

# 取扱説明書

保証書付

ガスファンヒーター(家庭用)



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、まことにありがとうございます。

## よく読んで安全に正しくお使いください

- ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、安全に正しくお使いください。
- 小さなお子さまにはさわらせないでください。
- この取扱説明書の一部が保証書になっています。内容をご確認のうえ、大切に保管してください。
- 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ると著しく機器寿命が短くなります。
- この機器は国内専用です。海外では使用できません。
- 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、もよりの東邦ガスにお問い合わせください。

RC-U2403-096×100  
180401  
108059

## 保証書

### 品名 ガスファンヒーター RC-41FHD

このたびは、当社製品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。  
この保証書は、東邦ガス供給区域内において、都市ガスにてご使用になる場合に、  
本書記載内容で無料修理をお約束するものです。  
万一故障がございましたときは、本書をご提示の上、お買い上げの販売店、または東邦ガス修理受付  
ダイヤルへご連絡ください。

記

- 保証期間は、お買い上げ日から1年間とし、本体を対象といたします。  
なお、修理をご依頼いただいた時点で東邦ガスと都市ガス使用契約があるお客様の場合、  
保証期間は、お買い上げ日から3年間といたします。
- 保証期間内でおこなっても、その場合には有料修理といたします。  
(1) 取扱説明書等の記載事項によらないでご使用した場合の故障および損傷。  
(2) 一般家庭用以外に使用された場合の故障および損傷。  
(3) 指定規格以外のガス、電気、または熱源等をご使用したことによる故障および損傷。  
(4) お買い上げ後の取扱所の移動、落下等による故障および損傷。  
(5) 火災、凍結、壊滅、地震、風水害、落雷、煙害、降灰、酸性雨、腐食性等の有害ガス、  
ほこり、異常気象、異常電流、電圧、周波数、電波、大・猫・ねずみ・鳥・くも・昆蟲等の動物の行為、  
その他天変地異または戦争、暴動等で発生する故障および損傷。  
器具を調整、改造された場合の故障および損傷。(ただし、当社都合の場合は除く。)  
(7) 建物の変形等、当該品以外に起因する故障および損傷。  
(8) 目・振動、塗装の剥落、メキシの軽微な傷、鉛など設計仕様の範囲内の感覚的な現象。  
(9) 本書のご提示しない場合。  
(10) 本書にお買上げ日、販売店名・住所の記入捺印のない場合、あるいは字句を書き替えた場合。  
(11) 消耗部品の取替えおよび保守などの損傷。  
(12) 電線のトラブル等に起因する故障および損傷。  
(13) 譲渡、転売、中古品（オークション購入等を含む）の場合。

お買い上げ日 年 月 日

販売店名・住所

電話 ( )

保証履行者 東邦ガス株式会社 〒456-8511 名古屋市熱田区桜田町19番18号  
保証責任者 リンナイ株式会社 〒454-0802 名古屋市中川区福住町2番26号  
お客様へ  
1. この保証書をお受け取りになる時にお買上げ日、販売店名・住所が記入捺印してあることを確認してください。  
2. 本証書は再発行いたしませんので紛失されないよう大切に保管してください。  
3. 無料修理期間終了後の故障修理などにましましては取扱説明書をご覧ください。  
4. この保証書によって、お客さまの法律上の権利を制限するものではありません。  
5. 無料修理やアフターサービス等について、ご不明の場合はお買い上げの販売店、または東邦ガス修理受付ダイヤルへご連絡ください。

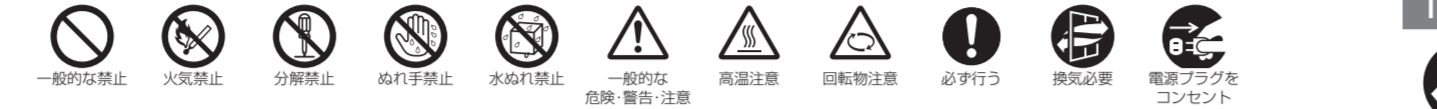
## 1 安全上のご注意(必ずお守りください)

■ 製品を正しくお使いいただくため、お客さまや他の人の危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のようになります。

■ 以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

<b>危険</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、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示しています。
<b>警告</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、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る内容を示しています。
<b>注意</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が軽傷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示しています。

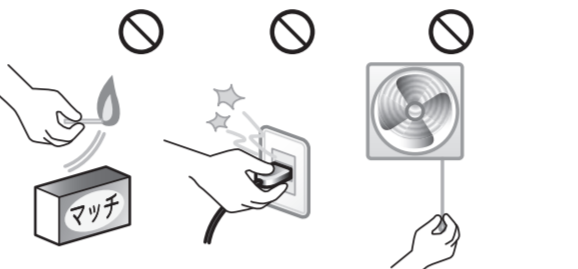
■ 細表示について次のような意味があります。



## 危険

### ガス漏れに気づいたときは

- 絶対に火をつけない
- 電気器具のスイッチの入／切をしない
- 電源プラグの抜き差ししない
- 周辺の電話を使用しない



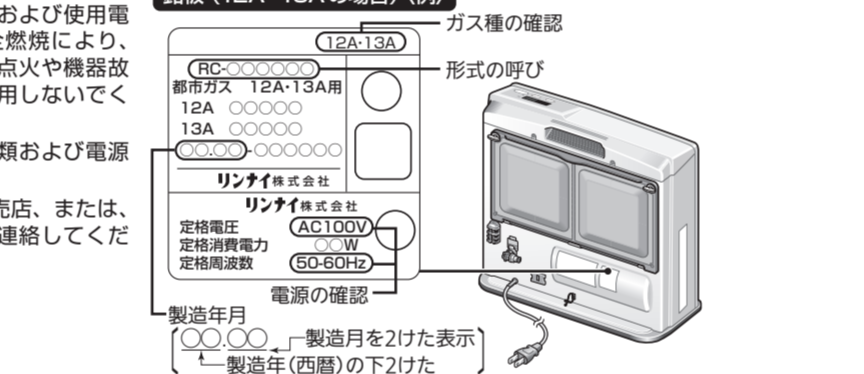
### ガス漏れに気づいたら、すぐに使用を中止する

- ①ガス栓とメーターのガス栓を閉じる。  
(つまみのないガス栓の場合は、ガス栓からガスコードを外す)
- ②窓や戸を開け、ガスを外へ出す。
- ③外出して、「ガスくさい場合(緊急!)」の連絡先に連絡する。  
ガスくさい場合(緊急!)  
電話番号: 052-872-9238  
郵便番号: 052-272-0088  
三重県: 059-224-0225

## 警告

### 使用ガスおよび使用電源の確認

- 機器本体銘板に記載してあるガス種(ガスグループ)および電源(電圧・周波数)以外のガスおよび電源では使用しない



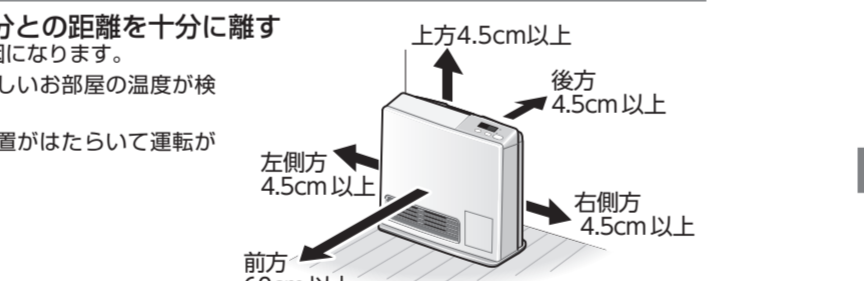
### 改造・分解禁止

- お客さまご自身では工具を使用して絶対に分解したり修理・改造したりしない  
●一酸化炭素中毒や火災および機器故障の原因になります。
- 修理・改造・分解は高度な専門知識が必要です。



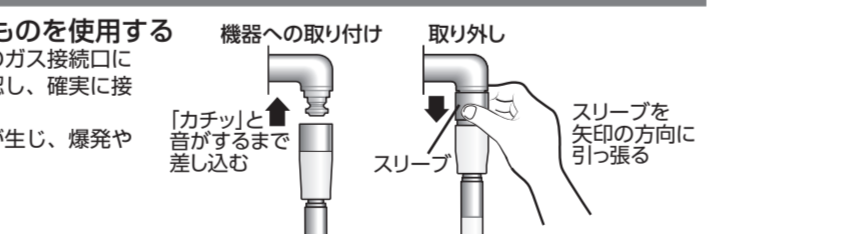
### 周囲の防火措置

- 家具や壁・棚など可燃性の部分との距離を十分に離す  
●火災が機器過熱によるやけどの原因になります。
- 機器の周囲が囲われていると、正しいお部屋の温度が感知できないことがあります。
- 機器の後方が壁に近いと、安全装置がたらいで運転が停止することがあります。



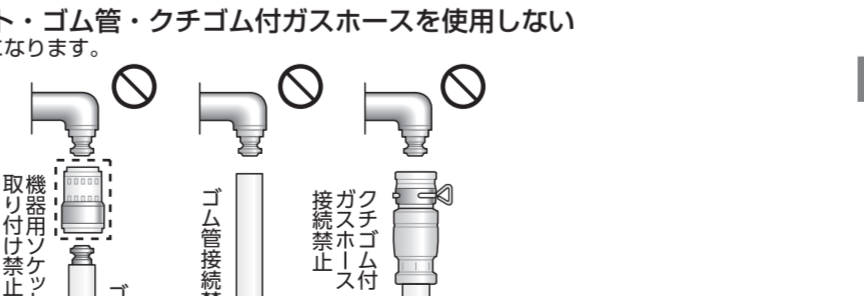
### ガス接続

- ガスコードは必ず当社指定のものを使用する  
接続部にはガスコードおよび機器のガス接続部に傷やみなどの異物がないことを確認し、確実に接続してください。  
確実に接続されていないとガス漏れが生じ、爆発や火災の原因になります。



### 以下のガス接続厳禁

- スリムプラグ・機器用ソケット・ゴム管・チコム付ガスホースを使用しない  
ガス漏れが生じ、爆発や火災の原因になります。



- ガスコードの上に物をのせたり、踏まれるまたは挟まれる状況で使用したりしない  
ガスコードが破損し、ガス漏れが生じ、火災の原因になります。

- ガスコードを締め足したり、天井などを通したりしない  
接続部からガス漏れが生じ、火災の原因になります。

## 温風をじかに當てない

### ■低温やけどに注意する

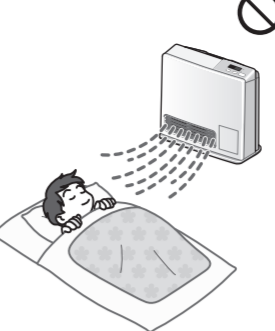
温風の直接当たる場所では就寝しないでください。低温風でも連続的に当たる

と低温やけどの原因になります。

(特に乳幼児、小さなお子さま、お年寄り、病人など、自分の意思で身体を動かせない方、疲労が激しいとき、お酒や睡眠薬を飲めた方、皮膚や皮膚感覺の弱い方などがお使いのときは、周りの方に注意してください。)

### ■温風をじかに長時間、体に當てない

体温調節が正常に行われず、火災の原因になります。



## 1時間に1~2回換気する



換気必要

- 必ず換気する。使用中は1時間に1~2回(1~2分)程度換気扇を回すか、窓を開けるなどして換気する

- 換気しないと、一酸化炭素中毒を起こし、死亡事故にいたるおそれがあります。
- 換気扇は2ヶ所以上の(奥の出入りのある)開口部を設けると効率よくできます。換気扇を使用する場合でも換気扇から離れた位置の窓を開けてください
- 24時間換気運転中であっても、換気を行う必要があります。



- 換気できない場所では使用しない  
窓が塞ぐする場所や地下室など、換気ができない場所では使用しない。一酸化炭素中毒を起こし、死亡事故にいたるおそれがあります。

## 火災予防、スプレー缶厳禁



噴霧器

- 機器の近くには、燃えやすいものを置かない  
機器の上や周囲には燃えやすいものを置かないでください。また、可燃物(家具、カーテン、洗濯物など)を近づけないでください。火災の原因になります。



- 家中は外出、就寝しない  
火災など予期せぬ事故の原因になります。

- 機器の近くでは、引火のおそれのあるものを使用しない  
スプレー・ガソリン・ベンジンなどを置いたり、使用したりしないでください。引火して火災のおそれがあります。



- 温風吹出し口・エアフィルターフィルターを汚さない、また、紙・布・異物などを入れない  
異常に熱い、一酸化炭素中毒や火災および機器故障の原因になります。

- スプレー缶を機器の前に置かない  
機器の周辺上、温風吹出し口の前方でスプレー缶(殺虫剤・ヘアスプレー・カセットコンロ用ボンベなど)を使用したり、置いたりしないでください。熱で缶内の圧力が上がり、スプレー缶が爆発するおそれがあります。

## 電源コード・プラグについて



電源コード

- いたんだ電源コードや電源プラグ、差しみがゆるいコンセントは使用しない  
感電・発熱による火災の原因になります。



- 電源プラグを抜いて停止しない  
機器の過熱の原因になります。



- 電源コードを持って引き抜かない  
電源コードを抜くときは、電源コードを持たずに、電源プラグを持って抜いてください。電源コードが破損し、感電・ショート・火災や機器故障の原因になります。



- 切断して延長しない  
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。感電や火災などの原因になります。



- 無理な力を加えたり、重いものをのせたりしない、また、たばねたまま使用しない  
感電や火災などの原因になります。

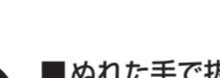


- コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流(AC)100V以外で使わない  
たこ足配線などで指定された定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



### ■ぬれた手で抜き差ししない

感電やけがの原因になります。



ぬれ手止

- 電源プラグのほこりなどは定期的にとる  
電源プラグを抜き、乾いた布でいでください。電源プラグにほこりがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。



- 電源プラグは根元までしっかりとコンセントに差し込む  
差し込みが不完全な場合、感電・発熱による火災の原因になります。



## 異常時の処置

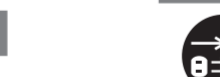


異常時

- 異常時は使用を中止して、ガス栓を閉じる



- ①点火しない場合や使用中に異常な燃焼、異常な臭気、異常音、異常な温度を感じた場合、または使用途中で消す場合は、ただちに使用を中止しガス栓を閉じる。  
(「つまみのないガス栓」の場合は、ガス栓からガスコードを外してください。)

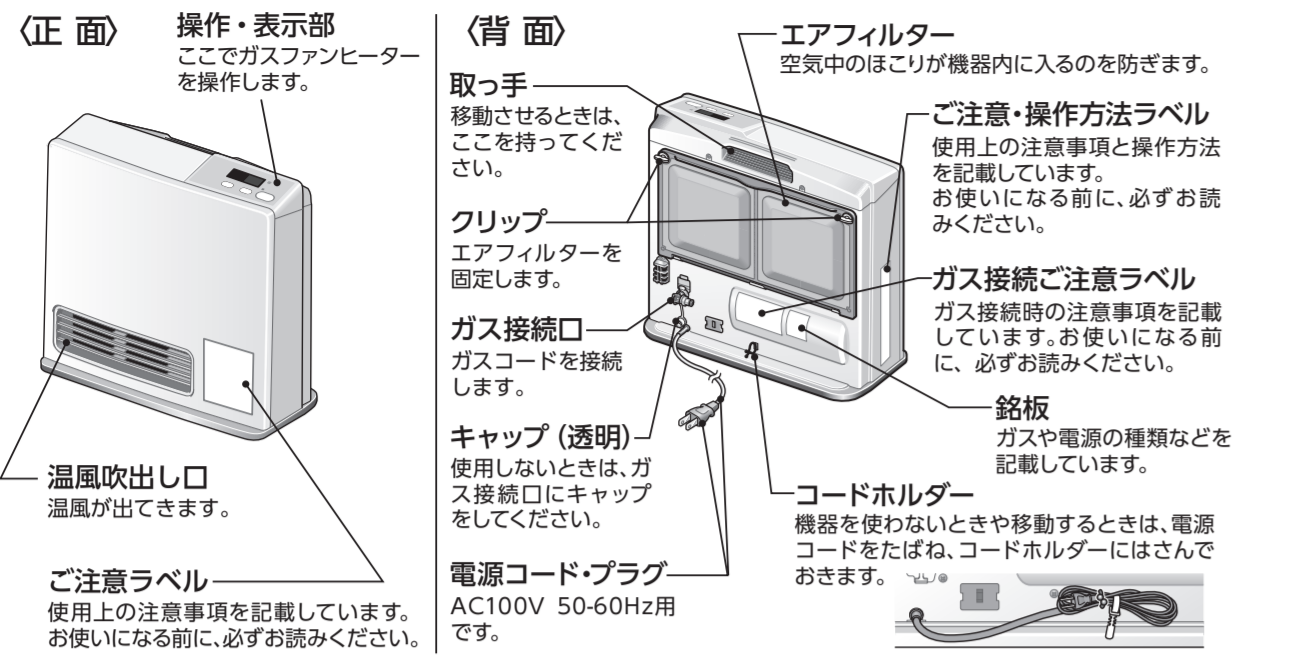


- ②異常を感じたときは「[電源] 故障かな? と思ったら、[電源] ブザーが鳴って、運転を停止した場合」に従う。

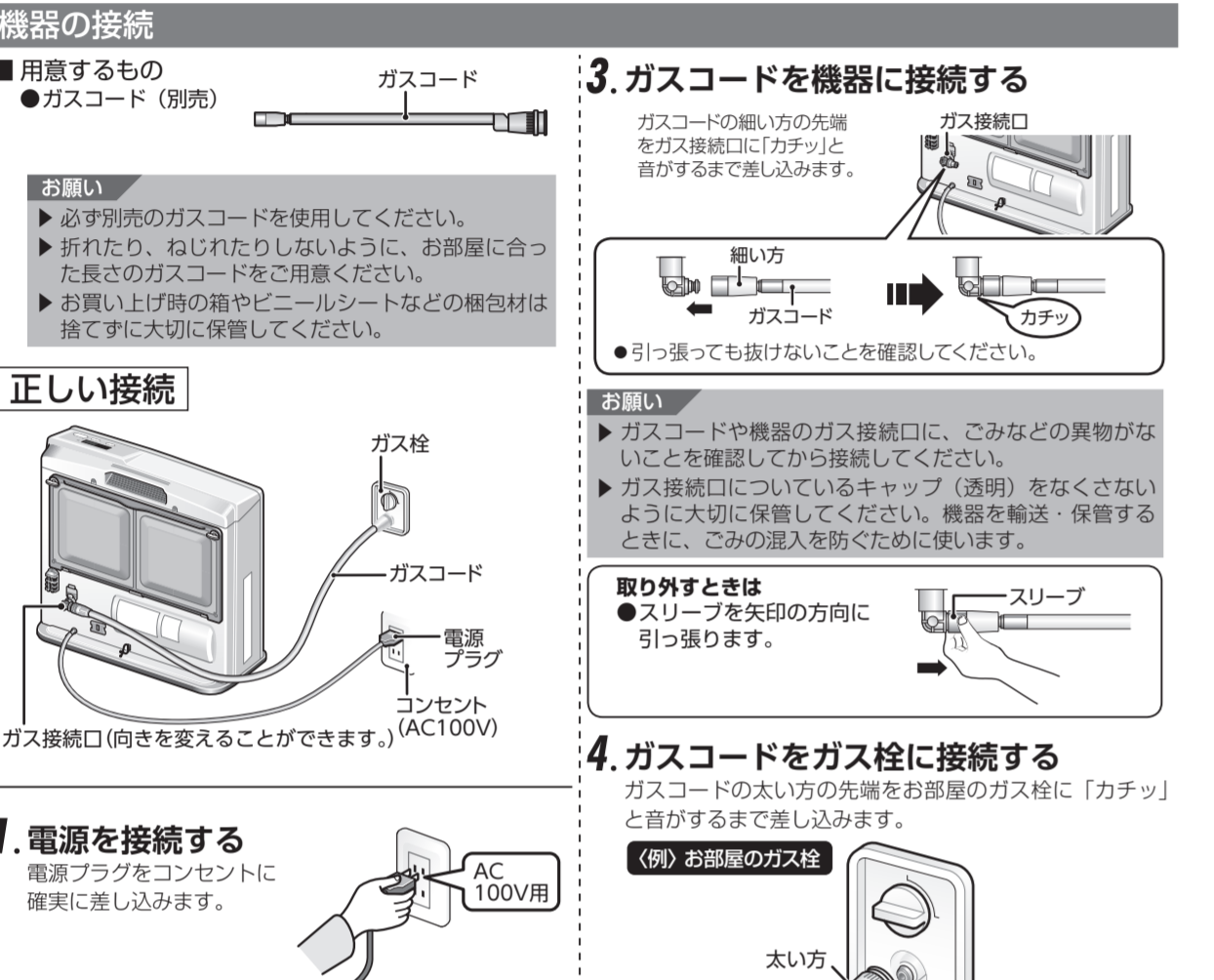


- ③上記の処置をしても直らない場合は、使用を中止してお

## 2 > 各部のなまえとはたらき



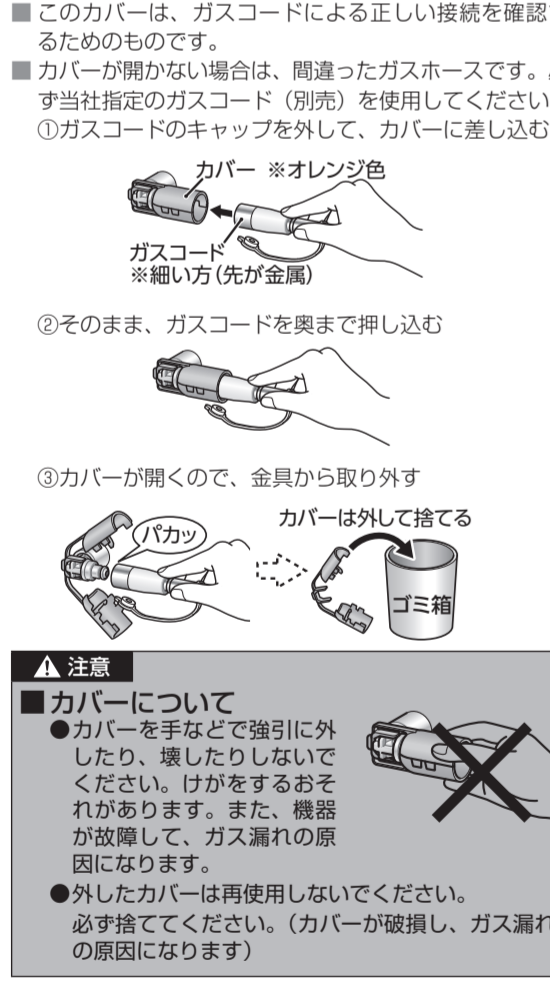
## 3 > お使いになる前に（機器の接続）



### 1. 電源を接続する



### 2. カバーの取り外しかた

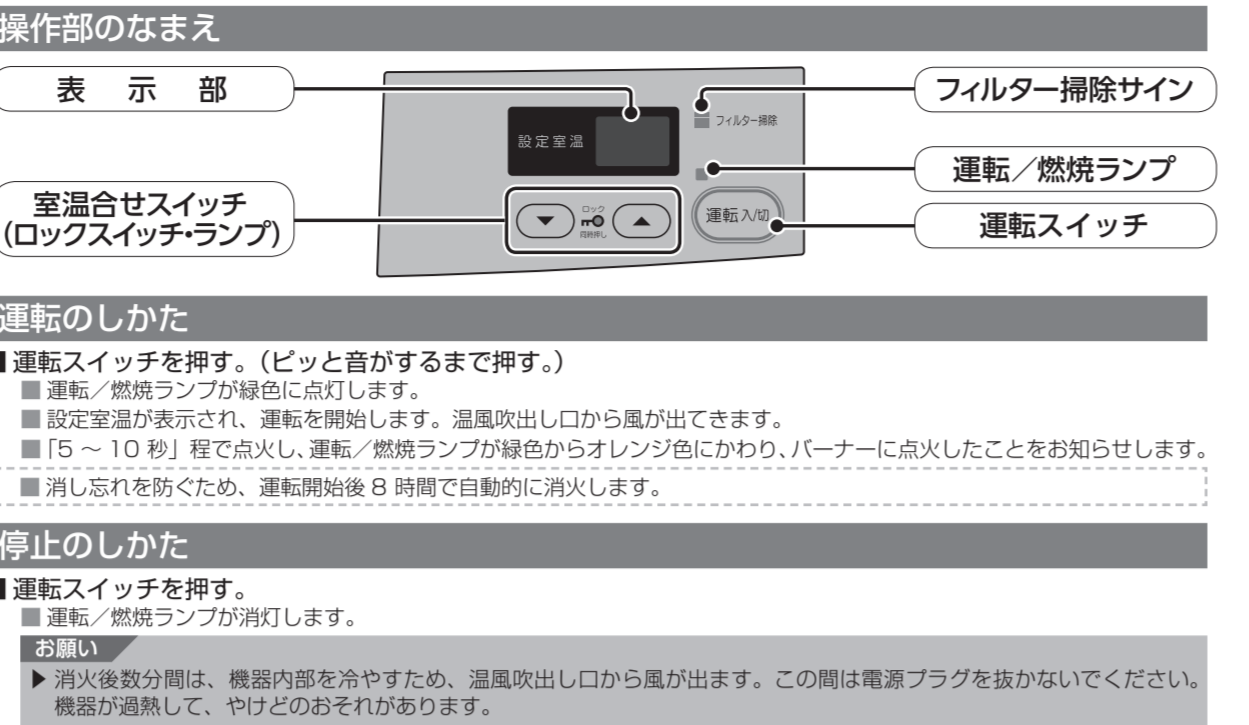


## 8 > 仕様・寸法図

品 形 式 の 呼 び	名 称
燃 烧 方 式	RC-41FHD
種 類	RC-U4003E
給 拠 気 方 式	ブンゼン燃焼式
放 置 熟 方 式	開放式
点 火 方 式	強制点火式
暖 房 の 目 やす	RC-41FHD
外 外 形 尺 法 (mm)	高さ 440 × 幅 440 × 奥行き 150 (脚部 207)
質 量 (本体)	6.7kg
電 气 関 係	AC100V, 50-60Hz 消費電力(50-60Hz) 電源コードの長さ
安 全 装 置	RC-41FHD RC-U4003E ブンゼン燃焼式 開放式 強制点火式 連続放点火式 13A:11畳まで 12A:10畳まで 13A:15畳まで 12A:14畳まで 高さ 440 × 幅 440 × 奥行き 150 (脚部 207)
付 属 品	AC100V, 50-60Hz 16W (待機時 0.6W) 2m 不完全燃焼防止装置(熱電対式)・過電流防止装置(電流ヒューズ)・立消え安全装置(熱電対式)・停電時安全装置 転倒時ガス遮断装置・スイッチ回路安全装置・過熱防止装置(温度ヒューズ、サーミスター)・8時間自動消火機能 取扱説明書(保証書付)・東邦ガスお問い合わせ先一覧 ガス消費量 ガス料金 ガスコード(別売)
使 用 ガ ス 使 用 ガ ス グ ル ー プ	4.07kW 13 A 12 A
都 市 ガ ス 使 用	3.79kW
ガ ス 接 続	ガスコード(別売)

## 4 > 運転・停止のしかた

ガスファンヒーターの基本操作です。



### 運転のしかた

- 運転スイッチを押す。(ピッと音がするまで押す。)
  - 運転/燃焼ランプが緑色に点灯します。
  - 設定室温が表示され、運転を開始します。温風吹出口から風が出てきます。
  - 「5~10秒」程度で点火し、運転/燃焼ランプが緑色からオレンジ色にかわり、バーナーに点火したことをお知らせします。
  - 消し忘れを防ぐため、運転開始後8時間で自動的に消火します。

### 停止のしかた

- 運転スイッチを押す。
    - 運転/燃焼ランプが消灯します。
- お願い
- ▶ 消火後数分間は、機器内部を冷やすため、温風吹出口から風が出てます。この間は電源プラグを抜かないでください。機器が過熱して、やけどのおそれがあります。
  - ▶ 消火後、運転/燃焼ランプが消したことを必ず確認してください。

### フィルター掃除サインが点滅したら

- エアフィルターにはこりが詰まると、フィルター掃除サインの赤色点滅とブザー、掃除が必要なことをお知らせします。運転を止め、「9」日点滅(赤色) → フィルター掃除(10回) ピピッ... (10回)

## 5 > 室温調節のしかた

室温の設定および変更は、運転中しかできません。

### 室温調節のしかた

- 室温調節
- 初めてお使いのときは、22℃に設定されています。  
設定が「[L]」または「[H]」になってから室温調節スイッチを押しても「ピッピ」と鳴って、それ以上は変わりません。

### 設定する

- 室温調節
- お部屋の構造、設置場所、室外温度によっては、設定した室温にならない場合があります。また、弱燃焼になつてもお部屋の温度が上がりにくことがありますので、このような場合には、いったん運転を停止してください。

## 6 > スイッチをロックする（ロック機能）

小さな音をささないからや静音操作を防ぐため、スイッチ操作をロックする機能です。

### ロックのしかた

- 「[L]」スイッチと「[H]」スイッチを同時に押す。  
ロックランプ(緑色)が点灯します。

### ロックの解除のしかた

- 「[L]」スイッチと「[H]」スイッチを同時に1秒以上押す。  
ロックランプが消灯します。

### 7 > ブザー機能について

スイッチを操作したときや、安全装置がはたらいたときに、ブザーでお知らせする機能です。  
お買い上げ時は、ブザーでお知らせする設定になつていますが、必要に応じて、ブザーを消すことができます。

- ブザー音を消す場合でも、安全装置作動時には、ブザーでお知らせします。

- | スイッチ操作と機器の動作状態 | ブザー音             |
|----------------|------------------|
| スイッチ「[L]」受付時   | ピッ               |
| スイッチ「[H]」解除時   | ピ-               |
| フィルター掃除サイン点滅時  | ピピッ、ピピッ... (10回) |
| 安全装置作動時        | ビー、ビー... (20回)   |

### 操作は運転を停止させ、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

1. 「[L]」スイッチを押しながら電源プラグをコンセントに差し込む
  2. 「[H]」スイッチを押す
  3. 電源プラグを再度差し込む
- 初めてお使いになると、「[L]」(ブザー音あり)に設定されています。
- 「[H]」(ブザー音なし)に設定する。
- ブザー音なしに設定されます。  
→再度「[L]」の操作をし、「[H]」にして、「[L]」の操作をします。

### ブザー音を消すには

操作は運転を停止させ、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

- 初めてお使いになると、「[L]」(ブザー音あり)に設定されています。
- 「[H]」(ブザー音なし)に設定する。
- ブザー音なしに設定されます。  
→再度「[L]」の操作をし、「[H]」にして、「[L]」の操作をします。

### ブザー音を消すには

操作は運転を停止させ、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

- 初めてお使いになると、「[L]」(ブザー音あり)に設定されています。
- 「[H]」(ブザー音なし)に設定する。
- ブザー音なしに設定されます。  
→再度「[L]」の操作をし、「[H]」にして、「[L]」の操作をします。

## 9 > 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ってください。

### 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？<br>折れたり、ねじれたりしていませんか？ |
| 電源コードは   | いたんですねませんか？<br>正しくセットされていますか？       |
| エアフィルターは | ほこり詰まっていますか？                        |

- |     |  |
|-----|--|
| お願い | ▶ 日常の点検・お手入れの際には運転を停止して必ずガス栓を閉じ、機器が十分に冷えてから電源プラグをコンセントから抜いてください。 |
|-----|--|

### お手入れ

#### ●機器・温風吹出しがお手入れ（1カ月に1回程度）

- 1カ月に1回程度、汚れたときはそのつどお手入れしてください。  
■ やわらかい布をぬる湯薬でぬらし、よくしづってから機器の表面を拭きます。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などをぬらして、温風吹出しがから風が出てきます。
- 電気掃除機などで温風吹出しがぼりを吸引取ります。温風吹出しが白い粉や汚れが付着することがあります、異常ではありません。やわらかい布で拭き取ってください。
- 油などで特に汚れた場合は、台所用中性洗剤で洗ってください。水気をよくさせてから乾燥させた後、エアフィルターを元の位置に取り付けください。

②

③

④

⑤

⑥

⑦

⑧

⑨

⑩

⑪

⑫

⑬

⑭

⑮

⑯

⑰

⑱

⑲

⑳

㉑

㉒

㉓

㉔

㉕

㉖

㉗

㉘

㉙

㉚

㉛

㉕

㉖

㉗

㉘

㉙

㉚

㉛

㉜

㉝

㉞

㉞

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟

㉟