

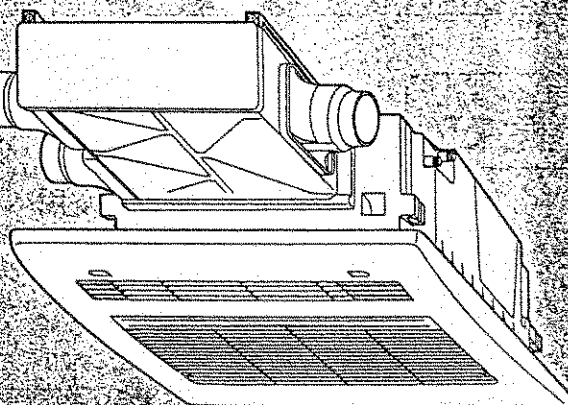
12. 取扱説明書

取扱説明書

型
式
名

ABD-3299ACSK-J3
ABD-3299ACSK-J2
ABD-3299ACSK-J
ABD-4099ACSK-J3
ABD-4099ACSK-J

浴室暖房乾燥機



このたびは浴室暖房乾燥機をお買い上げいただきましてありがとうございます。

●ご使用の前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

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。

もくじ

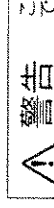
| | | | |
|-----------|-------|--------------|-------|
| 安全上のご注意 | 2~5 | 日常のお手入れ | 18 |
| おねがい | 6 | 故障かな?と思ったら | 19 |
| 商品の特長・機能 | 7 | 衣類乾燥の上手な使い方 | 20 |
| 各部の名称と働き | 8 | アフターサービスについて | 21 |
| 操作部の名称と働き | 9 | 仕様 | 22~24 |
| 運転のしかた | 10~16 | | |
| 凍結予防について | 17 | | |

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いにならんや他の人のへの危害、財産への損害を未然に防止していただきことを、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方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。



警告 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。



注意 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が想定される」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。



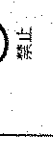
このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

警告

■フロントパネルに指や棒を入れ
ない

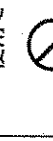


■凍結予防のため冬期は専用
ブレーカーを「OFF」にしない



冬期外気温がひどく以下になりますと、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、大きな被害を引き起こすことがあります。

■内釜風呂を設置した浴室には
使用できない



■本体の周囲に燃えやすい物を
置かない



火災の原因になります。
排気ガスが浴室内外に逆流し、一般化炭素中毒を起こすことがあります。

■異常時（こげ臭いなど）は運転を止めてブレーカーを「OFF」にする
■異常動作などで発火したり、異常動作をする恐れがあります。
■分解・修理・改造はご自分でし
ない、
■分解禁止

●お買い上げの販売店または、お近くの東京ガスにご相談ください。
●お買い上げの販売店またはお近くの東京ガスにご相談ください。

■本体、物干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
■本体各部に直接水やお湯、かび取り剤等をかけない
■ショート 損害の原因になります。
■頭髪や身体を乾かすために使用しない
■長時間にわたり温風や送風を身体にあてない

●本体にぶらさがったり、けがや物干バーが曲がる原因になります。
●脱水症状」「低温やけど」の恐れがあります。

安全上の注意 必ずお守りください

△警告

- 地震、火災など緊急の場合は、あわてずすみやかに、運転を止めてブレーカーを「OFF」にする。
落 下により、けがをする恐れがあります。
- 本体に洗濯物を吊り下げない。
けがや機器損傷の原因になります。

△アース工事が必要です

- 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。

△注意

- 他の目的に使用しない。
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。
食品の品質低下等の原因になります。
- ドライクリーニング処理のもののは乾燥は避ける。
衣類等の収縮の原因になります。

△火気は近づけない

- 本体をそろじするときは運転をやめてブレーカーを「OFF」にする。
ファンが高速回転しているので、けがの原因になります。
- 本体は近づけない。
火災や、故障の原因になります。

△注意

- 動植物に直接風をあてない。
動植物に悪影響をおぼす原因になることがあります。
- 洗濯物を干したまでの換気運転はしない。
寒い時期で結露水が滴下する場合があります。

- めれた手で操作しない。
ぬれ手禁止
落 下により、けがをする恐れがあります。
- 部品の取り付けは確実におこなう。
感電の原因になります。

おねがい

商品の特長・機能

- この製品専用の付属品あるいは指定のもの（別売部品）以外は使用しないでください。

- 本製品は家庭用です。業務用として使用しないでください。

- お手入れのときは、手袋などで指先を保護し、停止後冷えていることを確認してからおこなつください。（18ページ「日常のお手入れ」参照）

- 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でください。
機器本体の故障の原因となります。
- 各居室等に設けられている自然換気口を開じると、換気不足になるとがあります。

- 風向ルーバーの吹き出し方向は、必ず洗濯物に温風があたる角度に調節してください。吹き出し角度によって乾燥時間が異なります。

- リモコンは、お子さまがいたずらしないよう注意してください。

- 雷が発生しているときはすぐに運転を止めて、ブレーカーを「OFF」にしてください。機器本体の故障の原因になります。

- 入浴後は換気運転をおこなつください。水滴がついたまま長期間運転をおこなわないと、かびの発生原因となります。

- エアーフィルターをはずして運転しないでください。機器本体の故障の原因になります。

- 感電および雪による被害防止のためにもアース工事は、必ずおこなつてください。

- 発泡性の入浴剤をご使用の場合、機器本体に入浴剤の色がつくことがありますが、ぬれた布でふき取れば落ちます。

- 機器本体が接続されている場合、機器本体の運転中に吸気ダクトを通して、吸気クリルより運転音が聞こえることがあります。運転停止および運転モードが切り換わる時に、機器本体から数秒間コトコト音がすることがあります。これは機器本体内のダンパーの位置確認時の音であり異常ではありません。

- 運転ボタンを押してから、機器本体が運転を開始するまで、数秒かかることがあります。
- フィルターに水滴やほこりが付着した状態で機器本体を運転すると、吹出口よりファンのバサバサ音が発生することがあります。

- 入浴剤をご使用の場合、入浴剤の色がついた水滴がフロントパネルから落ちることがあります。

この浴室暖房乾燥機は、浴室を衣類乾燥室として有効に使うことができ、また、浴室の換気や寒い時期の暖房により入浴を快適にするもので、しかも、漏水循環方式のため、安全にお使いいただけます。

●乾 燥 —— 洗濯物・浴室を乾かします。

●暖 房 —— 寒い時期など、入浴前に浴室を暖めます。
●換 気 —— 3299ACSK-J3タイプの場合は、浴室と脱衣室とトイレの換気をおこないます。

3299ACSK-J2タイプの場合は、浴室と脱衣室またはトイレの換気をおこないます。

3299ACSK-J1タイプの場合は、浴室の換気をおこないます。

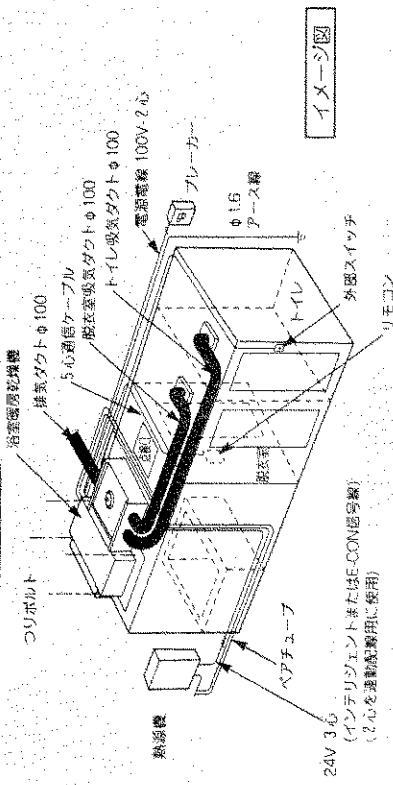
浴室に送風をおこなうとともに換気をおこないます。

3299ACSK-J3タイプの場合は、浴室と脱衣室とトイレ連続して少風量の換気をおこないます。

3299ACSK-J2タイプの場合は、浴室と脱衣室またはトイレ連続して少風量の換気をおこないます。

3299ACSK-J1タイプの場合は、浴室の換気をおこないます。

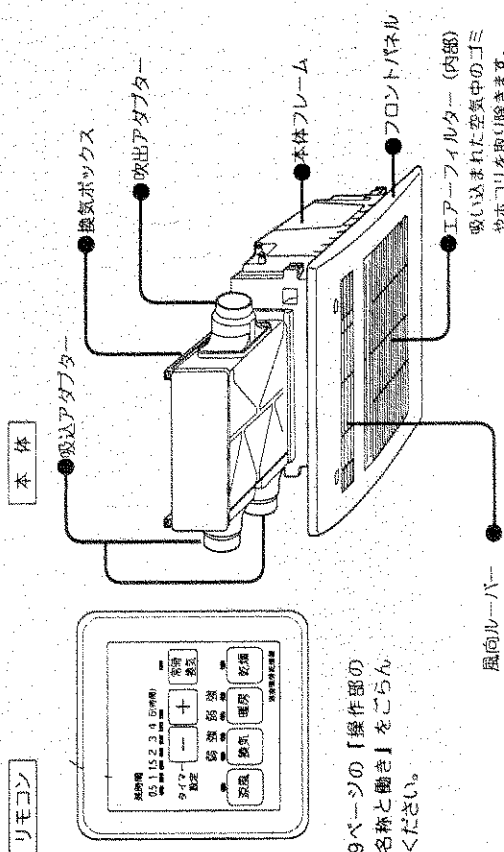
浴室暖房乾燥機システム系統図



イラストでは脱衣室またはトイレからの換気系統になります。
3299ACSK-J2タイプの場合は脱衣室およびトイレの換気系統および外部スイッチはありません。

3299ACSK-J1タイプの場合は脱衣室およびトイレの換気系統および外部スイッチはありません。

各部の名称と働き

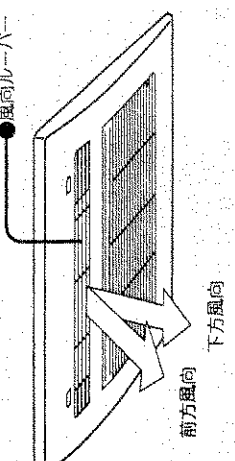


59

本体のイラストは3299/4099ACSK-J3タイプの場合を示す。

- 風向ルーバーで風向をかえることができます。

1. 風向ルーバーを動かして、風向を調節してください。
2. 洗濯物に直接吹き出した風があたるようになると効果的です。



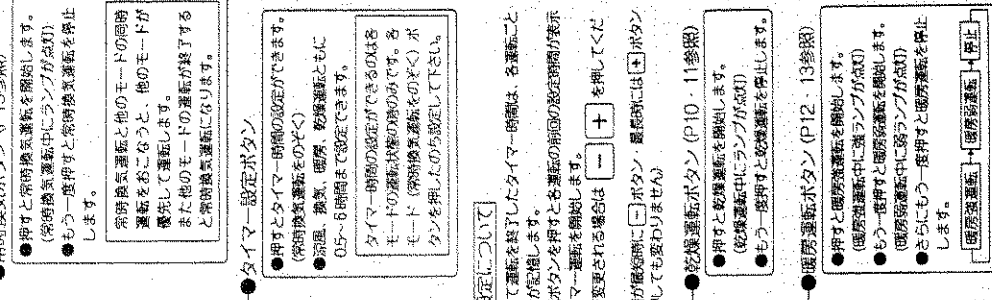
- <おねがい> 操作の際、転倒したりすると危険ですので、しっかりとした踏台などを安定した状態で使用してください。

操作部の名称と働き

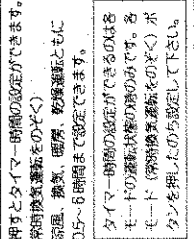
リモコン

●時間表示 (ランプ)

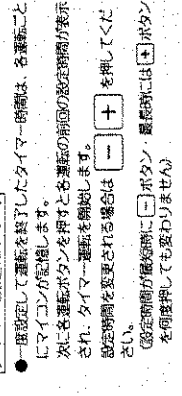
●常時換気ボタン (P15参照)



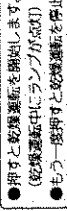
●タイマー設定ボタン



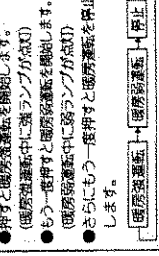
●タイマー設定について



●乾燥運転ボタン (P10・11参照)



●涼風運転ボタン (P16参照)



運転のしかた

乾燥運転のしかた

- 連動配線されている熱源機をお使いの場合は、乾燥機のリモコンの [ボタン] を押します。
- 自動的に熱源機が運転します。
- 連動配線されていない熱源機をお使いの場合は、熱源機のメインリモコンで運転してください。(熱源機の説明書をお読みください)

1

浴室の内部が水滴でぬれているときには、あらかじめ換気するか、ぞうきんなどを拭き取ってください。(水滴が付いたままで乾燥すると乾燥時間が長くかかります)

2

浴室の内部が水滴でぬれているときには、浴槽にふたをしてください。

3

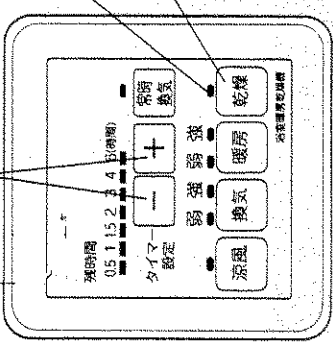
洗濯物(脱水後)をハンガーにかけて、衣類と衣類の間にむらがなく温風が行きわたるようにするしてください。

フロントパネルの風向リバーバーを動かして、温風が衣類によくあたるようになります。

4

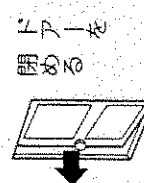
リモコンの [ボタン] を押し、乾燥モードにしてください。(乾燥ランプ(緑)点灯) 候間は前回の設定時間にセットされ、乾燥運転が開始されます。タイマー時間は電源投入時には1.5時間に設定されています。タイマー一時時間を変更する場合は[ボタン]を押し、好みの時間にセットしてください。(乾燥時間はP20「衣類乾燥の上手な使い方」「乾燥時間のめやす」の項を参考にしてください)

タイマー設定ボタン



5

浴室の窓と、ドアを開めて暖かい空気が出ないようにしてください。



6

タイマー一定時間が過ぎるか、または、乾燥運転中にボタンを押すと運転が停止されます。(すべてのランプ消灯。ただし、常時換気運転中は常時換気ランプ(緑)が点灯)

運転履歴がない熱源機をお使いの場合は、ご使用後、熱源機のスイッチの切り忘れにご注意ください。

乾燥運転中は、本製品に接続されている吸気グリルからも換気されます。
(3299/4099ACSK-J3、3299ACSK-J2タイプの場合)

おしらせ

*乾燥時間は、洗濯物の種類や量、脱水状態、浴室の種類や大きさ、気温や湿度によって異なります。
*運転中に洗濯物を追加すると十分乾燥しない場合があります。
*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。その場合は、再度乾燥運転してください。
*浴室を乾燥させる場合、浴室の種類や大きさにより一部に乾きにくいため、シーパン、トレーナーなど厚手の洗濯物乾燥は特に時間がかかりますので、温風の吹出口付近につり、風通しを良くするなどの調節をしてください。

*温風の吹き出し角度によっても乾燥時間が異なります。温風が洗濯物にうまくあたるよう風向ルーバーで調節してください。
*機器が浴室内の湯気を吸い込むと機器本体内部に結露し、水滴が落ちることがあります。ですが、これは水漏れではありません。
*乾燥運転中は機器に接続されている吸気グリルからも換気されます。
(3299/4099ACSK-J3、3299ACSK-J2タイプの場合)

*入浴剤をご使用の場合、入浴剤の色がついた水滴がフロントパネルから落ちることがあります。

運転のしかた

暖房運転のしかた

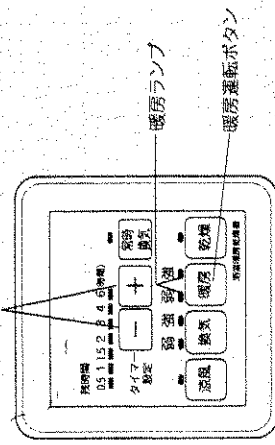
- 運動配線されている熱源機をお使いの場合は、乾燥機のリモコンの [■] ボタンを押すと自動的に暖房運転します。
- 運動配線されていない熱源機をお使いの場合は、熱源機のメインリモコンで運転してください。（熱源機の説明書をお読みください）
- 暖房運転は強運転または弱運転をおこなうことができます。お好みに応じて暖房の強弱を選擇してください。

1 運転開始は入浴される約30分からおこなってください。
(暖房時間は、浴室の種類や大きさ、気温や湿度によって異なりますので必要に応じてタイマーの設定をしてください)

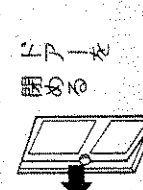
2 フロントパネルの風向ルーバーを動かして温風が洗い場に流れるように調節してください。

3 リモコンの [■] ボタンを押すと暖房強運転に、もう一度 [■] ボタンを押すと暖房弱運転に切り換わります。運転中は強または弱ランプが緑色点灯します。お好みに応じて、暖房の強弱を選択してください。
時間は前の設定時間にセットされ、暖房運転が開始されます。タイマー時間は電源投入時に0.5時間に設定されています。タイマー時間変更する場合は [■] ボタンを押し、お好みの時間にセットしてください。

タイマー設定ボタン



浴室の窓と、ドアを開めて暖かい空気が
にげないようにしてください。



4

- タイマー設定時間が過ぎるか、または、暖房強運転の場合には [■] ボタンを2回、暖房弱運転の場合は1回押すと運転が停止します。(すべてのランプ消灯) ただし、常時換気運転中は常時換気ランプは点灯)

運転時間がしない場合を除く場合は、ご使用後、熱源機のスイッチの切り忘れにご注意ください。

5

- おしおき
- 暖房運転とは
冬の一番風呂のように浴室が冷えている場合には入浴前に暖房にしていただくと、温風により浴室内部を暖め、入浴時に感じる脚寒さをやわらげることができます。
 - 天井からの温風吹き出し方による暖房ですので、浴室内外の温度差によつては、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。
 - 入浴中に暖房運転をした場合、温風が直接身体にあたると肌寒さを感じることがあります。
 - 暖房運転での室温設定はできません。
 - 浴室内の温度が50℃以上の場合には、温度過昇防止制御により暖かい風が吹き出しません。
 - 常時換気運転中に暖房運転をおこなった場合、暖房運転中は浴室の換気を行いません。
 - また、暖房運転終了後1時間は浴室からの換気量は換気弱運転の量になります。

運転のしかた

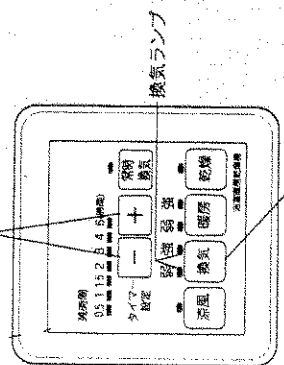
換気運転のしかた

浴槽に水またはお湯の残っているときには、浴槽にふたをしてください。

通常の換気原として使用できます。(熱源機は燃焼しません)

リモコンのボタンを押すと換気強運転に、
リモコンのボタンを押すと換気強運転に、
もう一度ボタンを押すと常時換気ランプが
点滅します。運転中は強または弱ランプが
緑色点灯します。お好みに応じて、換気の強弱を
選択してください。

時間は前回の設定時間にセットされ、換気運
転が開始されます。
タイマー時間は電箱投入時には3時間に設定さ
れています。タイマー時間を変更する場合は(1)ボタンを押し、お好みの時間にセッ
トしてください。



常時換気運転のしかた

リモコンのボタンを押すと常時換気運転が開
始されます。(常時換気ランプ(緑)点灯)

1

リモコンのボタンを押すと常時換気運転が開
始されます。(常時換気ランプ(緑)点灯)

2

ボタンをもう一度押すと常時換気運転が停止
します。

2

ボタンをもう一度押すと常時換気運転が停止
します。

タイマー設定時間が過ぎるか、または、換気運転の場合にはボタンを2回、
換気強運転場合は1回押すと運転が停止されます。(すべての表示消滅)ただし、
常時換気運転中の常時換気ランプは点灯)

3

タイマー設定時間が過ぎるか、または、換気運転の場合にはボタンを2回、
換気強運転場合は1回押すと運転が停止されます。(すべての表示消滅)ただし、
常時換気運転中の常時換気ランプは点灯)

— 外部スイッチが設けられている場合 —
3299ACSK-J3、3299ACSK-J2タイプの場合、別途工事により外部スイッ
チが設けられます。

外部スイッチを入側にすると換気運転し、切側にすると運転停止します。ただ
し、リモコンにより機器本体が運転している場合はそのモードでの運転を継続
します。

おしゃらせ

- 換気時間は、浴室の広さ、季節、窓の有無、ユニットバスの材質などによって異なります。
- 冬期浴室の温度が低いとき換気運転すると、結露水が滴下する場合があります。
- 暖房運転をすることにより結露水の滴下を軽減することができますので、冬期浴室
内の温度が低いときの入浴前に暖房運転をすることをおおすすめします。
- 入浴中に換気運転される場合は、弱運転することにより結露水の滴下を軽減するこ
とができます。
- 入浴剤をご使用の場合、入浴剤の色がついた水滴がフロントパネルから落ちることが
あります。

2

リモコンのボタンを押すと常時換気運転が開
始されます。(常時換気ランプ(緑)点灯)

リモコンのボタンを押すと常時換気運転が開
始されます。(常時換気ランプ(緑)点灯)

ボタンをもう一度押すと常時換気運転が停止
します。

ボタンをもう一度押すと常時換気運転が停止
します。

ボタンをもう一度押すと常時換気運転が停止
します。

ボタンをもう一度押すと常時換気運転が停止
します。

おしゃらせ

- 常時換気運転とは、
3299ACSK-J3タイプの場合は、浴室と脱衣室とトイレから常時換気を妨げな
うことにより、各居室に設けた自然換気口等から室外空気が吸込まれ、居室空間全
体の換気が妨げられます。

- 3299ACSK-J2タイプの場合は、浴室と脱衣室またはトイレから常時換気を妨げな
うことにより、各居室に設けた自然換気口等から室外空気を吸込みます。

- 3299ACSK-J1タイプの場合は、浴室から常時換気を妨げなうことにより、各
居室に設けた自然換気口等から室外空気を吸込みます。

- 入浴中に常時換気運転をすることにより肌寒さを感じる場合は、暖房運転を妨げな
うか、換気弱運転に切り換えてください。

- 入浴剤をご使用の場合、入浴剤の色がついた水滴がフロントパネルから落ちることが
あります。

- 機器が浴室内の湯気を吸い込むと機器本体内部に結露し、水滴が落ちることがあります。
ですが、これは水漏れではありません。

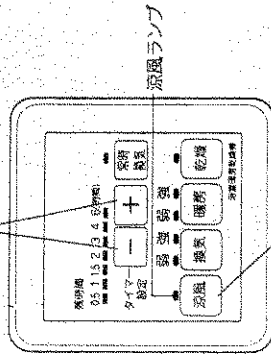
- 常時換気運転時に他のモードを優先して運転します。
ただし、脱衣室またはトイレの吸気グリルが接続されている場合は、脱衣室またはト
イレからの換気は遮断します。また、他のモードの運動が終了すると常時換気運動に
もどります。

- 他のモードで運転中に常時換気運転を妨げなうと、他のモードが優先して運転します。
ただし、脱衣室またはトイレの吸気グリルが接続されている場合は、脱衣室またはト
イレからの換気を妨げないます。また、他のモードの運動が終了すると常時換気運動
になります。

運転のしかた

涼風運転のしかた

1 リモコンのボタンを押し涼風モードにしてください。(涼風ランプ(緑)点灯)
時間は前回の設定時間にセットされ、涼風運転が開始されます。
タイマー時間は電源投入時には0.5時間に設定されています。タイマー時間変更する場合は日付ボタンを押し、お好みの時間にセッティングください。



2 タイマー設定時間が過ぎるか、または涼風運転時にランプがタンを押すと、運転が停止されます。(すべてのランプ消灯。ただし、常時換気運転中は常時換気ランプは点灯)

おしゃらせ

- 涼風運転とは
涼風運転させると送風と換気を同時に起こなうことができます。夏の暑い時期などの入浴時にご使用いただくと、効果的です。
- 健康のためにも、長時間送風を直接受けてはいけません。
- 機器が浴室内の湯気を吸い込むと機器本体内部に結露し、水滴が落ちることがあります。これが水漏れではありません。
- 入浴剤をご使用の場合、入浴剤の色がついた水滴がフロントパネルから落ちることがあります。

凍結予防について

冬期気温が0℃以下になりますと熱交換器や漏水管や配管が凍結し破裂することがあります。破裂した場合、漏水が発生します。この場合は機器を引き起こしますので、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。熱交換器でポンプ運動できる場合は水を循環させ、かつ浴室暖房乾燥機の電源は入れたままでしておいてください。

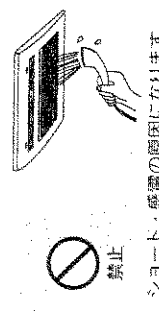
ポンプ運動のできない場合

●機器がはたらきますと常に本体より水の通音がする場合があります。

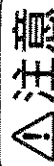
日常のお手入れ



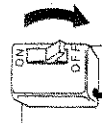
■本体各部に直接水やお湯、
かび取り剤等をかけない。



シヨート・感電の原因になります。



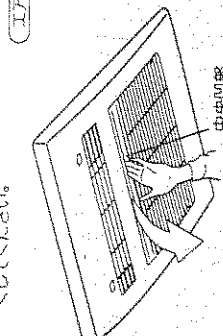
■本体をそりするときは運転を止めてブレーカーを「OFF」にする



ファンが高速回転しているので、
けがの原因になります。

エアーフィルターのお手入れ

- エアーフィルターにゴミやホコリがたまると風量が減り、乾燥器が低下します。
- 通常1ヵ月に1回程度、次の方道で同じにしてください。
●特に汚れのひどい所で使用になる場合には、そろじの回数を多くしてください。

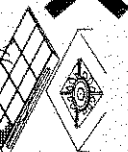


(5) (6)

- エアーフィルターの出し入れをするときははからず運動を止めかねになつてください。
- 水で強く洗い、日陰で十分乾燥してから取り付けください。

(おがい)

- エアーフィルターの取扱いは絶対にしないでください。
- 火気による乾燥器は絶対にしないでください。

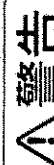


吸気グリル・自然換気口の お手入れ

- 機器に吸気グリルが接続されている場合、吸気グリルと自然換気口をあわせてください。換気能力低下の原因になります。

| | |
|-----------------------------------|--|
| ■異常時(こげ臭いなど)は運転を止めてブレーカーを「OFF」にする | ■分解・修理・改造はご自分で異常動作などで発火したり、けがをする恐れがあります。 |
| | |
| 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。 | 異常動作などで発火したり、けがをする恐れがあります。 |
| ●お買い上げの販売店またはお近くの東京ガスにご相談ください。 | ●お買い上げの販売店またはお近くの東京ガスにご相談ください。 |

故障かな？と思つたら



■異常時(こげ臭いなど)は運転を止めてブレーカーを「OFF」にする

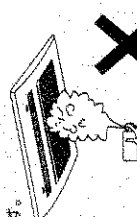


異常のまま運転を続けると故障や感電・火災の原因になります。

- お買い上げの販売店またはお近くの東京ガスにご相談ください。

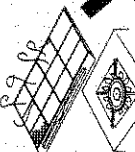
外装のお手入れ

- フロントパネルの汚れは乾いた柔らかい布で拭くが、台所用洗剤をうすめにつけた布でよくふいてください。
- ガソリン、シンナー、アルコール、化粧洗剤、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でください。キスや変形および変色の原因になります。



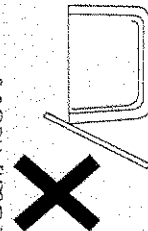
吸気グリル・自然換気口の お手入れ

- 機器に吸気グリルが接続されている場合、吸気グリルと自然換気口をあわせてください。それぞれの取扱説明書に従いお手入れをおこなってください。換気能力低下の原因になります。

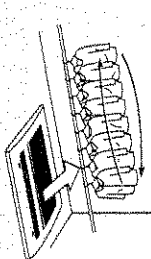


衣類乾燥の上手な使い方

乾燥運転のときは、浴槽には必ずふたをしめてご使用ください。

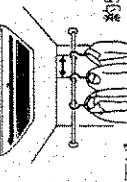


洗濯物を一度に多量に乾燥される場合は、つり下位置を途中で入れかえると効果的です。



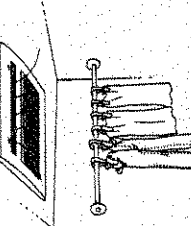
●ふたをしないと空気の流れが悪くなり、乾燥時間が長くなります。

●洗濯物は、あらかじめ脱水をし、シーパン、トレーナーなど厚手の洗濯物は乾燥に時間がかかりますので、温風の吹出口近くにつり下げてください。また浴室が水滴でぬれている時、そのまま乾燥すると乾燥時間が長くかかります。あらかじめ換気するか、ぞうきんなどで浴室の壁・床の水滴をふき取ってください。



●衣類と衣類のあいだにむらなく温風が行きわたるよう少しきずを開けて干します。物干バーには、洗濯物をかけたハンガーを約5cmの間隔でつり下げてください。ハンガーの数は物干バー1本あたり7~10本が適です。ハンガーの数が多くなると乾燥時間が長くかかります。洗濯物が少ない場合は、吹出口の近くに洗濯物を干すとより乾きやすくなります。

●浴槽には必ずふたをしてください。温風を効果的に循環できます。ただし、長いものを干す場合は、浴槽の水を抜き、浴槽まで伸ばして干すと、しづができます。きれいに乾きます。(この場合乾燥時間が多少長くなることがあります)



●バスタオル、ズボン等、厚手の衣類については、ハンガーに掛けないで、洗濯バサミ等でつるすと早く乾きます。

●乾燥時間のめやす

| | 洗濯物重量 | ユニットバスの大きさ |
|---------|-----------------------|---|
| 3299タイプ | 約2kg (綿半袖シャツ 17枚) | 約110分 (縦180mm×横115mm×高さ20mm) 15Pタイプ |
| 4099タイプ | 約20kg (綿半袖シャツ 34枚) | 約110分 (縦180mm×横115mm×高さ20mm) 12.5Pタイプ |
| 外気条件 | 温度 15°C 湿度 60% | |

●上部乾燥機能のやり方は、先端部を約3cm距離出し、内部は水滴のない状態での乾燥です。

●乾燥機能は洗濯槽内清掃、水流洗浄、浴室乾燥によって異なります。

●洗濯槽をきちんと洗わないと、乾燥してしまいます。

●浴室内の霧付き、かび防止のため、浴室内を乾燥させる用途にも使用することができます。

アフターサービスについて

サービスを依頼されるときは

- 19ページ「故障かな?と思ったら」の項を見てご確認ください。それでも直らない場合は、お問い合わせください。
- アフターサービスをお申付けの際は、次のことをお知らせください。

(1)お名前・住所 電話番号・道順 (付近の目印等)

(2)品名 リモコンに記載されています。

(ABD-3299ACSK-J3)

(ABD-3299ACSK-J2)

(ABD-4099ACSK-J3)

(ABD-4099ACSK-J2)

(3)現象 (できるだけ詳しく)

(4)窓開け希望日

保証について

- 必ず「販売店・お買い上げ日」等の記入をお確かめになり、保証書内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- 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。

補修用性能部品の最低保有期間について

- 補修用性能部品の最低保有期間は、当製品の製造打ち切後7年間となっています。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。(ただし、日用品につきましては、お買い求めの販売店または工事店にご相談ください。)

アフターサービス等についてわからぬとき

- お買い求めの販売店、東邦ガスにお問い合わせください。

仕様

仕様

| 項目 | 品名 | 仕様 | 仕様 | 仕様 |
|-----------|---|---|---|--|
| 設置様式 | ABD-3299ACSK-J3 | 浴室天井に設置 | ABD-4099ACSK-J3 | 浴室天井に設置 |
| 本体寸法(mm) | 高さ180×幅473×奥行745 | | 高さ180×幅473×奥行745 | |
| パネル寸法(mm) | 高さ30×幅595×奥行475 | | 高さ30×幅595×奥行475 | |
| 乾燥方式 | 温風循環吹き出し方式 | | 温風循環吹き出し方式 | |
| 熱源 | 暖房用温水(80℃、2.0L/min) | | 暖房用温水(80℃、2.0L/min) | |
| 電源 | 単相 100V 50/60Hz | | 単相 100V 50/60Hz | |
| 標準熱出力 | 3.26kW | 4.07kW | 3.26kW | 4.07kW |
| 乾燥房 | 強:22W 弱:12W | 強:23W 弱:14W | 乾燥房 | 強:22W 弱:12W |
| 換気 | 強:18W 弱:8W (0Pa(0mmH ₂ O)時) | | 換気 | 強:12W 弱:7W |
| 涼風 | 35W | 35W | 涼風 | 強:10W 弱:6W |
| 消費電力 | 7W(風量設定 75m ³ /h 0Pa (0mmH ₂ O)時) 10W(風量設定 100m ³ /h 0Pa (0mmH ₂ O)時) 12W(風量設定 125m ³ /h 0Pa (0mmH ₂ O)時) | 最大 21W 最大 23W 最大 26W | 常時換気 | 強:10W 弱:6W |
| 接続口[出] | L-CHジョイント(クイックジョイント) | | 接続電気 | 7W(0Pa(0mmH ₂ O)) L-CHジョイント(クイックジョイント) |
| 接続電気 | 単相100V VVFΦ1.6(2心) | | 乾燥 | 単相100V VVFΦ1.6(2心) |
| 換気 | 吸き出し 330m ³ /h | | 換気 | 吸き出し 330m ³ /h |
| (3室合計) | 暖房 换気 30m ³ /h 換気 強:360m ³ /h 弱:260m ³ /h 強:170m ³ /h 弱:75m ³ /h | 涼風 换気 30m ³ /h 換気 強:360m ³ /h 弱:260m ³ /h 強:170m ³ /h 弱:75m ³ /h | 暖房 换気 30m ³ /h 換気 強:125m ³ /h 弱:50m ³ /h | 涼風 换気 30m ³ /h 換気 強:90m ³ /h 弱:25m ³ /h |
| 風量 | (3室合計) 常時換気 75m ³ /h (風量設定 75m ³ /h時) (3室合計) 100m ³ /h (風量設定 100m ³ /h時) 125m ³ /h (風量設定 125m ³ /h時) | 涼風 常時換気 75m ³ /h (2室合計) 送風機 循環換気 75m ³ /h (2室合計) 送風機 循環換気 75m ³ /h (2室合計) | 送風機 循環換気 75m ³ /h (2室合計) | 送風機 循環換気 75m ³ /h (2室合計) |
| 熱交換器 | アルミニンプレート形 | | アルミニンプレート形 | アルミニンプレート形 |
| ルーバー | 可動ルーバー(手動) | | 可動ルーバー(手動) | 可動ルーバー(手動) |
| フィルター | P.P.H二カム | | P.P.H二カム | P.P.H二カム |

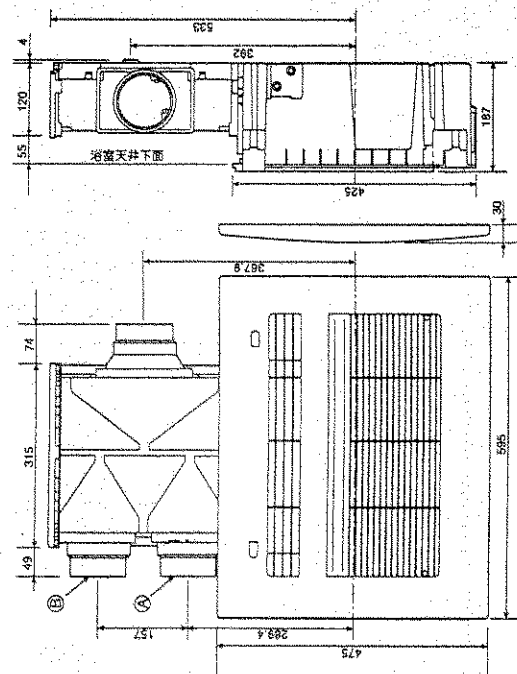
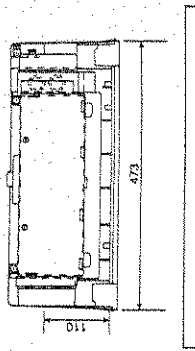
*機器が停止しているときの消費電力は約3.2Wです。

*機器が停止しているときの消費電力は約3.2Wです。

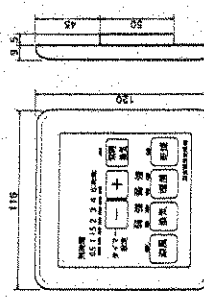
| 項目 | 品名 | 仕様 | 仕様 | 仕様 |
|-----------|---|---|---|--|
| 設置様式 | ABD-3299ACSK-J2 | ABD-3299ACSK-J2 | ABD-3299ACSK-J | ABD-4099ACSK-J |
| 本体寸法(mm) | 高さ180×幅473×奥行745 | 高さ180×幅473×奥行745 | 高さ180×幅473×奥行745 | 高さ180×幅473×奥行745 |
| パネル寸法(mm) | 高さ30×幅595×奥行475 | 高さ30×幅595×奥行475 | 高さ30×幅595×奥行475 | 高さ30×幅595×奥行475 |
| 乾燥方式 | 温風循環吹き出し方式 | 温風循環吹き出し方式 | 温風循環吹き出し方式 | 温風循環吹き出し方式 |
| 熱源 | 暖房用温水(80℃、2.0L/min) | 暖房用温水(80℃、2.0L/min) | 暖房用温水(80℃、2.0L/min) | 暖房用温水(80℃、2.0L/min) |
| 電源 | 単相 100V 50/60Hz | 単相 100V 50/60Hz | 単相 100V 50/60Hz | 単相 100V 50/60Hz |
| 標準熱出力 | 3.26kW | 4.07kW | 3.26kW | 4.07kW |
| 乾燥房 | 強:38W 弱:22W | 強:38W 弱:22W | 強:31W | 強:30W |
| 換気 | 強:18W 弱:8W (0Pa(0mmH ₂ O)時) | 強:18W 弱:8W (0Pa(0mmH ₂ O)時) | 強:12W 弱:7W | 強:12W 弱:7W |
| 涼風 | 35W | 35W | 28W | 27W |
| 消費電力 | 7W(風量設定 75m ³ /h 0Pa (0mmH ₂ O)時) 10W(風量設定 100m ³ /h 0Pa (0mmH ₂ O)時) 12W(風量設定 125m ³ /h 0Pa (0mmH ₂ O)時) | 最大 21W 最大 23W 最大 26W | 常時換気 | 7W(0Pa(0mmH ₂ O)) L-CHジョイント(クイックジョイント) |
| 接続口[出] | L-CHジョイント(クイックジョイント) | | 乾燥 | 単相100V VVFΦ1.6(2心) |
| 接続電気 | 単相100V VVFΦ1.6(2心) | | 換気 | 吸き出し 330m ³ /h |
| 換気 | 吸き出し 330m ³ /h | | 涼風 | 浴室換気 90m ³ /h |
| (3室合計) | 暖房 换気 30m ³ /h 換気 強:360m ³ /h 弱:260m ³ /h 強:170m ³ /h 弱:75m ³ /h | 涼風 换気 30m ³ /h 換気 強:360m ³ /h 弱:260m ³ /h 強:170m ³ /h 弱:75m ³ /h | 暖房 换気 30m ³ /h 換気 強:125m ³ /h 弱:50m ³ /h | 涼風 换気 30m ³ /h 換気 強:90m ³ /h 弱:25m ³ /h |
| 風量 | (3室合計) 常時換気 75m ³ /h (風量設定 75m ³ /h時) (3室合計) 100m ³ /h (風量設定 100m ³ /h時) 125m ³ /h (風量設定 125m ³ /h時) | 涼風 常時換気 75m ³ /h (2室合計) 送風機 循環換気 75m ³ /h (2室合計) 送風機 循環換気 75m ³ /h (2室合計) | 送風機 循環換気 75m ³ /h (2室合計) | 送風機 循環換気 75m ³ /h (2室合計) |
| 熱交換器 | アルミニンプレート形 | | アルミニンプレート形 | アルミニンプレート形 |
| ルーバー | 可動ルーバー(手動) | | 可動ルーバー(手動) | 可動ルーバー(手動) |
| フィルター | P.P.H二カム | | P.P.H二カム | P.P.H二カム |

仕様

●寸法図
単位 (mm)



リモコン



※本体寸法図は3299/4099ACSK-B
タイプを表示します。3299ACSK~12
タイプの場合、取込アダプター(①)が
なくなります。
3299/4099ACSK-Jタイプの場合
取込アダプター(②)がなくなりま
す。

マニュアル一覧表

●温水利用端末機

| 番号 | マニュアル名称 | 発行日 |
|------|---|--------|
| E-1 | 浴室換気乾燥暖房機 EH456 | H3.12 |
| E-2 | 浴室暖房乾燥機 ABD-35KTEC | H4.6 |
| E-3 | 浴室暖房乾燥機 ABD-28KTED ABD-28KED | H7.4 |
| E-4 | 浴室暖房乾燥機 XBD-30KWEA | H7.10 |
| E-5 | 浴室暖房乾燥機 DBD-28KTSA DBD-28KSA DBD-28KTSA-D20 | H8.12 |
| E-6 | 浴室暖房乾燥機 ABD-28KTSF ABD-28KSF | H9.9 |
| E-7 | ミストサウナ機能付浴室暖房乾燥機 SSD-1GR SSD-1GL | H10.5 |
| E-8 | 浴室暖房乾燥機 ABD-28KTSF-D20 | H10.9 |
| E-9 | 浴室暖房乾燥機 BBD-22KSA BBD-28KSA | H10.9 |
| E-10 | 浴室暖房乾燥機 BBD-28KTSA-D20 | H10.9 |
| E-11 | 浴室暖房乾燥機 BBD-28KTSB-D30 | H10.9 |
| E-12 | 浴室暖房乾燥機 BBD-32KTSB-S | H10.9 |
| E-13 | 浴室暖房乾燥機 XBD-4199AUSK | H11.9 |
| E-14 | 浴室暖房乾燥機 BBD-4199AUSK | H11.9 |
| E-15 | 浴室暖房乾燥機 ABD-30KWSA | H11.10 |
| E-16 | 浴室暖房乾燥機 FBD-4199AUEK(換気ファン付) 浴室暖房機 FBD-4199AUE (換気ファンなし) | H11.10 |
| E-17 | 浴室暖房乾燥機 DBD-35KTSA-Y(浴室ユニット) DH-35KSA-D(脱衣室ユニット) | H11.9 |
| E-18 | 温水式衣類乾燥機 HDR-2399AS | H11.10 |
| E-19 | 浴室暖房乾燥機 HBD-3099AUEK | H11.12 |
| E-20 | 浴室暖房乾燥機 ABD-3299ACSK-J3 | H12.3 |