## ❤ 大阪ガス

## 取扱説明書

保証書付

## ミストサウナ機能付き 浴室暖房乾燥機

型番

161-N526型 161-N626型 161-N726型 161-N826型

#### このたびは大阪ガスのミストサウナ機能付き浴室暖房乾燥機を お買い上げいただきまして、まことにありがとうございます

- この取扱説明書をよくお読みになって、正しくご使用ください。なお、 ご不明な点があれば、お買い上げの販売店またはもよりの大阪ガス にお問い合わせください。
- ●保証書の内容もよくお読みいただき、保証期間・保証内容を確かめてください。
- この取扱説明書(保証書付)は、いつでもご覧になれるところに保管 してください。

	- > -
ご使用前に	
使いかた	·/-
	->-
ユーザー設定 	->-
必要なとき 	->-
困ったとき 	->-
ご参考	´ ->-

はじめに

# もくじ

IN DAY IC	
もくじ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
こんなことができます・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
必ずお守りください(安全上の注意)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
7"住田並仁	
ご使用前に	
各部のなまえとはたらき(リモコン)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
各部のなまえとはたらき(機器本体)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
換気のしくみ・・・・・	13
脱衣室リモコンで時計をあわせる	
• 時計を表示させる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
使いかた	
>=! U + L + /* :	1.0
ミストサウナを使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
暖房運転をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
暖房予約をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
衣類や浴室を乾かす・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
涼風運転をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
換気運転をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31
161-N626型,N726型,N826型の場合 24時間換気運転をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
161-N626型,N726型,N826型の場合 浴室の24時間換気を一時的に止める(浴室換気切)・・	33
161-N726型,N826型をお使いで外部換気スイッチがある場合 脱衣室・トイレの換気量を増やす・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
アプリや熱源機のリモコンで操作する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
のイフ 大調節士る	26

風向を調節する・・・・・・ 37

温度を調節する(暖房)・・・・・・・・・・38

使い勝手に合わせて設定を変更する・・・・・・39

一設定			

必要なと	:き
------	----

長期間使用しないとき(水抜きのしかた)・・・・・・・・	44
日常のお手入れのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
煙が出るタイプの防カビ剤を使用するときのお願い・・・	47
フィルター掃除ランプが点灯したとき・・・・・・・・・・・・	48

#### 困ったとき

故障・異常かな?と思ったら・・・・・・・・・	49
表示部に数字(故障表示)が占滅しているとき・・・・・・	57

#### ご参考

リモコンのリセットのしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
初期設定	58
主な仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	59
長期使用製品安全表示制度について・・・・・・・・・	60
アフターサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
保証書・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	長組

#### この取扱説明書の見かた

- ●文中の(P○)の数字は参照ページを表します。
- ●給湯器・給湯暖房機・暖房専用機などを総称して「熱源機」と呼びます。
- 説明中のリモコン表示画面は一例です。実際の表示 画面は、使用状況によって異なります。

# こんなことができます

## ミストサウナ(P16)

温水ミストと温風で、 体の芯までしっかり あたたまります。

ミストサウナ入浴後も保温効果が持続します。



## 乾燥(P24)

温風と換気で、 衣類や浴室を乾かす ことができます。



## 換気(P31)

浴室の換気扇として 使用して、 湿気を排出できます。



## 暖房(P20)

浴室をあたためます。

▶ 入浴前や入浴中の 暖房で、 寒いときでも快適に



## 涼風(P30)

送風と換気で むし暑さを 軽減できます。



#### 脱衣室リモコンのランプで浴室の状況をお知らせします ランプを参考に、上手に活用してください

## 暖房ガイドランプ(P18,21)

浴室が冷えていることやあたた まっていることを、ランプの色 や点滅・点灯でお知らせします。 入室タイミングの目安としてご 利用ください。

## 多湿ランプ(P26)

浴室の湿度が高いときに、 ランプの点灯でお知らせし ます。

点灯中は乾燥運転・換気運 転をおすすめします。

## 乾燥サインランプ(P26)

衣類や浴室の乾き具合を、ランプ の点滅や点灯でお知らせします。 ランプの状態を参考に、運転を停 止したり、設定時間を延長したり すると効果的です。

2 もくじ こんなことができます 3

# 必ずお守りください(安全上の注意)

●お使いになる方や他の方への危害・財産への損害を未然に防止するために、つぎのような区分・表示をしています。 いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りいただき、内容をよく理解して正しくお使いください。

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の可能 性が想定されます。

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が軽傷を負う可能性や物的損害の発生が想定さ / 注意

安全に快適に使用していただくために、理解していただきたい内容です。

⚠警告

お願い

浴室内にベンジン・ガソリン・スプ

レー缶・カセットコンロ用ボンベな

ど、引火のおそれのあるものを置か

☆ ない、持ち込まない、使用しない

火災や爆発のおそれがあります。

洗濯物を干すときは、P27「こんな衣

類は干さないでください」をよく読ん

異常時(異常音・水漏れ・焦げ臭いなど)・緊急

1. すぐに浴室暖房乾燥機の運転を停止する 必ず守る 2. 熱源機の取扱説明書に従って熱源機を停止 する

雷源ブレーカーを「切」にする

時(地震・火災など)は、

4. お買い上げ店またはもよりの大阪ガスに連 絡する

感電や火災の原因になります。

浴室内または浴室に隣り合わせている脱衣室な どに、自然排気(CF)式・強制排気(FE)式のふ ろがまや熱源機が設置してある場合は、機器本 体を取り付けない

> 排気ガスが浴室内に逆流し、一酸化炭素中毒を 起こすおそれがあります。

#### 浴室以外に機器本体を取り付けない

放魔や思わぬ事故の原因になります。

お客さまご自身で設置工事・移動・再設置をし

水漏れや感雷、火災の原因になります。お買い 上げ店またはもよりの大阪ガスにご相談くださ

衣類乾燥時は、洗濯物のポケットにライター・ マッチなどの可燃物が入っていないことを確認 してから干す

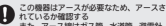
必ず守る 火災の原因になります。

食用油・動物系油脂・機械油・パーマ液・ドラ イクリーニング油・ベンジンやシンナー・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干さない

油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあ ります。

修理技術者以外の人は分解・修理・改造 内部洗浄はおこなわない

お障や思わぬ事故。または火災の原因にな 分解禁止ります。



また、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

機器が故障した場合、感電の原因になりま

/ 注意

機器本体に洗濯物をぶらさげない



ケガや、機器の故障の原因になります。

埜止

**(注意** 

(注意

グリル板に紙、布、異物などを入れたり、 開口部をふさいだりしない

凍結予防運転のため、機器本体・熱源機の

気温が低くなると、温水配管の破損を予防

長期間使用しない場合、必要な処置をする

必ず守る するために浴室暖房乾燥機内の弁が自動 的に開き、熱源機内の温水循環ポンプが作

動して、温水配管の水を循環させます。

故障の原因になります。

禁止

(P44)

雷源を切らない

浴室で衣類を乾かしているときは、ミスト サウナ運転をしない

衣類がミストでぬれる原因になります。

衣類乾燥時は、洗濯物に温風が当たるよう. 左右ルーバー(P12)と風向(P37)を調節する

風向によって、乾燥時間が異なります。

上下の風向(オートルーバーの角度)は、必 ずリモコンで調節する

手で調節すると、リモコンの設定と実際の 角度がずれます。

**注意** 

熱に弱い衣類や、縮みの気になる衣類、麻、 再生繊維(レーヨンなど)を使った衣類を 干さない

禁止縮み・変色・型くずれの原因になります。

室内に設けられている自然給気口は、ふさ

新鮮な空気が取り入れられません。 また、居室の給気□をふさぐとミストの湿 気が居室に流れ込んで水浸しになること があります。

| 注意

浴室内の他のサウナ機器と同時に使用し ない

機器の故障の原因になります。

乾燥・涼風・換気運転中は必ず浴室の給気口を開けておく

浴室乾燥や衣類乾燥が上手にできなくなります。また換気音が大きくなる場合があります。

⚠警告



必ずお守りください(安全上の注意)

#### 次のような方は、ミストサウナ入浴をしない



- ・体調の悪い方(発熱、頭痛、めまいなど)
- ・飲酒された方・睡眠薬を服用された方 禁止 ・ 医師から入浴を禁じられている方
- 次のような方は、ミストサウナ入浴が可能

# か、医師に相談し許可を得る

- 必ず守る・循環器(心臓や血管など)や呼吸器(肺や 気管など)に疾患や障害のある方
  - ・妊娠中の方・通院中の方 ・健康状能に不安のある方

ミストサウナ入浴中に、心臓がどきどきす る、胸が痛い、吐き気がする、顔色が悪い などおかしいと感じたらすぐにミストサ ウナ入浴を中止し、窓・ドアを開ける 次のような方は、特に注意する

- 高血圧症の方・貧血の方
- ・皮膚に異常のある方

次のような方がミストサウナ入浴をした り、暖房運転をしたりする場合、入浴中は 機器を停止する また、まわりの人が温度設定や入浴時間に 注意する

- 乳児/小児 ・お年寄り
- 皮膚感覚の弱い方
- ・身体機能あるいは認知機能の低下のある

長時間 温風に当たったりミストサウナ入 浴をしたりすると、のぼせ・脱水症状・低 温やけどなどの危険性があります。

#### ミストサウナ入浴の前後には水分を摂る

脱水症状になるおそれがあります。

## ⚠警告



熱源機のリモコンがない場合は、ミストサ ウナを使用しない

温度調節ができず、やけどの原因になります。

給湯・シャワーの使用時は、リモコンの給 湯温度の設定に注意する

ミストサウナ運転時は、給湯温度を48℃ 以下に設定してください。

ミストサウナ運転後は、適切な温度に戻 してあることを確認してから、お湯やシャ ワーを使用してください。

#### 長時間、温風・送風に直接当たらない



脱水症状や低温やけどの原因になります。 特に病人、乳幼児、小児、お年寄り、皮膚 の弱い方、疲労の激しい方、深酒された方、 睡眠薬を飲まれた方、体調のすぐれない方 にはまわりの方が十分注意してください。

ミストサウナとお湯はりの同時使用や、ミ ストサウナ運転の停止時に、 ノズルから高 温の水滴が落ちる場合があるので注意する

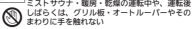
やけどの原因になります。

#### **(注意**

<sup>|</sup>小さなお子さま一人での機器の使用や入 浴はしない

やけどやケガなど思わぬ事故の原因にな 禁止ります。

ミストサウナ・暖房・乾燥の運転中や、運転後



<sup>接触禁止</sup> やけどの原因になります。

**小警告** 

ミストサウナ運転中や運転後し ↓ ばらくは、ノズル付近に触れな い、顔や手など近づけない

禁止やけどの原因になります。

0

(注意



運転中にフィルターを外したり、グリル 板・オートルーバーに指や棒を入れない 内部でファンが高速回転しています。特に小

さなお子さまがいるご家庭ではご注意くださ

やけどやケガ、機器の故障の原因になります。

#### 

ミストサウナ運転中は、浴槽にたまったお 湯の温度に注意する

浴槽に高温のお湯がたまる可能性があり、 必ず守るやけどの原因になります。

## 

ミストサウナ運転中に、ノズルに向かって ■を開けない

水道水に含まれる塩素で目が赤くなった 禁止り、目が痛くなったりする場合があります。

## **小警告**

#### 頭髪や体を乾かすために使用しない



頭髪が機器本体にからんだり、脱水症状や 低温やけどの原因になります。

## お願い

せっけんは、せっけん箱に入れてふたをし たり、ミストがかかりにくい所に置く

せっけんはミストがかかると溶けやすく なりますので、ご注意ください。

い方向を選ぶ

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。

#### 熱により変形・損傷しやすい物は、浴室外に置く

ミストサウナ・暖房・乾燥の運転時は、浴室内が 高温になることがあります。

温風や温水ミストが直接当たる場所に、金属類の 物を置かない

貴金属などのアクセサリー(ネックレス・ピアス・ 時計など)は取り外して入浴する

運転中に加熱されて熱くなることがあります。

入浴中の暖房では、風向はなるべく体に当たらな

特に体がぬれている場合、温風であっても体に当

たると肌寒く感じることがあります。

ミストサウナ運転中は、必ず浴室のドア・ 給気口を閉める

ドア・給気口を開けたままミストサウナ運 転すると、脱衣場が水浸しになる原因にな

ミストサウナ運転中や暖房運転中に暑すぎ るときは、停止するか、給湯温度を下げる

個人差があるため、無理のない時間で使用 してください。

浴室テレビや浴室リモコンなどに温 風やミストが直接当たらないよう に、風向などを調節する

故障の原因になります。

また、ミストサウナ使用中に浴室テ レビや浴室リモコンを操作した際に 音がこもったように聞こえる場合が ありますが、水膜の影響によるもの で故障ではありません。

必ずお守りください(安全上の注意)

必ずお守りください(安全上の注意)

#### 



機器本体・リモコン・物干しバー(ランドリーパイプ) に、浴室用洗剤・防力ビ剤(けむり式含む)・塩素系 洗剤・殺虫剤・アルコール・住宅用のアルカリ性合 成洗剤などを直接ふきかけない(万一かかったとき) は、すぐに水でぬらし、かたく絞った布でふき取る)

機器の故障や、機器本体内部の電気部品からの発火 の原因になります。

また、樹脂製品に付着した溶剤などを放置すると、 7)7/割れ・変色・サビ・材質の低下による故障や落 下の原因になります。

**(注意** 

水ぬれ禁止ます。

機器本体周辺に火気を近づけな い、使用しない

火災や故障の原因になります。 业与禁止

<sup>」</sup>機器本体やリモコンへ故意にお

思わぬ事故や故障の原因になり

湯や水をかけない

ミストサウナは定期的に運転する(1か月に1回、5

長期間ミストサウナ運転をおこなわないと、 機器内 部の部品が固着することがあります。

浴室および機器本体を良好に保つため、入浴後(特 にミストサウナ運転後)は必ず乾燥運転または換気 運転をおこなう

水滴がついたまま長期間運転をおこなわない場合。 浴室や本体にカビが発生したり、本体が故障したり する原因になります。

# ⚠注意

⚠注意



フィルターを外して運転しない

ケガや故障の原因になります。

・手袋などで指先を保護する

・機器本体が冷えていることを確

やけどやケガの原因になります。

ノズルの穴に、針金などの先端の鋭利な物を差 し込まない

お障の原因になります。

お手入れ前には、 ・必ず運転を停止する

認する

フィルターにゴミやホコリがたまると能力が低 下したり運転音が大きくなったりするため、月 に1回程度掃除する(P46)

#### 浴室に化粧品類を放置しない

クリーム・ゼリー状の化粧品類は人体の体温に なじみやすくなるように作られているため、そ れ以上の温度になると変質の原因になります。



物干しバー(ランドリーパイプ)に異常に重い物 を干したり、ぶらさがったりしない

ケガや、物干レバー(ランドリーパイプ)を破損 禁止する原因になります。

#### 動植物に温風・送風を直接当てない

動植物に悪影響を及ぼす場合があります。

ります。

【161-N626型 N726型 N826型の場合】

高気密住宅で使用している場合は、リモコンの24時間換気スイッチ を切らない

換気不足による室内空気汚染の原因になります。

【161-N626型,N726型,N826型の場合】 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

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従ってく ださい。

#### お願い

#### 業務用の用途では使用しない

この製品は家庭用ですので、業務用の用途で使用すると製品の寿命 は著しく短くなります。この場合の修理は、保証期間内でも有料に なります。

専用の付属品・別売品以外は使用しない

思わぬ事故の原因になります。

#### お願い

温泉水・温泉成分を含んだ入浴剤を使用しない

温泉水・温泉成分を含んだ入浴剤を使用した湯水や湯気が機器本体 に付着すると、変色・腐食などにより性能および耐久性を著しく損 なう原因になります。

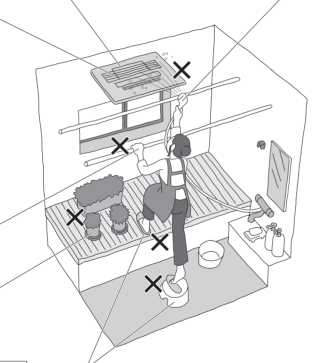
雷が発生し始めたときは、すぐに使用をやめ、電源ブレーカーを「切」 にする

故障の原因になります。

#### お知らせ

## 運転中に停電が発生しても、安全に停止します

- ・停電しても、設定はすべて記憶しています。
- ・【161-N626型.N726型.N826型の場合】
- 24時間換気運転中に停電した場合、停電復帰後は24時間換気運転のみ自動で再開します



食品・動植物・精密機械・美術品の保存や船舶 車への搭載などの特殊な用途には使用しない

それらの家財や商品の品質が低下する原因にな

## (注意



お手入れ時は、 すべりやすいスリッパをはいたり、不 安定な踏み台を使用しない

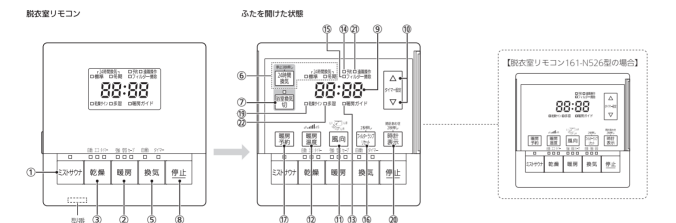
☆☆☆・浴槽の縁や、ふろふたの上に乗らない

転倒やケガの原因になります。

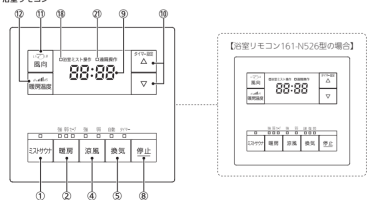
必ずお守りください(安全上の注意)

## 各部のなまえとはたらき(リモコン)

- この取扱説明書では、161-N626型.N726型.N826型のリモコンで説明します。
- ◆次の表示画面は説明用です。実際は、運転の状態によって表示が異なります。







#### ① ミストサウナスイッチ・ランプ

- ・ミストサウナを使うとき。(P16)
- 機器の水抜きをするとき。(P44)
- ・長期間ミストサウナ運転をしていなかった場合や、 断水後に再使用するとき。(P45)
- ・リモコンのリヤットをするとき。(P58)

#### 暖房スイッチ・ランプ 浴室をあたためるとき。(P20)

③ 乾燥スイッチ・ランプ

衣類や浴室を乾かすとき。(P24)
② 涼園スイッチ・ランプ

涼風運転をするとき。(P30)

(5) 換気スイッチ・ランプ 浴室を換気するとき。(P31)

⑥ 【161-N626型,N726型,N826型の場合】24時間換気スイッチ・ランプ24時間換気の「入」「切」に、(P32)

⑦ 【161-N626型,N726型,N826型の場合】 浴室換気切スイッチ・ランプ 浴室の24時間換気を一時的に止めるとき。(P33)

#### ⑧ 停止スイッチ

- 運転を停止するとき。
- (24時間換気・浴室換気切は停止しません)
- ・リモコンのリセットをするとき。(P58)

#### (9) 表示部

残り時間・風向などの運転状況や、機器の状態をお 知らせします。

#### ① タイマー設定スイッチ

- ・時計あわせに。(P14)
- ・暖房を予約するとき。(P22)
- ・タイマー設定時間の変更に。(P36)
- ・使い勝手に合わせて設定を変更するとき。(P39)

#### (1) 風向スイッチ

- ・風向を調節するとき。(P37)
- ・使い勝手に合わせて設定を変更するとき。(P39)

## (1) 暖房温度スイッチ

温度を調節するとき。(P38)

#### ③ 暖房ガイドランプ

浴室のあたたまり具合をお知らせします。 (P16,18,20~21)

#### (14) 暖房予約ランプ

暖房の予約操作中に点滅、設定が完了すると点灯します。(P22)

#### ⑤ フィルター掃除ランプ

フィルターを掃除する時期をお知らせします。(P48)

#### (6) フィルターランプリセットスイッチ

フィルターを掃除したあとの、運転積算時間のリセットに。(P48)

## ⑦ 暖房予約スイッチ

暖房を予約するとき。(P22)

#### (18) 浴室ミスト操作ランプ

浴室からミストサウナ運転ができるときに、ランプ が点灯してお知らせします。(P17)

#### (19) 乾燥サインランプ

衣類や浴室の乾燥状態をお知らせします。(P26)

#### ② 時計表示スイッチ

時計あわせや時計を表示したいときに。(P14)

#### ②1 遠隔操作ランプ

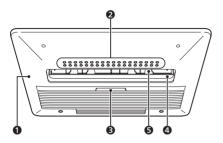
アプリや熱源機のリモコンから操作されたときに点灯します。(P35)

#### ② 多湿ランプ

機器の停止中、浴室の湿度が高いときに点灯します。 (P26)

各部のなまえとはたらき(リモコン) 4部のなまえとはたらき(リモコン) 11

# 各部のなまえとはたらき(機器本体)



- ↑ グリル板
- ② ミストノズル ミストを噴霧します。
- 3 フィルター 吸い込んだ空気中のゴミやホコリを取り除きます。 定期的にお手入れをしてください。(P46)
- オートルーバー 風向の設定をリモコンで調節できます。(P37)
- 6 左右ルーバー

左右の風向はこのルーバーを手で動かして調節してください。

1. 運転を停止する。

※機器が十分に冷えた状態で、足もとに注意しておこなってください。

- 2. オートルーバーを手で開ける。
- 3. 左右ルーバーを左右別々に調節する。
- 4. オートルーバーを閉める。

※左右ルーバーを調節した後、手で閉めてもオートルーバーは完全には閉まりませんが、 問題ありません。

オートルーバーが開く運転をおこなうと、停止後に完全に閉まります。

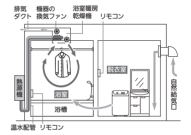
# 換気のしくみ

●製品によって、換気の方法が異なります。リモコンに記載の型番から、換気タイプを確認できます。



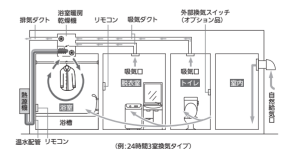
#### 161-N526型(換気ファン付きタイプ)・161-N626型(24時間1室換気タイプ)

浴室の換気をします。



#### 161-N726型(24時間2室換気タイプ)・161-N826型(24時間3室換気タイプ)

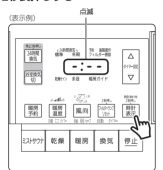
- ●24時間2室換気タイプ:浴室と脱衣室(またはトイレ)の換気をします。
- 24時間3室換気タイプ:浴室・脱衣室・トイレの換気をします。



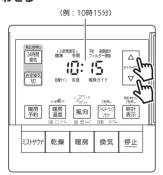
12 各部のなまえとはたらき(機器本体)

#### 手順 (脱衣室リモコンのみ)

 ふたの中の時計表示スイッチを約 2秒長押しする



2. タイマー設定スイッチで時計をあわせる



- 24時間で表示します。
- ●1回押すごとに1分ずつ、長押しすると10分ずつ 変わります。

## 3. 時計表示スイッチを押す

●約20秒そのままにしても設定完了します。

#### お知らせ

●停電のあとは、時計がリセットされます。時計をあわせ直してください。

#### 時計を表示したいとき

時計表示スイッチを押す

- もう一度押すと、元の画面に戻ります。
- ●運転を開始すると、時計表示が消え、運転の残り時間を表示します。運転が停止すると、時計表示に戻ります。
- ●運転中に時計表示スイッチを押すと約10秒間時 計を表示します。

一ご使用前に

15

# ミストサウナを使う

## ⚠警告

0

ミストサウナ入浴の前後には水分を摂る

- 脱水症状になるおそれがあります。

#### 準備

- ・物干しバー(ランドリーパイプ)に水滴が付くため、気になる場合は外しておく。
- ・ドアと窓を閉める。
- ・ドアの給気口が開閉できる場合は、給気口を閉める。
- ・浴槽のふたに水がたまるのが気になる場合は、ふたを開けておく。
- せっけんは、ミストがかかりにくいところに置く。
- 入浴前に運転をしておく。

#### 手順 (脱衣室リモコン)

- 熱源機のリモコンを「入」にし、給 湯温度を48℃以下に設定する
  - 給湯温度のおすすめ温度は、48℃です。

#### 2. ミストサウナスイッチを押す

暖房ガイドランプ赤色点滅 →浴室があたたまると点灯に変わります



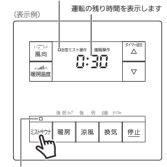
ミストサウナランプ点滅 →あたたかいミストに変わると点灯に変わります

- 設定時間がたつと、運転が停止します。
- ※ミストサウナ入浴中、気分が悪くなったときは、 運転を停止してください。
- ※やけど予防のため、ミストサウナ入浴中、入浴 者以外は熱源機の温度設定を変更しないでくだ さい。

#### 手順 (浴室リモコン)

- ●ミストサウナ運転を停止してから30分間、浴室ミスト 操作ランプが点灯します。その間は、浴室リモコンか らもミストサウナ運転が開始できます。
- 1. 浴室ミスト操作ランプの点灯中にミストサウナスイッチを押す

#### 点灯時に運転できます



#### ミストサウナランプ点灯

●浴室ミスト操作ランプの消灯時に操作すると、 「ピーピーピー」と鳴り、ミストサウナ運転を受け付けません。

ミストサウナ運転を開始したい場合は、脱衣室 リモコンで操作してください。

#### ミストサウナ運転のおすすめ設定

- ●夏は約5分前から、春・秋は約5~10分前 から、冬は約10分前からあたためておく。 (時間は目安です)
- 風向は洗い場方向に調節しておく。

#### お知らせ

- ●運転中、浴室の温度調節のため、自動的に風量が変わることがあります。
- ●グリル板、オートルーバーに水滴がたまって落下する場合があります。
- ●ミストサウナ運転中は、
- ・メガネがくもります。
- ・書物がぬれるため、読書は控えてください。
- ◆安全装置がはたらくと、表示部に「○1」「○2」「○3」 「○4」が点滅して、自動的に機器を止めます。 P57をご覧いただき、処置をしてください。

#### **タイマーを調節したいとき** →P36

#### **風向を調節したいとき** →P37

#### 温度を調節したいとき

熱源機のリモコンで給湯温度を調節する

- ※やけど予防のため、ミストサウナ入浴中、入浴者以 外は給湯温度を変更しないでください。
- ※給湯温度を高めに設定してミストサウナ運転をしている場合は、シャワーやお湯(浴室以外の他の給湯栓も含みます)も熱くなりますので注意してください。

#### 停止したいとき

停止スイッチを押す《ミストサウナランプ消灯》

#### お好みに合わせて

- ●ミストサウナ運転終了後、浴室に残った湿気が気になる→P39
- ●浴室リモコンでミストサウナ運転を操作できる時間を長くする→P40
- ・熱源機の台所リモコンで、ミストサウナ準備完了のお知らせをしないようにする→P40

16 ミストサウナを使う コア

#### 機器の動き

#### ■ 運転開始



- ●ミスト噴霧を開始すると浴室リモコンから 「ピピピッピピッ」と鳴ります。
- ●運転直後は、冷たいミストが噴霧する場合が あります。

#### ■ 徐々にあたたかいミストと温風に変わります



● ミスト噴霧開始から10分ごとに、浴室リモ コンから「ピー」と鳴ります。

#### ■ 運転が停止すると



#### ミストサウナ運転後

- ●ミストサウナ運転後は、やけど予防のため、必ず給湯 温度を元に戻してください。
- ◆入浴後は、必ず乾燥運転または換気運転をおこなって ください。

水滴がついたまま長期間運転をおこなわない場合、浴室や機器本体にカビが発生したり、機器が故障したり する原因になります。

#### 浴室があたたまっていることをお知らせ

●浴室のあたたまり具合を、暖房ガイドランプの点滅・ 点灯でお知らせします。

#### **腰尾ガイドランプと浴室の状態について**

(表示例)



暖房ガイド ランプ

● 青色 点灯:浴室が寒い

●赤色 点滅:浴室をあたため中

●赤色 点灯:浴室があたたまりました

(入浴する目安になります)

※機器内の温度センサーで浴室の温度を検知するた

め、実際の浴室の温度とは異なる場合があります。

#### 浴室があたたまっていないと寒く感じる

浴室が冷えていると、温 風やミストが体に当たる までに、浴室の冷たい空 気が温風やミストの熱を 吸収してしまいます



さむい!



#### こんなときは!

入浴の前にミストサウナ運転を開始し、事前に浴室をあたためておくと、ミストサウナを快適に使用できます



#### 入浴中、ミストサウナを快適にご利用い ただくために

- ●個人差がありますので、無理のない時間(目安:約5分) でミストサウナをお楽しみください。
- ●ミストサウナ入浴中、肌寒くなったときは、体に風が 当たらない方向へ風向を調節したり、温度を調節した りしてください。
- ●ミストサウナ入浴中、気分が悪くなったときは運転を 停止し、窓を開けるか換気してください。
- 機器の真下は結露した水滴が落ちやすいので、洗い場でのミストサウナ入浴をおすすめします。
- ●ミストは風と一緒に運ばれます。ミストの向きを変え たい場合は、風向を調節してください。

#### ミストサウナ運転と、お湯・おふろを同時に 使用したときの現象について

#### ミストサウナ運転とお湯を同時に使うと

- ミスト噴霧量が減ります。
- ●ミストにならず、水滴が落下する場合があります。
- ●熱源機によってはミストが停止する、またはミストの 温度が安定しない場合があります。

# ミストサウナ運転とお湯はり(たし湯・たし水を含む) を同時に使うと

# 【浴槽の循環アダプターからお湯はりするタイプの熱源機をお使いの場合】

- ミスト 噴霧量が減ります。
- ●ミストにならず、水滴が落下する場合があります。
- ●浴室内があたたまるまでに時間がかかる場合があります。
- ・熱源機によっては、次のような現象が起きる場合があります。
- ・お湯はりまたはミストサウナ運転が中断する
- ・ミストがお湯はり(たし湯)の設定温度に変更される
- お湯はり終了後もお湯はり表示が消えない
- ・ミストが停止する
- ・ミストの温度が安定しない

#### 【オートストップ機能付き熱源機をお使いの場合】

- ●設定したお湯はり量より少ない量で、お湯はり完了を お知らせします。

18 ミストサウナを使う 19

## 暖房運転をする

#### 進備

- ドアと窓を閉める。
- ドアの給気口を開閉できる場合は、給気口を閉める。

#### 手順 (脱衣室リモコン・浴室リモコン)

#### 1. 暖房スイッチを押す



現在のモードの 暖房ランプが 点灯します 暖房ガイドランプ赤色点滅 →浴室があたたまると点灯 に変わります

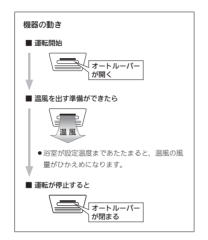
- 運転開始時は、暖房「強」で運転します。
- スイッチを押すごとに、強→弱→セーブ→強… と切り替わります。
- 設定時間がたつと、運転が停止します。

#### 暖房モードのおすすめ

- 入浴前、浴室が冷えているとき→「強」
- ●入浴中、肌寒くなってきたとき→「弱」
- 春・秋の肌寒い時期の入浴前に浴室を少しだけあたためたいとき→「セーブ」※暖房「強」「弱」より低めの温度で運転します。

#### お知らせる

運転中、浴室の温度調節のため、自動的に風量 が変わることがあります。



#### タイマーを調節したいとき →P36

**風向を調節したいとき** →P37

**温度を調節したいとき** →P38

#### 停止したいとき

停止スイッチを押す《暖房ランプ消灯》

#### お好みに合わせて

- ●暖房ガイドランプによるお知らせをやめる→P41
- ●暖房ガイドランプの青色点灯のお知らせを、今の タイミングよりも温度が低い(高い)ときに点灯させる→P41
- 【入室検知機能付きリモコンおよび対応する熱源機をお使いの場合】入室を検知すると、自動的に 暖房「強」を「弱」に切り替える→P42

#### 浴室が冷えていることをお知らせ

●浴室が冷えているときには、脱衣室リモコンの暖房ガイドランプが青色に点灯してお知らせします。

#### 暖房ガイドランプと浴室の状態について

(表示例)



● 青色 点灯:浴室が寒い

●赤色 点滅:浴室をあたため中

・赤色 点灯:浴室があたたまりました (入浴する日安になります)

※機器内の温度センサーで浴室の温度を検知するため、実際の浴室の温度とは異なる場合があります。

#### 浴室が冷えていると、急激な温度差で体に負担が かかる

●暖房ガイドランプが青色に 点灯しているときは、浴室 が冷えているためご注意く ださい。





- 暖房ガイド ランプ

#### こんなときは!

#### 入浴前の暖房をおすすめします

- ●入浴の15分以上前(冬期 の場合)に暖房を開始すれ ば、一番風呂でもあたたか い状態で入浴できます。
- 季節や浴室の状態に応じて、時間や風量を変えると 快適に入浴できます。



#### 入浴中、肌寒くなってきたとき

- 暖房「弱」「セーブ」をお試しください。
- ■風向は、体に風が当たらない方向がおすすめです。(ぬれた体に風が当たると肌寒く感じます)

#### お知らせ

- 天井からの温風吹き出し方式のため、浴室内上下の温度差によって足もとが寒く感じる場合があります。
- ●次のような場合は浴室内があたたまるまでに時間がかかったり、十分にあたたまらない場合があります。
- ・冷え込みの厳しいとき(外気温が低いとき)
- タイル貼りの浴室
- 広い浴室
- 大きな窓がある浴室
- ■暑すぎると感じたり、風が当たり不快に感じる場合は、 設定温度を下げるか、運転モードを切り替えるか、使 田を控えてください。
- ●暖房「セーブ」にしていると、暖房ガイドランプが赤色 の点灯にならない場合があります。設定温度を上げる か、暖房「強」「弱」へ変更してください。

 20 暖房運転をする

# 暖房予約をする

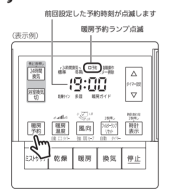
運転中・停止中、どちらでも設定できます。

#### 準備

- リモコンの時計(P14)があっていることを確認する。
   時計あわせをしていない場合は、暖房予約できません。
- ・ドアと窓を閉める。
- ・ドアの給気□が開閉できる場合は、給気□を閉める。

#### 手順 (脱衣室リモコンのみ)

# 1. ふたの中の暖房予約スイッチを押す

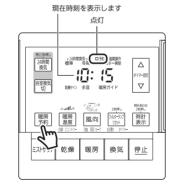


## 2. タイマー設定スイッチで予約時刻 をあわせる



- ●1回押すごとに10分ずつ、長押しすると連続で表示が変わります。
- 設定した時刻は記憶します。

## 3. 暖房予約スイッチを押す(設定完了)



#### ■ 予約時刻になると、暖房運転開始

- ●暖房予約ランプは消灯します。
- ●暖房運転は「強」で運転します。
- ●暖房予約によるタイマー設定は2時間です。

#### 予約を解除したいとき 予約時刻を変更したいとき

暖房予約スイッチを押す《暖房予約ランプ消灯》

●予約時刻を変更する場合は、予約を解除してから設定してください。

# 衣類や浴室を乾かす

## ⚠警告



衣類乾燥時は、洗濯物のポケットにライ █ ター・マッチなどの可燃物が入っていない ことを確認してから干す

火災の原因になります。

#### 進備

- ドアと窓を閉める。
- ・浴室の給気口を開けておく。
- ・浴槽に水(お湯)が残っている場合は、浴槽にふた をする。
- ・衣類乾燥の場合は、脱水後の洗濯物を物干しバー (ランドリーパイプ)に干す。
- ・ぞうきんなどで浴室の壁や床の水滴をふき取る。

乾燥状態に合わせて、「白動」運転は - - · - -

#### (脱衣室リモコンのみ)

#### 1. 乾燥スイッチを押す

ランプでお知らせ 「タイマー|運転・「エコ|運 転は残り時間を表示します します(P26) (表示例) 2:00-ロ乾燥サイン 多湿 暖房ガイト 乾燥 ミストサウナ 暖房 換気

現在のモードの乾燥ランプが点灯します

- 運転開始時は、前回設定したモードで運転します。
- スイッチを押すごとに、タイマー→自動→エコ →タイマー…と切り替わります。
- 「タイマー」運転・「エコ」運転の場合は、設定時間 がたつと運転が停止します。「自動」運転の場合は、 洗濯物や浴室が乾いたころに自動で停止します。

#### 乾燥モードのおすすめ

タイマー設定をせずに、乾燥時間はおまか せで乾かしたいとき→**「自動」** 

浴室の湿度を見張りながら運転するた め、洗濯物や浴室が乾いたころに自動(最 長約6時間)で停止します。

経済的に乾かしたいとき→「エコ」

送風+換気運転でスタートし、最後は温 国土扱気運転で仕上げて停止します。全 体の乾燥時間はかかりますが、エネル ギー消費量を抑えた省エネモードです。

お好みの仕上がりで乾かしたいとき

**→**「タイマー।

お好みの運転時間に設定できます。

#### お知らせ

- ●浴室の給気□が十分開いていないとき、または給 気口がない場合は、ドアを少し開けてください。 ※給気口がない場合、運転中にドアが開くことが あります。給気□の有無については、お使いの 浴室の取扱説明書などをご確認ください。
- ●浴室乾燥は、天井・壁面などお手入れのしにく い所の乾燥を目的としているため、床面などが 一部乾かない場合があります。

#### タイマーを調節したいとき →P36

#### **風向を調節したいとき** →P37

#### 停止したいとき

停止スイッチを押す《乾燥ランプ消灯》

#### お好みに合わせて

- ●乾燥「エコ」運転で、さらに十分に乾かしたい →P40
- 乾燥運転終了後、自動的に換気運転をスタートさ サる→P41

#### 乾燥「白動」運転時の機器の動き

#### ■ 運転開始



#### ■ 温風を出す準備ができたら



- 徐々に温風に変わります。
- 運転中、浴室の湿度検知のため、運転音が変 わります.
- 最長で約6時間運転します。
- 運転開始時は、表示部に「--:-- |を表示し ます。運転終了30分前になると表示部に残 り時間が表示されます.

#### ■ 浴室・洗濯物が乾くと



季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さ、洗濯 物の種類・脱水時間・干す位置・物干しパー(ラン ドリーパイプ)の位置などによって、十分乾かない 場合や、乾いてもすぐに停止しない場合があります。

#### 乾燥「タイマー」運転時の機器の動き

#### ■ 運転開始



#### ■ 温風を出す準備ができたら



- ・徐々に温風に変わります。
- 運転中、浴室の湿度検知のため、運転音が変 わります。

#### ■ タイマー設定時間がたつと



#### 乾燥「エコ」運転時の機器の動き

#### ■ 運転開始



●浴室の湿度を検知するために、運転中に数分 温風が出ます。

#### ■ 残り時間が少なくなったら



- ・徐々に温風に変わります。
- ●風向が自動で「スイング」(風向L4~L8)にな ります。(通常「エコ」運転では、風向を「スイ ング」に設定できませんが、運転の最後のみ、 「スイング」で運転します)
- 運転時間は 衣類の種類・量や外気温により 変化します。

#### ■ タイマー設定時間がたつと



気温の低い場合など、十分に乾かない場合は、 運転時間を延長するか、P40「乾燥「エコ」運転 で、さらに十分に乾かしたいとき |をお試しく ださい。

#### ランニングコストの目安

乾燥「自動」運転:140.9円(約1時間56分) 乾燥「エコ」運転:63.2円(8時間設定)

ランニングコストの試算条件

ガス料金(一般料金C): 122 79円/m3(税込) 雷気料金(従量雷灯A第3段):31 25円/kWh(税込) ※それぞれ大阪ガス株式会社、関西雷力株式会社の 2021年5月時点の平均原料・燃料単価

#### 乾燥試験内容

- ●温度:15℃ ●湿度:60%
- ●浴室広さ:1.5坪ユニットバス●衣類量:約4kg (P28) ※ガス料金、電気料金は変動し、お住まいの地域によっ ても異なります。
- ※使用時の浴室周辺温湿度や衣類量、熱源機の機種など によってランニングコストは異なります。

(つづく)

24 衣類や浴室を乾かす 衣類や浴室を乾かす 25

#### 浴室の湿度が高いときにお知らせ

●入浴後など浴室の湿度が高いときに、多湿ランプが点 灯します。点灯している場合は、乾燥運転・換気運転 をおすすめします。

#### 多湿ランプと浴室の状態について

(表示例) (



- ●浴室の湿度が下がると、多湿ランプは消灯します。
- 運転停止中にお知らせ(点灯)します。
- ※ただし、24時間換気運転中はお知らせ(点灯)
- ※多湿ランプの点灯中にいずれかの運転を開始す ると、運転中でもしばらく多湿ランプが点灯し 続けることがあります。

#### お好みに合わせて

● 多湿ランプによるお知らせをやめる→P41

#### 衣類や浴室の乾き具合をお知らせ

- ●運転中は、衣類や浴室の乾き具合を、乾燥サインラン プでお知らせします。
- ・ 乾燥「タイマー」運転中、ランプの状態を参考に、運転を 停止したり、設定時間を延長したりすると効果的です。

#### 乾燥サインランプと衣類・浴室の状態について

(表示例)



- ●消灯:浴室または衣類がまだまだ乾いていません
- オレンジ色 点滅:あと少しで乾きます
- オレンジ色 点灯・乾きました

#### お知らせ

季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さ、洗濯物の 種類・脱水時間・干す位置・物干しバー(ランドリーパ イプ)の位置などによって、衣類や浴室の乾き具合を正 しくお知らせできない場合があります。

#### お好みに合わせて

● 乾燥サインランプによるお知らせをやめる→P41

#### 洗濯物を上手に乾かすコツ

#### 洗濯物を干す前に

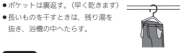
●ステンレス製の物干しバー(ランドリーパイプ)に金属 製のハンガーを使用すると、ハンガーのサビにより物 干しバー(ランドリーパイプ)もさびることがあります ので注意してください。

#### 洗濯物を効率よく乾かすには

干しかた



- 洗濯物はよく脱水する。
- しわを伸ばし、重なった部分をなくして干す。
- ●洗濯物全体に温風が当たるよう、左右ルーバーと風向 を調節する。
- ■温風が行きわたるように
- ・ハンガーの間隔は5~10cm
- ・物干しバー(ランドリーパイプ)1本につき、ハンガー 7~10本を日安に干す
- ジーンズ・トレーナーなど厚手のものや、ベルト部な どの乾きにくい部分は、オートルーバー付近に干す。(温 風のよく当たる中央付近が比較的早く乾きます)
- 長いものを干すときは、残り湯を 抜き、浴槽の中へたらす。



#### 運転中は

- ●洗濯物を追加したり、ドアを何度も開閉したりしない でください。十分乾かない場合や、乾燥サインランプ で乾き具合を正しくお知らせできない場合があります。
- ・乾燥「タイマー」運転のときは、洗濯物を途中で並べ替 えたり向きを変えたりすると、ムラなく乾かせます。

#### こんな衣類は干さないでください

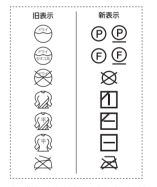
## **小警告**

食用油・動物系油脂・機械油・パーマ液・ド ライクリーニング油・ベンジンやシンナー・ がソリン・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干さない 油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあ

- ●絹製品、皮革製品、毛皮製品(変色や衣類のいたみの原 因になります)
- 動に弱い衣類(衣類のいたみの原因になります)
- ウールの衣類(縮むことがあります)

ります.

- 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(ワッペンがはがれたり、接着部や発泡プリン トが溶けるおそれがあります)
- 以下の絵表示のあるものは干さない。



※綿や麻の繊維でも牛地の織りかたなどにより縮むこと があります。(ニット、織り目の粗い牛地など)

(つづく)

26 衣類や浴室を乾かす 衣類や浴室を乾かす 27

#### 乾燥時間の目安

#### 衣類の乾燥時間の目安

	ハンガー数に	目安乾	燥時間	
	よる目安	タイマー	IJ	
\$5.41ca	ハンガー約13本以上	約1時間	約8時間	
約4kg	ピンチハンガー	~1時間20分	~10時間	
	ハンガー8本~12本	約40分	約6時間	
約2kg	程度			
	ピンチハンガー	~1時間	~7時間	
	●浴室周辺 温度15℃湿度60%			
●浴室内は水滴がない乾燥状態				
e //	●1.5坪ユニットバス			
条件	●上記洗濯物を脱水機で5分間脱水したものを			
使用				

●季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広さ、洗濯物の種類・ 脱水時間・干す位置・物干しバー(ランドリーパイプ) の位置などによって変化します。

●風向:スイング(タイマー)または衣類方向(エコ)

●上記の目安時間で乾燥運転をしても、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。

#### 【参考】代表的な衣類量

#### 多め(約4kg):ハンガー約13本以上+ピンチハンガー

















女用パジャマ1組 作業服1枚 作業ズボン1枚 カッターシャツ2枚















スリップ5枚 ガードル1枚 赤ちゃん用前かけ1枚

#### 標準(約2kg):ハンガー8~12本程度+ピンチハンガー



























ショーツ1枚 女用パジャマ1組

#### 【参考】代表的な衣類の重さ













110g~130g

パジャマ1組 450g~500g

#### 浴室の乾燥時間の目安

目安乾燥時間	約1時間~1時間30分
条件	<ul><li> ●浴室周辺 温度15℃ 湿度60%</li><li> ●1.5坪ユニットパス</li><li> ●「タイマー」運転</li><li> ●風向:スイング</li></ul>

- ・乾燥時間は、季節、室温、浴室の種類・乾燥状態・広 さや形状などによって変化します。
- ●オートルーバーの風向は、スイングまたは洗い場の床 方向に調節すると、効率よく使用できます。

衣類や浴室を乾かす 29 28 衣類や浴室を乾かす

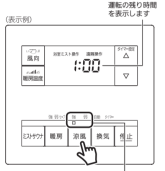
## 涼風運転をする

#### 進備

浴室の給気口を開けておく。

#### 手順 (浴室リモコンのみ)

#### 1. 涼風スイッチを押す



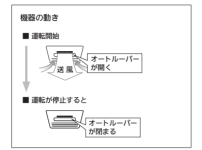
現在のモードの涼風ランプが点灯します

- 運転開始時は、涼風「強」で運転します。
- ■スイッチを押すごとに、強→弱→強…と切り替 わります。
- 設定時間がたつと、運転が停止します。

#### お知らせ

- ●ミストサウナ・暖房・乾燥の運転停止後に涼風 運転をすると、しばらくの間、あたたかい風が 出る場合があります。
- ◆浴室の給気□が十分開いていないとき、または 給気□がない場合は、ドアを少し開けてください。

※給気口がない場合、運転中にドアが開くことがあります。給気口の有無については、お使いの浴室の取扱説明書などをご確認ください。



#### タイマーを調節したいとき →P36

**風向を調節したいとき** →P37

#### 停止したいとき

停止スイッチを押す《涼風ランプ消灯》

脱衣室リモコンでも停止できます。

## 換気運転をする

#### 準備

浴室の給気口を開けておく。

#### 手順 (脱衣室リモコン・浴室リモコン)

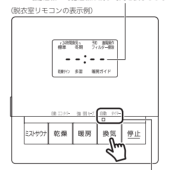
#### 1. 換気スイッチを押す

「自動」運転は - - ; - -

「タイマー」運転は残り時間を表示します 【161-N526型の場合】

「白動」運転は - - : - -

「強」運転・「弱」運転は残り時間を表示します



現在のモードの換気ランプが点灯します

- 運転開始時は、前回設定したモードで運転します。
- ●【161-N626型,N726型,N826型の場合】 スイッチを押すごとに、自動→タイマー→自動 …と切り替わります。「タイマー」運転の場合は、 設定時間がたつと運転が停止します。「自動」運 転の場合は、浴室の湿度が下がると自動(最長約 6時間)で停止します。

#### 【161-N526型の場合】

スイッチを押すごとに、自動→強→弱→自動… と切り替わります。また、「強」連転・「弱」運転 の場合は、お好みの運転時間に設定することも できます。設定時間がたつと運転が停止します。 「自動」運転の場合は、浴室の湿度が下がると自 動(最長約6時間)で停止します。

【161-N626型,N726型,N826型の場合】
 24時間換気運転中でも換気運転をすることができます。

#### 換気モードのおすすめ

換気時間をおまかせで運転したいとき→「自動」

浴室の湿度を見張りながら運転するため、浴室の湿度が下がると自動的に停止 します。

- 換気する時間を決めて運転したいとき
- →【161-N626型,N726型,N826型の場合】 「タイマー」

【161-N526型の場合】「強」、「弱」 お好みの運転時間に設定できます。

#### お知らせ

- ●浴室の給気□が十分開いていないとき、または給 気□がない場合は、ドアを少し開けてください。 ※給気□がない場合、運転中にドアが開くこと があります。給気□の有無については、お使 いの浴室の取扱説明書などをご確認ください。
- ◆換気後に、浴室内や機器本体に水滴が残ることがあります。



#### タイマーを調節したいとき →P36

#### 停止したいとき

停止スイッチを押す《換気ランプ消灯》

30 済風運転をする

## 24時間換気運転をする

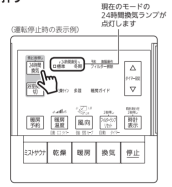
- ●居住空間に汚れた空気が滞留し、人体に悪影響を及ぼ さないために、常時一定風量で換気をおこないます。
- 運転中・停止中、どちらでも設定できます。

#### 準備

浴室の給気口を開けておく。

#### 手順 (脱衣室リモコンのみ)

## 1. ふたの中の24時間換気スイッチを 押す



- ■スイッチを押すごとに、標準→冬期→標準…と切り替わります。
- ●普段は「標準」で使用してください。
   寒い季節などは、「標準」よりも2割程度少ない換気量で運転する「冬期」に設定することをおすすめします。

#### お知らせ

- ●24時間換気運転中にミストサウナ・暖房の運転をすると、浴室の温度を下げないため浴室からの換気を停止します。
- 【161-N626型の場合】ミストサウナ・暖房の運転が終了するとすぐに、浴室の24時間換気を再聞します。

【161-N726型,N826型の場合】ミストサウナ・ 暖房の運転が終了してから1時間後に、浴室の 24時間換気を再開します。

- ●24時間換気運転は、居住空間の換気を目的としているため、浴室や衣類の乾燥はできません。
- ●居住空間全体の換気を効率的におこなうため、 次の点に注意してくだい。
- 室内の自然給気口をふさがない家具配置にする。
- 室内の自然給気口、脱衣室やトイレの吸気口にあるフィルターを定期的にお手入れする。

#### 停止したいとき

24時間換気スイッチを約3秒長押しする 《24時間換気ランプ消灯》

※居住空間が換気不足になるため、長時間停止しないでください。

#### お好みに合わせて

 ●【入室検知機能付きリモコンおよび対応する熱源機 をお使いで、浴室暖房乾燥機が161-N726型,N826 型の場合】

入室を検知すると、浴室の24時間換気を一時的に It める→P42 161-N626型,N726型,N826型の場合

# 浴室の24時間換気を一時的に止める (浴室換気切)

- ●浴室の24時間換気を一時的にシャッターで遮ります。
- ●24時間換気運転中に入浴し、肌寒く感じるときに設定してください。

#### 手順 (脱衣室リモコンのみ)

# 1.24時間換気運転中に、ふたの中の 浴室換気切スイッチを押す



- 24時間換気ランプは点灯したままです。
- 設定時間がたつと、浴室の24時間換気を再開します。

#### お知らせ

●【161-N626型の場合】

浴室の24時間換気をおこなっているため、設定 すると24時間換気が停止します。

●【161-N726型,N826型の場合】

浴室換気切中でも浴室から微量の換気をしてい ます。

また、浴室換気切中も、脱衣室・トイレからの 換気は継続します。この間は、脱衣室・トイレ の換気風量が一時的に増えるため、換気音が大 きくなります。

# 機器の動き ■ 24時間換気運転中に、浴室換気切スイッチを押す す ・ 接気停止 ■ タイマー設定時間の経過後、または浴室換気切を解除すると

タイマーを調節したいとき →P36

#### 浴室の24時間換気を再開したいとき

浴室換気切スイッチを押す 《浴室換気切ランプ消灯》

●停止スイッチでは浴室換気切を解除できません。

## 脱衣室・トイレの換気量を増やす

◆外部換気スイッチ(別途工事が必要です)とは、脱衣室やトイレについている浴室暖房乾燥機以外の換気スイッチのことです。照明スイッチに換気運転が連動するものもあります。

#### 手順

## 1. 脱衣室やトイレにある外部換気ス イッチを「入」にする

- ●【161-N826型の場合】
   浴室の24時間換気を止め、脱衣室・トイレ両方からの換気量を増やします。
- ●【161-N726型の場合】
   浴室の24時間換気を止め、脱衣室またはトイレからの換気量を増やします。
- 24時間換気運転停止中でも、脱衣室・トイレの 換気ができます。

#### お知らせ

- ◆外部換気スイッチを「入」にしても、リモコンの 換気ランプの点灯と表示部の運転状況の表示は しません。
- 脱衣室・トイレの換気をしている間は、脱衣室・トイレの換気風量が一時的に増えるため、換気音が大きくなります。
- ●浴室換気切運転中は、脱衣室・トイレの換気量を増やしているため、外部換気スイッチを「入」 にしても換気量は変わりません。

#### 換気量を元に戻したいとき

外部換気スイッチを「切」にする

# アプリや熱源機のリモコンで操作する

- 対応する熱源機のリモコンをお使いの場合、アプリや 熱源機のリモコンで浴室暖房乾燥機を操作することが できます。
- ・熱源機のリモコンの操作については、リモコンの取扱説 明書で説明していますので、併せてお読みください。

#### 【アプリをお使いの場合】

#### 事前に熱源機リモコンで設定が必要です。

お使いの熱源機リモコンの取扱説明書に従い、無線 LANルーターとの接続、スマートフォンとの接続設 定をおこなってください。

#### <アプリでできること>

※この内容は変更することがあります。ご了承ください。

- 暖房・乾燥・涼風・換気の運転・停止
- ●アプリから操作すると、下記の内容で運転開始します。

項目	モード	タイマー設定時間	温度・風向
暖房	強	1時間	
乾燥	自動	自動	前回の
涼風	強	1時間	設定
換気	自動	自動	

●お使いの熱源機やアプリによって運転できるモードが 異なります。アプリからの操作方法や設定内容の詳細 は、各アプリより使いかたをご確認ください。

#### <熱源機のリモコンでできること>

- 暖房の運転・停止
- ・熱源機のリモコンから操作すると、以下の内容で運転 開始します。

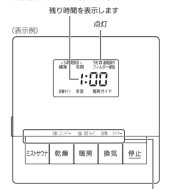
項目	モード	タイマー設定時間	温度・風向
暖房	強	1時間	前回の 設定

#### お好みに合わせて

アプリや熱源機のリモコンで操作する場合のタイマー設定時間を変更する→P43

#### 遠隔操作ランプについて

●アプリや熱源機のリモコンから運転や停止の操作をすると、遠隔操作ランプが点灯します。



運転中のランプが点灯します

- 運転開始後は、浴室暖房乾燥機のリモコンで設定の変 更や停止ができます。(このとき遠隔操作ランプが消灯 します)
- ●設定時間がたち、運転が終了すると、遠隔操作ランプ が消灯します。

アプリや熱源機リモコンから停止操作などをおこなった場合は、次に浴室暖房乾燥機のリモコンから操作されるまで、遠隔操作ランプが点灯し続けることがあります。

●【入室検知機能付きリモコンおよび対応する熱源機をお 使いの場合】

以下の機能を設定されている場合も、遠隔操作ランプ が点灯します。

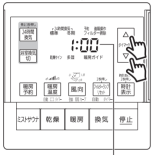
- ・入室を検知すると、自動的に暖房「強」を「弱」に切り替える(P42)
- ・入室を検知すると、浴室の24時間換気を一時的に 止める(P42)

# タイマーを調節する

#### 手順 (脱衣室リモコン・浴室リモコン)

## 1. 運転中、タイマー設定スイッチを 押す

(脱衣室リモコンの表示例)



#### 前回の設定を表示します

- 脱衣室リモコンの場合、タイマー設定スイッチはふたの中にあります。
- ●スイッチを押すごとに、設定が変わります。長押しすると連続で表示が変わります。
- ●1時間までは5分単位、以降は10分単位で設定できます。
- 設定した時間は記憶します。

【ミストサウナ】の設定範囲 5分~30分

#### 【暖房】の設定範囲

#### 5分~3時間

※161-N626型の場合は、最長1時間です。

#### 【乾燥】の設定範囲

- ・「エコ」設定時:6~12時間
- ・「タイマー」設定時:5分~6時間
- ※「自動」運転中、表示部が「--;--」のときは、 タイマーの調節はできません。残り時間が 表示されると、5分~6時間の範囲でタイ マー設定時間の変更ができます。

【涼風】の設定範囲

5分~3時間

#### 【換気】の設定範囲

#### 5分~12時間

※「自動」運転中、表示部が「--;--」のときは、 タイマーの調節はできません。残り時間が 表示されると、5分~12時間の範囲でタイ マー設定時間の変更ができます。

#### 【浴室換気切】の設定範囲

#### 5分~6時間

※161-N626型の場合は、最長1時間です。

## 風向を調節する

運転操作ができるリモコンで設定の変更ができます。

#### 手順

#### 1. 運転中、風向スイッチを押す

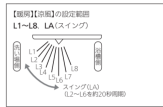
(脱衣室リモコンの表示例)



#### 前回の設定を表示します

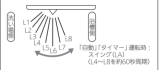
- ・脱衣室リモコンの場合、風向スイッチはふたの中にあります。
- ■スイッチを押すごとに、設定が変わります。
- ●表示部に現在の風向設定値を表示します。(約4 秒後にタイマー表示に戻ります)
- 設定した風向は記憶します。
- ルーバー(設定: L1~L8)は、約40°~110°の角度で動きます。
- ◆左右の風向は、ルーバーを手で動かして調節してください。(P12)

【ミストサウナ】の設定範囲 L1~L8、LA(スイング) 洗 L1 以 12 は 13 は 14 L5 L6 L7 L8 スイング (LA) (12~L8を約30秒周期)





「自動」「タイマー」設定時:L1~L8、LA(スイング) 「エコ | 設定時:L3~L7



※スイング設定時はルーバーがゆっくり動く ため、止まっているように見える場合があります。

36 タイマーを調節する 37

## 温度を調節する(暖房)

●ミストサウナの温度設定は、熱源機のリモコンで給湯 温度を調節してください。

#### (脱衣室リモコン・浴室リモコン)

1. 暖房運転中、暖房温度スイッチを 押す

(脱衣室リモコンの表示例)



前回の設定を表示します

- ・脱衣室リモコンの場合、暖房温度スイッチはふ たの中にあります。
- スイッチを押すごとに、設定が変わります。
- ●表示部に現在の温度設定値を表示します。(約4 秒後にタイマー表示に戻ります)
- 設定した温度は記憶します。

設定範囲 (表示)d1 · d2 · d3 · d4 · d5 (温度)低 ← → 中 ← → 高

## 使い勝手に合わせて設定を変更する

#### 基本の操作(脱衣室リモコンで操作します)

- 何 停止スイッチを押して、すべての運転を停止させる(24時間換気も停止させる(P32))
- ふたの中の風向スイッチを5秒以上押す



■ 風向スイッチで変更する内容を選ぶ



4 タイマー設定スイッチで お好みの設定に変更する



△.▽を押すと、以下のように変更できます。

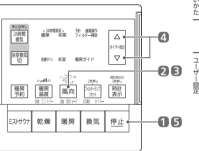
番号: △→数字が大きくなる ▽→数字が小さくなる

・Lo/Hi: △→Hiに変更、▽→Loに変更

・on/oF: △→onに変更、▽→oFに変更

6 停止スイッチを押す

(約10分そのままにしても設定完了)



#### 変更したい内容

ミストサウナ運転終了後、 浴室に残った湿気が気になるとき <乾燥オートスタート>



ミストサウナ運転の終了後、自動的に乾燥運転をスタートさせ て、浴室に残った湿気による浴室や機器本体のカビの発生を予 防します。機器本体に水滴がついたまま長期間運転をおこなわ ない場合、機器が故障する原因にもなります。

#### 設定できる内容

- --: 設定しない (初期設定)
- 01:運転終了1時間後
- 02: 運転終了2時間後
- 03: 運転終了3時間後



で変更する

タイマー設定スイッチ

- 燥ランプが点灯します。
- ※乾燥「タイマー」運転をします。運転を開始すると、 表示部に残り時間が表示されます。(タイマー設定時 間は前回の設定で運転します)
- ※ミストサウナ運転停止後から乾燥運転終了までに、 他の運転のスイッチを押すと、あとから押したス イッチの運転に切り替わります。

(つづく)

38 温度を調節する(暖房) 使い勝手に合わせて設定を変更する 39



## 変更したい内容

浴室リモコンでミストサウナ運転 を操作できる時間を長くする

風向スイッチで 02にする

Dest of

Lo: 運転停止後30分間 (初期設定) Hi:運転停止後60分間

設定できる内容

タイマー設定スイッチ で変更する

タイマー設定スイッチ

タイマー設定スイッチ



で変更する

048023

※Hi(60分)に変更すると、運転開始時に冷たいミス トが噴霧する場合があります

- フィルター掃除ランプの 点灯時期を変更する
- フィルター掃除ランプを 点灯させないようにする

風向スイッチで 04にする



oF: 点灯しない

- 01 : 運転積算時間 約3か月
- 02 · 運転積算時間 約6か月(初期設定)
- 03:運転積算時間 約1年

※運転積算時間は月安のため、使用状況により点灯 する時期は異なります。

乾燥「エコ」運転で、 さらに十分に乾かしたいとき

風向スイッチで 05にする

--:設定しない (初期設定)

- 10:10分長くする
- 20:20分長くする 30:30分長くする



で変更する

乾燥「エコ」運転中の、温風が出ている時間を長くすることがで きます。

※この設定に変更しても、気温が低い場合(約10℃以下) や設置条件によっては、十分乾かない場合があります。

熱源機の台所リモコンで、 ミストサウナ準備完了の お知らせをしないようにする < ミストサウナ進備完了 お知らせ機能>



8600

ミストサウナ準備完了お知らせ機能に対応する熱源機や台所リ モコンをお使いでない場合も表示されますが、機能ははたらき ません。

on:お知らせする (初期設定)

oF: お知らせしない

タイマー設定スイッチ で変更する



#### 変更したい内容

乾燥運転終了後、 白動的に 換気運転をスタートさせる <換気オートスタート>

- 風向スイッチで 8 07にする





--: 設定しない (初期設定) 01:1時間運転

設定できる内容

078---

- ・ 乾燥運転の終了後にすぐに洗濯物を取り込めない場合 浴室 に残った湿気によって洗濯物が湿ることがあります。それを 防ぎたいときなどに便利です。
- ・ 乾燥運転を停止スイッチで停止した場合は、この機能ははた らきません。
- 換気オートスタートによる運転中は、換気ランプ が点灯します。
- 運転を開始すると、表示部に残り時間が表示され ます。
- ●停止したいときは、停止スイッチで止めることが できます。

- ●暖房ガイドランプによる お知らせをやめる
- ●暖房ガイドランプの青色点灯 のお知らせを、今のタイミング よりも温度が低い(高い)ときに 点灯させる

風向スイッチで 08にする

08:02

- oF: お知らせしない
- 01:標準温度より低め でお知らせ 02:標準温度(初期設定)
- タイマー設定スイッチ 4 で変更する

タイマー設定スイッチ

で変更する

- 03 · 標準温度より高め でお知らせ
- 機器内の温度センサーで浴室の温度を検知します。 実際の浴室温度ではありません。

多湿ランプによるお知らせを やめる

09にする

風向スイッチで 09-00

on:お知らせする (初期設定) oF:お知らせしない

タイマー設定スイッチ で変更する



乾燥サインランプによる お知らせをやめる

風向スイッチで 10にする

Wagni

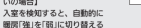
- on:お知らせする (初期設定)
- oF: お知らせしない

タイマー設定スイッチ で変更する



(つづく)

使い勝手に合わせて設定を変更する 使い勝手に合わせて設定を変更する 41



- ・暖房「強」で運転し、浴室が十分にあたたまった状態のとき(暖) 房ガイドランプが赤色に点灯中) に熱源機のリモコンが浴室へ の入室を検知すると、自動的に暖房「弱」に切り替えます。(入 浴中、ぬれた体に風が当たると肌寒く感じるため、自動的に 同量を弱めて肌寒さを軽減します)<br/>
- 対応する熱源機をお使いでない場合も表示されますが、機能 ははたらきません。(入室時も「強」で運転を継続します)

【入室検知機能付きリモコン および対応する熱源機をお使 いで、浴室暖房乾燥機が161-N726型.N826型の場合】 入室を検知すると、浴室の 24時間換気を一時的に止める

- ・熱源機のリモコンが浴室への入室を検知すると、自動的に浴 室の24時間換気を止めます。
- 対応する熱源機をお使いでない場合も表示されますが、機能 ははたらきません。(入室時も浴室の24時間換気を継続します)

#### 設定できる内容

風向スイッチで

l lagh

11にする

**3** 12にする

(Z:0)F

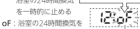
on: 「弱」に切り替わる

oF: 「強」のまま運転を 4 続ける(初期設定)





on: 浴室に人が入った 風向スイッチで ことを検知すると、 浴室の24時間換気 を一時的に止める



で変更する

タイマー設定スイッチ

一時的に止める機能

をはたらかないようにする(初期設定)

1:浴室が冷えているときに浴室に人が入ったこと を検知すると、浴室の24時間換気を一時的に止 める

4

- ●表示部に「--;--」を表示します。
- 浴室の24時間換気が止まると、浴室換気切ランプ が点灯します。再開すると消灯します。
- ●浴室から退室したことを検知すると、自動的に浴 室の24時間換気が再開します。(退室を検知しな い場合でも、浴室の24時間換気が止まってから約 6時間後には、自動的に再開します)

#### 変更したい内容

アプリや熱源機のリモコンで 操作する場合のタイマー設定 時間を変更する



H: H (暖房の場合の表示例) タイマー設定スイッチ で変更する

BEÈ

【涼風運転 16】

【換気運転 17】

0:1時間(初期設定)

アプリや熱源機のリモコンで操作する場合、初期設定で運転を 開始しますが、タイマー設定時間を変更することができます。

14・暖房運転の設定

15: 乾燥運転の設定

※「タイマー」設定のみ、変更ができます。 ※「エコ」設定は、前回の設定で運転します。

16: 涼風運転の設定

17: 換気運転の設定

※【161-N626型.N726型.N826型の場合】 「タイマー」設定のみ、変更ができます。

※【161-N526型の場合】

換気「強」「弱」のとき、変更ができます。

【暖房運転 14】

設定できる内容

-1:30分 -1:30分

0:1時間(初期設定)

1:2時間 1:2時間

2:3時間 2:3時間

【乾燥運転 15】

-1:1時間

-1:1時間

0:2時間(初期設定) 0:3時間(初期設定) 1:4時間

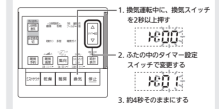
1:6時間 2:6時間 2:12時間

【161-N726型,N826型の場合】

外部換気スイッチを「切」にした後も、しばらく換気をし ておきたいとき<換気運転遅れ停止機能>

脱衣室・トイレの使用後に便利です。外部換気スイッチを「切」 にしてもしばらく換気を続け、設定時間がたつと自動的に換気 を止めます。

※この機能は、他の設定と操作手順が異なります。 以下の手順で操作してください。



H00:設定しない(初期設定)

H01:延長1分

H02:延長2分 H03:延長3分

H04 · 延長4分

H05:延長5分

H06:延長6分

H07:延長7分 H08:延長8分

H09:延長9分

H10:延長10分

- ●ランプ付き外部換気スイッチの場合、外部換気ス イッチを「切」にするとランプは消灯しますが、換 気は設定時間運転したあと停止します。
- 外部換気スイッチにタイマー機能があり、設定し ている場合は、換気運転遅れ停止機能の設定時間 よりも長く換気します。

42 使い勝手に合わせて設定を変更する

## 長期間使用しないとき(水抜きのしかた)

●長期間使用しないときや、不在時に凍結のおそれのある場合は、以下の方法で機器の水抜きをしてください。

#### 機器本体の水抜き

#### 準備

- ・ミストノズルから水抜きをするため、浴室内に衣 服などがないことを確認する。
- ・運転後は機器内のお湯が高温のため、機器が完全 に冷えてからおこなう。(ミストノズルから水滴が 落下し、やけどのおそれがあります)

#### 手順 (脱衣室リモコンのみ)

- 1. 水道メーター近くの止水栓を閉じる
  - 家中の水が出なくなります。
- 2. 熱源機の取扱説明書に従い、熱源 機の水抜きをする
- 3. 浴室のシャワーまたは給湯栓をお 湯側にして開ける

## 4. ミストサウナスイッチを6秒以上 長押しする



ミストサウナランプが点灯して、 水抜きが始まります

- ◆水抜きが完了するまでに約5分かかります。完了 すると自動的に止まり、ミストサウナランプが 消灯します。
- ミストサウナランプが消灯したことを確認してから、浴室のシャワーまたは給湯栓を閉める
- 6. 電源ブレーカーを「切」にする

#### 長期間ミストサウナ運転をしていなかっ た場合や、断水後に再使用するとき

●機器内に水が滞留しているため、次にミストサウナ運転をする前に、配管内にたまった水をミスト噴霧し排水してください。

#### 準備

浴室内に衣服などがないことを確認する。

#### 手順 (脱衣室リモコンのみ)

- 1. 水道メーター近くの止水栓をゆっ くり開ける
  - ●止水栓を開けるときに、瞬間的にミストが噴霧 する場合があります。
- 2. 浴室のシャワーまたは給湯栓から しばらく水を流す
  - ●断水後は、にごった水が出る場合がありますので、きれいな水が出ていることを確認してください。
- 3. 電源ブレーカーを「入」にする
- 4. 熱源機の取扱説明書に従い、水抜き後の再使用のときの処置をする

5. ミストサウナスイッチを6秒以上 長押しする



. ミストサウナランプが点灯して、 ミスト暗霧が始まります

- 水の入れ替えのため、自動的に停止するまで、 停止スイッチを押さないでください。
- 6. 約5分後、ミストサウナランプが 消灯し、ミスト噴霧が停止したこ とを確認する(自動的に停止しま す)
- 7. 必ず乾燥運転または換気運転をおこなう

44 長期間使用しないとき(水抜きのしかた) 長期間使用しないとき(水抜きのしかた) 4

## 日常のお手入れのしかた

- 快適にお使いいただけるように、点検とお手入れは定 期的におこなってください。
- 機器のお手入れをする場合は、遠隔操作をされると危 険なため、熱源機のリモコンの無線I AN機能をOFFに してからおこなってください。(操作方法は、熱源機の リモコンの取扱説明書をご覧ください)
- 機器本体の内部洗浄をしたいときは、お買い上げ店ま たはもよりの大阪ガスにご連絡ください。

お客さまで自身や弊社指定以外の清掃業者での内部洗 油は、お障や思わめ事故、または火災の原因になります。

#### フィルター

## / 注意



フィルターを外して運転しない

ケガや故障の原因になります。



浴槽の縁や、ふろふたの上に乗らない

転倒やケガの原因になります。

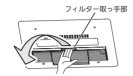
#### お願い

フィルターにゴミやホコリがたまると能力 が低下したり運転音が大きくなったりする ため、月に1回程度掃除する

- フィルターの取り付け・取り外しの際は、顔・足もと に十分注意してください。
- ●フィルターのお手入れの際は、無理な力を加えたり落 としたりしないよう、注意してください。破損するお それがあります。
- ●フィルターを火であぶったり、ヘアードライヤーで乾 かしたりしないでください。フィルターに穴が開いた り、変形したりする原因になります。

#### 手順

- 1. 運転を停止する
- 2. フィルターを取り外す



- 3. フィルターについているホコリ を、掃除機などで吸い取る
  - ●汚れがひどい場合は、ぬるま湯か蓮めの中性洗 剤に浸して軽く洗い、日陰で十分に乾かしてく ださい。
- 4. 元どおりにフィルターを取り付け
  - ●「カタッ」と音がするまで、フィルターを插入し、 てください。
- 5. P48「フィルター掃除ランプが点 灯したとき」の手順で、運転積算 時間をリセットする

#### グリル板・オートルーバー

- グリル板・オートルーバーは取り外さないでください。
- 汚れは、やわらかい布で空ぶきしてください。
- ●汚れがとれない場合は、やわらかい布をぬるま湯に浸 し、よく絞ってふいてください。
- グリル板・オートルーバーのお手入れに、浴室用洗剤・ アルコール・ベンジン・シンナー・みがき粉・防カビ 剤などは使わないでください。また、たわしなどの固 いものでこすったり、化学ぞうきんを長時間接触させ たままにしないでください。グリル板・オートルーバー をいためる原因になります。

#### ミストサウナ運転

●目に1回(5分程度)、ミストサウナ運転をおこなってく

長期間ミストサウナ運転をおこなわない場合、機器内 部の電磁弁が固着して、ミストの出が悪くなる場合が あります。

#### リモコン

- リモコンの汚れは、やわらかい布で空ぶきしてくださ
- リモコンのお手入れには、塩素系・酸件・アルカリ件 の洗剤やベンジン・シンナーなどの有機溶剤、メラミ ンスポンジを使用しないでください。変色・変形・傷・ 割れなどの原因になります。

# 物干しバー(ランドリーパイプ)(日常的

●物干レバー(ランドリーパイプ)についた水滴は、ふき 取ってください。

そのままにしておくと、水滴の跡がついたり、サビが 発生したりする原因になります。

#### 【161-N726型 N826型の場合】 脱衣室・トイレの吸気口フィルター(P13)

使用されている吸気□フィルターの取扱説明書に従っ てお手入れしてください。

目詰まりすると、能力が低下したり換気音が大きくなっ たりする原因になります。

# 煙が出るタイプの防力ビ剤 を使用するときのお願い

- 煙が出るタイプの防力ど剤のご使用はおすすめしません。 機器内部に使用している銅・しんちゅう・アルミ製部 品が、防力ビ剤に含まれる成分と反応すると、機器内 部のサビや故障の原因になります。
- お使いになる場合は、機器内部に防力ビ剤の煙が入らな いように、下記の処置をしてください。

## ∧注意



- すべりやすいスリッパをはいたり、不安 定な踏み台を使用しない
- 浴槽の縁や、ふろふたの上に乗らない
   転倒やケガの原因になります。

- 1. 浴室内を乾かす
- 2. 機器の運転を停止する
- 3. 機器内部に防力ビ剤の煙が入らな いように、大きめのビニール袋で 機器全体を覆い、天井や壁にテー プで止めるなどの処置をする



- 4. 防力ビ剤の取扱説明書に従って、 くん煙する
- 5. くん煙開始後、2時間以上放置し てからビニール袋を取り外す
- 6. 防力ビ剤の取扱説明書に従って、 換気をおこなう

## フィルター掃除ランプが点灯したとき

 ◆各運転モードの使用状況に応じて、運転時間の合計が 設定した時間に達すると、フィルター掃除の時期をお 知らせします。

※フィルターの詰まりを検知する機能ではありません。

●フィルター掃除ランプが点灯したら、フィルターのお 手入れをしてください。

#### 手順 (脱衣室リモコンのみ)

#### 1. フィルターを掃除する(P46)

●【161-N726型,N826型の場合】 脱衣室やトイレの吸気□フィルターも同時に掃 除してください。

## 2. ふたの中のフィルターランプリ セットスイッチを約2秒長押しす る



運転積算時間をリセットします。

#### お好みに合わせて

- フィルター掃除ランプの点灯時期を変更する→P40
- ●フィルター掃除ランプを点灯させないようにする →P40

フィルターを掃除したとき

- ◆左記の手順2の方法で、運転積算時間をリセットしてく ださい。
- リセットしなかった場合、お手入れ後に短期間でフィルター掃除ランプが点灯することがあります。

## 故障・異常かな?と思ったら

	こんなときは	こんなことが考えられます	参照
	運転開始時や停止直後に 「ビキビキ」というきしみ音 がする	温度変化により、機器本体や浴室などがわずかに伸縮するために 発生する音です。 →異常ではありません。	_
	運転中に異音がする	フィルターの挿入が不十分な状態で取り付けられていると、フィルター挿入□から風が漏れて音が発生する場合があります。 →「カタッ」と音がするまで、フィルターを確実に挿入する。	_
機器本	停止後や停止中、停電復帰 →	オートルーバーや弁の位置確認をするために発生する音です。 →異常ではありません。	-
本体	5	運転中や停止後しばらくは、機器本体内に温水が流れています。 →異常ではありません。	_
からの		冬場の凍結予防や、長期未使用時の温水配管の空気抜きのため、 水を循環させます。その際、通水音が聞こえる場合があります。 →異常ではありません。	_
異音	ルーパーの開き具合によっ て運転音が変わる	風向(オートルーパーの角度)によって風の流れが変わるためです。 →異常ではありません。	_
	「プシュプシュ」という音が する	配管内の空気がミストノズルの中を通過する音です。 →異常ではありません。	_
	運転中や停止時に「ビキビ キ」や「ピシッ」という音が する	機器内の金属が熱による膨張収縮して起こる音です。 →異常ではありません。	_
	運転中や停止時に「シュー」 や「ゴン」という音がする	温水弁開閉時の通水音や本体内の弁の開閉音です。 →異常ではありません。	_

(つづく)

48 フィルター掃除ランプが点灯したとき 故障・異常かな?と思ったら 49

(つづき)

(778)					
	こんなときは	こんなことが考えられます	参照		
	換気音が大きくなる	換気運転中、浴室や脱衣室が密閉状態になっていると音が大きくなる場合があります。 →給気□(室内や浴室)を開ける。 給気□がない場合は、少しドアを開けるなどして空気を取り込む。	-		
		風の強い日は、運転音が少し大きくなることがあります。 →異常ではありません。	_		
機器本体からの異音		【161-N726型,N826型の場合】 外部換気スイッチを「入」にしている場合(P34)は、脱衣室やトイレの換気量を増やすため、換気音が少し大きく聞こえます。 →異常ではありません。 換気運転遅れ停止機能を使用すると、外部換気スイッチを「切」 にした後も、しばらく換気を続けて自動的に切ることができます。	P43		
異音		フィルターが目詰まりしている。 →フィルターをお手入れする。 ※経年的に換気ファンにホコリなどが詰まると、換気音が大き くなります。定期的な点検(有料)をおすすめします。	P46		
		【161-N726型,N826型の場合】 脱衣室・トイレの吸気□フィルターが目詰まりしている。 →脱衣室・トイレの吸気□フィルターをお手入れする。 ※脱衣室・トイレの吸気□フィルターの取扱説明書の使用方法 や注意事項をよくお読みのうえ、お手入れしてください。	_		
	操作しても機器本体が動かない	停電している。 →復旧したあと、再度操作する。	_		
		電源ブレーカーが「切」になっている。 →電源ブレーカーを「入」にする。	_		
	暖房ガイドランプなどの ランプの色がおかしい	ランプが故障しています。 →お買い上げ店またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。	_		
リモコン	表示部に、2桁または3桁の 数字が点滅している	機器本体または熱源機の状態をお知らせしています。 →「表示部に数字(故障表示)が点滅しているとき」を確認し、必要な処置をする。	P57		
ン	運転中に、表示部・運転ラ ンプが同時に点滅している	機器に不具合が生じている可能性があります。 →お買い上げ店またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。	_		
	スイッチや表面のビニール が破れてきた、はがれてき た、浮き上がって空気が入っ ている	表面のビニールは保護シートです。はがさずに使用してもはがして使用してもかまいません。はがさずに使用した場合は、よく触れる部分などが破れてきたりはがれてきたりしますが、そこからリモコンに水が入って故障することはありません。 →気になる場合は保護シートをはがす。	_		
		VIC-2 0-W口以下的 1 .G (91). 3 0	L		

	こんなときは	こんなことが考えられます	参照
	ミストサウナ運転開始時、ミストがあたたかくならない	【ミストサウナランプが点滅している場合】 あたたかいミストが出るまでしばらく時間がかかります。ミスト サウナランプが点灯すると、あたたかいミストが出ます。 →異常ではありません。	_
		【ミストサウナランプが消灯している場合】 熱源機の運転スイッチが「切」になっている。 →熱源機の運転スイッチを「入」にする。	_
	ミストの温度が低い	熱源機の給湯温度が低い。 →給湯温度を上げる。	_
		熱源機によっては、ミストサウナ運転とお湯はりを同時におこな うと、ミストの温度が低くなる場合があります。 →異常ではありません。	_
	ミストがきれいに出ない	断水している。 →復旧を待つ。復旧後は、浴室のシャワーまたは給湯栓からしば らく水を流してから使用してください。	P45
111		【オートストップ機能付き熱源機を使用の場合】 お湯はりの完了後、お湯はりを解除していない。 →お湯はりを解除する。	_
ミストサウナ	ミストの勢いが弱くなった ミスト噴霧量が減った	ミストサウナ運転中にお湯(水)を同時に使用すると水圧が変化 し、ミスト噴霧量が変化する場合があります。 →お湯(水)の使用をやめると改善します。	_
ウナ		オートルーパーの角度によっては噴霧量が変化して見える場合があります。 →異常ではありません。	_
		使用状況や浴室の温度、風向などにより、ミスト噴霧の量や運転音が変化することがあります。 →異常ではありません。	_
	ミストサウナ運転中にミスト順霧が止まる	表示部に故障表示「01」「02」「03」「04」が点灯している場合は、安全装置がはたらいて自動的に運転を停止します。 一「表示部に数字(故障表示)が点滅しているとき」を確認し、必要な処置をする。	P57
		【オートストップ機能付き熱源機を使用の場合】 熱源機によっては、ミストサウナ運転とお湯はりを同時におこな うと、ミストサウナ運転が中断することがあります。 →異常ではありません。	_
	浴室リモコンからミスト サウナスイッチを押すと 「ビービービー」と鳴り、運 転できない	あたたかいミストを出す準備ができていないときは、操作を受け付けないしくみになっています。(このとき浴室ミスト操作ランプは消灯しています) →浴室ミスト操作ランプが点灯するまで待つか、脱衣室リモコンから操作する。	_
		いハンドル あ。	

(つづく)

(773)						
		こんなときは	こんなことが考えられます	参照		
		熱源機の台所リモコンから、 ミストサウナ準備完了お知 らせ機能の音声が鳴らない	お使いの熱源機および台所リモコンが、ミストサウナ準備完了お 知らせ機能に対応していません。 →異常ではありません。	_		
ミストサウナ		熱源機の台所リモコンからのミストサウナ準備完了お知らせ機能 が「お知らせしない」になっている。 →設定を「お知らせする」に変更する。	P40			
	サウナ	ミストサウナ運転後の浴室に残った湿気が気になる	ミストサウナ運転終了後、乾燥運転または換気運転をおこなっていない。 →水滴がついたまま乾燥運転または換気運転をおこなわない場合、浴室や機器本体のカビの発生原因になります。浴室に残った湿気が気になる場合は、「乾燥オートスタート」を設定しておくと、浴室の湿気を軽減できます。	P39		
		浴室があたたまらない 暖房していても浴室が寒く	暖房モードを「弱」「セーブ」に設定している。 →暖房「強」に変更する。	P20		
		感じる	低めの設定温度になっている。 →暖房温度を調節する。	P38		
			浴室のドア・給気□、窓が開いている。 →ドア・給気□、窓を閉める。	_		
			フィルターにホコリやゴミが目詰まりしている。 →フィルターをお手入れする。	P46		
			熱源機が正常に作動していない。 →熱源機のリモコンまたは燃焼ランプを確認し、故障表示が出て いれば、熱源機の取扱説明書に従って必要な処置をする。	_		
	暖房		ふろ運転(ふろ自動または追いだき)や他の温水暖房放熱器(床暖房など)と同時に使用すると、熱源機の能力がふろ運転と暖房放熱器に分配され、温風や温度が下がることがあるため、あたたまる時間は遅くなります。 →異常ではありません。 いずれかの使用をやめると改善します。	-		
			冷え込みの厳しい冬場や、浴室が広い場合、大きな窓がある場合は、十分にあたたまらず、寒く感じる場合があります。 →入浴前は十分に暖房する。 浴槽にお湯をためていない場合、浴槽のふたを開けておくと、あたたまるまでに時間がかかる場合があります。	_		
			ぬれた体に温風が当たると肌寒く感じます。 →風向を体に風が当たらない方向に変更するか、暖房「弱」「セーブ」をお試しください。	_		

	こんなときは	こんなことが考えられます	参照
暖房	温風が出ない、温風が弱くなる	温水温度が十分に上がるまで温風が出ないしくみになっています。(冷風防止機能) →運転開始してから、しばらく(5~6分)待つ。 【それでも温風が出ない場合】 熱源機の異常の可能性があります。 (熱源機のリモコンまたは燃焼ランプを確認し、故障表示が出ていれば、熱源機の取扱説明書に従って必要な処置をする) 展房運転中、浴室温度が設定温度に達すると、あたたまりすぎるのを防ぐため自動的に風量を抑えます。 →浴室温度が下がると風量が増えます。	_
	暖房ガイドランプのお知ら せ温度が低い(高い)	機器内の温度センサーで浴室の温度を検知しているため、実際の 浴室温度とは異なります。 →異常ではありません。 暖房ガイドランプのお知らせ温度は変更できます。	P41
	浴室が乾かない	浴室の乾燥運転は、天井や壁面などお手入れのしにくい所の乾燥を目的としているため、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。 →異常ではありません。	_
	洗濯物が乾かない	浴室がぬれていると、衣類の乾燥に時間がかかり、十分乾かない場合があります。 →浴室の壁や床の水滴をぞうきんなどで十分ふき取るか、浴室を乾かす。	_
±/-		洗濯物を多く干しすぎている。 適切な干しかたをしていない。 →「洗濯物を上手に乾かすコツ」を確認する。	P27
燥		乾燥運転終了後、長時間衣類を放置していると、浴室に残った湿気によって、洗濯物が湿る場合があります。 一・乾燥運転終了後、すぐに洗濯物を取り込めない場合は、「換気オートスタート」を設定しておくと、衣類が湿気を再吸収するのを軽減できます。	P41
		乾燥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。 →追加で乾燥「タイマー」運転をする。	_
		乾燥「自動」「エコ」運転では、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、十分乾かない場合があります。 →追加で乾燥「タイマー」運転をする。	_
		洗濯物全体に風が当たっていない。 →左右ルーバーと風向を調節する。	P12,37

(つづく)

 52 故障・異常かな?と思ったら
 53

#### (つづき)

(つづき)					
こんなときは	こんなことが考えられます	参照			
浴室や洗濯物が乾かない	浴室のドア、窓が開いている。 →ドア、窓を閉める。	_			
	浴槽に残り湯があり、ふたが開いている。 →浴槽にふたをする。	-			
	給気口が開いていない場合は、乾燥時間が長くなります。 →給気口を十分に開ける。 給気口がない場合は、ドアを少し開ける。	_			
	フィルターが目詰まりしている。 →フィルターをお手入れする。	P46			
	乾燥運転の設定時間が不足している。 →タイマー設定時間を延長する。	P36			
	ふろ運転(ふろ自動または追いだき)や他の温水暖房放熱器(床暖房など)と同時に使用すると、熱源機の能力がふろ運転と暖房放熱器に分配されるため、通常よりも乾燥に時間がかかる場合があります。 →異常ではありません。 いずれかの使用をやめると改善します。	_			
乾燥運転中に音が変わった	乾燥「自動」運転は、浴室の湿度を正確に検知するため、浴室から の吸い込み能力を抑えることがあります。 →異常ではありません。	_			
乾燥「自動」「タイマー」運転 の開始時、すぐに温風が出 ない	ダクト内の結露を予防するため、運転開始後約20分間は、温風が弱い場合があります。 →異常ではありません。	_			
【161-N626型,N726型, N826型の場合】 24時間換気が止まらない	24時間換気運転中に換気運転を停止しても、24時間換気運転は 停止しません。 →24時間換気運転を停止したい場合は、24時間換気スイッチを 約3秒長押しする。	P32			
	【161-N726型,N826型の場合】 浴室換気切の設定をしても24時間換気運転は停止しません。浴 室換気切運転は浴室からの換気をシャッターで遮る機能で、脱衣 室・トイレからの換気は継続しています。 →24時間換気運転を停止したい場合は、24時間換気スイッチを 約3秒長押しする。	P32			
【入室検知機能付きリモコンおよび対応する熱源機をお使いで、浴室暖房乾燥機が161-N726型,N826型の場合】 浴室へ入っていないのに、浴室の24時間換気が停止する	熱源機のリモコンのセンサーが人(発熱体)の動きや温度変化から、浴室内に人がいることを検知しています。そのため、浴室の扉の近くを通ったりすると検知してしまう場合があります。 →異常ではありません。	_			
	こんなときは  浴室や洗濯物が乾かない  乾燥運転中に音が変わった  乾燥「自動」「タイマー」運転の開始時、すぐに温風が出ない 【161-N626型、N726型、N826型の場合】 24時間換気が止まらない  【入室検知機能付きリモコンおよび対応する熱源機をお使いで、浴室暖房乾燥機が161-N726型、N826型の場合】				

	こんなときは	こんなことが考えられます	参照
外	【161-N726型,N826型の場合】 外部換気スイッチを押して も、換気の状態が変わらない		P31,32
砂換気スイ		換気運転遅れ停止機能(P43)が設定されている場合は、外部換気 スイッチで換気運転を停止しても、設定した時間が経過するまで 停止しません。 →異常ではありません。	_
イッチ	【161-N726型,N826型の場合】 リモコンの換気スイッチを 押しても、脱衣室・トイレ の換気量が変わらない		P34
	機器から色のついた水滴が 落ちる	入浴剤を使用した場合は、入浴剤の混ざった浴槽水が結露して機器に付着し、色のついた水滴が落ちることがあります。 →異常ではありません。	_
水	ノズルからボタポタと水滴 が落ちる	停止中に、機器本体やノズルにたまっていた水が水滴となって落ちることがあります。特に暖房・乾燥運転をすると、ミスト配管内の水があたためられることで膨張し、水滴が落ちやすくなります。 →異常ではありません。	_
油		お湯はり中や、ミストサウナ運転とお湯(水)を同時に使用した場合は、ノズルから水滴が落ちることがあります。 →異常ではありません。	_
	屋外の排気口から白い湯気 が見えたり、しずくが落ち る	浴室から排気されるあたたかい湯気が冷やされ、白く見えたり結露したりすることがあります。 →異常ではありません。	_
振	浴室の壁やドアが振動する	乾燥・涼風・換気運転しているとき、モーターの回転により浴室 の壁やドアが振動する場合があります。 →異常ではありません。	_
動		乾燥・涼風・換気運転しているとき、浴室の給気□を閉めている と、浴室のドアが振動したり内側に開く場合があります。 →異常ではありません。 ドアの給気□が開閉できる場合は、開けておくと改善します。	_
			(0~1)

(つづく)

54 故障・異常かな?と思ったら 55

# 表示部に数字(故障表示)が点滅しているとき

(つづき)

( ) ) 8	こんなときは	こんなことが考えられます	参照
	運転中のにおいが気になる 洗濯物のにおいが気になる	乾燥運転終了後、長時間洗濯物を浴室内に放置していると、浴室 に残った湿気によって洗濯物が湿り、においの原因になる場合が あります。 →すぐに洗濯物を取り込めない場合は、「換気オートスタート」を 設定しておくと、衣類が湿気を再吸収するのを軽減できます。	P41
にお		洗濯物の量・干しかた・運転の設定が適切でない。 →「洗濯物を上手に乾かすコツ」を確認する。	P27
Ü		浴室内や機器本体があたたまることにより、においを感じることがあります。 →異常ではありません。	_
		浴室があたたまったり、湿度が上がったりすると、フィルター、 排水□、床面などの汚れからにおいが出る場合があります。 →定期的に浴室やフィルターのお手入れをする。	P46
そ	フィルターのお手入れをし てから短期間でフィルター 掃除ランプが点灯する	フィルターのお手入れ後に、運転積算時間のリセット操作をして いない。 →お手入れ後にリセット操作をする。	P48
の他	リモコンの操作をしていな いのに運転する(停止する)	アプリや熱源機のリモコンで操作されている。 →異常ではありません。 アプリや熱源機のリモコンからの操作による運転中は、脱衣室 リモコンの遠隔操作ランプが点灯します。	P35

#### 故障ではありません ■ · 原因 → · 処置 01 ■ミストサウナ運転時の機器内の低温検知 (ミストサウナランプ点灯後に機器内に水が 流れると、自動的に運転を停止します) ※ミストサウナ運転とお湯はり(たし湯)を同 時に使用すると表示する場合があります。 →①熱源機のリモコンの運転スイッチを確認 し、「切」の場合は「入」にする。 ②熱源機に異常が発生していないか確認す る。(異常があれば、熱源機の取扱説明 書に従って必要な処置をする)

- ③脱衣室リモコンからミストサウナ運転を して、表示が出なければ正常。
- 02 ■ミストサウナ運転時の機器内の高温水検知 (機器内に一定温度以上の熱いお湯が流れる と、自動的に運転を停止します)
  - →①勢源機の給湯温度が48℃以下になってい ることを確認する。
  - ②熱源機に異常が発生していないか確認す る。(異常があれば、熱源機の取扱説明 書に従って必要な処置をする)
  - ③しばらく待ち(5分程度)、脱衣室リモコ ンからミストサウナ運転をして、表示が 出なければ正常。
- 03 ■浴室の室温上昇

(浴室の室温が上がりすぎると、自動的に運 転を停止します。暖房・乾燥運転直後にミス トサウナ運転をすると一時的に温度が上が り、停止する場合があります)

- →①熱源機の給湯温度を下げる。 ②浴室のドアや窓を開ける。 ③浴室の温度が十分に下がったあと、脱衣 室リモコンからミストサウナ運転をし て、表示が出なければ正常。
- 04 ■熱源機のリモコンの運転スイッチ入れ忘れ
  - →①熱源機のリモコンの運転スイッチを「入」 にする。
    - ②熱源機に異常が発生していないか確認す る。(異常があれば、熱源機の取扱説明 書に従って必要な処置をする)
    - ③脱衣室リモコンからミストサウナ運転を して、表示が出なければ正常。
    - ※上記の処置をしてもなお故障表示をくり かえすときは、配管状況の問題が考えら れるため、お買い上げ店またはもよりの 大阪ガスにご連絡ください。

#### お客さまで対処できるもの ■:原因 →:処置

70 ■通信異常、回路異常

※161-N526型の場合、「70」は出ません。 75

→P58「リモコンのリセットのしかた」に従っ て、リセットする。

リセットしても点滅するときは、お買い上 げ店またはもよりの大阪ガスにご連絡くだ

- 043 ■熱源機の暖房水の不足
  - →熱源機の取扱説明書に従って、暖房水を補

043以外で末尾が 「3」の3桁の故障表示

(例:113)

76

- 動源機の異常の可能性 →熱源機の取扱説明書
- に従って、故障表示の 処置をする。

#### お買い上げ店またはもよりの 大阪ガスにご連絡ください

■:原因

- 31 ■温度センサー、湿度センサーの異常 ※161-N526型の場合、「33」は出ません。
- 32 33
- 34 36
- 55 ■【161-N726型,N826型の場合】 冷気流入防止シャッターの異常
- 60 ■【161-N626型,N726型,N826型の場合】 換気ファンモーターの異常
- 「故障ではありません」「お客さ まで対処できるもの」以外の表 示が出るとき
- 「お客さまで対処できるもの」 もよりの大阪ガスに の処置をしても、表示がくり ご連絡ください。 かえし出るとき
- その他、わからないとき

→お買い上げ店または

56 故障・異常かな?と思ったら 表示部に数字(故障表示)が点滅しているとき 57

# リモコンのリセッ 初期設定 トのしかた

- ●下記の場合は、リモコンでリセットをしてください。
- 表示部に故障表示「70」「75」「76」を表示していると
- リモコンを操作してもはたらかないとき。
- ・リモコンのランプが不規則に点灯したり、一度にた くさん光るとき。
- ・停止操作をしても停止しないとき。
- リセット後、運転は停止します。
- ※【161-N626型,N726型,N826型の場合】 24時間換気運転中にリセットすると、リセット後に 24時間換気運転は再開します。

## (脱衣室リモコン・浴室リモコン)

## 1. ミストサウナスイッチと停止ス イッチを同時に2秒以上押す



●スイッチから指をはなすと、約3秒間表示部に 「」を表示し、その後消灯します。 ※リセット後、約30秒間はリモコンを操作しない でください。

項目		タイマー	風向	温度
ミスト	サウナ	30分	L8	d3
暖房	強/弱/セーブ	1時間	L3	d3
乾燥	自動	_	LA	_
	IJ	8時間	L6	_
	タイマー	2時間	LA	_
涼風	強/弱	1時間	L3	_
換気	自動	_	_	_
	タイマー/強/弱 ※1	3時間	_	_
浴室換	!気切 ※2	1時間	_	_

- ※1:「タイマー」運転は、161-N626型,N726型,N826 型で設定できます。「強」運転・「弱」運転は、 161-N526型のみ設定できます。
- ※2:161-N626型.N726型.N826型で設定できます。

# 主な仕様

整							
製 置 様 式 設備ユニット天井に設置				161-N526型	161-N626型	161-N726型	161-N826型
外形寸法 本 体 幅590×奥行485×高さ22(突起部除く) 幅545×奥行820×高さ210 高さ210 高速100 から01 高速100 から01 高速100 から01 高速100 から01 高速100 から01 高速10 のようにはいっているが高さ210 高速10 のようにはいっているが高さ210 高速15.0 から11 高速15.0 参気:1.5 高速15.0 参気:1.0 参気:1.7 参気:2.4 参気:2.4 参気:2.4 参気:2.4 参気:3.0 のようのが小設定時のよりにはいるが表達を持ちまままままままままままままままままままままままままままままままままままま						24時間2室換気	24時間3室換気
## 15 (mm) 本 体 幅545× 東行585× 幅545× 東行631× 幅545× 東行821の 高さ210 第210 10.1 (運動時:10.5) 10.3 (運動時:10.7) 12.9 (運動時:13.3) 13.0 (運動時:13.4 乾 爆 方 式 温風循環 第 AC100V 50Hz/60Hz	設 置	量 核	策 式		設備ユニット天井に設置		
## 15-5 機元 1-5 機元 1-7 (1-7 (1-7 (1-7 (1-7 (1-7 (1-7 (1-7	加斯士生	グリ	ル 板	幅590×奥行485×高	さ22(突起部除く)		
競 方 式 温温循環		本	体			幅545×奥行820×高	さ210
無	質		量 (kg)	10.1(運転時:10.5)	10.3(運転時:10.7)	12.9(運転時:13.3)	13.0(運転時: 13.4)
電	乾炸	Į į	5 式	温風循環			
接続	熱源			暖房用温水(80℃:ミ	ストサウナ・暖房・乾燥	)時2.0L/分)	
接	電		源	AC100V 50Hz/60	)Hz		
接続 に		電	気	VVFΦ1.6(2心クイッ	ク接続)		
接続		ア	ー ス	VVFΦ1.6(1心クイッ	ク接続)		
上	+ri	脱衣室・浴	谷室リモコン	DC12V3心5m 両端	コネクター接続(付属品)		
論 湯 13Aポリエチレン管またはポリプデン管(ワンタッチ接続)  ミスト 時 霧 量 4.2亿分(0.2MPa時)	按 統	温	水	PTS-7A、PTS-10A(2	7イックファスナー接続)		
		換	気	Φ100ダクト(フレキ管	管、VP管、VU管)		
1		給	湯	13Aポリエチレン管ま	たはポリブデン管(ワン	タッチ接続)	
「中央	ミス	ト 噴	霧量	4.2L/分(0.2MPa時)			
正 コ 機震:5.0 機気:1.0 循環:5.0 機気:1.3 循環:5.5 機気:0.9(0Pa時)		去 畑	自動/タイマー		循環:6.5 換気:1.5	循環:6.5 換気:2.4	循環:6.5 換気:3.0
選別・サッナ   循環:4.0		\$Z X架	I ]		循環:5.0 換気:1.0	循環:5.0 換気:1.3	循環:5.0 換気:1.7
展		nss =	強	循環:5.5			`
展 (m²/ウウ) [50Hz/60Hz]		阪 店	弱/セーブ	循環:4.0			
陳		ミスト	・サウナ	循環:6.5			
指環:4.0 横気:4.0 横気:0.9(OPa時) 横気:1.0 横気:1.7 横気:3.0 横気:3.0 横気:4.0 横気:1.0 横気:1.7 横気:3.0 横気:3.0 横気:3.0 横気:1.5 横気:2.4 横気:3.0 一 横気:1.5 横気:2.4 横気:3.0 一			強				
接 気 自動像タマー 換気: 1.5 (80Pa時) 神気: 1.5 (表現 1.5 (80Pa時) 一	[50Hz/60Hz	水 風	弱		NEWSKI IIIO		
報		協生	自動/強/タイマー	換気: 1.5(80Pa時)	換気: 1.5	換気: 2.4	換気:3.0
2 4 時間換気 - 0.7(40m³/h設定時) 0.7(40m³/h設定時) 1.0(60m³/h設定時) 1.0(60m³/h設定時) 1.0(60m³/h設定時) 1.0(60m³/h設定時) 1.2(70m³/h設定時) 1.2(70m³/h設定時) 1.4(80m³/h設定時) 1.7(100m³/h設定時) 1.7(100m³		1天 ×1	55	換気: 0.9(0Pa時)	_		
乾		2 4 時	手間 換 気	_	0.7(40m³/h設定時) 0.9(50m³/h設定時) 1.0(60m³/h設定時) 1.2(70m³/h設定時)	0.7 (40m³/h設定時) 0.9 (50m³/h設定時) 1.0 (60m³/h設定時) 1.4 (80m³/h設定時)	1.0(60m³/h設定時)
で   ボーコ   44/52   39/46   41/48   41/48   1   30/35   39/46   41/48   30/35   39/46   41/48   30/35   39/46   41/48   30/35   39/46   41/48   39/47   25/28   39/47   39/46   41/48   39/47   39/4			自動/タイマー	61/70			
勝		1 東	I J	44/52	39/46	41/48	
勝		ero -	強	30/35			
消費電力 (W) [50Hz/60Hz]		暖 房	弱/セーブ				
(W)	消費電力	ミスト	サウナ				
探 風 弱 34/37   34/38   31/34   34/37   34/38   34/37   34/3					38/43	36/40	40/45
換 気 <u>闘勢タイマ 21/23 9/9 14/14 20/20</u> 弱 11/12 - 2 4 時 間 換 気 - 7/7(風量60m³/h, 0Pa時) 最大14(風量80m³/h, 0Pa時) 最大25(風量100m³/h, 0Pa時) 最大29(風量145m³/h時) 様 電 カ (W) 2以下	[50Hz/60Hz]	凉風					
探   図   11/12   -   17/7 (風量60m³/h, OPa時)   7/7 (風量80m³/h, OPa時)   8/8 (風量100m³/h, OPa時)   8/8 ( MEantanananananananananananananananananan		10					
2 4 時間換気 -     7/7(風量60m³/h,0Pa時)     7/7(風量80m³/h,0Pa時)     8/8(風量100m³/h,0Pa時)     8/8(風量100m³/h,0Pa時)     8/8(風量100m³/h,0Pa時)     最大29(風量145m³/h時)       待機電力(W)     2以下		換 気					
		2 4 時					8/8(風量100m³/h, 0Pa時) 最大29(風量145m³/h時)
	待 機	電	力 (W)	2以下			
		熱能	力 (kW)	4.1(3500kcal/h)			

主な仕様 59 58 リモコンのリセットのしかた/初期設定

## 長期使用製品安全表示制度について

お買い上げいただいた製品は、電気用品の技術上の 基準を定める省令の改正により創設された長期使用 製品安全表示制度で指定される製品です。

#### 長期使用製品安全表示制度とは

長期間使用されることが多いために、 経年劣化による重 大事故が一定程度発生している製品について、経年劣化 によるリスクの注意喚起をおこなう表示を義務付ける制

#### 本体への表示について

経年劣化により事故発生の危険度が高くなることを注意 喚起するために、 雷気用品安全法で義務付けられた内容 を機器本体と脱衣室リモコンに表示しています。

#### (表示の例)





#### 設計上の標準使用期間について

本製品は、設計上の標準使用期間を10年と算定しており ます.

設計上の標準使用期間とは、標準的な使用条件の下で、 適切な取り扱いで使用し、適切な維持管理がおこなわれ た場合に、安全上支障なく使用することができる標準的 な期間として設計上設定される期間で、製品ごとに設定 されるものです。「無料修理保証期間」とは異なるのでご 注意ください。(無料修理保証期間は保証書を参照願いま す)

<設計標準使用期間の算定の根拠>

本製品の設計標準使用期間は、次のように設定していま

)始期···製造年月

 2)終期・・・日本ガス石油機器工業会規格IGKAS C 201に 基づいて想定した以下の使用条件にて耐久試 験等をおこない、「経年劣化により安全上支障 が生ずるおそれが著しく少ないこと」を確認し た時期

#### ■ 体田タル

項目	条件		
家族構成	4人世帯		
気温・湿度	20℃ -	65%	
電源電圧・ 周波数	AC100V •	50/60Hz	
設置条件	標準	設置	
負荷条件	定格	負荷	
	暖房時間 ※1	181時間	
1年の	乾燥時間	325時間	
使用時間	涼風時間	120時間	
	換気時間	1460時間 ※2	

※1:ミスト機能付きの場合、ミストサウナ運転は暖房運 転に含む

※2:161-N626型,N726型,N826型の場合は8760時間

#### くご注意ください>

使用頻度・使用環境・設置場所が標準的な使用条件と異 なる場合、または、業務用等本来の目的以外の方法で使 用された場合は、機器本体に記載の設計上の標準使用期 間よりも短い期間で経年劣化による発火・ケガ等の事故 に至るおそれがあります。

## アフターサービス

#### サービスを依頼されるとき

P49~57の「故障・異常かな?と思ったら」「表示部に数字 (故障表示)が点滅しているとき」を調べていただき、なお 異常のあるときは、お買い上げ店またはもよりの大阪ガ スにご連絡ください。

連絡して いただき たい内容

- 型番(リモコンに記載しています(P10))
- お買い上げ日(保証書をご覧ください)
- 異常の状況(故障表示など、できるだけく わしく)
- ご住所、ご氏名、電話番号
- 訪問ご希望日

#### 保証について

この取扱説明書には保証書がついています。

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 紛失されますと、無料修理期間中であっても修理費をい ただくことがありますので、大切に保管してください。 無料修理期間経過後の修理については、お買い上げ店ま たはもよりの大阪ガス(別紙お問い合わせ先一覧表)に相 談してください。修理によって性能が維持できる場合。 有料で修理いたします。

#### BL認定品について

BL認定品は、「優良住宅部品」「瑕疵保証・賠償責任保険付」

ベターリビングお客様相談室の電話番号は「03-5211-0680」です。 (BLマーク)

#### 補修用性能部品の保有期間

この製品の補修用性能部品の保有期間は、製造打切後10

なお、補修用性能部品とは、製品の性能を維持するため の部品です.

#### 熱源機との接続について

ガス温水システムは、給湯暖房機または暖房専用熱源機 と端末機器を組み合わせてご使用いただくことにより、 システムとして十分な性能が得られます。

大阪ガス指定品以外の機器を接続された場合は、十分な システム性能が確保されないおそれがあります。

また、当社が行う保証の対象外となりますのでご注意く ださい。

BI 認定品には、グリル板にBI マークを表示しています。

6.マーク紅延

長期使用製品安全表示制度について アフターサービス 61