# 取扱説明書

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。
- 内容をよくご確認のうえ、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
- されます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、東邦ガスにお問い合わせください。



210501

本書記載内容で無料修理をお約束するものです。

1. 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。

(4) お買い上げ後の取付場所の移動、落下等による故障および損傷。

(7) 建築躯体の変形等、当製品以外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。

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. 無料修理期間経過後の故障修理などにつき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。

(11) 消耗部品の取り替えおよび保守などの費用。 (12) 電気のトラブル等に起因する故障および損傷。

(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。

その他天変地異または戦争、暴動等破壊行為による故障および損傷。

2.保証期間内でありましても、次の場合には有料修理といたします。

(2) 一般家庭用以外に使用された場合の故障および損傷。

ダイヤルへご連絡ください。

い上げ日から3年間といたします。

(9) 本書のご提示がない場合。

お買い上げ日

販売店名・住所

ヤルへご連絡ください。

LARRENCE REPORT OF THE PROPERTY OF THE PROPERT

万一故障いたしましたときは、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

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さまの場合、保証期間は、お買

ほこり、異常気象、異常電流・電圧・周波数・電磁波、犬・猫・ねずみ・鳥・くも・昆虫等の動物の行為、

電話

1. この保証書をお受け取りになる時にお買い上げ日、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。

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

〒 456-8511 名古屋市熱田区桜田町 19番 18号

〒 454-0802 名古屋市中川区福住町 2 番 26 号

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、

※当社がガス小売事業者となるガス取次業者と都市ガス契約を締結されている場合も含む。

(3) 指定規格以外のガス、電気、または熱媒等をご使用したことに起因する故障および損傷。

(5) 火災、凍結、塩害、地震、風水害、落雷、煤煙、降灰、酸性雨、腐食性等の有害ガス、

(6) 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。)

年 月 日

(8) 音、振動、塗装の退色、メッキの軽微な傷、錆など設計仕様の範囲内の感覚的な現象の場合。

(10) 本書にお買い上げ日、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られた場合。

ガスファンヒーター RC-58FSU (W)

RC-58FSU (W) RC-U5801E 形式の呼び

### もくじ 保証書

安全上のご注意 必ずお守りください

各部のなまえとはたらき

〈お使いになる前に(機器の接続)

4」お使いになる前に(現在時刻の設定)

) 運転・停止のしかた

| 室温調節のしかた

スポット暖房運転のしかた

☆ ロックのしかた ♀)ブザー機能について

おはようタイマー運転のしかた

おやすみタイマー運転のしかた

おやすみとおはようタイマーを 組み合わせて使う

エコ運転のしかた

△」自動消火機能について

5 仕様・寸法図

日常の点検とお手入れ

故障かな?と思ったら

〈ブザーが鳴って、運転が停止した場合 3) 保管とアフターサービス

必ず換気する。 使用中は1時間に1~2回 | 換気必要 (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。 換気を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。

### このガスファンヒーターの設計上の標準使用期間は製造から 10 年です。 標準使用期間を超えて使い続けると、経年劣化によって思わぬ事故に至るおそれがありますので、製 造後 10 年経過したら、あんしん点検を受けるか機器の取り替えをお勧めしています。 あんしん点検については「四保管とアフターサービス」をご覧ください。

・設計上の標準使用期間とは、標準的な使用頻度で適切に使用・維持管理された場合に安全上支障なく使用できる標 準的な年数のことで、この年数の算出条件は一般社団法人日本ガス石油機器工業会が定めた自主基準を基にしてい ます(製造年月の確認のしかたは「1)安全上のご注意(使用ガスおよび使用電源の確認)」に記載しております) ・使い方によっては、設計上の標準使用期間よりも早く劣化することがあります。

# 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や、お客さまや他の人への危害、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説明しています。

■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。

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。 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 ⚠警告 | は火災の可能性が想定される内容を示しています。 │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*₵* 

■絵表示について次のような意味があります。

一般的な禁止 火気禁止 分解禁止 ぬれ手禁止 水ぬれ禁止

一般的な 高温注意 回転物注意 必ず行う 換気必要 電源プラグを 危険·警告·注意

から抜く

### 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をしない

■周辺の電話を使用しない 炎や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。

■ガス漏れに気づいたら、すぐに使用を中止する

D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。 お部屋のガス栓〈例〉





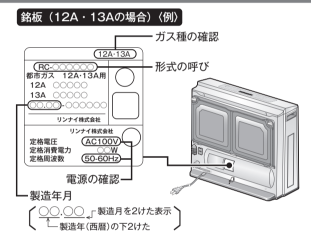
### 使用ガスおよび使用電源の確認

絡してください。

■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 ●記載のガスおよび電源と使用ガスおよび使用電源が一致してい ない場合、不完全燃焼により、一酸化炭素中毒になったり、異 常点火や機器故障の原因になったりしますので使用しないでく

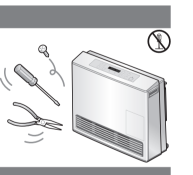
●転居された場合も、供給ガスの種類および電源の種類を必ず確 認してください。 ●わからない場合はお買い上げの販売店、または、東邦ガスに連



### 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

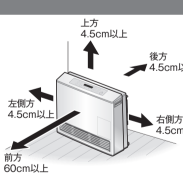
●一酸化炭素中毒や火災および機器故障の原因になります。 ●修理・改造・分解は高度な専門知識が必要です。 分解禁止



### 囲の防火措置

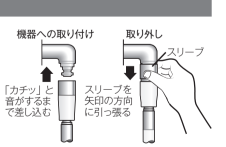
■ 家具や壁・棚など可燃性の部分との距離を十分に離す ●火災や機器過熱によるやけどの原因になります。

●機器の周囲が囲われていると、正しいお部屋の温度が検知できないことがあります。 ●機器の後方が壁に近いと、安全装置がはたらいて運転が停止することがあります。



■ ガスコードは必ず当社指定のものを使用する

接続の際にはガスコードおよび機器のガス接続口に傷やご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・クチゴ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。

■ガスコードを継ぎ足したり、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。



### 温風をじかに当てない

■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、お酒や睡眠薬を飲まれた方、皮膚や皮膚感覚の弱い方などがお使いのときは、周りの方が注意

■温風をじかに長時間、体に当てない 体調悪化や健康障害の原因になります。



### 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

●換気をしないと、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。 ●換気は2ヵ所以上の(風の出入りのある)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ないと十分な換気ができない場合があります。

お部屋のガス栓〈例〉

閉じる

■換気できない場所では使用しない 窓が凍結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。

●24 時間換気中であっても、換気を行う必要があります。

# ■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。

■使用中は外出、就寝しない 火災など予期せぬ事故の原因になります。(おはよう / おやすみタイマーの場合は除く。) ■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・エアフィルターをふさがない、また紙・布・異物など を入れない 異常燃焼し、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 機器の周辺や上、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

■いたんだ電源コードや電源プラグ、差し込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 電源プラグを抜くときは、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。電源コードを引っ張ると、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

ぬれ手禁止 ■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、乾いた布でふいてください。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 途中で消火する場合は、ただちに使用を中止して、ガス栓のつまみを回して閉じる。

(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「17 故障かな?と思ったら」、「18 ブザーが鳴って、運転が停止した場合」に従う。 ③上記の処置をしても直らない場合は、使用を中止してお買い上げの販売店、または、上記、「ガスくさ い場合(緊急)」の連絡先に連絡してください。

■地震、火災などの緊急の場合は、ただちに使用を中止し、ガス栓とメーターのガス栓を閉じる お部屋にあるガス栓のつまみを回してガス栓を閉じてください。 (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。)

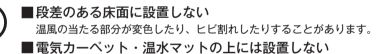
■暖房以外の用途(衣類の乾燥など)には使用しない 衣類・毛布・シーツなどを機器の上に置いたり、掛けたりしないでください。 火災や思わぬ事故の原因になります。また、機器の変形や故障の原因にもなります。

また、メーターのガス栓も閉じてください。

■運転したまま持ち運びしない ガスコードが折れて異常燃焼の原因になったり、ガスコードの接続が不完全になり、ガス 漏れの原因になったりします。また、やけどなどの原因にもなります。

引火して火災の原因になるおそれがあります。 ■棚の下など、落下物のおそれのあるところでは使用しない





●機器の重みで電気カーペット・温水マットが故障することがあります。 ●電気カーペット・温水マットの熱で機器が正しい制御をしないことがあります。 ■温風吹出し口の前にギャラリ(格子)を取り付けない

温度調節が正しく行われず、火災の原因になります。

■ドアの近くに置かない

したり、機器故障の原因になったりします。

機器の転倒や、やけどなどのおそれがあります。 ■特殊な場所に設置しない 乾燥室・温室・動植物の飼育室など、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、動物が死亡したりするおそれがあります。 ■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(理・美容院や、メッキ・塗装工場など)では使用しない フロンガスや塩素系溶剤は、腐食性ガスの発生により金属がさびたり、刺激臭や異臭がしたりする原因になります。また、健康を害

■機械油や天ぷら油など油成分が浮遊している場所に置かない 機器の樹脂部がヒビ割れしたり、破損したりすることがあります。

■高温や多湿になる場所に置かない、保管しない 機器の金属部がさびたり、樹脂部がヒビ割れしたり、破損したりすることがあります。 また、機器故障の原因になります。

■水のかかる場所に設置しない 浴室など高温・多湿の場所や水のかかるおそれのある場所には設置しないでください。 漏電して感電・火災の原因になります。また、機器故障の原因になります。 水ぬれ禁止■機器の上に花びんや金魚ばちなどを置かない

漏電して感電・火災の原因になります。また、機器故障の原因になります。 ■水平なところに設置する

機器が傾くと、転倒し運転が停止したり、温風の方向が変わり、温風の当たる部分が変色したり、ヒビ割 れしたりすることがあります。 ■毛足の長いじゅうたんやクッションフロアの上に置く場合は、機器の重みで沈んでも、じゅうた

んの毛やクッションフロアに直接温風が当たらないように、機器の下に板などを敷いて使用する じゅうたんやクッションフロアの上にじかに置くと、温風の熱で変色することがあります。また、機器 の重みでじゅうたんやクッションフロアにキズがつくことがあります。

# お客さまご自身で処理する場合、乾電池を使用している機器は、必ず乾電池を取りはずしてから正規の処理を行ってください。

廃棄時の注意

■機器の上に腰かけたり、のったりしない

■エアフィルターを外して運転しない

●けがや、やけどの原因になります。 ●機器の変形によるガス漏れ、不完全燃焼など機器故障のおそれがあります。

機器の樹脂部が変色したり、ヒビ割れしたりすることがあります。

■機器を取り替えた場合、旧機器は専門の業者に処理を依頼する

■くんじょうタイプ(発煙型)の殺虫剤、防虫剤を使う場合は運転しない 機器内部に薬剤成分が蓄積し、その後温風吹出し口から放出されて、健康に良くないことがあります。 ■殺虫剤、防虫剤を機器にかけない

■温風吹出し口の前や周囲にものを置いたり、機器背面(エアフィルター部)をふさいだりしない ●機器が過熱し、やけどや機器故障の原因になります。 ●床やじゅうたんなどの変色やヒビ割れ、プラスチック製品の場合は変形・変色のおそれがあります。

機器内部へのほこり詰まりによる機器故障の原因になります。 回転物注意

■温風吹出し口に指や鉛筆などを入れない 対流ファンが回転しているため、けがや、やけどや機器故障の原因になります。 特に小さなお子さまのいるご家庭ではご注意ください。



■使用中および使用直後は、操作部、取っ手以外は手を触れない 操作部、取っ手以外は高温になっていますので、手を触れるとやけどのおそれがあります

特に温風吹出し口付近、エアフィルター部などの高温部には触れないでください。 ■停電したときや、誤って電源プラグを抜いて機器が停止したときは、機器背面(エアフィルター部や取っ 手部分)に手を触れない

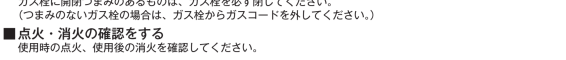
高温になっていますので、手を触れるとやけどのおそれがあります。 ■小さなお子さまが遊んだり、いたずらしたりしないように注意する 思わぬ事故につながるおそれがあります。

電源コード・プラグについて

■点検やお手入れの際は、必ず電源プラグを抜く 感電やけがをすることがあります。

電源プラグを コンセント から抜く

■外出・長時間使用しないときは、ガス栓を閉じる ガス栓に開閉つまみのあるものは、ガス栓を必ず閉じてください。



お部屋のガス栓〈例〉

閉じる

▶ 壁に掛けたり、机や台にのせたりして使用しないでください。落下や転倒により、けがの原因になります。

▶ 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。 ■ 雷が発生しはじめたら、すみやかに運転を停止して、電源プラグをコンセントから抜いてください。雷による一時的な過電流で電子部品を損傷す ることがあります。

▶ 十分に換気して、結露に注意してください。 ▶ 機器の近くでへアスプレーや制汗スプレーなどシリコーンの入ったスプレー缶を使わないでください。機器内部や温風吹

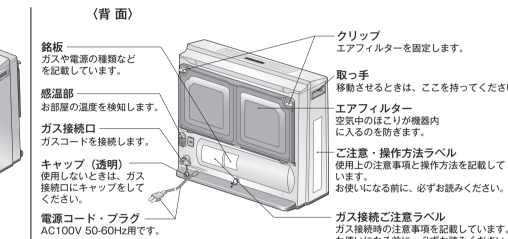
出し口にシリコーンの白い粉が付着したり、吹出したりすることがあります。 ▶ お部屋の空気が汚れているところでは使用しないでください。ほこりやタバコの煙などにより、じゅうたんなど温風の当 たる部分が変色する(汚れる)ことがあります。





温風吹出し口 温風が出てきます。 ご注意ラベル -使用上の注意事項を記載しています。

お使いになる前に、必ずお読みください。



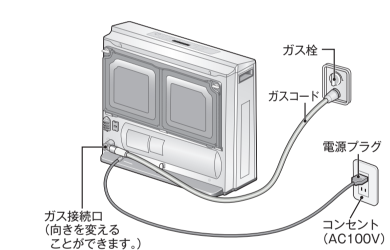
お使いになる前に、必ずお読みください

# 〉お使いになる前に(機器の接続)

■用意するもの ●ガスコード (別売) 

▶ 必ず別売のガスコードを使用してください。 ▶ 折れたり、ねじれたりしないように、おき 屋に合った長さのガスコードをご用意くれ ▶ お買い上げ時の箱などの梱包材は捨てずに

大切に保管してください。 1. 電源を接続する 電源プラグをコンセント に確実に差し込みます。



2.カバーの取り外しかた

■ このカバーは、ガスコードによる正しい接続を確認するためのものです。 ■ カバーが開かない場合は、間違ったガスホースです。必ず当社指定のガスコード(別売)を使用してください。 ①ガスコードのキャップを外して、カバーに差し込む ②そのまま、ガスコードを奥まで押し込む ③カバーが開くので、金具から取り外す



3.ガスコードを機器に接続する

とを確認してから接続してください。

ごみの混入を防ぐために使います。

まで差し込みます。



ガスコードの細い方の先端をガス接続口に「カチッ」と音がする

ガスコード 引っ張っても抜けないことを確認してください。 取り外すときは ●スリーブを矢印の方向に 引っ張ります。

**4.**ガスコードをガス栓に接続する

▶ ガスコードや機器のガス接続口に、ごみなどの異物がないこ

ガス接続口についているキャップ(透明)は、なくさないよ

うに大切に保管してください。機器を輸送・保管するときに、

ガスコードの太い方の先端をお部屋のコンセントガス栓に「カチッ」と音がするまで差し込みます。



**5.** ガス栓のつまみを全開にする 〈例〉お部屋のガス栓 お部屋にあるガス栓のつまみを全開にします。



■カバーについて

●カバーを手などで強引に外したり、壊したりしないでください。けがをするおそれがあります。



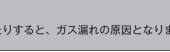


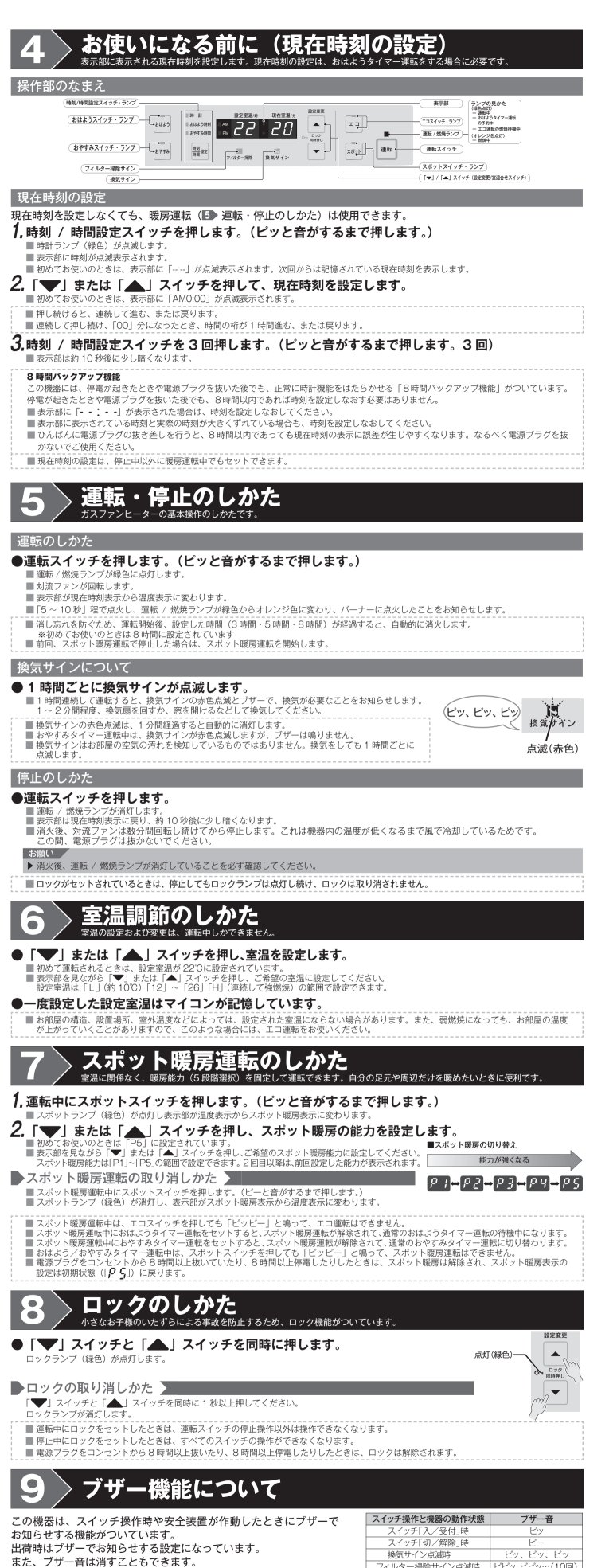
⚠ 注意

また、機器が故障して、ガス漏れの原因になります。 ●外したカバーは再使用しないでください。必ず捨ててください。(カバーが破損し、ガス漏れの原因になります。) ■電源コードについて

●温風吹出し口の前や機器の下を通さないでください。 ■ガスコードについて

●ヒビ割れたりして古くなったガスコードは、必ず取り替えてください。 ●温度の高いところにガスコードが触れたり、上にものをのせたりしないでください。 ●ガス接続口はていねいに清潔に取り扱ってください。ガス接続口に傷がついたり、異物が付着したりすると、ガス漏れの原因となります。 使用しないときは、ガス接続口にキャップ(透明)をつけておいてください。





フィルター掃除サイン点滅時 ピピッ ピピッ…(10回

コンセントから抜く 再度差し込む

→再度 🕡 の操作をし、ブザー機能切り替え

モードを表示させ、 を押し「!! !]にして、

➡ ブザー音なしに設定される

ブザー音ありに戻すには

3の操作をする。

ピー ピー…(20回)

安全装置作動時

■ ブザー音を消した場合にも、安全装置作動時には、ブザーでお知らせします。

電源

コンセントに差し込む

OJ-

●表示部がブザー機能切り替えモードになります。

●初めてお使いになるときは「ひ1」(ブザー音あり)

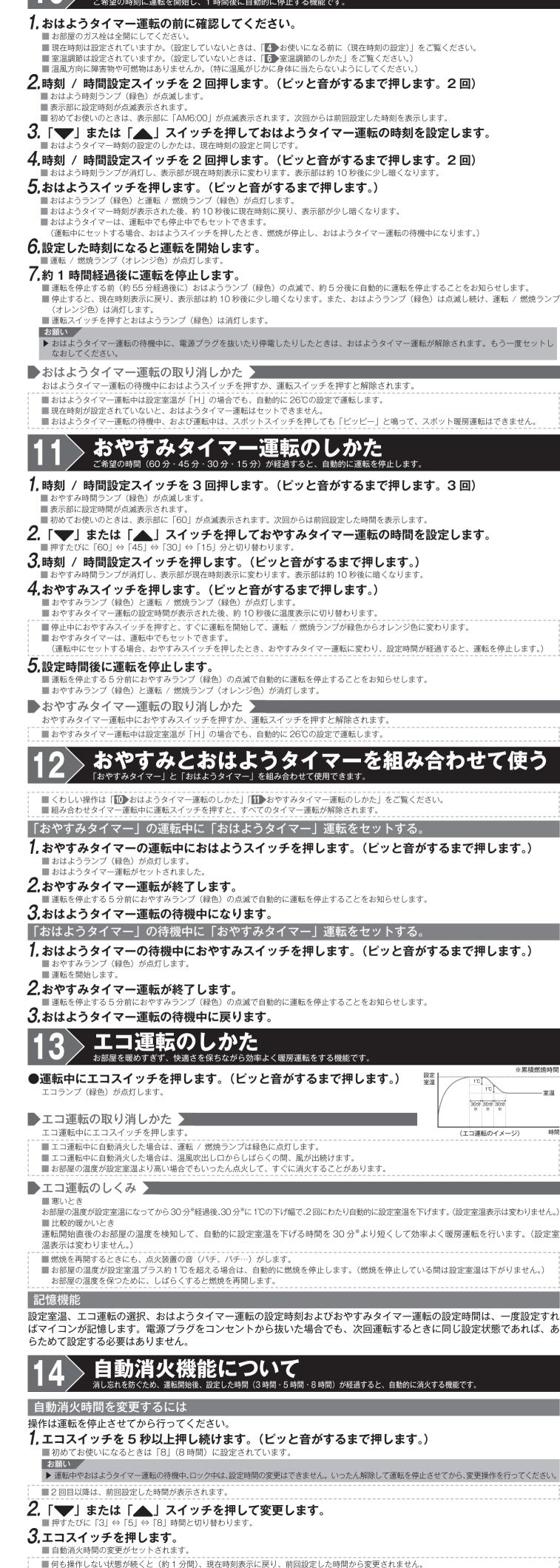
押しながら

に設定されています。

●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。

● ▼ を押し、「QQ」(ブザー音なし)

に設定する。



■ 設定時間は、停電が起きたときや、電源プラグを抜いた場合でも記憶されます。

おはようタイマー運転のしかた

1	<b>5</b> >	1	±4	漾	• •	力法	去区				
品						名	RC-58	FSU (W)			
形			の		 呼	び	RC-U5				
712			燃	焼	<u>,</u> 方	式	ブンゼン				
種		硩			<del></del> 気 方		開放				
1-1-		///	放		<u>へ、 /)</u> 方	式					
点					式						
暖	<u></u>	の	_		木	造	13A:15畳まで				
目	†	-	鉄筋および断熱木造				13A: 21畳まで 12A: 19畳まで				
外	· 形		寸				高さ435×幅480×奥行168 (脚部205)				
質	712				量(本		7.9kg				
			電			源	AC100V.	_			
電	気 関	係		電力(	50-60						
					- ドの:		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)			
	^			装		平	・立消え安全装置(熱電対式)	・停電時安全装置			
安	全			衣		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)				
付			属			品	取扱説明書(保証書付)、東				
使	用 ガ ス・	使丿	用ガ	`スク		- プ	ガス消費量	ガス接続			
都	市ガ	ス	用		13A		5.81kW	ガスコード(別売)			
HIS	113 23		713		12A		5.42kW	ガスコード(別売)			
							480	単位:mm			
					*		——————————————————————————————————————				
					F			=			
							B     B				
							435				
							4				
								pl			
						GH.	N N 10D - 47 N N 10D - 47 N N 10D - 47				
						<b>3</b>	8				
					-		205	=-			
							200	<b>→</b>			
_		_		170							
	16 日常の点検とお手入れ										
		-	^ /				大いない。				
		女	全にる	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。				
	常の点を	金									
				'nФ.	<b>1</b>	, ,,,,,	イントを占栓しアノゼヤい				
まれた	マリハイ ノ	Ι,		<b>火</b> 切:			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? 「カスコードは」 ないませんか?										
							1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?										

▶ 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。

### ●機器のお手入れ(1ヵ月に 1 回程度) 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ま湯でぬ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。 ●温風吹出し口のお手入れ(1ヵ月に 1 回程度)

■1ヵ月に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

▶ 化学ぞうきん、酸性やアルカリ性洗剤、スプレー式洗剤、ベンジン、シンナーなどは、絶対に使用しないでください。塗装の色があせたり 樹脂製の部品が変色したりします。 ▶ お手入れの際は、けがを防ぐためにも、手袋をはめて行ってください。

### ●エアフィルター・感温部のお手入れ(1ヵ月に1回程度)

■1ヵ月に1回程度は、掃除をしてください。 ■ エアフィルターにほこりが詰まると、フィルター掃除サインが赤色に点滅し、お掃除時期をお知らせしま す。この場合には、必ずエアフィルターの掃除をしてください。 ■ 電気掃除機のブラシなどを使ってエアフィルターを装着したままほこりを吸い取ってください。汚れがひ どい場合は、エアフィルターを取り外し、はたきや、やわらかいブラシなどで、詰まっているほこりを取

■ 油などの特にひどい汚れが付着しているときは、エアフィルターを取り外し台所用中性洗剤で手早く洗い、 水気をよくきってから十分に乾燥させてください。さびるおそれがあります。

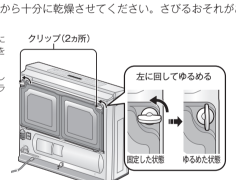
①エアフィルター上部に クリップ(2ヵ所) ある2つのクリップを ②エアフィルターを少し 手前に引いて、上にスラ イドさせて取り外す。

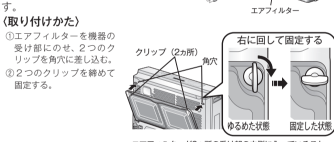
こんな場合は

※当社事業所に連絡してください。

30分 30分 30分 ※

(エコ運転のイメージ)





エアフィルターが3ヵ所の受け部の内側に入っていること を確認してから、クリップを差し込んでください。 ■エアフィルターを取り外したまま運転すると機器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てください。

調べてください

固定する。

点滅後も運転を続けると、機器が自動的に運転を停止することがあります。 ■フィルター掃除サインが点滅しているときは、最大燃焼量を下げて運転を行います。

■エアフィルターを掃除してもフィルター掃除サインが消灯しない場合には、機器内部にほこりやごみが付着している可能性があります。 点検整備を受けられることをおすすめします。 (当社事業所に連絡してください。)

■エアフィルターがほこり詰まりをしたり、温風吹出し口に障害物があったりしたときは、機器内部が異常に過熱します。フィルター掃除サイン

# 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

こんな物口は	調べてください	
	●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?	
①運転しない	●ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか?	
<ul><li>・運転スイッチを押しても運転しない。</li><li>・運転 / 燃焼ランプが緑色に点灯しない。</li></ul>	●停電ではありませんか?	
	●ロックがセットされていませんか?	
	●お部屋のガス栓は全開になっていますか?	
<ul><li>② 点火しない</li><li>・運転 / 燃焼ランプがオレンジ色に点灯しない。</li></ul>	●ガス管(ガスコード)内に空気が残っていませんか?	
・ 連ね / 旅が ノンノがカレンノ 色に流りしない。	●マイコンメーターが作動していませんか?※	
	●エアフィルターにほこりが詰まっていませんか?(フィルター掃除サインが点滅していませんか?)	
	●温風吹出し口がふさがれていませんか?	
	●機器の後方と壁の距離は 4.5cm 以上ありますか?	
③ 使用中に消火する	●マイコンメーターが作動していませんか?※	
	●自動消火機能が作動していませんか?	
	●不完全燃焼防止装置が作動していませんか?室内の換気をしてください。	
	●エアフィルターにほこりが詰まっていませんか?(フィルター掃除サインが点滅していませんか?	
	●設定室温が低くありませんか?	
	●お部屋の窓や戸が開いていませんか?	
0.1.705+0.4.	●お部屋にあるガス栓のつまみは全開になっていますか?	
④ よく暖まらない	●機器前方 60cm 以内にものが置いてありませんか?	
	●お部屋の大きさと機器の仕様(暖房の目やす)が合っていますか?	
	●感温部にほこりが付いていませんか?	
	●広いお部屋でスポット暖房運転になっていませんか?	
	●機器背面(感温部)にすきま風や冷たい空気が当たっていませんか?	
⑤ 暖まりすぎる	●エコ運転を解除していませんか?	
	●スポット暖房運転になっていませんか?	
	●ガスコードや機器のガス接続口に傷がついていたり、ごみなど異物が入ったりしていませんか?	
⑥ ガスくさい	●別売のガスコードで正しく接続されていますか?	
	●ガスコードがいたんでいませんか?	
<ul><li>⑦ おはようタイマー運転をセットできない</li><li>・おはようスイッチを押してもセットされない。</li></ul>	●現在時刻を設定していますか?	

### こんなときは故障ではありません 原因と対策 νーズン始めや、しばらくの間運転しなかった後、ガス │ ガスコード内に空気が入ったためです。 -ドを脱着した後になかなか点火しない。 いったん点火してから消えた場合は、再点火機能が自動的に 1 回だけ作動します 機器内部の部品などに付着している油などが焼けるためです。しばらく換気しなが 初めて運転したときに、煙やにおいが出る。 ら使用してください。また、フローリングのワックスなどが温風に加熱されて、に おうことがあります。しばらくすると自然になくなります。 点火時や、停止後に「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)が作動する音です。 点火時に「ボッ」という音がする。 点火音がする場合があります。 点火時に「ヒュー」、「ピー」という音がする。 ガスコードを脱着したときに、ガスコード内に空気が入ったためです。 運転中に「シャー」という音がする。 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」、「コツン、コツン」 機器内部の部品などが加熱や冷却される際に金属が膨張、収縮して発生する音です とキシミ音が出る。 運転中に運転/燃焼ランプがオレンジ色から緑色に変わる。 エコ運転中に燃焼が停止したためです。 運転中に「パチ、パチ…」という音がする。 エコ運転中に燃焼が停止し、燃焼を再開するときに点火装置の音がします。 停止後も、温風吹出し口から風が出る。 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秒たっ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 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。 で運転操作をしたが、点火しない。 おはようタイマー運転操作をしたのに、1時間経過する │ おはようタイマー運転をした場合、1時間経過すると自動的に停止します。 と停止している。 再度運転操作をしてください。

# 安全装置がはたらくと、機器が停止して、表示とブザーでお知らせします。温風吹出し口から風が出なくなってから確認してください

	不完全燃焼防 止装置 <sub>換気サイン点滅</sub>	室内で換気不十分な状態で使用したり、エアフィルターに ほこりが詰まったりしているときに起こります。	十分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。	
(12点滅)	立消え	ガス栓のつまみが全開になっていなかったときや、ガス コードを脱着した後などに起こります。		
(11点滅)	安全装置	ガス栓のつまみが閉じられていたり、開きたりなかった ときなどに起こります。		
(01点滅)	自動消火機能	故障ではありません。 暖房運転開始後、設定した時間(3時間・5時間・8時間) が過ぎたためです。 (初めてお使いのときは8時間に設定されています。)	継続して運転する場合は、運転スイッチを 1 回押して、「[] 点滅表示を解除し、再運転してください。	
(03点滅)	転倒時ガス 遮断装置	点火したまま機器を持ち運んだり、機器が倒れたりした ときなどに起こります。	機器を起こした後、再運転してください。	
14	過熱防止装置 (サーミスタ)	エアフィルターにほこりが詰まったり、温風吹出し口に 障害物があったりするときなどに起こります。	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 (~6分) してから再運転してください。(電源プラグは対流フンが回っている間は抜かないでください。)	
(14点滅) フィルター掃除 サイン点滅	過熱防止装置 (温度ヒューズ)	エアフィルターや温風吹出し口がふさがれたときなどに 起こります。	修理が必要です。お買い上げの販売店、または、東邦ガス 理受付ダイヤルへご連絡ください。	
(16点滅)	過熱防止装置 (サーミスタ)	室温が35℃以上で10分経過したときなどに起こります。	室温が下がった後、再運転してください。	
(消灯) ※	過電流防止装置(電流ヒューズ)	電気回路がショートしたときなどに起こります。	修理が必要です。お買い上げの販売店、または、東邦ガス( 理受付ダイヤルへご連絡ください。	
亨電 (消灯) ※	停電時安全装置	故障ではありません。 運転中やおはようタイマー運転の待機中に停電になった	再通電時、温風吹出し口から風が出ていることがあります。 この場合、風が止まってから運転スイッチを1回押して、点 滅表示を解除し、再運転してください。(停電中は必ずガス	
西面 (00点滅)	女王衣但	り、電源プラグを引き抜いたりしたためです。	放表がで呼ばら、行連転してください。(	
(70点滅)	スイッチ回路 安全装置	運転スイッチ、おやすみスイッチ、おはようスイッチ回路がショートしたり、15 秒以上押し続けたりしたときに起こります。	運転スイッチを 1 回押して、点滅表示を解除し、再運転してださい。再び同じ表示が出る場合は、修理が必要です。お買い上げの販売店、または、東邦ガス修理受付ダイヤルで連絡ください。	

# 〉保管とアフターサービス

保管(長期間使用しない場合)

※の場合はブザーは鳴りません。

ガス栓に開閉つまみのあるものはガス栓を閉じ、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。 ●機器の点検・お手入れをしてから保管してください。

■ ほこりやごみが入らないように、機器のガス接続口やガスコードには付属のキャップ(透明)をはめてください。 ■ お手入れが終わったら、機器をお買い上げ時の箱に入れて保管してください。

■収納方法については、お買い上げ時の箱をご覧ください。

■ 湿気やほこりの少ないところに保管してください。 ■ ベランダ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避けてください。

アフターサービスについて

●サービス(点検・修理)を依頼される前に

「17 故障かな?と思ったら」、「18 ブザーが鳴って、運転が停止した場合」の項を見て、もう一度ご確認ください。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、東邦ガス修理受付ダイヤルへご連絡ください。(別添の「東邦ガ スお問い合わせ先一覧」参照)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。

ご連絡の際には次のことをお知らせください。 ①品名(例: RC-58FSU(W))

②形式の呼び(銘板表示のもの/例: RC-U5801E)

③故障または異常の内容(できるだけくわしく)

④ご住所・お名前・電話番号・道順 ⑤訪問ご希望日

ガス機器修理のお申し込みは

東邦ガス修理受付ダイヤル ● IP 電話・海外からご利用のお客さまは 052-889-2828 へおかけください。 ● 24 時間 365 日訪問予約を承ります。 ●東邦ガスの都市ガスをお使いいただいているお客さまの家庭用ガス機器について、19 時までにご連絡をいただ ければ、当日 21 時までのご訪問も可能です。

### ●転居されるとき

■ ガスには都市ガス数種類および 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、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ご確認のうえ、転居先のもよ りのガス事業者(供給業者)にご相談ください。 この場合、調整や改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。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。

### ●保証について

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、保証書をご覧ください。保証書を紛失されますと、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、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、東邦ガス修理受付ダイヤルへご連絡ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客さまのご要望により有

### 料修理いたします。

●補修用性能部品の保有期間について ■ 補修用性能部品の保有期間は、当製品の製造打切後 6 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。ただし、保有期間経過後であっても補修用性能部品の在庫がある場合は、有料修理いたします。

### ●あんしん点検について(有料) 機器を長期間使用すると、経年劣化により安全上支障が生じるおそれがあります。

これを未然に防止するため製造年から 10 年ほど経過した機器を対象に、東邦ガスが自主的に定めた点検項目にもとづき実施する点検です。

### ■「あんしん点検」は、お客様の任意で受けていただく有料の点検になります。

■「あんしん点検」は、長期使用製品安全点検制度で定められた省令の点検基準を参考に当社で設定した点検基準で実施します。 ■「あんしん点検」は、点検の基準に機器が適合しているかどうかを確認するものであって、その後の安全を担保するものではありません。

■「あんしん点検」のお申し込み・お問い合わせは、下記の連絡先へお願いします。 東邦ガス(株)特定保守製品点検センター:0120-872-909(フリーダイヤル) 受付時間 午前9時~午後5時<平日>

点検費用はお客様にご負担いただくことになります。点検料金については上記フリーダイヤルにご確認ください。

下記のホームページに点検料金を掲載します。

https://www.tohogas.co.jp/announcement-home/1187706\_1365.html