

ガスファンヒーター 取扱説明書

家庭用

型式名 RC-152E-1・2

大阪ガスのお問い合わせ先

大阪事業本部 〒550 大阪市西区千代崎3丁目南2-37 電話 大阪 06(506)1122
 南部事業本部 〒590 堺市住吉橋町2-2-19 電話 堺 072(38)1131
 和歌山支社 〒640 和歌山市本町1-5 電話 和歌山 073(43)12481
 北部事業本部 〒578 東大阪市堺東2-3-17 電話 河内 0729(27)1131
 北部事業所 〒559 高槻市轟の里町39-6 電話 高槻 0726(71)0661
 奈良支社 〒631 奈良市学園北2-4-1 電話 奈良 0724(44)1111
 兵庫事業本部 〒650 神戸市中央区東川崎町1-8-2 電話 神戸 078(36)03100
 姫路支社 〒670 姫路市神屋町4-8 電話 姫路 0792(65)2221
 豊岡支社 〒888 豊岡市三坂町6-57 電話 豊岡 0796(28)2221
 京滋事業本部 〒500 京都市下京区中堂寺翠田町1 電話 京都 075(311)7381
 滋賀支社 〒525 草津市西大路町5-34 電話 草津 0775(62)5311
 近畿東支社 〒522 彦根市大東町12-11 電話 彦根 0746(22)3131
 長浜支社 〒526 長浜市南吳服町3-4 電話 長浜 0749(62)7171
 本社 〒541 大阪市中央区平野町4-1-2 電話 大阪 06(202)2221

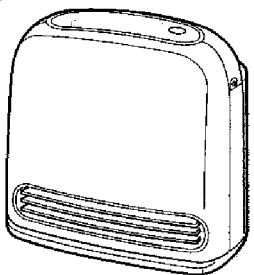
大阪ガス株式会社

△警告



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）
もよりの大坂ガスにご連絡ください。
連絡する

43-452型(ウォームホワイト)
43-453型(ディープブルー)



もくじ

ご愛用の皆様へ

このたびは、ガスファンヒーターをお買い上げいただきまして、ありがとうございます。

- ご使用になる前にこの取扱説明書をお読みいただき安全に正しくお使いください。
- 幼いお子様にはさわらせないでください。
- 内容をよくご確認のうえ、別添の保証書とともにこの「取扱説明書」を大切に保管してください。
- 取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにて再発入してください。
- この機器は室内専用ですので、屋外で使用しないでください。
- この機器は家庭用ですので、業務用のような使い方をされますと著しく寿命が縮まります。

安全上のご注意	2
機能と特長	9
各部のなまえとはたらき	11
機器の設置	15
初めてお使いになるときは	17
運転・停止のしかた	18
室温調節のしかた	19
ロックのしかた	20
おはようタイマー運転のしかた	21
おやすみタイマー運転のしかた	23
日常の点検とお手入れ	25
故障かな?と思ったら	27
安全装置が作動したときの処置	29
保管とアフターサービス	31
仕様	33
寸法図	34

安全上のご注意（必ずお守りください）

この機器を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。

この取扱説明書および製品への表示では製品を正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようにになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

表 示	意 味
△ 危険	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険、または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を表しています。
△ 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死ぬまたは重傷を負う可能性、または火災の可能性が想定される内容を表しています。
△ 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害のみの発生が想定される内容を表しています。

絵表示について次のような意味があります。

- 一般的な危険・警告・注意
- 火災注意
- 回転部注意
- 一般的な禁止
- 分解禁止
- 火気厳禁
- 止め手禁止
- 分解禁止
- めでたし
- フタを開け
シートから抜く

△ 危険

●ガス漏れ時使用厳禁

ガス漏れに気づいたときは

ガス漏れに気づいたときは①～③の処置が終わるまでの間、絶対に火をつけたり電気器具（換気扇その他）のスイッチの入・切や電源プラグの抜き差しそよび周辺の電話を使用しないでください。
炎や火花で引火し爆発事故を起こすことがあります。



①すぐに使用をやめ、②窓や戸を開けガスを外へ出す。
ガス栓を閉じる

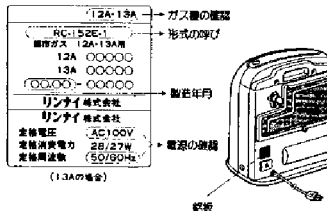


！ 警告

●使用ガスおよび使用電源について

使用ガスおよび使用電源を確かめる

機器本体銘板に表示してあるガス（ガスグループ）および電源（電圧・周波数）以外では使用できません。
確認する 表示のガスおよび電源が一致しない場合、不完全燃焼により一酸化炭素が発生したり、発火音や騒音が故障する場合があります。転居されたときにも、ガスの種類・電源の種類を必ず確認してください。
わからない場合はお買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスに連絡してください。



●火災予防

燃えやすいものからは離して設置する

機器の上や周囲には燃えやすいものを置かないで下さい。また、機器を設置の際は、家具・置・カーテンなど燃えやすいものに近づけないでください。
火災の原因になります。



可燃性ガスの近くで使用しない

ガソリン・ベンジン・スプレーなど引火のおそれのあるものを近くで使用している際は、機器を使用しないでください。
引火・発火のおそれがあります。



火を消し忘れない

火をつけたまま就寝や外出は絶対にしないでください。
予期せぬ事故の原因になります。
(タイマー運転の場合
はのぞく)



温風吹出し口には物を入れない

温風吹出し口やエアフィルターの中に紙、布、異物などを入れたり、ふさいだりしないでください。
不完全燃焼や火災の原因になります。



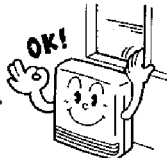
安全上のご注意（必ずお守りください）

△警告

●換気必要

換気のご注意

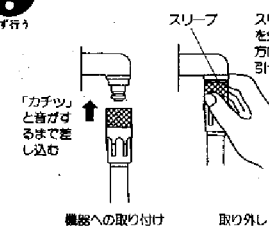
使用中は1時間に1回、1分間程度換気扇を回すか、窓を開けるなどしてお部屋の空気を入れ換えてください。
空気中の酸素が減少し、不完全燃焼による一般化炭素中毒の危険性があります。



●ガス事故防止

ガスコードは当社指定のものを使用する

●ガスコードは必ず当社指定のガスコードを使用してください。



- スリムプラグ取り付け禁止
- 機器用ソケット取り付け禁止
- ガスコード以外のガスホース接続禁止



●低温やけどの注意

温風をじかにあてない

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。
低温でも連続的にあたると低温やけどの原因になります。
(特に乳幼児、お子様、お年寄り、病人など、自分の意思で身体を動かせない方、疲労が激しい時、酔酒した時、皮膚の弱い人などがある使いのときは、周りの方が注意してください。)



●スプレー缶厳禁

スプレー缶を機器の前に置かない

スプレー缶（殺虫剤、ヘアースプレーなど）を機器の前に置かないでください。
スプレー缶の発火の原因になります。



△警告

●異常時の処置

異常時には

ご使用中に異常な燃焼、におい、異常音がするなど心配だと違った状態になったときや、地震、火災など緊急の場合は、あわてず①～②の処置をしてください。
そのままにしておくと、爆発や火災の原因になります。
異常を感じたときは「故障かな？と思ったら」(27ページ)を参照してください。それでもおわかりにならないときは、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。



①運転スイッチを切る。 → ②ガス栓を閉じる。

●分解禁止

機器を分解しない

修理技術者以外の人は絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。
異常動作してけがや事故の原因となります。

分解禁止

！ 注意

●火災予防

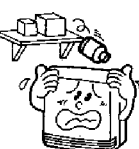
火をつけたまま移動しない

火をつけたまま持ち運びしないでください。
ガスコードが折れたり、折れたりしてガス漏れや異常燃焼の原因になります。また、やけどの原因にもなり危険です。



落下物に注意

たねの下など、落下物の危険のあるところでは使用しないでください。
火災のおそれがあります。



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。また、衣類、毛布、シーツなどを機器の上に置いたり、掛けたりしないでください。
火災や思わぬ事故の原因になります。



安全上の注意(必ずお守りください)

△注意

●点検・お手入れ

電源プラグのあつかいにご注意

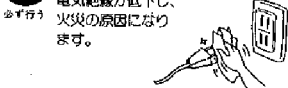
点検やお手入れの際は必ず電源プラグを抜いてください。
感電やけがをすることがあります。
プラグをコンセントから抜く



電源プラグは、ぬれた手で触らないでください。
感電やけがをすることがあります。

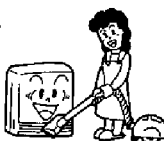


! 電源プラグの刃や刃の取り付け面のほこりは、よくふきとってください。
電気絶縁が低下し、火災の原因になります。



温風吹出しがとのお手入れ

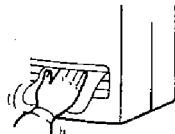
! 1ヵ月に1回以上は、温風吹出しがとのほうを電気掃除機などで掃除してください。
この場合、必ずルーバーがじゅうぶんに冷え、対流ファンが止まり温風が出なくなつたのを確かめてから行ってください。温風吹出しがとのルーバーを強く押したり、衝撃を加えたりしますと、ルーバーが折れ曲がったりして、温風の方向が変わり、床(カーペットなど)が変色することがありますのでご注意ください。



けがに注意



点検やお手入れのときに、温風吹出しがとのエアフィルター部のすき間に指を入れないでください。
けがの原因になります。



△注意

●使用上の注意(幼いお子様にはさわらせないでください。)

やけどの注意



接觸禁止

使用中および使用直後は、操作部以外は高温になっておりますので手を触れないでください。
やけどのおそれがあり危険です。特に温風吹出しがとの周辺にご注意ください。



機器に乗らない



乗上禁止

機器の上に長かけたり、乗ったりしないでください。
落下・転落などにより、ケガの原因になることがあります。



温風吹出しがとのいたずらに注意



投げ禁止

温風吹出しがとの内部でファンが回っています。
指や鉛筆などを入れないでください。
やけど、けがのおそれがあります。(特に、回転物注意 小なな子様がいるご家庭はご注意ください。)



床面変色についての注意



置上禁止

温風吹出しがとの前に物を置いたり、機器の後面(エアフィルター部)をふさがないでください。
温風温度が高くなり、床面の変色、ひびわれの原因になります。



電源プラグを持って引き抜く



必ず引く

コードを直接ひっぱらないでください。
コードの断線などで発熱することがあります。抜くときは、プラグを持つてください。



電源プラグを抜いて消火しない



必ず止む

電源プラグの抜き差しによる運転・停止は機器の過負のものになります。



電源プラグ不完全接続禁止



必ず行う

電源プラグの差し込みは確実に行うこと。
差し込みがゆいと感電や火災の原因になります。

安全上のご注意 (必ずお守りください)

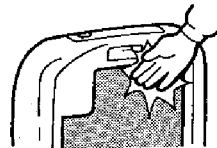
△ 注意

● 使用上の注意

やけどの注意

 **禁則禁止**
使用中、停電により機器が停止したり、誤つて電源プラグを抜いて機器が停止したときは、機器の後面（エアフィルターや取っ手部分）が高温になっておりますので手を触らないでください。

やけどのおそれがあり危険です。



● 設置場所

じゅうたんの上で使用する場合

 **禁則**
毛足の長いじゅうたんの上に置く場合は機器の下にじょうぶで不燃性の敷き板などを敷いて水平にしてください。

じかにじゅうたんの上に置くとじゅうたんが高温の熱で変色することがあります。

 **禁則**
電気カーペット・床暖房の上には設置しないでください。
機器の重みで電気カーペット・床暖房が故障する場合があります。また、電気カーペットや床暖房の熱で機器が正しい制御をしないことがあります。

特殊な場所は避ける

 **禁則**
乾燥室・温室・動物の飼育室など、特殊な場所では絶対に使用しないでください。植物が枯れたり動物が死亡するおそれがあります。

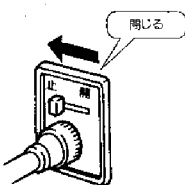


● ガス事故防止

ガス栓を閉じる

 **禁則**
ガス栓を閉じる

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、ガス栓を必ず閉じてください。



お hvis のガス栓(例)

△ 注意

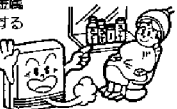
気をつけていただきたいこと

スプレーなどの使用の禁止

 **禁則**

スプレーや化学薬品を使用する場所および
綿ほこりの多い場所（理・美容院や、メッキ・塗装工場など）では使用しないでください。

機器の故障や、有害なガスや腐食性ガスの
発生により金属
ガタガタする
原因にな
ります。



雷に注意

 **禁則**

雷が発生しあらまではやかに運転を中
止して電源プラグをコンセントから抜いて
ください。

プラグを
コンセント
による一時的な過電流で電子部品を損傷
から抜くことがあります。



機器に強い風を当てない

 **禁則**

強い風の吹き込むところでは使用しないで
ください。
炎が風で消えることがあります。



ドアの近くに置かない

 **禁則**

ドアの近くなどに置かないでください。
機器の転倒や、やけどなどのおそれがあり危
険です。



電源コードの破損・加工禁止

 **禁則**

電源コードを切断して延長はしないでくだ
さい。
機器の設置は電源コードがコンセントに届
く範囲内としてください。
火災の原因になります。



結露に注意

 **禁則**

この機器は室内燃焼機器のため、気密の高
いお部屋などでは、壁や天井が結露する場
合がありますので換気をしてください。

たこ足配線禁止

 **禁則**

たこ足配線はしない。
コンセントが過熱され
発火の原因になります。

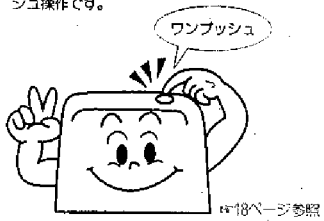


機能と特長

このガスファンヒーターは、お部屋を快適に暖かくするようにと、次のような特長をそろえました。
ぜひ、あなたのお部屋で活躍させてください。

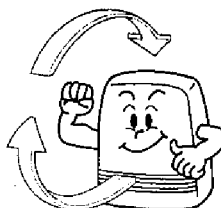
簡単操作の ワンプッシュ点火

運転・停止は運転スイッチを押すだけのワンプッシュ操作です。



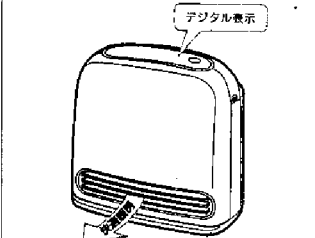
足もとから暖かい 温風下吹出し

温風は、足元から吹き出します。部屋の冷気を循環させながら暖房するのでむらなく快適です。



比例制御で快適暖房 室温調節・室温表示機能付

お部屋の温度を、好みの室温に設定しておくと自動機種(ガス比例制御式)がガス量をコントロールし、快適な室温に保ちます。設定室温、現在室温は、デジタルで表示します。



また、表示部は室温のほか、おやすみタイマーの設定時間や異常時の故障内容などの情報を表示しお知らせします。

■21・22・29・30ページ参照

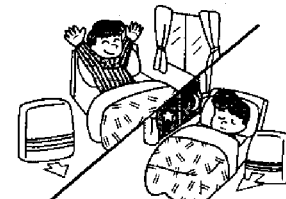
お子様のいたずらを防止 ロック機能付

運転中にロックをセットしますと運転スイッチ以外は操作できません。

■20ページ参照

暖かい部屋でお目覚め、霍かしておやすみ おはよう、おやすみタイマー付

デジタル表示おはようタイマーでセットらくらく♪
■21・22ページ参照



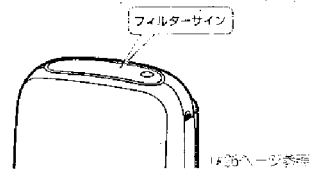
おやすみタイマーのセットで、暖かい部屋でおやすみになれます。

(1時間で自動停止します。)

■23・24ページ参照

エアフィルターのほこり詰まりをお知らせする フィルターサイン付

エアフィルターのほこりの詰まりをお知らせする
フィルターサイン付。
サインが点滅したら、フィルターの掃除を♪



もしものために

安全装置付

使用中の万一の事故を未然に防ぐ各種安全装置付です。

- 不完全燃焼防止装置
- 立消え安全装置
- 過熱防止装置

8種類の安全装置付

■29・30ページ参照

設定室温を忘れない 記憶機能付

設定室温は停止後も記憶しています。

■21ページ参照

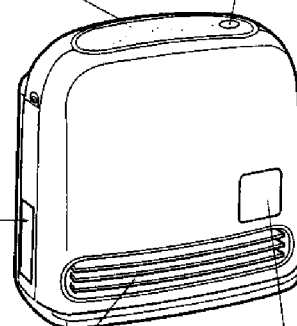
*くわしくは、■のページをごらんください。

各部のなまえとはたらき

ガスファンヒーターの各部のなまえとはたらきをご紹介します。

〈機器本体〉

操作・表示部	運転スイッチ
運転状態を設定します。 P.13・14ページ参照	運転・停止するための押しボタンスイッチです。 タイマー運転の取り消しもできます。 P.15・22・23ページ参照



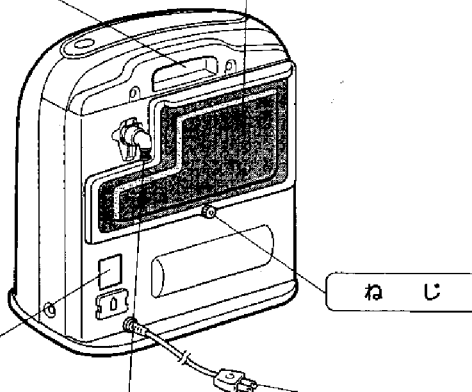
〈正面〉

ご注意ラベル
使用上での注意事項が表示されています。 ご使用前にお読みください。

温風吹出しが	ご注意ラベル
温風の出口です。 ご使用中、ご使用直後は熱くなっていますので注意してください。 内部でファンが回っています。指や鉛筆などを入れないでください。 P.20ページ参照	使用上での注意事項が表示されています。 ご使用前にお読みください。 P.21ページ参照

取っ手	エアフィルター
機器を移動するときに使用します。 P.26ページ参照	空気中のほこりが機器内に入るのを防ぎます。

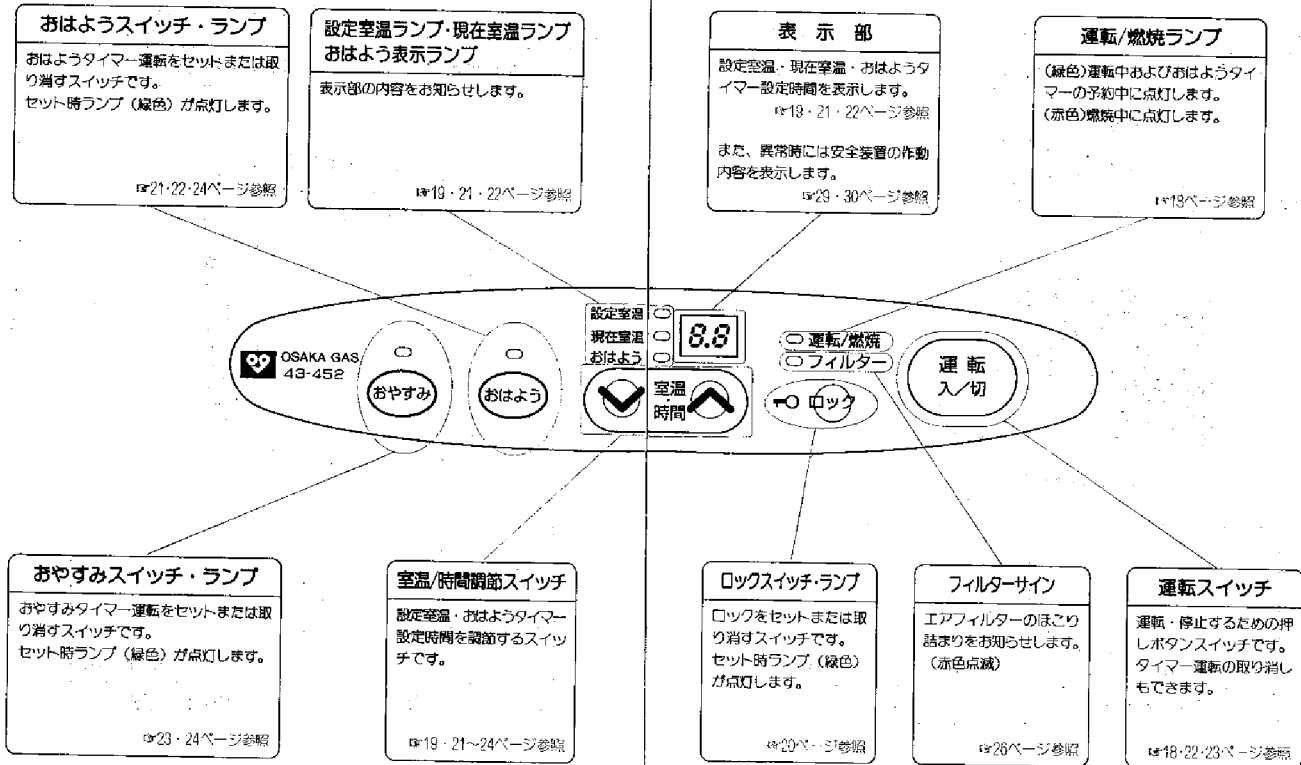
〈背面〉



ねじ	銘板	ガス接続口	電源コード・プラグ
P.16ページ参照	P.21ページ参照	P.10ページ参照	P.15ページ参照

各部のなまえとはたらき

〈操作・表示部〉



機器の設置

設置前の準備と確認

●梱包を取ります。

各部分のあて紙や包装材を取り除きます。

ガス接続口には、輸送・保管時におけるゴミ混入防止のためキャップがついています。取り外して使用してください。

設置場所について

●火災予防のために

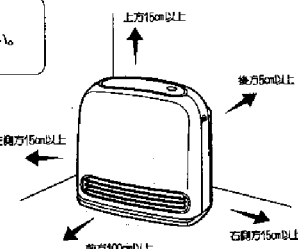
△ 注意



周囲の可燃物からは、じゅうぶん離してください。

必ず行う

- 機器の前方は、100cm以上
- 後方は、5cm以上
- 上方は、15cm以上
- 両側方は、15cm以上
- 燃えやすいものから離してください。
- また、じょうぶで水平な場所に置いてください。



△ 注意



毛足の長いじゅうたんの上に置く場合は、じょうぶで不燃性の敷板などを敷いて水平にしてください。
温風がじゅうたんにあたり変色するおそれがあります。

必ず行う

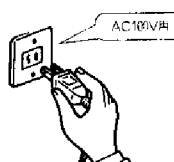


また、機器前方に機器設置面より高い段差がある場合は、機器を使用しないでください。温風が段差にあたり変色するおそれがあります。

- 機器の両面が曲がっていると、正しいお部屋の適度が検知できことがあります。

電源の接続

- 電源プラグをコンセントに確実に差し込み接続してください。



△ お願い

- 電源コードは温風吹出ロの前を通したり、機器の下を通さないでください。

ガスの接続

ガスコードの取り付けは確実に行ってください。

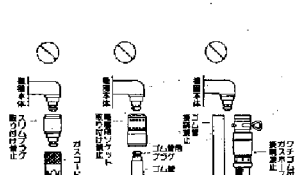
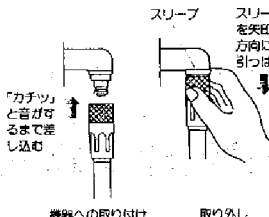
△ 警告



- ガスコードは必ず当社指定のガスコードを使用してください。



- スリムプラグ取り付け禁止
- 機器用ソケット取り付け禁止
- ガスコード以外のガスホース接続禁止



△ お願い

- ひびわれたりして古くなつたガスコードは、必ず取り替えてください。
- ガスコードが、折れたり、ねじれたりしないようにできるだけ短く接続してください。(ガスコードの長さは、できるだけ5m以下にしてください。)
- ガスコードは、機器の下を通して、機器の高温部に触れないようしてください。
- ガスコードは、他の配線まで延長したり、壁・天井などを通したりしないでください。
- ガス接続部に傷がついたり、異物が付着するとガス漏れの原因となりますので、ていねいに清潔にお取り扱いください。また、お使いにならない時は、キャップをガス接続口にはめてください。

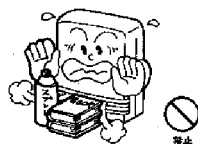
- 機器への取り付けにおいて不明な場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスへ連絡してください。

初めてお使いになるときは

運転前の準備と確認

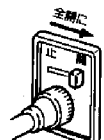
△ 警告

- 1 機器の近くにスプレー缶や燃えやすいものがないことを確認します。



確認する

- 2 ガス・電源の接続が確実であることを確かめ、お部屋のガス栓を全開にします。



お部屋のガス栓(例)

お願ひ

- 本製品は家庭用なので、業務用のような使い方をされると著しく寿命が縮まります。

●運転時間は1時間まで

運転・停止のしかた

ガスファンヒーターの基本操作のしかたです。

お使いになられるときは、1~8ページの「安全上のご注意」もあわせてお読みください。

運転のしかた

- 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。

●対流ファンが回転します。

●「5~10秒」程度点火し、運転／燃焼ランプが緑色から赤色に変わり、バーナーに点火したことをお知らせします。

緑色から赤色に
かわります。

▶ 運転/燃焼
□ フィルター

➡ ロック



お願ひ

- 初めてご使用になるときや、しばらく使わなかつたときは、運転操作を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。運転操作後、約30秒たっても点火しないときは、自動的に運転を停止します。そのときは、再度運転操作を行ってください。

- 点火・消火後に「ツコツコ」「チリチリ」という音がすることがあります。これは機器内部の膨脹・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秒たつてから自動的に点火動作に入ります。

ランプが
消灯します。

▶ 運転/燃焼
□ フィルター

➡ ロック



停止のしかた

- 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、対流ファンは数分間回転し続けてから停止します。これは機器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。

△ 注意

- 點火中、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。機器の故障の原因になります。

- ロックがセットされているときは、停止してもロックランプは点灯しつづけ、ロックは取り消されません。
▶ 20ページ参照

室温調節のしかた

室温調節のしかた

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。

●室温調節スイッチを押し、室温を設定します。

- 「▼」スイッチまたは「▲」スイッチを押すと設定室温表示にかかります。

初めて運転されるときは、設定室温が22℃にセッタされています。

- 表示部を見ながら室温調節スイッチを押し、ご希望の室温にセットしてください。

設定室温は「1」(約10℃)「16」～「26」「H」(連続して強燃焼)の範囲でセットできます。

- 約1秒経過しますと表示は現在室温にもどります。

現在室温は「1」(0℃以下)、「1」～「30」及び「H」(31℃以上)の範囲で表示します。

- 一度セットした設定室温はマイコンが記憶しています。

お願い

- お部屋の構造、設置場所、室外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、強燃焼になつ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、いつだん運転を停止してください。

- 室温表示は、機器裏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、目やすとしてください。特に、機器消火後しばらくして再度運転する場合は、点火後3～4分間現在室温が高く表示されることがあります。

ロックのしかた

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、ロック機能がついています。

●ロックスイッチを押します。

「ロック」ランプ(緑色)が点灯します。

●ロックの取り消しかた。

「ロック」スイッチを1秒間以上押してください。



- 運転中にロックをセットしたときは、運転スイッチの停止操作以外は、操作できなくなります。
- 停止中にロックをセットしたときは、すべてのスイッチの操作ができなくなります。
- ロックランプ点灯中に運転する場合は、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。

おはようタイマー運転のしかた

おはようタイマー運転のしかた

ご希望の時間（何時間後）に運転を開始するようにタイマーをセットできます。

- （例）現在の時刻【夜】午後10：30
運転開始時刻【朝】午前6：00 この間は7時間30分後なので

タイマーは **07.5** に合せます。

- * 設定時間は0.5時間（30分）から24時間まで可能です。
10時間までは0.5時間単位、10時間以上は1時間単位で設定できます。

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。
- 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、19ページをごらんください。）
- 温風方向に障害物や可燃物はありませんか。（特に温風が、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」ランプと運転／燃焼ランプ（緑色）が点灯します。
- 「おはよう」表示ランプが点灯し、表示部に設定時間が点灯します。
- 初めてセットするときは、表示部が

80 を表示します。

次回からは前回セットした時間を表示します。

- 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。

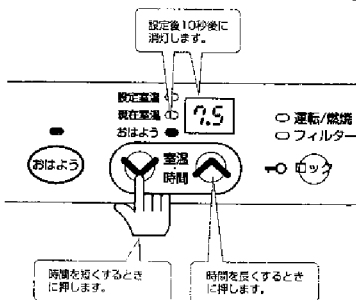
（運転中にセットしようと、「おはよう」スイッチを押したとき、「おはよう」スイッチを押したとき、燃焼が停止し、運転／燃焼ランプが赤色から緑色に変わります。）

（お願い）

- おはようタイマー運転開始前に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のセットが解除され、おはようタイマー運転は開始されません。再通電したときは表示部が「**00**」の点滅をします。運転スイッチを押して「**00**」を解除後再操作してください。

3 設定時間を合せます。

- 「V」スイッチを1回押し、表示部を **05** にします。
- 設定時間を合せたあと、10秒後に表示部と「おはよう」表示ランプは消灯します。
消灯後「V」または「H」スイッチを1回押すと残り時間が表示され、さらにも押すと設定時間がカウワリります。



4 設定時間経過後運転を開始します。

- 運転／燃焼ランプ（赤色が点灯します。）

5 約1時間経過後に運転を停止します。

- 運転を停止する前（約55分経過後）「おはよう」ランプの点滅で、約5分後に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運転／燃焼ランプは消灯します。（ロックがセットされていれば、ロックランプは点灯しています。）
- 運転スイッチ、または「おはよう」スイッチを押すとおはようランプは消灯します。



■おはようタイマー運転の取り消しかた

- 「おはよう」スイッチを再度押すか、運転スイッチを押します。
予約が取り消され、ランプが消灯します。
(ロックがセットされているときは、ロックを解除してから操作してください。)

- おはようタイマー運転時は設定室温が「H」の場合でも、自動的に26℃の設定で運転します。

（お願い）

- タイマー運転中に強い地震、強い衝撃があつたときや、転倒したときは、デジタル表示部が「**03**」の点滅表示となり、タイマー運転しない場合があります。（転倒した時は機器を起こした後、運転スイッチを押して「**03**」を解除後再操作をしてください。）

おやすみタイマー運転のしかた

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。
- 暖房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時間経過後に運転を停止します。

- 運転を停止する前（約5分経過後）に「おやすみ」ランプの点滅で約1分後に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、ランプ類はすべて消灯します。（ロックがセットされている場合は、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

運転スイッチまたは、「おやすみ」スイッチを押します。

△ 注意

- おやすみになると、タイマー運転以外では使用しないでください。
禁止

- おやすみタイマー運転時は設定室温が「H」の場合でも、自動的に20°Cの設定で運転します。

おやすみとおはようの組み合せタイマー運転について

おやすみタイマー運転とおはようタイマー運転は組み合せてご使用になります。

おやすみタイマー運転中に「おはよう」スイッチを押します。

- おやすみタイマー運転（1時間）が終了しますと、おはようタイマー運転の待機状態になります。
(おはようタイマーの設定時間を合せたあと、10秒経過すると表示は現在室温に変わります。その後「▼」「▲」スイッチを押すと設定室温が変わります。)

おはようタイマー運転の待機中に「おやすみ」スイッチを押します。

- 燃熱を開始し、おやすみタイマー運転（1時間）が終了しますと、おはようタイマー運転の待機状態になります。

■おやすみタイマー運転の取り消しかた

「おやすみ」スイッチを押します。

■おはようタイマー運転の取り消しかた

「おはよう」スイッチを押します。

記憶機能

設定室温およびおはようタイマー運転の設定時間は、一度セットすればマイコンが記憶します。電源プラグをコンセントから抜いた場合でも、次回、運転するときに同じ設定であれば、あらためて設定する必要はありません。

日常の点検とお手入れ

安全にお使いいただけるように、点検とお手入れは定期的に行いましょう。

△ 警告



- エアフィルターの説明以外は、絶対に分解しないでください。
- 修理技術者以外の人は絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。異常動作してけがや事故の原因となります。

日常の点検

点検のポイント……次のチェックポイントを点検してください。

- ガスコードは → 正しく接続されていますか？
 - 折れたり、ねじれたりしていませんか？
- 電源コードは → いたんでいませんか？
 - 正しくセットされていますか？
- エアフィルターは → ほこり詰まりはありませんか？
 - やわらかい布で拭き取ってください。

○お願い

- 日々の点検・お手入れの際には必ずガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜き、機器がじゅうぶんに冷えてから行ってください。
- 機器本体には安全に関するご注意ラベルが貼付しております。汚れたり、読めなくなったりした時は、やわらかい布などで汚れを拭き取って下さい。また、お手入れの際にははがれないようにご注意ください。
もし、はがれたり読めなくなつた場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスで新しいラベルをお買い求めのうえ、貼り替えてください。

お手入れ

○お願い

- お手入れは、けがを防ぐためにも、手袋をはめて行うことをおすすめします。

●機器のお手入れ

- 汚れたらそのつどお手入れをしてください。
- やわらかい布をぬる湯であらしてよくしぼってから拭いてください。特に汚れのひどいときは、やわらかい布に台所用中性洗剤をつけて拭き取ってください。

○お願い

- 化学ぞうきんやベンジン、シンナーなどは、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、樹脂の部品が変色したりします。



●温風吹出レ口のお手入れ

△ 注意

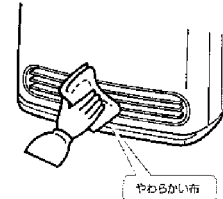


- 1カ月に1回程度は、温風吹出レ口のほこりを、電気掃除機などで掃除してください。
- 温風吹出レ口のお手入れは、ルーバーがじゅうぶんに冷え、対流ファンが止まり温風が出なくなつたのを確かめてから行ってください。

- 温風吹出レ口に白い粉や汚れが付着することがあります。異音ではありません。そのようなときは、やわらかい布で拭き取ってください。

○お願い

- 温風吹出レ口のルーバーを、強く押さえたり、衝撃を加えたりしないでください。ルーバーが折れたり、曲がったりして、温風の方向が変わったり、床（カーペットなど）が変色することがありますのでご注意ください。
- 化学ぞうきんやベンジン、シンナーなどは、絶対にご使用にならないでください。

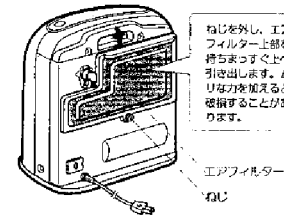


やわらかい布

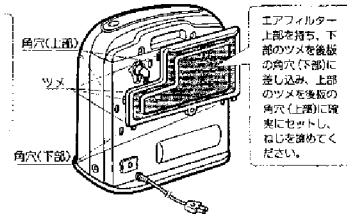
●エアフィルターのお手入れ

- 1カ月に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、必ず掃除してください。
- エアフィルターは、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、はたきなどで拭いているだけを取り替えてください。
- 油などで特に汚れがひどいときは、台所用中性洗剤で手早く洗い、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。

〈取り外しかた〉



〈取り付けかた〉



- はじめてねじを外すときは、かさい場合がありますので④ドライバーを使用してください。
- エアフィルターを取り外すまま運転すると機器の故障の原因になります。掃除後は必ず元の位置に確実にセットし、ねじを締めてください。
- エアフィルターがほこり詰まりをしたり、温風吹出レ口に障害物があったりしたときは、機器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継続すると、機器が自動的に運転を停止することができます。
- エアフィルターの網部分に水が付着していますと、ほこり詰まりと同じ状態となり運転しないことがあります。お手入れ後の水気はじゅうぶんにきまってください。

故障かな?と思ったら

故障かな?と思ってもよく調べてみると故障でない場合もあります。

修理を依頼する前に、もう一度次の点をお調べください。

次のことを調べてください

現象	点検のポイント	参照ページ
運転スイッチを押しても運転しない (運転/燃焼ランプが緑色に点灯しない)	<ul style="list-style-type: none"> ●電源プラグがコンセントにしっかりと差し込まれていますか。 ●ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか。 ●停電ではありませんか。 ●ロックがセットされていますか。 	15 — — 20
点火しない (運転/燃焼ランプが赤色に点灯しない)	<ul style="list-style-type: none"> ●お部屋のガス栓が全開になっていますか。 ●ガス管内(ガスコード)に空気が残っていますか。 ●マイコンメーターが作動していませんか。 	17 18 *1
使用中に消火する	<ul style="list-style-type: none"> ●エアフィルターにほこりがたまっていますか。 (フィルターサインは点滅していませんか。) ●温風吹出し口がふさがれていますか。 ●マイコンメーターが作動していませんか。 	26 15 *1
よく鳴まらない	<ul style="list-style-type: none"> ●設定室温が低くありませんか。 ●お部屋の窓や戸が閉じていませんか。 ●お部屋のガス栓は、全開になっていますか。 ●機器前方100cm以内に物が置いてありませんか。 	19 — 17 15
ガス臭い	<ul style="list-style-type: none"> ●ガスコードの接続は確実にされていますか。 ●ガスコードがいたんでいませんか。 	16 16

*1 お近くのガス事業者に連絡してください。

こんなときは故障ではありません

現象	原因と対策
シーズン始めや、長期間運転しなかつた後、ガスコードを脱着した後にはかなが点火しない	点火(運転/燃焼ランプが赤色に点灯)するまで運転操作をくり返します。(ガスコード内に空気が残っているためです。)
始めて運転したときや、しばらくご使用にならなかつた後の運転開始時に、煙やにおいがある。	機器内部の留品などに付着している油やホコリが残るためにです。しばらく換気しながらご使用ください。また、フローリングのウツクスなどが温風に加熱されて、におうことがあります。
点火したときや、停止した後「コツン」「コツン」という音がする。	ガス通路を開閉するための電磁弁(電気で開閉するガス弁)が作動するときの音です。
点火したときに、「ボッ」という音がする。	点火音がする場合があります。
運転中に「シャー」と音がする。	ガスの通過音がする場合があります。
点火後や、停止後に「チリ」「チリ」とキシリ音が出る。	機器内部の留品などが加熱や冷却される際に金属が膨張、収縮して起こる音です。
停止してもすぐに対流ファン(温風)が停止しない。	機器内部を冷やしてから自動的に止まります。
停止後、再度運転操作をしてもすぐに点火しない。	内部が冷えるまでしばらく待ち、約20秒してから自動的に点火します。
誤って電源プラグを抜いてしまったため、すぐ差し込んで運転操作をしたが点火しない。	内部が冷えるまで数分間待ってから、再度運転操作をしてください。
タイマー運転操作をしたのに停止する。	タイマー運転をした場合、1時間たつと自動的に停止します。再度運転操作をしてください。

●このほかに異常があるときや、おわりにならないときは、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスへご連絡ください。

⚠ 警告



絶対にお客様ご自身で修理なさらないでください。
不備がありますと火災・感電などの原因になります。

安全装置が作動したときの処置

この機器には、安全装置が作動したときのお知らせ機能がついています。使用中に、機器が停止したら安全装置が作動していないか調べてください。

安全装置作動時の表示 (表示部と運転／燃焼ランプ)		安全装置	働き
	運転／燃焼 	不完全燃焼防止装置	不完全燃焼をする前に、ガスを止め運転を停止します。
	運転／燃焼 	立消え安全装置	使用中にバーナーの炎が消えてしまったとき、ガスを止め運転を停止します。
	運転／燃焼 	転倒時ガス遮断装置	機器が倒れたり、強い衝撃が加わったときに、ガスを止め運転を停止します。
	運転／燃焼 	過熱防止装置 (サーミスター)	機器内が異常過熱したときに、ガスを止め運転を停止します。
	運転／燃焼 	過熱防止装置 (温度ヒューズ)	機器内が異常過熱したときに、ガスを止め運転を停止します。
	運転／燃焼 	逆火安全装置 (温度スイッチ)	バーナーが異常燃焼(逆火燃焼)したときに、ガスを止め運転を停止します。
	運転／燃焼 	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、運転を停止します。
停電時 	運転／燃焼 	停電時安全装置	停電中は使用できません。安全装置が働き、ガスを止め運転を停止します。
再発電 	運転／燃焼 		

●このほかの表示が出たときにも修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご連絡ください。

●お部屋の換気不足で不完全燃焼防止装置が作動した後、じゅうぶんにお部屋の換気をせずに再運転しますと、「11点滅」「12点滅」「14点滅」などを表示して運転をしない場合があります。じゅうぶんにお部屋の換気を行った後、再運転してください。

原因	対応方法
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、酸化炭素を発生する危険があります。エアフィルターが詰まつても同様です。	じゅうぶんにお部屋の換気を行い、エアフィルター部の掃除を行った後、再運転してください。
ガス栓が開きたりなかつたときや、強い風が吹いたときなどにあります。	点検後、再運転してください。
ガス栓が開きたりなかつたときなどにあります。	
点火したまま機器を持ち運んだり、機器が倒れたときなどにあります。	機器を起こした後、再運転してください。
エアフィルター部の掃除や、障害物を取り除いた後しばらく(5~6分)してから再運転してください。(電源プラグは対流ファンが回っているあいだは抜かないでください。)	
エアフィルターや、温風吹出シロガふさがれたときなどにあります。	修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスへご連絡ください。
運転スイッチを「切」にし、しばらく(5~6分)してから再運転してください。再度逆火安全装置が働く場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスへご連絡ください。	
電気回路がショートしたときなどにあります。	修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスへご連絡ください。
停電により停止した。	通電したら再運転してください。(停電中は必ずガス栓を開けておいてください。)

●安全装置が作動したあと、点検して再運転しても、たびたび同じように作動をくりかえすような場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご連絡ください。

保管とアフターサービス

保管(長期間使用しない場合)

△ 注意

- ガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜き、ガスコードを取り外してください。
必ず行う

●機器の点検・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。
- 特にガス接続口のガスコードには、ほこりやごみが入ってガス通路を詰まらせないように、付属のキャップをしてください。
- 湿度の高い少ないところに保管してください。
- お求めになつたときの箱に入れておかれると便利です。
- バランタなど直射日光の当たる場所や高温になるところでの保管は樹脂部分の変色や変形のおそれがありますのでお避けください。

アフターサービスについて

●サービスのお申し込み

27・28ページの「故障かな?と思ったら」の箇を見てもう一度ご確認ください。

△ 警告

- 譲るのうえ、それでも不具合がある場合、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上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご連絡ください。
○ そのままご使用になりますと、故障や感電・火災の原因になります。

なお、ご迷惑をいたぐときは、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・本体背面に貼付してあります。



(43-452の場合)

- ③現況 (できるだけくわしく)
- ④お名前・ご住所・電話番号・道順 (できるだけくわしく)

●転居されるとき

△ 警告

ガスには都市ガス13種類およびLPガスの区別があります。

- ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部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、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご相談ください。ただし、ガスの種類によっては調整できない場合もあります。

●転居にともなう調整や改造の費用は、保証期間内でも有料となります。

●保証について

この機器には、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、機器の故障について修理いたします。くわしくは、保証書をごらんください。保証書を紛失されまとど、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

お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご相談ください。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。

●補修用性能部品の最低保有期間について

●補修用性能部品の最低保有期間は、当製品の製造打切り後7年間となっています。なお、補修用性能部品とは、その製品の性能を維持するために必要な部品です。

●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きために定期的に(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、お買い上げの販売店、またはもよりの大坂ガスにご用命ください。(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掃除整備

仕様

暖房の目やすは温暖地を基準にしてあります。

種別	43-452, 43-453型	
項目	都市ガス 13A	LPG ガス
ガス消費量	定格 : 1.74kW(1500kcal/h) 強 : 1.74kW(1500kcal/h) 弱 : 0.41kW(350kcal/h)	定格 : 1.74kW(0.125kg/h) 強 : 1.74kW(0.125kg/h) 弱 : 0.56kW(0.04kg/h)
暖房の目やす	木造4.5畳まで コンクリート6畳まで	
外形寸法(mm) (高さ×幅×奥行)	333×325×123(ベース153)	
質量(kg)	4.7	
電気消費量(W)	27 (着火時 3W)	
接続ガス	ガスコード	
電気	AC100V、50/60Hz (電源コード長さ2.0m)	
燃焼方式	ブンゼン燃焼式	
給排気方式	開放式	
取扱方式	強制対流式	
点火方式	連続放電ダイレクト着火方式	
安全装置	○立消え安全装置 ○転倒時ガス遮断装置 ○過電流防止装置(電流ヒューズ) ○不完全燃焼防止装置(熱電対方式) ○過熱防止装置(温度ヒューズ、サーミスター) ○停電時安全装置 ○逆火安全装置(温度スイッチ)	
型式名	RC-152E-1	RC-152E-2

寸法図

単位:mm

