Paloma

パロマ 浴室暖房乾燥機 取扱説明書

品 番 PBD - C334TC3J(3室換気タイプ24時間換気機能付き)

PBD - C334TC2J (2室換気タイプ24時間換気機能付き)

上手に使って上手に節約



保証書付

設置工事説明書別添付

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した。

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。 保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をご確認 のうえ、大切に保管してください。

愛情点検

長年ご使用の浴室暖房乾燥機の点検を!



こんな症状は ありませんか

ブレーカーがたびたび切れる。 スイッチやボタンによる動作が不確実。 運転中にこげくさい臭いがしたり、異常な音や振動がする。 水漏れがする。

機器が確実に固定されていない。 リモコンの異常表示がでる。 その他の異常や故障がある。

334KCJ3PL802 -M1204-0

このような症状のときは使用を中

止し、故障や事故の防止のため必

ず販売店に点検をご相談ください。

乾燥

(13、14、15、16ページ)

- ・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

(13、17ページ)

・浴室を暖めます

寒い時期、入浴前の予備暖房に! 入浴中、肌寒いときの暖房に!

涼 風

(🎼 17ページ)

・浴室に送風します

浴室の暑い空気を換気しながら送風運転します。 暑い時期、入浴中の送風に!

換気

(13、17ページ)

・浴室、脱衣室、トイレを 同時に換気します

湿気の排出に!

PBD-C334TC3Jの場合 浴室と脱衣室とトイレの3室から換気 PBD-C334TC2Jの場合 浴室と脱衣室またはトイレの2室から換気



24時間換気

(13、18、19ページ)

・浴室、脱衣室、 トイレを常時 小風量で換気し 居住空間全体を 常時運転させます!

PBD-C334TC3Jの場合 浴室と脱衣室とトイレの3室から換気 PBD-C334TC2Jの場合 浴室と脱衣室またはトイレの2室から 換気

入浴

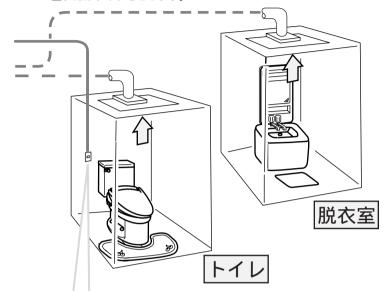
(18、19ページ)

・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!

もくじ

イラストは、PBD-C334TC3J(3室換気タイプ)を示しています。3室とは、浴室と脱衣室とトイレをさします。 PBD-C334TC2J(2室換気タイプ)の場合は、浴室と脱衣室またはトイレをさします。



外部換気スイッチ による換気(別途工事) (配 19ページ)

・脱衣室、トイレ から換気をします

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、 PBD-C334TC3Jは、脱衣室 やトイレから換気をします。 PBD-C334TC2Jは、脱衣室 またはトイレから換気をします。

イラストは、トイレに外部換気 スイッチを設けてある場合を 示しています。

必ず ご確認を!

安全上のご注意	4	~	1	0
各部の名前とはたらき1	1	~	1	2

使いたい とき!

運転前の準備	1	3
上手な使いかた 14~	1	9
さあ、運転させましょう!20~	2	1
お手入れのしかた 22~ :	2	3

必要な とき!

故障かな!?と思ったら 24~	26
仕様	27
保証とアフターサービス	28
保証書	29

お願い

「 【② 」のページで示した 「運転前の準備」、「上手な使いかた」 についてよくお読みのうえ、 運転してください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使いかたをした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が 想定される」内容です。

お願い

警告・注意の項目以外で特に守っていただきたい内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は、絵表示の一例です)







このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



禁止



アース線 接続

このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

■CF式、FE式の風呂釜や給湯器との 併用禁止



浴室内または隣接脱衣室などに自然排気 (CF) 式、または強制排気(FE) 式の風呂 釜や給湯器を設置している場合はこの浴室 暖房乾燥機を設置できません。

■設置工事・移動再設置・分解・修理・ 改造は、自分でしない







異常動作などで発火したり、水漏れ、感電、 故障、けがなどをするおそれがあります。

●お買い上げの販売店にご相談ください。

ナーナーナーナーナーナーナーナーナーナー 保証 書 ナーナーナーナーナーナーナーナーナーナー

このたびは当社製品をお買い上げいただきましてありがとうご ざいます。この保証書はお客様の正常な設置・使用状態において 万一機器本体が故障した場合には、本書の記載内容で無料修理 を行うことをお約束するものです。

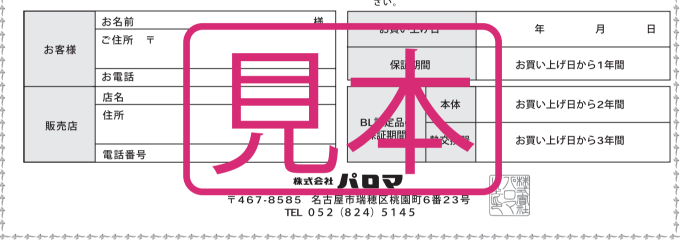
《無料修理規定》

- 1. 取扱説明書、本体貼付けラベル等の注意書きに従った正常な設置・使用 状態で故障した場合には、お買い上げの販売店かお近くのパロマが無 料修理致します
- 2. 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店 かお近くのパロマにで依頼のうえ、本書をで提示ください。なお、離島 および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には出張に要す る実費を申し受けます。
- 3. ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご 依頼できない場合には、お近くのパロマへご相談ください。

- 5. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
- (イ) 取扱説明書によらないでご使用になったり使用上の誤りおよび不当 な修理や改造による故障および損傷

浴室暖房乾燥機

- (ロ) お買い上げ後の取付場所の移動 (取付工事依頼の必要な機器の場合) 落下等による故障および損傷
- (ハ) 公害、火災、水害、地震、落雷、凍結等の天災地変、異常電圧(電 気部品搭載の機器の場合)、供給事情(燃料・給水等)などによる 故障および損傷
- (二)一般家庭用以外(例えば、業務用使用、車輌、船舶への搭載等)に 使用された場合の故障および損傷
- (ホ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入捺印のない場
- 合、あるいは字句を書き替えられた場合 (へ) 消耗部品の取替えおよび保守等の費用
- (ト) 本書の提示がたい場合
- 6. 本書は日本国内においてのみ有効です。
- (This warranty is valid only in Japan)
- 7. 本書は再発行致しませんので、紛失しないように大切に保管してくだ さい。



PBD-C334TC3J · PBD-C334TC2J

修理記録

罗在山虾					
年 月 日	修理内容	サービス員 ⑪			

^{*}この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従って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ので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店かお近くのパロマにお問い合わせ

^{*}保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくはアフターサービス欄をご覧ください。

保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ

などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は・・・ お近くのパロマまでご連絡ください。 別添の「お客様ご相談窓口」をご参照ください。

保証書

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

修理を依頼されるとき

24~26ページの「故障かな!?と思ったら」に従ってご確認のあと、直らないときは、 まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせ ていただきます。

保証期間を過ぎているときは 修理すれば使用できる商品については、 ご希望により有料で修理させていただき ます。ただし、補修用性能部品の最低保 有期間は、製造打ち切り後7年間です。 (BL商品は10年間)

注)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。

修理料金の什組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されて

技術料 は、診断・故障個所の修理および部品交換・調 整・修理完了時の点検などの作業にかかる 費用です。

部品代│は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料│は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技 術者を派遣する場合の費用です。

♠ 警告

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ると 変質を起こすものがあります。
- ・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。

食用油、動物系油脂、機械油、ドライ クリーニング油、パーマ液、ベンジン、 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は、洗濯後 でも絶対に乾燥運転をしない



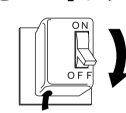




油の酸化熱による、自然発火や引火のおそれ があります。

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



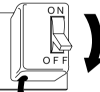


異常のまま運転を続けると故障や感電・火 災の原因になります。

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雷が発生 しているときは、あわてずすみやかに 運転を停止してブレーカーを「OFF」 にする





思わぬ事故や故障の原因になります。

本体・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





けがや物干しバーが曲がる原因になります。

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。

⚠ 警告

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



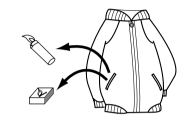




「脱水症状」、「低温やけど」、「体調悪化」、「健康障害」などのおそれがあります。

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、運転操作 のできない方、皮膚の弱い方、疲労の激し い方、飲酒された方、睡眠薬を飲まれた方 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

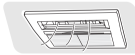




火災や故障の原因になります。

温風吹出口や空気吸込口などに指や棒 を入れたり、洗濯物をつり下げない





禁 山

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。

仕様

項		目	仕	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
				1-		
品		名	PBD - C334TC3J PBD - C334TC2J			
設 置	 	式	浴室天井	‡に設置		
本体、	寸 法(mr	n)	高さ170(209)×幅400×奥行68(0(708)(換気ボックスカバー含む)		
フロントル	パネル寸法(mm)	高さ26×幅47	5×奥行350		
乾燥	方	式	温風循環吹き	き出し方式		
熱		源	暖房用温水(80	、2.0L/min)		
電		源	単相 100V	50/60Hz		
標準	熱出	力	3.26	kW		
	暖房		\	弱:21/22W		
	乾 熄		38/43W	33/39W		
消費電力	換 気		強:14W 弱:5W(OPa)	強:10W 弱:6W(OPa)		
	涼		29/36W	26/32W 7W・・80m³/h(OPa)		
	24時間接					
接続	温水(入口、 電 気					
	暖房		強:270/270m³/h			
	Pタ 1/5	J	強・276/276111 /11 吹き出し 265/265m ³ /h	- 39.200/100111/11 		
	乾燥		換気 180m³/h	換気 144m³/h		
			(0~170Pa)	(0~165Pa)		
				強:144m³/h (浴室90:トイレまたは脱衣室54)		
			弱:80m ³ /h	弱:80m ³ /h		
	換気	ā	(浴室40:トイレ20:脱衣室20)	(浴室50:トイレ20または脱衣室30)		
	 涼	 i	吹き出し 265/265m ³ /h	 吹き出し 265/265m ³ /h		
風量			换気 144m³/h(0~190Pa)	换気 100m³/h(0~165Pa)		
			60m³/h(0~100Pa) (浴室30:トイレ15:脱衣室15)			
			80m³/h(0~200Pa)	│ 60m³/h(0~100Pa) (浴室40:トイレまたは脱衣室20)		
			(浴室40:トイレ20:脱衣室20) 100m³/h (0~22 <u>0</u> Pa)	80m ³ /h (0~200Pa)		
	24時間排	負気	(浴室50:トイレ25:脱衣室25)	(浴室50:トイレまたは脱衣室30)		
			(浴室50:トイレ25:脱衣室25) 120m³/h(0~200Pa) (浴室60:トイレ30:脱衣室30)	100m³/h(0~180Pa) (浴室62:トイレまたは脱衣室38)		
			~ 144m³/h(0~190Pa) (浴室72:トイレ36:脱衣室36)	(冶重62.ドイレまたは脱伐至36) 		
送風機	循環		クロスフロ	ーファン		
<u> </u>		₹	シロッコ	ファン		
熱 交	換	器	プレートフィン	形強制通風式		
ルー	バ	_	風向ルーバー 〈上下	***		
フィ	ルタ	_	ABS樹脂・ポリ	プロピレン網		

機器が停止しているときの待機時消費電力は、約1.0W(50/60Hz)です。

故障かな!?と思ったら

リセット操作について

下記"こんなとき"の場合は、下記のように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。

(こんなとき)

タイマー表示部に浴室暖房乾燥機の異常表示しているとき。 停電もしていなく、屋内ブレーカーも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。



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。

・処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下さい。

<u></u> 注意

温泉水、温泉成分を含んだ入浴剤を 使用しない



<u>|</u>

温泉水や温泉成分を含んだ入浴 剤を使用した湯水が本体に付着 しますと変色、腐食などにより 性能および耐久性を著しく損な う原因となります。 温風吹出口や空気吸込口に紙、布、 異物などを入れたり、風向ルーバー およびエアーフィルターをふさいだり しない



禁 止



けが、やけど、機器の故障原因になります。

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も必ず運転 を止めてからする



禁止

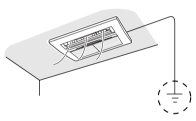


けが、やけど、機器の故障原因になります。

アース線が正しく接地されているか 確認する



アース線 接続



アース線は、ガス管、水道管、避雷針、電話のアース線に接続しないでください。 アースが不完全な場合は、感電の原因に なることがあります。

以下のことを守り、お手入れをする

- ・運転を停止する
- ・ブレーカーを「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



けが、やけど、故障などの原因になります。

お手入れのときは、以下のような作業 をしない

- ・スリッパをはいての作業
- ・不安定な台に乗った作業
- ・浴槽の縁や風呂ぶたの上に乗った作業



11 第



転倒などけがの原因になることがあります。

注意

本体、リモコン、物干しバーに防カビ 剤、塩素系洗剤、アルカリ性洗剤など をかけない

万一、かかったときは、すぐに水で ぬらした布でふき取ってください





火災や故障、さびの原因になります。

本体・リモコンに故意にお湯や水を かけたり、リモコンを水の中に入れ ない







腐食による機器の故障やショート・感電の 原因になります。

火気を、近づけない



火災や、故障の原因になります。

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、 再生繊維(レーヨンなど)を使った衣 類、ニット織りの衣類の乾燥は、避け





縮み、変色、形くずれの原因になります。

凍結予防のため冬期は、本体および 熱源機の電源を切らない



・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 禁 止 しますと、多大な被害を引き起こ すことがあります。

長期不在の場合など、やむを得ず、 本体、熱源機の電源を切る場合は 熱源機の取扱説明書に記載されて いる方法にしたがう



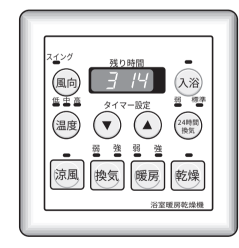
・冬期に凍結により、温水回路が 破損するおそれがあります。 破損しますと水漏れにより、多大 な被害を引き起こします。

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	暖房や乾燥の能力が 低下した	熱源機の説明書にしたがってチェックしてください。	_
乾燥	運転終了後、本体より 風が出る		12
換気	換気しない	暖房運転以外で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または最寄りの東京ガスにご連絡ください。	
風	温風が出ない	熱源機の説明書にしたがってチェックしてください。	
音	異常音がする	エアーフィルターは、確実に入っていますか?エアーフィルターを確実に入れてください。	22~23
シモロン	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?	_

リモコンの異常表示

・機器に不具合が生じると、リモコンのタイマー表示部に3ケタの数字が点灯します。



表示部	異常内容	表示が出た場合
314	吸い込み温度センサー異常	
334	コイル温センサー異常	
744	リモコン通信異常	お買い上げの販売店に
684	換気ファンモーター異常	ご相談ください。
* * * (その他の数字)	熱源機異常	
043	熱源機給水異常	熱源機の説明書にしたがって、 給水してください。

- ・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て、なお異常があるときや、わからないときは、お買い上げの販売店に 連絡してください。

不完全な処置は、事故のもとになります。お客様自身で修理は、絶対になさらないでください。 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、風向ルーバー、タイマー設定時間は、 電源投入時の設定になります。

- 24時間換気は、停電などにより電源が「OFF」になったあと、再び電源が「ON」になっても
- 24時間換気は、停止したままです。(24時間) ボタンを押して運転してください。

故障かな!?と思ったら

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。

7	1014人又大! 故障	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
	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、浴室の種類や大きさにより一部乾きにくい所があります。	16
暖房	浴室が暖まらない	天井からの温風吹き出し方式による暖房ですので、浴室内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。	17
乾燥	洗濯物が乾燥しない	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。 ➡️ 再度、乾燥運転をしてください。	15
	暖房や乾燥の能力が 低下した	エアーフィルターにごみやホコリがたまっていませんか? ➡ エアーフィルターをお手入れしてください。	22~23
風	温風が出ない	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るまで温風は出ません。 → しばらく(2~3分)お待ちください。温風が出ます。 暖房運転中、設定温度に達すると、温まり過ぎるのを防ぐため、運転を自動的に 停止したり、開始したりします。 → 浴室の温度が下がれば、再び温かい風が吹き出します。 → 温度設定を「中」「低」にて使用しているときは、温度設定を「高」に してください。	17
	吹き出し風量が少ない	エアーフィルターにごみやホコリがたまっていませんか? ➡ エアーフィルターをお手入れしてください。	22~23
	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切り換えの音です。故障ではありません。 ➡ しばらくお待ちください。(約30秒)それでも音が大きいときや長時間続く ときは、お買い上げの販売店にご連絡ください。	
	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。	
	「ピシッ」音がする	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。	17
音	「バサバサ」音がする	エアーフィルターに水滴やホコリが付着した状態で機器本体を運転すると、 吹き出し口よりファンのバサバサ音が発生することがあります。 ➡ 水滴を布でふき取ったり、エアーフィルターをお手入れしてください。	22~23
	停止時に水の流れる音がする	温水配管のエアー抜きや、凍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「グッグッ」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。	10
ツバー	運転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、暖房・乾燥・涼風いず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。	11
水滴	本体から水滴が落ちたり、 排気口から湯気や水滴が 落ちる 色がついた水滴が落ちる	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場合、製品本体内部に結露した水滴が付着し落ちることがあります。また、入浴剤が混じっ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。	17

⚠ 注意

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、 換気不足になるおそれがあります。

禁 」

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、定期的に窓をあ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 頻度については、お使いの暖房器具 の取扱説明書にしたがってください。

おねがい

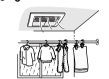
乾燥・暖房運転中や運転直後は、 吹出口にさわらないでください。

やけどのおそれが あります。



温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。

調節しないと 乾燥時間が 長くなります。



浴室の壁やドアに、温風が強く当たら ないようにしてください。

浴室やドアが変形する場合があります。

一般家庭用以外の目的に使用したり、 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。

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 ご依頼ください。

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。 思わぬ事故の原因になります。 24時間換気運転は、停止させないで ください。

お知らせ

ポンプタイプの容器に入った液体(シャンプーなど)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。 経年的に、紫外線などの影響で本体が変色する場合があります。

運転開始時や停止時、また運転モードが切り換わる時や停電復帰後に、機器本体 から数秒間「コトコト」や「グッグッ」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。

風向ルーバーの位置確認時の音や、部品の動作音です。

本体をお手入れする

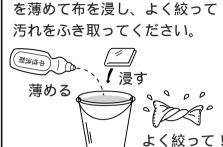
工

フ

1

ター

をお手入れする



本体の汚れは乾いた柔らかい

布で拭くか、台所用洗剤(中性)

1か月に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



エアーフィルターにごみや ほこりがたまりますと風量が 減り、本体機能が低下します。

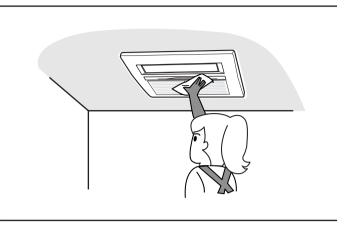
をお手入れす



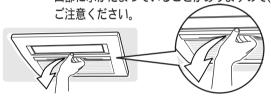
脱衣室やトイレの吸気グリルのお手入れ 使用されているグリルのお手入れのしかたに したがっておこなってください。

屋外の換気口(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。)



エアーフィルターを取り外す 中央凹部の取っ手と吹き出し口に指を かけ図の方向へ引いてください。 凹部に水がたまっていることがありますので、



掃除機を使ってホコリを吸い取る

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。

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入れ、 確実に差し込んでください。



不確実な取り付けは、機器性能の低下や、 異常音、振動の原因になります。

本体・リモコンに故意にお湯や水を かけたり、ぬれた手でさわらない







腐食による機器の故障や、ショート・感電の 原因になります。

お手入れのときは、以下のような作業 をしない



・スリッパをはいての作業

- ・不安定な台に乗った作業
- ・浴槽の縁や風呂ぶたの上に 乗った作業



転倒などけがの原因になることがあります。

⚠ 注意

以下のことを守り、お手入れをする

- ・運転を停止する
- ・ブレーカーを「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

けが、やけど、故障などの原因になります。

ガソリン、シンナー、アルコール、 ベンジン、みがき粉、化学ぞうきん、 スプレー式殺虫剤などは絶対に使用 しない



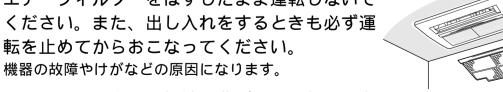


キズや変形および変色の原因になります。

お願い

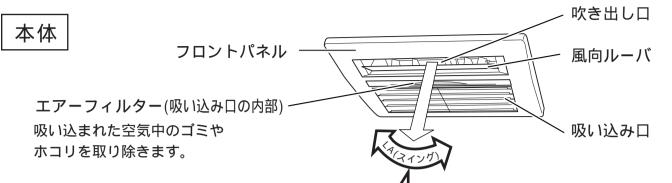
エアーフィルターの火気による乾燥は、絶対にしないでください。 変形の原因になります。

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。また、出し入れをするときも必ず運 転を止めてからおこなってください。



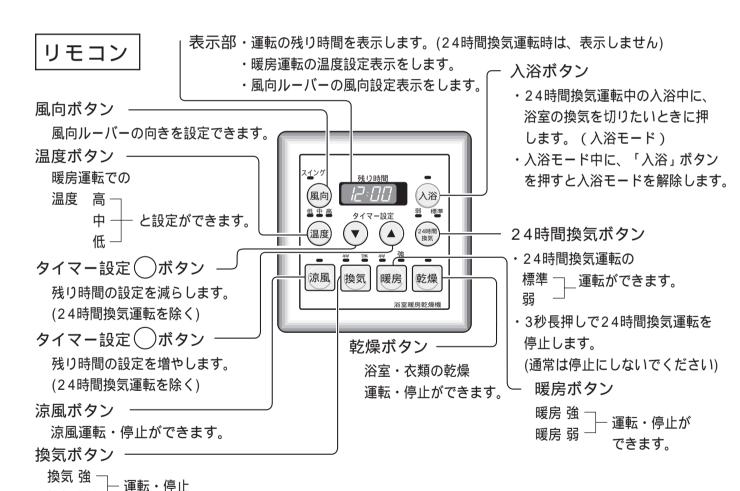
エアーフィルターを極端に曲げたり、無理な力を 加えないでください。

各部の名前とはたらき



風向の設定は、必ずリモコン(風向ボタン)でおこなってください。 風向ルーバー(風の吹き出し口)の位置は、開度L1~L6の6段階と、スイング動作(LA)に設定できます。 (12、21ページ参照) 手動でおこないますと元の位置に戻らず、また故障の原因になることがあります。

手で動かした場合は、いったん閉めた後、完全に風向ルーバーが閉まるまで運転・停止をくり返してください。



22 11

ができます。

各部の名前とはたらき

凍結予防について -

冬期、外気温が低くなると、自動的に凍結防止運転に入りますので、本体と熱源機の電源を 切らないでください。凍結予防がはたらきますと停止時に本体より水の通過音がする場合が あります。また、必ずシステムに適合した凍結予防策を実施してください。

熱交換器や温水配管の水が凍結し、破損しますと水漏れによる被害を起こします。

長期不在などやむを得ず本体・熱源機の電源を切る場合は、熱源機の取扱説明書に記載されている方法にしたがってください。

アフターパージ運転について

乾燥・暖房運転により本体内にたまった熱を放熱させるため、設定したタイマー時間終了後に、 放熱するまで数分間(最大約10分)自動的に送風運転をおこなってから停止します。 停止スイッチにより運転を停止したときは、アフターパージ運転をせずに停止します。

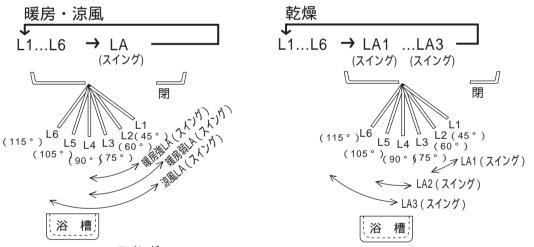
遠隔発停機能について -

浴室暖房乾燥機の「乾燥」「暖房」運転をおこなうと、熱源機の運転を自動的におこない、「乾燥」「暖房」が停止すると熱源機も停止する機能です。

遠隔発停機能がない場合、浴室暖房乾燥機の「乾燥」「暖房」運転前に、あらかじめ熱源機の リモコンで熱源機を運転し、浴室暖房乾燥機の運転終了後、熱源機のリモコンで熱源機の運 転を終了してください。

スイングについて -

- (風向) ボタンを押して、風向ルーバーの角度を切り換えます。
- ・風向ルーバー位置の目安とスイング範囲



(スイング時は、^{スイング}ランプが、点灯します)

風向 ボタンを押すと残り時間表示部にルーバー角度が表示されます。

<スイング動作表>

	(N12) 311 (N)																										
	-バー 角度	マニュアル					マニュアル ス・				ング																
	HIZ.	L1	L2	L3	L4	L5	L6	初期値	LA	LA1	LA2	LA3															
暖房	強							75 ° (L3)	60~90° (約14S)																		
暖房	弱	4F °	60 %	75 0	00 %	105 %	115°	75 ° (L3)	45~90° (約20S)																		
涼原	虱	45° 60°	60	75°	90 °	90	90	90	90	90 103	90 105	90 105	90 103	90 105	90° 105°	105	105	105	105	103	103	115	75 ° (L3)	50~110° (約27S)			
乾燥	呆							90 ° (L4)		乾燥時の 短縮のた	スイングに	90~115° t、乾燥時間 り動いたり、															

()内はスイング周期

「運転前の準備」、「上手な使いかた」(【▶️② 13~19ページ)についてよくお読みのうえ、運転してください。

3. (高・中・低)に!

乾燥・涼風・換気

・24時間換気単独

・入浴モード単独

単独の運転では、

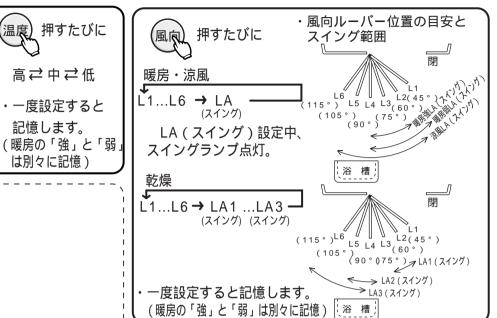
せん。

・外部換気スイッチ

温度設定は、あります

4₂ 風の向きをお好みの向きに!

5. 運転停止



残り時間が0になると 運転は停止します。 ただし、暖房・乾燥 運転終了後は、本体 内部の温度を下げる ため、約10分間ファン がまわり続けます。 (アフターパージ運転

要 整 整 整 整 操 涼 風 換 気

途中で停止する場合

ま

向

たままで

ラ

(緑)

灯

押す

押す
残り時間が消灯します。

3秒長押しする 3 (24時間 停止スイッチでは 「24時間換気」を停止できません。

残り時間が0になると 24時間換気に戻ります。 途中で停止する場合

入浴 押す 残り時間が消灯します

停止スイッチでは

「入浴モード」を 停止できません。

切り側に押す (換気運転停止) 5 イラストはスイッチの一例です。

換気・24時間換気単独・入浴モード単独 ・外部換気スイッチ単独の運転では、風向設定 の必要がありません。

- 3. 通常、24時間換気は、停止しないでください。停電などにより電源が「OFF」になったあと、再び電源が「ON」になっても24時間換気は、停止します。

 (24時間) ボタンを押して運転してください。
- 4.24時間換気運転中に暖房運転をすると、保温のため自動的に入浴モードになり、 入浴ランプが点灯します。暖房運転終了後、1時間経過すると24時間換気に自動的に 切り換り、浴室換気をおこないます。このとき、残り時間表示はしません。

5. 外部換気スイッチを切に すると、換気は一定時間運転し その後自動停止します。 (遅れ停止機能について ■3 19ページ)

さぁ、運転させましょう!

お使いになりたいのは?

暖房

強→弱→停止-

暖房 押すたびに

押すたびに

乾燥 ⇄ 停止

ラ

(緑

点

灯

涼風 押すたびに 涼風 ⇄ 停止

換気

押すたびに 換気 強→弱→停止

時間 換気



押すたびに 標準 ⇄ 弱

入浴

外部換気

24時間換気単独運転中に

入側に押す (換気運転開始)

イラストはスイッチの一例です

2. お好みの時間に設定を!

残り時間

押すたびに

残り時間が10分刻みで減ります。

押すたびに 残り時間が10分刻みで増えます。

押し続ける ... 早送り

- ・残り時間設定は、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。 (暖房の「強」と「弱」は別々に記憶

設定範囲

0:10 \$ 6:00

0:10 *5:00*

0:10 12:00

0:10 12:00

24時間換気運転では残り時間設定は、ありません。

押すたびに

残り時間が10分刻みで減ります。

押すたびに

残り時間が10分刻みで増えます。 押し続ける ... 早送り

・一度設定すると記憶します。

0:10 \$ 6:00

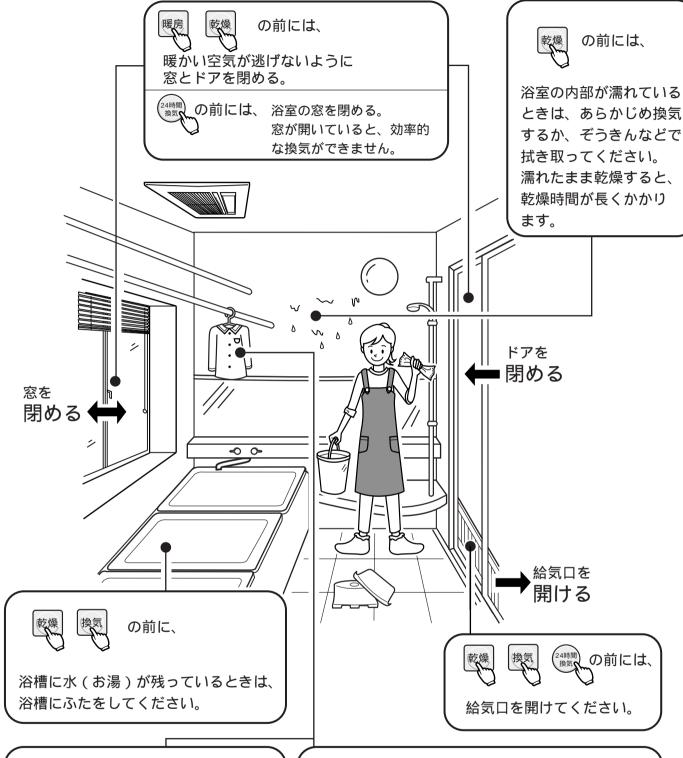
リモコンに、換気ランプやタイマーの表示はしません。

- 1. 電源リセット後、各種設定が右記初期設定(工場出荷時設定)に戻ります。 (各種設定の初期値一覧参照)
- 2. 通常は、「標準」でお使いください。冬期などで気流感が気になる場合は、「弱」を お使いください。

各種設定の初期値一覧

	運転の種類	タイマー	温度	風向
暖房	強	30分	高	L3
HQ1/5	弱	30分	高	L3
乾燥		2時間		L4
涼風		30分		L3
換気	強・弱	4時間		
入浴		3時間		

運転前の準備





のときは、

洗濯物を干したままでの運転は、 しないでください。

寒い時期、結露水が滴下する場合が あります。



の前に、

洗濯物を乾かす場合、洗濯物は衣類と衣類の間に むらなく温風が行き渡るように吊してください。 温風が衣類によく当たるよう、風向ルーバーの向き をリモコンで調整してください。

上手な使いかた(乾燥)

乾燥 (衣類乾燥

- (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、洗濯物の特長に 合わせて、風向ルーバーからの風が、当たる位置に干す。
- 3 乾燥 運転し、風向ルーバーの向きを 風り (温風が洗濯物に当たる方向)で調節する。

(上手な洗濯物の干しかた)

洗濯物と洗濯物との間は、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7~10本が適当です。 (ハンガーの数が多くなると、乾燥時間が長くなります)

厚手の洗濯物(ジーパン・トレーナーなど)

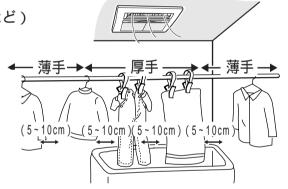
- ・温風の吹出口近くに吊り下げる。
- ・ベルト部などの乾きにくい部分は 吹出口近くにし、ポケットは 裏返して外へ出すと乾きやすいです。

薄手の洗濯物や乾きやすい化繊の 衣類 (Tシャツ・ブラウス・下着など) ・物干しバーの両端に吊り下げる。

長めの洗濯物 (ズボン・バスタオルなど) 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、洗濯バ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。



ステンレス製の物干しバーに 金属製ハンガーを使用すると、 ハンガーの錆により物干しバー も錆びることがありますので、 注意してください。

お知らせ

運転中に洗濯物を追加すると十分乾かない場合があります。

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。 24 時間換

換

気

チ

に

ょ

る換

気

転

別

途

Т

事

入浴

Ŧ

お願い

24時間換気運転中に入浴し、肌寒さを感じる場合は、暖房運転にするか、「入浴モード」運転にしてください。24時間換気運転中に暖房運転にすると、保温のため自動的に入浴モードになり、「入浴モード」のランプが点灯します。暖房運転終了後、1時間経過すると24時間換気に自動的に切り換り、浴室換気をおこないます。このとき、残り時間表示はしません。

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、PBD-C334TC3Jは脱衣室・トイレからの換気、PBD-C334TC2Jは脱衣室またはトイレからの換気運転ができます。

遅れ停止機能について

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。

遅れ時間の設定方法は下記にしたがっておこなってください。

HIII にセットされ

ています)

1 換気運転中に、
 2 タイマー設定 ◆
 換気スイッチを、スイッチで、お好2秒以上押す。
 みの遅れ時間に設

残り時間表示部に、 定する。 遅れ時間設定表示 (工場出荷時は

がでます。

60秒たつか、タイマー設定 ▼ ▲ スイッチ以外のスイッチを押すと、

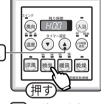
残り時間表示部は残り時間表示に戻ります。

 遅れ時間設定表示一覧

 表示
 HDD
 HDI
 HDD
 HDD
 HDD
 HDD

 時間
 0分
 1分
 9分
 10分
 0分
 ・・・

・遅れ停止時間は、0~10分まで1分毎に設定できます。



1 2秒以上押す

(お知らせ)

浴室側のシャッターが閉まり、浴室はほとんど換気しません。

(本体停止または暖房運転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聞こえますが、機器の故障ではありません。

リモコンの乾燥・涼風・換気・24時間換気運転をOFFにしても、換気ファンは 停止しません。

リモコンによる乾燥・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、 換気ファンは停止しません。

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。

住戸の換気不足を防ぐために常時小風量で換気し、

室内の空気環境を維持します!!

お知らせ

PBD-C334TC3Jは、浴室・脱衣室・トイレの3室から常時小風量の換気をします。 PBD-C334TC2Jは、浴室・脱衣室またはトイレの2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、PBD-C334TC3Jは脱衣室・トイレからの換気、PBD-C334TC2Jは 脱衣室またはトイレからの換気は継続します。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っても、他のモードを優先して運転します。 ただし、PBD-C334TC3Jは脱衣室・トイレからの換気、PBD-C334TC2J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により電源が「OFF」になると、再び電源が「ON」になっても 24時間換気は停止したままです。 (24時間) ボタンを押して運転してください。

24時間換気運転だけで、浴室の乾燥はできません。

PBD-C334TC3J、PBD-C334TC2Jは、回転数制御をしているため、ファンの回転数が あがるまでに時間がかかる場合があります。

お願い

室内の空気環境を維持するため、24時間換気運転を してください。高気密住宅で使用の場合は24時間換 気を停止しないでください。

通常は、「標準」でお使いください。冬期などで気流感 が気になる場合は、「弱」をお使いください。 「弱」にすると換気量が少なくなります。

\ 注意

24時間換気を長時間停止 しないでください



居住空間が汚染され、 人体に影響をおよぼす 原因になります。

浴 Ŧ

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!!

(お知らせ)

24時間換気単独運転中のみ設定できます。(乾燥・暖房・涼風・換気運転中は、設定できません) 「入浴モード」運転にすると、浴室の換気を停止し、PBD-C334TC3Jは、脱衣室・ トイレの2室からの換気をし、PBD-C334TC2Jは、脱衣室またはトイレの1室からの換気 となります。

24時間換気「標準」運転中に「入浴モード」運転にすると、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。

「入浴モード」運転中にも、浴室からは微量の換気量があります。

「入浴モード」運転中に、乾燥・暖房・涼風・換気で運転をすると、「入浴モード」は 解除されます。

「入浴モード」運転中でも、「24時間換気」スイッチを押すと、「標準」「弱」に 設定できます。

乾燥 衣 類

剪.

お知らせ

スイングを選択すると風向ルーバーは図に示す浴槽側方向 からスタートして、洗い場方向に順に吹出し方向が変わり ます。スイングの範囲(LA1~LA3)は、図のスイングの (115°)^{L6} L5 L4 L3 (60°) 位置を参考に、温風が衣類に当たるように選んでください。 浴室乾燥の場合はLA2を選んでください。

(105°) (90°075°) LA1(Z1)/7) → LA2 (スイング) → LA3 (スイング)

スイング以外での運転は、衣類の量が少ない場合や集中的 に乾かしたい場合にお使いください。運転される前に、温 風が洗濯物に当たるように風向ルーバーで調節してください。



乾燥しちゃダメ!! こんな衣類!



自然発火や引火のおそれがあるもの 食用油、動物系油脂、機械油、ドライクリーニング油、パーマ液、ベンジン、 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

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

直接アイロンがけのできない、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













(衣類乾燥時間のめやす)

衣類量	乾燥時間	条件
約4kg	約2時間10分~2時間30分	・浴室1坪(ユニットバス) (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50分~1時間10分	・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

浴室の壁や床が濡れている場合は時間がのびます。約2時間40分~3時間(衣類量約4kg)

ご注意

つづ

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。設定時間が終わった後 も衣類を放置すると、浴室内に残る湿気を吸着し湿っぽくなるので、ご注意ください。

づ

上手な使いかた (乾燥・暖房・涼風・換気)

乾 燥 衣 類 乾

(衣類量めやす)

洗濯物の量によるめやす

多め(4kg): ハンガー約14本



















バスタオル 2 枚













カッターシャツ2枚 子供用ワンピース2枚 子供用パンツ1枚 子供用ペチコート1枚 赤ちゃん用前かけ1枚 靴下3足 スリップ5枚 ショーツ1枚 ガードル1枚

標準(2kg): ハンガー約10本



















代表的な衣類の重さ













- 乾燥運転時の風向ルーバーの動作 -

乾燥運転時の風向ルーバーの動作は、ゆっくり動いたり、止まったりしている 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。

乾 (浴室乾燥 浴室にカビが発生しにくい温度や湿度に素早くします。



乾燥 運転し、風向ルーバーの風向を 風 (洗い場の床方向)で調節する。



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。

(浴室乾燥時間のめやす)

乾燥時間	条 件
約50分~1時間30分	・浴室1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 湿度60%

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)

(お知らせ)

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。 暖

房

(入浴前、浴室が冷えているとき)(予備暖房)

入浴の30分前に...





「強」 + 🔎 (洗い場に温風が流れる方向へ)

(お知らせ)

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。

お願い

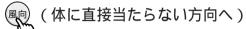
それでも不快な場合は、

使用をお控えください。

で、運転開始する。

(入浴中、体を洗っているとき肌寒く感じるなら)





で、運転する。

(お知らせ)

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。また、洗い場の床面を暖めることはできません。

入浴中に暖房運転をした場合、温風でも直接体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は異なります。

運転開始時や停止直後に「ピシッ」「パキッ」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。

涼 夏場の送風としてお使いください!

(送風と換気を同時におこないます)

入浴後、浴室内の湿気を排出するためにお使いください!

・浴室を乾燥させたい場合は乾燥運転をおすすめします。

(お知らせ)

換気運転中は、風向ルーバーは開きません。

PBD-C334TC3Jは、浴室・脱衣室・トイレの3室から換気をします。

PBD-C334TC2Jは、浴室・脱衣室またはトイレの2室から換気をします。

換気運転中は、風向ルーバーは開きません。

回転数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がかかる場合があります。

お願い

入浴後は必ず換気運転をおこなってください。

本体および浴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。

(本体を良好に保つために必ず1時間程度は換気運転をおこなってください。)