

取扱説明書

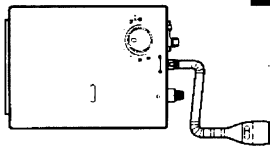
ガス小型湯沸器

品名 **RN-405SF**

型式名 **RUS-5FT**

保証書付

この説明書のP.13が保証書にもつて
います。尚書をお読みください。
大切に保管してください。



家庭用

ご愛用の皆様へ
このたびはガス小型湯沸器をお買い上げいただき
ありがとうございます。また、ご購入ありがとうございました。
ご使用の際に、この取扱説明書をよくお読みいただき
安全に正しくお使いください。

目次	ページ
ご使用上注意していただきたいこと	1・2
各部の名称	3
操作のしかた	4~6
へんだな?と思ったら	6
凍結による破損防止	7
故障かな?と思ったら	8
日常の点検・お手入れ	9
故障・異常の異分け方と処置方法	10
アフターサービス	11
長期間使用しない場合	11
仕様	12
外形寸法図	12
保証書	13

TOKYO GAS

取扱説明書

RN-405SF <RUS-5FT>

11080210003

13011

販売店名

製造者 **リンナイ株式会社**

〒140 東京都品川区東品川4-6 TEL 03(347)9482
〒454 名古屋市中川区津住町2番26号 TEL 052(36)8211(代)

BU16/954(CD)
20X(C)

機能と特長

- 熱湯が得られる高温タイプ
不潔のお湯からお茶を出すときなど、急に熱湯が必要
なときなどに威力を発揮します。その他、掃除をゆで
ると臭や漂白剤がはじくときなど、いろいろな
状況で便利に活用してください。
- 湯温調節
湯温調節は能力切替レバーと操作ボタン(湯温調節
つまみ)でできます。
- 電池交換サイン
乾電池の消費を知らせるランプです。
- ワンタッチエレクトリック
出湯、出湯停止は使い慣れたワンタッチエレクトリック
■キッチンシンクやワー
ンシンクの洗いや使いこみコンバートをキッチンシャワー
付です。
- 水フィルター
水フィルターは水の配管を汚さないでお掃除ができ
る構造です。

TOKYO GAS

ご使用上注意していただきたいこと

この説明書では、製品を安全に正しくお使いいただくために、お使いいただくために、お表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。

- △危険** この表示を無視して誤った取扱いをすると、死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される場合。
- △警告** この表示を無視して誤った取扱いをすると、死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される場合。
- △注意** この表示を無視して誤った取扱いをすると、怪我を負う可能性が想定されるか、または物的損害のみが発生が想定される場合。

■使用ガスについて

- ご使用と同時に換気扇を回す者、換気にご注意ください。

△警告

- 使用する機器が使用するガスの種類(ガスグループ)に適合している事を機器の銘板で確認してください。表示出ているガスを使用すると不完全燃焼の原因となります。
- 燃焼時は十分に注意してください。

■火災予防について

△警告

- 燃焼の上や周囲には燃えやすいものを置かないでください。
- 排気口や排気口をカナル等でふさがらないでください。不完全燃焼や火災の原因となります。
- 火をつけたまま置いたり外に出さないでください。
- ガソリン、ベンジン、各種スプレーなど引火のおそれのあるものを近くで使用しないでください。

△注意

- 浴室内には設置しないでください。
- 浴室は換気がよくさらに換気のため不完全燃焼防止装置が動作し使用できなくなります。
- また、燃焼の阻害ももたすので、絶対に避けてください。

ご使用上注意していただきたいこと

この説明書では、製品を安全に正しくお使いいただくために、お使いいただくために、お表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。

- △危険** この表示を無視して誤った取扱いをすると、死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される場合。
- △警告** この表示を無視して誤った取扱いをすると、死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される場合。
- △注意** この表示を無視して誤った取扱いをすると、怪我を負う可能性が想定されるか、または物的損害のみが発生が想定される場合。

■使用ガスについて

- ご使用と同時に換気扇を回す者、換気にご注意ください。

△警告

- 使用する機器が使用するガスの種類(ガスグループ)に適合している事を機器の銘板で確認してください。表示出ているガスを使用すると不完全燃焼の原因となります。
- 燃焼時は十分に注意してください。

■火災予防について

△警告

- 燃焼の上や周囲には燃えやすいものを置かないでください。
- 排気口や排気口をカナル等でふさがらないでください。不完全燃焼や火災の原因となります。
- 火をつけたまま置いたり外に出さないでください。
- ガソリン、ベンジン、各種スプレーなど引火のおそれのあるものを近くで使用しないでください。

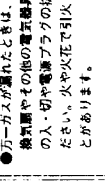
△注意

- 浴室内には設置しないでください。
- 浴室は換気がよくさらに換気のため不完全燃焼防止装置が動作し使用できなくなります。
- また、燃焼の阻害ももたすので、絶対に避けてください。

■ガス事故防止

△危険

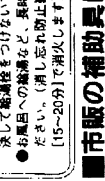
- ガス漏れに気づいたときは、すぐ使用をやめてガスを止め、窓や戸を全部あけてガスを外へ出してから、またよりの販売店または専門ガスに連絡してください。
- 万一ガスが漏れたときは、絶対に火をつけない、換気扇やその他の電気器具にふれたり(スイッチの入、切や電線プラグの抜き差し)しないでください。火や火花で引火し爆発事故を起すことがあります。



■用途について

△注意

- 本機以外の用途には使用しないでください。
- 燃焼終了後(生止め工事)は絶対にしないでください。
- この燃焼器は完成式です。出湯の先には必ず止水栓をつけてください。
- お風呂への換気など、長時間連続使用しないでください。(消し忘れ防止装置が動作して約20分【15~20分】で消火します)



■市販の補助具について

△注意

- 市販の補助具は使わないでください。
- 部品はこの機種の真正部品以外は使わないでください。(乾電池は除く)

■火傷(やけど)に注意

△注意

- このお湯をお湯にお湯になった後は、次の使用時のやけどを防ぐために操作ボタンを「低」の位置にしておいてください。
- 使用中および使用直後は、排気口とその周辺、フロントカバー、点火確認窓が高温になりますので操作ボタンや能力の排気口以外に手を触れないでください。

■異常時の処置

△注意

- 断水、ガス供給が止まった後から使用でません。
- 燃焼時は換気扇が動作しますので換気扇を十分ご注意ください。
- 断水後は、操作ボタンを「水」の位置にし、湯水を確かめてから、P4の操作のしかたに従って操作してください。

■警告

△警告

- 万一異常な燃焼、異音、異常な振動が感じられた場合は、あわてず使用を中止して、ガス栓を閉じてP10の故障・異常の見分け方と処置方法に従ってください。

■飲用にお使いのときは

△注意

- 機体内に長時間たまった水は、飲用または調理用には用いないで排水としてご使用ください。

■警告

△警告

- ガス管は、ガス用ゴム管(検査合格又はJISマークの入っているもの)を使用してください。
- ガス用ゴム管は半生に1回は必ず点検し、ひび割れたもの、弾力なくなくなったものは取り替えてください。ゴム管が古くなるたびひび割れや差し込み口がゆるくなることでガス漏れの原因となる場合があります。

■お風呂

△注意

- 使用時の点火・使用後の消火のほか、使用中に火のつき止まりや燃焼していることとを確かめてください。
- 使用中は必ず操作ボタンを押し消火したことを確かめてください。お出かけやおやすみの際には、ガス栓も必ず閉めてください。

■警告

△警告

- 燃焼中は換気扇が動作して換気が十分に行われます。換気扇が停止すると換気が不足し、不完全燃焼により一酸化炭素中毒の危険があります。
- 特に浴室中は換気に注意してください。開放型の石油ストーブ等を部屋に設置していても換気が不足すると、部屋の換気が減少してしまいますので、このようなときに換気扇を使用し換気が十分に行われます。
- ガスを完全に燃焼させるには、新鮮な空気(酸素)が必要で、換気(給気、排気)が十分できる状態(換気口、換気扇など)が必要です。

■注意

△注意

- 浴室内には設置しないでください。
- 浴室は換気がよくさらに換気のため不完全燃焼防止装置が動作し使用できなくなります。
- また、燃焼の阻害ももたすので、絶対に避けてください。

■警告

△警告

- 燃焼の上や周囲には燃えやすいものを置かないでください。
- 排気口や排気口をカナル等でふさがらないでください。不完全燃焼や火災の原因となります。
- 火をつけたまま置いたり外に出さないでください。
- ガソリン、ベンジン、各種スプレーなど引火のおそれのあるものを近くで使用しないでください。

■注意

△注意

- 浴室内には設置しないでください。
- 浴室は換気がよくさらに換気のため不完全燃焼防止装置が動作し使用できなくなります。
- また、燃焼の阻害ももたすので、絶対に避けてください。

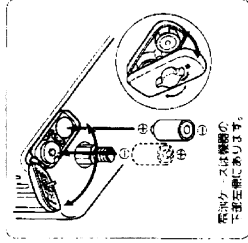
ご使用上注意していただきたいこと

操作のしかた

■はじめにお使いのときは、まず...

乾電池を取り付けます。

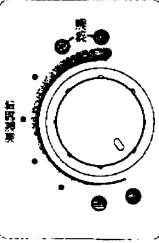
- 乾電池ケースは機器の下部左側にあります。フタを開け単一乾電池を2個のように正しくはめ込み、しっかりとフタをしてください。(図1、1.5V2個)
- 乾電池ケースのフタを開け閉めする時は、つまみ(オレンジ色)を90°矢印の方向へ回転させてください。
- 乾電池の「+」「-」を誤りまして入れますと、機器が正常に作動しません。



乾電池ケースは機器の下部左側にあります。

給水元栓を開けます。

- 操作ボタンを「水」の位置にします。操作ボタンを押して水が出ることを確認し、再度操作ボタンを押して止水してください。操作ボタンを凍結防止の位置(水)以外の位置に戻してください。
- この機器に接続されたガス栓であることを確認して、空気にしめます。
- お部屋のガス栓を開く際には、誤って他の機器のガス栓を開けないでください。



操作のしかた

■出湯／出湯停止

出湯 ●点火確認でバーナーに点火したことを確認します。

- 点火確認でバーナーに点火したことを確認し、バーナーに点火し出湯します。



点火確認バーナー

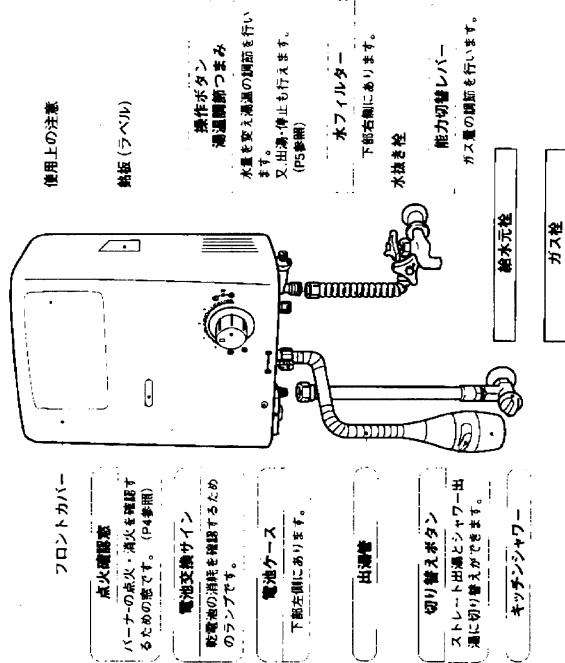
出湯停止 ●点火確認でバーナーに点火したことを確認し、バーナーに点火し出湯します。

△注意

- 出湯及び停止は給水元栓の閉鎖で行わないでください。
- お湯を止めたとすぐお使いになるときは、最初少し熱いお湯が出る場合がありますので、少し待ってからお使いください。
- 使用中および使用後は、換気扇とその周辺、フロントカバー、点火確認が高温になっておきますので、操作ボタンや能力切替レバー以外に手を触れないでください。

●水を止めても、飲料防止が少量タレることがありますがその場合出湯ではありません。出湯の先をお湯が真直ぐに出るように下向きにすれば後タレは少なくなります。

各部の名称



フロントカバー

点火確認窓
バーナーの点火・消火を確認するための窓です。(P4参照)

電池交換サイン
乾電池の消耗を確認するためのサインです。

電池ケース
下部左側にあります。

出湯窓

切り替えボタン
ストリート出湯とシャワー出湯に切り替えができます。

キッズシヤワー

使用上の注意

熱板(ラベル)

操作ボタン
湯量調節つまみ
水量を覚え湯量の調節を行います。又、出湯・停止も行えます。(P5参照)

水フィルタ
下部右側にあります。

水抜き栓

能力切替レバー
ガス量の調節を行います。

給水元栓

ガス栓

安全装置付

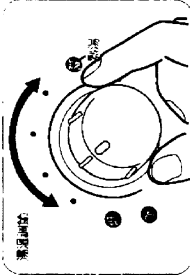
ついうっかりや、「あっ!」と思ったときなどでも安全装置が働きます。詳しくはP7をご覧ください。

- ◆消し忘れ防止装置◆
- ◆立消え安全装置◆
- ◆不燃全燃焼防止装置◆

操作のしかた

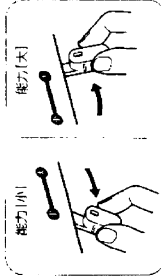
■ 湯温調節

- お好みの湯温に操作ボタンをセットします。
- 操作ボタンを「左(冬)」へ回すと湯量が多くなるお湯が出ます。「右(夏)」へ回すと湯量が少なくなるお湯が出ます。



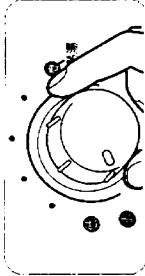
■ 能力切替

- 夏期など水温が高く操作ボタンを「低」側にしても、まだお湯が熱すぎる場合は、能力切替レバーを動かして、能力「小」にしてください。水温が少なくなるなり、お湯はぬるくなります。
- 冬期など水温が低くて操作ボタンを「高」側にしても、まだ十分お湯が熱くならないときは、能力切替レバーを動かして、能力「大」にしてください。ガス量が多くなり、お湯はあつくなります。



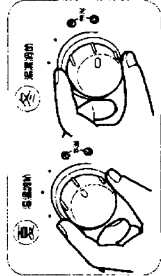
■ 水を使用したいときは

- 操作ボタンを「水」の位置にし、ボタンを押します。
- この場合はガスには点火せず水が出ます。操作ボタンを「水」以外の位置にするとお湯が出ます。
- 止めるときは、再度操作ボタンを押します。



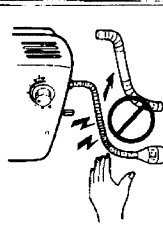
■ 熱湯を使うとき

- 熱湯が必要なときには、季節に応じた水温の高い夏期には「夏」表示に合わせ、水温の低い冬期には「冬」表示に含ませてご使用ください。「冬」表示でご使用の際は、蒸気が多く出る場合は「夏」表示まで戻してご使用ください。
- 能力切替レバーは「冬」にします。
- 「夏」の表示位置で「コック」をご確認ください。
- 「夏」表示の位置では次の通りの熱湯が得られます。
「夏」: 水温+約60℃ 「冬」: 水温+約80℃



△ 注意

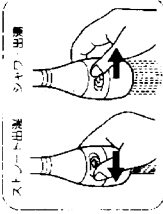
- 熱湯使用中あるいは使用直後出湯管が高温となり手を触れますと、やけどをしますので出湯管カバーをはささないでください。また、熱湯をご使用のときは、出湯管が濡れることがありますので、手を近づけないでください。熱湯がつかないようにご注意ください。
- 熱湯を使い終えた後は、次の使用時のやけどを防ぐために、操作ボタンを「低」側の位置にももとしてから、水を止めてください。やけどの手前の湯ですから必ず実行してください。



操作のしかた

■ キッチンシャワーの使い方

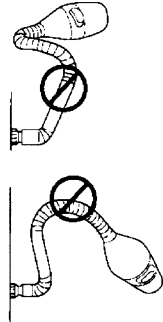
- お皿などを洗うときはシャワー出湯でお使いになると湯のとりはねがなくなり便利です。
- 切り替えボタンの「シャワー」印を押すとシャワー出湯になります。
- 熱湯使用時は、必ずストレート出湯でお使いください。高温になるとシャワー出湯にならないことがあります。



△ 注意

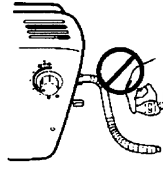
ねじ曲げ厳禁

- 無理に出湯管を曲げたり、ねじれを加えないでください。出湯管の折れや水もれの原因になります。



熱湯使用の注意

- キッチンシャワーを必ずしも熱湯を使用しますと熱湯が出湯管口より周囲に飛び散り、やけど等の危険がありますのでキッチンシャワーを取りはずすことはやめてください。



へんだな?と思ったら

操作ボタンを押しても点火しない。

- 操作ボタンをいったん押して戻し、再度押ししてください。
- 取付後、初めてののご使用や、稀一層にご使用になるときは、ゴム管などに空気が入っているために操作ボタンを押しても点火しないことがあります。この場合は点火操作を繰り返してください。

点火しない。電池交換サインが点滅している。

- 操作ボタンを押したとき電池交換サインが点滅したり「水」の位置では点滅、点灯しません。同時に点火しにくくなった場合は、電池が消耗しているか、新電池を準備してください。点灯したら電池を交換してください。
- 水量が少なくなると、途中で火が消えた。
- 水圧が低くなり、バーナーからガスが出なくなり火が消えた。これは空気を防ぐための安全装置が働いたためで、故障ではありません。操作ボタンを押し、「出湯停止」にしてください。
- 水圧がもとより、通常の水量になりましたらご使用ください。また、断水した後「赤い水」が出たときは、水フィルタを掃除してください。

故障かな?と思ったら

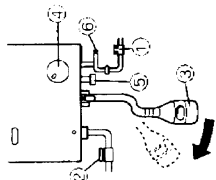
■次のことを見て下さい。

状況	点検事項
お部屋のガス栓は全開になっていますか?	十分に開けてください。
ガス管が折れていませんか?	ガス管が折れている場合は、ガス管を交換してください。
給水元栓は十分開いていますか?	給水元栓が十分に開いていない場合は、十分に開けてください。
電源が落ちていたり、点火してもすぐ消えてしまうようなとき	電源スイッチが点検されたら、電源が落ちている場合は、電源スイッチを交換してください。
給水元栓の水フィルタにゴミが詰まっていますか?	給水元栓の水フィルタにゴミが詰まっている場合は、水フィルタを交換してください。
運転ボタン、能力切替レバーの位置は適切ですか?	運転ボタン、能力切替レバーの位置は適切かどうかを確認してください。
運転ボタンを押してもお湯が沸かれないとき	運転ボタンを押してもお湯が沸かれない場合は、運転ボタンの位置を確認してください。

以上のことをお調べいただき、それでもお湯が沸かなくて、あるいはお湯が沸かなくなるとは、お部屋のガス栓と給水元栓を閉めて、メーカーの修理センターに連絡してください。

凍結による破損防止

●冬期は、寒冷地だけでなく暖かい地方でも、急な寒波のために機器内の水が凍結し機器が破損する場合がありますので、凍結防止のために水抜きを必ず行ってください。



■水抜き方法

- 1) 給水元栓(1)にガス栓を閉めてください。
- 2) 寒冷地などで不凍液使用時は不凍液を閉め、給水元栓(2)を開けてください。
- 3) マッチャウワー(3)の切り替えボタンをストロークし、さらに矢印の方向へ傾けてください。
- 4) 運転ボタン(4)を押して、水抜き栓(5)を開けてください。
- 5) 運転ボタン(6)を押して、水抜き栓(5)を閉じてください。

■水抜き後の処置

- 次回使用するまで、運転ボタン(4)は「水」の位置にし、水抜き栓(5)、水フィルタ(6)ははずしたままにしておいてください。

■再びご使用になるとき

●水抜き栓、水フィルタ(6)を閉め、運転ボタン(4)を「水」の位置にし、給水元栓(1)を開けて水を溜めてください。再度運転ボタン(4)を押して、水を流していき、運転ボタン(4)を「湯」の位置に回して運転してください。

△注意

- 凍結防止装置が破損し、高圧の修理費がかかる場合があります。(有料)
- 運転ボタンが、通常の回転より重いと見られる場合は、運転ボタンが「湯」または「水」の位置で、過剰な回転が繰り返されていますので、修理が必要かどうかご確認ください。

こんな安全装置がついています。

消し忘れ防止装置

- 万一、出湯停止の操作を忘れて、お湯を出しっぱなしにしたとき、15~20分後に自動的に消火します。ただし、水は止まりません。消火に気付いたら、運転ボタンを押して、水を止めてください。

△注意

- お湯が沸いたら、お部屋の空気が汚れている場合がありますので、空気を入れ替えてからご使用ください。

立消え安全装置

- 万一、バーナーの炎が風などで消えたときには、自動的にガスを止めます。消火に気付いたら、運転ボタンを押して、水を止めてください。

△警告

- お湯が沸いたら、お部屋の空気が汚れている場合がありますので、空気を入れ替えてからご使用ください。

不完全燃焼防止装置

- 使用中に自動的にガスが止まり、火が消えてしまったときは、不完全燃焼防止装置が働いています。これは換気が十分でなく、空気が汚れて人体に悪い影響をおよぼす前にガスを止め、消火に気付いたら、運転ボタンを押して水を止め、換気扇を回すか、窓を開けるなどして換気をしてください。

△警告

- 再度お湯を使うときは、空気を入れ替えてからご使用ください。

故障・異常の見分け方と処置方法

Table with columns for symptoms (現象), causes (原因), and methods (処置方法). Rows include issues like 'Water level low', 'Water not flowing', 'Water dripping', etc.

次のような現象は故障ではありません。

Table with columns for symptoms (現象) and causes (原因). Rows include 'Water level low', 'Water not flowing', etc.

日常の点検・お手入れ

■お手入れ

- この日常の点検・お手入れの項目以外のお手入れは、もよりの販売店、または東京ガスに連絡してください。

- 点検・お手入れの前には必ずお部屋のガスを閉め、換気が済んでから行ってください。

■ゴムの点検

- ゴムの劣化は半年に1回は点検し、ひび割れたもの、弾力のないものを取り替えてください。

■機器周辺の点検

- 機器および接続部からの水漏れはないか？

■乾電池の取り替え

- 乾電池は消耗品です。スパーク間隔が長くなったり、同時に点滅しなくなったりしたときには、新しい乾電池と取り替えてください。

■点検前に...

- 乾電池の取り替えは2面とも新しい同種のものにしてください。

故障・異常の見分け方と処置方法

Table with columns for symptoms (現象), causes (原因), and methods (処置方法). Rows include issues like 'Water level low', 'Water not flowing', 'Water dripping', etc.

次のような現象は故障ではありません。

Table with columns for symptoms (現象) and causes (原因). Rows include 'Water level low', 'Water not flowing', etc.

仕様

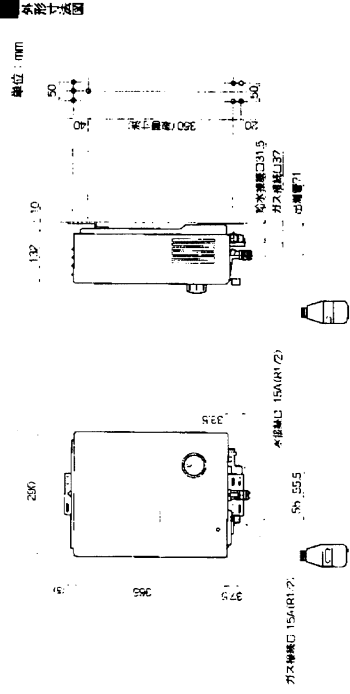
■仕様表1

品名	RN-405SF
形式	RUS-51FT
設置方法	壁掛方式
種類	ガス小容量系器(元止式)
点火方式	電池式遠隔点火
質量	6.2kg
外形寸法	高さ370mm×幅990mm×奥行132mm
給排水	15A (R1/2)
接続配管	15A (R1/2)強化ガスオースまたは銅管接続可能・13mmゴム管口
燃焼制御装置	圧検出
安全装置	立消入安全装置・不完全燃焼防止装置・過熱防止装置・消し忘れ防止装置
最低作動水圧(水量)	34.3kPa (0.35kgf/cm ²)
付属品	乾電池(単1、1.5V)2個・キッチンシンク用引出管(オリング付)・ゴム管口 ガス入口パッキン・袋巾ねじ・ネじ止・取説説明書(本書)・工事説明書

■仕様表2

使用ガスグループ	品名	18時間当りのガス消費量	吐出能力(l/min)
13 A	RN-405SF	11.0kW (9500kcal/h)	水温+25℃上昇 5.0 水温+40℃上昇 3.1
12 A	RN-405SF	10.5kW (9000kcal/h)	4.8 2.9

外形寸法図



アフターサービス

■サービス(点検・修理)を依頼される前に

- P10の故障・異常の異分け方と処置方法の項をもう一度ご確認ください。
- 確認のうえそれでも不具合な場合、あるいはご不明な場合は、ご自分で修理なさらないで、もよりの販売店または東京ガスにご相談ください。
- アフターサービスをお申し付けの際は、下記のことをお知らせください。

- お客様名、住所、電話番号、通番
- 品名……RN-405SF 機番コード: 5874557
- 現象(できるだけ詳しく)
- 訪問ご希望日

■転居される場合

- P10の故障が異なる地域へ転居される場合には、製品の交換や設置が必要となりますので、転居先のガスの種類や配管の寸法、もよりの東京ガスまたは、転居先のガス事業者にご相談ください。
- 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。

■保証について

- 本書のP13が保証書になっています。
- 必ず販売店名・購入日・坪の記入をお確かめになり、保証書内容をよくお読みになった後大切に保存してください。
- 無料修理運送の故障については、故障修理によって機能が維持できる場合、有料で修理いたします。

■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通商産業省の指針により、当製品の製造打切後6年間となっています。なお、補修用部品とは、その製品の性能を維持するための必要な部品です。

長期間使用しない場合

- 各部の汚れを取り除き、ガスを閉めたままを完全にしておくください。(P7をご覧ください)
- 再使用するときは、しばらく水を流してから使用方法に従ってご使用ください。
- 再使用するときは、ガス通路に空気が入り火災の恐れがあります。
- このようなときは、空気が出てしまうまで点火操作を繰り返してください。
- 乾電池を抜いておいてください。(乾電池の液もれにより機器をいためます)

MEMO

保証書

型式名 RUS-51FT 品名 RN-405SF ガス小型濁清器

上記機器をお買い求めいただきました。この保証書は東京ガスの供給区域内において都市ガス用としてご使用になる場合本製品取扱い内容で無料修理をお約束するものです。

記

- 1.保証期間は上記品名の機器をお買い上げの日から1年間とし、機器本体を対象とします。
- 2.万一故障の場合はお買い上げの日、もしくはより前の東京ガスへお申し出ください。
- 3.サービス員が参上した際に本製品をお示しください。
- 4.保証期間中でありましても、次の場合には有料修理といたします。
 - (イ)取扱い説明書によりないでのご使用により故障した場合。
 - (ロ)お買い上げ後の取付け場所の移動、落下物による故障。
 - (ハ)地震、火災、地震等による故障、その他不可抗力による故障。
 - (ニ)お買い上げの日、あるいは東京ガスにご運届なされた設置された場合の故障。
 - (ホ)保証に指示してある以外のガスでご使用のため故障される場合。但し、誤作動の場合は除きます。
 - (ヘ)本保証書を紛失された場合。
- 5.無料修理などアフターサービス等についてはご不明の場合は、お買い上げの店またはより前の東京ガス・支社・営業所にお問合せください。

修理記録この機器の修理記録は顧客本体のフロントカバーの裏に記載します。

お買い上げ日 年 月 日

販売店名	店名
住所	番
電話番号	号

保証履行者 東京ガス株式会社 〒105 東京都港区海岸1-6-20 TEL:代番 03(6453)2111

保証責任者 リナイ株式会社 〒464 名古屋市中川区南庄町2番26号 TEL:代番 052(387)7821

お客様へ

- 1.この保証書をお取りになる時は取組年月日、販売店名、担当者印を記入してあることを確認してください。
- 2.本社は修理を行ったときのみお取付された日より大切に保管してください。
- 3.この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの店またはより前の東京ガス営業所にお問い合わせてください。
- 4.保証期間経過後の修理、修理費用は保証書の取組内容について詳しくは本製品のP11Eをご覧ください。