

## 2章 取扱編（取扱説明書）



# 浴室暖房乾燥機(天井埋込タイプ) 取扱説明書 保証書付

製品名

FBD-3303BCSK

FBD-3303BCS

## もくじ

こんなことができます	2
しくみ	3
必ずお守りください(安全上の注意)	4
各部のなまえ	
本体	8
リモコン	9
使いかた	
暖房	11
暖房予約	12
上手な暖房の使いかた	13
乾燥	15
上手な乾燥の使いかた	16
涼風	18
換気	19
お手入れのしかた	20
故障・異常かな?と思ったら	21
アフターサービスについて	24
仕様	25
保証書	裏表紙

このたびは当社製品をお求めいただきまして、まことにありがとうございます。

- この取扱説明書をよくお読みになって、正しくご使用ください。
- 保証書(裏表紙)は必ずお買い上げ日・販売店名などの記入を確かめてください。
- この取扱説明書(保証書付)はいつでもご覧になれるところに保管してください。

東邦ガス株式会社

SFA8469



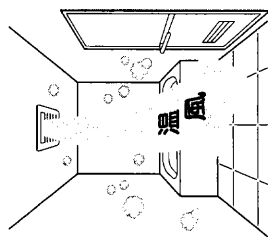
\*SFA8469 T\*

# こんなことができます

## しくみ

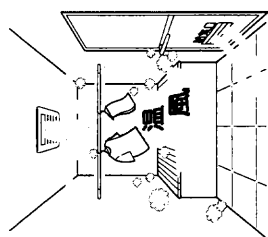
暖房  
P11,12

寒い時期、浴室を暖めることができます。  
「暖房予約」をしておくと、設定時間がたてば暖房を開始します。



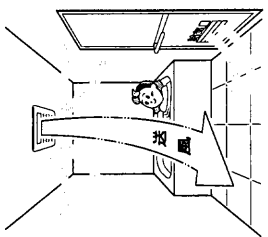
乾燥  
P15

洗濯物を乾かすほか、浴室を乾燥させ、カビの発生などを抑えることができます。



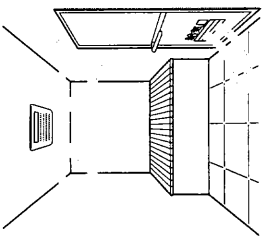
涼風  
P18

暑い時期の入浴を快適にします。



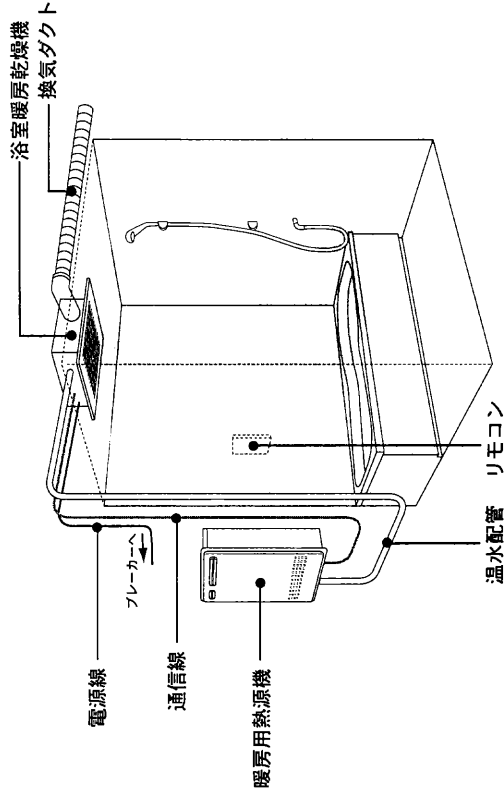
換気  
P19

浴室の換気扇としてご使用できます。

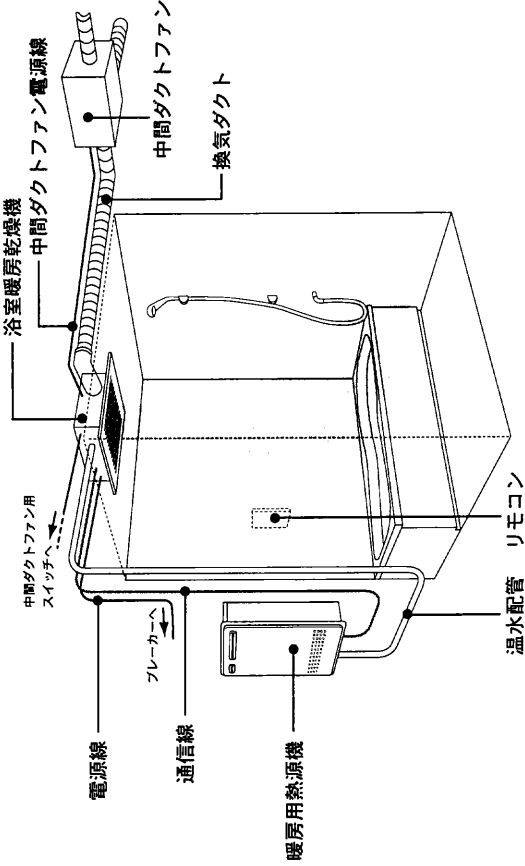


浴室暖房換気乾燥機は浴室の天井面に取り付け、暖房用熱源機の暖房用温水を利用して、浴室内に温風を送り、暖房・乾燥運転をおこないます。また、涼風・換気運転もおこなうことができます。

FBD-3303BCSK



FBD-3303BCS



# 必ずお守りください(安全上の注意)-1

お使いにな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、つぎのような区分・表示をしていきます。  
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、内容をよく理解して正しくお使いください。

## ■危害・損傷の程度による内容の区分

<b>△警告</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
<b>△注意</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害のみが発生する可能性が想定される内容です。
<b>お願ひ</b>	安全に快適に使用していただくために、理解していただきたい内容です。

## ■注意・禁止内容の絵表示

<b>!</b> 必ずおこなう	禁止	水ぬれ禁止	ぬれ手禁止
<b>! A</b> アース必要	分解禁止	火気禁止	

## 警告



長時間 溫風や送風に直接当たらない

頭髪や体を乾かすために使用しない  
脱水症状や低温やけどの原因になります。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、蒸酒された方にはまわりの方方が充分注意してください。

動植物に温風や送風を直接当てない  
動植物に悪影響を及ぼす原因になります。

食品・動植物・精密機械・美術品の保存、船舶・車への搭載などの特殊用途に使用しない  
それらの家財や商品の品質が低下する原因になります。

物干バー(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  
けがや、物干バー(ランドリーパイプ)を破損する原因になります。

本体に洗濯物をぶらさげない  
けがや、故障の原因になります。

(つづく)

(つづき)

**!** 浴室内または浴室に隣りあわせている脱衣室などに、CF式・FE式のふろがまや給湯器が設置してある場合は、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それがあります。

浴室以外に本体を取り付けない

故障や思わぬ事故を起こすおそれがあります。

修理技術者以外の人は分解・修理・改造はおこなわない

故障や異常作動して、けがの原因になります。

自分で設置工事・移動再設置しない

水漏れや感電、火災の原因になります。販売店または、当社営業所・サービスセンターにご相談ください。

運転中はエンジン・シンナー・ガソリンなどの引火物を近づけない

火災の原因になります。

火災のおそれがあります。

食用油・動物系油脂・機械油・ドライクリーニング油・ベンジンやシンナー・ガソリン・衛脂(セルロース系)などの付着した衣類は洗濯後に絶対に干さない

油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。

P16～17「衣類乾燥について」をよく読みます。

み、洗濯物を干す

異常時・緊急(地震・火災など)時は、1. すぐに運転を停止する  
2. ブレーカーを切る  
3. 販売店または、当社営業所・サービスセンターに連絡する

感電や火災の原因になります。

本体に洗濯物をぶらさげない  
けがや、故障の原因になります。

内部でファンが高速回転しています。特に小さなお子様がいるご家庭ではご注意ください。

けがや、やけどの原因になります。

(つづく)

# 必ずお守りください(安全上の注意)-2

## △ 注意

△ フィルターを外して運転しない  
けがや、故障の原因になります。



△ ルーバー(温風吹出口)や吸込グリルをふさがない  
故障の原因になります。



△ 本体周辺で火気を近づけない、使用しない  
火災や、故障の原因になります。



△ 本体に防火ビ制剂、殺虫剤などをふきかけない  
サビ、火災、故障の原因になります。



△ 浴室に化粧品類や可燃性ガスの含まれるスプレーなどを放置しない



△ クリーム・ゼリー状の化粧品類は人体の体温になじみ易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。  
・可燃性ガスの含まれるスプレーなどからガスが漏れて周囲にたまると、発火し、爆発の原因になります。



△ 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



△ 雷が鳴っているときは、すぐに運転を停止し、ブレーカー「切」にする  
故障の原因になります。



△ 長期間使用しないとき  
【熱源機器回路の水抜きをする場合】  
ブレーカーを切って、リモコンの電池を抜いてください。



△ 絶縁劣化による感電、漏電火災、電池の液漏れの原因になります。  
【熱源機器回路の水抜きをしない場合】  
ブレーカーは切らないでください。



## お願ひ

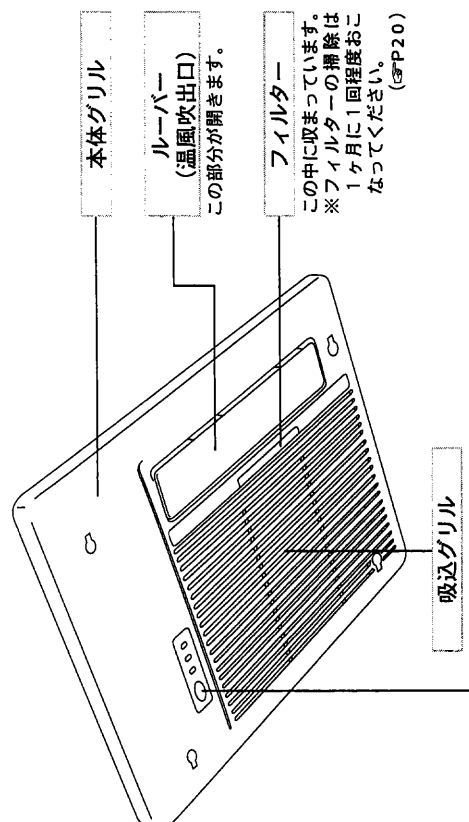
衣類乾燥時は、洗濯物に温風があたるよう、リモコンの信号を受信しにくい場合  
風向を調整する  
風向によって、乾燥時間が異なります。  
風向(ルーバーの角度)は必ずリモコンで調整する  
リモコンを使わず調整すると、故障の原因になります。  
リモコンについて  
・リモコンは浴室内設置型ですが、故意に水をかけないでください。  
・リモコンを浴そうの中へつけないでください。  
リモコンは本体に向けて操作する  
各スイッチを操作するときは、リモコンを本体に向けて操作してください。

【それでも受信できない場合】  
明るさ調整ができる照明の場合は、照明をやや暗くして操作してください。  
この操作をしてもリモコンの信号を受信できない場合は、故障の可能性があります。ブレーカーを切って、販売店または、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。  
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  
・浴そうの縁や、ふろふたの上に乗らない  
転倒、けがの原因になります。  
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  
けがや、やけどの原因になります。  
お子様がリモコン操作をしないよう注意する  
思わぬ事故の原因になります。  
アース線が不完全な場合、感電の原因になります。  
△ 雷が鳴っているときは、すぐに運転を停止し、ブレーカー「切」にする  
故障の原因になります。

【それでも受信できない場合】  
明るさ調整ができる照明の場合は、照明をやや暗くして操作してください。

この操作をしてもリモコンの信号を受信できない場合は、故障の可能性があります。ブレーカーを切って、販売店または、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。

# 各部のなまえ-1



要光・表示部

リモコン受光部

運転

給水

予約

オ

運転ランプ

給水ランプ

予約ランプ

暖房予約が設定したとき

オレンジ色に点灯します。

運転ランプ  
運転中、緑のランプが点灯します。

給水ランプ  
熱源機の暖房水が不足したとき  
赤色に点灯します。(☞P21)

予約ランプ  
暖房予約が設定したとき

オレンジ色に点灯します。

運転 (ルーバーの角度)  
を調整するときに。

(☞P11,12,15,18)

タイマー設定スイッチ  
各運転モードの運転時間の設定に。

(☞P11,12,15,18,19)

運転スイッチ  
風向 (ルーバーの角度)  
を調整するときに。

(☞P11,12,15,18)

暖房スイッチ  
暖房運転の温度調節を

するときに。

(☞P11,12,15,18)

暖房予約スイッチ  
暖房の予約運転を設定

するときに。(☞P12)

停止スイッチ  
運転の停止に。

(☞P11,12,15,18,19)

お願い  
東結合防モード

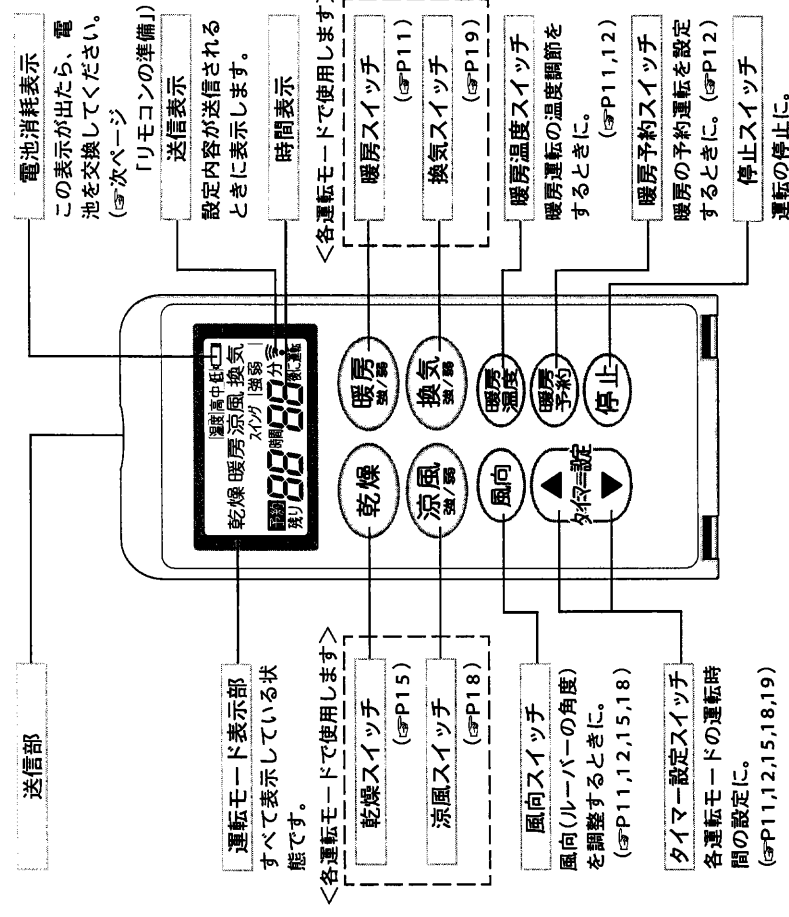
気温が低くなると、温水配管の破損を防止するため、自動的に熱源機内蔵の温水循環ポンプを運転し、配管に温水を循環させます。(詳しくは、熱源機の取扱説明書をご覧ください。)

遙隔操作停機能

\*浴室暖房乾燥機の「暖房」「乾燥」運転と連動して、熱源機の運転も自動的におこなう機能です。

\*浴室暖房乾燥機能がない場合、浴室暖房乾燥機の「暖房」「乾燥」運転前に、あらかじめ熱源機を運転させておき、浴室暖房乾燥機の運転終了後は熱源機のリモコンで熱源機の運転を終了してください。

## リモコン



この表示が出たら、電池を交換してください。  
(☞次ページ)  
リモコンの準備】  
設定内容が送信されるときに表示します。

<各運転モードで使用します>

暖房スイッチ (☞P11)

換気スイッチ (☞P19)

暖房温度スイッチ

暖房運転の温度調節を

するときに。

(☞P11,12)

暖房予約スイッチ

暖房の予約運転を設定

するときに。(☞P12)

停止スイッチ

運転の停止に。

(☞P11,12,15,18,19)

リモコンの信号を受信できない場合

本体の近くに照明が設置されていると、リモコン操作をしても、本体がリモコンの信号を受信できない(「ビビッ」「ビー」との音がしない)場合があります。このような場合は、リモコンをできるだけ本体に近づけて操作してください。

【それでも受信できない場合】

明るさ調整ができる照明の場合は、照明をやや暗くして操作してください。  
この操作をしてもリモコンの信号を受信できない場合は、故障の可能性があります。  
フレーカーを切って、販売店または、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。

リモコンについて

- リモコンは浴室内設置型ですが、故意に水をかけないでください。
- リモコンを浴そうの中へつけないでください。
- 故障の原因になります。

リモコンは本体に向けて操作する  
各スイッチを操作するときは、リモコンを本体に向けて操作してください。

(つづく)

## 各部のなまえ・2

### (つづき)

#### ●リモコンの準備(電池交換)

1. 硬貨を使って、底の電池ぶた(2ヶ所)を開ける。
2. 単4乾電池を入れる。
3. 底の電池ぶたを「カチッ」と音がするまで、確実に閉めてください。

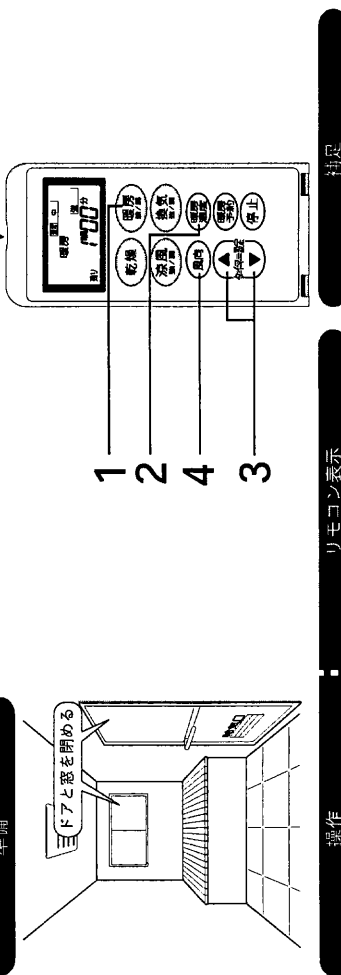


※リモコンの表示部に■が表示(前ページ「電池消耗表示」をご確認ください)されたときは、電池を交換してください。  
※電池交換の際は、2本とも新しい電池に交換してください。  
※アルカリ電池とマンガン電池を混同しないでください。

#### お知らせ

リモコンの電池を交換した場合、各運転モードの設定はすべて初期設定値に戻ります。  
各運転モードにて設定しなおしてください。

ここを本体に向けて操作



\*毎回、「強」で始まります。

- 1 暖房スイッチで  
風量を設定する  
(♪ピピッ)  
2 暖房温度スイッチ  
で温度を設定する  
（高← 中 ← 低 ←）

\*初期設定(工場出荷時) = 「中」  
\*温風が上がり過ぎる場合は「低」  
で使用してください。  
\*「強」「弱」それぞれで、設定温度  
を記憶します。

- 3 タイマー設定スイッチで  
運転時間をふえる  
設定する  
へる  
（△）  
4 風向スイッチで  
吹き出し方向を  
設定する  
（△）

\*10分～6時間の間で設定ができます。  
(10分単位)  
\*押すごとに10分ずつ、押し続けると  
早送りができます。

- 5 初期設定(工場出荷時)=「L3」  
\*強」「弱」それぞれで、設定方向  
を記憶します。  
6 停止スイッチを  
停止には  
（♪ピ一）

\*初期設定(工場出荷時)=「L3」  
\*風向の調整は必ずリモコンで  
おこなってください。  
\*「強」「弱」それぞれで、設定方向  
を記憶します。  
●温水の温度が充分に上がったら、温風が出てきます。  
●設定時間が終わると、ファンを数分間回したあと停止し、ルーバーが閉まります。  
\*残り時間表示は1分刻みで減っていき、設定時間が終わると表示が消え、数分後に停止します。  
\*本体内部の温度を下げるため、設定時間が終わるとファンを数分間回して、温まった空気を排出します。  
\*設定時間および運転モードを変更する場合は、変更したスイッチを押すことににより、新しい設定で運転を開始します。  
\*暖房中 設定温度に達すると、温まりすぎるので防ぐため自動的に温風量を減らします。  
\*暖房中 湿水弁が開閉し、通水音がありますが、異常ではありません。

#### お知らせ

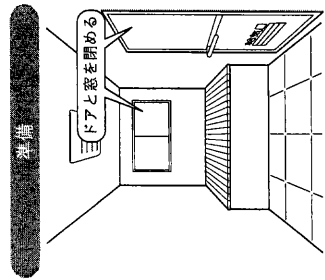
\*詳しく述べると、温まりすぎるので防ぐため自動的に温風量を減らします。  
\*詳しくはP13～14の「上手な暖房の使いかた」をご覧ください。

## 使いかた

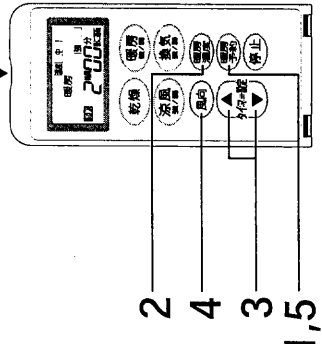
**暖房** \*寒い時期、入浴前に浴室を暖めることができます。  
\*P13～14の「上手な暖房の使いかた」をご覧のうえ、ご使用ください。

## 使いかた 暖房予約

暖房・乾燥・換気・涼風のどの運転中でも、暖房予約の設定ができます。



ここを本体に向けて操作



**△警告** 長時間 溫風や送風に直接当たらない  
脱水症状や低温けどの原因になります。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、深酒された方にまわりの方が充分注意してください。  
動物植物に温風や送風を直接当てない  
動物植物に悪影響を及ぼす原因になります。

## 上手な暖房の使いかた-1

- 操作**
- 暖房予約スイッチ (予約)  
を押す
  - 暖房温度スイッチ (温度)  
で温度を設定する
  - タイマー設定スイッチで  
暖房開始までいる時間  
での時間を  
設定する
  - 風向スイッチで  
吹き出し方向を  
設定する
  - 暖房予約スイッチ (予約)  
を押す

\* リモコンの 表示：点滅  
\* 前回の暖房予約の設定内容を表示します。

\* 初期設定(工場出荷時)=[中]  
\* 一度設定すると、記憶します。

\* 初期設定(工場出荷時)=[2時間]  
\* 一度設定すると、記憶します。

\* 10分～24時間の間で設定ができます。(10分単位)  
\* 押すごとに10分ずつ、押し続けると早送りができます。

\* 初期設定(工場出荷時)=[L3]  
\* 一度設定すると、記憶します。

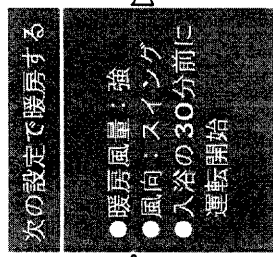
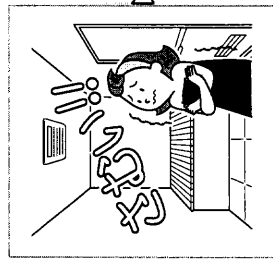
\* リモコンの 表示：点灯  
\* 入浴前に暖房「弱」運転した場合。

\* 入浴前の暖房だけでは、入浴中に肌寒くなる場合があります。  
(入浴中の暖房をしてみてください。

\* 天井吹き出し方式による暖房のため、足元が寒く感じる場合があります。  
※当製品では、洗い場の床面を温めることはできません。

\* タイル貼りの浴室 \* 広い浴室 \* 大きな窓がある浴室 \* 冷え込みの厳しいとき  
※予約中に予約内容を変更する場合は、一度予約の解除をしてから再度1～5で設定をしてください。

- おふろに入る頃には…**
- 入浴前、浴室が冷えていて、入るのがおづくうなとき**
- 次の設定で暖房する**
- 暖房風量：強
  - 風向：スイシグ
  - 入浴の30分前に運転開始
- おふろに入る頃には…**
- あつあつ**



次のような場合、充分な暖房効果が得られないことがあります

\* 入浴前に暖房「弱」運転した場合。

\* 入浴前の暖房だけでは、入浴中に肌寒くなる場合があります。  
(入浴中の暖房をしてみてください。

\* 天井吹き出し方式による暖房のため、足元が寒く感じる場合があります。  
※当製品では、洗い場の床面を温めることはできません。

\* 約4秒放置すると、元の表示に戻ります。

\* 予約中に暖房予約スイッチを1回押す

\* 予約中に暖房予約スイッチを2回押す

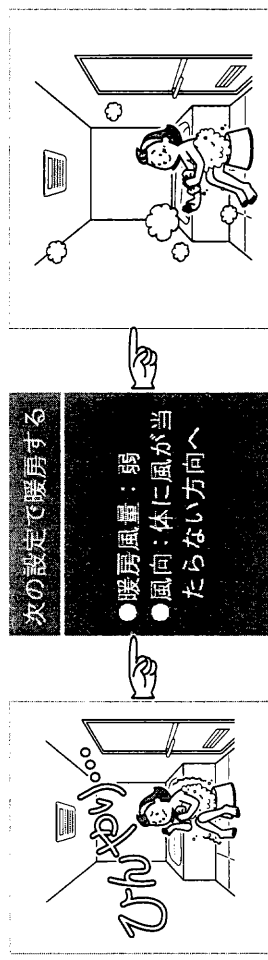
お知らせ

# 使いかた 上手な暖房の使いかた-2

**△警告** 頭髪や体を乾かすために使用しない。  
頭髪が本体にからんだり、脱水症状や低温やけどの原因になります。

**△注意** 暖房・乾燥の運転中は、吸込グリル・ルーバー(温風吹出口)やその周りに手を触れない  
高温になっているので、やけどの原因になります。

入浴前に暖房し入浴したが、その後、浴室が冷えてきたとき



次のような場合、充分な暖房効果が得られないことがあります

\*おれたる体に風が当たる場合。  
※温風でもねれた体に風が当たると肌寒く感じる場合があります。

\*入浴中に暖房「強」運転した場合、風量が多いため肌寒く感じる場合があります。

\*入浴前に暖房「強」運転をしなかつた場合。

\*あらかじめ暖房「強」運転で浴室を暖めてから、暖房「弱」運転を使用してください。

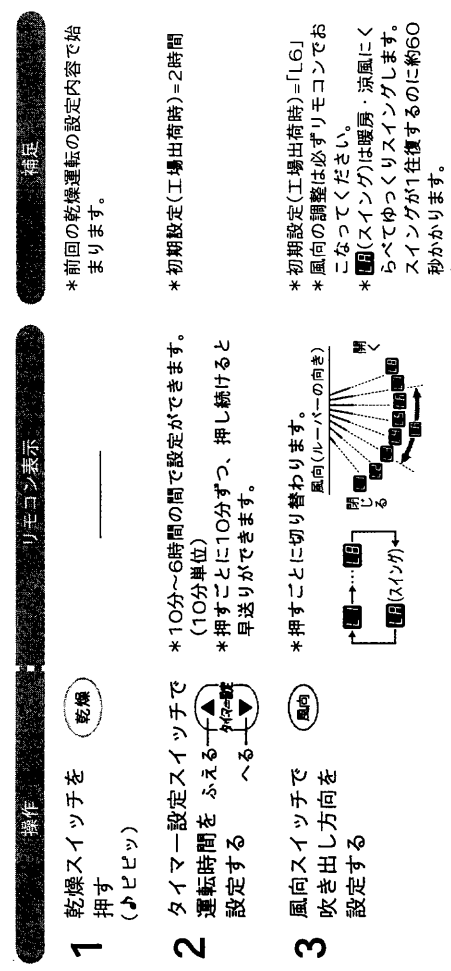
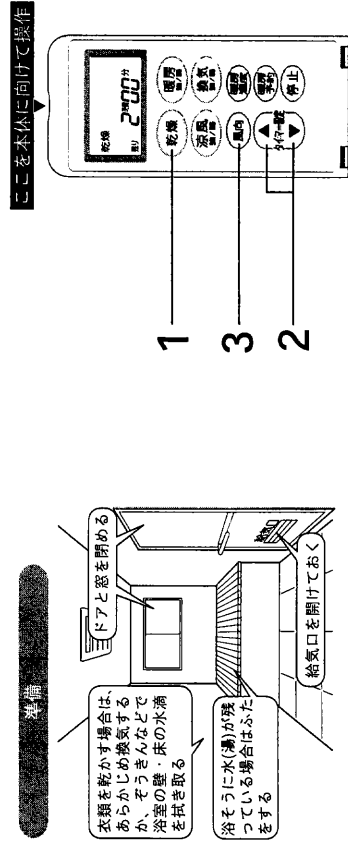
\*浴室によっては充分暖まるまでに時間がかかる場合があります。

\*浴室の温度が上がらない場合。  
長時間待つても暖まらない場合は、「故障・異常かな?」と思ったら(P22)をご覧ください。

暑すぎると、または、温風が当たり、不快と感じる場合はご使用をお控えください

# 使いかた 乾燥

\*洗濯物を乾かすほか、浴室を乾燥させ、カビの発生などを抑えることができます。  
\*P16~17の「上手な乾燥の使いかた」をご覧のうえ、ご使用ください。



- \*初期設定(工場出荷時)=2時間  
\*前回の乾燥運転の設定内容で始まります。
- \*初期設定(工場出荷時)=[L6]  
\*風向の調整は必ずリモコンでおこなってください。  
\*田(スイング)は暖房・涼風にくらべてゆっくりスイングします。  
\*スイングが1往復するのに約60秒かかります。(暖房・涼風では約18秒です)
- \*停止スイッチを押すには(EPSを)TER\_BUG
- \*お知らせ
  - \*残り時間表示は1分刻みで減っていき、設定時間が終わると表示が消え、数分後に停止します。
  - \*本体内部の温度を下げるため、設定時間が終わるとファンを数分間回して、温まった空気を排出します。
  - \*設定時間および運転モードを変更する場合は、変更したいスイッチを押すことにより、新しい設定で運転を開始します。
  - \*乾燥中温水弁が開閉し、通水音がする場合がありますが、異常ではありません。
  - \*浴室の給気口が充分開いていないとき、または給気口がない場合は、乾燥能力が低下します。

# 上手な乾燥の使いかた

## 浴室乾燥について

### 浴室乾燥時間の目安

乾燥時間	約1時間～1時間30分	条件	*浴室周辺 温度15°C 湿度60%RH *1坪浴室(1.6m×1.6m) (乾燥時間は、季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さや形状等によって変化します。)
			*浴室乾燥は、天井・壁面などカビの生えやすい所の乾燥を目的としているため、床面などが一部乾かない場合があります。

### ●干してはいけないもの

\*縫製品、皮革製品、毛皮製品(変色や衣類の傷みの原因になります)

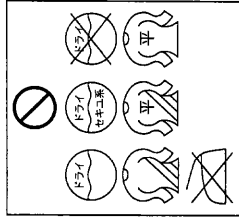
\*熱に弱い衣類(衣類の傷みの原因になります)

\*ワールの衣類(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が剥がれることがあります)

(ワッペンがはがれたり、接着部や発泡プリントが剥がれることがあります)

\*右の絵表示のあるもの  
※綿や麻の織維でも生地の織りかた(ニット、折り目の粗い生地等)などにより縮むことがあります。



## 衣類乾燥について

**△警告 干す**  
火災のおそれがあります。

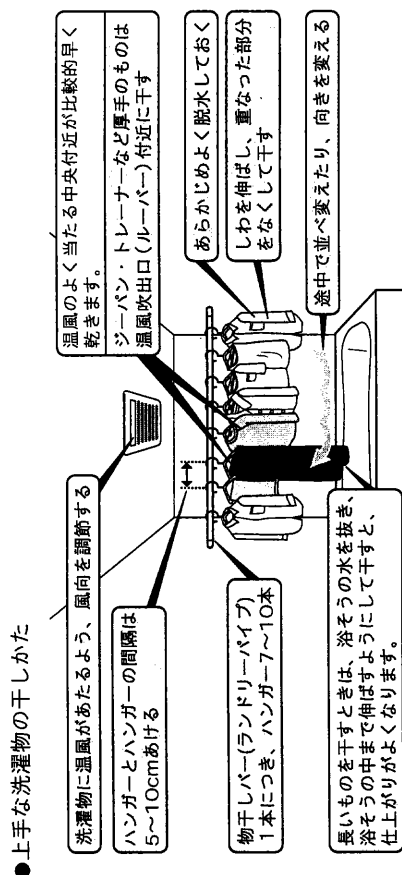
**△警告 食用油、動物系油脂、機械油、ドライクリーニング油、ベンジンやシンナー、ガソリン、檜脂(セルロース系)などの付着した衣類は洗濯後でも絶対に干さない、油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。**

### ●衣類乾燥時間の目安

	洗濯物の量による目安	ハンガー数による目安	乾燥時間※		
4kg	バスタオル カッターシャツ 女用バジャマ シャツ パンツ タオル 赤ちゃん用前かけ 作業服 男用バジャマ ショーツ	2枚 2枚 1枚 2枚 3枚 5枚 2枚 1枚 1枚 2枚 3足	ピローケース ガードル 作業ズボン 子供用ベコート スリップ ランニングシャツ 子供用バンツ 子供用ワンピース 靴下 1枚	2枚 1枚 1枚 1枚 5枚 13本以上	約1時間40分 ～2時間
2kg	タオル バスタオル 男用バジャマ スリップ パンツ	1枚 2枚 1枚 3枚 2枚	シャツ 女用バジャマ ショーツ	2足 2枚 1枚 1枚	約1時間10分 ～1時間30分

※季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さ、洗濯物の種類や量・脱水時間・干す位置等によって変化します。
条件 *浴室周辺 温度15°C 湿度60% *浴室内は水滴がない乾燥状態

(参考)代表的な衣類の重さ
*バスタオル1枚 250g～300g *タオル1枚 130g～150g *靴下(綿)1足 60g～70g
*ババジャマ(綿)上下 450g～500g *シャツ(綿)1枚 110g～130g *男パンツ(綿)1枚 60g～70g



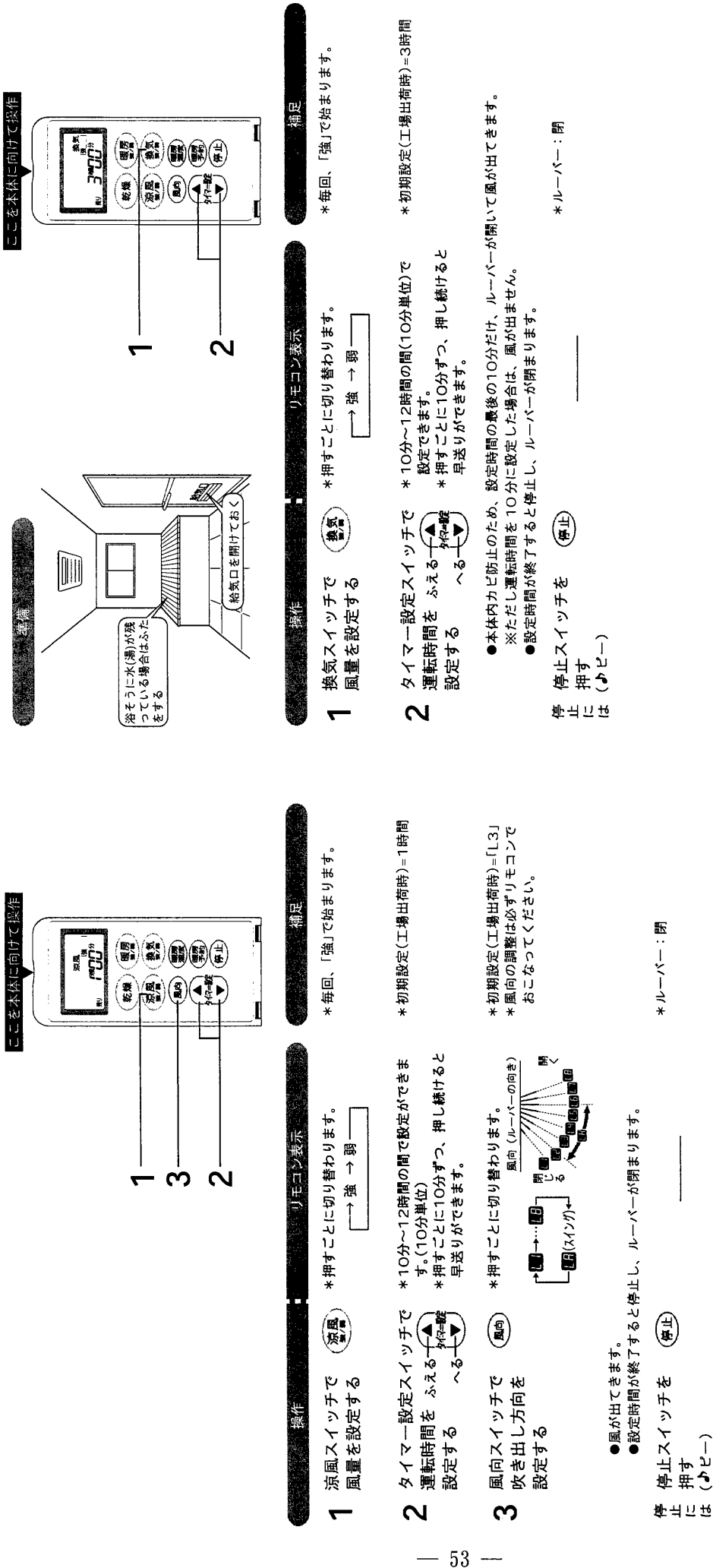
\*運転中に洗濯物を追加した場合、充分乾燥しない場合があります。  
\*ステンレス製の物干しバー(ランドリーバイプ)に、金属製のハンガーを使用すると、ハンガーの鋼により、物干しバー(ランドリーバイプ)も伸びることがありますのでご注意ください。  
\*物干しバー(ランドリーバイプ)には適切な量の衣類を干してください。重すぎると物干しバー(ランドリーバイプ)が変形するおそれがあります。

## 使いかた 涼風

暑い時期の入浴を快適にします。

## 使いかた 換気

\*通常の浴室の換気扇としてご使用いただけます。



## お知らせ

\*残り時間表示は1分刻みで減っていく、設定時間が終わると表示が消え、停止します。  
\*設定時間および運転モードを変更する場合は、変更したいスイッチを押すことにより、新しい設定で運転を開始します。

\*換気時間は、季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さや形状等によって変化します。  
\*浴室の給気口が未開いてないとき、または給気口がない場合は、換気能力が低下します。

\*入浴後は、浴室内外と本体内部のカビ防止のため、2時間以上、換気運転をおこなってください。  
\*FBD-330BCSで、強弱切替に対応しない中間ダクトファンをご使用の場合、リモコンの強／弱の設定にかかるわらす換気量は変わりません。

# お手入れのしかた

# 故障・異常かな？と思つたら-1

△警告 感電や、故障の原因になります。

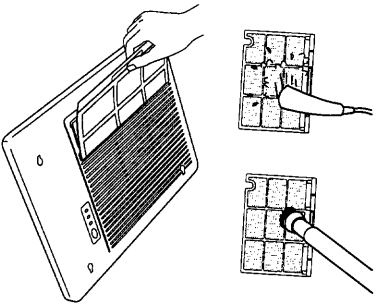
△注意 お手入れ時は、  
・すべりやすいスリッパをはいたり、不安定な踏台を使用しない  
・浴そうの縁や、ふろふたの上に乗らない  
転倒、けがの原因になります。

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  
けがや、やけどの原因になります。

## フィルター掃除(月1回程度)

1. 運転を停止する。
2. フィルターの中央を指で引っかけ、スライドしながら引き出す。

3. フィルターについているほこりは、掃除機を使って吸い取る。  
汚れのひどい場合には、ぬるま湯か石けん液に浸して、軽く洗う。
4. 充分乾かしたあと、フィルターを元どおり取り付ける。  
※確実に取り付けられたことを確認してください。



- \*フィルターの取り付け・取り外しは、顔、足元に充分ご注意ください。
- \*フィルターを落さないようご注意ください。破損するおそれがあります。
- \*フィルターは良く乾かしてから必ず取り付けてください。また火にあぶったりして乾かさないようにしてください。

- \*温度センサーの異常です。販売店または、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。
- \*運転ランプ(緑)が1回ずつ点滅する  
  
運転ランプ(緑)が2回ずつ点滅する
- \*給水ランプ(赤)が  
点灯する  
  
運転ランプ  
給水ランプ
- \*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したがって、暖房水を補給してください。
- \*熱源機の暖房水が異常です。熱源機の取扱説明書の「故障・異常かな？」と思ったら、「FILTER\_BUG」をお読みいただき、適正な処置をしてください。

- \*停電していませんか？  
\*ブレーカーは「入」になっていますか？
- \*本体の近くに照明が設置されていると、リモコン操作をしても、本体がリモコンの信号を受信できない(ピピッピピッピピッピピッピピッピピッ)  
このような場合は、リモコンをできるだけ本体に近づけて操作してください。
- \*それでも受信できない場合>  
明るさ調整ができる照明の場合は、照明をやや暗くして操作してください。  
この操作をしてもリモコンの信号を受信できない場合は、故障の可能性があります。ブレーカーを切って、販売店または、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。

- \*電池切れです。リモコンの電池を交換してください。(☞P10)
- \*電池を交換しても同じ場合は、故障の可能性があります。販売店または、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。

- リモコンで送信できない  
リモコン表示が変わらない  
液晶表示が出ない

- 本体  
本体の汚れは、やわらかい布でから拭きしてください。  
汚れがとれない場合はやわらかい布をぬるま湯に浸し、よくしぼって拭いてください。
- \*アルコール・ベンジン・シンナー・みがき粉・洗剤・防カビ剤などは使わないでください。本体をいためます。
- \*化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたままにしないでください。変質したり、表面がはげたりします。

## リモコン

- リモコンの汚れは、やわらかい布でから拭きしてください。
- \*化学ぞうきんやガラスクリーナーなどではかないでください。リモコンをいためます。

# 故障・異常かな？と思つたら-2

## 「音」に関するここと

- 運転開始時や停止直後に「ビシッ」「バキッ」という音がする  
運転中異常音がする
- 運転モードの切替時や運転停止後、または停電復帰後に「コトコト」という音がする
- 水の流れれる音がする
- 「ヒューン」という風を切るような音がする

- \* 温度変化により、本体やユニットバスなどがわずかに伸縮するため発生する音です。故障ではありません。
- \* フィルターは確実に取り付けられていますか？(☞P20)
- \* ルーバーの位置を確認するために発生する音です。  
故障ではありません。
- \* 運転中や運転停止直後は、本体内に温水が流れています。  
故障ではありません。
- \* 冷結予防モード時(☞P8)に、温水が循環している音です。  
故障ではありません。
- \* 風向(ルーバーの向き)の角度によっては、音が発生する場合があります。  
故障ではありません。

(つづき)

- 乾燥しない
- 換気しない

55  
温風がない  
浴室が暖まらない

- \* 風が出てきたあと、温水温度が充分に上がるまで風が出ないしぐみになっています。そのまましばらく(2~3分)待つと、温風が出てきます。  
※2~3分しても温風が出ない場合は、熱源機側の異常のおそれがあります。熱源機の取扱説明書の「故障・異常かな？」をお読みいただき、適正な処置をしてください。
- \* 暖房中設定温度に達すると、温まりすぎたのを防ぐため自動的に風量と温度を弱めます。浴室温度が下がるまでお待ちください。温風がます。
- \* 冷風防止機能により、温水温度が充分に上がるまで風が出ないしぐみになっています。そのまましばらく(2~3分)待つと、温風が出て、浴室が暖まります。  
※2~3分しても温風が出ない場合は、熱源機側の異常のおそれがあります。熱源機の取扱説明書の「故障・異常かな？」をお読みいただき、適正な処置をしてください。
- \* 暖房「弱」設定になつていませんか？  
\* 浴室のドア・窓は開いていませんか？  
\* フィルターが目詰まりしていませんか？(☞P20)  
\* 室温制御しているため、夏場など气温が高い場合、温風がわざしかか出ないことがあります、異常ではありません。

(つづく)

- \* 風が出てきたあと、温水温度が充分に上がるまで風が出りますが、2~3分しても温風にならない場合は熱源機側の異常のおそれがあります。熱源機の取扱説明書の「故障・異常かな？」をお読みいただき、適正な処置をしてください。
- \* 浴室のドア・窓は開いていませんか？  
\* 浴室の給気口は充分に開いていますか？給気口がない場合は、乾燥時間が長くなります。
- \* 洗濯物を多く干しきりしていませんか？(☞P16,17)  
\* 適切な干しかたをしていますか？(☞P20)
- \* フィルターが目詰まりしていませんか？(☞P16,17)
- \* フィルターが目詰まりしていませんか？(☞P20)
- \* ファンが回っている音がする場合】  
\* 浴室の給気口は開いていますか？  
\* 浴室に水が残つていて、ふたが閉いていませんか？  
\* フィルターが目詰まりしていませんか？(☞P20)
- \* ファンが回っている音がしない場合】  
\* ファンの異常です。販売店または、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。
- \* 入浴剤などが付着したものです。乾いた布でふき取ってください。  
\* 構造材質により色の違いが出てくる場合がありますが、異常ではありません。
- \* 浴室内が結露しているとき、本体グリルに付着している水滴が落ちる場合があります。また、入浴剤をご使用の場合は入浴剤の湿ざた浴そうが結露し、色のついた水滴が落ちる場合があります。いずれも故障ではありません。
- \* 暖房「強」運転や乾燥運転しているとき、浴室の壁が振動する場合があります。モーターの回転によるものであり、故障ではありません。

# アフターサービスについて

## 仕様

### サービスを依頼されるとき

P21～23の「故障・異常かな?と思ったら」を調べていただき、なお異常のあるときは、販売店または、当社営業所・サービスセンターにご連絡ください。

#### 連絡していただきたい内容

- \*製品名 …… 保証書(裏表紙)をご覧ください
- \*お買い上げ日 … 保証書(裏表紙)をご覧ください
- \*異常の状況 …… できるだけくわしく
- \*ご住所・ご氏名・電話番号
- \*訪問ご希望日



#### 保証について

この取扱説明書には保証書がついています。

必ず「販売店名・お買い上げ日等」が記入されているのを確認してください。

保証書の内容をよくお読みみになつたあとは、大切に保管しておいてください。

無料修理期間経過後の故障修理については、修理によって機能が維持できる場合、有料で修理いたします。

この製品の補修用性能部品の保有期間にについて  
この製品の補修用性能部品の保有期間は、製造打切後10年です。  
但し、保有期間経過後であっても補修用性能部品の在庫がある場合は、有料修理いたします。  
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。

製品名 設置方式	FBD-3303BCSK	FBD-3303BCS
外形寸法(mm)	本体	設備ユニット天井に設置
グリル		高さ180×幅456×奥行453 (ダクトエールが左向き時) 高さ180×幅498×奥行453 (ダクトエールが右向き時)
質量(kg)	7.0 (運転時: 7.3)	高さ25×幅470×奥行345
熱源電源		6.0 (運転時: 6.3)
	暖房用温水 (80°C 2.0L/min)	
電気	AC 100V 50/60Hz	AC 100V VVF φ1.6 クイック端子接続 3芯 (内1芯はアース)
渦水		CHジョイント(クイックアースナー接続)
換気	φ100ダクト	AC 100V VVF φ1.6 クイック端子接続 3芯 (内1芯はアース)
接続		AC 100V VVF φ1.6 クイック端子接続 2芯 (または3芯)
中間ダクトファン接続	—	AC 100V VVF φ1.6 クイック端子接続 3芯 (赤/黄・白・青)、E-con端子 (赤・白)
外部スイッチ接続	—	DC24V 2芯 (内部換気アシストと運動) AC 100V が燃焼 2芯 (中間ダクトファンと運動)
熱源機器接続	DC24V 2芯 (内部換気アシストと運動)	換気 (赤/白)
外部AC100V出力	AC 100V が燃焼 2芯 (中間ダクトファンと運動)	換気 (中間ダクトファンの換気量)
乾燥(m³/min)	吹出し: 4.5/4.5	換気: 1.5/1.5 (0Pa時)
暖房(m³/min)	強	吹出し: 4.5/4.5
	弱	吹出し: 3.0/3.0
換気(m³/min)	強	吹出し: 4.5/4.5
	弱	吹出し: 3.0/3.0
風量	1.6/1.6 (0Pa時)	中間ダクトファンの換気量
乾燥(m³/min)	吹出し: 4.5/4.5	換気: 0.9/0.9 (0Pa時)
涼風(m³/min)	強	吹出し: 4.5/4.5
	弱	吹出し: 3.0/3.0
涼風(m³/min)	0.9/0.9 (0Pa時)	換気: 0.9/0.9 (0Pa時)
	弱	吹出し: 3.0/3.0
乾燥(dB)	44/44 (0Pa時)	換気: 1.5/1.5 (0Pa時)
暖房(dB)	強	吹出し: 3.0/3.0
	弱	吹出し: 3.0/3.0
換気(dB)	42/42	換気: 中間ダクトファンの換気量
※ 騒音	35/35	42/42+中間ダクトファンの騒音
音	35/35	42/42+中間ダクトファンの騒音
涼風(dB)	40/40 (0Pa時)	中間ダクトファンの騒音
	30/30 (0Pa時)	中間ダクトファンの騒音
乾燥(W)	43/43 (0Pa時)	42/42+中間ダクトファンの騒音
暖房(W)	37/37 (0Pa時)	35/35+中間ダクトファンの騒音
	41/44 (0Pa時)	24/27+中間ダクトファンの消費電力
消費電力	24/27	24/27
換気(W)	19/21	19/21
涼風(W)	19/20 (0Pa時)	中間ダクトファンの消費電力
	10/11 (0Pa時)	中間ダクトファンの消費電力
待機消費電力	35/39 (0Pa時)	23/26+中間ダクトファンの消費電力
標準熱出力	24/26 (0Pa時)	18/20+中間ダクトファンの消費電力
	1.9/1.9W	1.9/1.9W
	3.3kW	3.3kW

※ 本体より1m離れて。騒音値は当社無騒音室における測定値です。実際の浴室での使用中は、反響により騒音は大きくなります。

# 保証書

**品番**

FBD-3303BCSK  
FBD-3303BCS

このたびは当社製品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す。

この保証書は東邦ガス供給区域内において都市ガス用としてご使用になる場合本書記載内容で無料修理をお約束するものです。万一故障いたしましたときは、本証書をご提示の上、お買い上げの販売店もしくは最寄りの東邦ガス営業所に修理をご依頼ください。

**無料修理保証期間**

**本体**

お買い上げ日より2年（但し、熱交換器は3年とします。）

保証期間中でありますても次の場合には有料修理といたします。

- (イ) 取扱説明書によらないでご使用になり、故障した場合
- (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、天災、地変等による故障、その他不可抗力による故障
- (二) 一般家庭用以外（例えば業務用の長時間使用）に使用された場合の故障および損傷
- (ホ) お買い上げの店、あるいは東邦ガスに、ご連絡なしに改造された場合の故障
- (ヘ) 熱源器に表示してある以外のガスでご使用のため改造された場合。ただし、当社都合の場合はのぞきます。
- (ト) 本証書を紛失された場合

**お買い上げ日**

平成 年 月 日

**販売店**

住所・店名

電話 ( )

**保証責任者**

**東邦ガス株式会社**

〒456-8511  
名古屋市熱田区桜田町19番18号

**修理記録**

年月日	修理内容	サービス員印

**お客様へ**

1. この保証書をお受け取りになる時に販売年月日、販売店名が記入してあることを確認してください。
2. 本証書は再発行いたしませんので紛失されないよう大切に保存してください。
3. 無料修理期間経過後の故障修理等につきましては取扱説明書をご覧ください。
4. 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。
5. 無料修理やアフターサービスなどについて、ご不明の場合はお買い上げの販売店または、最寄りの東邦ガス営業所にお問い合わせください。

◆この取扱説明書は再生紙を使用しています◆