

大阪ガスのお問い合わせ先

大阪支社 〒550 大阪市西区千代崎3-2-95 電話 大阪 06 (586)3200  
南 部 支 社 〒590 堺市住吉橋町2-2-19 電話 堺 0722(38)1131  
北 部 支 社 〒568 高槻市藤の里町39-6 電話 高 槻 0726(71)0361  
東 部 支 社 〒578 東大阪市稲葉2-3-17 電話 河 内 0729(62)1131  
兵 庫 支 社 〒650 神戸市中央区東川崎町1-8-2 電話 神 戸 078(360)3100  
京 都 支 社 〒604 京都市中京区烏丸御池梅屋町358 電話 京 都 075(231)8151  
奈 良 支 社 〒631 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(85)2221  
豊 岡 支 社 〒668 豊岡市三坂町6-57 電話 豊 岡 0796(23)2221  
湖 南 支 社 〒525 草津市追分町字荒畑680-1 電話 草 津 0775(62)5311  
彦 根 支 社 〒522 彦根市大東町12-11 電話 彦 根 0749(22)3131  
(長 浜 営 業 所) 〒526 長浜市南呉服町3-4 電話 長 浜 0749(62)7171  
本社・ガスビル 〒541 大阪市中央区平野町4-1-2 電話 大阪 06 (202)2221  
サービスセンター

大阪ガス株式会社

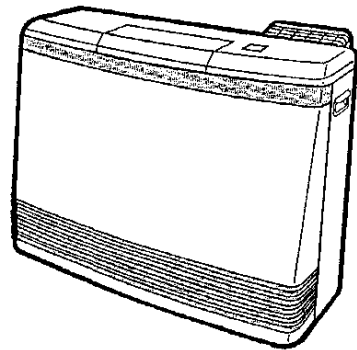
おねがい

ガスくさいときは、ガス栓を閉め、窓を全開にしてから（火気に注意して）  
大阪ガス支社、サービスセンターにご連絡ください。

# ガスファンヒーター

## 43-890型

型式名 RC-504AC-4  
RC-504AC-5



### 取扱説明書

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。なお、  
ご不明な点があればお買い求めの販売店  
または大阪ガス支社にお問い合わせくださ  
い。

 大阪ガス

## ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのガスファンヒーターをお求めいただきまして、まことに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」を大切に保存してください。

## もくじ

●機能と特長	1
●必ずお守りください	2・3・4・5
●各部のなまえとはたらき	6・7・8・9
●器具の設置	10・11・12・13
●使用方法	14・15・16・17
・現在時刻の合せかた	18・19
・おはよう時刻の合せかた	20・21
・おはようタイマー運転のしかた	22・23
・おやすみタイマー運転のしかた	24
・あったか運転・ミニぼか運転のしかた	25
・空気清浄運転のしかた	26
・消忘れタイマー・チャイルドロックのしかた	27
●使用時のご注意	28・29
●故障かな?と思ったら	30・31
●点検・お手入れ	32・33・34・35・36
●寸法図	37
●仕様	37
●保管とアフターサービス	38・39
●交換用フィルターについて	40

### ●換気にご注意

この器具は、強制給排気式(FF式)ではありませんので換気が必要です。  
(空気清浄機は、燃焼排ガスの清浄機ではありません。暖房機としてご使用のときは、必ず換気をしてください。)

## 機能と特長

### ■インテリジェント機能付

#### 24時間おはようタイマー

おはようタイマーの働きで、お目覚め時は暖かく、快適。

インテリジェントタイマーにより設定時刻にはお部屋が設定室温に暖まっています。(設定時刻から1時間で自動的に停止します。)

### ■ダブルタイマー付

おはようタイマーの設定時刻を2つ記憶させることができ、お目覚めの時刻により使い分けができるダブルタイマー付です。

### ■おやすみタイマー付

おやすみタイマーの働きで暖房したままおやすみになれます。

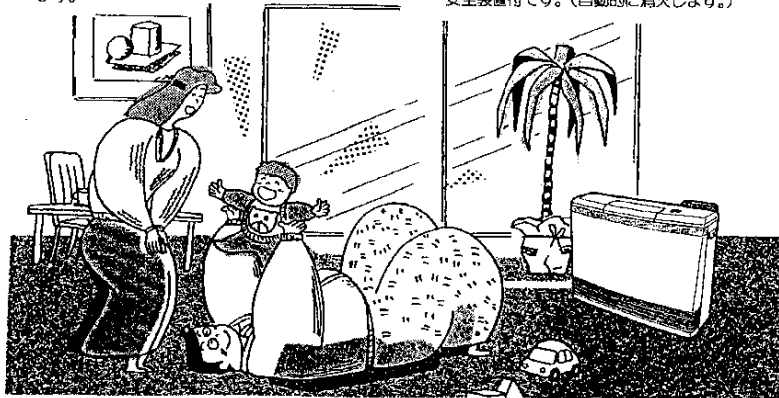
(スイッチを押してから1時間後に運転を自動的に停止します。)

### ■消忘れタイマー付

タイマーの働きで、消し忘れの心配がなくなります。  
(スイッチを入れてから3時間後に運転を自動停止します。)

### ■あったかキー&ミニぼかキー付

あったか運転、ミニぼか運転がボタン一つで選べます。



### ■空気清浄機能付

空気中の臭い、ホコリ、タバコの煙を取り除き快適な環境を作ります。

電気集じん式空気清浄機&脱臭フィルター方式

### ■ファジィ制御機能付

室温室温と吹出し角度を室内の状態に合せコントロールし、経済的で快適な暖房を行います。

### ■チャイルドロック機能付

お子様がいたずらしても運転モードがかわらず安全です。

### ■セーブ運転機能付

お部屋が暖まると、設定室温を自動的に2℃下げるセーブ運転機能付で経済的です。

### ■転倒時安全装置付

器具が倒れたり、強い衝撃が加わったときなどに作動して、事故を防ぐ安全装置付です。

### ■不完全燃焼防止装置付

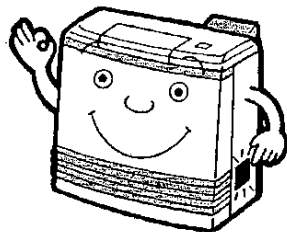
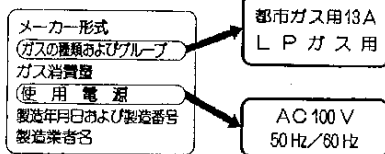
お部屋の酸素不足などによる、不完全燃焼を防ぐ安全装置付です。(自動的に消火します。)

# 必ずお守りください

安全に正しくお使いいただくために、この項は必ずお読みください。

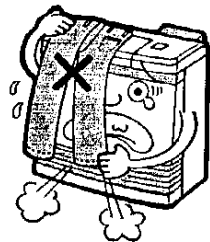
## ■ガスの種類・電源の種類を確かめる。

- 器具本体(銘板)に表示してあるガス(ガスグループ)・電源(電圧・周波数)以外では使用しないでください。
- ガスの種類には、都市ガスとLPガスとがあり、都市ガスには、ガスグループの区分があります。
- 電源の電圧と周波数を確かめてください。  
この器具は交流 100 V・50/60 Hz 用です。  
お宅の電源の電圧と周波数が一致しているかお確かめください。
- 転宅されたときにも、ガスの種類、電源の種類を必ず確かめてください。



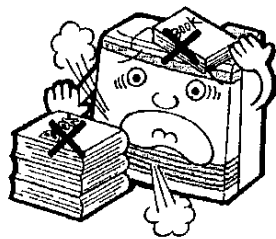
## ■用途について

- 暖房以外の用途(衣類の乾燥など)には使用しないでください。
- 衣類などを器具の上に置いたり、掛けたりしないでください。(異常過熱・火災防止のため)



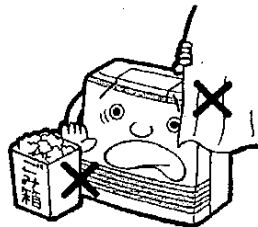
## ■温風吹出し口について

- 温風吹出し口の前に物を置いたり、器具の後面(エアフィルター部)をふさがないでください。(異常過熱・火災防止のため)



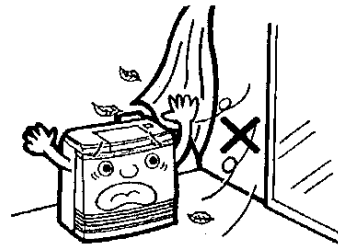
## ■使用場所について

- 燃えやすいものからは離して設置!!  
家具・壁・カーテンなど燃えやすいものや、スプレー・シンナーなど引火性の強いものからは、じゅうぶん離してください。



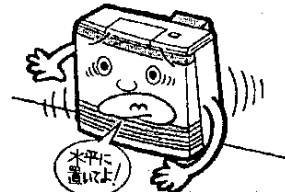
- 器具に強い風を当てないで!!

強い風の吹き込む所では使用しないでください。炎が風で消えることがあります。



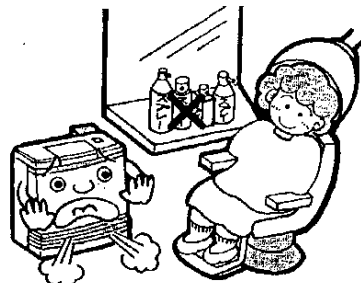
- 器具は水平に!!

毛足の長いじゅうたんの上に置く場合は、敷き板などを敷いて水平にしてください。(じゅうたんの発色防止のため)



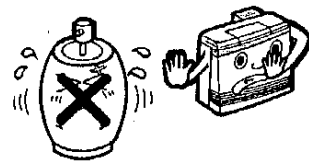
- スプレー使用の禁止!!

スプレーや化学薬品を使用する場所および綿ぼこりの多い場所では使用しないでください。(理・美容院や、メッキ・塗装工場などで使用すると、器具の故障や、腐食性ガスの発生により金属がさびたりする原因となります。)



- スプレー缶を器具の前に置かないで!!

スプレー缶(殺虫剤、ヘアースプレーなど)を器具の前方1m以内に置かないでください。熱でスプレー缶の圧力が上がり爆発する恐れがあります。

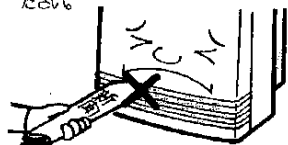


必ずお守りください

## ■火災予防について

- 火をつけたまま持ち運ばないでください。
- 温風吹出し口には物を入れないで!!

紙・布・異物などを温風吹出し口やエアフィルターの中に入れてたり、ふさいだりしないでください。



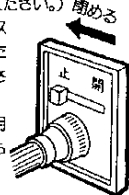
## ■ガス事故防止

- ガス漏れ防止のために!!

ガスの接続は、かならず、大阪ガス指定のタイマー専用ガスコードをお使いください。  
(11ページをごらんください。)

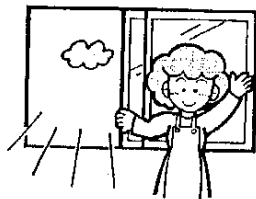
使用後は必ず運転スイッチを切り消火したことを確かめてください。

お出かけや長時間使用しないときは、ガス栓も必ず閉めてください。



## ■換気のご注意

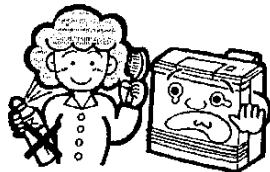
使用中は30分に1回、1分間程度換気扇を回すか、窓を開けるなどしてじゅうぶんな換気を行ってください。



- スプレーは離れた場所で!!

ヘアースプレーなど引火物を器具の近くで使用しないでください。

(引火する危険があります。)



- ガス漏れに気づいたときは!!

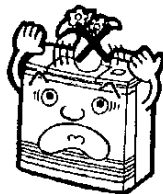
ガス栓を閉じ、窓や戸を全部あけて、ガスを外へ出してから、もよりの大阪ガス支社へご連絡ください。

絶対に火をつけたり電気器具のスイッチの入・切などしないでください。  
(爆発事故防止のため。)



## ■水ぬれに注意

器具には水は禁物です。花びんをのせたり、水のかかる所では使用しないでください。

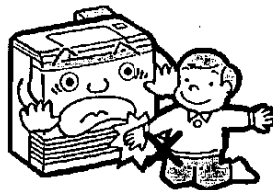


## ■やけどの注意

- 温風吹出し口は、熱くなっています!!

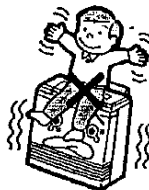
ご使用中および使用直後は、温風吹出し口付近・エアフィルター部には手を触れたりしないでください。

(特に、小さなお子様がいるご家庭はご注意ください。)



- 器具にのらないで!!

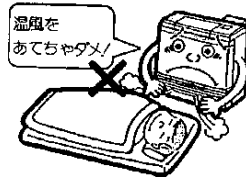
器具の上に腰掛けたり、乗ったりしないでください。



- 温風をじかにあてないように!!

温風をじかに長時間身体にあてないようにしてください。

(特に乳幼児、お子様、お年寄り、病気の方などがお使いのときは、周囲の方が注意してください。)



## ■器具の移動について!

器具を移動するときは、必ず、持ち上げて移動してください。

器具を、引きずって移動すると、床(畳・じゅうたんなど)にキズがつくことがあります。

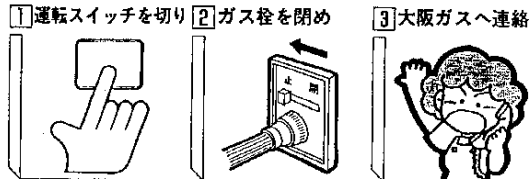
## ■雷に注意

雷が接近したときは、使用を中止して電源プラグをコンセントから抜いてください。

激しい雷のときは、器具を損傷することがあります。

## ■日常の点検・お手入れ

ご使用中にふだんと違つた状態になったときや、不都合が生じたときは、あわてず次の処置をし、お買い求めの販売店またはもよりの大阪ガス支社に連絡してください。



## ■日常の点検・お手入れ

- 日常の点検・お手入れは必ず行ってください。(32ページをごらんください。)
- 故障または破損したと思われるものは使用しないでください。不完全な修理は危険です。

# 各部のなまえとはたらき

この図は、空気清浄ユニットを器具本体へ組込んだ状態にしてありますが、実際には、器具本体から外した状態で梱包してあります。

**ご注意ラベル**  
使用上での注意事項が表示してあります。  
ご使用前にお読みください。

**ルーバー**  
送風の吹出し方向を制御しています。  
(17ページをごらんください)

**温風吹出し口**  
(36ページをごらんください)

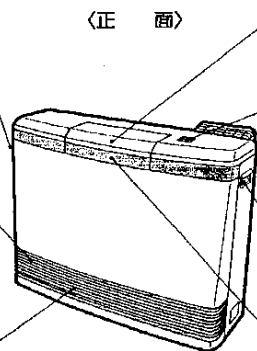
**空気清浄ユニット**  
空気中のホコリや煙を取り除きます。  
(28ページをごらんください)

**樹脂フィルター**  
エアフィルター(小)の中にあります。  
(35ページをごらんください)

**エアフィルター(小)**  
(33ページをごらんください)

**銘板**  
ガス・電源の種類が表示してあります。  
(2ページをごらんください)

**ガス接続口**  
ガスコードの接続口です。  
(11ページをごらんください)



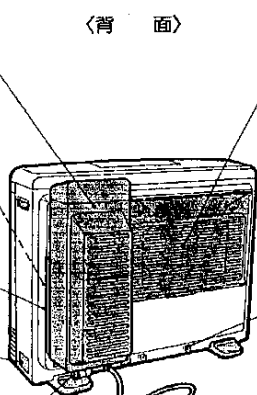
〈正面〉

**操作部**  
蓋の中にあります。  
(8ページをごらんください)

**運転スイッチ**  
点火・消火するための押ボタンスイッチです。  
タイマーを取り消すときにも押しします。  
(14ページをごらんください)

**取っ手**  
器具を移動するときに使用します。

**表示部**  
(9ページをごらんください)



〈背面〉

**脱臭フィルター**  
タバコなどお部屋の臭いをとりのぞきます。  
(13・26ページをごらんください)

**エアフィルター(大)**  
空気中のほこりが器具内へ入るのを防ぎます。  
(33ページをごらんください)

**コードフック**  
収納保管するときに電源コードを巻きます。  
(36ページをごらんください)

**電源コード**

**電源プラグ**  
(11ページをごらんください)

## 〈空気清浄ユニット〉

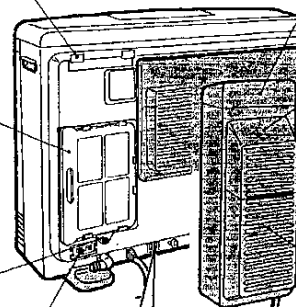
●本体への取り付け、および取り外し方法は12ページをごらんください。

**空気清浄ユニット取り付け板**  
ユニットを本体に引っかけて取り付けます。  
(12ページをごらんください)

**エアフィルター(小)**

**空気清浄ユニット固定ねじ**  
ユニットを本体へ固定するときに使用します。  
(12ページをごらんください)

**消忘れタイマー**  
消忘れタイマーをセットするスイッチです。  
(7ページをごらんください)



**集じん板**  
吹出口の中にあります。  
(31ページをごらんください)

**空気清浄ユニット本体**

**清浄フィルター**  
空気中のほこりがユニット内へ入るのを防ぎます。  
(35ページをごらんください)

**電源コード・プラグ**

**空気清浄ユニット専用コンセント**  
付属の空気清浄ユニット専用のコンセントです。  
他の電気器具には絶対に使用しないでください。

# 各部のなまえとはたらき

〈操作部〉 ●各スイッチは操作したときに「ピッ」と音がします。

## 時刻合せスイッチ・ランプ

時計の時刻合せをするためのスイッチです。  
●時刻合せを表わすランプです。  
(緑・点滅)  
(18ページをごらんください)

## おはようスイッチ・ランプ

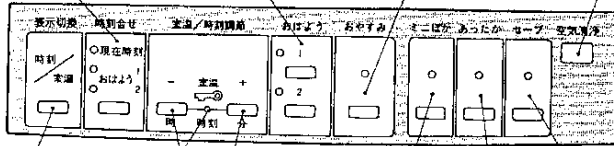
おはようタイマー運転をセットするスイッチです。  
●タイマー運転およびタイマー運転の時間待ちがセットされていることを表わすランプです。(緑・点灯)  
(22ページをごらんください)

## おやすみスイッチ・ランプ

おやすみタイマー運転をセットするスイッチです。  
●おやすみタイマーがセットされていることを表わすランプです。(緑・点灯)  
(24ページをごらんください)

## 空気清浄スイッチ

空気清浄機(空気清浄ユニット)を運転・停止するためのスイッチです。  
運転中の表示は、表示部のランプで表わします。  
(26ページをごらんください)



## 表示切換スイッチ

時刻表示・室温表示の切換をするスイッチです。  
(15ページをごらんください)

## チャイルドロックランプ

チャイルドロックがセットされていることを表わすランプです。  
(緑・点灯)  
(27ページをごらんください)

## 室温/時刻調節スイッチ・チャイルドロックスイッチ

設定室温の調節または、時刻調節をするスイッチです。(15・18・20ページをごらんください)  
2個のスイッチを同時に約1秒間押すとチャイルドロックがセットされます。  
また、器具の異常時のエラーコードで情報を表示しお知らせします。  
(27ページをごらんください)

## ミニほかスイッチ・ランプ

ミニほか運転をセットするスイッチです。  
●ミニほか運転がセットされていることを表わすランプです。(緑・点灯)  
(25ページをごらんください)

## あったかスイッチ・ランプ

あったか運転をセットするスイッチです。  
●あったか運転がセットされていることを表わすランプです。(緑・点灯)  
(26ページをごらんください)

## セーブスイッチ・ランプ

セーブ運転をセットするスイッチです。  
●セーブ運転がセットされていることを表わすランプです。(緑・点灯)  
(16ページをごらんください)

# 〈表示部〉

## フィルターサイン

フィルターのほこり詰りをお知らせするランプです。(赤・点滅)  
(33ページをごらんください)

## ファジィランプ

ファジィ制御中であることを表わすランプです。(緑・点灯)  
(17ページをごらんください)

## 運転/燃焼ランプ

● 緑色点灯  
運転中およびおはようタイマーセットによる運転待ちを表わすランプです。  
● 赤色点灯  
燃焼中であることを表わすランプです。  
(14ページをごらんください)



## 表示部

現在時刻・室温・設定室温・タイマー運転セット時刻を表示します。  
(15・18・20ページをごらんください)  
また、器具の異常時のエラーコードで情報を表示しお知らせします。  
(28ページをごらんください)

## 空気清浄ランプ

空気清浄機(空気清浄ユニット)が運転中であることを表わすランプです。(緑・点灯)  
(26ページをごらんください)

# 器具の設置

## ■設置上の注意

- 設置するときに、3ページの「使用場所について」をお読みください。

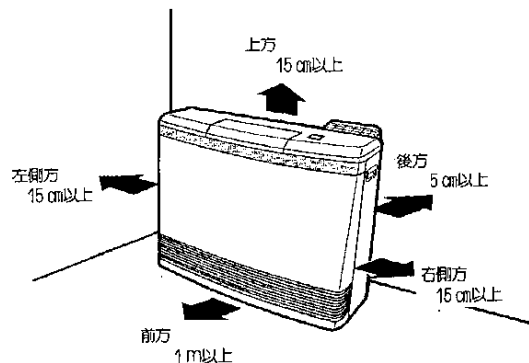
## ■設置場所について

- じょうぶで水平な場所に置いてください。

特に、毛足の長いじゅうたんなど不安定な場所へ設置するときは、器具の下にじょうぶで不燃性の敷板などを、敷き水平になるようにしてください。

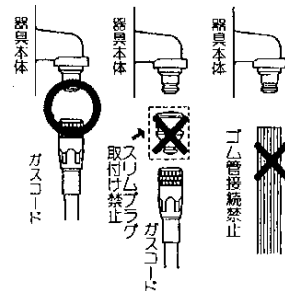
- 周囲の可燃性からは、じゅうぶん離してください。

器具の前方は、1 m以上  
後方は、5 cm以上  
上方は、15 cm以上  
両側方は、15 cm以上、燃えやすいものから離してください。  
(上方、右および左側方のいずれか一方は、50 cm以上離してください。)



## ■ガスの接続

- ガスの接続は、必ず大阪ガス指定のタイマー専用ガスコードを使用してください。
- 器具にはスリムプラグが組み込まれています。一般のガスコードについているスリムプラグは絶対に取り付けないでください。
- 一般のガス用ゴム管やビニール管は使用できません。

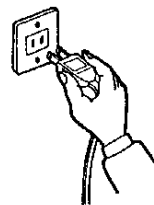


### ■ガスコードは

- 雑がたしなどはしないでください。
- 器具の高温部に触れたり、器具の下を通したりしないでください。
- 他の部屋まで延長したり、壁・天井などを通したりしないでください。
- 器具への取り付けは、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社に依頼してください。

## ■電源の接続

電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。  
電源を接続すると表示部に「午前 12:00」が点滅表示されます。まず、時刻合せをしてください。  
(18ページをごらんください。)



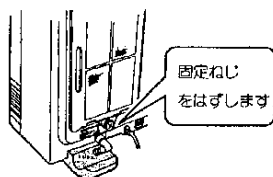
## 器具の設置

### ■空気清浄ユニットの取り付け方

空気清浄ユニットは、器具本体から外して梱包してあります。ご使用前に必ず取り付けてください。取り付け、取り外しのときは、必ず器具本体の電源プラグをお部屋のコンセントから抜いてください。

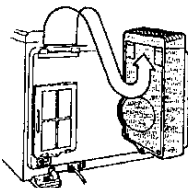
#### 1 器具背面のユニット固定ねじを取り外します。

- ユニット固定ねじは、手で外すことができますが、手で外れないときは④ドライバーで外してください。



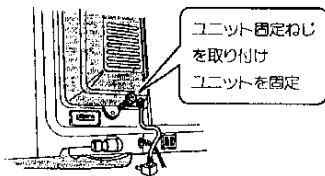
#### 2 空気清浄ユニットを器具本体へ取り付けます。

- 器具本体の取り付け板を、空気清浄ユニットのフック穴へ差し込み取り付けてください。



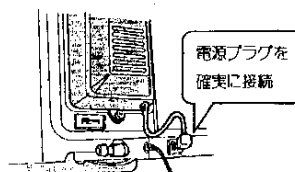
#### 3 空気清浄ユニットを固定します。

- 空気清浄ユニットの固定穴に④で外したユニット固定ねじを通していっばいねじ込み固定します。



#### 4 空気清浄ユニットの電源プラグを器具のコンセントに接続します。

- 電源プラグは、電源コードが上側になるように確実に接続してください。



#### ●空気清浄ユニットの取り外しかた。

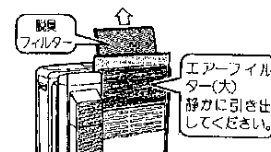
取り付けの逆の手順で行ってください。

### ■脱臭フィルターの取り付け方

脱臭フィルターは、袋に入れた状態でエアフィルター(大)内に組み込まれています。ご使用前に必ず下記の方法で袋から取り出し再セットしてからご使用ください。

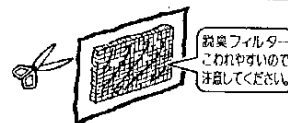
#### 1 エアフィルター(大)を引き出しその中にある脱臭フィルターを取り出します。

- エアフィルター(大)はゆっくり静かに引き出してください。



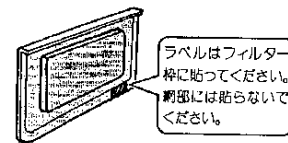
#### 2 袋から脱臭フィルターを取り出します。

- 脱臭フィルターはこわれやすいので取り扱いにはじゅうぶん注意してください。



#### 3 脱臭フィルターをエアフィルター(大)の凹部へ入れ器具へ取り付けます。

- 向側のラベルに使用開始の日付を記入しエアフィルターの枠に貼り付けてください。脱臭フィルター交換時の目安となります。

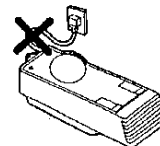
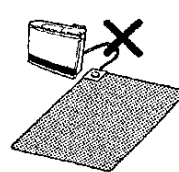


●脱臭フィルターは、袋に入れエアフィルター(大)の中に同梱されています。ご使用前に必ず袋から出して再セットしてください。

●器具の背面にあるコンセントは、同梱の空気清浄ユニット専用のコンセントです。他の電気器具(電気カーペットなど)は絶対に接続しないでください。(器具の故障の原因となります。)

●空気清浄ユニットは、器具本体に取り付けてご使用ください。単体での使用は危険です。絶対にしないでください。

ご注意



●空気清浄ユニットの取り付けは、確実に固定してください。不安定な固定のまま使用されますと振動音などの発生の原因になります。



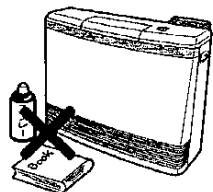
# 使用方法

運転のしかた

## ■点火前の準備と確認

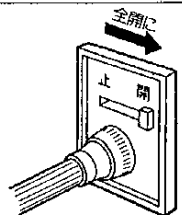
### 1 器具周囲の確認

- 器具の近くに、スプレーや燃えやすいものがないことを、確認してください。



### 2 ガス栓を開く

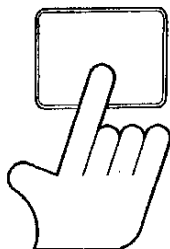
- ガス・電源の接続を確認してください。
- ガス栓は、必ず全開にしてください。



## ■点火のしかた

運転スイッチを押します。

- 運転/燃焼ランプが緑色に点灯します。
- 対流用ファンが回転し、スロー音がします。
- 「5～10秒」程で点火し、運転/燃焼ランプが緑色から赤色に変わり、バーナに点火したことをお知らせします。



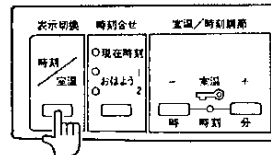
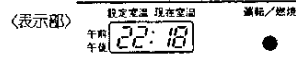
- 初めてご使用になるときや、しばらく使わなかったときは、点火操作しても配管内に空気があるため、1回の操作で点火しない場合があります。そのときは、再度点火操作を行ってください。
- 点火操作後、約30秒経っても点火しないときには、自動的に運転を停止します。
- 点火・消火後に「コツコツ」「チリチリ」という音がすることがありますが、これは器具内部の膨張・収縮の音ですので何ら心配はありません。
- 消火直後に運転スイッチを押した場合は、すぐには点火しません。約20秒たってから自動的に点火動作に入ります。

## ■室温調節

室温表示・室温の設定および変更は、運転中しかできません。

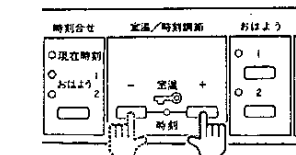
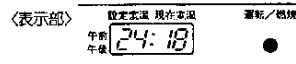
### 1 表示切換スイッチを押し、室温表示にします。

- 器具停止中は、表示切換スイッチを押しても室温表示には変わりません。
- 室温表示になっているときには、押す必要はありません。



### 2 室温調節スイッチ「+」「-」を押し、室温の設定をします。

- 初めて運転されるときは、設定室温が22℃にセットされています。
- 表示部を見ながら「+」「-」のスイッチを押し、ご希望の室温にセットしてください。
- スイッチを同時に押しますとチャイルドロックがかかり操作ができなくなります。
- 設定室温は「L」（約10℃）、「10」～「26」、「H」（連続して強燃焼）の範囲でセットできます。



設定を下げるとき押しします。 設定を上げるとき押しします。

- 室温表示は、器具表面の感温部の温度を表示していますので、お部屋の温度とは若干異なる場合があります。表示される室温は、目やずとしてください。特に点火後3～4分は現在室温が高く表示されることがあります。
- 部屋の構造、外気温度などによっては、設定された室温にならない場合があります。また、「弱」燃焼になってもお部屋の温度が上がっていくことがありますので、このときは、いったん運転を停止してください。
- 設定室温は、一度セットすれば記憶していますが、電源プラグをコンセントから抜いたときや、停電したときは、記憶が消えることがあります。そのようなときには、再度室温調節をやりなおしてください。

## ■消火のしかた

運転スイッチを押します。

- 運転・燃焼ランプが消灯します。
- 消火後、対流用ファンは数分間回転し続けてから停止します。これは、器具内の温度が低くなるまで風で冷却しているためです。この間電源プラグは抜かないでください。



●チャイルドロックがセットされているときは、消火してもチャイルドロックランプは、点灯しつづけチャイルドロックは取り消されません。(27ページをごらんください)

**ご注意** ●燃焼中、電源プラグの引き抜きによる消火や、消火直後の電源プラグの引き抜きは行わないでください。器具の故障の原因となります。

## ■セーブ運転のしかた

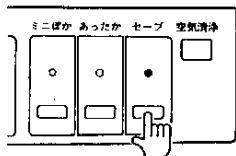
セーブ運転のセットは、運転中しかできません。

- 「セーブ」スイッチを押します。

「セーブ」ランプ(緑色)が点灯しセット完了です。

- セーブ運転の取り消しかた

「セーブ」スイッチを再度押します。



●お部屋の構造、設定室温、外気温などによっては、弱連続燃焼あるいは、強連続燃焼のままセーブ運転をしないことがあります。

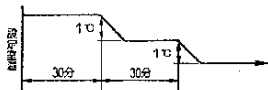
●設定室温の表示は、最初セットした設定室温から変わりません。

セーブ運転とは

お部屋を暖房し、壁や天井などが暖まってくると、冷えている時と比べて同じ室温でも人体には少し暖かく感じます。

そこで暖め過ぎによる不快感の防止や省エネ運転を目的で、室温が設定室温に達したら、器具が自動的に設定室温より低く室温調節する運転機能です。

お部屋の温度が設定室温に到達後、30分たつと設定室温を自動的に1℃低くし、さらに30分たつと設定室温をさらに1℃低くします。

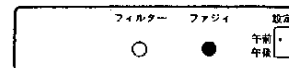


## ■ファジィ制御機能

室内の状況に合った、快適な暖房を行うためにファジィ制御機能がついています。

室温に応じて風向制御用のオートフラップの方向と室温温度を変えて快適で経済的な暖房を行います。

- ファジィ制御は、室温が設定室温未満のときに働きます。そのときには、ファジィランプが点灯します。



●消火後、すぐに点火されると、ファジィ制御が働きます。(約4分間程)

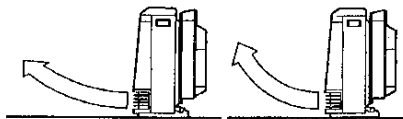
## ■オートフラップ機能

マイコン制御により、自動的にフラップが3段階に調節され、よりきめの細かい温度調節をします。

点火すると燃焼状態に応じてフラップが自動的に閉じます。

そのあとは、室温調節によりマイコンが自動的に開閉をコントロールします。

- 室温の低いときは、フラップを閉じ温風を下向きにし足元から暖めます。
- 室温の高いときは、フラップを開け温風を上向きにし室内の空気の循環を良くします。



## ■記憶機能

設定室温・セーブ運転及び空気清浄運転の選択・おはようタイマー運転時刻は、一度セットすればマイコンが記憶します。

次回、運転するときに同じ設定であれば、設定する必要はありません。

●電源プラグを抜いたり、停電したりして3分間以上電源が切れたときは、マイコンの記憶が消えてしまいます。あらためてセットしなおしてください。

# 現在時刻の合せかた

時刻を合せなくても、通常の運転には、支障ありませんが、おはようタイマー運転はできません。

例：午前 10 時 35 分に合せるとき

## 1 「時刻合せ」スイッチを1回押します。

- 表示部に、時刻が表示され「現在時刻」ランプが点滅します。
- はじめて時刻合せずるときは、表示部に「午前 12 : 00」が表示されます。

## 2 「時」スイッチを押して、午前 10 時に合せます。

- 「時」スイッチを押し続けると、表示が連続して変わります。
- 午前と午後は、表示部横のランプの点灯でお知らせします。
- まだ、午前と午後を、変えるときは「時」スイッチを押し続けて変えます。

## 3 「分」スイッチを押して、35分に合せます。

- 「分」スイッチを押し続けると、表示が連続して変わります。

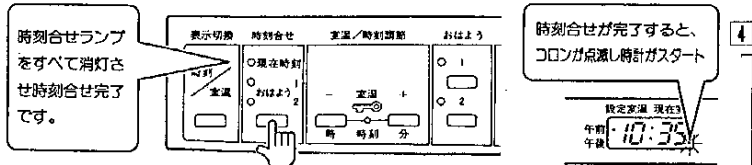
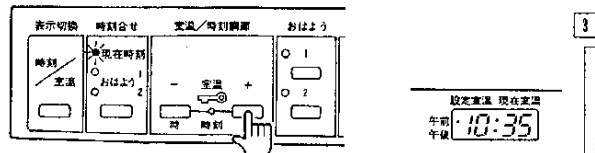
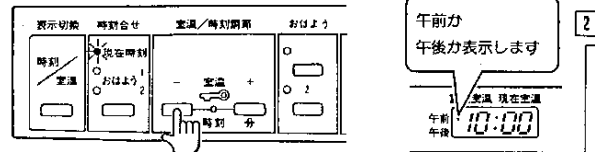
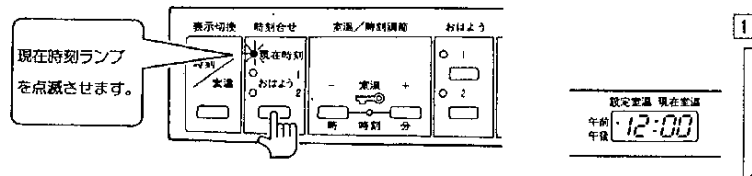
## 4 「時刻合せ」スイッチを3回押しセット完了です。

- 「時刻合せ」ランプが消灯し、時刻合せの完了です。
- 「時刻合せ」スイッチを押した時点で午前 10 時 35 分 0 秒からスタートし時計が動き始めます。



- 時刻表示は、昼の 12 時は「午後 12 : 00」夜の 12 時は「午前 12 : 00」に合せます。
- 時刻表示の訂正も、上記手順の 1 ~ 4 の操作をします。
- 運転中に、3 分以上電源プラグをコンセントから抜いたり、停電して再通電したときは、表示部は「午前 12 : 00」を点滅表示し記憶が消えます。そのときは、あらためて時刻合せをしてください。

〈表示部〉



# おはよう時刻の合せかた

この、おはようタイマーは、セットした時刻に設定室温になるように運転を開始するタイマーです。(23 ページを  
ごらんください)

おはようタイマーは、2通り記憶(セット)できます。

例：おはよう1を、午前7時10分に合せるとき：現在時刻は午後8時58分

1 「時刻合せ」スイッチを2回押します。おはよう2のときは、3回押します。

- 表示部に時刻が表示され「おはよう1」ランプが点滅します。
- はじめて時刻合せするとき、表示部に「午前6:00」が表示されます。

2 「時」スイッチを押して、午前7時に合せます。

- 「時」スイッチを押し続けると、表示が連続して変わります。
- 午前と午後は、表示部機のランプの点灯でお知らせします。  
また、午前と午後を変えるときは、「時」スイッチを押し続けて変えます。

3 「分」スイッチを押して、10分に合せます。

- 「分」スイッチを押し続けると、表示が連続して変わります。

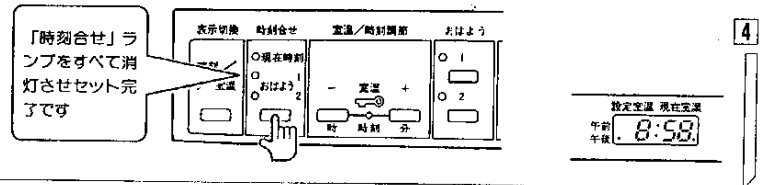
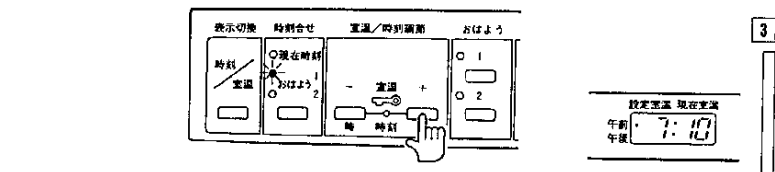
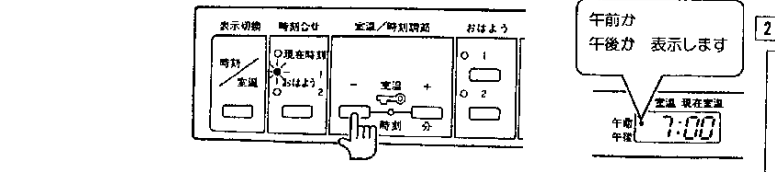
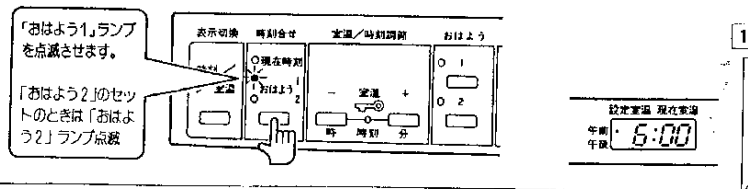
4 「時刻合せ」スイッチを、2回押しセット完了です。おはよう2のときは、1回押します。

- 時刻合せ残分のランプが、すべて消えるまで押します。

「おはよう2」の時刻合せのときも、同じ方法でセットできます。

- おはようタイマー時刻合せは、かならず、おはよう時刻合せランプの点滅中にセットを完了してください。1分間以上次のスイッチを押さないでいると、そのとき表示されている時刻でセットされ、ご希望の時刻にセットされない場合があります。

〈表示部〉



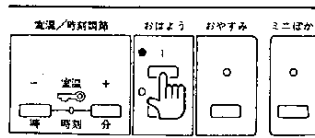
# 使用方法 おはようタイマー運転のしかた

## 1 おはようタイマー運転の前に確認してください。

- お部屋のガス栓は全開にしてください。
- 時刻表示は、現在時刻と合っていますか。(合っていないときは、18ページをごらんください)
- おはようタイマー運転時刻はセットされていますか。(セットしていないときは、20ページをごらんください)
- 室温調節は、セットされていますか(セットしていないときは、15ページをごらんください)
- 送風方向に障害物はありますか。(特に送風が、じかに身体に当たらないようにしてください)

## 2 「おはよう」スイッチを押します。

- おはようランプが点灯しセット完了です。
- おはようタイマーは、運転中でも停止中でもセットできます。(運転中にセットしますと、おはようスイッチを押したとき、燃焼が停止し運転/燃焼ランプが赤色から緑色に変わります。)

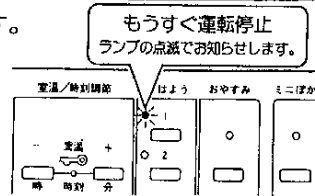


## 3 セットした運転時刻に、設定室温になるようセット時刻前に運転を開始します。 (インテリジェントタイマー機能付)

おはようタイマー運転開始について  
(インテリジェントタイマー機能付)  
は、右ページをごらんください。

## 4 セット時刻の1時間後に運転停止します。

- 運転停止する前(約55分経過後)におはようランプの点滅で、約5分後自動的に運転を停止することをお知らせします。
- 停止すると、おはようランプは点滅しつづける運転/燃焼ランプは消灯します。(チャイルドロックがセットされている場合は、チャイルドロックランプは点灯しています。)



## ●おはようタイマー運転の取り消しかた

運転スイッチを押します。予約が取り消され、すべてのランプが消灯します。  
予約されているスイッチ(おはよう1)を、再度押して予約を取り消すこともできます。

## 「おはよう2」のタイマー運転も同じ要領で操作してください。



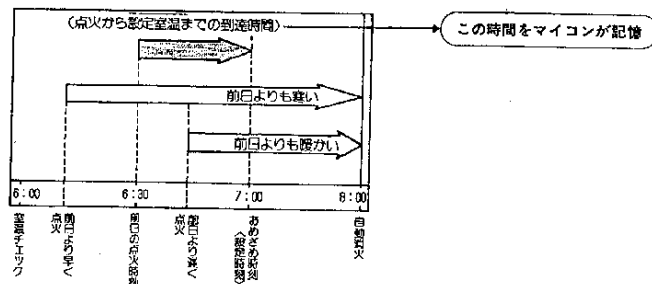
- おはようタイマー運転時刻は、一度セットすると記憶されます。次回から同じ時刻に運転するとき、あらかじめセットする必要はありません。変更するときは、あらかじめセットしなおしてください。
- おはようタイマー運転開始前に3分以上電源プラグをコンセントから抜いたり、停電したときは、おはようタイマー運転時刻の記憶が解除され、おはようタイマー運転は開始されません。再通电したとき(デジタル表示部に時刻表示「午前12:00」が点滅します。)あらかじめセットしてください。

## ■おはようタイマー運転開始について

### ●おはようタイマー運転セット時刻に近づくると運転を開始します。

- このファンヒーターのおはようタイマー運転は、おはようタイマー運転セット時刻の1時間前のお部屋の室温を自動検知し、セット時刻より最大約1時間前より運転を開始し、セット時刻にはお部屋がほぼ設定室温になるように自動的に運転します。

例えば、下図のように前日より寒い朝は点火を早く、暖かい日は点火を遅くします。



- お部屋の構造、外気温度などにより設定室温と室温が一致しないことがあります。
- おはようセット時刻の約1時間後に自動的に消火します。
- タイマー運転中に設定室温を26℃以上にセットしたときには、自動的に26℃の設定で運転します。

### ●一度セットしたおはよう1、2の時刻はマイコンが記憶しています。

- 設定時刻を変更したい時は、再度20ページの「おはよう時刻の合せかた」にしたがって予約時刻を合せなおしてください。



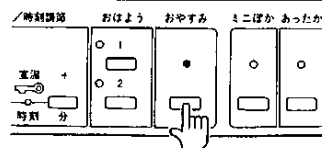
- デジタル表示部が「00」の点滅表示をしたときは、18ページの「現在時刻の合せかた」にしたがって時刻を合せなおしてください。
- タイマー運転中に強い地震、強い衝撃があったときは、デジタル表示部が「03」の点滅表示し、タイマー運転しない場合があります。このときは再度22ページ「おはようタイマー運転のしかた」にしたがってセットしてください。
- 時刻合せをしないとタイマー運転はできません。

# 使用方法 おやすみタイマー運転のしかた

寒い夜など、暖房をしままおやすみになりたいときは、おやすみ前にセットしておくとして1時間後（おやすみスイッチを押してから）に運転を自動的に停止します。

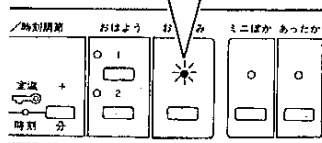
## 1 「おやすみ」スイッチを押します。

- 「おやすみ」ランプ（緑色）が点灯しセット完了です。
- おやすみタイマー運転は、運転中でも停止中でもセットできます。器具停止中にセットしたときは、セット後すぐに運転を開始します。



## 2 1時間経過後に運転停止します。

- 運転停止する前（約55分経過後）におやすみランプの点滅で約5分後自動的に運転停止することを知らせます。
- 停止すると、ランプ類はすべて消灯します。（チャイルドロックがセットされていれば、チャイルドロックランプは点灯しています。）



## ●おやすみタイマー運転の取り消しかた

運転スイッチを押します。



- おやすみタイマー運転時に設定室温を28℃以上にセットしたときは、自動的に28℃の設定で運転します。
- おやすみタイマー運転中に、再度、「おやすみ」スイッチを押したときは、その時点から、1時間後の運転停止となります。

### ご注意

- おやすみになるときは、タイマー運転以外では使用しないでください。

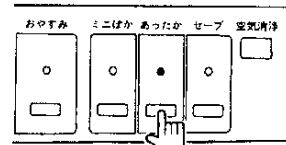
# 使用方法 あったか運転・ミニぽか運転のしかた

## ■あったか運転のしかた

外出から帰られたときなど、すぐに暖まりたいときにセットしますと、あったかスイッチを押してから約30分間だけ自動的に設定室温を2℃上げ、お部屋をす早く暖めます。

### 1 「あったか」スイッチを押します。

- 「あったか」ランプが点灯しセット完了です。
- あったか運転をセットしたとき設定室温の表示は、セット前の設定室温のまま変わりません。



### 2 30分経過後にもとの設定室温にもどります。

- 30分経過後、自動的にもとの記憶されている設定室温にもどり、「あったか」ランプが消灯します。

## ●あったか運転の取り消しかた

「あったか」スイッチを再度押します。



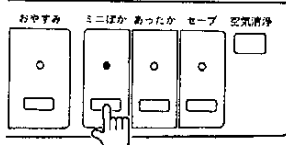
- あったか運転は、運転中しかセットできません。
- ミニぽか運転中に、あったか運転をセットしますと、ミニぽか運転は取り消されます。

## ■ミニぽか運転のしかた

春先など、暖かい日にセットしますと自動的に弱運転運転になります。（設定室温表示は「L」表示になります）

### 1 「ミニぽか」スイッチを押します。

- 「ミニぽか」ランプが点灯しセット完了です。
- ミニぽか運転は、取り消さない限りこの運転が継続されます。



## ●ミニぽか運転の取り消しかた

「ミニぽか」スイッチを再度押します。



- ミニぽか運転は、運転中しかセットできません。
- あったか運転中に、ミニぽか運転をセットしますとあったか運転は取り消されます。
- ミニぽか運転を取り消しますと、セット前の運転状態にもどります。

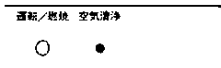
# 空気清浄運転のしかた

## ■空気清浄運転のしかた

空気清浄運転は、暖房運転中でも、空気清浄運転だけの運転でもでき一年中ご使用になれます。

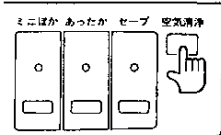
### ●「空気清浄」スイッチを押します。

「空気清浄」ランプが点灯し、空気清浄機が運転します。



### ●空気清浄運転の取り消しかた

「空気清浄」スイッチを押します。  
「空気清浄」ランプが消灯し停止します。



- 暖房運転中に運転スイッチを押し停止させますと、空気清浄運転も自動的に停止します。
- 空気清浄ユニットの吹出し口に、ごみや異物を入れしないでください。
- 運転中、わずかに「シャー」音や、オゾンのおいがすることがあります。
- 空気清浄ユニットの清浄フィルター部分は、ふさがないようにください。

### ご注意

- 空気清浄機能は、燃焼排ガスの浄化装置ではありません。暖房中は必ず換気をしてください。
- 空気清浄ユニットの吹出し口に金属類は絶対入れしないでください。

## ■脱臭フィルターについて

エアフィルターの中に脱臭フィルター（活性炭フィルター）が入っています。  
お部屋のおいをとりながら暖房を行います。



脱臭フィルターは、暖房中しか効果が出ません。空気清浄運転のみの場合は、脱臭フィルターの効果（臭いとり）はありません。

## ■消忘れタイマーのセットのしかた

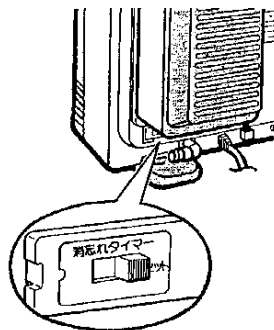
消し忘れの心配のあるお年寄りの部屋や子供部屋などでお使いになるときにセットしますと、3時間で運転を自動的に停止します。

### 1 「消忘れタイマー」ツマミを、「セット」にします。

- ツマミを「セット」にしますとセット完了です。

### 2 3時間経過後、運転が停止します。

- ツマミを「セット」にしたときから、3時間経過すると自動的に運転が停止し、ランプ類がすべて消灯します。



- 消忘れタイマーツマミが、左側（表示のない側）のときは、連続運転します。
- 消忘れタイマーツマミを「セット」にした状態で、運転スイッチを押し運転開始したときは、運転スイッチを押してから、3時間経過後に自動停止します。

## ■チャイルドロックのしかた

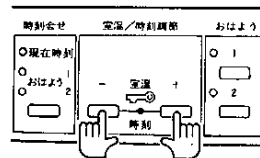
- 小さなお子様のいたずらによる事故を防止するため、チャイルドロック機能がついています。

### ●室温/時刻調節スイッチの「-」「+」の両方を同時に約1秒間押し続けてください。

チャイルドロックランプ（緑色）が点灯します。

### ●チャイルドロックの取り消しかた



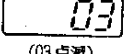
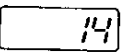
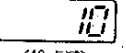
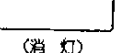


再度2個のスイッチを同時に約1秒間押ししてください。



- 運転中にチャイルドロックしたときは、運転スイッチの停止操作以外は、操作できなくなります。
- 停止中にチャイルドロックしたときは、すべてのスイッチの操作ができなくなります。
- おはようタイマー待機中にチャイルドロックしたときは、すべてのスイッチの操作ができなくなります。
- チャイルドロックランプ点灯中に運転する場合は、チャイルドロックを取り消してから運転スイッチの操作をしてください。

# 使用時のご注意

## 安全装置が作動したときの処置方法

安全装置作動時の表示 (表示部)	安全装置	働 き
 (12点滅)	不完全燃焼防止装置	不完全燃焼をする前に燃焼を停止します。
 (11点滅)	立消え安全装置	使用中にバーナの炎が消えてしまったとき、ガスを止め、生ガスの放出を防止します。 点火時、バーナに着火しなかったときなどに安全装置が働き、生ガスの放出を防止します。
 (03点滅)	転倒時安全装置	器具が倒れたり、強い衝撃が加わったときに、ガスを止め消火します。
 (14点滅) フィルターサイン点滅	過熱防止装置 (温度スイッチ)	器具内が異常過熱したときに、ガスを止め消火します。
	過熱防止装置 (温度ヒューズ)	器具内が異常過熱したときに、ガスを止め消火します。
 (10点滅)	逆火安全装置 (温度スイッチ)	バーナが異常燃焼(逆火燃焼)したときに自動的にガス通路を閉じ消火します。
 (消 灯)	過電流防止装置 (電流ヒューズ)	過電流が流れたときに、ヒューズを切ります。
停電時間 3分未満  (00点滅)	停電安全装置	停電中は使用できません。 安全装置が働きガス通路を止めます。
停電時間 3分以上  (12:00点滅)		

原 因	処 置 方 法
ガスが正しく燃えるためには、ガスの6～10倍もの空気が必要です。しめ切った部屋で長時間使用すると空気中の酸素が減少し、不完全燃焼して、一酸化炭素を発生する危険があります。エアークリアーがつかっても同様です。	じゅうぶんに部屋の換気を行い、エアークリアー部の掃除を行った後、再点火してください。
ガス栓が開きたりなかったときや、強い風が吹いたときなどにおこります。	点検後、再点火してください。
ガス栓が開きたりなかったときなどにおこります。	
点火したまま器具を持ち運んだり、器具が倒れたときなどにおこります。	再点火してください。
エアークリアーが、ほこり詰りしていたり、温風吹出し口に障害物があるときなどにおこります。	エアークリアー部の掃除や、障害物を取り除いた後しばらく(5～8分)してから再点火してください。 (電源プラグは対流用ファンが回っているあいだは抜かないでください。)
エアークリアーや、温風吹出し口が塞がれたときなどにおこります。	修理が必要です。 お問い合わせの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップもしくは大阪ガス支社へご連絡ください。
運転スイッチを「切」にし、しばらく(5～8分)してから再点火してください。再度逆火安全装置が働く場合は、お問い合わせの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。	
電気回路がショートしたときなどにおこります。	修理が必要です。 お問い合わせの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。
停電により停止した。	再点火してください。(停電中は必ずガス栓を閉じておいてください。) また、時刻合せをしなおしてください。

●安全装置が作動したあと、点検して再点火しても、たびたび同じように作動をくりかえすような場合は、お問い合わせの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご連絡ください。



# 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、修理・サービスをお申し付けになる前に一度つぎのことをお調べください。

こんなとき お調べいただくこと	エラー表示	運転スイッチを押しても作動しない	点火しない	使用中に消火した	ガスの臭いがする	室内温度があがらない	点火したとき「ポツ」という音がする	点・消火後「コンコン」という音がする
ガス栓の開け合わせ	11		●					
ガス栓の締まりが不十分	11		●					
ガスコードの接続が不完全	11		●		●			
ガスコード内に空気が残っている	11		●					
ガスコードの折れまがり・つぶれ	11		●					
ガスコードのヒビ割れ・穴あき	—				●			
電源プラグが差し込んでない	—	●						
停電している	—	●		●				
長時間換気をせずに使用している	12			●				
フィルターサインが点滅している	14			●				
”	—					●		
器具が転倒した	03			●				
設定室温が高い	—						●	
部屋の窓や戸が開いている	—						●	
温風吹き出し口がふさがっている	14			●		●		
チャイルドロックがセットされている	—	●						
消忘れタイマーがセットの位置になっている	—			●				
故障ではありません	—						●	
	—							●
	—							

このほかに異常があるときや、あわかりにならないときは、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。

初期で使用すると蒸煙やにおいがでる	消火時、しばらく対流用ファンが運転している	処置方法 (理由)	参照ページ
		ガス栓を全開にする	14
		ガス栓を全開にする	14
		ガスコードを確実に接続する	11
		点火操作をくり返す	14
		ガスコードの折れ、曲りを直す	—
		ガスコードを交換する	—
		電源プラグを差し込む	11
		通電が再開されるまで待つ	28
		部屋を換気する	4
		エアフィルターを掃除する	33
		エアフィルターを掃除する	33
		器具を起こす	—
		設定室温を適正にする	15
		部屋の窓や戸を閉める	—
		障害物を取りのぞく	2
		チャイルドロックを解除する	27
		消忘れタイマーが作動したためです。 消忘れタイマーを解除する。	27
		(点火音です)	—
		(器具内部の膨張・収縮の音です)	14
●		しばらく換気しながら使用する (油などが焼けるためです)	—
	●	(内部を冷やすためです)	16

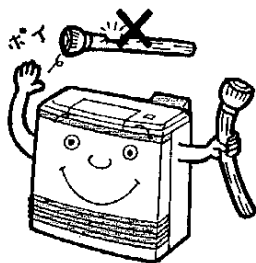
## 注意

●不完全な処置は事故のもとになりますので、絶対にお客さまご自身で修理なさらないでください。

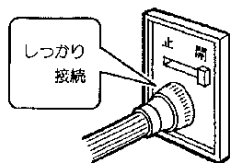
# 点検・お手入れ

## ■日常の点検

- ガスコードが折れたり、ひび割れたりしていませんか？  
ひび割れたりして古くなったガスコードは、必ず取り換えてください。



- ガスコードは、器具およびガス栓ともに接続がじゅうぶんか、ときどき、点検してください。

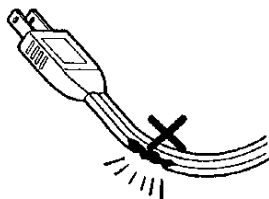


●ガスファンヒーターを安全に長くご使用いただくために日常の点検、お手入れを必ずおこなってください。

**ご注意**

- 日常の点検・お手入れの際にはガス栓を閉じ、器具がじゅうぶん冷えてからおこなってください。
- エアフィルター以外の部分は、絶対に分解しないでください。

- 電源コード、プラグがいたんでいませんか？  
電源コード、プラグがいたんでいますと、感電や火災などの原因となります。



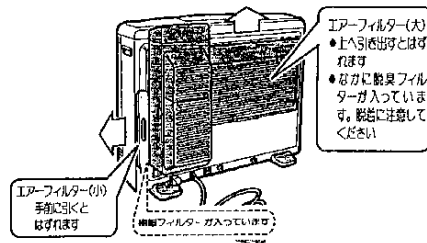
- エアフィルターが正しくセットされていますか？  
ほこり詰りはありませんか？

- エアフィルター(大)、(小)と樹脂フィルターが正しくセットされた状態でお使いください。
- エアフィルター(大)、(小)は、ほこり詰りのない状態でお使いください。

## ■お手入れ

### ●エアフィルターのお手入れ

- 1か月に1回程度は、掃除をしてください。
- フィルターサインが点滅したときは、必ず掃除をしてください。
- エアフィルター(大)及びエアフィルター(小)は、取り外すことができます。掃除をするときは、取り外して電気掃除機、はたきなどで詰っているほこりを、取り除いてください。
- 油などで特に汚れがひどいときは、洗剤で手早く洗い、水気をよくはらってからじゅうぶんに乾燥させてください。

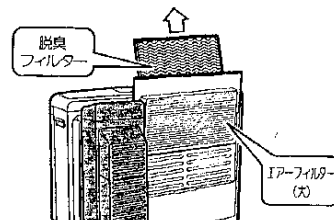


●エアフィルターがほこり詰りをしたり、温風吹き出し口に障害物があったりしたときは、器具内が異常に過熱します。フィルターサイン点滅後も運転を続けると、器具が自動的に運転を停止することがあります。

●掃除が終わりましたら、確実に取り付けてください。

### ●脱臭フィルターのお手入れ

- 脱臭フィルターはこわれやすいので掃除することはさけてください。  
水洗いは絶対にしないでください。
- 脱臭フィルターは、エアフィルター(大)の内側にありますので、エアフィルター(大)を脱着するときに注意してください。



●脱臭フィルターには、有効期間があります。効果をじゅうぶんに引き出すためにも6ヵ月間を目安に新しいものと交換してください。  
交換用脱臭フィルターについては、40ページをごらんください。

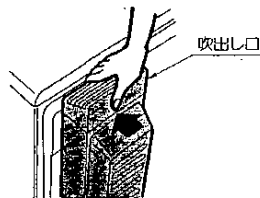
## ■空気清浄ユニットのお手入れ

空気清浄ユニットは、1カ月に1回以上清浄フィルター、集じん板の掃除をしてください。

### ●集じん板のお手入れ

#### 1 空気清浄ユニットの吹出し口をはずします。

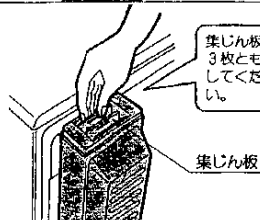
- 吹出し口は、内側へ押えながら上へ引くことで外れます。



#### 2 集じん板を取り出します。

- 集じん板をもって上へ引くことで外れます。
- 集じん板は3枚あります。3枚とも外してください。

集じん板



集じん板は3枚とも外してください。

集じん板

#### 3 集じん板の汚れを落とします。

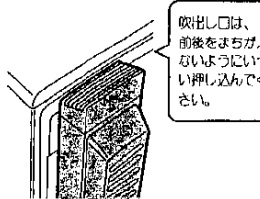
- 中性洗剤を溶かした水にひたして歯ブラシなどで汚れを落としてください。



水洗いのあと、集じん板をよく乾かしてください。

#### 4 もとどおりに組付けます。

- 集じん板は、じゅうぶん乾かしてから組込んでください。
- 吹出し口は、前後をまちがえないように、奥までしっかりと押し込んでください。

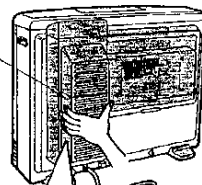


吹出し口は、前後をまちがえないようにしっかりと押し込んでください。

### ●清浄フィルターのお手入れ

- 空気清浄ユニット背面の清浄フィルターを取り外し電気掃除機などで詰まっているほこりを、取り除いてください。
- 油などで特に汚れがひどいときは、洗剤で手早く洗い、水気をよくはらってからじゅうぶん乾燥させてください。

清浄フィルター



清浄フィルターは、なかへ押え込みながら引き出します。



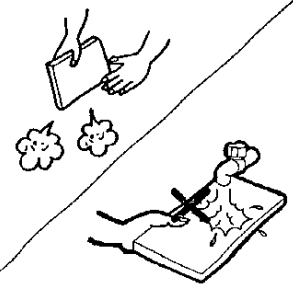
- 運転中わずかに「シャー」音や、オゾンのおいがすることがあります。
- 吹出し口は、いっぱい押し込み組付けてください。浮いていたり組付が不じゅうぶんだったりすると運転しないときがあります。

### ご注意

- 集じん板を、濡れたまま組込み、運転すると「ジー」という放電音がし器具の故障の原因となります。必ずじゅうぶん乾かしてから組込んでください。
- 吹出し口から金属類は絶対入れないでください。

### ●樹脂フィルターのお手入れ

- エアーフィルター(小)の中に、樹脂フィルターが入っています。
- 樹脂フィルターのお手入れには、空気清浄ユニットの取り外しが必要です。12ページの空気清浄ユニットの取り付け方をご覧ください。
- エアーフィルター(小)のお手入れをされたときは、樹脂フィルターを忘れずにセットしてください。
- 樹脂フィルターのお手入れは、かるくはたく程度とし、水洗いなどは絶対にしないでください。
- 油汚れ、ほこり詰りなどひどいときは、交換が必要です。お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社に、樹脂フィルターの取替(有料)をお申し付けください。



## 点検・お手入れ

### ●器体のお手入れ

汚れたらそのつどお手入れしてください。

- やわらかい布をぬるま湯でぬらしてよくしぼってからふいてください。  
特に汚れのひどいときは、やわらかい布などで拭き取ってください。



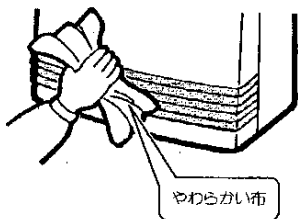
#### ご注意

- ベンジン、シンナーなど揮発性のものは、絶対にご使用にならないでください。塗装の色があせたり、樹脂の部品が変形したりします。

### ●温風吹出し口のお手入れ

1カ月に1回程度は、温風吹出し口のほこりを、電気掃除機などで掃除してください。

- 温風吹出し口のルーバーは、樹脂でできています。強く押えたり、衝撃を加えたりしますとルーバーが折れたり曲がったりして、温風の方向が変わり、床(カーペットなど)が変色することがありますので注意してください。
- 温風吹出し口に白い粉や、汚れが付着することがありますが、異常ではありません。そのようなときは、やわらかい布で拭き取ってください。



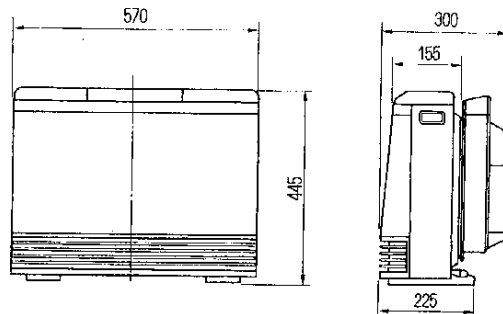
#### ご注意

- 温風吹出し口のお手入れは、ルーバーがじゅうぶんに冷え、温風が止まったのを確かめてから行ってください。
- ベンジン、シンナーなど揮発性のものは、絶対にご使用にならないでください。

## 寸法図・仕様

### 寸法図

(単位:mm)



### 仕様

種別	43-890型	
	都市ガス13A	LPガス
項目	都市ガス13A	LPガス
ガス消費量	5000 kcal/h	0.4 kg/h
暖房のめやす	木造13畳まで コンクリート20畳まで	
外形寸法(mm) (高さ×幅×奥行)	445×570×300 (ベース225)	
重 量(kg)	12.6	
電気消費量(W)	強/弱 53/44 (暖房運転 36/27 空気清浄機単独運転 23)	
接 続	タイマー専用ガスコード	
燃 焼 方 式	AC 100V、50Hz/60Hz (電源コード長さ1.8m)	
給排気方式	ファン燃焼式	
放 熱 方 式	開放式	
点 火 方 式	強制対流式	
安全装置	連続放電ダイレクト着火方式	
安全装置	<ul style="list-style-type: none"> <li>○立消え安全装置 ○転倒時安全装置 ○過電流防止装置 (電流ヒューズ)</li> <li>○不完全燃焼防止装置 (サーモカップル方式)</li> <li>○過熱防止装置 (温度ヒューズ、温度スイッチ)</li> <li>○停電安全装置 ○逆火安全装置 (温度スイッチ)</li> </ul>	
型 式 名	RC-504 AC-4	RC-504 AC-5

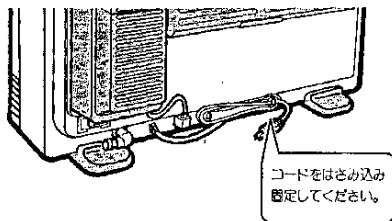
# 保管とアフターサービス

## ■保管（長期間使用しない場合）

- ガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 器具の点検・お手入れをしてから保管してください。
  - 各部の汚れを取り除き、ほこりなどの異物が入らないようにビニールをかけてください。
  - 特にガス接続口には、ほこりやごみが入って通路をつまらせないように、注意してください。
  - 湿気やほこりの少ないところに保管してください。
  - お求めになったときの箱に入れておかれると便利です。そのとき、電源コードをコードフックに巻いて収納されると便利です。

### ●コードフックの使いかた

- 電源コードを、コードフックに巻き右の図のようにコードをはき込みで固定してください。



## ■アフターサービスのお申し込み

### ●サービスのお申し込み

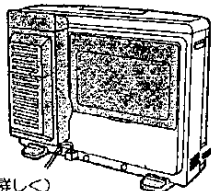
- 30ページの「故障かな？と取ったら」の項を見てもう一度ご確認ください。確認のうえ、それでも具合がある場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理なさらないで、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご連絡ください。

なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。

(1) 品名……ガスファンヒーター

(2) 品番……本体左側面

に貼付して  
あります。



(3) 現象……（できるだけ詳しく）

(4) お名前、ご住所、電話番号、道順……（できるだけ詳しく）

### ●転居されるとき

- ガスには都市ガス13種類およびLPガスの区分があります。ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、商品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種類を確認のうえ、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご相談ください。この場合、調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。

### ●保証・補修について

この器具には、保証書がついています。

- 保証期間中は…保証書に記載のように、器具の故障について修理いたします。詳しくは、保証書をご覧ください。保証書を紛失されると、無料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、この取扱説明書とともに大切に保管してください。
- 保証期間経過後の故障修理についてお買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガス支社にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

### ●点検整備のおすすめ（有料）

- 長期間、安全快適にご使用いただくために定期的に（3シーズンに1回程度）「点検整備」を受けられることをおすすめします。
- 「点検整備」は、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは、大阪ガス支社にご用命ください。（有料）
- 「点検整備」の内容は、下記の通りです。
  - ① 機能部品の点検、確認
  - ② 清掃整備

# 交換用フィルターについて

## ■脱臭フィルター

脱臭フィルターには、有効期間があります。効果をじゅうぶんに出すためにも6か月間を目やめに新しいものと交換してください。

交換用脱臭フィルターは、別売部品として用意しています。もよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にお申し付けください。

品名 脱臭フィルター  
品番 (4)48-659

