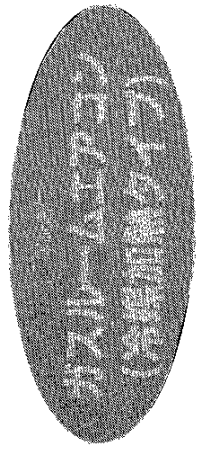
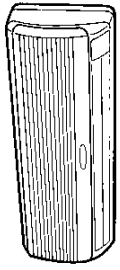


| | | | | | | | | |
|-------|-------------------------------|---|---|---|---|---|---|-------|
| 取扱説明書 | RN-A3026U (室内機) <RHW-R3025E> | 9 | 0 | 0 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| | RN-A3026RF (室外機) <RLW-R3025E> | 8 | 8 | 8 | 9 | 1 | 8 | 4 |
| | | | | | | | | 13011 |

形式名 RHW-R3025E RLW-R3025E



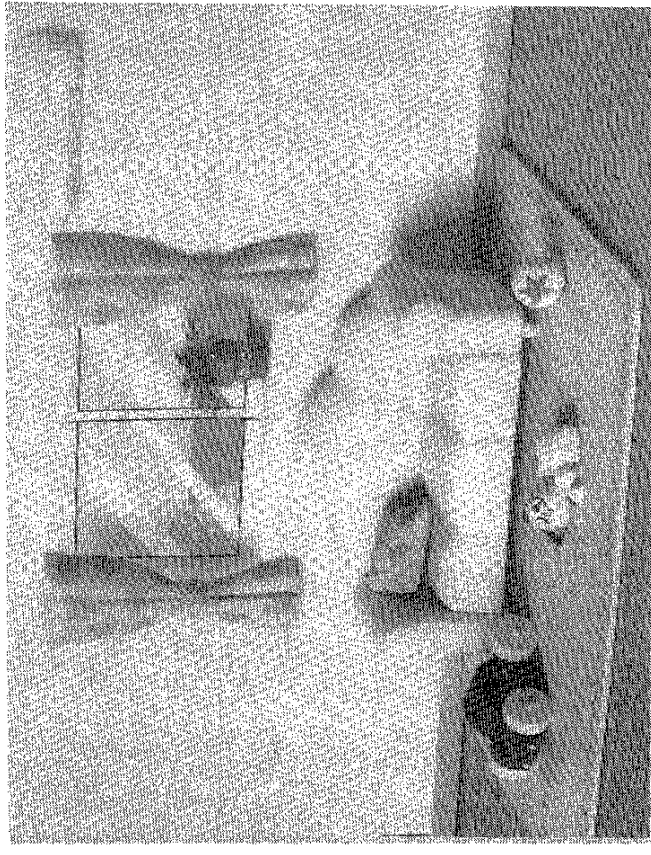
品名
 <室内ユニット> (室外ユニット)
 RN-A3026U RN-A3026RF
 機器コード 900 4555 機器コード 988 9184

家庭用

取扱説明書

このたびはガスルームエアコンをお求めいただきました。まことにありがとうございます。ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。

この取扱説明書の著作権が保証書になつていません。内容をこの冊子のうえ、大切に保管してください。



TOKYO GAS

保証書

型式名 RHW-R3025E RLW-R3025E 品名 RN-A3026U RN-A3026RF ガスルームエアコン (冷暖気流タイプ)

上記、保証をお買い求めいただきました。この保証書は東京ガスの併設区域において、販売店が用として使用になる場合、本保証書記載内容で無料修理をお約束するものです。

この保証書は、保証期間内において、故障の原因が、本保証書に記載された範囲内にある場合に限り、無料で修理を行います。ただし、修理に要する部品は、保証期間内に製造されたものであることが条件となります。また、保証期間中に、本保証書に記載された範囲外の原因による故障が発生した場合、修理費用はお客様が負担いたします。

保証書発行者 **東京ガス株式会社**
 〒100 東京都千代田区千代田 1-1-1
 電話 (03) 4343-2111

修理記録

| 年月日 | 修理内容 | サービス員印 |
|-----|------|--------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

お買い上げ日より販売店名 _____ 年 ____ 月 ____ 日

販売店名 _____ 住所 _____ 電話番号 _____

お客様へ
 1. この保証書は保証期間内に限り有効です。保証期間満了後は、保証期間中に発生した故障は保証されません。
 2. 本保証書の発行日より、本保証書に記載された範囲外の原因による故障は保証されません。
 3. 保証期間満了後は、保証期間中に発生した故障は保証されません。
 4. この保証書に基づいて、お客様の法的権利を侵害するものではありません。

販売店名 _____

製造者 **リンナイ株式会社**
 関東支社 東京都目黒区東目黒1丁目1番6号 電話 (03) 4711-8682 〒140
 本 社 名古屋市中川区柳井町2番11号 電話 (052) 331-8211(代) 〒464

R3025-1209(00)
 LF-25

TOKYO GAS

1台で、暖房、冷房、ドライ

だからオールシーズン快適ライフ



自動運転

リモコンの運転ボタンを「自動」にセットするだけで、運転内容と温度を自動設定。お子様からお年寄りまでどなたにも簡単にお使いいただけます。

15-16

▲内の数字は主要部分のあるページを示しています。



ガス比例制御運転

温度設定に合わせてガス量を自動コントロール、燃焼時快適な室温を保ちます。



ホットダッシュ運転(暖房) 25

通常より約5%能力をアップ、寒い朝のお目覚めの際などにすばやくお部屋を暖めます。

おやすみ運転

おやすみ中、冷えすぎや暖めすぎを利上げる運転をします。



24



おはようメモリータイマー機能 21

お目覚めの際、お部屋が快適な室温となるよう、運転開始時間を調節します。

マイコンドライ運転

マイコンのはたらきにより、お部屋の温度をできるだけ下げないようにしなが、湿気を取り除きます。



19



空気清浄機能(送風運転)

静電気を帯びた空気清浄フィルターが、チリやホコリ、タバコの煙をとらえます。

20

取扱説明書

RN-A3026U(室内機) < RHW-R3025E >
RN-A3026RF(室外機) < RLW-R3025E >

9 0 0
8 8 8

4 5 5 5
1 8 4

13021

INDEX

● はじめに

| | |
|-------------|---|
| 各部のなまえとはたらき | 3 |
| 室内・室外ユニット | 3 |
| 本体操作部・表示部 | 4 |
| リモコン表示部・操作部 | 5 |

● 安全に正しくお使いいただくために

● 始める前に

| | |
|------------------|------------|
| 安全に正しくお使いいただくために | 6・7・8・9・10 |
| 初めてお使いになるときは | 11 |
| リモコンの準備 | 11 |
| リモコンをお使いになる際の注意 | 12 |
| 空気清浄フィルターの取り付けかた | 13・14 |

● 操作のしかた

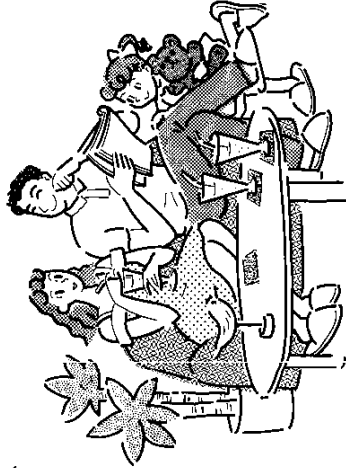
| | |
|--------------|-------|
| 自動運転 | 15・16 |
| 暖房運転 | 17 |
| 冷房運転 | 18 |
| マイコンドライ運転 | 19 |
| 空気清浄運転(送風運転) | 20 |
| タイマーの使いかた | 21・22 |
| 風向調節のしかた | 23 |
| おやすみ運転のしかた | 24 |
| ホットダッシュ運転 | 25 |
| 応急運転のしかた | 25 |

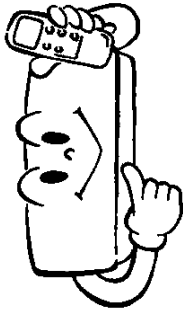
● よくあるご質問

| | |
|----------------|----------|
| じょうずな使いかた | 26 |
| 知っておいていただきたいこと | 27 |
| 日常の点検とお手入れ | 28・29・30 |
| 長期間、使用しない場合は | 30 |
| 故障かな?と思ったら | 31・32 |

● アフターサービス

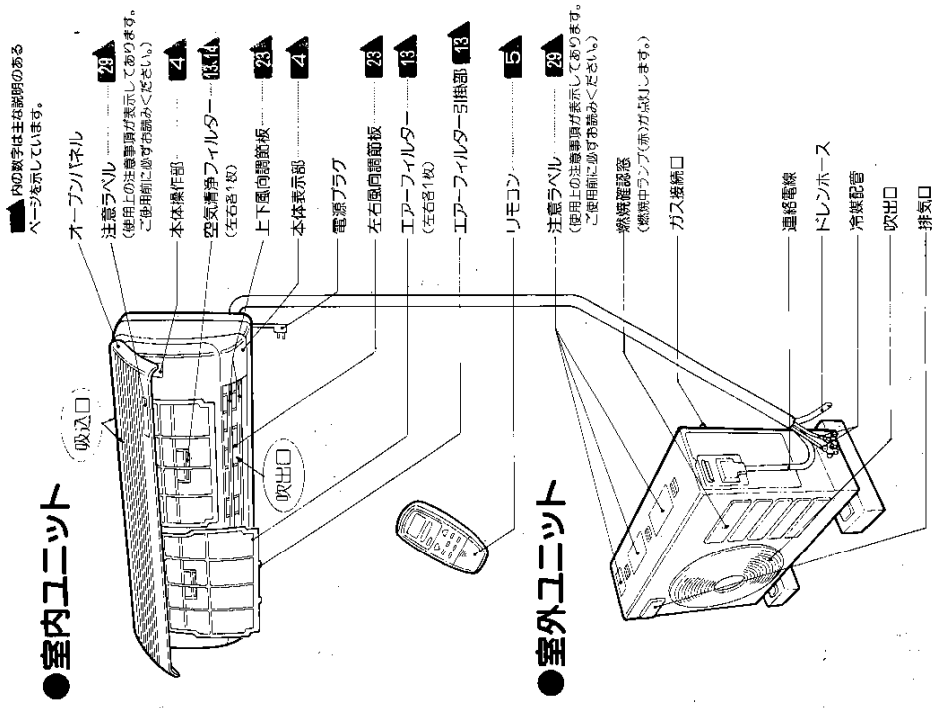
| | |
|-----------|-----|
| アフターサービスは | 33 |
| 仕様 | 34 |
| 保証書 | 裏表紙 |



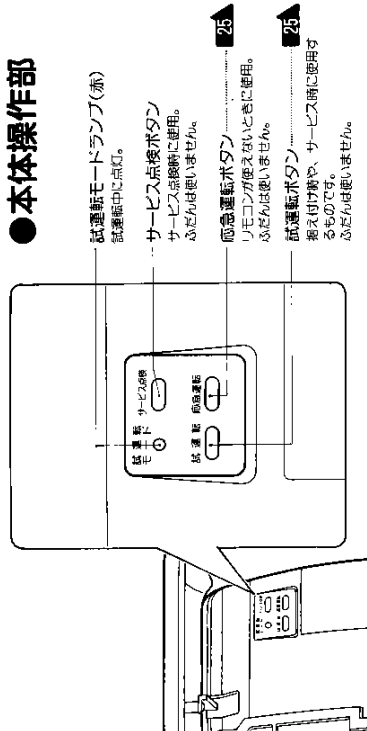


各部のなまえとはたらき……

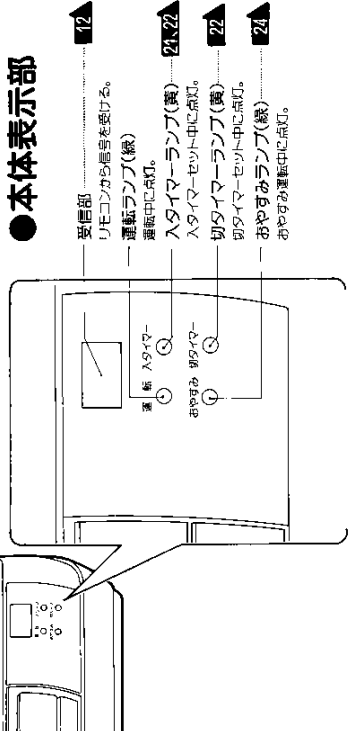
お使いになる前に、知っておきましょう



● 本体操作部



● 本体表示部



| | | | | | | | |
|---------------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| R N - A 3026 U (室内機) < R H W - R 3025 E > | 9 | 0 | 0 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| R N - A 3026 R F (室外機) < R L W - R 3025 E > | 8 | 8 | 8 | 9 | 1 | 8 | 4 |

13041

安全に正しくお使いいただくために… かならずお守りください

〈使用のまえに〉または、〈安全に正しくお使いいただくために〉
製品を正しくお使いいただくためや、あなたや他の人への危害や財産への損害を未然に
防止するためこの取扱説明書および製品の表示では、いろいろな注意表示をしています。
その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みくだ
さい。

△危険 この表示を無視して傷ついたり感電する、使用者が死亡または重傷を負う危険
が想定されていることを表しています。

△警告 この表示を無視して軽った取返をする、使用者が死亡または重傷を負う可能
性が想定されていることを表しています。

△注意 この表示を無視して軽った取返をする、使用者が軽傷を負う可能性が想定さ
れる、および物的損害のみの発生が想定されることを表しています。

●お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見ることできる所に必ず保管して
ください。

据え付け時の注意

△警告

●機器の据え付け・移動及び付帯工事は、
はお買い上げの販売店または専門業
者に依頼してください。

ご自分で据え付け・移
動及び付帯工事をされ
ないでください。ガス漏
れ・水漏れや感電、火
災の原因となります。

●室外ユニット本体右側面下部の銘板に
表示してあるガス(ガスレール)及び電源
(電圧・周波数)を使用してください。

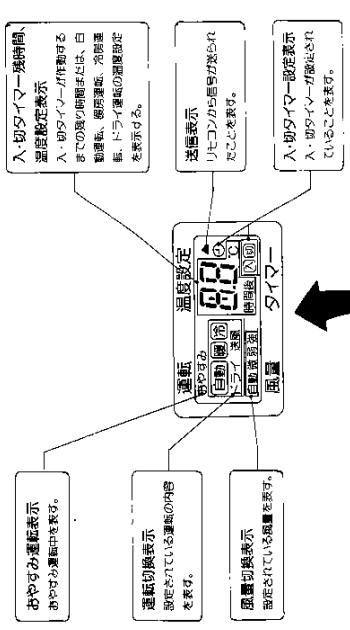
間違っているとは警告で正しい接続や不完全接続
及び警告火災の危険があります。
※圧入された導管もガスの漏れ、電源の接続が
一層していることを必ず確認してください。

●設置場所によっては漏電ブレー
カーの取り付けが必要です。

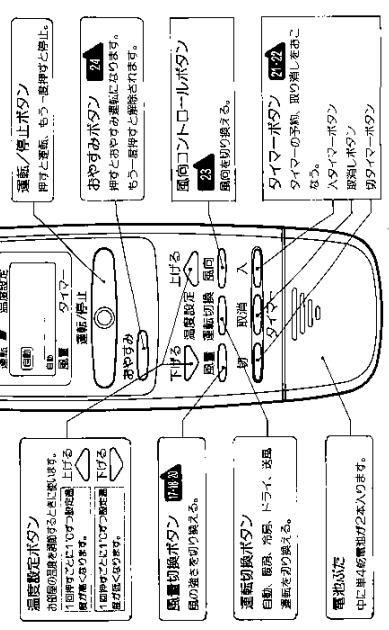
漏電ブレーカーが取り
付けられていないと、
故障の原因になります。
お買い上げの設置店
または電気工事店にご
確認ください。

各部のなまえとはたらき

●リモコン表示部



●リモコン操作部



●各表示列は説明のためのもので、実際とは異なる場合があります。

安全に正しくお使いいただくために…

△警告

●強化ガラスホースで配管する場合はホースに無理な力が加からないようにしてください。
無理な力が加わるとガラスが割れて室外ユニットの周囲に落下し、発火の原因になることがあります。

●ドレンホースは確実に排水できるように配管してください。
不確実な場合は屋内に排水し、室内等を濡らす原因になることがあります。

△警告

●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たり、置かないでください。
引火、爆発の原因になります。

●電源コードは途中で接続したり、延長コードの使用・他の電気器具とのタコ足配線をしないでください。
感電や火災の原因になります。

●電源プラグでの停止はしないでください。
感電や火災の原因になります。

●排気口や空気の吸込口・吹出口に紙、布、異物等を入れたり、開口部をふさいだりしないでください。
こぼれて臭いがしたり、排気や火災の原因になります。

●電源プラグにはほこりが付着していないか確認し、又の根元までしっかりと差し込んでください。
ほこりが付着したり、接触不良が完全な場合は感電や火災の原因になります。

●電源コードは破損したり、加工しないでください。
感電や火災の原因になります。加熱したり、引っかけたりすると破損の原因になります。

●長時間身体に直接温風や冷風をあてないよう、うにしてください。
体調悪化・頭痛等の原因になります。特に体力のない病人、乳幼児、お年寄りにてはまわりの人が注意してあげてください。

●排気口の近くや室外ユニットの上・周囲には換えやすいものを置かないでください。
火災の原因になります。

取り付け時の注意

使用時の注意

安全に正しくお使いいただくために…

△警告

●室外ユニットの上に洗濯物を干さないでください。
火災の原因になります。

●排気口や空気の吸込口・吹出口に紙や布を入れないでください。
内部でファンが高速で回転していきまので、火や火の粉が飛び出ることがあります。

△注意

●エアコンを水洗いしないでください。
感電のおそれがあります。

●排気口の近くや直接風が当たる場所には動植物を置かないでください。
動植物は、温風をあびると枯死する原因になります。

●長期使用で据え付け台が傷んでいないか注意してください。
傷んだ状態で使用する室外ユニットの落下につながる可能性があります。

●長期使用で据え付け台が傷んでいないか注意してください。
傷んだ状態で使用する室外ユニットの落下につながる可能性があります。

●機器にぶら下がったり、乗ったり物を置かないでください。
落下・転倒は怪我の原因になることがあります。

●掃除の時は必ず電源を停止し電源プラグを抜いてください。
内部でファンが高速で回転していきまので、火や火の粉が飛び出ることがあります。

●長期間ご使用にならない場合は安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。
ほこりがたまると発熱・火災の原因になることがあります。

使用時の注意

| | | | | | | | | |
|-------|------------------------------|---|---|---|---|---|---|-------|
| 取扱説明書 | RN-A3026U(室内機) <RHW-R3025E> | 9 | 0 | 0 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| | RN-A3026RF(室外機) <RLW-R3025E> | 8 | 8 | 8 | 9 | 1 | 8 | 4 |
| | | | | | | | | 13051 |

RN-A3026U (室内機) < RHW-R3025E >
 RN-A3026RF (室外機) < RLW-R3025E >

9 0 0 4 5 5 5
 8 8 8 9 1 8 4

13061

安全に正しくお使いいただくために…

使用時の注意

△注意

- 2週間に1度はエアフィルターや吹出口の掃除をしてください。
 掃除をしないまま使用すると、性能の劣化や過熱の原因になります。また、フィルターが汚れると、室内機の空気循環が滞り、室内機周辺の温度が上がり、故障の原因になります。また、フィルターが汚れると、室内機の空気循環が滞り、室内機周辺の温度が上がり、故障の原因になります。
- 濡れた手で電源プラグをさわらないでください。
 感電のおそれがあります。
- 濡れた手で電源プラグをさわらないでください。
 感電のおそれがあります。
- 上下面温度調節板は、手で操作しないでください。
 リモコンで調節するときは、誤った操作の原因になります。また、誤った操作により、電源プラグが熱くなり、安全装置が働いたことがあります。

警告時の注意

△危険

- ガス漏れに気づいたらすぐにガス栓を閉め、お買い求めの販売店もしくはお住まいの東京ガスにご連絡ください。
 マンチャやライターを使用したり、電源プラグの抜き差しや近くの電線機器の「入・切」も行わないでください。火災の原因になります。

△警告

- 万が一異常な燃焼、臭気、異音などが発生した時や地震、火災などの緊急の場合は、あわてずにガス栓を閉め電源プラグを抜いてください。
 感電のおそれがあります。また、感電や火災の原因になります。

安全に正しくお使いいただくために…

使用時の注意

△注意

- 燃焼器具と一緒に運転するときは、こまめに換気をしてください。
 燃焼器具と一緒に運転すると、室内の酸素量が減少し、燃焼が不完全になり、一酸化炭素中毒の原因になります。
- 排気口や空気の吸込口・吹出口の前に物を置かないでください。
 性能が十分に発揮できず、燃焼や火災の原因になります。
- 濡れた手でスイッチを操作しないでください。
 感電のおそれがあります。

警告時の注意

△危険

- 潮風の直接あたる場所、温泉地帯等の腐食しやすい場所や機械加工工場の錆びやすい場所では使用しないでください。
 性能の劣化や燃焼の寿命を縮める原因になります。

お使いになる前に……

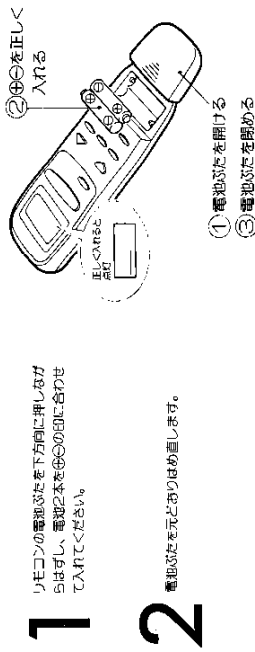
ひとつずつゆっくゆっくと確かめてみましょう

はじめてお使いになるときは

- 1 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 2 ガス栓を全開にします。(暖房運転)
総務省の指定です。冷房・ドライ・送風の時には必要ありません。
- 3 まわりに絡えやすいものがないか確認します。
室外ユニットの近くに、絡えやすいものがないかよく確かめてください。
ヘアスプレーなどの引火物を、近くで使用しないでください。

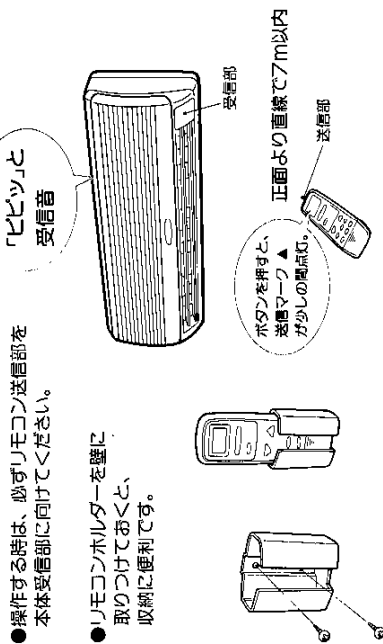
リモコンの準備

- 電池の入れがた
電池は必ず、単4形2本をご使用ください。



●電池の寿命は約1年です。
リモコン液がうつらなくなったり、室内ユニット・受信部に近づくないと作動しなくなったり、電池交換してください。

リモコンをおつかいになる際の注意



●次のような場合は、作動しないことがあります。

●お部屋の蛍光灯の種類によっては、電圧を上げつけない場合があります。蛍光灯をお買い求めの際は、販売店にご相談ください。
* 例えは 電子式調光器方式
インバーター方式
ラビットスタート方式

●リモコン操作で、他のエアコンや電気製品が作動してしまう場合は、集して操作するが、販売店にご相談ください。
●曇り日光の当たる場所や暖房器具の近くに置かないでください。
●水にぬらしたり、落としたりしないでください。

●直射日光や照度の強い光を当てないでください。

●裏蓋が壊れやすくなります。



●電池は古いものや種類の違うものを、まぜて使わないでください。
●長い期間使わない時は、必ず電池を取り出しておいてください。液漏れ等の故障の原因になります。

RN-A3026U(室内機) < RHW-R3025E >
 RN-A3026RF(室外機) < RLW-R3025E >

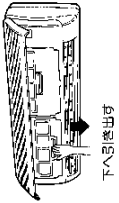
9 0 0
 8 8 8

4 5 5 5
 9 1 8 4

1 3 0 8 1

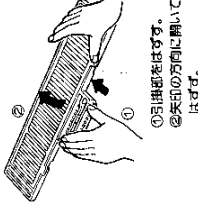
空気清浄フィルターの交換のしかた

1



下へ引き出す

2



① 引掛部をはずす。
② 矢印の方向に開いて
はずす。

3



新しいフィルターの
裏が白い面を下にし
て入れる。

4



フィルター枠を示
どおりに閉める。

フィルター交換の目安は?

- フィルター交換の目安は、約3~6か月です。
- フィルターの色が本体に貼ってある色目本シールと同程度になったら、交換の時期です。

色目本シール

• 汚れた空気清浄フィルターは、洗っても再度使用できません。買い上げの販売店で、交換用フィルターをお買い求めください。

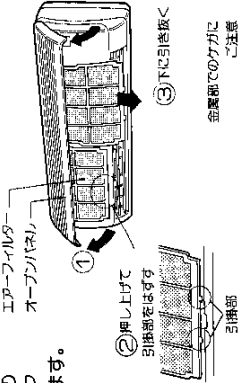
**交換用フィルター
形名 AOT-111**

空気清浄フィルターの取り付けかた

空気中のチリやホコリを取りのぞき、タバコの煙もスツキリなくします

● エアークリアー、空気清浄フィルターはそれぞれ左右2枚あります。

1



エアークリアー
オープンパネル
下部を持って開き、エアークリアーをはずします。

① 押し上げて
引掛部をはずす

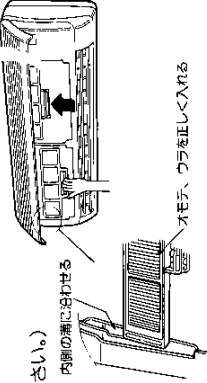
② 下に引き抜く

③ 矢印の方向に開いて
はずす

④ 矢印の方向に開いて
はずす

⑤ 中央を押し、しっかりと閉める

2



付属品の空気清浄フィルターを取り付けます。(止まるまで押してください。)

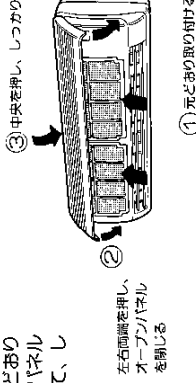
内側の溝に沿わせる

① 中央を押し、しっかりと閉める

② 左右両端を押し、オープンパネルを閉じる

③ 元どおり取り付ける

3



エアークリアーを元どおりに取り付け、オープンパネルを閉じ、中央部を押して、しっかりと閉めます。

① 元どおり取り付ける

● 空気清浄フィルターの取り付けのさいは、販売機部の注意書にご確認ください。



自動運転.....

ボタンひとつで冷房・暖房・ドライ運転を自動選択

準備

電源プラグをコンセントに差し込み、ガス検知器類にします。

運転切換ボタンを押し、「自動」表示に合わせます。

1 運転/停止ボタンを押し、**♪ピピッ** (運転を開始します)。
室内ユニットの運転ランプが点灯します。

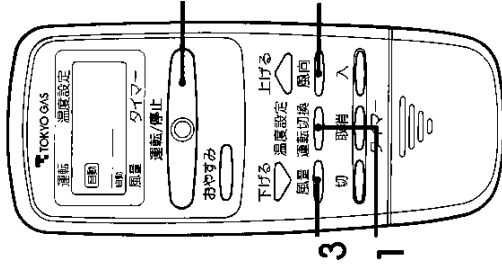
2 風量切換ボタンを押し、お好みの風量を選びます。

押すことに次のように風量が切りかわります。
... 自動・微風・弱風・強風・強風...

3 風向コントロールボタンを押し、お好みの風向を選びます。(2ページを参照してください)

停止

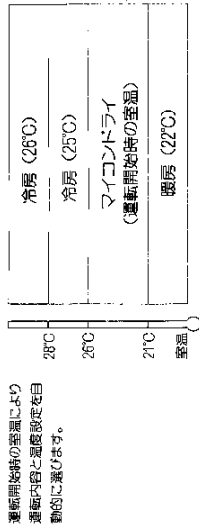
運転/停止ボタンを押し、**♪ピピッ** (運転を停止します)。
室内ユニットの運転ランプが消えます。



- 自動運転で電源が選択された場合には、微断時室外ユニットの微断ランプ(赤)が点灯します。
- 停止後5分以内には再度運転した場合は、停止前と同じ運転内容になります。

自動運転.....

自動運転のしくみ



自動運転では、室温は自動的に設定されますが、もしお好みに合わせては、次の方法で調整することができます。

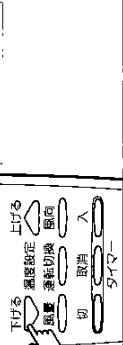
こんなとき

少しあつい
と感じるとき



このボタンをこうします

- 1 運転/停止
- 2 10°C下がり



少しさびい
と感じるとき



このボタンをこうします

- 1 運転/停止
- 2 10°C上がり



自動運転の選択の際は、ご希望に合わない時は、運転切換ボタンで、暖房・冷房・ドライ・送風の切りかわりをお選びください。

取扱説明書

RN - A3026U (室内機) < RHW - R3025E >
RN - A3026RF (室外機) < RLW - R3025E >

9 0 0
8 8 8

4 5 5 5
9 1 8 4

13091

暖房運転(手動).....

それぞれにあった暖かさをお選びください

準備

- 電源プラグをコンセントに差し込み、ガス柱を全開にします。
- 運転/停止ボタンを押して「暖房」表示に合わせます。
- 運転/停止ボタンを押します。
- トピビット(運転を開始します)室内ユニットの運転ランプが点灯します。
- 風量切換ボタンを押して、お好みの風量を選びます。押すごとに次のように風量が切りかわります。
 - ・自動・微風・弱風・強風
- 温度設定ボタンを押して、お好みの温度にします。

| |
|--------------------------------------|
| 1回押すごとに下げるキーは10℃低く、上げるキーは10℃高く変化します。 |
| 温度設定可変範囲 お好みの温度 |
| 18.0~30.0 20.0~23.0 |
- 風向コントロールボタンを押して、お好みの風向を選びます。(23ページを参照してください)

停止

運転/停止ボタンを押します。

トピビット(運転を停止します)室内ユニットの運転ランプが消えます。

- 暖房運転中は、風量は自動にしておくと快適です。
- 運転開始の際、冷風が吹き出すのを防ぐため、2分間ほどファンが運転しないこともあります。
- 運転停止後も、しばらくファンがまわり続けることがありますが、内製の塵を放出するためです。故障ではありません。

冷房運転(手動).....

お好みの涼しさがあなたにも簡単に

準備

- 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 運転切換ボタンを押して「冷房」表示に合わせます。
- 運転/停止ボタンを押します。
- トピビット(運転を開始します)室内ユニットの運転ランプが点灯します。
- 風量切換ボタンを押して、お好みの風量を選びます。押すごとに次のように風量が切りかわります。
 - ・自動・微風・弱風・強風
- 温度設定ボタンを押して、お好みの温度にします。

| |
|--------------------------------------|
| 1回押すごとに下げるキーは10℃低く、上げるキーは10℃高く変化します。 |
| 温度設定可変範囲 お好みの温度 |
| 18.0~32.0 25.0~28.0 |
- 風向コントロールボタンを押して、お好みの風向を選びます。(23ページを参照してください)

停止

運転/停止ボタンを押します。

トピビット(運転を停止します)室内ユニットの運転ランプが消えます。

- 冷房運転の際には、風量はできるだけ自動に設定し、運転を停止することはありません。
- 冷房運転の際には、風量はできるだけ自動に設定し、運転を停止することはありません。

| | | | | | | | | |
|-------|------------------------------|---|---|---|---|---|---|-------|
| 取扱説明書 | RN-A3026U(室内機) <RHW-R3025E> | 9 | 0 | 0 | 4 | 5 | 5 | 13101 |
| | RN-A3026RF(室外機) <RLW-R3025E> | 8 | 8 | 8 | 9 | 1 | 8 | |

マイコンドライ(除湿)運転(手動).....

お部屋の湿度をできるだけ下げずに湿気を取りのぞきます。

準備

電源プラグをコンセントに差し込みます。

1 運転/停止ボタンを押します。
「ドライ」表示に変わります。

2 ビピッ(マイコンドライ運転を開始します。)
室内ユニットの運転ランプが点灯します。

3 温度設定ボタンを押して、お部屋の室温より2℃高め~2℃低めに調節することができます。

●少しあついと感じたとき

1回押すと、1℃下がります。
2回押すと、2℃下がります。

●少し寒いと感じたとき

1回押すと、1℃上がります。
2回押すと、2℃上がります。

4 風向コントロールボタンを押して、お好みの風向を選びます。(23ページを参照してください)

停止

運転/停止ボタンを押します。
ビピッ(運転を停止します。)
室内ユニットの運転ランプが消えます。

●マイコンドライ運転中は、運転に合った風量に固定されますから、風量切替はできません。
●マイコンドライ運転時は、設定温度は運転開始時の室温に自動設定されますが、温度設定ボタンにより2℃高め~2℃低めに調節が可能です。

アイリス

空気清浄運転(送風運転).....

エアコン運転中は、常に空気清浄が行われますが、空気清浄運転だけを行うこともできます。空気清浄フィルターにより、空気中のチリやホコリを取り除き、タバコの煙も軽減し、お部屋の空気をきれいになります。

準備

電源プラグをコンセントに差し込みます。

1 運転/停止ボタンを押して、「送風」に変わります。

2 運転/停止ボタンを押します。
ビピッ(運転を開始します。)
室内ユニットの運転ランプが点灯します。

3 風量切替ボタンを押して、お好みの風量を選びます。

押すごとに次のように風量が切りかわります。
弱風・弱風・強風・強風

4 風向コントロールボタンを押して、お好みの風向を選びます。(23ページを参照してください)

停止

運転/停止ボタンを押します。
ビピッ(運転を停止します。)
室内ユニットの運転ランプが消えます。

●空気清浄運転(送風運転)時には、風量自動は設定できません。

アイリス

| | | | | | | | | |
|-------|------------------------------|---|---|---|---|---|---|-------|
| 取扱説明書 | RN-A3026U(室内機) <RHW-R3025E> | 9 | 0 | 0 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| | RN-A3026RF(室外機) <RLW-R3025E> | 8 | 8 | 8 | 9 | 1 | 8 | 4 |
| | | | | | | | | 13111 |

タイマーの使いがた…… お好みの時間に、お好みの室温を選択できます

タイマー機能には、
①入タイマー運転②切タイマー運転の2種類があります。

入タイマー運転のしがた

お好みの時間にお好みの室温に近づけたいときに使います。
セットされますと自動的にお好みのメモリータイマー機能が
はじまります。

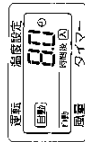
1 停止中に

リモコンを受信部に向けながら

入タイマーボタン

を押して、お好みの時間
に合わせます。(押し続け
ると早送りになります。)

セッティングできる時間範囲
0.5時間～12時間



入タイマーボタンを1回
押すたびに受信部が点滅し、
タイマーランプが点滅
します。

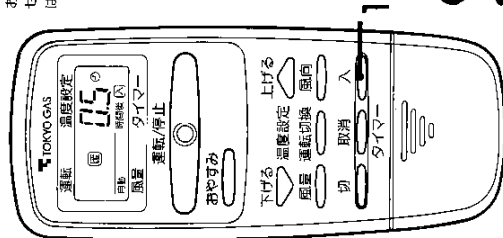
2 ヒット

室内ユニットの入タイマーラ
ンプが点滅します。



- 運転内容
●室温設定
●設定温度
(自動運転の際は室温設定はできません)

予約したい運転を
設定します。



入タイマー運転を予約すると(お好みのメモリータイマー機能)
予約された時間に、ほぼお好みの室温になるように、室温を自動
で調整し、予約時刻の0.5時間前までに運転を開始します。
ただし、ドライ運転時は、セッティングされた時刻から運転を開始しま
す。

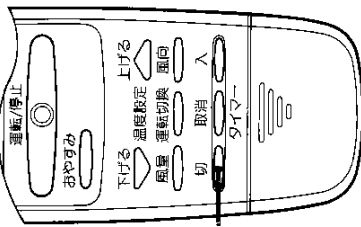
- タイマーの設定時間表示は、時間の経過とともに残り時間を表示します。
- 入タイマーと切タイマーを同時にセッティングすることはできません。



タイマーの使いがた……

切タイマー運転のしがた

お好みの時間に運転を停止したいときに使います。



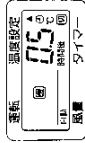
1 運転中に

リモコンを受信部に向けながら

切タイマーボタン

を押して、お好みの時間
に合わせます。(押し続け
ると早送りになります。)

セッティングできる時間範囲
0.5時間～12時間



切タイマーボタンを1回
押すたびに受信部が点滅し、
タイマーランプが点滅
します。

2 ヒット

室内ユニットの切タイマー
ランプが点滅します。

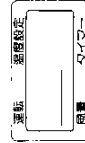
タイマー運転を取り消すには

●入タイマーの取り消し

リモコンを受信部に向けて
取消しボタンを押します。

3 ヒット

室内ユニットの入タイマーラ
ンプが点滅し、タイマーラ
ンプの入タイマー機
時間表示が消えます。



●切タイマーの取り消し

リモコンを受信部に向けて
取消しボタンを押します。

4 ヒット

室内ユニットの切タイマーラ
ンプが点滅し、タイマーラ
ンプの入タイマー機
時間表示が消えます。



- リモコンが本体に正しく向けられていない場合などには、上記の操作を行っても室内ユニットのタイマーランプが消えない場合があります。この場合にはまず設置してあるタイマーのタイマーボタンを押して、リモコンに表示してから取り消しボタンを押してください。(室内ユニットのタイマーランプが消えます。)



| | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|---|---|---|---|---|---|---|
| RN-A3026U(室内機) | <RHW-R3025E> | 9 | 0 | 0 | 4 | 5 | 5 | 5 |
| RN-A3026RF(室外機) | <RLW-R3025E> | 8 | 8 | 8 | 9 | 1 | 8 | 4 |

風向調節のしかた……

上下左右を自在に調節

上下の風向調節

運転スタート時には、運転に適した向きに、自動的に調節されます。

冷房・マイコンドライ運転 水平吹き出し

暖房・空気清浄運転(送風運転) 下吹き出し

* 暖房運転の際に、吹き出し温度が低い場合、寒さを感知させないため、一時的に水平吹き出しになります。

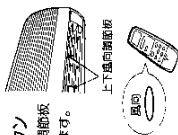
スイング運転

風向コントロールボタンを押します。



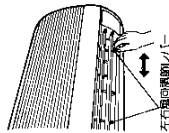
お好みの位置で止める

もう一度、風向コントロールボタンを押します。上下風の調節板が、その位置で停止します。



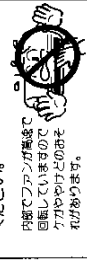
左右の風向調節は

左右風の調節板のレバーを、斜めのように持ち、左右の風向を調節してください。



△注意

排気口や空気の吸入口・吹出口に指や指を入れないうでください。



おやすみ運転のしかた……

快適な眠りのために

自動的に設定温度を調節して、涼やしきや暖めやすを防ぎます。おやすみの際の暖房や除湿しきもかわらせます。切タイマー運転を含むセットすれば、お望みの時間に運転を停止できます。

準備

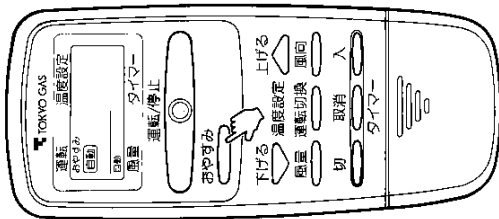
運転中に、おやすみボタンを押します。

♪ピツ受信音が出ます。リモコンにおやすみ運転表示があらわれ、室内ユニットのおやすみランプが点灯します。

取消し

もう一度、おやすみボタンを押します。

♪ピツ受信音が出ます。リモコンのおやすみ運転表示と室内ユニットのおやすみランプが消え、もとの運転にもどります。

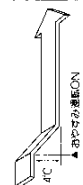


おやすみ運転のしくみ

冷房時には冷えすぎを暖房時には暖めすぎをやりわらげよう、自動的に室温を調節します。

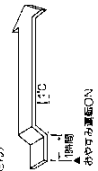
暖房時

おやすみボタンを押すと、自動運転は4℃以上自動調節します。手動運転時は、おやすみ設定温度が5-4℃下まで運転します。(リモコンの温度表示は変わりません。)



冷房・マイコンドライ時

おやすみボタンを押すと、自動運転は、設定温度を自動的に1℃上げで運転します。(リモコンの温度表示は変わりません。)



● 空気清浄運転(送風運転)のときは、おやすみ運転はできません。
● おやすみ運転時、風量は自動に設定され、切り換えはできません。



● 上下風の調節板は、手で操作しないでください。リモコンで調節するとき、誤った動きの原因になることがあります。また能力が下がったり安全装置が働いたりすることがあります。
● 手で下向きにして、長時間冷房やマイコンドライ運転をしますと、腐りについてきたりすることがあります。
● 左右風の調節板は、指などを指さずに手で行ってください。また、夜室のために運転を停止して行ってください。

ホットダツシヨ運転(暖房時)

すばやくお部屋を暖かく

ホットダツシヨ運転のしくみ

運転開始の際に、いつもよりさらに大きな能力を発揮、素早くお部屋を暖めます。

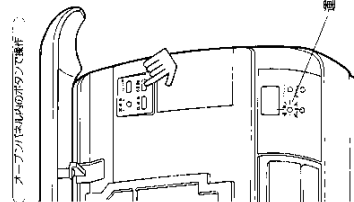
- お部屋の温度が設定した温度より2℃以上低いときに、運転開始時から15分以内に限って、通常よりも約1.5倍の能力をアップして運転します。
- ただし風量設定が「弱風」の際には、ホットダツシヨ運転は行いません。
- もう一度ホットダツシヨ運転を行いたいときは、いったん停止して再運転をしてください。

応急運転のしかた……

リモコンのトラアル時には

リモコンの故障や紛失の際の応急的な運転にだけ使用してください。

(「オープンパネルが動かす」状態で)



運転

室内ユニットのオープンパネルを開け、**応急運転ボタン**を押します。
室内ユニットの運転ランプが点灯します。
エアコンが自動的に室温に反応し、
暖房/冷房/ドライを切り替えます。
設定温度・風量も自動的に選択します。

オープンパネルをもとどおりに閉めます。

停止

室内ユニットのオープンパネルを開け、
もう一度**応急運転ボタン**を押
します。

室内ユニットの運転ランプが消えます。

*通常の運転中に、**応急運転ボタン**を押すと、運転を
停止します。

「**試運転ボタン**」は、通常は使用しないでください。

- 「**試運転ボタン**」は、控え付け時の試運転やサービス時に使用するものです。通常は使用しないでください。
(高温設定が働かず、運転運転となります)
万一「**試運転**」にした場合は、速やかに**試運転ボタン**をもう一度押すか、リモコンの運転/停止ボタンで
停止操作をしてください。
- 応急的な運転には**応急運転ボタン**をお使いください。

じょうずな使いかた……

ちよつとした気づかいで、より安全で効率的

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| <p>●室温はいつも適切に 暖めすぎ、冷やしすぎは、 ガス、電気のムダ使い。 からだにもよくありません。</p> | <p>●タイマーを上手に使う 必要な時間だけ、運転しましょう。</p> |
| <p>●直射日光や風は、入れないで 風や出入り口はキチンとしめましょう。</p> | <p>●お手入れはこまめに エアフィルターや目づまりは、 初運転ダウンのもと。 こまめに掃除をしてください。</p> |
| <p>●風向調節をうまく使って 室温のムラがないよう、 上手に調節しましょう。</p> | <p>●おやすみ時はお静かに おやすみ運転なら、運転音も静か。 快適な睡眠をお約束します。</p> |

知っておいていただきたいこと……

もう一度、確かめておきましょう

| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 冷房・ マイコンドライ 運転時には | <ul style="list-style-type: none"> ●以下のときには、保護装置がはたらき、運転しない場合があります。 <ul style="list-style-type: none"> 冷房時/外気温が10℃以上、室温が10℃以下のとき マイコンドライ時/室温が10℃以下のとき ●運転後、すぐに運転を停止して運転再開は3分間（しばらくして自動的にこの運転に戻ります） ●運転アラートを発し、必ず運転を再開してください。 ●運転が約2分以上の間に長時間、冷房・マイコンドライ運転をしますと吹き出し口付近に露がつき、落ちることがあります。 |
| 暖房運転時には | <ul style="list-style-type: none"> ●運転開始のとき、冷風が吹き出さる場合があります。約2分間、ファンが運転しない場合があります。 ●室内が暖まり、設定温度になると、室外ユニットが停止します。 ●室温による制凍を防止するため、少し遅れて室内ユニットも停止します。 ●運転中に本体表示部の入タイマーランプ、切タイマーランプ、おやすみランプが点滅し運転停止した場合には、フィルターの掃除不足による性能低下が考えられますので、掃除をしてください。 |
| 風量切換は | <ul style="list-style-type: none"> ●自動に設定すると、室温の低下に合わせて、お掃除モードの運転を切り換えます。 ●「強風」「弱風」設定時は、エアコンの最大能力での運転をします。 ●室温の低下したとき、運転開始前は、「自動」又は「強風」モードで運転をしてくださいます。 ●マイコンドライ運転時、おやすみ運転時は、風量切換はできません。 ●ただし自動運転モードでのマイコンドライ運転時は、リモコンの風量切換表示は変わりませんが、室内ユニットが受けつらざる風量は変わりません。 |
| 室温調節は | <ul style="list-style-type: none"> ●お子様やお年寄り、体の不自由な方がお使いの場合は、部屋の開放、高温の開放に注意してください。 |
| テレビ、ラジオなど をお使いの際は | <ul style="list-style-type: none"> ●リモートコントロールしてご使用ください。 ●故障や音の乱れが起きることがあります。 |
| 電の時には | <ul style="list-style-type: none"> ●電源プラグをコンセントから抜いてください。 ●新しい電線による電圧変動の掃除を断ることができません。 |
| 停電時には | <ul style="list-style-type: none"> ●運転中の停電の際は、すべての運転を停止します。 ●再開する場合は、運転/停止ボタンを押してご使用ください。 ●運転中に万一停電した場合は、機体の安全装置が働いて生体ガスが放出しないことにはあつたとしても、運転停止動作をし、ガス等を閉じておいてください。 |
| 異常時には | <ul style="list-style-type: none"> ●必ず取扱説明書の「故障か否か」の31、32ページをみてください。 ●それでも異常のある場合は、お買い求めの販売店・またはもりの東芝ガスにご連絡ください。 |
| 部屋や お部屋をされる時には | <ul style="list-style-type: none"> ●部屋や別の部屋に掃除を移される時は、専門技術が必要で、必ずお買い求めの販売店・またはもりの東芝ガスにご連絡ください。 ●（この際は、お買い求めの販売店へご連絡ください） ●ご自身で掃除を行いますと、冷風が吹き出したり、配管や配線の圧縮部分が破損し、故障の原因にもなります。また、不備があるとも火災の原因にもなります。 |

取扱説明書

RN-A3026U (室内機) < RHW-R3025E >
RN-A3026RF (室外機) < RLW-R3025E >

9 0 0
8 8 8

4 5 5 5
9 1 8 4

1 3 1 5 1

日常の点検とお手入れ……

安全にお使いいただくために

チェックポイント

- 機体のまわりに燃えやすいものはありますか？
- 機体の外壁に異常はありませんか？
- 燃焼のまわりから、ガスの臭いがしますか？
- 電源コードやプラグは傷んでいませんか？

△警告

●ご自分でエアコンの修理・分解はしないでください。
不備があると感電や火災の原因になります。

エアフィルターのお手入れは……

2週間に1度はお掃除を

●運転を停止して、エアコンの電源プラグを抜き、エアフィルターを軽く押しあがらせます。

●室内のひどい尘埃は中性洗剤を溶かしたぬるま湯か水で洗います。あとは付属でかわかし、しっかりと乾燥させます。

●エアコンパネルを開きます。
※空気清浄フィルターの汚れも、同時に清掃しましょう。

△注意

●掃除の時は必ず運転を停止し、電源プラグを抜いてください。

内部でファンが高速で回転しているため、ケガの原因になることがあります。

※必ず、プラグも抜いてください。

●エアコンを水洗いしないでください。

感電のおそれがあります。

●濡れた手でスイッチを操作しないでください。

感電のおそれがあります。

●2週間に1度はエアフィルターや吹き出し口の掃除をしてください。

掃除をしないと性能の劣化や燃焼の原因になることがあります。

燃焼運転中に本体表示部の入タイマーランプ、切タイマーランプ、おやすみランプが点滅し運転停止した場合には、フィルターの掃除不足による性能低下が考えられますので、掃除をしてください。

(表示は省略)





RN-A3026U(室内機) <RHW-R3025E>
 RN-A3026RF(室外機) <RLW-R3025E>

9 0 0
 8 8 8

4 5 5 5
 9 1 8 4

13161

シーズン後のお手入れは……
 大切な機能を守るために

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1 内部を乾燥させます。 長期用エアコンを使用しない場合、半日ほど空気清浄運転(送風運転)を行います。</p>  | <p>3 エアークリスタールを掃除します。</p>  |
| <p>2 電源プラグを抜きます。 運転を止し、電源プラグを抜き、必ず、プラグ罩をちぎって抜いてください。</p>  | <p>4 空気清浄フィルターを交換します。</p>  |





長期間、使用しない場合は……
 お手入れは十分に

- 長期間、使用しない場合は……
 お手入れは十分に
1. ガス抜きを初めてください。
 2. 電源プラグを抜いてください。
 3. リモコンの電池を抜いてください。
 4. ビニールカバーなどを用いて、ホコリなどの異物を防いでください。
- 29ページにある所定の手入れをしてください。次に使用する時に便利です。

△注意

- 長時間ご使用にならない場合は安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。
 ほこりがたまって故障・発火の原因になることがあります。

機器本体とリモコンのお手入れは……
 汚れはていねいにふきとって





| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>● 運転本機は、電源プラグを抜き、必ず、プラグ罩をちぎって抜いてください。</p>  | <p>● リモコンの汚れは、水を使わず、柔らかい布で拭き取ります。</p>  |
| <p>● 室内ユニットの汚れは、40℃以下のぬるま湯で汚れをふきとります。</p>  | <p>● リモコンの汚れは、水を使わず、柔らかい布で拭き取ります。</p>  |

● ベンジン、シンナー、あかき油などは、製品を傷めることがありますので使用しないでください。

● 機器本体は安全に動作するようラベルが貼付してあります。汚れなど、取れなくなり、動作不良の原因となります。また、お手入れの際は、ラベルがはがれないようにご注意ください。もしはがれたら、跡が残らないよう、速やかに新しいラベルをお買い求めください。

△注意

シーズン前の点検は……
 まずは見なおしてください

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1 アース線がはずれていませんか？ アースが不完全な場合は、感電の原因になります。</p>  | <p>2 室外ユニットの据付け台はいたんでいませんか？ ぶげたり腐ったりしていると室外ユニットの落下につながり、ケガの原因になることがあります。</p>  |
| <p>3 排気口や空気の吸込口・吹出口の前に物が置いていませんか？ 性能が不十分だったり過熱や火災の原因になることがあります。</p>  | <p>4 エアークリスタールは入っていますか？ 入っていないで運転すると、室内ユニットの内蔵が汚れ、故障の原因になります。</p>  |

アフターサービスは……

ご連絡に迅速に対処します

機種の点検・修理・相談などをご希望の際は、ご連絡ください。
その際は

1. お名前 おどころ 電話番号 適順 (近所の目印など)
(RN-A3026U / 機器コード900 4555)
2. お使いの機種の品名
RN-A3026RF / 機器コード888 9184)
3. どうなったのか (表示ランプの状態など、できるだけ詳しく)
4. 訪問ご希望日を必ず添の者に、お申し付けください。

保証について…… この取扱説明書を必ず保存してください

- 取扱説明書の保証書が、保証書になっていません。
- 必ず「販売店名」「お買い上げ日」などのご記入をお確かめください。
- 無償保証期間終了後は、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期間について……

補修用性能部品とは、その製品の性能を維持するのに必要な部品の事です。
補修用性能部品の最低保期間は、通商産業省の指導により、当該製品の製造打ち切り日から9年です。
●ガスの燃焼が異常な状態に陥る場合は、調整・改修が必要です。必ずお買い求めの販売店か
販売店のガス技師にご連絡ください。
●地震震動などで機器を移動する場合は、工事には専門技術が必要です。必ずお買い求めの販売店か
はもよりの凍結ガスにご連絡ください。

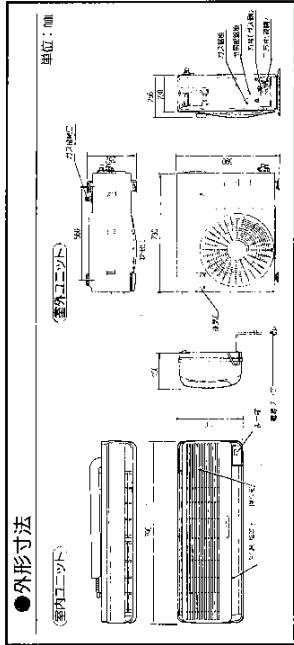
△警告

- 転居された場合もガスの種類、電源の種類が一致していることを確認してください。
- ご自分でエアコンの修理、移動や再設置はしないでください。
不備があると配管や火災の原因になります。
- 設置場所は、機器（室外ユニット）の裏面に十分耐える場所です。運搬や振動が、大きく伝わらないことをお確かめください。
- また室外ユニットからの漏洩や運転音、お機の運転にならない場所を避け、周囲にご配慮ください。
- 転居・移設にともなう調整や工事費は、保証範囲内でも有料です。

仕様

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 室内・室外ユニットの組み合わせ | RN-A3026U RN-A3026RF |
| 種別 | 冷暖房兼除湿/ヒートポンプ 専用100V・50/60Hz 定格0.8A コンセント形状0 標準2.2/2.5 (5.0/6.0Hz) |
| 冷房能力 (W) | 本器仕様で最大で、コンクリート住宅0.8まで |
| 冷房の目安 | 60坪/30 (50/60坪) |
| 消費電力 (W) | 7.7/8.8 (50/60坪) |
| 除湿能力 (A) | 本器仕様で最大で、コンクリート住宅0.8まで |
| 除湿の目安 | 30坪/580 (50/60坪) |
| 消費電力 (A) | 4.5/6.0 (50/60坪) |
| 圧縮機出力 (W) | 600 |
| 質量 (kg) | 7 |
| 外形寸法 (mm) | 700×160×210 |
| 幅×奥行×高さ | 700×230×210 |

| | |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 安全装置 | 立上り安全装置 異物検出防止装置 (温度センサー) 過熱保護装置 (ガスカット) 可燃ガス検知 電気ユニット |
| 付属品 | 取付説明書 (保証書含む) 標準第一巻 (別冊) 取付取組、リネコン、リネコン市 ルター、電圧計 (4.2V) 空気清浄フィルター (2枚) 取付用、室外ユニット向き、ネジ (カ) (2枚)、ネジ袋 (2個)、ネジ袋 (2個)、ネジ袋、ガス機、防塵工 (4枚) |
| 使用ガス | 3A 12A |
| ガス消費量 | 4.24kW (360°C/90°C) 3.55kW (30°C/90°C) |
| ガス接続口 | R1/2ネジ (T1用接続可能) |



| | | | | |
|-------|---------------------------------|-------|---------|-----------|
| 取扱説明書 | RN-A3026U (室内機) < RHW-R3025E > | 9 0 0 | 4 5 5 5 | |
| | RN-A3026RF (室外機) < RLW-R3025E > | 8 8 8 | 9 1 8 4 | 1 3 1 7 1 |

故障かな?と思ったら.....

まずチェックしてみましょう

つぎのことをお調べください

| こんな時は | ここを確認してみましょう |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 運転しない時 | <ul style="list-style-type: none"> ●電源プラグはコンセントにしっかりと入っていますか? ●室外ユニットのガス配管は正常になっていますか? ●家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか? ●リモコンの電池が切れていませんか? ●リモコンの電池のプラスマイナスが逆になっていませんか? |
| よく冷えにくい時 | <ul style="list-style-type: none"> ●エアフィルターにほこりが付まっていますか? (掃除をしていますか?) ●室外機が、適切な温度になっていませんか? ●室内機が正常に稼働していますか? ●室外ユニットのガス配管が正常になっていますか? ●リモコンの電池が「弱電」状態になっていませんか? |
| よく暑さを感じない時 | <ul style="list-style-type: none"> ●運転モードが「弱風」状態になっていませんか? |

こんな場合は故障ではありません.....

| 異常のしるし | 原因 |
|--------------------------------|-------------------------------------------------|
| 点火したとき、室外ユニットがボツと音が出る | 点火音です。 |
| 点火したあとに、室外ユニットから「シュー」と音がする | 電気部品の間が作動して冷媒の圧力が抜ける音です。 |
| 点火・消火したあとに、室内ユニットが「ヒシヒシ」と音を立てる | 室内ユニット内部が、吸煙・膨張する音です。 |
| 点火・消火したあとに、室外ユニットが「コツコツ」と音を立てる | 室外ユニット内部が、吸煙・膨張する音です。 |
| はじめに運転するとき、なかなかに風が入る | ガス管の内部に空気が入っているためです。空気を吸い出すためにもう一度、運転操作をしてください。 |
| 点火してもすぐに風量が出ない | 燃焼の内部が十分に暖まっていないためです。風量が出るまで2~3分お待ちください。 |
| 運転中、燃焼プラグがしばしば消える | 運転条件によって、自動的に燃焼を停止する場合があります。 |
| 排気口から黒煙が出る | 燃焼した排気ガスは水蒸気を多く含んでいます。これが外気に触れると白く見えるのです。 |
| 運転中や停止直後に、室内ユニットから「ジュルジュル」音がする | エアコン内部の冷媒が飛ぶ音です。 |
| 冷風吹き出し口から霧が出る | 吹き出した冷風で部屋の空気が冷やされ、霧のように見えるためです。 |
| 冷風吹き出し口のまわりに水(ドレン)がたつく | 使用条件によって、水がたつ場合があります。そうなることもよくあります。 |
| エアコンから吹き出す風が臭う | お部屋や室外、タビタビのにおいがエアコンに付着し、吹き出されているためです。 |

室内ユニットの表示ランプが高減した、いったん運転を停止してもう一度運転を開始してください。その後また、表示ランプが高減した、お買い求めの販売店またはもよりの東京ガスにご連絡ください。

取扱説明書

RN-A3026U(室内機) < RHW-R3025E >
 RN-A3026RF(室外機) < RLW-R3025E >

9 0 0 4 5 5 5
 8 8 8 9 1 8 4 1 3 1 8 1

リモコンが故障かな?と思ったら

| こんな時は | ここを確認してみましょう |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 運転/停止ボタンを押してもエアコンから作動音がしない | <ul style="list-style-type: none"> ●リモコンの赤外線と室内ユニット受光部の位置があっていますか? ●リモコンの電池を室内ユニット受信部に向け、運転/停止ボタンを押してください。 ●動作切れではありませんか? ●電池を交換してください。 |
| ボタンを押しても運転しない | <ul style="list-style-type: none"> ●ボタンを押して間違えていませんか? ●運転/停止ボタンを確かめましょう。 |
| 運転設定ボタンを押しても、温度表示が出ない | <ul style="list-style-type: none"> ●自動運転モードまたは、マイコンドライ運転モードまたは、送風運転モードになっていませんか? ●自動運転、マイコンドライ運転の場合は、-1,-2,+1,+2の表示になります。 ●送風運転の場合は、表示はできません。 |
| 運転切替ボタンを押しても、設定変更ができない | <ul style="list-style-type: none"> ●マイコンドライ運転中はおやすみ運転モードになっていませんか? ●マイコンドライ運転、おやすみ運転の場合は、風量が自動設定になります。ただし、自動運転モードでのマイコンドライ運転の場合は、リモコンの風量切替の表示は変更できませんが、風量は自動設定に固定されています。 |
| 運転切替ボタンを押しても、風量表示が変化する | <ul style="list-style-type: none"> ●エアコン、運転を始めたものではありませんか?または、切替マイコン運転が終わったのではありませんか? |

リモコンが故障した場合は?.....

応急運転のしかたを確認してください。

リモコンの故障や紛失、あるいは電池切れなどの際には、応急的は運転ができます。本取扱説明書の、応急運転のしかたの頁をお読みください。(25ページ)

まずは販売店・東京ガスへのご連絡を!

△警告

- いままての内容を参照しても、なおわからぬ時や、異常が続くときは、すぐに運転を停止し電源プラグを抜いて、お買い求めの販売店が、またはもよりの東京ガスにご連絡ください。異常のまま運転を続けると故障や感電・火災の弊害になります。