

取扱説明書

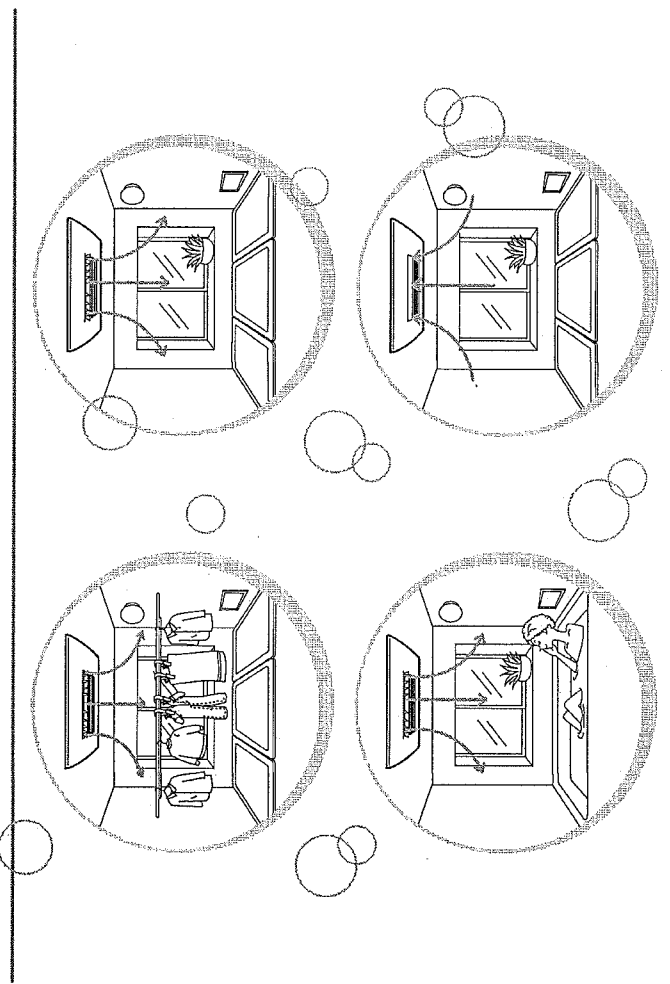
工事説明書別添付

浴室暖房乾燥機

■ 設置場所条件 (社)日本ガス石油機器規格 JGKAS C201 による
規制上の標準的使用期間とは、標準的な標準的使用期間を保証するものではありません。

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	【製造年】本体に記載しています。 【設計上の標準的使用期間】10年 【設計上の標準的使用期間を超えてお使いいただいた場合は、 総年劣化による死火・けが等の事故に至るおそれがあるあります。】

※品名 ABD-3306ACS は、長期使用製品安全表示制度施行前の機器についても、自主的に当該表示を本体におこなっています。



このたびは、「浴室暖房乾燥機」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
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。
特に「安全上のご注意」(23~28ページ)は、ご使用前に必ずお読みみいただき、安全にお使いください。
保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

上手に使って上手に節約

長年で使用的浴室暖房乾燥機の点検を！	
こんな症状はありますか？	<ul style="list-style-type: none"> ● プレーカーがたびたび切れてしまう動作や故障。 ● 運転音が大きくなりがちだ、異常な音や振動がある。 ● 水漏れや漏水が発生する。 ● 運転音に随伴していよいよ、リモコンの異常や故障がある。 ● その他の異常や故障がある。

● 便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

販売店名	お買上げ年月日	品番	年月日
お客様 ご相談窓口	() -	()	ABD-3306ACSK-J3 ABD-3306ACSK-J2 ABD-3306ACSK-J ABD-3306ACS

パナソニック株式会社
パナソニックエコシステムズ株式会社
〒486-8522 愛知県豊田市昭和町字下仲田4017番

特長

浴室暖房乾燥機とは

ガスの熱源機などの暖房用温水を利用して温風を送ることにより、浴室の暖房、浴室内の乾燥や浴室で洗濯物の乾燥ができます。
また、浴室の換気や夏場の浴室での涼風運転もでき、年間を通して便利に活躍します。

乾燥

浴室で洗濯物を乾燥します。・入浴後に浴室を乾燥します。

暖房

浴室を暖めます。・浴室前の予備暖房に！ 入浴中、肌寒いときの暖房に！

涼風

浴室の暑い空気を換気しながら送風運転します。

換気

浴室を換気します。浴室の湿気の排出に！

24時間換気

浴室を常時小風量で換気します。※ABD-330GACSにはありません。

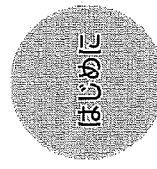
浴室換気切

24時間換気運転中に浴室の換気を一時的に止めます。
入浴中、24時間換気により肌寒く感じるときに！

換気

お手入れのしかた	20~22
安全上の注意	23~28
故障かな!?と思ったら	29~32
アフターサービスについて	33
仕様	34

もくじ



はじめに

特長 2~3
各部のなまえとはたらき 4~5
運転前の準備 6
運転前に知つておいていただきたいこと 7



運転
しましちう！

使いかた

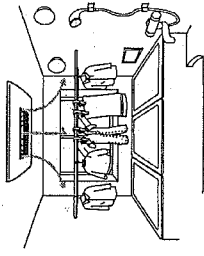
乾燥 8~11
暖房 12~13
涼風 14
換気 15
24時間換気 16~17
外部換気スイッチによる換気 18~19



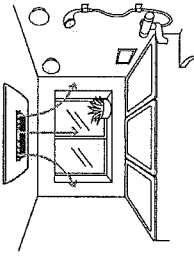
必要な
とき！

お手入れのしかた	20~22
安全上の注意	23~28
故障かな!?と思ったら	29~32
アフターサービスについて	33
仕様	34

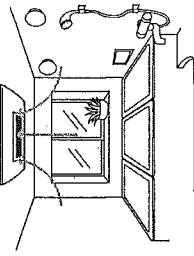
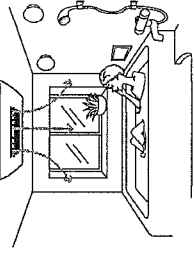
乾燥



暖房

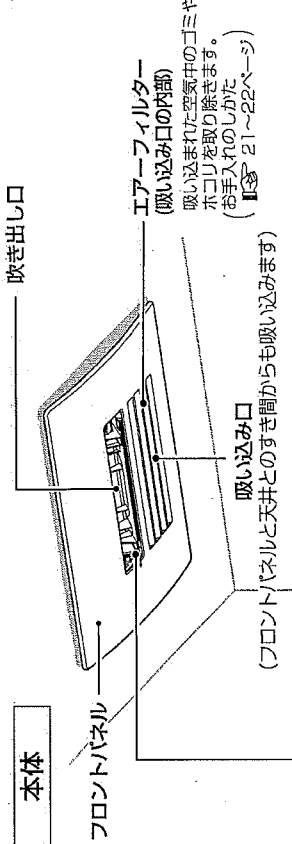


涼風



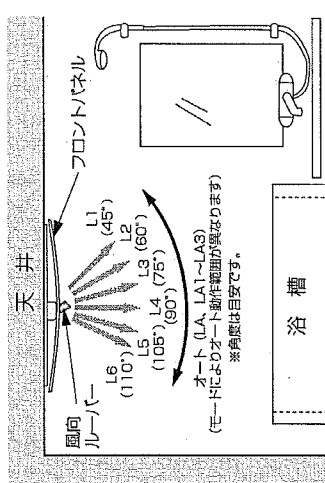
各部のなまえとはたらき

■本体 吸き出し口



風向リーバー (暖房、乾燥、涼風運転のときに使用します)

- ・風向リーバー (風の吹き出入口) の位置は、角度 L1～L6 の6段階と、オート動作 (LA、LA1～LA3) に設定できます。(モードによりオート動作範囲が異なります)
- 一度設定すると、風向リーバー位置を記憶します。
- ・オート動作設定中は、シンクランプが点灯します。
- ・オート動作を選択すると風向リーバーは、洗い湯側からスタートして、浴槽側に順次吹き出し方向が変わります。(オート動作の範囲は、モードによって異なります)



※角度は目安です。

乾燥運転時の風向リーバーの動作

- 乾燥運転時の風向リーバーの動作 (オート LA1～LA3設定時) は、ゆっくり動いたり、止まつたりしているため、一見止まっているように見えますが、乾燥時間短縮のためこのような動作にさせています。異常ではありません。

お願い

- ・風向の変更は、必ずリモコン(風向リーバー)でおこなってください。
- 手動でおこなうと元の位置に戻らなかったり、また故障の原因になることがあります。
- 風向リーバーを手で動かした場合は、リモコンで完全に風向リーバーが閉まるまで運転・停止を繰り返してください。

リモコン

品名

■ABD-3306ACSK-J3

■ABD-3306ACSK-J2

■ABD-3306ACSK-J

表示部

- 運転の残り時間と運転状態を表示します。
- (24時間換気運転時) 風向リーバーの風向設定を表示します。

- 暖房・脱衣運転時の温度設定を表示します。
- 風向リーバーの向きを設定できます。

風向ボタン

風向リーバーの向きを設定できます。

シンクランプ

暖房・脱衣運転中に、「温度ボタン」を押すと、温度設定を変更できます。

温度ボタン

暖房・脱衣運転中に、「温度ボタン」を押すと、温度設定を変更できます。

タイマー設定・ボタン

残り時間の設定を減らします。
(24時間換気運転時) 残り時間の温度設定を下げる

タイマー設定・ボタン

残り時間の設定を増やします。
(24時間換気運転時) 残り時間の温度設定を上げる

涼風ボタン

涼風運転・停止ができます。

換気ボタン

強 弱 ボタン 停止 ができます。

暖房ボタン

急速 強運転 停止ができます。

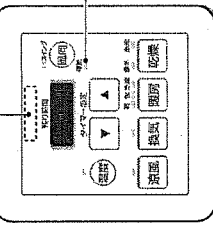
乾燥ボタン

標準 弱運転 停止ができます。

品名

■ABD-3306ACS

品名表示位置



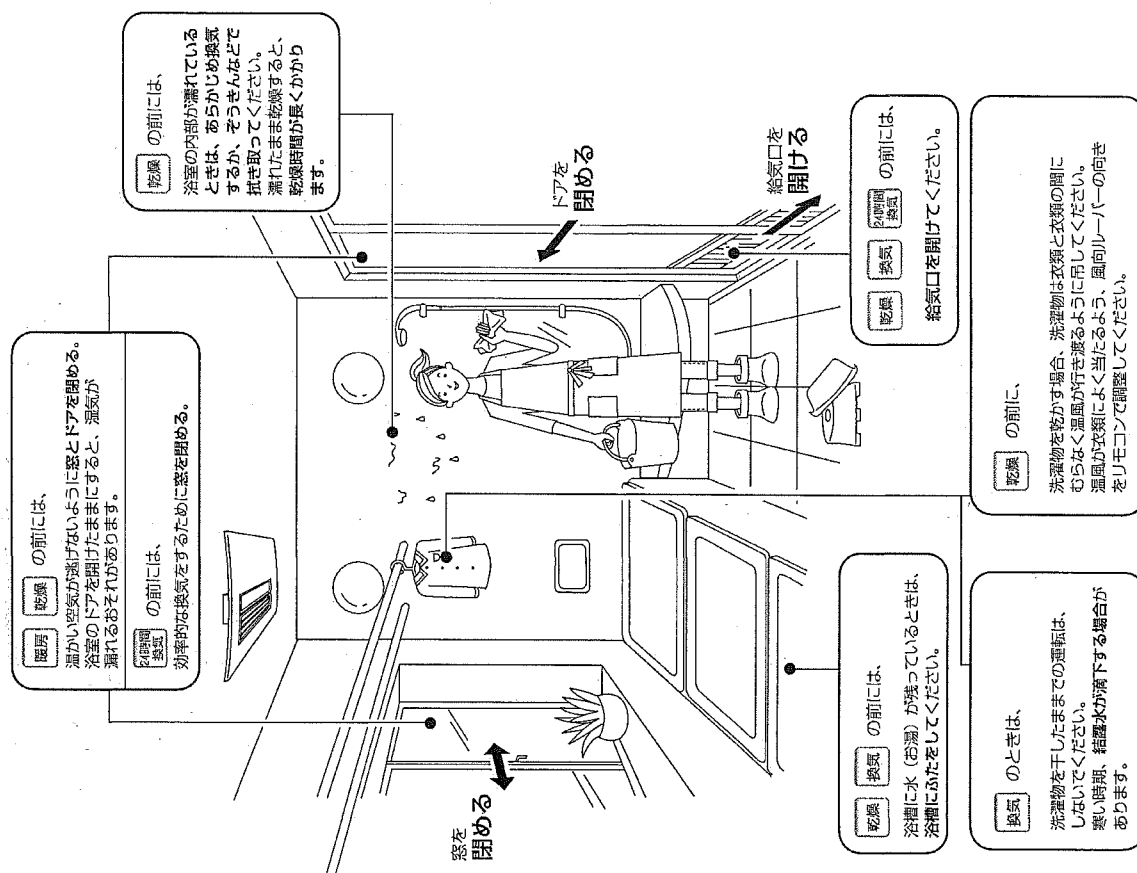
上記リモコンに対し、下記の内容が異なります。

- 「24時間換気」 「浴室換気」 ボタンがありません。
- ・換気 (強弱) 選択の切り替えがありません。

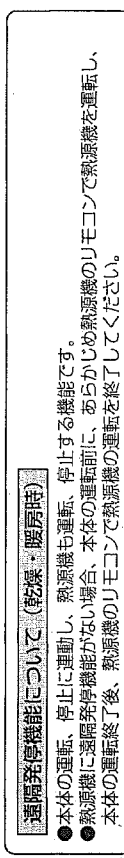
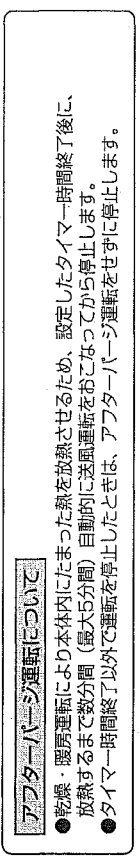
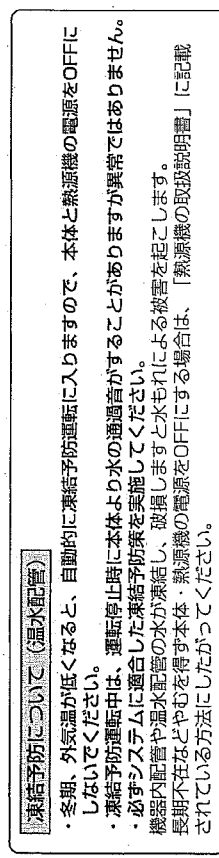
- ・換気運転ボタン一ド追加 (強制換気) の場合、連続運転モードをご使用ください。

- ※ページ3引降の説明は、特に必要のないかぎり ABD-3306ACSK-J3、J2、J1タイプでおこないます。

運転前の準備



運転前に知っておいていただきたいこと

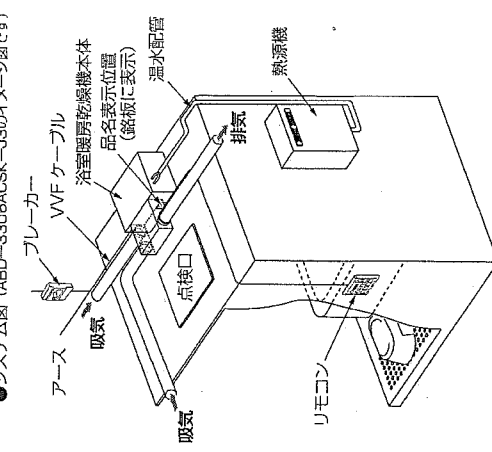


● ブレーカーをONにしたときには各種設定は初期設定
(工場出荷時設定) にもちります。

各種設定の初期値一覧

	運転の種類	タイマー	風向
暖 房	急速	30分	L3
	強	30分	L3
乾 燥	急速・標準	30分	3
	強・弱	2時間	L4
換 気	急速	4時間	L3
	強・弱	30分	L3
※1 涼 房	急速	3時間	L3
※2 浴室換気	急速	3時間	L3

※1 ABD-3306ACSKは、換気(強) 垂直の切り替えがありません。
※2 ABD-3306ACSK-Jの残り時間初期値は、時間です。
ABD-3306ACSKは、浴室換気はありません。



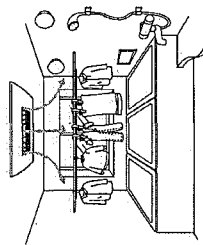
使いかた

乾燥

梅雨時や雨の日に衣類を乾燥させたいとき
浴室をカビの発生しにくい環境にさせたいとき

運転前の前に

- ①浴槽に水（お湯）が残っている場合はフタをする。
- ②浴室の窓、扉を開める。
- ③給気口を開ける。
- ④浴室内部が濡れているときはふく。



乾燥（衣類乾燥）の 上手な使いかた

- ①洗濯物は、あらかじめ5分程度脱水する。
- ②脱水後、すぐに洗濯物のしわを伸ばし、洗濯物の種類に合わせて、風向ルーバーからの風が当たる位置に干す。
- ③ 運転し、風向ルーバーの向きを （風向が洗濯物に当たる方向）で調節する。

洗濯物の干しかたのコツ

- 洗濯物の間隔からは、温風がいきわたるようにすき間（約5~10cm）を開ける。
- ハンガーの数は、物干しバー1本あたりア～10本が適当です。
(ハンガーの数が多いほど、乾燥時間が長くなります)
- 厚手の洗濯物（シャーパン・トレーナーなど）
・温風の吹き出し口近くに吊り下げる。
・ベルト部などの露きににくい部分は
吹き出し口近くにし、ボケットは
裏返して外へ出すと乾きやすいです。
- 薄手の洗濯物や乾きやすい化織の
衣類（Tシャツ・フローラルなど）
・物干しバーの両端に吊り下げる。
- 長めの洗濯物（ズボン・ナースタオルなど）
浴槽の水を抜き、浴槽の中まで伸ばして干す。
（しわになりにくく、形崩れしません。）
（多少乾燥時間が長くなります）
また、ハンガーに掛けずに、洗濯がサミなどで吊るすほうが早く乾きます。
- 物干しバーの両端は乾きにくいので、途中で中央と両端の洗濯物の吊り下げ位置を入れかえる。

衣類乾燥時間の目安

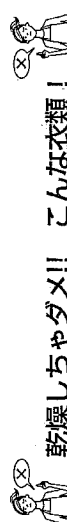
衣類量	乾燥時間	件
約4kg	約 時間25分～ 時間45分	浴室1坪口ニットバス（幅1.6m×奥行1.6m×高さ2.15m） 浴室周辺温湿度…温度15℃ 湿度60%
約2kg	約40分～1時間	約5分間脱水した洗濯物を使用 浴室内に水滴のない状態

※上記数値は「急速」運転時を示します。

お知らせ

- ※浴室の壁や床が濡れている場合は乾燥時間が長くなります。約2時間40分～3時間（衣類量約4kg）
- 衣類が乾いていても、浴室が十分に乾かないことがあります。
- 洗濯物の種類や量や脱水状態や干す位置、浴室の種類や大きさや乾燥状態、気温や湿度によって、乾燥時間は異なり、十分乾かない場合もあります。その場合は、再度乾燥運転をしてください。
- 設定時間が終ったあとでも衣類を放置すると、浴室に残る湿気を吸着し湿っぽくなるので、ご注意ください。

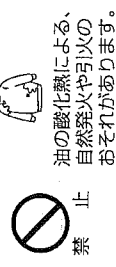
使いかた (つづき)



乾燥しちゃダメ!! こんな衣類!

警告

●変色や衣類の傷みの原因になる衣類
絹製品、皮革製品、毛皮製品
●直接アイロンがけできない、熱に弱い
衣類
毛織物、ウール製品、レース編み製品
ポリウレタンを使った衣類



- 縮みの気になる衣類
麻・再生繊維(レーヨンなど)を使った衣類、ニット織りの衣類
- 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

次の絵表示があるもの



衣類量目安

●洗濯物の量による目安

- 多め (4kg) : ハンガー約14本
タオル2枚 ハンガースタンド2枚 パンツ3枚 シャツ3枚 子供用パンツ2枚 子供用Tシャツ1枚 チュニック1枚
- 標準 (2kg) : ハンガー約10本
タオル2枚 ハンガースタンド2枚 パンツ3枚 シャツ2枚 女性用ジヤマ1枚 女性用ショーツ1枚 ショーツ1枚 ガーランド1枚

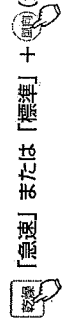
衣類量目安

●代表的な衣類の重さ

	ハンガースタンド	ハンガースタンド	ハンガースタンド	ハンガースタンド	ハンガースタンド
250g~300g	1.3kg	1.5kg	1.6kg	1.7kg	1.8kg
110g~130g	0.6kg	0.7kg	0.8kg	0.9kg	1.0kg



乾燥 (浴室乾燥) の
上手な使いかた



●「急速」または「標準」 + () (洗い場の床方向へ) で運転開始する。

浴室乾燥時間の目安

乾燥時間	浴室内坪(ユニットバス) (幅1.6m×奥行1.6m×高さ2.15m) 外気条件…温度15℃
約45分～1時間30分	約1時間20分～1時間50分

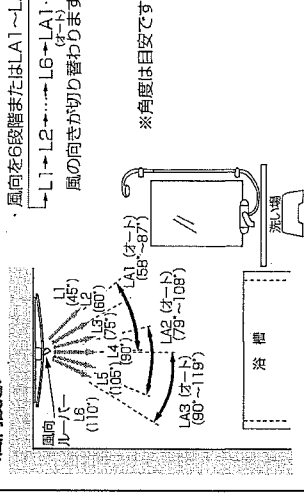
※上記数値は「急速」運転時を示します。

※床面まで乾かす場合は、さらに時間を延長してください。(目安: 約1時間20分～1時間50分)
お願い
・入浴後は必ず乾燥運転をおこなってください。本体および浴室室内に水滴がついたまま長時間運転をおこなわないと、カビの発生の原因となります。

お知らせ

- ・浴室乾燥は、天井・壁面などカビのはえやすい所の乾燥を目的としています。
そのため、床面など風のとどきにくいところが一部乾かない場合があります。
- ・浴室の種類や大きさや乾燥状態、気温や湿度によって、乾燥時間は異なり、十分乾かない場合もあります。
その場合は、再度乾燥運転をしてください。

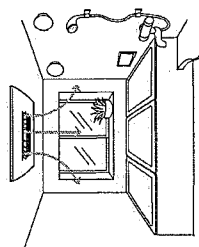
<風向設定>



乾燥運転時の風向リバーバーの動作
乾燥運転時の風向リバーバーの動作 (オートLA1～LA3設定時) は、ゆっくり動いたり、止まつたりしているため、一見止まっているように見えますが、乾燥時間短縮のためこのような動作にさせていただきます。異常ではありません。

使いかた (つづき)

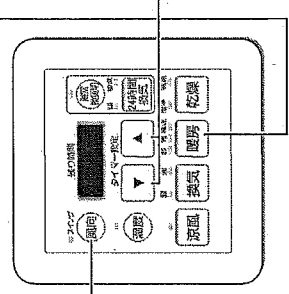
暖房



冬期など浴室が冷えているときに
(浴室内外を温めます)
入浴中、体を洗っていて寒く感じられるときには
運転の前に

浴室の窓、扉を開める。

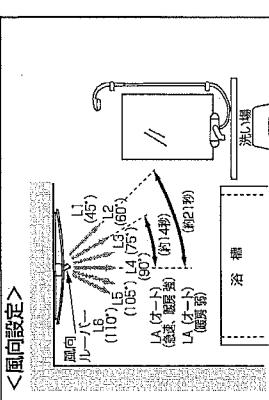
1 [暖房] を押すと
暖房の運転／停止、
モードの切り替えができます。
[急速→強→弱→停止] と
運転が切り替わりランプが点灯します。



2 □ を押すと
運転残り時間を変更できます
(0:00 ~ 6:00)
残り時間は運転中のみ操作可能です。
押すたびに10秒刻みで増減します。
(押すたびに10秒刻みで減少します。)
設定後、残り時間と早送りします。
設定後、残り時間と早送りします。
一度設定すると60秒間保持するか、もう一度温度ボタンを押すと、
一度設定するときに戻ります。

*ABD-3306ACSK-Jは最大1:00まで。
※△-Jタイプを表示します。

3 [風向] を押すと
風の向きを変更できます
・風向を6段階またはオートに変更可能です。
[L1→L2→...→LG→LA] と
風の向きが切り替わります。
一度設定すると、各モード毎に記憶します。



*角度、時間は目安です。



[入浴前] 浴室が冷えているとき (予備暖房)

入浴の30分前に…

[暖房] 「急速」または「強」+ [風向] (洗い場に温風が流れる方向へ) で、運転開始する。

・30分以内では、壁が十分暖まらない場合があり、肌寒く感じられることがあります。(時間は目安です)

[入浴中] 体を洗っているときに寒く感じるなら

[暖房] 「弱」 + [風向] (体に直接当たらぬ方向へ) で、運転する。

・それでも不快な場合は、使用をお控えください。

●暖房部の温度設定の変更について

暖房「弱」で、設定温度を変更することができます。
(温度設定時は、暖房「弱」運転のみ変更することができます)

① 暖房「弱」運転時、温度ボタンを押す。
残り時間表示部に、現在の温度設定が点灯。(60秒間)

② 表示が点滅中、[↑]・[↓]ボタンで、お好みの温度に設定する。
(工場出荷時は、3に設定されています)

一度設定すると記憶します。
一度設定後、60秒間保持するか、もう一度温度ボタンを押すと、
一度設定するときに戻ります。

③ 設定変更後、60秒間保持するか、もう一度温度ボタンを押すと、
一度設定するときに戻ります。

温度表示部は、
表示 / 1 2 3 4 5
温度 低 → 中 ← 高

お知らせ

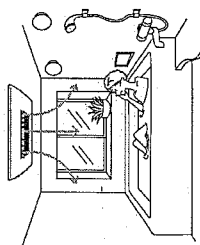
浴室の構造や環境によって温度変化が異なります。

- 暖房運転開始時、温水の温度が十分に上がるまでは風は出ません。(冷風防止機能)
- 天井からの温風吹き出し方式ですので、浴室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。
- また、洗い場の床面を温めることとはできません。
- 入浴中に暖房運転をした場合、温風でも直接受けにあたると肌寒く感じられることがあります。
- 浴室の種類や大きさ、季節などによって温まるまでの時間が異なります。
- 運転開始時や停止直後に「ビシッ」「バキッ」という音がする場合がありますが、温度変化により本体樹脂部分がわずかに伸縮するときの音です。故障ではありません。
- 運転時に浴室の温度が上がり、あるいは風が出ると、ぬるい風が止まる場合があります。
- これは浴室内の温度を一定に保つためのもので異常ではありません。

使いかた (つづき)

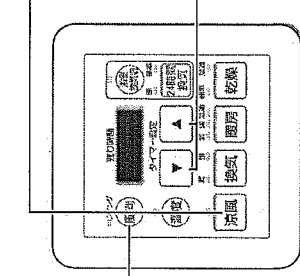
涼風

夏場の送風として

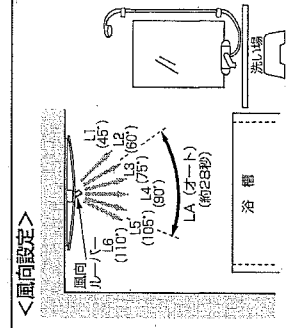


- 1 [涼風] を押すと
涼風の運転／停止ができます。
「涼風→停止」と
運転が切り替わりランプが点灯します。

- 2 □ △ を押すと
運転残り時間を変更できます
([0:10]～[2:00])
・残り時間は運転中のみ操作可能です。
・残したびに10分刻みで増減します。
・押すたびに10分刻みで減少します。
(押すと戻ります。)
・設定後、残り時間を1分刻みで
カウントダウンします。
・一度設定すると、記憶します。



- 3 ○ を押すと
風の向きを変更できます
・風向を6段階またはオートに
変更可能です。
「L1→L2→…→LG→A」と
風の向きが切り替わります。
・一度設定すると、記憶します。



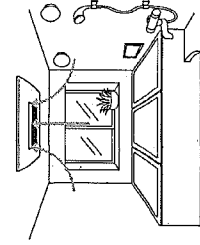
※角度、時間は目安です。

運転の前に

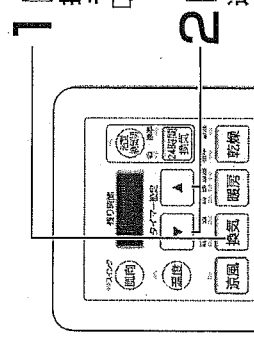
- ① 沿槽に水（お湯）が残っている場合はフタをする。
④ 浴室内部が濡れているときはふく。
- ② 浴室の窓、扉を開める。

換気

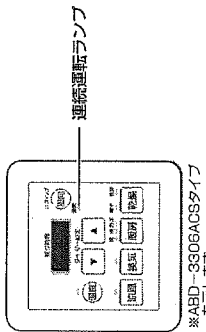
入浴後、浴室内の温氣を排出したいとき



- 1 [換気] を押すと
換気の運転／停止、
モードの変更ができます
「強→弱→停止」と
運転が切り替わりランプが点灯します。



- 2 □ △ を押すと
運転残り時間を変更できます
([0:10]～[2:00])
・残り時間は運転中のみ操作可能です。
・設定後、残り時間を1分刻みでカウントダウンします。
・一度設定すると、記憶します。



- ※ABD-3306ACS type
を示します。
- ・換気運転中は、風向レバーは開きません。
 - ・ABD-3306ACSK-J3は、浴室・脱衣室・トイレの3室から換気をします。
 - ・ABD-3306ACSK-J2は、浴室・脱衣室またはトイレの2室から換気をします。
 - ・回転式制御をしているため、ファンの回転数があがるまでに時間かかる場合があります。
 - ・ABD-3306GACSは、中間ダクトファン（床地調湿部品）にて換気をおこないます。
 - ・使用方法などは、中間ダクトファンの取扱説明書をご参照ください。

使いかた(つづき)

24時間換気

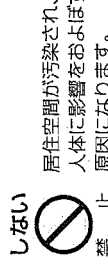
ABD-3306ACSKには24時間換気運転はありません。

室内の空気の質を維持したいとき

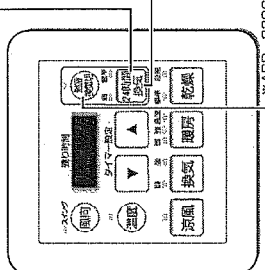
(住戸の換気不足を防ぐために常に小風量で換気します)
浴室の乾燥はできません。

△ 注意

24時間換気を長時間停止しない

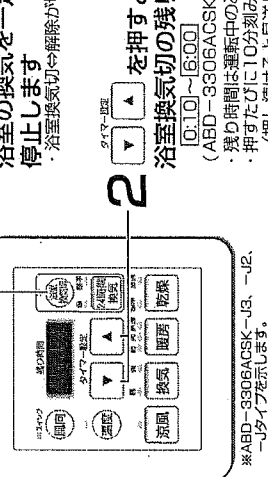


モードの変更ができます
1 [浴室換気] を押すと
モードが切り替わりランプが点灯します。
標準→弱」と運転が切り替わりランプが点灯します。
通常は標準でお使いください。
冬期などて気流感覚が気になる場合は、「弱」でお使いください。



<浴室換気切> ※ABD-3306ACSKタイプには「浴室換気切」はありません。
24時間換気運転時の入浴中で、肌寒いときにお使いください。

1 [浴室換気単独運転中に
[浴室換気] を押すと
浴室の換気を一定時間
停止します。]



※ABD-3306ACSK-J3, -J2.
-Jタイプを示します。

お知らせ

- ・お知らせではABD-3306ACSK-J3は、浴室・脱衣室・トイレの3室から、ABD-3306ACSK-J2は、浴室・脱衣室またはトイレの2室から、ABD-3306ACSK-Jは、浴室から常時小風量の換気をします。
- ・24時間換気運転中に他のモードで運転をおこなうと、他のモードを優先して運転します。
- ・ただし、ABD-3306ACSK-J3は脱衣室・トイレからの換気、ABD-3306ACSK-J2は、脱衣室またはトイレからの換気を維持します。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。
- ・他のモードで運転中に24時間換気運転をおこなうと、他のモードを優先して運転します。
- ・ただし、ABD-3306ACSK-J3は脱衣室・トイレからの換気、ABD-3306ACSK-J2は脱衣室またはトイレからの換気をおこないます。また、他のモードの運転が終了すると、24時間換気運転になります。
- ・24時間換気運転中に停電などでにより電源が「OFF」になると、音ひ電源が「ON」になっても24時間換気は停止します。
(参考) ボタンを押して運転を再開してください。

・機種により、運転開始に時間がかかる場合があります。

・通常は「標準」でお使いください。冬期などて気流感覚が気になる場合は、「弱」でお使いください。
(参考) 「弱」にすると換気量が少なくなっています。

- ・「浴室換気切」に設定すると、浴室の換気を停止し、ABD-3306ACSK-J3は、浴室・トイレの2室からの換気をし、ABD-3306ACSK-J2は脱衣室またはトイレの1室からの換気となります。
- ・浴室換気切は、24時間換気単独運転中のみ設定できます。
(乾燥・涼風・換気運転中は、設定できません)
- ・24時間換気切」に設定中に「浴室換気切」に設定すると、運転音が少し大きく聞こえますが、機器の故障ではありません。
- ・「浴室換気切」に設定中でも、浴室からは微塵の換気をしています。
- ・「浴室換気切」に設定中で、「浴室換気切」は解除されます。
- ・「浴室換気切」に設定中でも、「24時間換気」ボタンを押すと、「標準」「弱」に設定できます。

お願い

- ・24時間換気運転中に暖房運転になると、浴室換気切を解除します。
(ABD-3306ACSK-Jの場合)
- ・暖房運転終了後、24時間換気運転にもどり浴室換気をおこないます。
- ・24時間換気運転中に暖房運転は時間までしかタイマー設定ができません。タイマー設定が1時間以下に設定した場合、肌寒さを感じさせます。
(例) 暖房運転をタイマー運転で45分間おこなった場合、残り15分間は微量の換気運転をします。

・暖房運転をおこない、その後24時間換気運転にもどります。

使いかた (つづき)

外部換気スイッチによる換気

(別途工事)

脱衣室またはトイレに外部換気スイッチを設けてある場合 (別途工事が必要)、外部換気スイッチにより、ABD-3306ACSK-J3は脱衣室、トイレからの換気、ABD-3306ACSK-J2は脱衣室またはトイレからの換気、ABD-3306ACSは中間ダクトファン (現地調達部品) により脱衣室・トイレからの換気運転ができます。

(中間ダクトファンの仕様により、換気する場所が異なります。)

遅れ停止機能について (ABD-3306ACSK-J1にはありません)

●外部換気スイッチ (トイレまたは脱衣室のスイッチ) を「切」にすると、換気は一定時間運転し、その後自動停止します。

(遅れ停止機能)
※外部換気スイッチにタイマー機能が付いている場合、遅れ時間は外部換気スイッチの遅れ時間+タイマー時間となります。

① 換気ボタンを押す。

② さらに換気ボタンを2秒以上押す。
残り時間表示部に、「b60」が表示されます。

③ タイマー設定 [▲] ボタンで、残り時間表示部に「b60」が表示するまで押す。
(上場出荷時は「H00」にセットされています)

④ タイマー設定 [▲] ボタンで、好みの遅れ時間に設定する。

●60秒経過か、タイマー設定 [▲] ボタン以外のボタンを押すと、
残り時間表示部は残り時間表示に戻ります。
(換気運転に戻りますので、換気運転を停止してください。)

遅れ時間設定表示一覧

表示	H00	H0 /	H09	H10
時間	0分 (出荷時)	1分	9分	10分

・遅れ停止時間は、0~10分まで分毎に設定できます。

① ② 2秒以上押す。
※ABD-3306ACSK-J3、-J2、
-Jタイプを示します。

お知らせ

- 浴室側のシャッターが閉まり、浴室はごく微量の換気となり、ほとんど換気しません。
(本体停止または脱衣室中に外部換気スイッチONの場合のみ)
- リモコンに、換気ランプやタイマーの表示はしません。
- 運転音が少し大きくなっていますが、機器の故障ではありません。
- 外部換気スイッチがGNDの場合に、脱衣・乾燥・涼風・換気・24時間換気運転を停止しても、換気ファンは停止しません。
- 乾燥・涼風・換気・24時間換気運転中に、外部換気スイッチをOFFにしても、換気ファンはかかります。
- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。

- 外部換気スイッチが付いている場合、運転音がするまでに、時間がかかります。
- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。

- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。
- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。

- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。
- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。

- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。
- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。

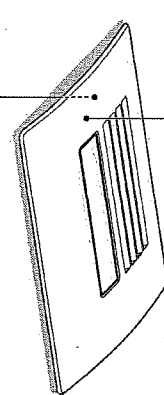
- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。
- 脱衣室またはトイレの換気ファンの運転音がするまでに、時間がかかります。

お入れのしかた

こまめなお入れで、より清潔・快適にお入れ時期は目安です。早めのお入れをおすすめします。

お入れの前に

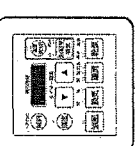
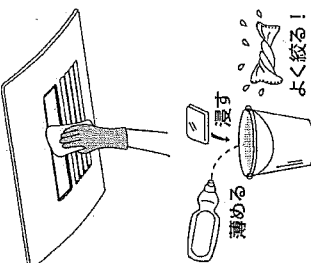
- ①運転を停止する。
リモコンで運転を停止する。
- ②本体が冷えていることを確認する。



エアーフィルター
(P.21~22ページ参照)

本体

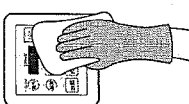
汚れが気になるときに、からがきをする
本体の汚れは乾いた柔らかい布でふくか、
台所用中性洗剤を薄めて布を湿し、
よく絞って汚れをふき取つてください。



*ARD-3306ACSR-12
-J2,-Jタイプを示します。

リモコン

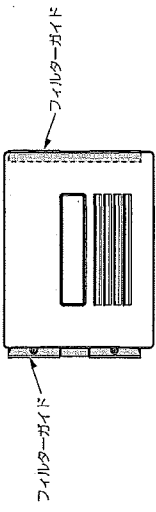
汚れが気になるときに、からがきをする



脱衣室やトイレの吸気ダクトの手入れ
使用されているグリルのお入れのしかたにしたがっておこなってください。
窓外の換気口(フード)のお手入れ
目詰まりしないよう定期的に掃除をしてください。(目詰まりすると、音が大きくなったり風量が減り、本体機能が低下します)

エアーフィルター 左右回し方法でお入れできます

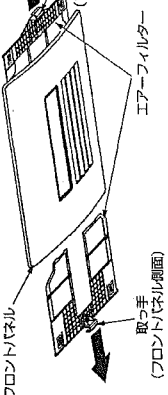
お入れの前に…
フィルターガイドが設置されているか確認をしてください。
フィルターガイドとは、狭い空間でもエアーフィルターの出し入れを簡単にするためにものです。浴室の環境により設置されていたり、左右のどちらか片側だけの場合もあります。



左右での見えかたに違いがあります。

●フィルターガイドが設置されていない場合

- 1か月に1回程度 目詰まりのひどい場合には、お入れの回数を多くしてください。
- ①エアーフィルターを取りはずす
フロントパネルの左右にある取っ手に掛け、左右に引いて取りはずしてください。
 - ②掃除機を使ってホコリを吸い取る
 - ③エアーフィルターを洗う
水で軽く洗い、汚れのひどい場合は、ぬるま湯か台所用洗剤(中性)を薄めて液に浸して軽く洗つてから日陰で十分乾燥してください。
※水や污物に匂いで乾燥してください。
 - ④エアーフィルターを取り付ける
フロントパネルの差し込み溝にエアーフィルターを「カチッ」と音がするまで確実に差し込んでください。
※エアーフィルターは左右・表裏を間違えずに差し込んでください。



取っ手
(フロントパネル側面)

エアーフィルター
(フロントパネル側面)

エアーフィルター
(フロントパネル側面)

エアーフィルター
(フロントパネル側面)

エアーフィルター
(フロントパネル側面)

※エアーフィルターは水平に引き出してください。
取り付け取りはずしの途中でエアーフィルターを放置しないでください。

取っ手を真下に引くと、エアーフィルターが変形し元にもどらないと取り付け取りはずしができなくなります。

お願い

エアーフィルターは水平に引き出してください。
取り付け取りはずしの途中でエアーフィルターを放置しないでください。
取っ手を真下に引くと、エアーフィルターが変形し元にもどらないと取り付け取りはずしができなくなります。

お願い

エアーフィルターは水平に引き出してください。
取り付け取りはずしの途中でエアーフィルターを放置しないでください。

取っ手を真下に引くと、エアーフィルターが変形し元にもどらないと取り付け取りはずしができなくなります。

お願い

エアーフィルターは水平に引き出してください。
取り付け取りはずしの途中でエアーフィルターを放置しないでください。

取っ手を真下に引くと、エアーフィルターが変形し元にもどらないと取り付け取りはずしができなくなります。

お願い

エアーフィルターは水平に引き出してください。
取り付け取りはずしの途中でエアーフィルターを放置しないでください。

取っ手を真下に引くと、エアーフィルターが変形し元にもどらないと取り付け取りはずしができなくなります。

お願い

エアーフィルターは水平に引き出してください。
取り付け取りはずしの途中でエアーフィルターを放置しないでください。

取っ手を真下に引くと、エアーフィルターが変形し元にもどらないと取り付け取りはずしができなくなります。

お手入れのしかた(つづき)

エアーフィルター(左右同じ方法でお手入れできます)

フィルターガイドが設置されている場合

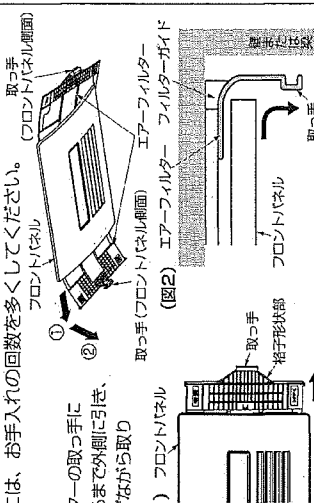
【1】月に1回程度 目詰まりのひどい場合には、お手入れの回数を多くしてください。(フロントパネル側面)

- ① エアーフィルターを取りはずす。

指を掛け、格子形状部(図1)を見るところまで外側に引き、

指を掛け、格子形状部(図1)を見るとこどまで外側に引いてから取りはずしてください。(図2)

② エアーフィルターの取っ手を下方向に下げながら取りはずしてください。(図3)



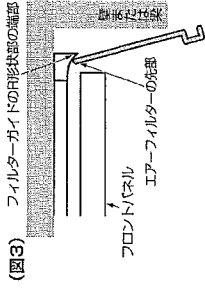
【2】掃除機を使ってホコリを吸い取る

【3】エアーフィルターを洗う
水で軽く洗い、汚れのひどい場合は、ぬるま湯か台所用洗剤(中性)を薄めた液に浸して軽く洗ってから日陰で十分乾燥してください。(餘分に置くとエアーフィルターの形がくずれることができます)

【4】エアーフィルターを取り付ける
フィルターガイドのH形状の端部にエアーフィルターの先端部を合わせるように挿入する。(図3)
下方向よりエアーフィルターを曲げながら挿入し(図4)、エアーフィルターの格子形状部(図5)まで入れたら

取っ手を水平にして差し込みます。

(図3) フィルターガイドのH形状部の端部 (図4) エアーフィルター フィルターガイド (図5) フロントパネル



【お願い】

・本体のエアーフィルター・トイレ・外気の吸気口が塞がれたり、運転音が大きくなる原因となります。フィルター目詰まりにより風量が減ったり、運転音が大きくなる原因となります。

・お手入れのときは運転を停止し、ブレーカーをOFFにしてください。
・お手入れの際、足元に十分気をつけてください。
・エアーフィルターをはずしたまま運転しないでください。

・機器の故障やけがなどの原因になります。
・エアーフィルターを頭端に曲げたり、曲げた状態で長時間放置したり、無理な力を加えたりしてください。

・フロントパネルはすれたり、変形・破損の原因になります。

安全上のご注意(必ずお守りください)

への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



「傷害を食うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お持ちいたく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。

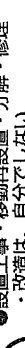


実行しなければならない内容です。



してはいけない内容です。

●異常時(こげ臭いなど)は、運転を停止してブレーカーを「OFF」にする
異常のまま運動を続けると故障や
感電・火災の原因となります。
※お買い上げの販売店にご相談ください。
●地震・火災など緊急の場合や発生しているときは、おわざずみやかに
運転を停止してブレーカーを「OFF」
思われる事故や故障の原因になります。



●CF式、FE式の風呂釜や給湯器との
併用禁止

浴室内または隣接部衣室などに自然排気

(CF)式、または強制排気(FF)式の風呂

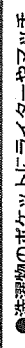
釜や給湯器を設置している場合はこの浴

室暖房装置機能を設置できません。



●浴室以外には取り付けない

温度が上昇し、思わぬ事故となります。



●設置工事・移動用設置・分解・修理

・改造は、自分でしない

・異常動作などでの発火、水漏れ・感電・

故障・けがなどのおそれがあります。

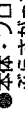


※お買い上げの販売店にご相談ください。

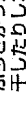


●洗濯物のポケットにライターやマッチなどの可燃物が入っていないことを確認する

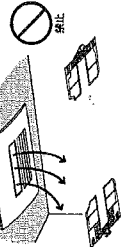
火災や故障の原因になります。



●本体などには…



●本体・フロントパネル・物干しバーに
ぶらさがったり、異常に重いものを
干したりしない、
力がや物干しバーが曲がる原因になります。



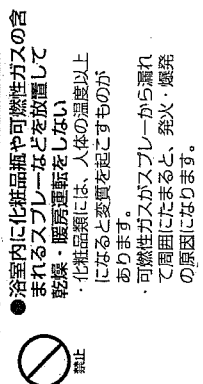
安全上のご注意(つづき)



警告

お湯・暖房機器時によくある事故

- 浴室内に化粧品瓶や可燃性ガスの含まれるスプレーなどを放置して乾燥・暖房運転をしない。化粧品類には、人体の温度以上になります。
- 可燃性ガスがスプレーから漏れて周囲にたまると、発火・爆発の原因になります。



- 頭髪や身体を乾かすために使用しない。また、長時間にわたり直接温風や送風を身体にあてない。「脱水症状」「低体温」「健康障害」などのおそれがあります。特に次のような方がご使用される場合は、周囲の人方が注意してあげてください。
 (乳幼児、お子さま、お年寄り、病人など自分の意思で身体を動かせない方、皮膚の弱い方、運動操作のできない方、飲酒された方、睡眠薬を飲まれた方)



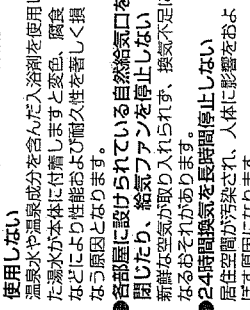
- 温風吹き出し口や空気吸い込み口などに指や棒を入れたり、洗濯物を吊り下げない。内部でファンが高速回転しているので、けが、やけど、機器故障の原因になります。特に小さなお子さまがいるご家庭では注意してください。



注意

お湯・暖房機器時によくある事故

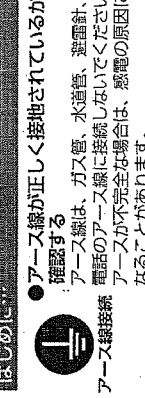
- 温泉水、温泉成分を含んだ入浴剤を使用しない。温泉水や温泉成分を含んだ入浴剤を使用した湯が本体に付着しますと変色、腐食などにより性能が劣ります。
- 各部屋に設けられている自然給気口を閉じたり、給気ファンを停止しない。新鮮な空気が取り入れられず、換気不足になるとおそれがあります。
- 居住空間が汚染され、人体に影響を及ぼす原因になります。



- 一概家庭用以外の目的に使用したり、器具機器・食品・動物植物・美術品の保管や保存などに使わない。品質低下などの原因になります。
- 乾燥・暖房運転直後は、出口にさわらない。やけどのおそれがあります。

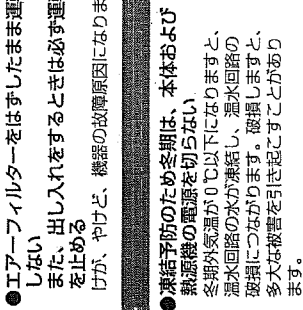


- 開放型の暖房器具(石油ストーブやファンヒーターなど)を使用する場合は、24時間換気運転中であっても、定期的に窓を開けるなどの換気をおこなう。定期的に窓を開けるなどの換気の頻度についても、お使いの暖房器具の取扱説明書にしたがってください。
- アース線が正しく接地されているか確認する。アース線は、ガス管、水道管、避雷針、アース線接続。電話のアース線に接続してくだされ。アースが不完璧な場合は、感電の原因になることがあります。



運転のまえに…

- エアーフィルターをはずしたまま運転しない。また、出し入れをするときは必ず運転を止める。けが、やけど、機器の故障原因になります。
- 電源出…
- 凍結予防のため冬期は、本体および熱源機の電源を切り下にありますと、冬期外気温が0℃以下になりますと、温水回路の水が凍結し、温水回路の破損につながります。破損しますと、多大な被害を引き起こすことがあります。

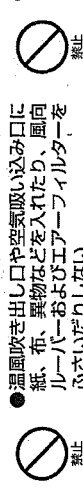


安全上の注意(つづき)

△ 注意

本体などには

- 温風吹き出し口や空気吸い込み口に紙、布、異物などを入れたり、風向ルバーおよびエアーフィルターをふさいだりしない。
- 本体・リモコンに故意にお湯や水をかけたりしない。
- 食による機器の故障やショート・断電の原因になります。



●乾燥・暖房運転中や運転直後は、吹き出しが口にさわらないでください。

- 一般家庭用以外の目的に使用したり、精密機器・食品・動植物・美術品の乾燥や保存などに使わないでください。品質低下などの原因になります。
- リモコンは、お子さまがいたずらしないように注意してください。
- 外気の給気口は、家具などでふさがないでください。

●一般的家庭用以外の目的に使用したり、精密機器・食品・動植物・美術品の乾燥や保存などに使わないでください。

- 熱により変形・損傷しやすいものは浴室・乾燥運転時は、浴室内外が高温になる場合があります。
- 付属品、指定のもの(別売部品)以外は、この製品に使用しないでください。
- リモコンの取り付けは、必ず専門業者に依頼ください。

●一般的家庭用以外の目的に使用したり、精密機器・食品・動植物・美術品の乾燥や保存などに使わないでください。

お手入れ乾燥時は

- ドライクリーニング表示の衣類、熱に弱い衣類、縮みの気になる衣類、麻、再生綿維(レーヨンなど)を使った衣類、ニット織りの衣類の乾燥は、運け

る縮み、変色、形くずれの原因になります。



お手入れのときは、以下のような作業

- お手入れのときは、以下のとおり、お手入れをする

- 運転を停止する
・フレカバーを「OFF」にする
・本体が冷えていることを確認する
・手袋などで手を保護する
・足元に注意する
・足が、やけど、故障などの原因になります。
- スリッパをはいての作業
・不安定な台に乗った作業
・浴槽の縁や風呂ふたの上に乗った作業
・転倒などの原因になります。

●運転を停止する
・フレカバーを「OFF」にする
・本体が冷えていることを確認する
・手袋などで手を保護する
・足元に注意する
・足が、やけど、故障などの原因になります。

△ お願い

●乾燥・暖房運転中や運転直後は、吹き出しが口にさわらないでください。

- 一般的家庭用以外の目的に使用したり、精密機器・食品・動植物・美術品の乾燥や保存などに使わないでください。
- リモコンは、お子さまがいたずらしないように注意してください。
- 外気の給気口は、家具などでふさがないでください。

●一般的家庭用以外の目的に使用したり、精密機器・食品・動植物・美術品の乾燥や保存などに使わないでください。

- 熱により変形・損傷しやすいものは浴室・乾燥運転時は、浴室内外が高温になる場合があります。
- 付属品、指定のもの(別売部品)以外は、この製品に使用しないでください。
- リモコンの取り付けは、必ず専門業者に依頼ください。

●一般的家庭用以外の目的に使用したり、精密機器・食品・動植物・美術品の乾燥や保存などに使わないでください。

- 風向ルーバーの風向調整は、リモコンから操作してください。
- 機器運転中に手で風向ルーバーを動かすと、正しい位置が乱れたり、故障の原因となります。
- エアーフィルターは定期的に掃除してください。
エアーフィルターにゴミがたまると、風量が減ります。
- 本体機能が低下します。

●風向ルーバーの風向調整は、リモコンから操作してください。



運転中は…

- 運風の吹き出し方向は、必ず洗濯物に温風があたる角度に調節してください。
- 入浴中の際では、風向はなるべく体にあたらない方向を選んでください。多くに体が濡れている場合、温風でも体にあたると肌寒く感じることがあります。

●運風の吹き出し方向は、必ず洗濯物に温風があたる角度に調節してください。

●運風の吹き出し方向は、必ず洗濯物に温風があたる角度に調節してください。

安全上のご注意 (つづき)

お知らせ

- 冬期などに換気の排出口から白い湯氣のようなものが見えたり、しづくが落ちたりする場合があります。
- これは浴室の暖かい湯氣が冷やされて、白く見えたり結露する現象で異常ではありません。
- 入浴剤や浴用洗剤を使用している場合、色のついたしづくがプロントバニルから落ちることがあります。
- 運転ボタンを押してから機器本体が運転開始するまで、数分間かかることがあります。

- 運転開始時など**
- 運転開始時や停止時、また運転モードが切り替わるときや停電復帰後に、機器本体から数秒間「コトコト」や「グツグツ」というような音がする場合がありますが、異常ではありません。
 - 風向レバーの位置確認時の音や、部品の動作音です。

- 運転中は**
- ポンプタイプの容器に入った液体(シャンブーなど)が、注ぎ口から漏れることがあります。
 - 運転中に浴室内の温度が上がると、ポンプ内の空気が膨張して液体が押し出される場合があります。

故障かな！？と思つたら

それは大丈夫！故障かな！？と思っても、こんな場合なら大丈夫。

参考ページ	
こんな場合	それは大丈夫！
浴室が乾かない	●浴室乾燥は、天井壁面などの乾燥を目的としておりますので床面など一部乾かない場合があります。また、浴室の運転や窓ガラスにより漏水があります。
浴室が暖まらない	●天井からの温風吸出し式による脱水ですので、浴室内外上下の温度差によって足元が寒く感じられることがあります。また、洗い場の床面を暖めることはできません。
浴室が乾燥しない	●洗濯物の運搬車や車、脚立や靴、浴室の鍵等や大きさ、気温や湿度によって、部分乾燥、浴室の運転をしない場合があります。
暖房・乾燥	●エアーフィルターにてごみやホコリがたまつていると能力が低下した ●十分に発揮できません。 エアーフィルターをお手入れしてください。
運転終了後、本体より風が出る	●暖房・乾燥運転終了後に約5分間風向レバーから風が吹き出します。 (アフターパージ消音)
振動	●運転中に、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の故障ではありません。 ——
風	●暖房運転開始時、冷風防止のため温水の温度が十分に上がりまで温風は出ません。 しばらく(2~3分)お待ちください。温風が出来ます。 ●暖房運転中、設定温度に達すると、温風が吹かれます。防ぐため、運転を自動的に停止すれば、再び温風が吹かれます。浴室の温度が下がれば、再び温風が吹かれます。 温度設定を「1、2、3」にしてください。 温度設定を「4、5」にしてください。
吹き出し風量が少ない	●エアーフィルターにてごみやホコリがたまつていると能力が十分に発揮できません。 エアーフィルターをお手入れしてください。
リモコンを操作しても動かない	●停電していませんか? ●ブレーカーは作動していませんか?
リモコン	●一定時間以上運転をおこなうと表示されます。 エアーフィルターのお手入れをしてください。 「涼風」ボタンを2秒以上長押しすることにより表示が消えます。

故障かな！？と思ったら (つづき)

それは大丈夫！故障かな！？と思っても、こんな場合なら大丈夫。

こんな場合	それは大丈夫！	参考ページ
運転開始やモード切り換えのときに音がする	●ファンの速度変更やリレーチェンジの音です。故障ではありません。 しばらくお待ちください。(約30秒)	—
運転中、音が大きくなる	●風向により音が大きくなることがあります。故障ではありません。	—
「ビシッ」音がする	●温度変化により本体部屋部分がわずかに伸縮するときの音です。故障ではありません。	—
停止時に水の流れれる音がする	●温水配管のエア抜きや、連結予防時に温水を循環させます。故障ではありません。	—
運転・停止時や運転モード切り換わり時に「コトコト」や「グツグツ」音がする	●風向ルーバーの位置確認時の音や、部品の動作音です。故障ではありません。	—
運転していないのに音がする	●運転確認運転終了後に約5分間風向ルーバーから風が吹き出します。(アフターページ運転)	7
異常音がする	●エアーフィルターがきちんと取り付いていない。 ●本体のエアーフィルターや脱衣室・トイレの吸気口 フィルターにゴミやホコリがたまっていると運転音が大きくなることがあります。エアーフィルターが目詰まりしている場合は手入れしてください。エアーフィルターが目詰まりしている場合は手を入れしてください。	20~22
風向ルーバーを停止しても風向ルーバーが完全に閉まらない	●風向ルーバーを手で動かしたり、押さえたりしたためです。 リモコンで、脱衣室・乾燥・涼風いすれかのボタンと停止ボタンを押す操作を数回繰り返してください。	4
本体から水滴が落ちたり、排水口から湯気や水滴が落ちる	●製品本体が浴室の湯気を吸い込んだり、浴室が結露しているため、製品本体内部に保管された水滴が結露落ちることがあります。また、入浴剤が温じて色のついた水滴が落ちたり、本体に入浴剤の色がつくこともあります。	—
色がついた水滴が落ちる	色がついた水滴が落ちる	—

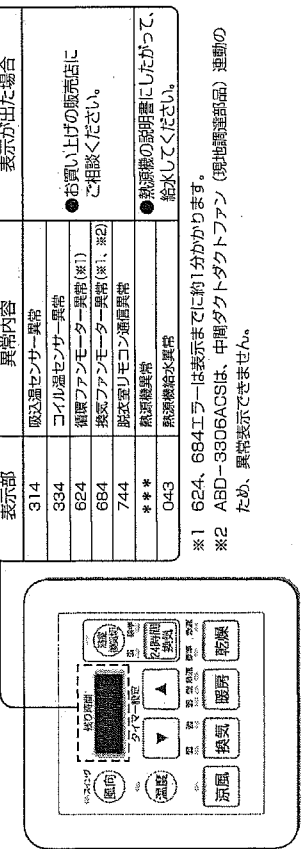
もう一度確かめて！修理を依頼する前に、あわてず調べてみましょう。

こんな場合	調べてみましょう	参考ページ
暖房、乾燥	●熱源機の説明書にしたがってチェックしてください。	—
換気	●暖房運転以外の運転ランプがついているのに換気ファンが動いていない。 お買い上げの販売店にご連絡ください。	—
風	●熱源機の説明書にしたがってチェックしてください。	—

故障かな！？と思ったら (つづき)

●リモコンの異常表示 異常表示を確認してください。

- 機器に不具合が生じると、リモコンの残り時間表示部に3ケタの数字が点灯します。



※ABD-3306ACSK-J3、-J2、
-Jタイプ表示します。

・熱源機の機種によっては、表示が出ない場合があります。

・以上のことをお調べいただいいて、なお異常があるときは、わからぬときは、お買い上げの販売店に連絡してください。
・完全な処置は、事故のもどになります。お客様自身で修理は、絶対におこなわないでください。

【停電時について】
ブレーカーを「OFF」にしたり、停電があった場合は、風向レバー、タイマー設定時間は、24時間換気は、停電になります。
停電投入時の設定は、停電により電源が「OFF」になったあと、再び電源が「ON」にならっても

●リセット操作について

下記「こんなとき」の場合には、リモコンのリセット操作をおこなってください。
①涼風ボタンと乾燥ボタンを同時に2秒以上押してください。

②うまくリセットされない場合はもう一度くり返してください。
この場合、

- ・残り時間表示部にリモコンの異常表示がされているとき。
- ・停電していないときにも、ブレーカーがON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、一度にたくさん点灯の場合。
- ・停止操作しても停止しないとき。



同時に2秒以上押す。

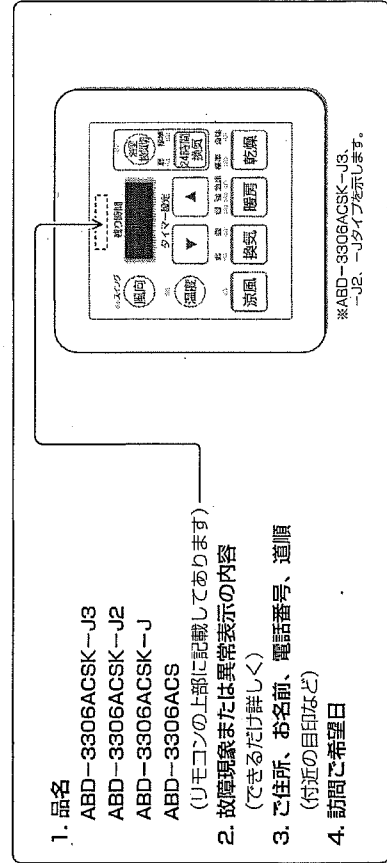
※ABD-3306ACSK-J3、-J2、
-Jタイプ表示します。

リセット後は停止状態となります。用途に応じた運転ボタンを押してお使いください。
・放置後も異常表示をくり返すときは、お買い上げの販売店に連絡してください。

アフターサービスについて

サービスのお申し込み

- 修理依頼の前に、29~32ページ「故障かな！？」と思ったらを見て、もう一度ご確認ください。
- ご施設のうえ、それでも直らない場合、あるいはご不明なときは、自分で修理をおこなわないで下さい。



※ABD-3306ACSK-J3。

※J2、-Jタイプ表示します。

保証、補修について

- 保証書に記載されているように機器の故障については、一定期間・一定条件のもとに修理いたします。
保証書を紛失されると、無料修理費をいたたくことがありますので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。また、保証書でお買い上げ日、保証期間およびお買い上げの販売店名が記載されているかで確認ください。
- 無料修理期間超過後の故障修理については、お買い上げの販売店にご相談ください。
修理によって機能が維持できる場合、修理（有料）いたします。

補修用性能部品の最低保有期間にについて

- 補修用性能部品の最低保有期間は、当製品の製造打ち切り後10年間となっています。
その後の修理は補修用性能部品がなく、修理できぬ場合がありますのでご了承ください。
- なお、補修用性能部品とは、その製品の性能を維持するために必要な部品です。

アフターサービスなどについてわからないとき

- お買い上げの販売店にお問い合わせください。

仕様

項目	名	仕様
品 設	名	ABD-3306ACSK-J3 ABD-3306ACSK-J2 ABD-3306ACSK-J ABD-3306ACS
本 体 尺 度 (mm)	式	高さ230×幅470×奥行き759 (後続ボックス含む) 高さ50×幅648×奥行き500
プロント(スリガ法)(mm)	置	1.4kg 1.1kg
質 置	乾燥機 方 式	温風循環吹き出し方式
熱 源	暖房 温水 (80°C, 2.0L/min)	
電 準	暖房 暖房標準: 3.26kW(2.0L/min) 暖房急速: 4.40kW(2.0L/min)	
消 電 力	乾燥機 強	単相 100V 50/60Hz
乾燥機	強弱 暖房	31W
換 気	強弱 暖房	18W
換 気	強弱 暖房	12W
乾燥機	強弱 暖房	44W 23W 23W
乾燥機	強弱 暖房	40W 26W 20W
24時間換気(強制)	8W...100m³/h(OPa)	34W 19W 19W
接 続	温K(入口/出口) 電気	7W...80m³/h(OPa) 7W...80m³/h(OPa) 7W...80m³/h(OPa)
接 続	電 気	電源線 100V 3芯 (アース端子) 燃脂管 クイックフ拉斯ナー
暖 房	強	360m³/h
暖 房	強	240m³/h
乾燥機	強	1.95m³/h
乾燥機	強	340m³/h 吸出し: 340m³/h 吸出し: 340m³/h (0~140Pa)
乾燥機	強	吸出し: 144m³/h (0~170Pa) 吸出し: 180m³/h (0~170Pa) 吸出し: 180m³/h (0~170Pa)
換 気	強	吸出し: 180m³/h (0~170Pa) 吸出し: 144m³/h (0~165Pa) 吸出し: 144m³/h (0~165Pa)
換 気	強	吸出し: 80m³/h (0~200Pa) 吸出し: 80m³/h (0~200Pa) 吸出し: 80m³/h (0~200Pa)
換 気	強	吸出し: 60m³/h (0~180Pa) 吸出し: 60m³/h (0~180Pa) 吸出し: 60m³/h (0~180Pa)
24時間換気 (標準)	強	吸出し: 250m³/h (0~180Pa) 吸出し: 250m³/h (0~180Pa) 吸出し: 144m³/h (0~180Pa)
送 制 機	換 気	60m³/h (0~100Pa) 80m³/h (0~200Pa) 100m³/h (0~220Pa) 120m³/h (0~200Pa) 144m³/h (0~190Pa)
熱 交 換 器		クロスフローファン シロッコファン
ル ニ パ		フレートファン形強制通風式 風向リバーバー <上下 リモコ調整>
フ イ ル ダ	一	ボリューム・ボリュームレンズ

※1 ABD-3306ACSKの換気風量は、中間ダクトファン(現地調達部品)によつて異なります。
 ※2 ABD-3306ACSKは、長期使用製品安全表示制度の対象外です。
 ・機器が停止しているときはの定機待消費電力は、約0.9W/0.9W (50/60Hz) です。
 ・24時間換気(強)運転の風量は、24時間換気(標準)に対し約2割程度ダウンします。