TOSHIBA



東芝浴室換気乾燥機(家庭用) 取扱説明書

形名

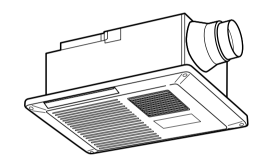
局所換気タイプ

DVB-18S4

24時間換気タイプ

DVB-18SS4

エコ乾燥モード搭載



もくじ

安全上のご注意2~	~G
使用上のお願い	·· 3
各部のなまえ	4
使いかた 5~	_
お手入れ	10
仕様	11
修理を依頼される前に	11
ご不明な点や修理に関するご相談は …	12

- このたびは東芝浴室換気乾燥機をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。
- この商品を安全に正しく使っていただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり、十分に理解してください。
- お読みになったあとは、お使いになるかたがいつでも見られるところに必ず保管してください。
- 取付説明書を、販売店または工事店から必ず受けとって保存してください。

日本国内専用品 Use only in Japan

安全上のご注意

● 商品および取扱説明書にはお使いになるかたやほかの人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくため に、重要な内容を記載しています。次の内容(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。

表示の説明

"取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷(*1)を負うことが 想定される内容"を示します。

"取り扱いを誤った場合、使用者が軽傷(*2)を負うことが想定されるか、 または物的損害(*3)の発生が想定される内容"を示します。

- * 1: 重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に 入院・長期の通院を要するものをさします。
- *2:軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。
- *3: 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

図記号の説明



○は、禁止(してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章



●は、指示する行為の強制(必ずすること)を示し ます。具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵 や文章で指示します。

▲ 警告

異常・故障時にはすぐに使用を中止する

発煙・発火・感電の原因になります。

すぐに電源を切りお買い上げの販売店または、東芝エアコン空調 換気ご相談センターに点検・修理を依頼してください。 《異常·故障例》

- ●スイッチを入れても羽根が回転しない ●運転中に異常音や振動がする
- ●回転が遅い、または不規則
- ●こげ臭いにおいがする



使用を中止する

改造はしない

火災・感電・けがの 原因になります。





修理技術者以外の人は、絶対に分解・修理(※)をしない

火災・感電・けがの原因になります。 ※修理は、お買上げの販売店または 東芝エアコン空調換気ご相談セン ターにご連絡ください。





分解・修理禁止

アースが確実に取り付けられ、漏電しゃ断器が設置され ているか確認する

故障や漏電したとき、火災・感電の原因になります。 アースの取り付けは販売店や電気工事店を通じ、 電気工事士へ依頼してください。



煙突排気の燃焼器具をご使用のときは、空気の 取入口より、十分給気される配慮をする

排気ガスが室内に逆流し、一酸化炭素中毒を起 こす原因になります。



給気を確実に

取り付け・移設はお買い上げの販売店 または専門業者に依頼する

取付工事が不完全なときは、火災・感電・ 部品落下によるけがの原因になります。



取付は依頼

電源は交流 100V を使う

交流 100V 以外の電源を使うと火災・感電の 原因になります。



交流100Vを使う

お手入れのときは、必ず分電盤のブレーカーを切る また、ぬれた手で操作しない

感電・けがの原因になります。





本体各部やリモコンに直接、水や洗剤・かび取り剤 などをかけたり、吹きつけたりしない

漏電により火災・感電の原因に なります。





ガス漏れしたときは、窓を開けて換気する

スイッチを入れたり切ったりすると、 ガス爆発の原因になります。



ぬれた手でスイッチに触れない

感電の原因になります。



ドライクリーニング油・ベンジン・ シンナー・ガソリンなどの付着した 衣類は洗濯後でも乾燥させない

油の酸化熱による自然発火や引火の原因になります。



内釜式風呂が設置された住宅では使わない

排気ガスが室内に逆流し、一酸化炭素中毒を 起こす原因になります。



衣類乾燥時に可燃物(ポケットなどに ライターやマッチなど) を入れたまま にしない

火災の原因になります。



(注意

お手入れ後、フィルターは確実に取り付ける

落下によりけがの原因になります。



確実に取り付ける

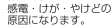
長期間で使用にならないときは、分電盤の ブレーカーを切る

絶縁劣化による火災・感電の原因になります。



ブレーカーを切る

本体カバーをはずし、ファンや ヒーターに触れたり、 指や物を入れない







運転中や運転停止直後は本体カバーや 吹出グリルに触れたり、近づいたりしない 高温になっており、やけどの原因になります。



接触禁止

炎が接近したり、あたる恐れのある場所に 設置されていないか確認する



本体カバーに洗濯物をかけない 落下によりけがの原因になります。



火災の原因になります。

⚠注意

お手入れのときは、ゴム手袋を 着用する

手袋を着用しないと、けがの原因になります。





リモコンが浴室の外(脱衣室など)に 取り付けられているか確認する

お手入れのときは安定した踏み台を使う

浴室内に取り付けられている場合、 感電・故障の原因になります。

滑って転倒し、けがの原因になります。



指示に従う

小さなお子さまにひとりで操作させない



事故や故障の原因になります。

-般家庭用以外の目的に使用しない

業務用として使用した場合、故障や寿命低下の原因になります。



本体カバーに市販の不織布フィルターなど を取り付けない

火災・故障の原因になります。

雷が鳴り落雷のおそれがあるときは運転を 停止し、分電盤のブレーカーを切る

被雷すると、故障の原因になります。

ブレーカーを切る

取付禁止

長時間、温風や涼風を身体にあてない 特に次のような方が使用する場合は、 まわりの人が注意してあげてください。

- ・乳幼児、お年寄り、病人など自分の意志で身体 を動かせない方
- ・皮膚の弱い方・疲労の激しい方、深酒された方脱水状態や体調悪化の原因になります。

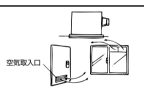


使用上のお願い

■ 空気の取入口があるか確認 してください。

効果的な換気のために十分 給気される配慮をしてくだ さい。

使わないでください。



■ 点検口があるか 確認してください。

確認してください。

ください。

ださい。



- 入浴後は必ず換気運転を行ってください。 水滴がついたまま長時間運転を行わないと、カビの発生原因 になります。



■ 殺虫剤・カビとり剤・洗剤などの スプレーを直接吹きつけないで

本体カバー・フィルター・本体が破損、変質、つやがなくなる原因になります。



- 本体カバー・吹出グリルをふさぐように物を置かないでください。
- 温泉の浴室やプールなどでは使用しないでください。
- かけないでください。 ■ 有機溶剤やスプレー缶などを浴室内に置かないでく

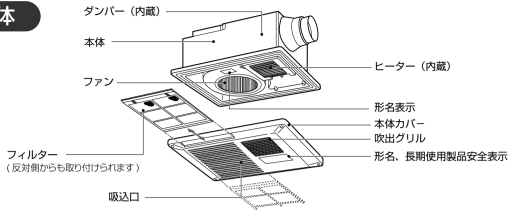
■ 衣類吊り下げ用パイプにぶら下がったり、重い物を

■ 高温(40℃)になる所に取り付けられていないか

- 冬場や湯気の量が多いときなどに本体カバーから水 滴が落ちることがありますが、異常ではありません。
- スチームサウナ付きの浴室では使用しないでください。
- フィルターのお手入れは定期的に(3ヵ月ごと)行ってください。
 - フィルターが目詰まりすると、故障の原因になります。
- 入浴剤や浴室洗剤などを使用した場合、色素成分が本体カバーなどに付着する場合があります。
 - 付着した場合は濡れた布などでふき取ってください。
- フィルターをはずしたまま運転をしないでください。 故障の原因になります。
- 本体カバー、吹出グリルから 100mm 未満の範囲 には洗濯物や衣類吊り下げ用パイプを近づけないで ください。
- 密閉性や断熱性の悪い浴室では、浴室換気乾燥機の性能が十分に発揮できない場合があります。
- 吹出口が洗い場側に向いているか確認してください。
- ●取付場所、取り付けについて不具合があったときは、お買い上げの販売店または工事店にご相談ください。

各部のなまえ

本 体



長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

■本体への表示内容

経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために、 電気用品安全法で義務付けられた右の表示を本体に行っています。

【製造年】○○○年 【設計上の標準使用期間】 10年 設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化に よる発火・けがなどの事故に至るおそれがあります。

- ■設計上の標準使用期間とは
- ●運転時間や温湿度など、以下の標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。 ●設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保証するものでもありません。
- JIS C 9920-2による

環境条件	電圧	単相100V	製品の定格電圧による
	周 波 数	50/60Hz	
	温度	20°C	
	湿度	65%	
	設置条件	標準設置	製品の取付説明書による
負荷条件		定格負荷(浴室の広さ、乾燥する衣類の量など)	製品の取扱説明書による
想定時間	1年の使用時間	換気時間	
		(24時間換気タイプ) 8,760時間/年	
		(局所換気タイプ) 1,460時間/年	
		乾燥時間 650時間/年	
		暖房時間 302時間/年	
注記 温度	20℃、湿度659	%は、JIS C 9603の試験状態を参考としています	t.

■経年劣化とは

- を 長期にわたる使用や放置に伴い生する劣化をいいます。 設置状況や環境、使用頻度が上記の条件と異なる場合、または、本来の使用目的以外でご使用された場合は、設計上の標準使用期間より短い期間で 経年劣化による発火・けがなどの事故に至るおそれがあります。

リモコン

残時間表示ランプ

切タイマー運転の残時間を表示します。

切タイマー設定ボタン

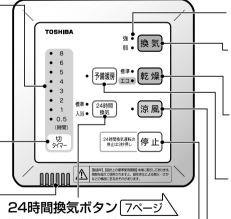
タイマー運転の残時間を設定します。

- ●1回押すごとに、残時間表示が1目盛 りずつ切り換わります。
 - ※8時間の次は0.5時間となります。
 - ※DVB-18S4,の場合は換気(強・弱)
 - ・涼風運転モードのみ、8時間の 次に表示ランプが消灯し、連続 運転になります。
- ●一度設定した残時間は、各運転モー ドごとに記憶します。
 - ※残時間を記憶するのに約1秒かか ります。
 - ※次に運転を行うときは、前回の 設定が表示されます。
 - 設定時間を変更する場合は、もう 一度「切タイマー設定ボタン」を 押してください。
- ●残時間を途中で変更したときは、 その時点から残時間は再スタート します。

温度センサー(内蔵)-

給気温度(リモコン周辺の室温)を 検知します。

※イラストは DVB-18SS4(24 時間タイプ)です。



浴室を24時間連続で換気します。

- ●分電盤のブレーカーを入れると、 24時間換気の「標準」運転ランプ が点滅します。
- に変わり、24時間換気標準運転を 始めます。
- ●1回押すごとに「標準⇔入浴」の順 に切り換わります。「入浴」を設定す ると24時間換気運転を1時間停止 します。1時間後「標準」にもどり ます。

運転ランプ

運転時点灯します。

換気ボタン

浴室の換気時に使用します。

●1回押すごとに「強⇔弱」の順に 切り換わります。

乾燥ボタン



7ページ

乾燥運転をします。

●1回押すごとに「標準<⇒エコ」の 順に切り換わります。

予備暖房ボタン 9ペー

入浴前に浴室を暖めます。

※入浴中は停止してください。 循環風により寒さを感じる場合が あります。

涼風ボタン



ヒーターを使わずに、入浴中の涼し さを得るときに使用します。 ※冷房ではありません。

停止ボタン

運転を停止します。

- ●24時間換気は停止できません。
- ●24時間換気を停止したいときは、 3秒以上押し続けてください。

使いかた

■機能と特徴……この浴室換気乾燥機は次の運転モードでご使用になれます。

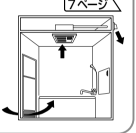
運転モード		運転	状態	- 用 途	
Œ₩ C	1.	ファン	ヒーター	m &	
換気	強	運転	停止浴室の換気	原は ※完の換气	
1 2 XI	弱	建松			
涼風		運転	停止	入浴中の涼しさを得る (冷房ではありません)	
乾 燥 標準		運転	運転	・ 衣類の乾燥	
+2 /*	エコ	運転	運転または停止	1 1人大只 0 万年 2 万米	
予 備 暖 房		運転	運転	入浴前の浴室の暖房	
24時間換気※		運転	停止	24時間連続の換気	

※DVB-18S4 にはありません。

換 気 ……浴室を換気します。

(ヒーターは使用しません)

◆「強」「弱」の換気運転が できます。

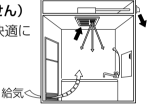


……浴室に風を送ります。

(循環風と換気)

(ヒーターは使用しません)

- ◆入浴中の暑いとき、快適に します。
- ◆小物の乾燥



24 時間換気

※ DVB-18S4 には ありません。

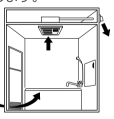
「標準〕

◆浴室内を 24 時間連続換気します。

[入浴]

◆24 時間換気を〕時間停 止します。

(1時間後に[標準]にも どります)



予備暖房 ……入浴前に浴室を暖めます。

◆入浴前に運転しておきます と、あらかじめ浴室内を暖 めておくことができます。



乾

燥 ……衣類を乾燥します。

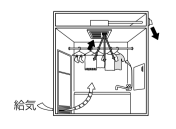
[標準乾燥]

◆運転中は連続して温風運転により乾燥します。

「エコ乾燥」

◆リモコンに内蔵された温度センサーで感知した給気温度(リモコン 周辺の室温)に応じて、開始時ヒーター通電時間と停止時ヒーター 通電時間を制御して省エネ乾燥を行います。

◆タイマー設定は、標準乾燥モードよりも 3~5時間長めに設定してください。



〈タイマー設定5時間の例〉 開始時 停止前 ヒーター通電時間 ヒーター通電時間

使いかた (つづき)

■エコ乾燥モードについて

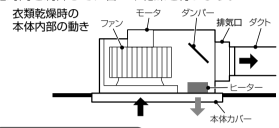
従来はヒーターをフル稼動して乾燥を行っていたのに対し、「エコ乾燥モード」は、送風による乾燥をメインとしてヒーター通電を最小限の時間にとどめ、消費電力を大幅に抑える機能です。

ライフスタイルの変化により朝〜午前中ではなく、夜間に洗濯をする家庭が増えています。「エコ乾燥モード」は、そうした家事活動の状況変化に合わせ、夜間・外出時など、比較的時間がとれる時間帯の衣類乾燥時の電気代を 大幅に節約。現代の生活ニーズに応えた機能です。

送風のメカニズム・温度センサーの役割

浴室ドアのガラリを通じて隣接する洗面所などの空気を吸い込み、換気や送風を行っています。その際本体内部のダンパーが、運転モードごとに風の流れを制御します。また温度センサーがリモコンに内蔵されており、洗面所などの温度を感知。その温度によりヒーターの通電時間を制御して、省エネ乾燥を行います。





衣類乾燥時の風の流れ

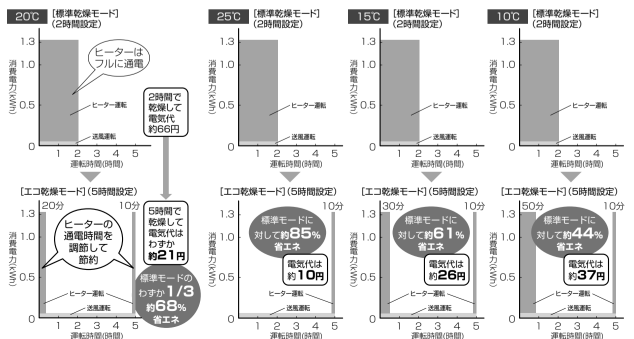
- ●ドアガラリを通じて、洗面所の空気を浴室に取り入れます。
- 取り入れた空気をヒーターで暖めて、衣類を乾燥すると同時に、湿った空気をダクトを通じて排出します。

室温*により「運転パターン」が変わります

※リモコンを設置した洗面所などの温度

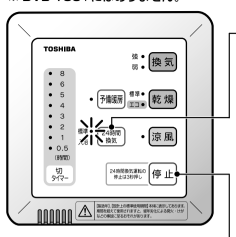
「エコ乾燥モード」は洗面所などから吸い込んだ空気を送風し、洗濯物を乾燥させます。そのため、季節や冷暖房の状況により変わる室温をリモコン内蔵の温度センサーが感知して、ヒーターの通電時間をコントロール。最適な運転パターンで、洗濯物を"エコ乾燥"します。

- ■乾燥条件: ●洗濯物 2kg (Y シャツ・T シャツ・下着・靴下など) ●洗濯機にて 8 分間脱水 ●浴室は 1616 タイプ (1 坪タイプ) のユニットバス ●浴室内は乾燥した状態
- ■電気代算出条件: ●ヒーター消費電力: 1.197kW ●送風消費電力: 0.033kW ●電力料金目安単価 27 円 / kWh (税込) DVB-18S4·18SS4 の場合
- ●50Hz の場合 ※初期設定は3時間になっています。



24 時間換気

※ DVB-18S4 にはありません。



建築基準法に定められた機械換気設備としてご使用の場合は、入浴時の一時停止以外は 24 時間換気運転を止めないでください。

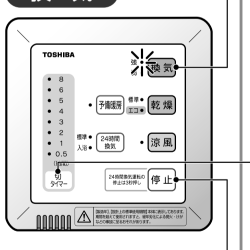
長時間停止した場合、屋内環境が悪化し、法律で定める基準をこえることがあります。

- 】 分電盤のブレーカーを入れると、24 時間換気の「標準」運転ランプが点滅します。
- **2** 愛愛 を押すと運転ランプが点灯に変わり、24 時間換気標準運転を始めます。
 - ※運転開始や運転モード切り換え時は、操作ボタンを押してから運転動作までに約20秒かかります。(操作前の運転モードにより異なります)
- 3 もう一度 (全) を押すと、「入浴」 ランプが点灯して 24 時間換気運転が一時停止します。
 - ※ 1 時間後に「標準」に切り換わり、24 時間換気運転を始めます。
 - ※入浴中に24時間換気運転すると、浴室内の湯気が製品内部で結露し、本体カバーから水滴が滴下したり、冬場等の気温が低いときは、循環風により肌寒く感じることがあります。このような場合は「入浴」にして一時停止することをおすすめします。
- 4 24 時間換気運転を停止する場合は 🖗 を 3 秒以 上押してください。

運転が停止して「標準」運転ランプが消灯します。

- 24 時間換気運転中に他のモードで運転を行うと、他のモードを優先して運転します。また、他のモードの運転が終了すると 24 時間換気運転にもどります。
- ●換気風量は換気(弱)と同じです。

換気



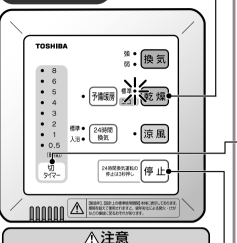
】 換気を押すと、換気強運転を始めます。

さらに 換気 を押すと、換気弱運転を始めます。

- ※「強」または「弱」のランプが点灯し、残時間が点灯します。 (初期設定は3時間になっています)
- ※運転開始や運転モード切り換え時は、操作ボタンを押してから運転動作までに約20秒かかります。(操作前の運転モードにより異なります)
- ※次回からは前回運転した運転ランプが最初に点灯します。
- - ※ DVB-18SS4, 18S4のタイマーは最大8時間ですが、 18S4のみ連続運転にもできます。
- **3** 残時間がなくなると停止します。
 - ※ DVB-18SS4で24時間換気運転を設定している場合は、 換気運転から24時間換気運転に切り換わります。 (停止しません)
- 4 途中で停止する場合は 停止 を押してください。
- ●入浴後は必ず換気運転を行ってください。水滴がついたまま長時間運転を行わないと、かびの 発生の原因となります。
- ●製品が浴室内の湯気を吸い込むと製品の内部に結露し、水滴が滴下することがあります。

使いかた (つづき) …切タイマーの設定については 4ページをご覧ください。

燥 乾



注意

標準乾燥・エコ乾燥運転中や運転停 止直後は本体カバーや吹出グリルに 触れたり近づいたりしない

高温になっており、やけどの原因になります

|乾燥||を押すと標準乾燥運転を始めます。

さらに、乾燥を押すと、エコ乾燥運転を始めます。

- ※「標準」または「エコ」のランプが点灯し、残時間が点灯 します。(初期設定は3時間になっています)
- ※運転開始や運転モード切り換え時は、操作ボタンを押して から運転動作までに約20秒かかります。(操作前の運転モ ードにより異なります)
- ※次回からは前回運転した運転ランプが最初に点灯します。
- ·**2** 残時間を変更する場合には ြश्य を押してください。 (連続運転はできません) 4ページ
- 🖪 残時間がなくなると停止します。
 - ※ DVB-18SS4 で 24 時間換気運転を設定している場合は、 乾燥運転から24時間換気運転に切り換わります。 (停止しません)
- 4 途中で停止する場合は 停止 を押してください。
 - ※ 停止を押した後、ヒーター冷却のためファンが約20秒間 運転します。

衣類乾燥時間の目安

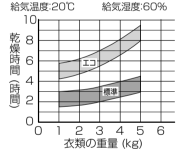
エコ乾燥モードの場合、乾燥時間は長くなります。 切タイマーの設定は右側のグラフを参考にして標準乾燥モード より3~5時間長めに設定してください。

- ●エコ乾燥モードは途中をヒーターなしで 送風運転するため、乾燥時の電気代を節 約できます。
- ●梅雨時(給気温度 25°C·給気湿度 80%) の場合、右側グラフに比べて約30%程度 長くかかります。
- ●右側の乾燥時間グラフは、洗濯物を全自 動洗濯機にて8分間脱水、浴室内は水滴 のない状態で、浴室は 1.6 × 1.6 × 2.0m (ユニットバス) のときの目安です。
- ●乾燥時間は、乾燥度 97%までの所要時間
- ●乾燥時間は、浴室の広さや種類・材質・ 形状、浴室内温度・湿度、浴室内の乾燥 状態、洗濯物の種類や量・脱水状態、洗 濯物を吊るす位置により変化します。

〈例1〉	数量	重量
Tシャツ	2	230
Yシャツ	1	180
パジャマ(上下)	1	550
くつした	2	100
ブリーフ	3	230
まくらカバー	1	55
トレーニングウェア(上下)	1	655
作業服(上下)	_	_
		2kg

//BIO\	粉里	舌里
〈例2〉	数量	重量
Tシャツ	3	345
Yシャツ	1	180
パジャマ(上下)	1	550
くつした	2	100
ブリーフ	3	230
まくらカバー	1	55
トレーニングウェア(上下)	1	655
作業服(上下)	1	885
		3kg

〈衣類の重量と乾燥時間〉



〈給気温度と乾燥時間〉

給気湿度:60%

10 ΤT 乾燥時間 4 (時間 標準 2 5 10 15 20 25 30 給気温度(リモコン周辺温度)(℃)

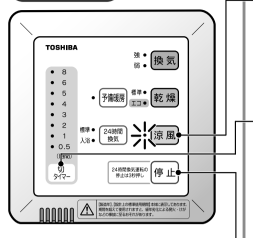
上手な衣類乾燥のしかた

- ●浴槽はお湯を抜くか、ふたをします。
- 浴室内が水滴でぬれているときは、あらかじめ乾い た布などでふきとります。
- 洗濯物は十分に脱水します。
- 洗濯物は必ず吊り下げ用パイプに掛けて乾燥させます。
- 洗濯物は温風が通るように適度に間隔をあけます。
- 乾きにくい洗濯物(厚手の木綿類など)は温風吹出 グリルの近くに吊るします。

洗濯物の重量:5kg

- ズボンなど背丈の長いものは下の方が乾きにくいの で、折り返して吊るします。
- 洗濯物の位置・方向を途中で入れ替えると効果的です。
- 浴室ドアを閉め、空気取り入れ口を開けます。(窓は閉め、 空気取り入れ口がない場合はドアを少し開けてください)

涼風



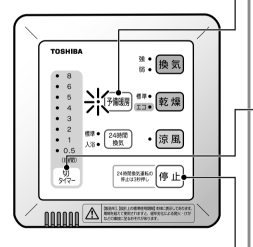
🖟 🖟 原風を押すと、涼風運転を始めます。

- ※運転ランプが点灯し、残時間が点灯します。 (初期設定は3時間になっています)
- ※運転開始や運転モード切り換え時は、操作ボタンを押してから運転動作までに約20秒かかります。(操作前の運転モードにより異なります)

2 残時間を変更する場合には 泉 を押してください。

- ※ DVB-18SS4, 18S4 のタイマーは最大8時間 4ページ ですが、18S4 のみ連続運転にもできます。
- **3** 残時間がなくなると停止します。
 - ※ DVB-18SS4で24時間換気運転を設定している場合は、 涼風運転から24時間換気運転に切り換わります。 (停止しません)
- 4 途中で停止する場合は 停止 を押してください。
- ●製品が浴室内の湯気を吸い込むと製品の内部に結露し、水滴が 滴下することがあります。

予備暖房



△注意

予備暖房運転中や運転停止直後は本体カバーや吹出グリルに触れたり近づいたりしない

高温になっており、やけどの原因になります。

- ※運転ランプが点灯し、残時間が点灯します。 (初期設定は 1 時間になっています)
- ※運転開始や運転モード切り換え時は、操作ボタンを押してから運転動作までに約20秒かかります。(操作前の運転モードにより異なります)
- 2 残時間を変更する場合には 🚜 を押してください。

(連続運転はできません)

- ※ DVB-18SS4 で 24 時間換気運転を設定している場合は、 最大 1 時間までです。
- **?** 残時間がなくなると停止します。
 - ※ DVB-18SS4で24時間換気運転を設定している場合は、 予備暖房運転から24時間換気運転に切り換わります。 (停止しません)
- 4 途中で停止する場合は 🖭 を押してください。
 - ※ 停止 を押した後、ヒーター冷却のためファンが約 20 秒間 運転します。
- ●入浴の30分~1時間程度前から運転を行います。
- ※暖房の効果は、浴室の広さ・断熱仕様・窓の有無・窓の種類と大きさ・ 浴室内の初期温度・外気温・壁の種類などの条件で大きく左右され ます。「条件に応じて適正な運転時間に設定してください」
- ●入浴中に予備暖房運転した場合、温風が直接身体にあたると、肌寒 く感じることがあります。

お手入れ あまりよごれないうちに (3ヵ月ごと) お手入れしてください。

お手入れの前に

⚠警告

お手入れのときは、必ず分電盤のブレーカー を切る。また、ぬれた手で操作しない



本体各部やリモコンに直接、水や洗剤・カビ 取り剤などをかけたり、吹きつけたりしない



感電・けがの原因になります。

ブレーカーを切る

漏電により火災・感電の原因になります。

水かけ禁止

本体力バーをはずし、ファンやヒーター に触れたり、指や物を入れない



お手入れのときは安定した踏み台を使う 滑って転倒し、けがの原因になります。



感電・けが・やけどの原因になります。

接触禁止

フィルターをはずしたまま運転をしない



お手入れのときは、ゴム手袋を着用する 手袋を着用しないと、けがの原因になります。



ヒーターにほこりが目詰まりし、故障や 本体力バーの変質の原因になります。



●滑りやすいスリッパなどをはいての作業や、浴槽の縁や風呂のふたの上での作業はしないでください。

●タワシなど、固いものを使用しないでください。(きずがつきます)

●台所用中性洗剤をご使用ください。また、化学ぞうきんやスプレー式クリーナー・シンナー・灯油・ ガソリン・ベンゾール・アルカリ性の合成洗剤は使用しないでください。(変質・変色の原因になります)



本体カバーのフィルターのお手入れ

1フィルターをはずす

本体力バーからフィルターを抜き取ります。

本体カバー



洗剤が残らないように、よく水洗いし たあと、空ぶきしてよく乾かします。

2 フィルターを洗う

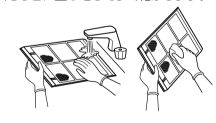
ほこりを掃除機で吸い 取ります。

IJ



汚れがひどい場合は、台所用中性洗 剤溶液に浸し、スポンジなどやわら かいもので汚れを落としてください。





3フィルターを取り付ける

洗い場側から本体カバーに差し込みます。

介注意

フィルターは確実に取り付ける

フィルターが落下し、けがの原因になります。

本体カバー

本体カバーのお手入れ

- ●水でぬらしたやわらかい布を十分しぼってふいてください。
- ●汚れがひどいときは、うすめた台所用中性洗剤をふくませ たやわらかい布でふきとってください。 その後、水ぶきしてください。



仕様

形名	運転モード		消費電	力 (W) 換気風量 (m³/h)		循環風量 (m ³ /h)		騒音 (dB)		質 量		
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	(kg)		
DVB-18S4 DVB-18SS4 克	4	協 /=	強	33	39	236	232	_	_	40	39.5	
	換 気	弱	13	14	130	122	_	_	26	24		
	涼 風		33	39	107	105	127	125	41	40.5		
	乾 燥		1230	1230	107	105	127	125	41	40.5	6.3	
	予備暖房		1270	1280	_	_	160	160	42.5	42.5		
	24時間換気		13	14	130	122	_	_	26	24		
	停 止		1.1	1.1	_	_	_	_	_	_		

●消費電力、風量 (静圧 OPa 時)、騒音の値は JIS C 9603 の測定方法に準じます。※ 24 時間換気は DVB-18SS4 のみです。

この製品は、日本国内用に設計されているため海外では使用できません。 また、アフターサービスもできません。 This product is designed for use only in Japan and cannot be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

修理を依頼される前に

■下記のような現象が生じた場合は、お客さま自身で点検してください。

現象	点検
リモコンを操作しても動かない。	●ブレーカーが切れていませんか。 ●停電ではありませんか。 ●運転開始や運転モード切り換え時は、操作ボタンを押してから 運転動作までに約 20 秒かかります。
運転モードの切り換えに時間がかかる。	●運転開始や運転モード切り換え時は、操作ボタンを押してから 運転動作までに約 20 秒かかります。 ※故障ではありません。
運転中に異常音や振動がする。	●本体が確実に取り付いていますか。 ●本体カバー・フィルターが確実に取り付いていますか。
風量が少ない。	●フィルターが目詰まりしていませんか。
送風が停止しない。	●ヒーター停止後、約 20 秒間は冷却運転します。 ●24 時間換気運転中ではありませんか。(DVB-18SS4 のみ)
乾燥運転で温風が出ない。	●工コ乾燥モードではヒーターを停止し、送風で乾燥運転する時間があります。 標準乾燥モードにして温風が出れば故障ではありません。
洗濯物の乾きが悪い。	●標準乾燥モードでご使用ください。●切タイマー設定を長めにしてください。
運転を開始したときや運転モードを切り 換えたときに「カチッ」と音がする。	●リレー接点の切り換わり音です。 ※故障ではありません。
リモコンの <mark>涼風</mark> 運転ランプが点滅して いる。	●洗濯物が吸込口や吹出グリルをふさいでいませんか。 またはフィルターが目詰まりしていませんか。 洗濯物やほこりを取り除いた後、ブレーカーをいったん切って 入れ直してください。
(DVB-18SS4)	●分電盤のブレーカーを入れて初めてお使いになる場合、または 停電から復帰した状態です。故障ではありません。 「全景間 ボタンまたはご希望のモードのボタンを押してお使いください。
リモコンの 原風 (強闘) 運転ランプ以外 のランプが点滅している。	●分電盤のブレーカーを切り、お買い上げの販売店に点検修理を ご依頼ください。

■上記の点検をしても症状が変わらない場合、または上記以外の現象の場合は、事故防止のため、すぐに電源を切って、お買い上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。(有料)

※ご自分での修理は、危険ですから絶対にしないでください。

ご不明な点や修理に関するご相談は

修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は **お買い上げの販売店へご相談ください。** 販売店にご相談ができない場合は、下記の窓口へ

東芝エアコン空調換気で相談センター お電話・FAXをいただく際には、番号をお確かめのうえ

プリーダイヤル **0120-1048-00**

修理受付時間: 9:00~20:00 (年中無休) 相談受付時間:月~金・9:00~18:00

携帯電話・PHSなど 03-5326-5038 (通話料:有料)

FAX 0947-32-8018 (通信料:有料)

- お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。
- 利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社 や協力会社に、お客様の個人情報を提供する場合があります。

修理を依頼されるときは

出張修理

●ご使用中に異常が生じたときは、お使いになるのをやめ、電源スイッチを切り、お買い上げの販売店・ 工事店にご連絡ください。

ご連絡していただきたい内容

品 名	浴室換気乾燥機
形 名	
お買上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご 住 所	付近の目印等も合わせてお知らせください。
お名前	
電話番号	
訪問希望日	
便利メモ	お買上げ店名 否 () 一

修理料金の仕組み

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	技 術 料		故障した商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	商品のある場所へ、技術者を派遣 する料金です。		

補修用性能部品の保有期間

- ●浴室換気乾燥機の補修用性能部品の保有期間は、製造打切後6年です。
- ●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。



愛情点検

●長年ご使用の浴室換気乾燥機の点検を!

ご使用の際 このようなことは ありませんか。

- ■スイッチを入れても羽根が回転しない。●運転中に異常音や振動がする。
- ●回転が遅い、または不規則。
- ●こげ臭いにおいがする。

で使用中 止

故障や、事故防止のため、電源 を切って必ず販売店・工事店に ご連絡ください。

点検、修理に要する費用は販売 店・工事店にご相談ください。

本商品は、ご愛用終了時に再資源化の一助として、主なプラスチック部材

の一助として、主なブラスチック部材に材料名を表示しています。

日本キヤリア株式会社

〒 416-8521 静岡県富士市蓼原 336 番地