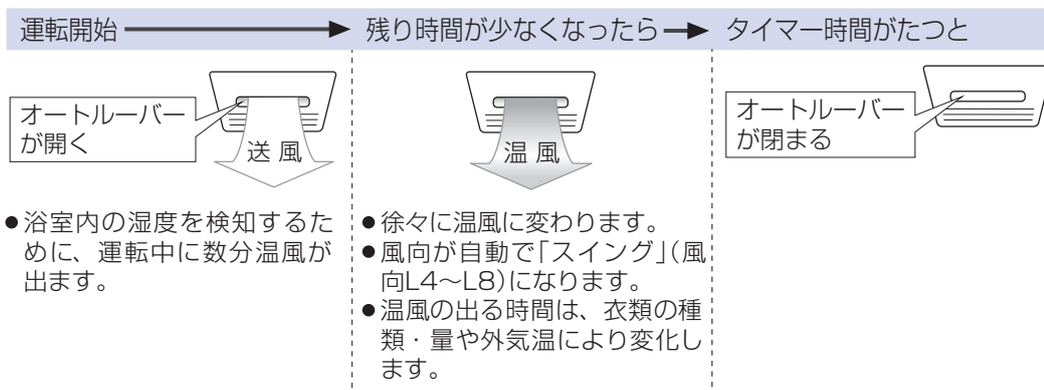
》 しくみ

- 最長で約6時間運転します。
- 運転開始時は、表示部に「—:—」を表示します。運転終了30分前になると表示部に残り時間が表示されます。
- 運転中、浴室内の湿度検知のため、運転音が変わります。

■ 乾燥「タイマー」運転 機器の動き



■ 乾燥「エコ」運転 機器の動き



- 浴室内の湿度を検知するために、運転中に数分温風が出ます。
- 徐々に温風に変わります。
- 風向が自動で「スイング」(風向L4~L8)になります。
- 温風の出る時間は、衣類の種類・量や外気温により変化します。
- 運転中に洗濯物を追加したりドアを何度も開閉したりすると、十分に乾燥しない場合があります。

★ ヒント

- 気温の低い場合など、十分に乾燥しない場合は、運転時間を延長するか、「乾燥「エコ」運転終了後、乾さが足りないとき」(P16)をお試しください。

お知らせ

- 浴室の給気口(P21)が十分開いていないとき、または給気口がない場合は、ドアを少し開けてください。

乾燥を上手に使うコツ

洗濯物を干す前に

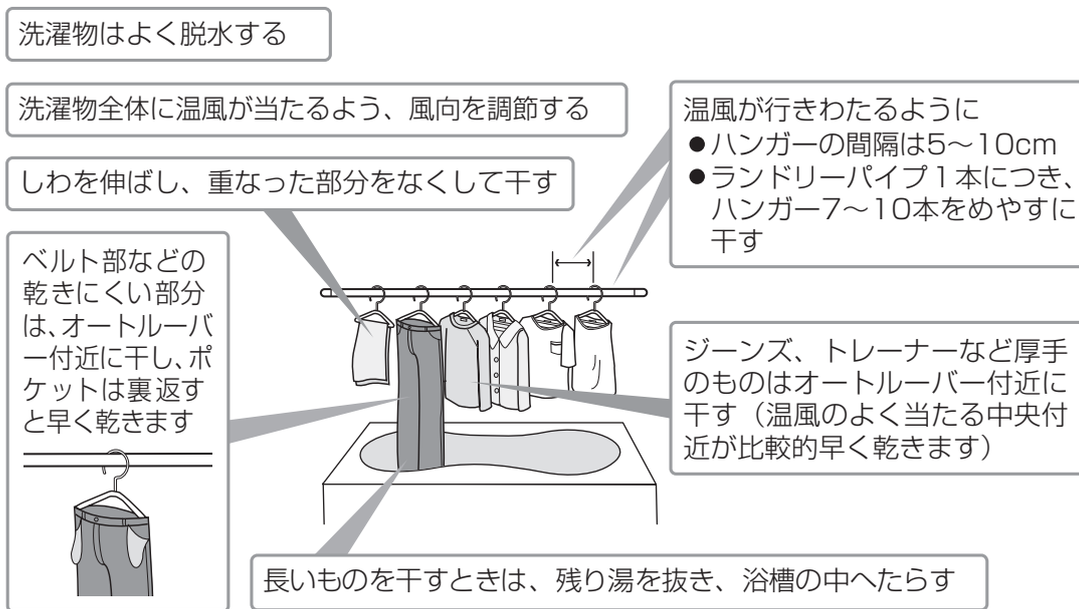
警告 衣類乾燥時は、洗濯物のポケットにライター・マッチなどの可燃物が入っていないことを確認してから干す
火災の原因になります。



ステンレス製のランドリーパイプに金属製のハンガーを使用すると、ハンガーのサビによりランドリーパイプもサビることがありますので注意してください。

洗濯物を効率よく乾かすには

■ 干しかた



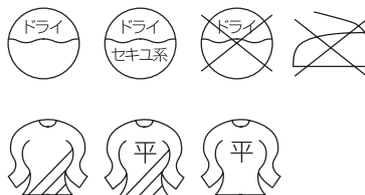
■ 運転中は

- 乾燥「タイマー」運転のときは、洗濯物を途中で並べ変えたり向きを変えたりすると、ムラなく乾かせます。
- 乾燥「自動」・「エコ」運転中は、ドアを開閉しないでください。（十分乾燥しない場合があります）

こんな衣類は干さないでください

- 食用油・動物系油脂・機械油・パーマ液・ドライクリーニング油・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(自然発火・引火のおそれがあります)
- 絹製品、皮革製品、毛皮製品
(変色や衣類のいたみの原因になります)
- 熱に弱い衣類(衣類のいたみの原因になります)
- ウールの衣類(縮むことがあります)
- 接着剤で取り付けたワッペンや発泡プリントの付いている衣類(ワッペンがはがれたり、接着部や発泡プリントが溶けるおそれがあります)

これらの絵表示のあるものは干さない

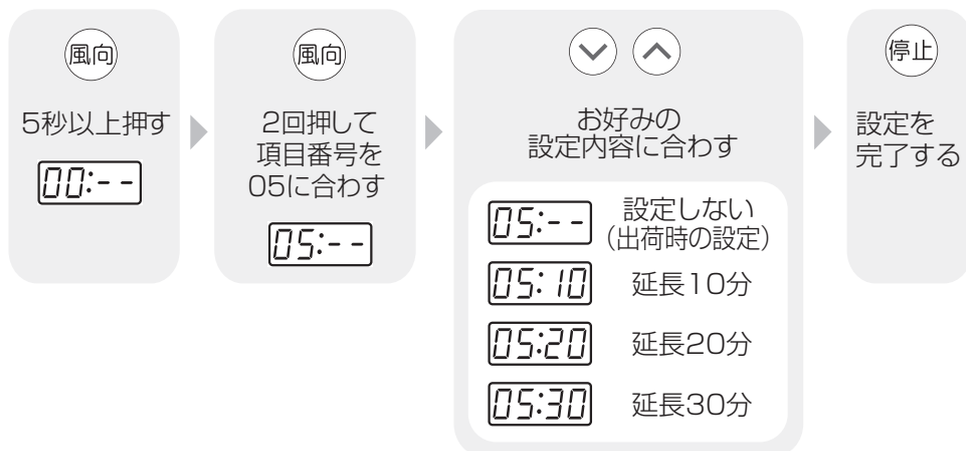


注意

- 綿や麻の繊維でも生地織りかたなどにより縮むことがあります。(ニット、織り目の粗い生地など)

乾燥「エコ」運転終了後、乾きが足りないとき

次の設定を行うと、乾燥「エコ」運転中の温風が出る時間を延長でき、しっかり乾かすことができます。



注意

- すべての運転が停止している状態で、設定してください。

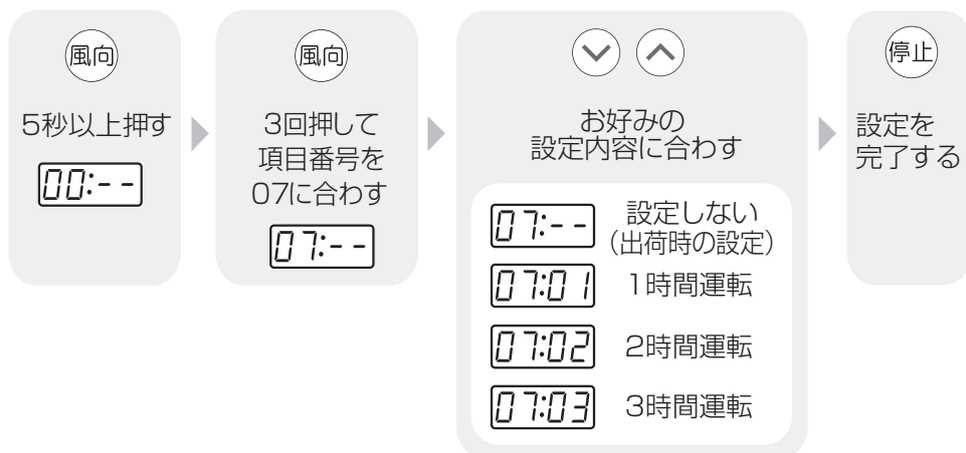
しくみ

- 気温が低い場合（約10℃以下）や設置条件により、十分乾燥しない場合があります。
- 約10分そのままにしても設定完了します。

乾燥運転終了後、浴室に残った湿気が気になるとき【換気オートスタート】

次の設定を行うと、乾燥運転の終了後、自動的に換気運転をスタートすることができます。

（乾燥運転終了後、すぐに洗濯物を取り込めない場合、浴室に残った湿気によって洗濯物が湿ることがあります。それを防ぎたいときなどに便利です）



注意

- すべての運転が停止している状態で、設定してください。

しくみ

- 乾燥運転を停止スイッチで停止した場合は、この機能は、はたらきません。
- 換気オートスタートによる運転中は、換気ランプが点灯します。（残り時間表示はしません）
- 約10分そのままにしても設定完了します。
- 停止したいときは、停止スイッチで止めることができます。

乾燥を上手に使うコツ

衣類の乾燥時間のめやす

	ハンガー数によるめやす	めやす乾燥時間*	
		タイマー	エコ
約4kg	ハンガー約13本以上 ピンチハンガー	約1時間20分～2時間	約8時間～10時間
約2kg	ハンガー8本～12本程度 ピンチハンガー	約1時間～約1時間40分	約6時間～7時間
条件	<ul style="list-style-type: none"> ●浴室周辺 温度15℃湿度60% ●浴室内は水滴がない乾燥状態 ●1坪ユニットバス ●上記洗濯物を脱水機にて5分間脱水した物を使用 ●風向：スイング(タイマー)または衣類方向(エコ) 		

※季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さ、洗濯物の種類・脱水時間・干す位置などによって変化します。
●衣類の乾燥運転中に洗濯物を追加すると、十分乾燥しない場合があります。

衣類量のめやす

・洗濯時の衣類量によるめやす

多め(約4kg)：ハンガー約13本以上



標準(約2kg)：ハンガー8～12本程度



・代表的な衣類の重さ



浴室の乾燥時間のめやす

めやす乾燥時間	約1時間～1時間30分	条件	<ul style="list-style-type: none"> ●浴室周辺 温度15℃ 湿度60% ●1坪ユニットバス ●タイマー運転 ●風向：スイング
---------	-------------	----	---

●乾燥時間は、季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さや形状などによって変化します。
●オートルーバーの風向は、スイングまたは洗い場の床方向に設定すると、効率よく使用できます。

涼風の使いかた

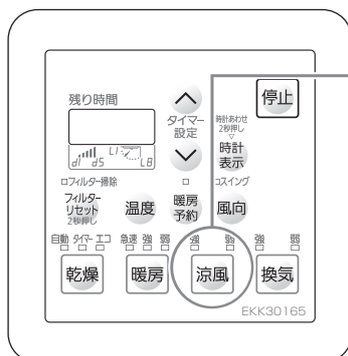
準備

- 浴室の給気口が開くことを確認する。

▶ 参照

- 浴室の給気口とは？ (P21)

手順



涼風スイッチを押す

- スイッチを押す毎に、強→弱→強…と切り替わります。
- タイマー設定した時間がたつと、運転が停止します。

》 しくみ

- 涼風ランプ点灯。
- 運転開始は涼風「強」で運転し、タイマー・風向は前回の設定で運転します。

▶ 参照

- タイマー・風向の設定(P20)

■ 停止したいとき

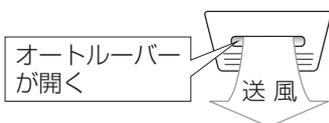
停止スイッチを押す

》 しくみ

- 涼風ランプ消灯。

■ 機器の動き

運転開始 → 運転停止



換気の使いかた

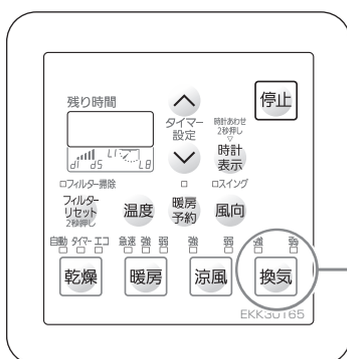
準備

- 浴室の給気口が開くことを確認する。

▶ 参照

- 浴室の給気口とは？ (P21)

手順



換気スイッチを押す

- スイッチを押す毎に、強→弱→強…と切り替わります。
- タイマー設定した時間がたつと、運転が停止します。

》 しくみ

- 換気ランプ点灯。
- 前回の設定で運転します。

▶ 参照

- タイマーの設定 (P20)

■ 停止したいとき

停止スイッチを押す

》 しくみ

- 換気ランプ消灯。

■ 機器の動き

運転開始 → 運転停止



お知らせ

- 浴室の給気口 (P21) が十分開いていないときは、ドアを少し開けてください。

タイマー・風向・温度を設定する

タイマーの設定

- ⤴ 運転中にタイマー設定スイッチを押す
- ⤵ ● スイッチを押す毎に、設定が変わります。

- 》**しくみ**
- 1時間まで5分単位となり、以降10分単位で設定できます。

運転モード		設定範囲	出荷時の設定値
乾燥	自動	— ^{※1}	—
	エコ	6～12時間	8時間
	タイマー	6時間以内	2時間
暖房	急速・強・弱	3時間以内	1時間
涼風	強・弱	3時間以内	1時間
換気	強・弱 ^{※2}	12時間以内	3時間

※1：洗濯物や浴室が乾いたところに自動(最大6時間)で停止します。
 ※2：換気ファンなしタイプは、換気「強」・「弱」の切り替えはありません。

風向の設定

- ⊙(風向) 運転中に風向スイッチを押す
- スイッチを押す毎に、設定が変わります。

- 》**しくみ**
- 表示部に現在の風向設定値を表示します。(約4秒後にタイマー表示に戻ります)
 - スイングに設定すると、スイングランプ点灯。
 - 設定範囲およびオートルーバーの角度
 L(約140°)
 L2(約50°)
 L3(約60°)
 L4(約70°)
 L5(約80°)
 L6(約90°)
 L7(約100°)
 L8(約110°)

運転モード		設定範囲	出荷時の設定値	スイング範囲・周期	
乾燥	自動・タイマー	L1～L8およびLA(スイング)	LA(スイング)	L4～L8 約60秒	
	エコ	L3～L7	L6	—	
暖房	急速・強・弱	L1～L8およびLA(スイング)	L3	L2～L6 約20秒	
涼風	強・弱	L1～L8およびLA(スイング)	L3	L2～L6 約20秒	

温度の設定(暖房運転のみ)

- ⊙(温度) 暖房運転中に温度スイッチを押す
- スイッチを押す毎に、設定が変わります。

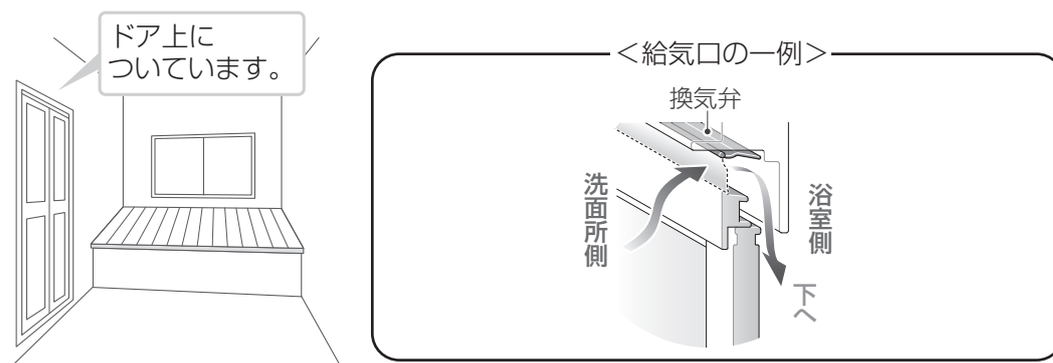
- 》**しくみ**
- 表示部に現在の温度設定値を表示します。(約4秒後にタイマー表示に戻ります)

運転モード		設定範囲				出荷時の設定値		
暖房	急速・強・弱	表示	d1	d2	d3	d4	d5	d3
		温度	低	←	中	→	高	

知っておいていただきたいこと

浴室の給気口とは？

- 空気を取り入れるための窓です。
- 機器本体の運転を開始し、空気が流れると、自動的に換気弁が開きます。



凍結予防運転について

- 温水配管の破損を予防するため、気温が低くなると、浴室暖房乾燥機内の弁が自動的に開き、熱源機内の温水循環ポンプのはたらきによって、温水配管の水を循環させます。
- ※凍結予防運転のため、機器および熱源機の電源は「切」にしないでください。

遠隔発停機能について

- 乾燥/暖房の運転操作をすると、熱源機の運転も自動的に行う機能です。
 - 遠隔発停機能のない熱源機を使用の場合、リモコンで乾燥/暖房の運転前に、あらかじめ熱源機のリモコンで暖房運転を「入」にしておいてください。
- 乾燥/暖房の運転終了後には、熱源機のリモコンで熱源機の暖房運転を「切」にしてください。

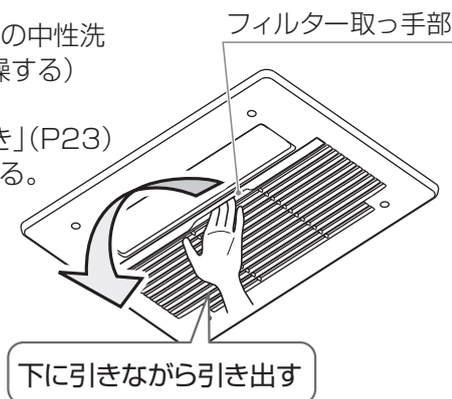
点検・お手入れ

- 快適にお使いいただけるように、点検とお手入れは定期的に行ってください。

フィルター(定期的)(フィルター掃除ランプ点灯時に)

⚠️注意	⊘ フィルターを外して運転しない ケガや故障の原因になります。
⚠️注意	⊘ 浴槽の縁や、ふろふたの上に乗らない 転倒やケガの原因になります。
🙏お願い	フィルターにゴミやホコリがたまると能力の低下や運転音が大きくなるため、月に1回程度掃除する

1. 運転を停止する。
2. グリル板中央の「エアフィルター取っ手」に指をかけフィルターを取り外す。
3. フィルターについているホコリを、掃除機などで吸い取る。
(汚れのひどい場合は、ぬるま湯か薄めの中性洗剤に浸して軽く洗い、日陰で十分に乾燥する)
4. 元どおりにフィルターを取り付ける。
5. 「フィルター掃除ランプが点灯したとき」(P23)の手順で、運転積算時間をリセットする。



⚠️注意

- フィルターの取り付け・取り外しの際は、顔・足元に十分注意してください。
- フィルターのお手入れの際は、無理な力を加えたり落したりしないよう、注意してください。破損するおそれがあります。
- フィルターを火であぶったり、ヘアードライヤーで乾かしたりしないでください。フィルターの変形の原因になります。

本体(定期的)

- 本体の汚れは、やわらかい布でからぶきしてください。
- 汚れがとれない場合はやわらかい布をぬるま湯に浸し、よくしぼってふいてください。

リモコン(定期的)

- リモコンの汚れは、やわらかい布でからぶきしてください。

ランドリーパイプ (日常)

- ランドリーパイプについた水滴は、ふき取ってください。そのままにしておくと、水滴の跡がついたり、サビが発生したりする原因になります。

⚠️注意

- 本体のお手入れに、浴室用洗剤・アルコール・ベンジン・シンナー・みがき粉・防カビ剤などは使わないでください。また、たわしなどの固いものでこすったり、化学ぞうきんを長時間接触させたままにしないでください。本体をいためる原因になります。
- リモコンを化学ぞうきんやガラスクリーナーなどでふかないでください。リモコンをいためる原因になります。

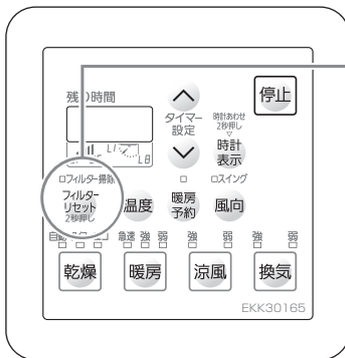
点検・お手入れ フィルター掃除ランプが点灯したとき

- 各運転モードの使用状況に応じて、フィルター掃除の時期をお知らせします。フィルター掃除ランプが点灯したらフィルターのお手入れをしてください。

手順

1 フィルターを掃除する(P22)

2



フィルターリセットスイッチを長押しする(約2秒)

- 運転積算時間をリセットします。

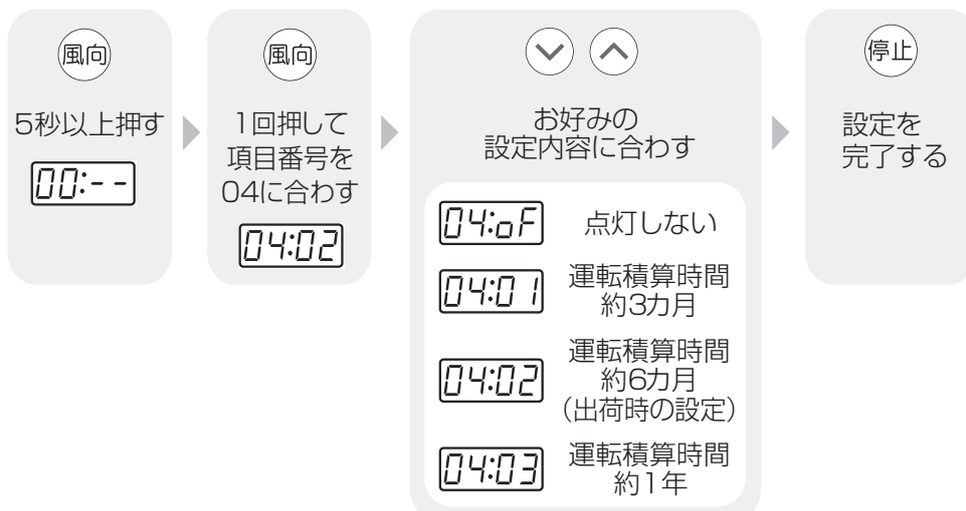
》しくみ

- フィルター掃除ランプが、約3秒間点滅→消灯
 - 運転時間の合計が設定した時間に達すると、フィルター掃除の時期をお知らせする機能です。
- ※フィルターの詰まりを検知するものではありません。

点灯する前にフィルターを掃除したときは

- 上記の手順で運転積算時間をリセットしてください。
- リセットしない場合、お手入れ後に短時間でフィルター掃除ランプが点灯することがあります。

■ フィルター掃除ランプの点灯時期を変更したいとき フィルター掃除ランプを点灯させたくないとき



！注意

- すべての運転が停止している状態で、設定してください。
- 運転積算時間はめやすのため、使用状況により点灯する時期は異なります。

》しくみ

- 約10分そのままにしても設定完了します。

故障かな？と思ったら

	こんなときは	こんなことが考えられます	参考ページ
音	運転開始時や停止直後に「ピキピキ」というきしみ音がする	温度変化により、本体や浴室などがわずかに伸縮するために発生する音です。	—
	乾燥/暖房運転開始直後に天井より「ガッガッ」という異音がする	温水配管の誤接続が考えられます。 販売店または、弊社窓口に連絡してください。	—
	運転中に異音がする	フィルターの挿入が不十分な状態で取り付けていませんか？ →フィルターを確実に取り付けてください。	22
	運転モードの切替時、運転停止後や停止中、停電復帰後に「コトコト」や「ジー」という音がする	オートルーバーの位置確認や弁の位置確認をするために発生する音です。	—
	水の流れる音がする	運転中や停止後しばらくは、本体内に温水が流れています。 冬場の凍結予防や、長期未使用時の温水配管のエア抜きのため、水を循環させます。その際、通水音が聞こえる場合があります。	— 21
	「ヒュー」という風を切るような音がする	風向(オートルーバーの角度)によっては、音が発生する場合があります。	—
	運転中や、停止時に「シュー」や「ゴン」という音がする	温水弁開閉時の通水音や本体内の弁の開閉音です。	—
	換気音が大きくなる	換気運転中、浴室や洗面所が密閉状態になっていると音が大きくなる場合があります。 →給気口の換気弁が開いているか確認してください。 風の強い日は、運転音が少し大きくなる場合があります。	21 —
暖房	浴室があたたまらない	フィルターが目詰まりしていませんか？ →フィルターをお手入れしてください。 【改善しない場合】 経年的に換気ファンにほこりなどが詰まると、換気音が大きくなります。 →定期的な点検(有償)をおすすめします。	22
		暖房「弱」になっていませんか？ →暖房「急速」か「強」に変更してください。	10
		低めの設定温度になっていませんか？ →温度設定を調節してください。	20
		浴室のドア、窓が開いていませんか？ →ドア、窓を閉めてください。	10・21
		フィルターにホコリやゴミが目詰まりしていませんか？ →フィルターをお手入れしてください。	22
		熱源機が正常に作動していますか？ →熱源機のリモコンまたは機器の燃焼ランプを確認し、故障表示が出ていれば、熱源機の取扱説明書の「故障かな？と思ったら」を読み、適正な処置をしてください。	—
		他の温暧暖房機器(床暖房など)やお風呂機能と同時使用した場合、温風の温度が下がるため、あたたまる時間は遅くなります。	—

故障かな？と思ったら

	こんなときは	こんなことが考えられます	参考ページ
暖房	浴室があたたまらない	冷え込みの厳しい冬場や、広い浴室や大きな窓がある場合は、十分にあたたまらず、さむく感じる場合があります。 →入浴前に十分暖房してください。 浴槽にお湯をためていない場合、浴槽のふたを開けておくと、あたたまるまでに時間がかかる場合があります。	12
	温風が出ない、温風が弱くなる	温水温度が十分に上がるまで温風が出ないしくみになっています。(冷風防止機能) →運転開始してから、しばらく(5~6分)待ってください。 【それでも温風が出ない場合】 熱源機の異常の可能性もあります。 (熱源機のリモコンまたは機器の燃焼ランプを確認し、故障表示が出ていれば、熱源機の取扱説明書の「故障かな？と思ったら」を読み、適正な処置をしてください)	10・27
		暖房の運転中、浴室温度が設定温度に達すると、あたたまりすぎるのを防ぐため自動的に風量を抑えます。 (浴室温度が下がると風量があがります)	10
リモコン	操作しても本体が動かない	停電していませんか？ →復旧したあと、再度操作してください。	—
		電源ブレーカーが「切」になっていませんか？ →電源ブレーカーを「入」にしてください。	—
	表示部に、2ケタまたは3ケタの数字が点滅している	機器に異常が発生しています。 →P27の処置に従ってください。	27
	保護シートがはがれている、やぶれている	リモコンには表面を保護するために、保護シートを貼り付けています。 →保護シートは、はがして使用してください。	—
乾燥	浴室が乾燥しない	浴室の乾燥運転は、天井や壁面などお手入れのしにくい所の乾燥を目的としているため、床面など一部乾かない場合があります。また、浴室の種類や大きさにより、一部乾きにくい所があります。	—
	洗濯物が乾燥しない	浴室がぬれていると、衣類の乾燥に時間がかかり、十分乾燥しない場合があります。 →浴室の壁や床の水滴をぞうきんなどでしっかりとふき取るか、浴室を乾燥させてください。	—
		洗濯物を多く干しすぎていませんか？ 適切な干しかたをしていますか？ →P15・17に従い、適切に干してください。	15・17
		乾燥運転終了後、長時間衣類を放置していませんか？ →浴室に残った湿気によって、洗濯物が湿る場合があります。乾燥運転終了後、すぐに洗濯物を取り込めない場合は、【換気オートスタート】を設定しておく、衣類へ湿気が再吸収するのを低減できます。	16
	乾燥運転中に洗濯物を追加していませんか？ →洗濯物を追加すると、十分乾燥しない場合があります。 追加で乾燥「タイマー」運転をしてください。	13	

	こんなときは	こんなことが考えられます	参考ページ
乾燥	浴室や洗濯物が乾燥しない	乾燥「自動」「エコ」運転では、洗濯物の種類や量、脱水状態、浴室の種類や大きさ、気温や湿度によって、十分乾燥しない場合があります。追加で乾燥「タイマー」運転をしてください。	13~15・17
		洗濯物全体に風が当たっていますか？ →風向を調節してください。	20
		浴室のドア、窓が開いていませんか？ →ドア、窓を閉めてください。	—
		浴槽に残り湯があり、ふたが開いていませんか？ →浴槽にふたをしてください。	—
		給気口が開いていない場合は、乾燥時間が長くなります。 →給気口の換気弁が開いているか確認してください。	21
		フィルターが目詰まりしていませんか？ →フィルターをお手入れしてください。	22
	乾燥運転の設定時間が不足していませんか？ →タイマー時間を延長してください。	17・20	
	乾燥運転中に音がかかった	乾燥「自動」運転は、浴室内の湿度を正確に検知するため、浴室からの吸い込み能力を抑えることがあります。	—
水滴	本体から色のついた水滴が落ちる	入浴剤を使用した場合は、入浴剤の混ざった浴槽水が結露して本体に付着し、色のついた水滴が落ちることがあります。	—
	排気口から白い湯気が見えたり、しずくが落ちる	浴室から排気されるあたたかい湯気が冷やされ、白く見えたり結露したりすることがあります。	—
振動	浴室の壁が振動する	乾燥/涼風/換気運転しているとき、モーターの回転により浴室の壁が振動する場合があります。	—
におい	運転中のおい気になる 洗濯物のにおい気になる	乾燥運転終了後、長時間洗濯物を浴室内に放置していませんか？ →浴室に残った湿気によって洗濯物が湿り、においの原因になる場合があります。【換気オートスタート】を設定しておく、衣類へ湿気が再吸収するのを低減できます。	16
		洗濯物が生乾きのままになっていませんか？ →適切な洗濯物の量・干しかた・乾燥モード・運転時間などを確認してください。	13~15・17
		浴室内や機器があたたまることにより、においを感じる場合がありますが、異常ではありません。	—
		浴室があたたまったり、湿度が上がったりすると、フィルター、排水口、床面などの汚れからおいが出る場合があります。 →定期的に浴室やフィルターのお手入れをしてください。	22
その他	フィルターのお手入れ後に短時間でフィルター掃除ランプが点灯する	フィルター掃除のリセット操作をしましたか？ →お手入れ後にリセット操作をしてください。	23

故障かな？と思ったら

表示部に数字（故障表示）が点滅したとき

故障表示	原因	処置
	温度センサー、湿度センサーの異常です。	販売店または、弊社窓口に連絡してください。
	換気ファンモーターの異常です。	
	通信異常、回路異常です。	<ul style="list-style-type: none"> ● 下記方法に従って、リセットを行ってください。 ● リセットをしても点滅するときは、販売店または、弊社窓口に連絡してください。
	熱源機の暖房水が不足しています。	熱源機の取扱説明書に従って、暖房水を補給してください。
043以外で末尾が3の3ケタ故障表示 (例) 	熱源機側の異常の可能性が あります。	熱源機の取扱説明書に従って、故障表示の処置をしてください。

リセット操作について

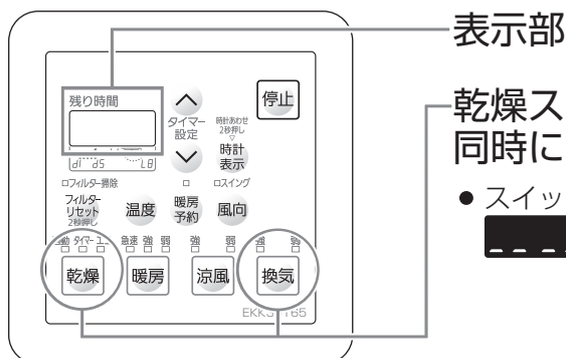
下記の場合は、リモコンでリセット操作を行ってください。

- 表示部に故障表示「70」「76」「79」が表示しているとき。
- 停電もしていなく、電源ブレーカーが「入」にもかかわらず、リモコンを操作しても動かないとき。
- リモコンのランプが不規則に点灯したり、一度にたくさん光る場合。
- 停止操作しても停止しないとき。

※リセット操作後、約30秒間はリモコン操作をしないでください。

》 しくみ

- リセット後は停止状態になります。



表示部

乾燥スイッチと換気スイッチを同時に2秒以上押す

- スイッチから指を離すと、表示部に  を表示します。

アフターサービス

保証について

この取扱説明書の最終ページが保証書になっています。必ずお引渡年月日、お取付店名、扱者印などの記入をお確かめになり、保証書内容をよくお読みの上、大切に保存してください。

保証期間中に修理を依頼される時

点検・修理を依頼される前に24～27ページの「故障かな?と思ったら」を見て、もう一度ご確認ください。

それでも不具合がある場合は、ご自分で修理なさらないで、お求めの販売店・お取付工事店または、取扱説明書裏表紙に記載のTOTOメンテナンス(株)に修理を依頼してください。

保証書の記載内容により修理いたします。

なお無料修理により取り外された部品・製品は、TOTO(株)の所有となります。

点検・修理をお申しつけのときは、次のことをお知らせください。

- ① 製品名「温水式浴室換気暖房乾燥機」
- ② 故障・異常内容
- ③ お引渡し日
- ④ お名前、ご住所、お電話番号
- ⑤ 訪問希望日

ドア枠または、ドアの上部に貼付けてある、品番ラベルの取付年月をお知らせください。



保証期間経過後、修理を依頼される時

取扱説明書裏表紙記載のTOTOメンテナンス(株)までご相談ください。

修理により製品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料で修理いたします。

本製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切り後10年です

なお、補修用性能部品とは、製品の性能を維持するための部品です。

部品の交換について

無料修理により交換された部品・製品はTOTO(株)の所有となります。

修理料金について〈TOTOメンテナンス(株)にご依頼の場合〉

修理により商品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理をさせていただきます。

標準修理料金は **技術料** + **部品代** + **訪問料** で構成されています。

ただし、補修用部品の保有期間が経過している商品は、修理できない場合がございます。

アフターサービス

補修部品・消耗品のお求めは

補修部品・消耗品のお求めは TOTO メンテナンス(株)TOTO パーツセンターにお問い合わせください。

TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへ

TEL ☎ **0120-8282-55**

FAX ☎ **0120-8272-99**

受付時間：平日 9:00～18:00

土・日・祝日 9:00～17:00（夏期休暇・年末年始を除く）

インターネットでのご注文 <https://tom-parts.jp.toto.com>

■お届けについて

ご注文から2週間以内に宅配便でお届けします。

※ご注文が集中し、商品の品切れによりお届けがおくれる場合があります。あらかじめご了承ください。

また、お届けが大幅に遅れる場合は、お届け予定日をご連絡いたします。

■お支払いについて

お届けした宅配業者に、商品代、送料、消費税相当額をお支払いください。

送料につきましては、別途TOTOパーツセンターへお問い合わせください。

■返品・交換について

交換部品の不良など、当社理由による返品、交換については商品到着後8日以内に TOTO メンテナンス(株)TOTOパーツセンターまでご返送ください。送料は当社が負担し部品を送付させていただきます。

お客様のご都合による返品、交換については商品到着後8日以内に TOTO メンテナンス(株)TOTOパーツセンターまでご返送ください。なお送料はお客様負担となりますのであらかじめご了承ください。

お客様の元で汚れたり破損した商品や、一度ご使用になられた商品の返品、交換はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

仕様

番号		EKK30165	
換気タイプ		1室換気	
設置様式		設備ユニット天井に設置	
外形寸法 (mm)	グリル板	幅470×奥行345×高さ15	
	本体	幅456×奥行495×高さ198(左排気時) 幅481×奥行495×高さ198(右排気時)	
質量(kg)		6.9(運転時:7.1)	
乾燥方式		温風循環	
熱源		暖房用温水(80℃ : 2.0L/分)	
電源		AC100V 50Hz/60Hz	
接続	電気	VVFφ1.6(2芯クイック接続)	
	アース	VVFφ1.6(1芯クイック接続)	
	リモコン	DC12V3芯 両端コネクター接続(付属品)	
	温水	PTS-7A又は10A(クイックファスナー接続)	
	換気	φ100ダクト(フレキ管、VP管、VU管)	
風量(m ³ /分) [50Hz/60Hz 同仕様値]	乾燥	自動/タイマー	循環5.6 換気1.5(80Pa時)
		エコ	循環4.3 換気0.9(0Pa時)
	暖房	急速	循環 5.6
		強	循環 4.5
		弱	循環 3.8
	涼風	強	循環4.5 換気0.9(0Pa時)
		弱	循環3.8 換気0.9(0Pa時)
	換気	強	換気1.5(80Pa時)
		弱	換気0.9(0Pa時)
	※1 騒音dB(A) [50Hz/60Hz 同仕様値]	乾燥	自動/タイマー
エコ			42
暖房		急速	47
		強	42
		弱	39
涼風		強	43
		弱	40
換気		強	40
		弱	30
消費電力(W) [50Hz/60Hz]		乾燥	自動/タイマー
	エコ		43/49
	暖房	急速	50/50
		強	33/40
		弱	29/34
	涼風	強	39/47
		弱	35/40
	換気	強	22/24
弱		12/13	
待機電力(W)		2	
暖房加熱能力(kW)		3.3(2800kcal/h)	
安全装置		凍結予防装置、過熱防止装置	

※1：騒音値は製造メーカー無響室にて製品中央1m、水平方向1mの位置で測定した数値です。
設置条件やご使用状況(フィルターのお手入れ頻度など)により変わります。

MEMO

MEMO

TOTO

保証書

本書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。
したがってこの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。
表記期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お求めの販売店・組立店または
TOTOメンテナンス(株)修理受付センター 〒105-8306 東京都港区海岸1-2-20 汐留ビルディング
(TEL ☎0120-1010-05 FAX ☎0120-1010-02) に修理をご依頼ください。

お客様のおなまえ		品名	温水式浴室換気暖房乾燥機
様			
おところ〒		保証期間	熱交換器 お引渡し日から3年間
お取扱店名			
お引渡し日 ^{注1}	年 月 日	その他の保証対象部位 機器本体(リモコン含む)	お引渡し日から2年間

修理・点検記録

年月日	修理・点検内容	担当者
-----	---------	-----

無料修理規定

- ① 取扱説明書、本体貼付ラベルなど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、表記の期間無料修理いたします。
- ② (1) 無料修理をご依頼なさる場合には、お買い求めの販売店・組立店にご依頼のうえ、本書をご提示ください。
(2) お買い求めの販売店・組立店に無料修理をご依頼になれない場合には、TOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご相談ください。
- ③ 保証期間内でもつぎの場合は有料修理になります。
 - (1) 維持管理の不備や取扱説明書に記載している警告、注意事項を守らなかったために生じた故障および損傷
 - (2) 車輛、船舶などにご使用になった場合に生ずる故障および損傷
 - (3) 専門業者以外の修理・分解・改造等による故障および損傷
 - (4) 当社工事範囲外および関連設備工事による故障および損傷
 - (5) 当社工事範囲外の給水・給湯配管からの異物流入による故障および損傷
 - (6) 当社納入製品以外の機器等の設置または使用による故障および損傷
 - (7) 施工完了後、引渡し日までの間に管理などの不備による故障および損傷
 - (8) 当社の手配によらない第三者による施工上の不注意、過失による故障および損傷
 - (9) 消耗部品(ヒューズ・乾電池・日常のお手入れ箇所のOリング)の消耗による故障および損傷
 - (10) 経年変化による変色、摩耗、カビの発生、汚れの固着や使用に伴う外観変化
 - (11) 砂やごみかみによる故障および損傷
 - (12) 指定規格以外の条件(電圧・水圧等)による故障および損傷
 - (13) 火災・爆発等の事故、地震、水害、落雷、凍害等の天災地変、公害、ガス害(硫化水素ガス、塩素ガス等)、塩害による故障および損傷
 - (14) 温泉水・井戸水等水道関連法令に定める飲料用水水質基準に適合しない水を給水したことによる故障および損傷
 - (15) ねずみなどの動物や昆虫等による故障および損傷
 - (16) 寒冷地仕様でない製品の場合の凍結による故障および損傷
 - (17) 契約時、実用化されていた技術では予防することが不可能な事象またはこれらが原因で生じた事故による故障および損傷
 - (18) 保証期間経過後に申し出があった、もしくは、保証該当事項の発生後、速やかに申し出がなかった故障および損傷
 - (19) 保証書に必要と定めた事項の記入がない場合、または字句が書き換えられている場合
 - (20) 本書の提示がない場合
- ④ 本書は日本国内においてのみ有効です。
- ⑤ 保証書は再発行いたしませんので、紛失しないように大切に保管してください。
- ⑥ 無料修理により取り外された部品・製品は、TOTO株式会社の所有となります。

注1)

お引渡し日とは建築物が建築主様へ引渡しされた日とします。

TOTO 株式会社

〒802-8601

福岡県北九州市小倉北区中島2-1-1

お客様相談室 TEL ☎0120-03-1010

FAX ☎0120-09-1010

修理を依頼する前に「故障かな?と思ったら」(P.24~27)をご確認ください

修理・取り扱いのご相談は まずお求めの組立店・販売店へ

組立店・販売店 〒

電話 —

転居や贈答品などでお求めの組立店・販売店へご相談できない場合は、商品名・品番をご確認のうえ、下記TOTO窓口までお問い合わせください。

お客様専用窓口



商品のお問い合わせは

TOTO(株)お客様相談室へ

TEL ☎ 0120-03-1010

FAX ☎ 0120-09-1010

受付時間：9:00~17:00（夏期休暇・年末年始を除く）



修理のご用命は

安心・信頼の

TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ

ホームページ <https://www.tom-net.jp>

TEL ☎ 0120-1010-05

FAX ☎ 0120-1010-02

受付：年中無休

受付時間：8:00~19:00

訪問修理：年中無休（一部地域を除く）

営業時間：9:00~18:00



交換部品・別売品
ご購入は

TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへ

TEL ☎ 0120-8282-55

FAX ☎ 0120-8272-99

受付時間：平日 9:00~18:00 土・日・祝日 9:00~17:00

（夏期休暇・年末年始を除く）

※インターネットでの部品購入はTOTOパーツショップへ(24時間受付)

<https://tom-parts.jp.toto.com>



お客様からお預かりした個人情報は、関連法令および社内諸規定に基づき慎重かつ適切に取り扱います。
詳細はTOTOホームページをご覧ください。

TOTO株式会社

TOTOホームページ <https://jp.toto.com>



2022.7
EKL20043N1