



大阪ガス

浴室暖房乾燥機

取扱説明書

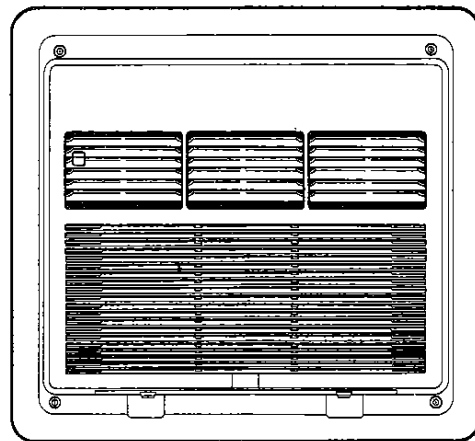
49-846・49-847・49-848・49-849

保証書付

本社ガスビルサービスセンター・支社所在地および電話番号

| | | | |
|-----------------|------|-----------------|---------------------|
| 大阪支社 | ☎550 | 大阪市西区千代崎3-2-95 | 電話 大阪 06 (596)3200 |
| 南都支社 | ☎590 | 堺市住吉橋町2-2-10 | 電話 堺 0722(38)1131 |
| 北都支社 | ☎569 | 高槻市藤の里町39-6 | 電話 高槻 0728(71)0361 |
| 東都支社 | ☎578 | 東大阪市堀菜2-3-17 | 電話 河内 0728(62)1131 |
| 兵庫事業本部 | ☎850 | 神戸市中央区東川崎町1-8-2 | 電話 神戸 078(360)3100 |
| 京都支社 | ☎800 | 京都市下京区中堂寺栗田町1 | 電話 京都 075(311)7381 |
| 奈良支社 | ☎831 | 奈良市学園北2-4-1 | 電話 奈良 0742(44)1111 |
| 和歌山支社 | ☎640 | 和歌山市本町1-5 | 電話 和歌山 0734(31)2481 |
| 兵庫西支社 | ☎670 | 姫路市神屋町4-8 | 電話 姫路 0792(86)2221 |
| 豊岡支社 | ☎888 | 豊岡市三坂町6-57 | 電話 豊岡 0796(23)2221 |
| 滋賀支社 | ☎525 | 草津市西大路町5-34 | 電話 草津 0775(62)5311 |
| 滋賀東支社 | ☎522 | 彦根市大東町12-11 | 電話 彦根 0749(22)3131 |
| 本社・ガスビルサービスセンター | ☎541 | 大阪市中央区平野町4-1-2 | 電話 大阪 06 (202)2221 |

大阪ガス株式会社



- ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 別添の保証書とともに、この「取扱説明書」を大切に保管してください。
- もし、「取扱説明書」を紛失された場合は、お買求めの販売店もしくは、もよりの大阪ガスにご相談ください。

メーカー型式 EH4591・EH4592・EH4595・EH4596

はじめに

このたびは、大阪ガス浴室暖房乾燥機をお求めいただきまして、ありがとうございました。

別添の保証書とともに、この「取扱説明書」を大切に保管してください。

本商品の特長・機能

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す。しかも、温水循環方式のため、安全にお使いいただけます。

- 乾燥——乾燥時間を設定し、洗濯物を乾かします。
- 予備暖房——寒い時期に浴室を暖めます。
- 換気——浴室の換気を行います。
- 涼風——浴室に送風を行います。

もくじ

| | |
|----------------|-------|
| 安全上のご注意 | 1 |
| 特に注意していただきたいこと | 2～5 |
| 浴室暖房乾燥機のしくみ | 6 |
| 各部のなまえと扱い方 | 7～8 |
| ご使用方法 | 9～17 |
| お手入れのしかた | 18 |
| 故障かな？と思ったら | 19～20 |
| 仕様 | 21 |
| 保証・サービス | 21 |

安全上のご注意

※ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

※ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。

また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を、「警告」「注意」の2つに区分しています。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

警告：人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

注意：人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

*：ここでの「人」とは、使用者のみでなく、その家族・来客者及び購入者から機器を譲渡された人を含みます。

絵表示の例



△記号は、警告・注意を促す内容があることを告げるものです。

図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。



○記号は、禁止の行為であることを告げるものです。

図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。

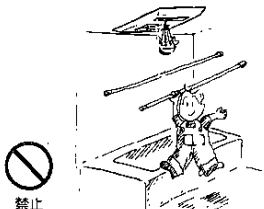
※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

特に注意していただきたいこと

警告

本体・物干バーに異常に重いものをぶらさげたり、干したりしない。

ケガや、物干バーが曲る原因になります。(一本に付5kg以内)

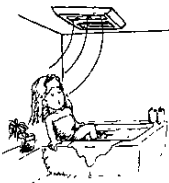


禁止

長時間にわたり温風や送風(涼風)を身体や動植物に直接当てない

「脱水状態」になったり、「低温やけど」の原因になります。特に体力のない病気の方、乳幼児、お子様、お年寄りには、まわりの方が十分注意してください。

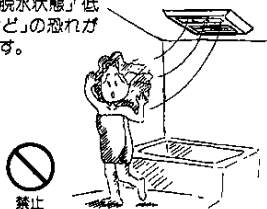
また、動植物に直接風が当たると悪影響を及ぼしますので避けてください。



禁止

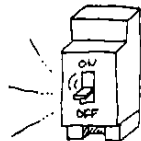
頭髮や、体を乾すために使用しない

頭髮が機器にからんだり、「脱水状態」「低温やけど」の恐れがあります。



禁止

地震、火災などの緊急の場合は、あわてずすみやかに電源ブレーカーをOFFにする
思わぬ事故の原因になります。



! 電源ブレーカーをOFFにする。

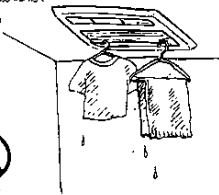
一般家庭用以外の目的に使わない

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



禁止

可動ルーバーや、グリル板に洗濯物をぶらさげない
ケガや機器損傷の原因になります。



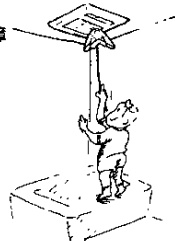
禁止

警告

温風吹出口や吸気グリルにものをつめない
火災や、機器の故障の原因になります。



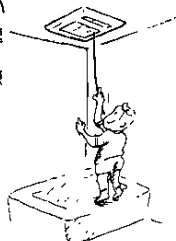
禁止



作動中に、グリル板をはずしたり、指や棒を入れない
内部でファンが高速回転しているため、ケガや、やけどの原因になります。



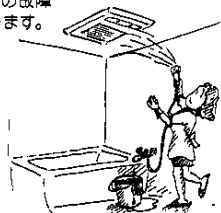
禁止



本体やリモコンに、お湯や水をかけたり、濡れた手でさわったりしない
感電や、機器の故障の原因になります。



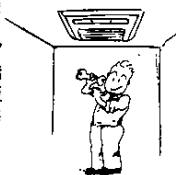
禁止



自分で設置工事をしない
工事に不備があると、水漏れや感電、火災の原因になります。
工事については必ずお買いあげの販売店またはもよりの大阪ガスにご相談ください。



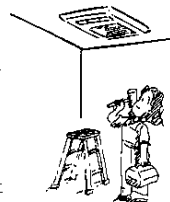
禁止



自分で移動再設置・分解・修理・改造はしない
移動再設置や修理・改造する場合はお買いあげの販売店またはもよりの大阪ガスにご相談ください。



分解禁止



異常なとき(こげ臭いなど)は運転を中止し、電源ブレーカーをOFFにする
異常のまま運転を続けると感電や火災の原因になります。お買いあげの販売店またはもよりの大阪ガスにご相談ください。



電源ブレーカーをOFFにする。



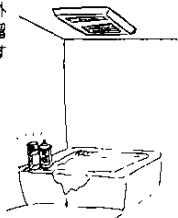
⚠警告

可燃性ガスを近くに置かない

万一、ガスが漏れて室内ユニット、室外ユニットの周囲に溜まると発火し爆発する原因になります。



禁止



アース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、電話のアース線には接続しないでください。アースが不完全な場合は感電することがあります。



アースを確認する



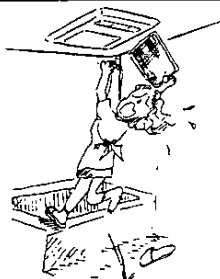
⚠注意

フィルターの掃除を行う時は、足元に注意して作業する

すべりやすいスリッパ等をはいての作業や不安定な踏台を持ち込んでの作業は転倒の原因になります。また、浴そうの縁や、風呂ボタン上にも乗らないでください。



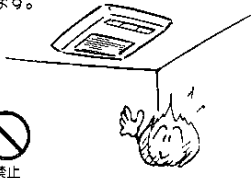
足元に注意して作業する。



プラスチック部品を多く使っていますので火気は近づけない
火災や、故障の原因になります。



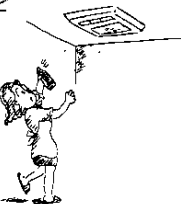
禁止



本体に防カビ剤、殺虫剤などをふきかけない
火災や、故障、サビの原因になります。



禁止

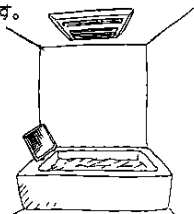


⚠注意

フィルターを外して動作させない
けがや、機器の故障の原因になります。



禁止

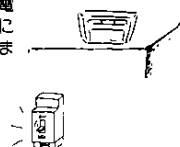


旅行などで長期間使用しない場合は、電源ブレーカーをOFFにする

絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になることがあります。



電源ブレーカーをOFFにする。

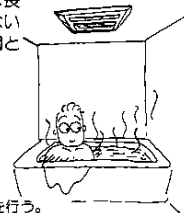


入浴後は、浴室および機器本体を良好に保つため、換気運転を行う

水滴がついたまま長期間運転を行わないとカビの発生原因となります。



入浴後は換気運転を行う。

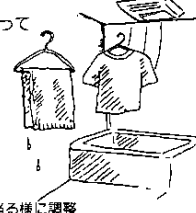


可動ルーバーの吹出方向は、必ず洗濯物に温風が当たる角度に調整してください

吹出し角度によって乾燥時間が異なります。



洗濯物に温風が当たる様に調整。

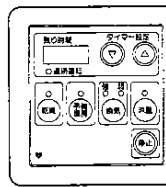


リモコンはお子様がいたずらしないようにしてください

誤動作の原因になります。



禁止

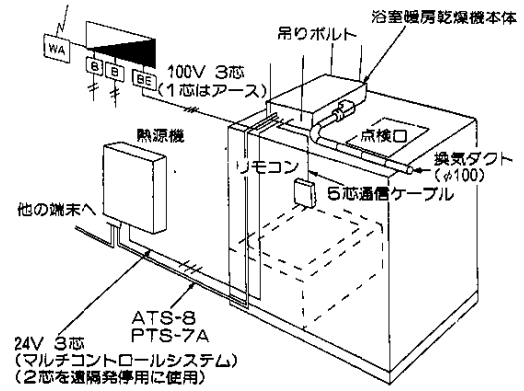


浴室暖房乾燥機のしくみ

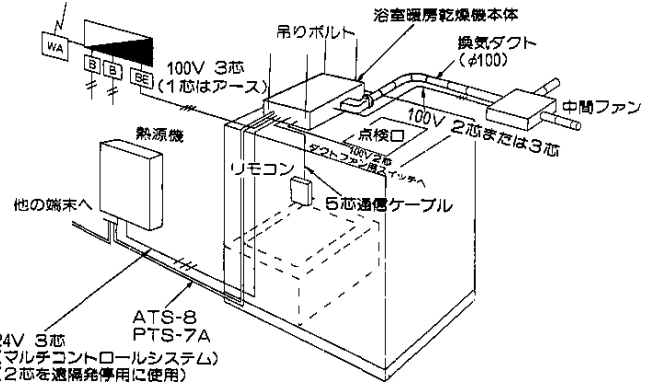
各部のなまえと扱い方

浴室暖房乾燥機システム系統図

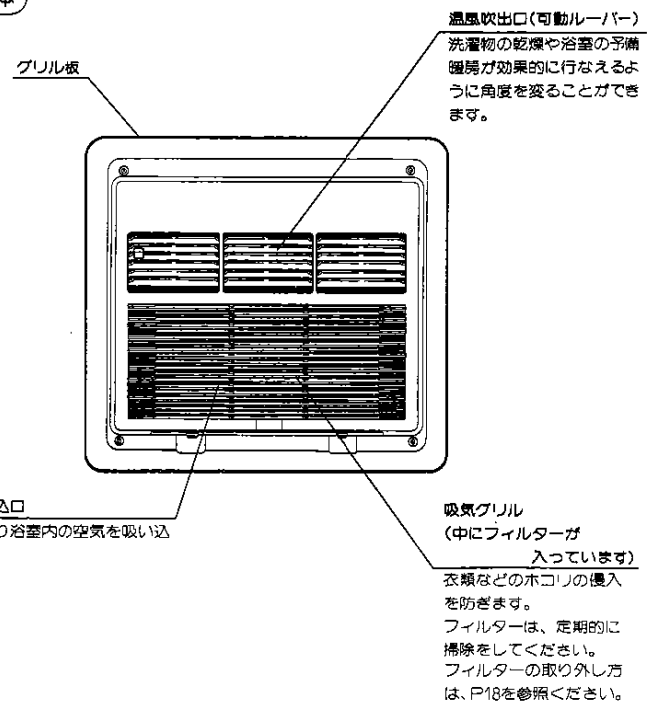
●49-846, 49-847型

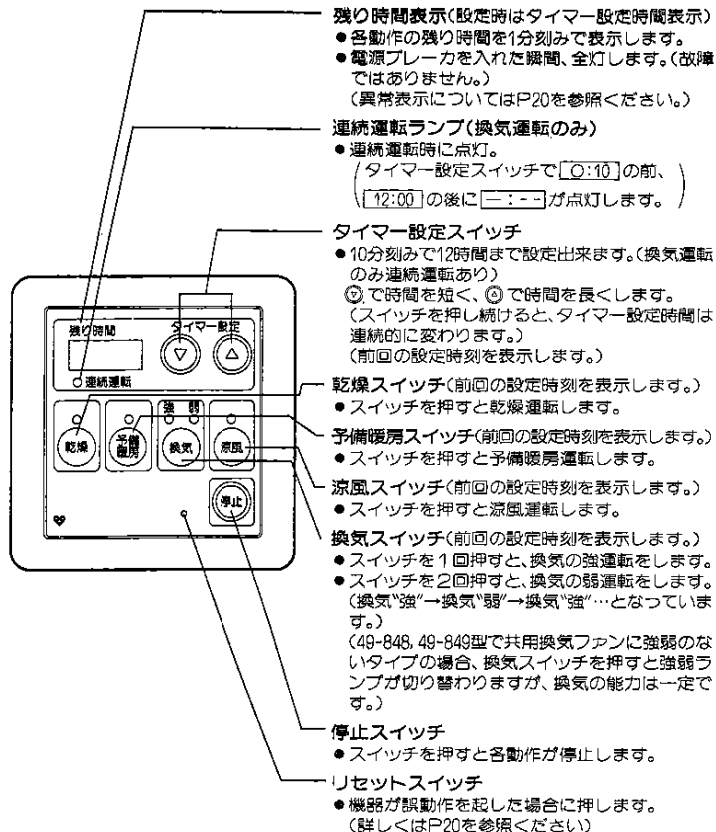


●49-848, 49-849型



本体

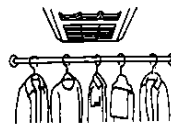




衣類乾燥をするとき

- 遠隔発停機能付きの熱源機をお使いの場合は、乾燥機のリモコンスイッチの(乾燥)スイッチを押すと自動的に熱源機が点火します。
- 遠隔発停のでき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点火してください。(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、雑巾などで拭き取ってください。(水滴が付いたまま乾燥すると乾燥時間が長くなります。)
2. 浴槽に水又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。
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なく温風が行きわたるように吊してください。
 グリルの可動ルーバーを動かして、温風が衣類によく当たるように調節してください。
4. リモコンスイッチの(乾燥)スイッチを押して乾燥モードにしてください。(乾燥ランプ(赤)点灯)時間は前回の設定時間にセットされ、(初回のみ「0:10」を表示)乾燥が開始されます。次に②④タイマー設定スイッチを押し、好みの時間にセットしてください。(「0:10」~「12:00」まで10分単位でセット可能) (乾燥)スイッチを入れて1~2分後に温風吹出口から温風が吹き出し始まることを確認してください。浴室内の空気を吸込み、一部を換気し残りを熱交換させて浴室内へ温風を循環させます。(乾燥時間のめやすは13ページをご参考にしてください。)



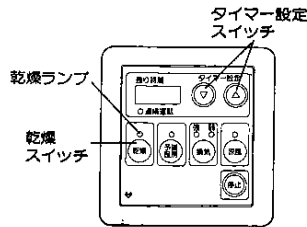
遠隔発停機能

遠隔発停機能付きの熱源機をお使いの場合は、乾燥機のリモコンスイッチの(乾燥)、(予備暖房)スイッチを押すと、自動的に熱源機が点火し、乾燥、予備暖房が停止すると、熱源機も停止します。

凍結防止モード

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水を循環させます。

上手な乾燥のしかた



5. 浴室の窓と、ドアを閉めて温かい空気が逃げないようにしてください。



6. タイマー設定時間が過ぎるか、又は、乾燥運転時に(停止)スイッチを押すと電源が切れ、運転が停止されます。(すべての表示消灯)

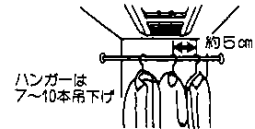
ご使用後、熱源機のスイッチの切り忘れにご注意ください。

- 注) ●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充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充分乾燥しない場合があります。その場合は、再度タイマー設定で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乾きにくい所があります。
 - 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、温風の吹出し口付近に吊り、通風を良くするなどの調整をしてください。
 - 温風の吹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当たるよう可動ルーバーで調整してください。
 - 乾燥機の運転中熱源機は、常にフルパワーで燃焼しているではありません。浴室内の温度が上昇するに従って、乾燥機の熱出力は低下します。
 - 熱源機の出力もそれに比例して低下し、ローパワー運転に切り替わりますから経済的に乾燥できます。
 - 浴室内が結露している場合、ブリル板に付着している水滴が落ちることがありますが、これは水漏れではありません。

1. 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、温風の吹出し口近くに吊下げてください。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なります。あらかじめ換気するか、雑巾などで浴室の壁・床の水滴を拭き取ってください。

2.

衣類と衣類のあいだにむらなく温風が行きわたるように少しすき間をあけて干します。物干しバーには、洗濯物をかけたハンガーを約5cmの間隔で吊下げて下さい。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。洗濯物が少ない場合は、吹出し口の近くに洗濯物を干すとより乾きやすくなります。



3.

浴槽にふたをした方が効果的に温風を循環できます。ただし、長いものを干す場合には、浴槽の水を抜き、浴槽まで伸ばして干すと、しわが出來ず、きれいに乾きます。



4.

温風の吹出角度によって乾燥時間が異なります。温風が洗濯物にうまく当たるように可動ルーバーで調整してください。



5.

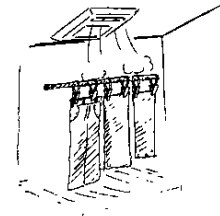
浴室の入口や窓は、温風が逃げないようにしっかりと閉めてから、スイッチを入れ、タイマーをセットしてください。

6.

洗濯物が多い時は、途中で並べかえたり、向きをかえると効率よく乾燥できます。

7.

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



乾燥性能

●洗濯物の種類と重さ

| | 洗濯物の種類 | 洗濯物重量約4kg | 洗濯物重量約2kg |
|----|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| ① | バスタオル | 2枚 | 2枚 |
| ② | タオル | 2 | 1 |
| ③ | ピロケース | 2 | |
| ④ | ランニングシャツ | 1 | |
| ⑤ | パンツ | 3 | 2 |
| ⑥ | シャツ | 2 | 2 |
| ⑦ | 男用パジャマ | 1 | 1 |
| ⑧ | 女用パジャマ | 1 | 1 |
| ⑨ | 作業服 | 1 | |
| ⑩ | 作業ズボン | 1 | |
| ⑪ | カッターシャツ | 2 | |
| ⑫ | 靴下 | 3 | 2 |
| ⑬ | 子供用ワンピース | 2 | |
| ⑭ | 子供用パンツ | 1 | |
| ⑮ | 子供用ベテコート | 1 | |
| ⑯ | 赤ちゃん用前かけ | 1 | |
| ⑰ | スリッパ | 5 | 3 |
| ⑱ | ガードル | 1 | |
| ⑲ | ショーツ | 1 | 1 |
| 合計 | | 約 4 kg 綿 : 70.2% 化繊 : 29.8% | 約 2 kg 綿 : 86.1% 化繊 : 13.9% |

〈乾燥運転条件〉 ●浴室周辺湿度 20℃、60%

- 上記の洗濯物を脱水機にて5分間脱水したものを使用。
- 乾燥運転時の換気量は1.5㎡/分に調節。
- 吹出しルーバーは垂直（真下）方向。
- 浴室内壁は水滴のない乾燥状態。

タイマーは次の表を目安にセットしてください。

ユニットバスへ設置した場合の乾燥時間のめやす

衣類乾燥の場合

条件

周辺湿度 20℃、60%

換気能力 1.5㎡/分

| 品番 | 適用ユニットバス | 洗濯物重量 | 乾燥時間の目安 |
|--------|-------------------|-------|-----------------|
| 49-846 | 0.75坪 | 2kg | 約1時間30分から1時間40分 |
| 49-848 | 1.60×1.20×2.00(m) | 4kg | 約1時間50分から2時間 |
| 49-847 | 1.0坪 | 2kg | 約1時間30分から1時間40分 |
| 49-849 | 1.60×1.60×2.00(m) | 4kg | 約1時間50分から2時間 |

浴室乾燥の場合

条件

周辺湿度 20℃、60%

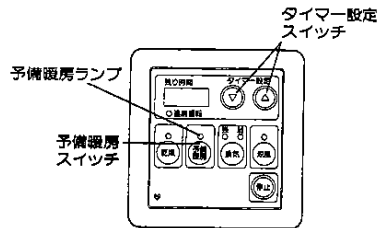
換気能力 1.5㎡/分

| 品番 | 適用ユニットバス | 乾燥時間の目安 |
|--------|-------------------|-----------|
| 49-846 | 0.75坪 | 約50分から80分 |
| 49-848 | 1.60×1.20×2.00(m) | |
| 49-847 | 1.0坪 | 約50分から80分 |
| 49-849 | 1.60×1.60×2.00(m) | |

予備暖房するとき

- 遠隔発停機能付きの熱源機をお使いの場合は、乾燥機のリモコンの(予備暖房)スイッチを押すと自動的に熱源機が点火します。
- リモコン発停のでき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点火してください。(熱源機の説明書をお読みください。)

1. 運転開始は入浴される約30分ほど前から行なってください。
(予備暖房時間は、浴室の種類や大きさ、気温や湿度によって異なります。)
2. グリルの可動ルーバーを動かして温風が洗い場に流れるように調整してください。
3. リモコンスイッチの(予備暖房)スイッチを押し、予備暖房モードにしてください。
(予備暖房ランプ(赤)点灯)時間は前回の設定時間にセットされ、(初回のみ[0:10]を表示)予備暖房が開始されます。次に(タイマー設定)スイッチを押して好みの時間にセットしてください。([0:10]~[12:00]まで10分単位でセット可能) (予備暖房)スイッチを入れて1~2分後に温風吹出口から温風が吹き出してくることを確認してください。
浴室内の空気を吸込み、熱交換させて浴室内へ温風を循環させます。



4. 浴室の窓と、ドアを開けて温かい空気が逃げないようにしてください。



5. 入浴前まで運転し、浴室に入る時に運転を停止してください。
6. タイマー設定時間が過ぎるか、又は予備暖房運転時に(停止)スイッチを押すと電源が切れ、運転が停止されます。(すべての表示消灯)

ご使用后、熱源機のスイッチの切り忘れにご注意ください。

注) ●予備暖房運転とは

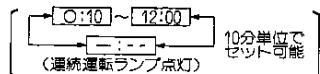
- 冬の一番風呂のように浴室が冷えている場合には入浴前に予備暖房をしていただくと、温風により浴室を温め、入浴時に感じる肌寒さをやわらげることができます。
- 天井からの温風吹き出し方式による暖房ですので、浴室内上下の温度差によっては、足元が寒く感じられることがあります。
また、洗い場の床面を温めることはできません。
- 入浴中に予備暖房運転をした場合、温風が直接体にあたり肌寒く感じられることがあります。
- 暖房運転での室温設定はできません。

換気をするとき

1. 浴槽に水又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。

2. リモコンスイッチの(換気)スイッチを押し換気モードにし「強」または「弱」を選択してください。「強」または「弱」ランプ(赤)点灯

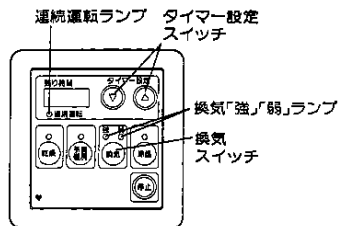
時間は前回の設定時間にセットされ、(初回のみ)0:10を表示)換気が開始されます。次に(タイマー設定)スイッチを押してお好みの時間にセットしてください。



換気時間は、浴室の広さ、季節、窓の有無、バスユニットの材質などによって異なります。

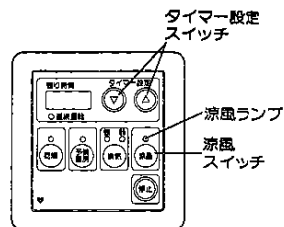
3. タイマー設定時間が過ぎるか、又は、換気運転時に(停止)スイッチを押すと電源が切れ、運転が停止されます。(すべての表示消灯)

- 注) ●乾燥運転しない日も、1日1回(1~2時間程度)換気運転を行ってください。
- 49-848、49-849型で共用換気ファンに強弱のないタイプの場合、換気スイッチを押すと強弱ランプが切り替わりますが、換気の能力は一定です。



涼風運転するとき

1. リモコンスイッチの(涼風)スイッチを押し涼風モードにしてください。(涼風ランプ(赤)点灯) 時間は前回の設定時間にセットされ、(初回のみ)0:10を表示)涼風運転が開始されます。次に(タイマー設定)スイッチを押してお好みの時間にセットしてください。(0:10~12:00まで、10分単位でセット可能)



2. タイマー設定時間が過ぎるか、又は涼風運転時に(停止)スイッチを押すと、電源が切れ、運転が停止されます。(すべての表示消灯)

- 注) ●涼風運転とは
夏の暑い時期に涼風運転させると送風と換気により、快適に入浴することができます。

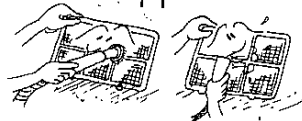
お手入れのしかた

まず、お手入れの前に、必ず換気・乾燥・涼風・予備暖房の運転を停止してください。

1. 本体空気吸込口のまん中のくぼみに指をひっかけ、フィルターを引き出してください。(フィルター取外しの際には、顔、足元に十分ご注意ください。又、フィルターを曲げたり、フィルターを落したりしないよう、ご注意ください。破損する恐れがあります。)



2. フィルターについているホコリは、掃除機を使って吸い取ってください。



- 汚れのひどい場合には、ぬるま湯か石けん液に浸して、軽く洗って乾かしてください。
- フィルターの取り外しやお手入れのときにむりな力を加えないでください。
 - 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。

3. 本体やリモコンの汚れは、やわらかい布でからぶきしてください。汚れがとれない場合は、ぬるま湯に浸し、よくほってふいてください。

- アルコール、ベンジン、シンナー、みがき粉、化学洗剤などは使わないでください。製品をいためます。
- 化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたまにしないでください。変質したり、表面がはげたりします。



4. フィルターの取り付けは、取外しの逆の順序で取付けてください。(フィルターの取り付けの際は、顔、足元に十分ご注意ください。又、フィルターを落さないようご注意ください。破損する恐れがあります。)

運動効率を保つために、フィルターのお手入れは、1カ月に1度ぐらい定期的に行なってください。

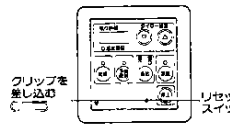
故障かな?と思ったら

故障かな?と思われたら、ただちに使用を中止し、一度つぎのことをお調べください。

| 状況 | 現象 | 原因 | 処置 |
|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| 洗濯物が乾かない。 (温風が出ない) | リモコンスイッチを(乾燥)モードにリタイマーをセットしても温風がでない。 | ● 温風温度が低い。 | そのまましばらく待つてください。湯温が上がるに従って温風がでてきます。(3~5分) |
| | | ● リモコンの異常 ● ファンの異常 ● 熱動弁の異常 | 熱源機の取扱説明書にしたがってチェックしてください。それでも直らない時はお買い求めの販売店またはCHメンテ会社、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。 |
| 乾燥能力が低下した。 | 温風は出ているが風が弱い。 | ● フィルターの目詰まり。 | フィルターの清掃。 |
| | 温風は正常に出ている。 | ● 浴室ドア、窓が開いている。 ● 洗濯物に温風が当たっていない。 | ドア、窓を閉める。 ルーバー角度を調節してください。 |
| 浴室があたたまらない。 (温風が出ない) | リモコンスイッチを(予備)モードにリタイマーをセットしても温風がでない。 | ● 温風温度が低い。 | そのまましばらく待つてください。湯温が上がるに従って温風がでてきます。(3~5分) |
| | | ● リモコンの異常 ● ファンの異常 ● 熱動弁の異常 | 熱源機の取扱説明書にしたがってチェックしてください。それでも直らない時はお買い求めの販売店またはCHメンテ会社、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。 |
| 予備暖房能力が低下した。 | 温風は出ているが風が弱い。 | ● フィルターの目詰まり。 | フィルターの清掃。 |
| | 温風は正常に出ている。 | ● 浴室ドア、窓が開いている。 ● 温風が洗い場に流れていない。 | ドア、窓を閉める。 ルーバー角度を調節してください。 |

故障かな?と思ったら

故障かな?と思われたら、ただちに使用を中止し、一度つぎのことをお調べください。

| 状況 | 現象 | 原因 | 処置 |
|--------------|--------------------------------------|---------------------------|---|
| 換気しない | 換気ファンは廻っている。 | ●浴槽に湯が残っていてふたが開いている。 | 湯を抜くか、きつちりとふたをする。 |
| | 換気ファンが廻っていない。 | ●ファンの異常 ●リモコンの異常 | お買い求めの販売店またはCHメンテ会社、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。 |
| 異常音 | 運転時異常音がる。 | ●締付部のゆるみ。 ●ファンモーターの振動。 | ファンモーターのゆるみを確認し、必要に応じて調整してください。 |
| | | ●フィルターのガタツキ | フィルターをしっかりと挿入してください。 |
| 送風機が正常に運転しない | リモコンスイッチを(涼風)モードにリセットモードにしても送風しない。 | ●ファンの異常 ●リモコンの異常 | お買い求めの販売店またはCHメンテ会社、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。 |
| | | ●通信回線の断線 ●マイコンの誤動作 | リモコンスイッチを押し、マイコンの誤動作状態を解除する。(リモコンが動作しないを参照) それでも直らない時は、お買い求めの販売店またはCHメンテ会社、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。 |
| 異常音が長時間続く | E74 | ●通信回線の断線 ●マイコンの誤動作 | リモコンスイッチを押し、マイコンの誤動作状態を解除する。(リモコンが動作しないを参照) それでも直らない時は、お買い求めの販売店またはCHメンテ会社、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。 |
| | E31 | ●温度センサ異常 ●マイコンの誤動作 | リモコンスイッチを押し、マイコンの誤動作状態を解除する。(リモコンが動作しないを参照) それでも直らない時は、お買い求めの販売店またはCHメンテ会社、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。 |
| リモコンが動作しない | リモコンのスイッチを押しても動作しない。(表示がおかしい、停止しない等) | リモコンの誤動作 | <p>リモコンスイッチを押し、マイコンの誤動作状態を解除する。</p> <p>*リモコンスイッチは下図の位置にあり、クリップなど先の細いものを差し込み押ししてください。</p> <p>リモコンスイッチは、針のような鋭いもので押さないでください。リモコンスイッチを押しますと、各動作の設定時間が0:10になりますので再度セットしてください。</p>  <p>クリップを差し込み</p> <p>リセットスイッチ</p> <p>リセットスイッチを押しても直らない時は、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガス支社にご連絡ください。</p> |

仕様

| 項目 | 仕様 | | | | |
|-------------|-----------------------------|--|---|--|------------------------------------|
| | 49-846 | 49-848 | 49-847 | 49-849 | |
| 型 式 | 設備ユニット天井に設置 | | | | |
| 寸 法 (mm) | 高さ170×幅510×奥行800 | | | | |
| 乾 燥 方 式 | 温風循環吹出し方式 | | | | |
| 熱 源 | 暖房用温水(80℃、1.5ℓ/分) | | | | |
| 標準熱出力 | 2.56kW(2200Kcal/時 ΔT=60deg) | 3.26kW(2800Kcal/時 ΔT=60deg) | | | |
| 消費電力 (60Hz) | 乾 燥 | 115W | 80W+換気 | 115W | 80W+換気 |
| | 換 気 | 強/40W 弱/22W | — | 強/40W 弱/22W | — |
| 予備暖房 | 80W | | | | |
| | 涼 風 | 113W | 78W+換気 | 113W | 78W+換気、 |
| 接 続 | 給水(入, 出口) | 樹脂配管(PTS-7A, 8A)銅管(ATS-8, 10) | | | |
| | 電 気 | AC100V VVFφ1.6(3相) | | | |
| 風 量 | 乾 燥 | 吹出し5.1m ³ /分 換気1.5m ³ /分 | 吹出し5.1m ³ /分 換気設計による | 吹出し5.1m ³ /分 換気1.5m ³ /分 | 吹出し5.1m ³ /分 換気設計による |
| | 換 気 | 強1.5m ³ /分(at:Pa) 弱1.0m ³ /分(at:Pa) | — | 強1.5m ³ /分(at:Pa) 弱1.0m ³ /分(at:Pa) | — |
| | 予備暖房 | 吹出し5.1m ³ /分 | | | — |
| | 涼 風 | 吹出し5.1m ³ /分 換気1.5m ³ /分 | 吹出し5.1m ³ /分 換気1.5m ³ /分 | 吹出し5.1m ³ /分 換気1.5m ³ /分 | 吹出し5.1m ³ /分 換気設計による |
| 送 風 機 | クロスフローファン | | | | |
| | 換 気 | シロッコファン | 共用換気ファン | シロッコファン | 共用換気ファン |
| 熱 交 換 器 | アルミフィンプレート型9.52φ銅管 | | | | |
| バ ル ブ | 熱動弁方式 | | | | |
| ル ー バ ー | 可動ルーバー(吹出側)プラスチック製(手動) | | | | |
| フ ィ ル タ ー | 内蔵(取外し可) | | | | |

保証・サービス

- 保証書…内容のご確認と保存のお願い
必ず「お買上げ店名、無料修理期間」などの記載内容をお確かめになり、保証内容などをよくお読みいただき、この取扱説明書とともに大切に保管願います。
- 修理を依頼される前に
この取扱説明書をよくお読みのうえ、19~20ページの表に従って再度点検してください。なお異常があるときは、保証書をお示しのうえ、お買い求めの販売店または、指定のメンテ会社、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。
- 保証期間…2年間
正常なご使用状態でこの期間内に万一故障を生じた場合には、保証書記載事項に基づき「無料修理」いたします。補修部品については、生産中止後、10年保有しています。
- ご不明な点は
お買い求めの販売店へ相談ください。