

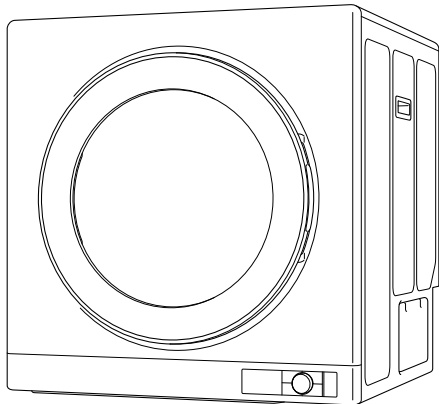
取扱説明書

ガス衣類乾燥機

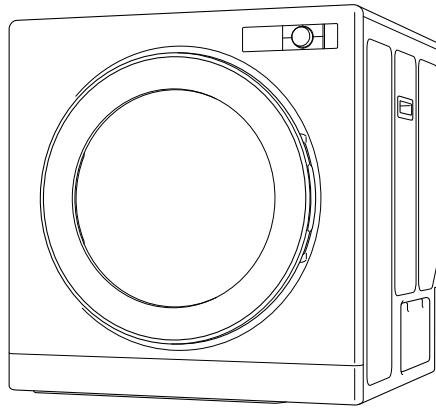
家庭用

保証書付

プラズマクラスターTMロゴおよびプラズマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。



下部操作パネルタイプ



上部操作パネルタイプ

ご愛用の皆様へ

- このたびは、リンナイ製品をお買い上げいただき、まことに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。
- 幼いお子様にはこの取扱説明書を触れさせないでください。
- この取扱説明書の裏表紙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。
- 取扱説明書を紛失した場合は、当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style (<https://www.rinnai-style.jp/>) または、お買い上げの販売店にてお買い求めください。

- この機器は国内専用ですので、海外で使用しないでください。
- この機器は家庭用ですので、業務用には使用しないでください。
- この機器は屋内専用ですので、ベランダや軒下などを含む屋外には設置しないでください。
- 廃棄時にはご注意願います。
家電リサイクル法(2001年4月施行・2009年4月改正)では、お客様がご使用済みの衣類乾燥機を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

Rinnai

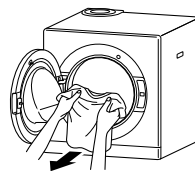
機能と特長について

■大容量の洗濯物をスピード乾燥

まとめ洗いした衣類もふっくら仕上がります。

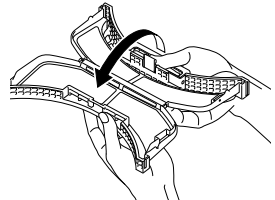
6kgの洗濯物を約60分で乾燥（乾燥容量6kgタイプ）

9kgの洗濯物を約90分で乾燥（乾燥容量9kgタイプ）



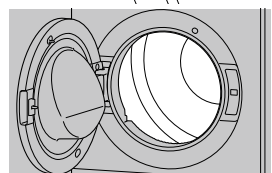
■フィルターのお掃除ラクラク

ドアの下にワンタッチで開閉可能なフィルターを配置して、お手入れやお掃除もラクに行えます。



■ドラム内を明るく照らすライト

ドアを開けると自動でライトが点灯し、薄暗い場所でも衣類を明るく照らします。



■衣類や目的に合わせて10のコースから選べます。

衣類など乾燥させたい物に合わせて、最適なコースが選べます。

また、乾燥以外にも除菌・消臭・花粉ケアなどにお使いいただけます。

▶標準コース（☞29ページ）

ふだんの衣類の乾燥にお使いいただけます。



▶タイマーコース（☞31ページ）

乾燥時間を設定したいときにお使いいただけます。

▶Ecoコース（☞29ページ）

ゆっくり乾燥させてガス代を抑えたいときにお使いいただけます。

乾燥時間は長くなります。



▶厚物コース（☞29ページ）

乾きにくいジーンズや厚手の衣類の乾燥にお使いいただけます。



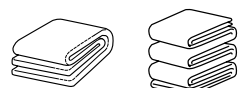
▶デリケートコース（☞29ページ）

ストッキングなど、熱に弱いデリケートな衣類の乾燥にお使いいただけます。



▶シーツ / 毛布コース（☞29ページ）

シーツや毛布など、丸まつて乾きにくい物の乾燥にお使いいただけます。



▶マイルドコース（☞29ページ）

ドラムの回転を抑えてお使いいただけます。

乾燥時間は長くなります。



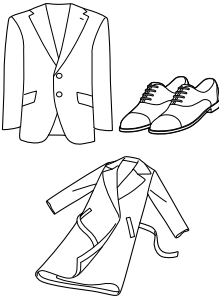
▶除菌・消臭コース（☞33ページ）

タバコのにおいなどがついた衣類を除菌・消臭します。※1

また、ドラム内の除菌ができます。※2



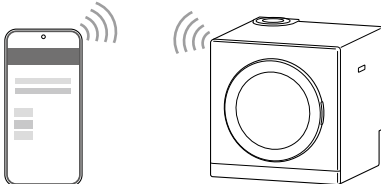
- ▶クリーンコース (P35ページ)
熱に弱い衣類や革製品を消臭したいときにお使いいただけます。※3
- ▶花粉ケアコース (P37ページ)
コートなどに付着した花粉を除去したいときにお使いいただけます。※4



試験機関 ※1 名古屋市立大学大学院医学研究科調べ
※2 愛知学院大学薬学部調べ
※3 当社調べ
※4 環境アレルゲンinfo and care株式会社
環境アレルゲンセンター調べ

■スマートフォン連携で毎日の乾燥をサポートします。

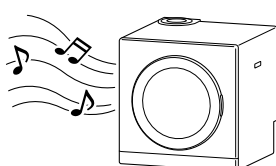
乾太くんの状態をスマートフォンから確認できます。
プッシュ通知でお知らせが通知されます。
(P43ページ)



- *運転終了お知らせ
 - *運転残り時間の表示
 - *フィルター掃除のお知らせ
 - *安全装置作動のお知らせ
 - *料金表示
- *スマートフォン連携の設定をする必要があります。
(P43~51ページ)

■音声やメロディでお知らせします。

音声で操作内容をお知らせします。
メロディで運転終了をお知らせします。



- *音声・メロディの設定を変更することができます。
(P40、41ページ)

もくじ

安全なご利用のために

| | |
|---------------------------|----|
| 安全上のご注意(必ずお守りください) ······ | 3 |
| 安全上のご注意(設置編) ······ | 5 |
| 安全上のご注意(使用編) ······ | 9 |
| 安全上のご注意(お願い) ······ | 14 |

はじめに

| | |
|--------------------|----|
| 各部のなまえとはたらき ······ | 17 |
| 操作パネルのはたらき ······ | 19 |

使いかた

| | |
|-----------------------------------|----|
| コースの選びかた ······ | 21 |
| 基本の使いかた ······ | 23 |
| 知っておいていただきたいこと ······ | 25 |
| 標準・Eco・厚物・デリケート・シーツ／毛布・マイルド コース | 29 |
| タイマー コース ······ | 31 |
| 除菌・消臭 コース ······ | 33 |
| クリーン コース ······ | 35 |
| 花粉ケア コース ······ | 37 |
| 設定の変更 ······ | 39 |
| 専用アプリを使う前に ······ | 43 |
| 専用アプリを使えるようにする ······ | 45 |
| 「接続に失敗したとき」「接続できていたのに接続できなくなったとき」 | 47 |
| 無線LAN接続の設定変更 ······ | 49 |

長くご利用いただくために

| | |
|---------------------|-----|
| 日常点検とお手入れ ······ | 52 |
| お手入れのしかた ······ | 53 |
| 故障かな?と思ったら ······ | 55 |
| こんな表示が出たら ······ | 57 |
| 交換部品・別売品のご紹介 ······ | 61 |
| 仕様 ······ | 62 |
| 寸法図 ······ | 63 |
| アフターサービス ······ | 65 |
| 廃棄するときは ······ | 66 |
| 保証書 ······ | 裏表紙 |

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、お使いになる人や他の人への危害、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の発生が想定される内容を示しています。

■絵表示には次のような意味があります。



この絵表示は、してはいけない
「禁止」内容です



火気禁止



分解禁止



水ぬれ禁止



ぬれ手禁止



この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です



この絵表示は、必ず実行していただきたい
「強制」内容です



アース線を
必ず接続する



換気必要



電源プラグを
コンセントから抜く

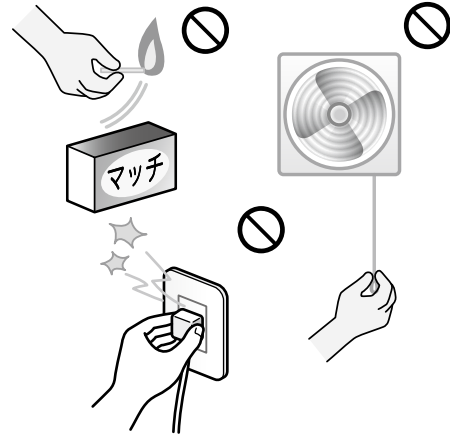
！危険

ガス漏れ時は以下の行為厳禁



- 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。



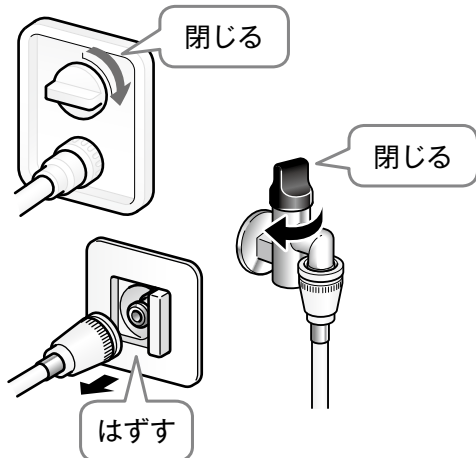
ガス漏れ時は使用厳禁



- 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、
ガス栓から接続具をはずす。

ガス栓（例）



②窓や戸を開け、ガスを外へ出す。



③外に出て、もよりのガス事業者（供給業者）に連絡する。



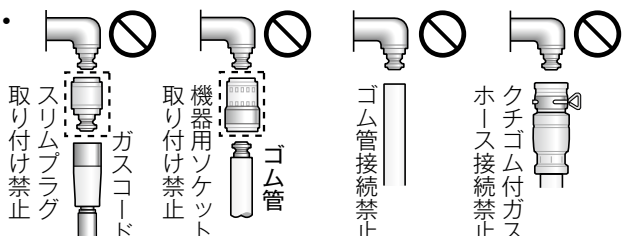
!**警告**

間違ったガス接続 小口径迅速継手付強化ガスホース（ガスコード）の場合



■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。

正しいガス接続



RDT-63 RDT-63T RDT-93 RDT-93Tの場合

ガス接続は小口径迅速継手付強化ガスホース（ガスコード）を使用します。

■必ず当社指定のガスコードを使用する

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。

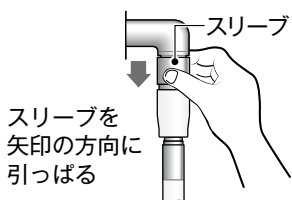
確実に接続されていないとガス漏れが生じ、爆発や火災の原因になります。

機器への取り付け



「カチッ」と音がするまで差し込む

取りはずし



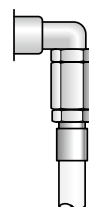
スリーブを矢印の方向に引っぱる

RDT-63U RDT-63TU RDT-93U RDT-93TUの場合

ガス接続は強化ガスホース（R3/8ねじ接続用）を使用します。

■専門業者に依頼する

- 正しく接続しないと、ガス漏れ、一酸化炭素中毒、火災の原因になります。



- ガス配管接続工事には専門の資格、技術が必要です。機器の設置・移動・取りはずしの際は、必ずお買い上げの販売店、または施工店に連絡してください。

- R1/2ねじ接続用に変換する場合、同梱のねじ変換継手を使用してください。

強化ガスホース（ガスコードまたはR3/8ねじ接続用）・電源コードについて

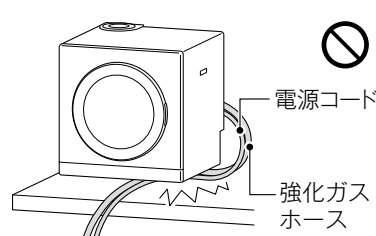


■折れたり、ねじれた状態で使用しない

強化ガスホースはできるだけ短く接続してください。

■機器の下を通したり、触れたりしない

強化ガスホース・電源コードが破損して、ガス漏れや感電・火災の原因になります。



安全上のご注意(設置編)

⚠ 注意

設置場所



■棚の下など落下物などのおそれのあるところでは使用しない

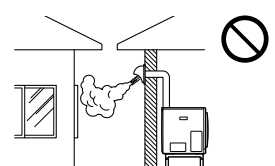
落下物によっては、火災のおそれや機器故障の原因になります。



■パイプフードからの音や多量の水蒸気などが、隣家の迷惑になるような場所に設置しない

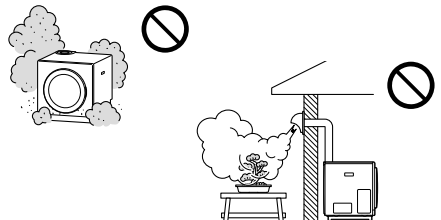
パイプフードからは運転時に音や水蒸気が発生します。

騒音・におい(柔軟剤や洗剤など)・結露の原因になりますので、隣家・寝室などに配慮した設置場所を選定してください。



■綿ぼこりの多い場所では使用しない

機器故障の原因になります。



■ペットや植木鉢などに、パイプフードからの燃焼排ガスや水蒸気をあてない

ペットが死んだり、植木が枯れる原因になります。



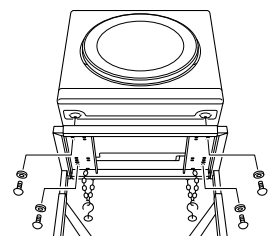
■機器の設置・移動および付帯工事はお買い上げの販売店、または施工店に依頼し、安全な位置に正しく設置して使用する

ご自身で設置工事をされて、不備がありますと、火災、一酸化炭素中毒、ガス漏れの原因になります。

■専用台にのせて使用の際は、壁のすぐ前に設置し、鎖(専用台に付属)で専用台と壁や柱をつなぐ。また、機器は専用台にねじで固定する

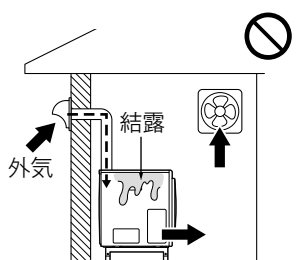
機器のうしろに壁がなかったり、鎖のつなぎかたや、ねじの固定が不十分な場合、機器が転倒して、けがをするおそれがあります。

(注) 別売の専用台DS-54HSF、DS-80HSF、DS-80MSFは、鎖を必ず2本使用してください。



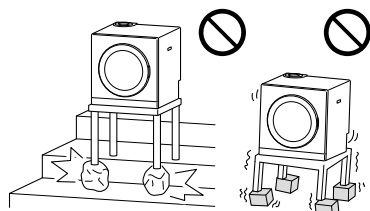
■機器停止時に外気の逆流の可能性があるため、ダンパー付排湿口ガイドを使用する

24時間換気やレンジフードなどの運転によって、外気が排湿管を通って器具内に流入し、器具が結露する可能性があります。ダンパー付排湿口ガイドを使用すると、機器停止時の外気の逆流を低減します。



■水平で安定性のよい丈夫な場所、乾燥機の質量に十分に耐え得る場所、騒音や振動が増大しない場所で使用する。水平器を用いて、水平であることを確認する

不安定な所や傾いた所で使用すると、安全装置が正常にはたらかなかったり、機器が転倒して、けがをすることがあります。前方に傾いた状態で使用すると、ドアが勢いよく開いて、けがをすることがあります。また、建物の破損や騒音の原因になります。



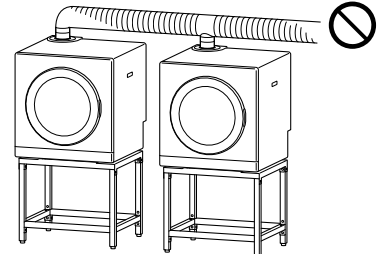
⚠ 注意

排湿について



■排湿管を直接、換気扇などに接続しない

換気扇の風量不足により、排気が阻害され機器停止や湿気漏れ、カビの原因になります。



■複数台の排湿管を連結したり、換気用のダクトと連結したりしない

風量不足により、排気が阻害され機器停止や火災、湿気漏れ、カビの原因になります。



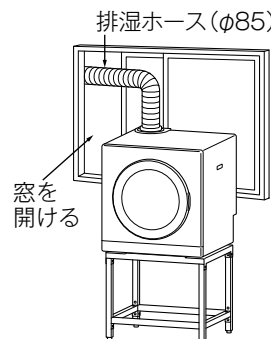
■必ず屋外に排湿するための排湿管を取り付ける

排湿管からは短時間に多量の湿気（乾燥容量6kgタイプ約3L／1回、乾燥容量9kgタイプ約5L／1回、標準乾燥容量時）が排出されるため、カビ、結露などの原因になります。また、経年劣化による排湿管はずれ、穴あきによる排湿漏れの原因になります。

一般設置の場合

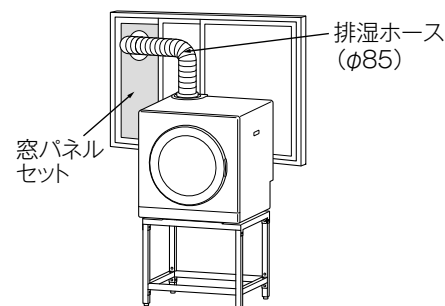
窓を開けての使用

別売の排湿ホースDH-85（樹脂製、全長約1.5m）をご利用ください。



窓パネルを利用しての使用

窓を開けないで使用する場合は、別売の窓パネルセットDW-52をご利用ください。



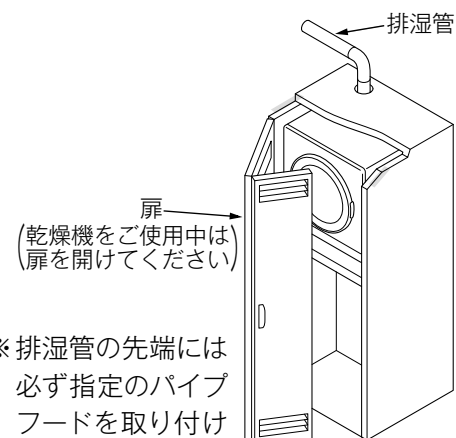
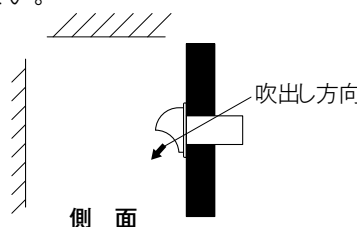
扉内設置の場合（ランドリーユニットなど）

■扉内設置で排湿管を固定する場合、排湿管にはステンレスまたは同等以上の材料を使用する

■乾燥機を使用するときは、扉を開けて使用する

不完全燃焼や機器が過熱し、一酸化炭素中毒、やけど、機器故障の原因になります。

- 排湿吹出し口（パイプフード）の周囲には、排出される湿気の影響を受けるようなものを設置しないでください。



※排湿管の先端には必ず指定のパイプフードを取り付けてください。

安全上のご注意 (使用編)

!**警告**

火災予防



■ポリプロピレン繊維製の衣類や下記の油分が付着した衣類は、洗濯後でも絶対に乾燥させない

ポリプロピレン繊維製の衣類は、温度が上がると、自然発火するおそれがあります。

また、洗濯をしても油分などは完全には落ちないので、油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。

- 食用油・機械油・動物系油
- ドライクリーニング液・パーマ液
- 美容オイル（ボディオイル、エステ系のオイルなど）
- ベンジン・シンナー・ガソリン
- 樹脂（セルロース系）



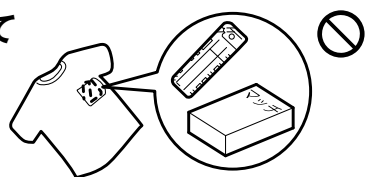
■機器の近くでは、引火のおそれのある物を使用しない

スプレー・ガソリン・ベンジン・引火のおそれのある物などを置いたり、使用したりしないでください。爆発や引火して火災のおそれがあります。



■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。また、衣類に油分などが付着していると、油の酸化熱による自然発火のおそれがあります。



■ポケットなどにライターやマッチなどの可燃物が入っていないことを確認する

火災の原因になります。

■乾燥終了後は、衣類を取り出す。特に乾燥終了直前や終了後すぐに停止させたときには、必ず衣類を取り出す

衣類に油分などが付着していると、長時間の放置により油の酸化熱による自然発火のおそれがあります。

ご使用について



■小さなお子様だけで使用したり、幼児の手の届くところでは使用しない

ドラム内に閉じ込められたり、やけどや感電・けがのおそれがあります。

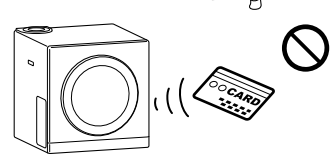


■磁気カードや磁石を近づけない

●磁気カード（キャッシュカードなど）を近づけないでください。

（カードが使えなくなることがあります。）

●磁石を近づけないでください。（誤動作することがあります。）

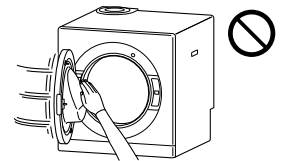


! 警告

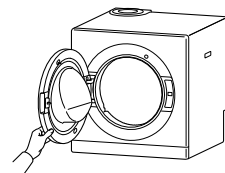
ご使用について



- ドアを開閉する際は、ドアのヒンジに手や指を近づけない**
手や指を挟んで、けがをするおそれがあります。



- ドアを開閉する際は、周囲に人や障害物がないことを確認して、手を添えて静かに行う**
乱暴に行うと、けがをしたり、機器が破損、転倒するおそれがあります。
また、ドアの自重や風の影響で、ドアが勢いよく開いて、けがをするおそれがあります。

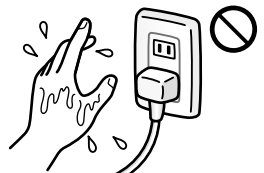


電源コード・プラグについて

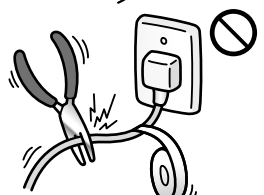


- ぬれた手で抜き差ししない**
感電やけがの原因になります。

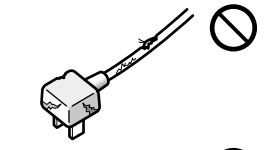
ぬれ手禁止



- 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。

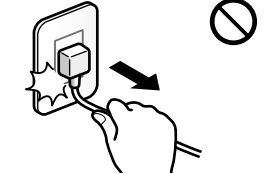


- 傷んだ電源コードや電源プラグ、差し込みがゆい
コンセントは使用しない**
感電・発熱による火災の原因になります。



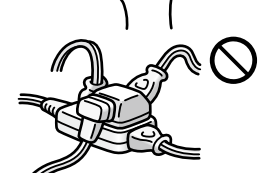
■電源コードを持って引き抜かない

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。



**■コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、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。



**■無理な力を加えたり、重い物をのせたりしない、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。



■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

感電・発熱による火災の原因になります。



■電源プラグのほこりなどは定期的に取る

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。

安全上のご注意(使用編)

!**警告**

異常時の処置



■異常時は使用を中止して、ガス栓を閉じ、衣類を取り出す

①点火しない場合や使用中に異常な燃焼・異常な臭気・異常な音・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①～④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。

| | | | |
|---------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|------------|
| ① Start／Pauseスイッチを押す。 | ② ドアを開け、Backスイッチを“ピー”となるまで押す。 | ③ ガス栓を閉じる。つまみのないガス栓の場合は、ガス栓から接続具をはずす。 | ④ 衣類を取り出す。 |
| ドアを開けたまま、“ピー”となるまで押す。 | + ガス栓(例) はずす | | |

②異常を感じたときは「故障かな?と思ったら」、「こんな表示が出たら」に従ってください。

☞55～60ページ

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、または当社お客様センターに連絡してください。

リンナイ(株) お客様センター フリーダイヤル：0120-054321

■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

(つまみのないガス栓の場合は、ガス栓から接続具をはずしてください。)

換 気

■使用中は窓を開けるなど換気する



換気をしないと、不完全燃焼による一酸化炭素中毒のおそれがあります。



⚠ 注意

ご使用について



水ぬれ禁止



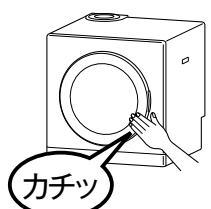
■本体やドラムに水をかけたり、水洗いをしない

感電や漏電・ショートによる火災のおそれがあります。



■ドアが閉まっていることを確認する

ドアが閉まっていない状態で運転した場合、機器の故障や衣類が飛び出しあるおそれがあります。



カチッ

■金属粉・金属片が、衣類に付着したり、入っていないことを確認する

けがや機器故障の原因になります。

■衣類のポケットなどに何も入っていないことを確認する

ポケット内のものが飛び出て、異常音や機器故障の原因になります。

火災予防、やけど注意



■運転中に衣類を取り出さない

ドラム、衣類、ドアなどの内側が高温になっていますので、手を触れないでください。やけどのおそれがあります。運転が終わってから衣類を取り出してください。



■衣類の乾燥（布ぐつを含む）や除菌・消臭、花粉ケア以外の用途には使用しない

火災の原因になります。

■乾燥機の上に毛布や衣類をかぶせない

火災の原因になります。
また、機器の変形や故障の原因にもなります。



■乾燥途中で異常停止した場合は、十分にドラム内の温度が下がってから衣類を取り出す

すぐに取り出すと、やけどの原因になります。

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

安全上のご注意(使用編)

⚠ 注意



■外付け装置による遠隔操作はしない

スマートフォン、IT機器を使って衣類乾燥機のスイッチを操作する外付け装置*は、安全性を確認できないため使用しないでください。

*操作ボタン付近に設置し、インターネット通信等を介して、操作ボタンを「入」「切」できる装置。

電波について



■この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）並びにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、無線LANの設定を「OFF」にし、お買い上げの販売店、または当社お客様センターにお問い合わせください。
- その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、お困りになったときは、お買い上げの販売店、または当社お客様センターにお問い合わせください。

安全上のご注意（お願い）

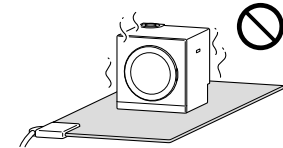
お願いとお知らせ

使用前の確認

- 各部分のあて紙や梱包材を取り除き、チラシの内容と付属品を確認してください。☞ 18ページ

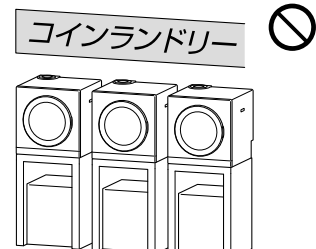
設置場所の確認

- 電気カーペット・温水マット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・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。
- この機器は、海拔1000mまで使用できます。海拔1000mをこえる地域で使用すると、点火不良などの原因になります。



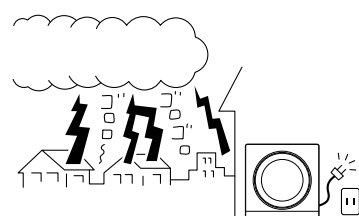
一般家庭用製品です

- この製品は家庭用ですので、業務用には使用しないでください。事故や火災の原因になります。
- コインタイマーを使用しないでください。コインタイマーを使用すると、乾燥中に停止するため、著しく機器の寿命を早めます。
衣類に油などが付着していると、長時間放置により油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。



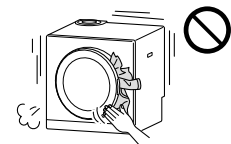
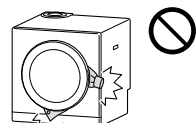
雷時の注意

- 雷が発生した場合は、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が損傷することがあります。



衣類の取り扱い

- 衣類をドアに挟んだまま、運転しないでください。
ドラムの回転の支障になり危険です。
- 衣類を入れすぎないでください。乾燥ムラや衣類の傷み、機器故障の原因になります。脱水した衣類がドラムにいっぱいになるような場合は、2回に分けて乾燥してください。☞ 27ページ
- 湿った洗濯物を入れ放しにしたり、海水を含んだ衣類を入れないでください。
湿気や海水によって機器がさびたり、機器故障の原因になります。
- のり付けした衣類を乾燥しないでください。フィルター目詰まりの原因になります。のり付けは、乾燥後「スプレーのり」などをご使用ください。

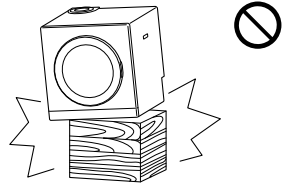


安全上のご注意(お願い)

お願いとお知らせ

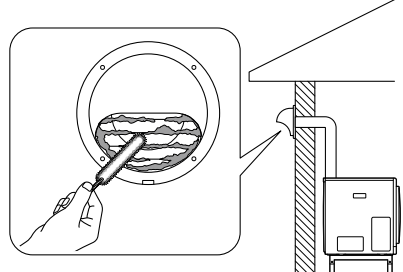
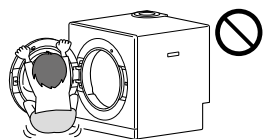
付属品および別売品

- この機器の付属品あるいは指定の別売品以外は、使用しないでください。
機器が故障したり、思わぬ事故の原因になります。



機器の取り扱い

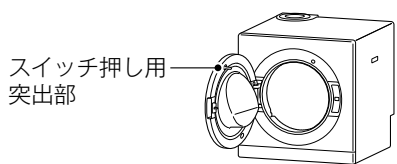
- 機器やドアにぶら下がったり、重い物をかけないでください。
けがや、やけどの原因になります。
また機器の転倒、機器の変形によるガス漏れ、不完全燃焼など機器故障のおそれがあります。
- 機器の上に物を置かないでください。機器の変形や故障の原因になります。
- 排湿吹出しき (パイプフード) はふさいだり、中に物を入れないでください。
乾燥時間が長くかかったり、機器の異常過熱や故障の原因になります。
- 排湿吹出しき (パイプフード) にほこりが詰まっている場合は市販の
ワイヤーチューブブラシなどを使って掃除してください。



- 使用中に停電したり、誤って電源プラグを抜いて、停止させてしまった場合は、
通電後、もう一度運転操作を行ってください。
- 機器の近くで、ヘアスプレー や制汗スプレーなどシリコーンの入ったスプレーを使
わないでください。機器にシリコーンの白い粉が付着したり、プラズマクラスターイオン発生装置が故障する原因になります。
- 洗濯機から洗濯物をとて頭を上げる際は、頭上にドアや専用台がないことを確認
してください。



- ドアには、開閉を検知するためのスイッチ押し用突出部があり
ますので、注意してください。



乾燥上の注意

- 乾燥させる衣類は、洗濯機での十分な脱水が必要です。
脱水が十分でないと、乾燥時間が長くかかったり、機器故障や漏電の原因になります。
- 塩素系の漂白剤をご使用になったときは、十分にすすいでから乾燥してください。
塩素が残っていると、機器故障の原因になります。
- しづくのたれるような衣類を入れないでください。感電のおそれがあります。
- 乾燥途中でドアを開けたり、衣類を追加しないでください。乾燥ムラの原因になります。



点火や消し忘れの確認

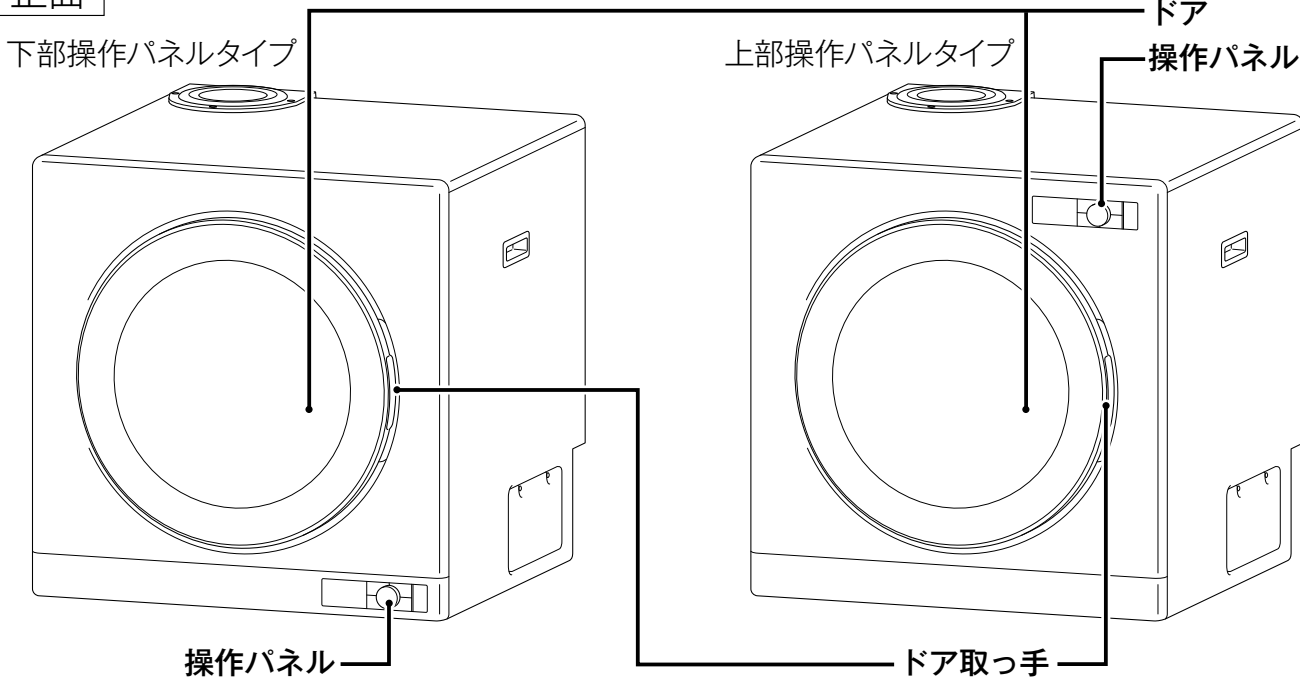
- 使用時の点火、使用後の消火を確認してください。
- 外出・就寝の際には消し忘れを確認してください。
- 使用後は、必ず消火を確認してください。外出や、長時間使用しないときは、ガス栓を必ず閉じてください。
(つまみのないガス栓の場合は、ガス栓から接続具をはずしてください。)

各部のなまえとはたらき

図はドアが左開きタイプです。

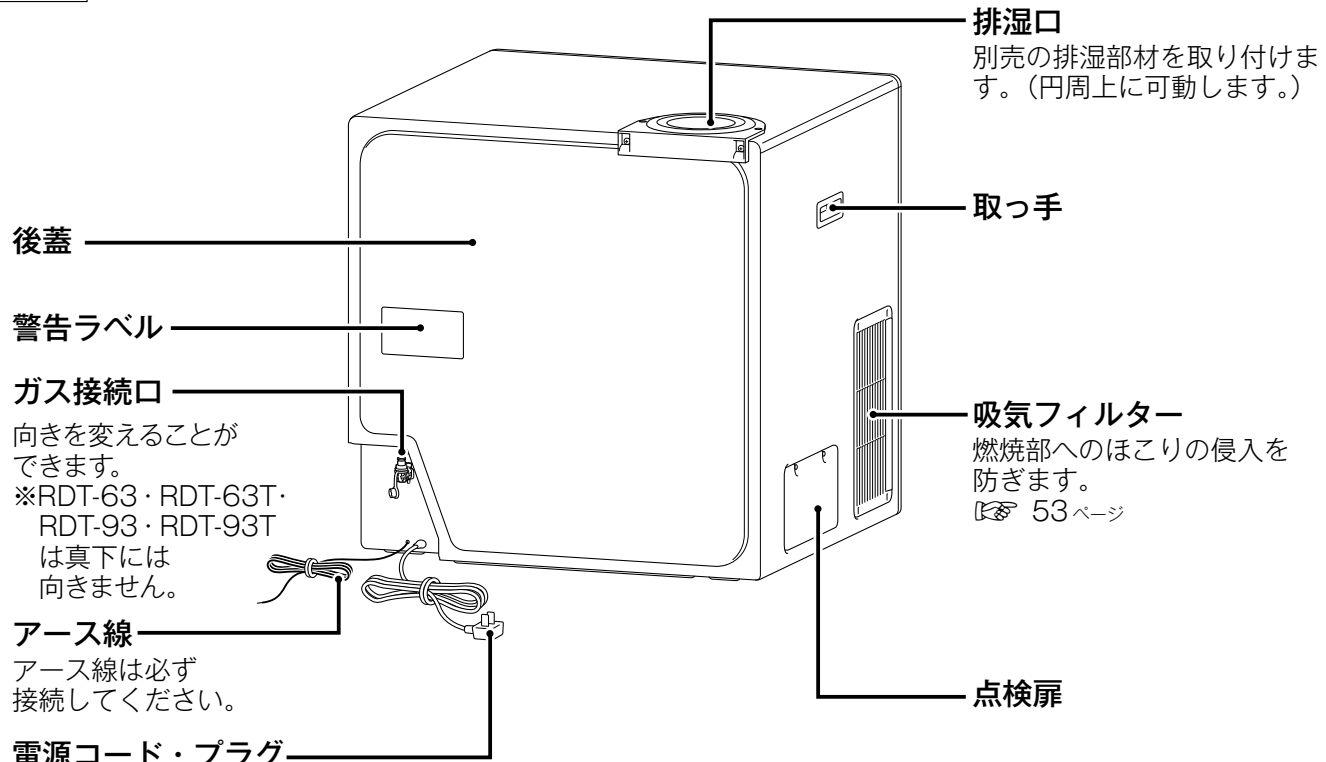
ドアが右開きタイプの場合は、ドア取っ手が左右逆になります。

正面



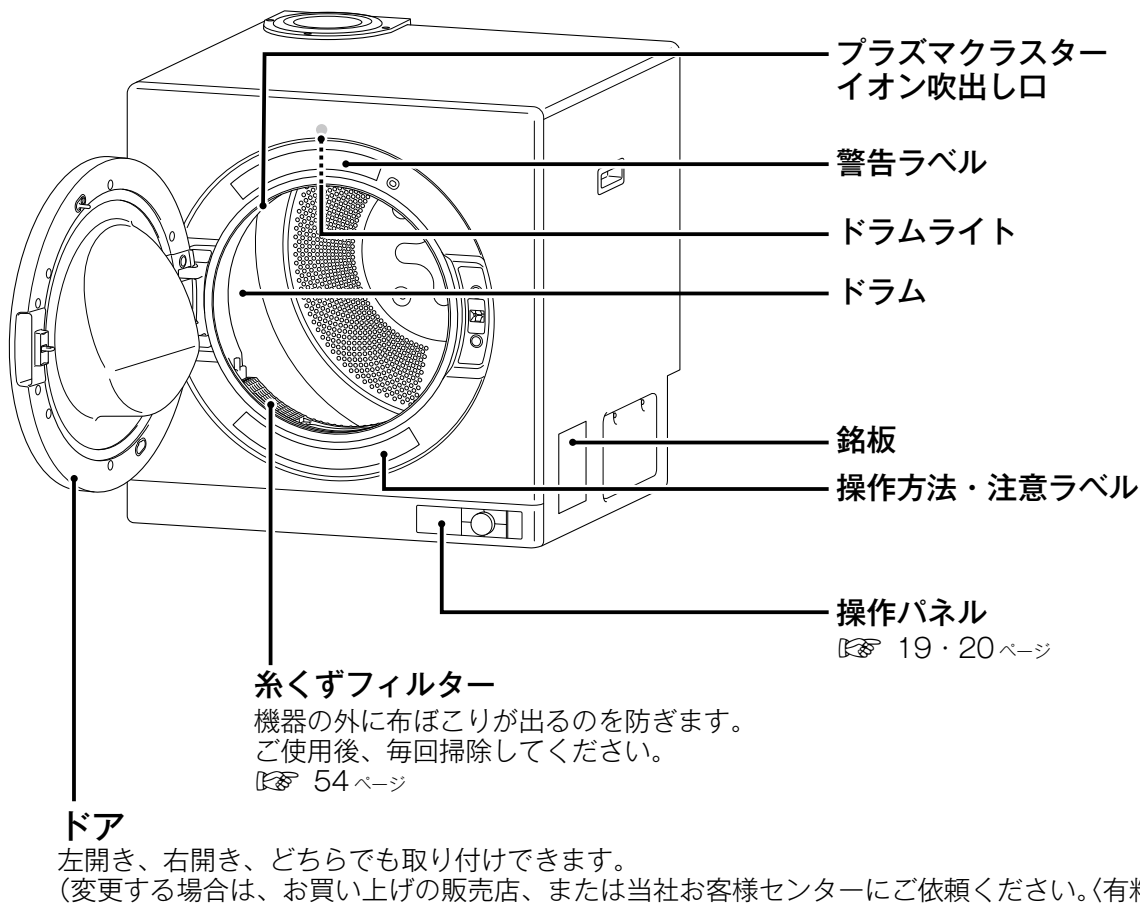
ドアの開閉に使います。
閉めるときはここを押してください。
※ドアは、静かに開閉してください。

背面



図は下部操作パネルタイプのドアが左開きタイプです。
ドアが右開きタイプの場合は、ドアが左右逆になります。

正面



付属品



取扱説明書



設置工事説明書

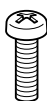


ねじ変換継手

(R3/8 → R1/2 ねじ接続変換用)

※RDT-63U、RDT-63TU、RDT-93U、
RDT-93TU のみ

※「TU」と刻印がありますが、Rc 接続も可能です



ねじ 4 個

M5 × 12mm
(機器本体固定用)



座金 4 個

(機器本体固定用)

操作パネルのはたらき

無線 LANマーク

- : 無線LANルーター、サーバーに接続しているときに点灯します。無線ユニットのソフトウェアをダウンロード中は点滅します。
- : 無線LANルーターとは接続していますが、サーバーと通信できていないときに点灯します。
- 圏外** : 無線LANルーターが圏外になっているか、無線LANルーターとの接続が切断されているときに点灯します。
- (非表示) : 無線LANルーターとの接続設定がされていません。または、無線LAN機能がOFFに設定されています。

燃焼ランプ

燃焼中に、オレンジ色に点灯します。

プラズマクラスターTMランプ

プラズマクラスターイオンが発生しているときに点灯します。

コースランプ

コース選択中は点灯します。
(選択コース以外は減光します。)
運転中は、運転中のコースが点灯します。

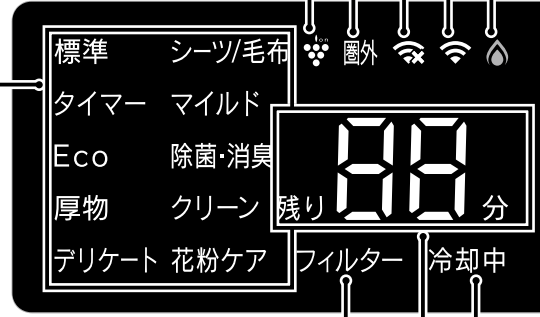
フィルターランプ

フィルター掃除が必要になると点灯します。
機器内部の糸くずフィルターに、布ぼこり
がたまりすぎると、お知らせします。この
ランプが点灯したら、糸くずフィルターの
お手入れをしてください。 54ページ

残り時間ランプ

- 残り時間の目安やタイマーコース、除菌・消臭コース、花粉ケアコースの設定時間を表示します。
 29~38ページ

- 異常時には安全装置の作動内容を表示します。
 57~60ページ



冷却中ランプ

冷却運転中に点灯します。
乾燥運転終了後1分間は点滅します。
※冷却運転をすぐに止めたい場合は、
① Start/Pauseスイッチを押し、運転を止める。
② ドアを開け、衣類などがある場合は必ず取り出す。
③ ドアを開けたままの状態でBackスイッチを“ピー”となるまで押す。
の順で操作してください。 26ページ

スイッチを押すと電源が入ります。

コーススイッチ

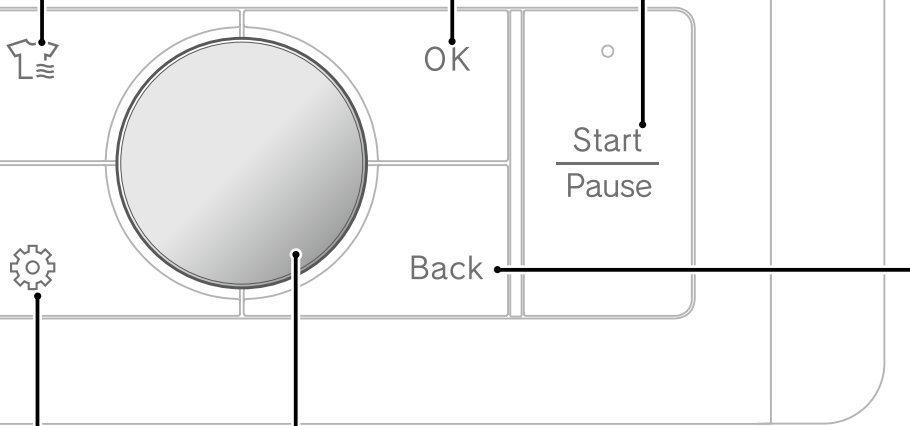
コースを選択するときに押します。

OKスイッチ

コースの確定、タイマー時間の確定、設定の変更を確定するときに押します。

Start/Pauseスイッチ

運転を開始するとき、一時停止するときに押します。



Backスイッチ

- 設定の変更を戻すときに押します。
- 電源を切るときに押します。

※電源を切るときはドアを開けたまま Back スイッチを押します。冷却運転も停止するため必ず衣類を取り出してください。

設定スイッチ

設定の変更をするときに押します。

☞ 39~42 ページ、49~51 ページ

ダイヤル

- コースの選択やタイマーの時間設定で回します。
- 設定を変更するときに回します。

コースの選びかた

したいこと・衣類の種類は？

コース

日常よく洗濯する普通の衣類を乾燥させたい。



標準コース 29 ページ

濡れた靴を乾燥させたい。
すこしだけ追加で乾燥させたい。
決められた時間、乾燥させたい。

タイマーコース 31 ページ

時間がかかるてもいいからガス代を抑えて乾燥させたい。



Eco コース 29 ページ

乾きにくい厚手の衣類を乾燥させたい。



厚物コース 29 ページ

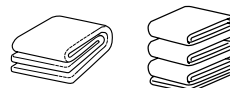
化織の薄物衣類などデリケートな衣類を乾燥させたい。

※ほつれやすい物、ストッキングなどは、別売のデリケート袋に入れてください。 61 ページ



デリケートコース 29 ページ

シーツや布団カバーなど丸まって乾きにくい物、毛布（マイヤー毛布）など乾きにくい物を乾燥させたい。



シーツ／毛布コース 29 ページ

ドラムの回転を抑えて乾燥させたい。

マイルドコース 29 ページ

タバコのにおいなどがついた衣類を消臭したい。
ドラム内を除菌したい。

除菌・消臭コース 33 ページ

熱に弱い衣類や革製品を消臭したい。

クリーンコース 35 ページ

コートなどに付着した花粉を除去したい。

花粉ケアコース 37 ページ

乾燥量と乾燥時間の目安

乾燥容量6kgタイプの場合

| 衣類の種類 | 1枚の重さ（サイズ） | 1回に乾燥できる量 | 乾燥時間 |
|------------------|----------------------|-----------|------|
| カッターシャツ（混紡） | 約200g | 約30枚 | 約60分 |
| 作業着上下（混紡） | 約800g | 約7組 | 約60分 |
| パジャマ上下（混紡） | 約500g | 約12組 | 約65分 |
| タオル（綿） | 約80g | 約45枚 | 約60分 |
| マイヤー毛布（アクリル100%） | シングルサイズ | 1枚 | 約50分 |
| シーツ（綿100%） | 掛け布団シングルサイズ150×210cm | 4枚 | 約60分 |

乾燥容量9kgタイプの場合

| 衣類の種類 | 1枚の重さ（サイズ） | 1回に乾燥できる量 | 乾燥時間 |
|------------------|----------------------|-----------|------|
| カッターシャツ（混紡） | 約200g | 約45枚 | 約90分 |
| 作業着上下（混紡） | 約800g | 約11組 | 約85分 |
| パジャマ上下（混紡） | 約500g | 約18組 | 約95分 |
| タオル（綿） | 約80g | 約62枚 | 約80分 |
| マイヤー毛布（アクリル100%） | シングルサイズ | 2枚 | 約80分 |
| シーツ（綿100%） | 掛け布団シングルサイズ150×210cm | 6枚 | 約95分 |

※上表は、室温20℃、全自動洗濯機で5分間脱水した衣類を乾燥するときの目安です。

※タオルは、乾燥時の容量が通常の衣類に比べ約1.5倍にも膨れ上がるため、1回にできる量を他の衣類より少なめに設定しております。また通常の衣類も、入れすぎたり、押し込んだりしますと、乾燥時間が長くなったり、乾き具合にムラが出たりします。

※生地の種類・厚さなどによって乾燥時間が上表より長くなる場合があります。

※乾燥量は乾いているときの質量です。

お知らせ

●次の場合は、乾燥時間が長くなります。

- 脱水が不十分なとき
- 周囲の温度が低いとき
- 糸くずフィルターが布ぼこりで目詰まりしているとき
- 室内の換気が不十分なとき

乾燥以外のコースの運転時間の目安

▶除菌・消臭コース

除菌：20分（標準乾燥容量）

消臭：30分（シーツ1枚）

（除菌・消臭できる物／できない物の詳細は34ページをご確認ください。）

▶クリーンコース

8時間（シーツ1枚）

クリーンコースは8時間固定のコースです。消臭効果の感じ方には個人差があります。

▶花粉ケアコース

20分（シーツ1枚）

衣類の量が多いと効果が小さくなります。

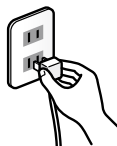
基本の使いかた

準備

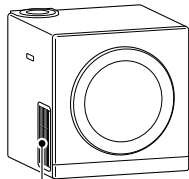
- ① お使いになる前に、換気をしてください。扉内設置の場合は、必ず扉を開けてください。



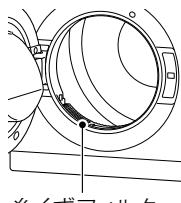
- ② コンセントに電源プラグを差し込みます。



- ③ 吸気フィルターと糸くずフィルターの取り付けを確認します。確認後、ドアを閉めます。

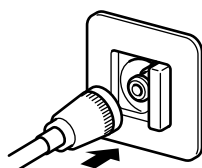


吸気フィルター



糸くずフィルター

- ④ ガス栓に接続する。



お願い

- 操作パネルの表面に透明の保護シールが貼られている場合は、ご使用前にはがしてください。

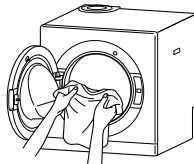
ドアを開けて衣類などを入れる

- ① ドアを開けると電源が入ります。はじめに前回運転したコースが表示されます。

※いずれかのスイッチ（設定スイッチ以外）を押しても電源を入れられます。

- ② 選んだコースに合わせて、衣類などを仕分けして衣類乾燥機に入れます。衣類などの仕分けかたは、後述の各コースのページを確認ください。

29 ~ 38ページ



お願い

- 乾燥できない衣類がないか、確認してください。

25ページ

お知らせ

- シーツや毛布は、畳みかたなどの注意事項があります。

26ページ

- ドアを開けると、ドラムライトが点灯します。設定変更でドラムライトをOFFにすることもできます。

41ページ

- 静電気低減機能ON時にドアを開けるとプラズマクラスターイオン吹出し口からプラズマクラスターイオンが吹き出します。

- 電源を入れたときは、無線ユニットとの通信のため、が左右交互に点滅することがあります。

コースを選択する

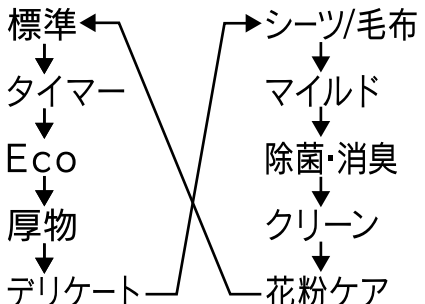
- ① コースを変更する場合は、コーススイッチを押してから



ダイヤルを回して運転し

たいコースを選択してください。

ダイヤルを右に回した場合は



のように、コースが切り換わります。
(左に回したときは逆に切り換わります。)

- ② OKスイッチを押すとコースが確定されます。

運転時間を設定する (一部コースのみ)

タイマーコース
除菌・消臭コース
花粉ケアコース



ダイヤルを回して、
運転時間を設定してください。

お知らせ

- 運転コースを選び直す場合は
コーススイッチを押します。

標準コース
Eco コース
厚物コース
デリケートコース
シーツ／毛布コース
マイルドコース
クリーンコース

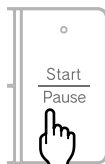
運転時間の設定はしません。
自動で運転時間を計算して運転します。
※クリーンコースは8時間固定です。

お知らせ

- 運転コースを選び直す場合は
コーススイッチを押します。

運転する

Start/Pauseスイッチを押すと、運転を開始します。

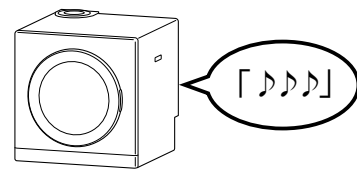


ドアを開けて 衣類などを取り出す

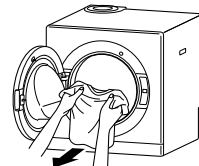
- ① 運転が終了すると、メロディーが鳴ります。
※設定変更によりメロディーかブザーを選択できます。

41ページ

燃焼ランプが消灯し、冷却中ランプが点滅または点灯していることを確認してから、ドアを開けます。



その後、衣類などを取り出します。



- ② 電源を切るときはドアを開けたままBackスイッチを押します。冷却運転も停止するため必ず衣類を取り出してください。

26ページ

電源を入れたままにしておくと、約10分で自動で電源を切ります。(オートオフ)

お知らせ

- プラズマクラスターイオンは除菌・消臭コース、クリーンコース、花粉ケアコースで使用します。
- クリーンコースでは燃焼せず、ドラムは回りません。
- 花粉ケアコースでは燃焼せず、ドラムが回ります。
- プラズマクラスターイオンが発生しているときは が点灯します。
- 運転を開始する前に電源を切るときは、Backスイッチを押すと電源が切れます。
- 運転中にドアを開けると、燃焼ランプが消灯し、停止します。詳しくは30ページ③の「お知らせ」をご確認ください。

お願い

- 衣類を出し入れするときは、糸くずフィルターが取り付けられているか確認してください。

知っておいていただきたいこと

乾燥運転をさせてはいけない物

衣類の中には、火災の原因となる物、衣類自体を傷める物、機器を傷める原因となる物があります。

下の表と次のURLにアクセスして確認し、衣類乾燥機に入れないようご注意ください。

<https://www.rinnai.co.jp/contact/> → 「よくあるお問い合わせ」を選択

→ 「ガス衣類乾燥機」を選択（「Q ガス衣類乾燥機 | 乾燥できないものは何ですか？」をご覧ください。）

火災の原因となる物

- ・油、薬品などが付着した衣類（雑巾やタオル類も含む）
- ・ポリプロピレン繊維を含む衣類
- ・樹脂（セルロース系）の付いている衣類

☞ 9ページ

衣類自体を傷める物

絹製品

変色や形くずれを起こすことがあります。



「タンブラー乾燥禁止」と表示のある物

※「タンブラー乾燥」とは回転ドラム式乾燥機で衣類乾燥をすることです。

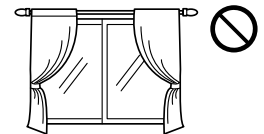
ウール製品・毛織物

縮み、変色を起こすことがあります。



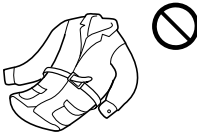
熱に弱い物

- ・ポリウレタンを使った物
- ・レース編み製品
(カーテン、クロスなど)
- ・レースの付いた布団カバー
- ・クッションや
ぬいぐるみなど



皮革製品

形くずれを起こすことがあります。



ドライクリーニング絵表示のある物

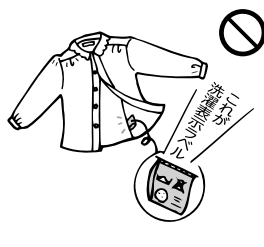
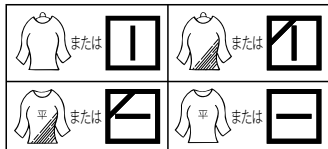


縮みのおそれのある衣類

- ・麻、再生繊維(レーヨン)
などを使った衣類
- ・ニット織りの衣類



平干し、 つり干し表示のある物



アイロンなどにより、溶着させた ワッペンが付いている衣類

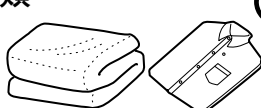
熱によりワッペンがはがれたり、
接着剤が溶けるおそれがあります。



機器を傷める原因となる物

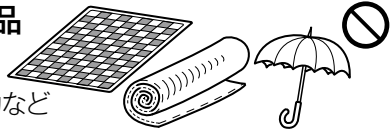
布団やのり付けした衣類

フィルター目詰まりと同様の
故障原因になります。



衣類以外の日用品

マット、じゅうたん、
傘、カツラ、割れ物など



座布団、クッションなど 中綿やウレタン（スポンジ類）の 入っている物

フィルター目詰まりと同様の故障原因になります。

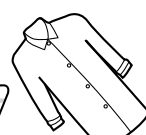


通気性の悪い衣類他

(ランチョンマット、レインコート、ウインドブレーカー、防水性のシート（レジャーシート、マットなど）、ビニール製品、介護用エプロンなど)

フィルター目詰まりと
同様の故障原因

になります。



冷却運転について

冷却運転とは

乾燥終了後、ドラム内は高温になっています。衣類に油分が残っていると、自然発火のおそれがあるため、乾燥終了1分後から自動的に冷却運転を開始します。冷却運転は、3分間の連続運転の後、最大40分間のドラム間欠運転（約4分ごとに1分間ドラム回転）を行います。

※クリーンコース、花粉ケアコースはガスを使用しないため冷却運転はしません。

冷却運転を止めたいときは

Start/Pauseスイッチを押し、ドラムが完全に停止してから、ドアを開けた状態で、Backスイッチを“ピー”となるまで押します。

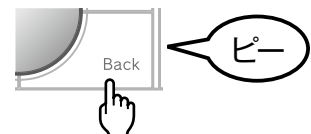
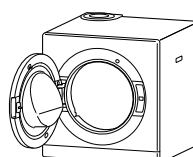
乾燥運転終了後1分間



冷却運転中



※ドラム内の温度が低いと、早く終了します。



ピー

ドアを開けたまま

“ピー”となるまで押す

⚠ 警告

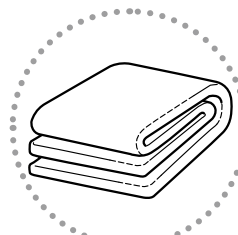


■冷却運転を止める場合は、必ず衣類を取り出す。

衣類に油分が残っていると、自然発火のおそれがあります。

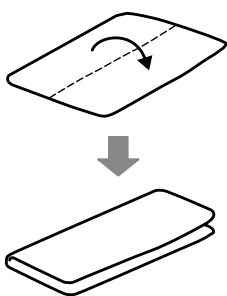
シーツ／毛布の畳みかた

■シーツや布団カバーなどの丸まって乾きにくい物



シーツ、布団カバーを1枚ずつ折り畳んで入れてください。
丸まって乾かない場合は、もう一度同じ操作をしてください。
1回に乾燥できる量は、乾燥容量6kgタイプはシングルサイズで4枚まで、ダブルサイズで2枚までです。
乾燥容量9kgタイプはシングルサイズで6枚まで、ダブルサイズで3枚までです。

■毛布（マイヤー毛布）などの乾きにくい物



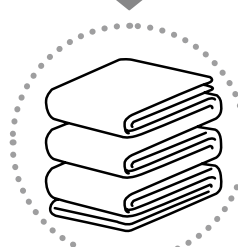
毛布をたて長に2つ折りにしてから「びょうぶ折り」にして入れてください。
1回に乾燥できる量は乾燥容量6kgタイプは1枚です。乾燥容量9kgタイプは2枚までです。
※新しい毛布の場合、少し毛が抜け、糸くずフィルターにたまることがあります、毛布のムダ毛ですのでご心配いりません。
※脱水不十分などにより、乾き足りないときは裏返してもう一度乾かしてください。

●乾燥できる毛布

3.0kg以下のシングルサイズで、またはや、またはの絵表示のある化学繊維100%の物

- ・マイヤー毛布
- ・タフト毛布
- ・織毛布

※シーツ／毛布コース以外で乾燥すると毛布が傷みます。



●乾燥しないでください

- ・毛足10mm以上の物（ロングパイル）（毛だおれするおそれがあります）
- ・電気毛布
- ・毛100%の毛布
- ・「タンブラー乾燥禁止」と表示のある物

知っておいていただきたいこと

上手に乾燥させるには（乾燥のコツ）

上手に乾燥させるには、次のことに気を付けてみてください。

衣類を入れすぎないようにする

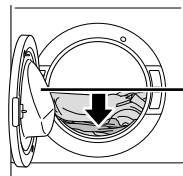
- 衣類を入れすぎると、開始時や運転中にドラムが停止する原因になります。

乾きムラやシワを少なくする

- 衣類は1枚ずつほぐし、シワをのばして入れてください。

- 衣類の量を標準乾燥容量より少なめ（7～8割）にしてください。

- 脱水後の洗濯物をドラムに入れたときの目安



ドラムセンターより下

- 乾燥させる衣類がごく少量の場合は、乾きムラをなくすため乾いたバスタオルなどと一緒に入れてください。

- 厚手の衣類と薄物が混ざっているときは、厚物コースを選んでください。

ファスナーやホックなどが付いている衣類

- ファスナーやホックを閉じて、裏返して乾燥してください。布の傷みが少くなります。また、ドラム内に傷がつきにくくなります。



糸くずの出やすい衣類

- 新品のタオルなど、糸くずの出やすい物は、分けて別に乾燥してください。化繊を含む衣類に糸くずが付着してしまいます。



静電気を少なくする

- 洗濯のときに、柔軟仕上げ剤を使用してください。
- 静電気低減機能を使用してください。☞28ページ



残り時間の表示について（コース運転）

- 衣類の容量や湿り具合に合わせて、残り時間の目安が表示されます。

〈例〉

55 分
残り

- あくまで目安ですので、実際の終了時間とずれる場合があります。

また、フィルターランプ点灯中は、残り時間の目安が正しく表示されない場合があります。

- 残り時間は5分刻みで表示され、残り1分になると■が表示されます。

- 運転終了までの予測時間と実際の終了時間を調整するため、5分以上同じ時間を表示したり、残り時間が延長・短縮される場合があります。

また、調整中は下記表示が出ます。

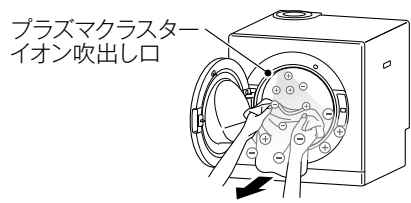


静電気低減機能について

ドアを開けると、プラズマクラスターイオン吹出し口からプラズマクラスターイオンが吹き出します。

プラズマクラスターイオンを含んだ風を手にあてると、衣類を取り出す際の、静電気を低減できます。

初期設定はOFFになっています。ONにするときは、42ページをご覧ください。



△注意



- プラズマクラスターイオン吹出し口に、指や物を入れないでください。
けがや機器故障の原因になります。

お知らせ

- 静電気低減効果は個人差があります。
- プラズマクラスターイオン発生装置の交換は不要です。
- プラズマクラスターイオン発生時に微量のオゾンが発生するため、吹出し口からにおいがすることがありますが、森林などの自然界に存在するのと同程度で、健康上支障ありません。

音声モード・音量の設定について

- 音声モードを切り換えることができます。

親切モード：「標準」よりもさらに多種のガイドをします。

標準モード：安全装置作動のお知らせや設定変更のガイドをします。

設定の変更をするときは、40ページをご覧ください。

- 音量を切り換えることができます。(大・標準・小・切)

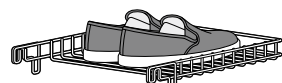
音量「切」の場合でも、以下の場合は、ブザーでお知らせします。

・フィルターランプ点滅時（運転終了時） ・安全装置作動時 ・ドアの閉め忘れ

設定の変更をするときは、40ページをご覧ください。

小物乾燥棚（別売品）について

- タイマーコースで小物乾燥棚（別売品）を使うと、靴などを乾かすことができます。☞32ページ



- 除菌・消臭コース、クリーンコースで形くずれ等の心配がある場合に使用してください。☞34ページ



△注意



- 小物乾燥棚には、3kg以上の重い物をのせないでください。
- 小物乾燥棚を使用せずに靴を乾燥させないでください。
機器故障の原因になります。

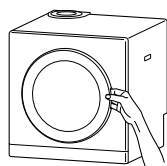


- 小物乾燥棚を使用する場合は、衣類がはみ出さないように置いてください。
- 衣類は畳んで置いてください。
- 高く積み上げないでください。（高さ20cmまで）
- 落下しやすい物は置かないでください。
- 終了直後は、小物乾燥棚が高温になっているので、注意してください。

標準・Eco・厚物・デリケート

使いかた

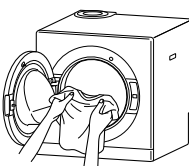
1 衣類を入れ、ドアを閉める



ドアを開けます。



十分に脱水した衣類を
1枚ずつほぐしながら
入れます。



ドアを閉めます。

ドアを開けると電源が入ります。

お知らせ

- 2回目以降は、前回選択したコースが表示されます。

2 衣コーススイッチを押し、運転コースを選ぶ



| | |
|-------|--------|
| 標準 | シーツ/毛布 |
| タイマー | マイルド |
| Eco | 除菌・消臭 |
| 厚物 | クリーン |
| デリケート | 花粉ケア |



ダイヤルを回して運転コースを選ぶ

OKスイッチを押す

- コースを選び直す場合は、衣コーススイッチを押します。

お知らせ

- ダイヤルを回すと運転コースが次のように切り換わります。



- 運転中もコースの切り換えができます（クリーンコースは除く）。運転中に切り換えた場合は、コースを選択後、OKスイッチを押すと、最大約2分の冷却運転後、切り換えたコースで運転を開始します。

・シーツ／毛布・マイルド コース

3 Start/Pauseスイッチを押す



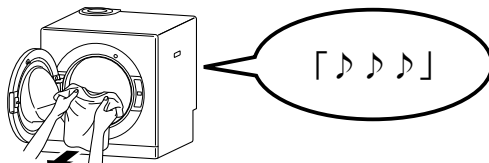
お知らせ

- 2分後からは残り時間の目安が表示されます。
- 運転中にドアを開けると、燃焼ランプが消灯し、停止します。ドアを閉めると、運転を再開します。
ドアを5分以上開けたままにすると、ブザーが鳴ります。「ピピッ、ピピッ、ピピッ…（くり返す）」
ドアを閉めるとブザーが停止し、冷却運転後、自動で停止します。
- 運転中にStart/Pauseスイッチを押すと、燃焼ランプが消灯し、ドラムが停止します。
そのままの状態が約2分経過すると、乾燥運転を中止し、冷却運転を始めます。
- ドラム停止中にStart/Pauseスイッチを押すと、最大約2分間の冷却運転後、燃焼ランプがオレンジ色に点灯して、乾燥運転を再開します。

4 メロディーが鳴ったら、衣類を取り出す

※設定によりブザーが鳴る場合があります

乾燥運転が終了すると、メロディーが鳴ります。燃焼ランプが消灯し、冷却中ランプが点滅または点灯していることを確認してから、ドアを開けます。



お知らせ

- 衣類を取り出さないと、1分後に冷却運転を開始します。また、衣類を取り出した後も、ドラム内の温度を下げるために、ドアを閉めて約2分後に、冷却運転を再開します。
冷却運転中でもドアを開けて衣類を取り出せます。
冷却運転が終了すると自動で停止します。
- 冷却運転中に続けて乾燥運転を行うと、最大約2分間の冷却運転後、乾燥運転を開始します。

⚠ 注意

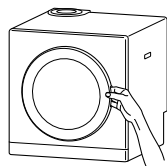


- ドラムが完全に停止してから、衣類を取り出してください。
- 終了直後は、ドアの内側、衣類取出口の周辺部、糸くずフィルター、衣類の金属部分（ファスナーなど）が高温になっていますので、注意してください。

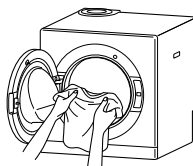
タイマー コース

使いかた

1 衣類を入れ、ドアを閉める



ドアを開けます。



十分に脱水した衣類を
1枚ずつほぐしながら
入れます。



ドアを閉めます。

ドアを開けると電源が入ります。

お知らせ

- 2回目以降は、前回選択したコースが表示されます。

2 食洗コーススイッチを押し、タイマーコースを選ぶ



| | |
|-------|--------|
| 標準 | シーツ/毛布 |
| タイマー | マイルド |
| Eco | 除菌・消臭 |
| 厚物 | クリーン |
| デリケート | 花粉ケア |



ダイヤルを回してタイマーコースを選ぶ

OKスイッチを押す

- コースを選び直す場合は、食洗コーススイッチを押します。

- ダイヤルを回すと運転コースが切り換わります。詳しくは29ページ②の「お知らせ」をご確認ください。

3 運転時間を設定する



ダイヤルを回して運転時間を設定する

お知らせ

- 運転時間は5分～90分まで設定できます。(5～30分は5分ごとに、30～90分は10分ごとに設定できます。)
- 初めてお使いのときは、20分に設定されています。2回目以降は、前回設定した時間が表示されます。
- 設定が 5 または 90 になってからダイヤルを回しても、それ以上は変わりません。

4 Start/Pauseスイッチを押す



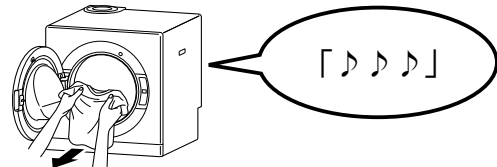
お知らせ

- 運転中にドアを開けると、停止します。詳しくは30ページ③の「お知らせ」をご確認ください。
- 運転中にStart/Pauseスイッチを押すと、燃焼ランプが消灯し、ドラムが停止します。
そのままの状態が約2分経過すると、乾燥運転を中止し、冷却運転を始めます。
- ドラム停止中にStart/Pauseスイッチを押すと、最大約2分間の冷却運転後、燃焼ランプがオレンジ色に点灯して、乾燥運転を再開します。

5 メロディーが鳴ったら、衣類を取り出す

※設定によりブザーが鳴る場合があります

乾燥運転が終了すると、メロディーが鳴ります。燃焼ランプが消灯し、冷却中ランプが点滅または点灯していることを確認してから、ドアを開けます。



お知らせ

- 衣類を取り出さないと、1分後に冷却運転を開始します。また、衣類を取り出した後も、ドラム内の温度を下げるために、ドアを閉めて約2分後に、冷却運転を再開します。
冷却運転中でもドアを開けて衣類を取り出せます。
冷却運転が終了すると自動で停止します。
- 冷却運転中に続けて乾燥運転を行うと、最大約2分間の冷却運転後、乾燥運転を開始します。

⚠ 注意



- ドラムが完全に停止してから、衣類を取り出してください。
- 終了直後は、ドアの内側、衣類取出口の周辺部、糸くずフィルター、衣類の金属部分（ファスナーなど）が高温になっていますので、注意してください。

小物乾燥棚（別売品）について

小物乾燥棚（別売品）を使うと、靴などを乾かすことができます。☞28ページ

小物乾燥棚（別売品）で、乾燥できる物／できない物

乾燥できる物

- 布ぐつ（乾燥時間の目安40分）
 - 小物乾燥棚（別売品）をご使用ください。
☞28・61ページ
取り付けかたは、小物乾燥棚の取扱説明書をご覧ください。
 - 十分に脱水し、くつ底を下にしてのせます。
 - ひもぐつの場合は、ひもをはずして口を広げ、温風が当たりやすいようにします。



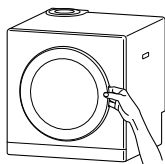
乾燥できない物

- | | |
|-------------------|-------|
| • カバン | • 帽子 |
| • ぬいぐるみ | • 革ぐつ |
| • 雨ぐつ | |
| • アップリケやライトが付いたくつ | |

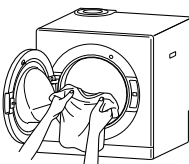
除菌・消臭 コース

使いかた

1 衣類を入れ、ドアを閉める



ドアを開けます。



濡れていない
衣類を入れます。



ドアを閉めます。

ドアを開けると電源が入ります。

ドラム内の除菌をするときは衣類を入れないでください。

運転時間を3分に設定して運転するとドラム内の除菌ができます。

お知らせ

- 2回目以降は、前回選択したコースが表示されます。

2 衣類コーススイッチを押し、除菌・消臭コースを選ぶ



| | |
|-------|--------|
| 標準 | シーツ/毛布 |
| タイマー | マイルド |
| Eco | 除菌・消臭 |
| 厚物 | クリーン |
| デリケート | 花粉ケア |



ダイヤルを回して除菌・消臭コースを選ぶ

OKスイッチを押す

- コースを選び直す場合は、コーススイッチを押します。
- ダイヤルを回すと運転コースが切り換わります。詳しくは29ページ②の「お知らせ」をご確認ください。

3 運転時間を設定する



除菌・消臭 30 分

運転時間を3分に設定して運転するとドラム内の除菌ができます。



ダイヤルを回して運転時間を設定する

お知らせ

- 運転時間は3分、10分～90分まで設定できます。(10～30分は5分ごとに、30～90分は10分ごとに設定できます。)
- 初めてお使いのときは、30分に設定されています。2回目以降は、前回設定した時間が表示されます。
- 設定が または になってからダイヤルを回しても、それ以上は変わりません。

4 Start/Pauseスイッチを押す



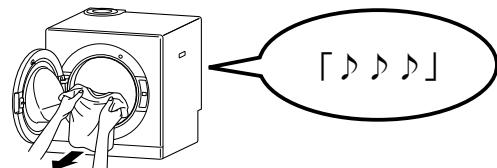
お知らせ

- 運転中にドアを開けると、停止します。詳しくは30ページ3の「お知らせ」をご確認ください。
- 運転中にStart/Pauseスイッチを押すと、燃焼ランプが消灯し、ドラムが停止します。
そのままの状態が約2分経過すると、乾燥運転を中止し、冷却運転を始めます。
- ドラム停止中にStart/Pauseスイッチを押すと、最大約2分間の冷却運転後、燃焼ランプがオレンジ色に点灯して、乾燥運転を再開します。

5 メロディーが鳴ったら、衣類を取り出す

※設定によりブザーが鳴る場合があります

乾燥運転が終了すると、メロディーが鳴ります。燃焼ランプが消灯し、冷却中ランプが点滅または点灯していることを確認してから、ドアを開けます。



お知らせ

- 衣類を取り出さないと、1分後に冷却運転を開始します。また、衣類を取り出した後も、ドラム内の温度を下げるために、ドアを閉めて約2分後に、冷却運転を再開します。
冷却運転中でもドアを開けて衣類を取り出せます。
冷却運転が終了すると自動で停止します。
- 冷却運転中に続けて乾燥運転を行うと、最大約2分間の冷却運転後、乾燥運転を開始します。

△注意



- ドラムが完全に停止してから、衣類を取り出してください。
- 終了直後は、ドアの内側、衣類取出口の周辺部、糸くずフィルター、衣類の金属部分（ファスナーなど）が高温になっていますので、注意してください。

除菌・消臭できる物／できない物

除菌・消臭できる物

- 布製品全般
(タオル、スカート、ズボン、ポロシャツ、下着など)
- クッショーン、帽子、ぬいぐるみ、スーツ
※形くずれ等の心配がある場合は、小物乾燥棚（別売品）を使用してください。[28・61ページ]
- ※小物乾燥棚には、1着（1つ）のみのせて除菌・消臭してください。

○ 除菌・消臭できない物

- 毛皮などの高級な物
- 和服
- ゴム・ビニール製品
- デリケートな素材（絹製品、ニット、ストール、刺しゅう、レース）
- カバン、スリッパ、玩具
- 縮みのおそれのある衣類
- 油分の付着した物
- ペットなどの生き物
- シーツや毛布などの大物
- 熱に弱い衣類
- 25ページ
- 25ページ

△注意

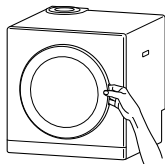


- 汚れは取れないため、汗や皮脂などの臭いは消臭できません。
- 臭いの種類や強さ、衣類の種類によっては、十分に消臭できない場合もあります。その場合は、洗濯するか、またはクリーニングをおすすめします。

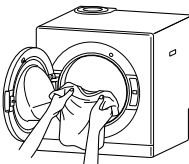
クリーン コース

使いかた

1 衣類を入れ、ドアを閉める



ドアを開けます。



濡れていない
衣類を入れます。



ドアを閉めます。
カチッ

ドアを開けると電源が入ります。

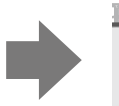
お知らせ

- 2回目以降は、前回選択したコースが表示されます。

2 衣コーススイッチを押し、クリーンコースを選ぶ



| | |
|-------|--------|
| 標準 | シーツ/毛布 |
| タイマー | マイルド |
| Eco | 除菌・消臭 |
| 厚物 | クリーン |
| デリケート | 花粉ケア |



○ ダイヤルを回してクリーンコースを選ぶ

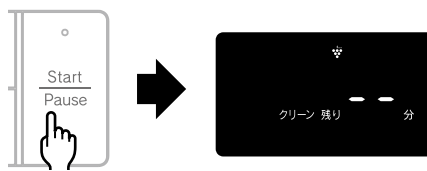
OKスイッチを押す

- コースを選び直す場合は、衣コーススイッチを押します。

お知らせ

- ダイヤルを回すと運転コースが切り換わります。詳しくは29ページ2の「お知らせ」をご確認ください。
- 運転中もコースの切り換えができます。運転中に切り換えた場合は、コースを選択後、OKスイッチを押すと、切り換えたコースで運転を開始します。

3 Start/Pauseスイッチを押す



お知らせ

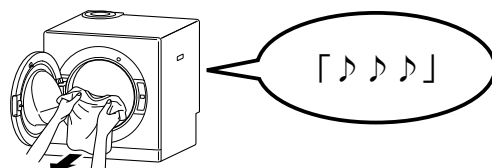
- クリーンコースはガスを使用しないため燃焼ランプは点灯しません。また、ドラムは回転しません。
- 運転中にドアを開けると、停止します。ドアを閉めると、運転を再開します。
ドアを5分以上開けたままになると、ブザーが鳴ります。「ピピッ、ピピッ、ピピッ…（くり返す）」
ドアを閉めるとブザーが停止し、冷却運転後、自動で停止します。

4 メロディーが鳴ったら、衣類を取り出す

※設定によりブザーが鳴る場合があります

8時間経過すると、メロディーが鳴ります。

運転を止める場合は、Start/Pauseスイッチを押し、ドアを開けて、Backスイッチを押すと電源が切れます。



お知らせ

- 運転終了後の冷却運転はありません。

△注意

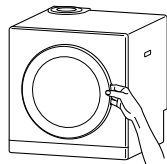


- 汚れは取れないため、汗や皮脂などの臭いは消臭できません。
- 臭いの種類や強さ、衣類の種類によっては、十分に消臭できない場合もあります。その場合は、洗濯するか、またはクリーニングをおすすめします。

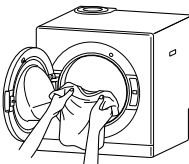
花粉ケア コース

使いかた

1 衣類を入れ、ドアを閉める



ドアを開けます。



濡れていない
衣類を入れます。



ドアを閉めます。

ドアを開けると電源が入ります。

お知らせ

- 2回目以降は、前回選択したコースが表示されます。

2 衣コーススイッチを押し、花粉ケアコースを選ぶ



| | |
|-------|--------|
| 標準 | シーツ/毛布 |
| タイマー | マイルド |
| Eco | 除菌・消臭 |
| 厚物 | クリーン |
| テリケート | 花粉ケア |



○ ダイヤルを回して花粉ケアコースを選ぶ

OKスイッチを押す

- コースを選び直す場合は、衣コーススイッチを押します。

お知らせ

- ダイヤルを回すと運転コースが切り換わります。詳しくは29ページ2の「お知らせ」をご確認ください。
- 運転中もコースの切り換えができます（クリーンコースは除く）。運転中に切り換えた場合は、コースを選択後、OKスイッチを押すと、切り換えたコースで運転を開始します。

3 運転時間を設定する

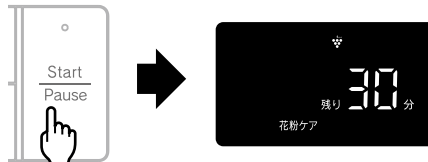


ダイヤルを回して運転時間を設定する

お知らせ

- 運転時間は10分～90分まで設定できます。(10～30分は5分ごとに、30～90分は10分ごとに設定できます。)
- 初めてお使いのときは、30分に設定されています。2回目以降は、前回設定した時間が表示されます。
- 設定が **10** または **90** になってからダイヤルを回しても、それ以上は変わりません。

4 Start/Pauseスイッチを押す



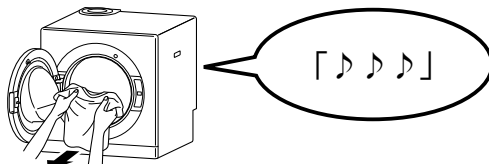
お知らせ

- 花粉ケアコースはガスを使用しないため燃焼ランプは点灯しません。
- 運転中にドアを開けると、停止します。ドアを閉めると、運転を再開します。
詳しくは36ページ**3**の「お知らせ」をご確認ください

5 メロディーが鳴ったら、衣類を取り出す

※設定によりブザーが鳴る場合があります

運転が終了すると、メロディーが鳴ります。



お知らせ

- 運転終了後の冷却運転はありません。

△注意



■ドラムが完全に停止してから、衣類を取り出してください。

設定の変更

各種設定の変更

 設定スイッチを押して、(○) ダイヤルを回すと、以下の設定を変更することができます。

| 表 示 | 内 容 | 参照ページ |
|-----|----------------------------------------------|-------|
| L1 | 無線 LAN ルーターの自動接続ができます。 | ※ |
| L2 | 無線 LAN ルーターの手動接続ができます。 | ※ |
| L3 | リンナイアプリに接続できます。 | ※ |
| L4 | ネットワークの設定を初期化します。 | 49 |
| L5 | サーバーのアクセス認証情報を更新します。 | 49 |
| L6 | 衣類乾燥機内蔵の無線ユニットのソフトウェアバージョンを表示します。 | 50 |
| L7 | 衣類乾燥機内蔵の無線ユニットの IP アドレスを表示します。 | 50 |
| L8 | 無線 LAN 機能の ON / OFF を設定できます。 | 51 |
| U1 | 音声モード（親切モード／標準モード）を切り換えることができます。 | 40 |
| U2 | 音量（大／標準／小／切）を切り換えることができます。 | 40 |
| U3 | 運転終了時の音（メロディー／ブザー）を切り換えることができます。 | 41 |
| U4 | ドラムライトの ON / OFF を切り換えることができます。 | 41 |
| U5 | 静電気低減機能の ON / OFF を切り換えることができます。 | 42 |
| U6 | ロックの設定／解除ができます。 (小さなお子様のいたずらによる事故を防止するため) | 42 |

※リンナイアプリ上で確認してください。

音声モードを設定する

音声モードを切り換えることができます。
親切モード「01」：「標準」よりもさらに多種のガイドをします。
標準モード「00」：安全装置作動のお知らせや設定変更のガイドをします。
(初期設定は標準モード「00」です。)

1 設定スイッチを押す

2 「01」が表示されるまで (○) を回す



3 OKスイッチを押す

●設定項目を選び直す場合は、Backスイッチを押します。

4 (○) で選択する

標準モード
(初期設定)

5 OKスイッチを押す



音声モードを確定する。

音量を設定する

音量を切り換えることができます。

大 「03」
標準 「02」
小 「01」
切 「00」*

*ブザーでお知らせする場合があります。詳しくは28ページの「音声モード・音量の設定について」をご確認ください。

(初期設定は標準「02」です。)

1 設定スイッチを押す

2 「02」が表示されるまで (○) を回す



3 OKスイッチを押す

●設定項目を選び直す場合は、Backスイッチを押します。

4 (○) で選択する



標準 (初期設定)

大



小



切

5 OKスイッチを押す



音量を確定する。

設定の変更

運転終了音を設定する

運転終了時の音を切り換えることができます。

メロディー「」：運転終了をメロディーにして、お知らせします。

ブザー「」：運転終了をブザーにして、お知らせします。

(初期設定はメロディー「」です。)

1 設定スイッチを押す

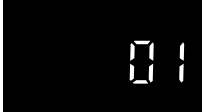
2 「」が表示されるまで (○) を回す



3 OKスイッチを押す

●設定項目を選び直す場合は、Backスイッチを押します。

4 (○) で選択する



ブザー

メロディー
〔初期設定〕

5 OKスイッチを押す



運転終了音を確定する。

ドラムライトを設定する

ドラムライトのON／OFFを切り換えることができます。

ON 「」：ドアを開けたときにドラムライトをONにします。

OFF 「」：常にドラムライトをOFFにします。

(初期設定はドラムライトON「」です。)

1 設定スイッチを押す

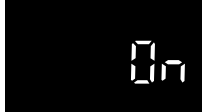
2 「」が表示されるまで (○) を回す



3 OKスイッチを押す

●設定項目を選び直す場合は、Backスイッチを押します。

4 (○) で選択する



OFF

ON
〔初期設定〕

5 OKスイッチを押す



ドラムライトのON／OFFを確定する。

静電気低減機能を設定する

静電気低減機能を切り換えることができます。
ON 「」：静電気低減機能をONにします。
OFF 「」：静電気低減機能をOFFにします。
(初期設定は静電気低減機能OFF「」です。)

1 設定スイッチを押す

2 「」が表示されるまで (○) を回す



3 OKスイッチを押す

●設定項目を選び直す場合は、Backスイッチを押します。

4 (○) で選択する



OFF
〔初期設定〕

ON

5 OKスイッチを押す



静電気低減機能のON／OFFを確定する。

お知らせ

●静電気低減機能については、28ページを参照ください。

ロックを設定する

ロックの設定／解除ができます。
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。

1 設定スイッチを押す

2 「」が表示されるまで (○) を回す



3 OKスイッチを3秒間押し続ける

3→2→1とカウントダウンします。

4 が表示されたとき

ロックが設定されます。

〔解除方法〕

1 設定スイッチを押す

2 OKスイッチを3秒間押し続ける

3→2→1とカウントダウンします。



が表示されたとき

ロックが解除されます。

専用アプリを使う前に

専用アプリ「リンナイアプリ」を使えば、お手元のスマートフォンから衣類乾燥機の状態を確認することができます。このアプリを使うには、インターネット接続環境・衣類乾燥機・スマートフォン・無線LAN接続が必要です。

システム構成

- 衣類乾燥機には無線LAN機能が内蔵されています。
- 無線LANルーターを経由してリンナイサーバーと接続し、衣類乾燥機とスマートフォンを接続します。



お願い

- 衣類乾燥機と無線LANルーターとの間のどちらかの電波状況が悪い場合に、スマートフォンからの状態確認ができない場合があります。その場合は無線LANルーターを電波状況の良い場所へ移動してください。
- スマートフォンはインターネット接続してください。接続しないとスマートフォンの操作ができません。
- 周波数帯が同じ機器^{*1}により、電波障害が発生する場合があります。

※1 電子レンジ作動中、WDCTコードレス電話、Bluetooth機器、他の無線LANルーターなど

無線 LAN ルーターと接続してできること

衣類乾燥機の状態をスマートフォンから確認できます。
プッシュ通知でお知らせを受け取ることもできます。

*運転終了お知らせの通知

衣類乾燥機の運転が完了すると、お知らせします。

*運転残り時間の表示

衣類乾燥機の運転が完了するまでの時間が表示されます。

※運転時間を自動で計算して運転するコースでは、目安の残り時間が計算されると表示されます。

*フィルター掃除お知らせ

糸くずフィルターにはこりが溜まると、糸くずフィルターを掃除するようにお知らせをします。

*安全装置作動お知らせ

安全装置作動をお知らせします。

*料金表示

使用したガス料金・電気料金が表示されます。

※お客様ご自身でガス料金・電気料金の単価を設定する必要があります。

お客様でご準備いただく物

無線 LAN ルーター

- IEEE802.11b/g、IEEE802.11n (2.4GHz のみ) 対応 (必須)
- セキュリティー^{※2}WPA2-PSK (AES)
- WPS^{※3} 機能(推奨) 自動接続設定用の機能で接続が簡単になります。無線LANルーターに「WPS」^{※3}、「AOSS」「AOSS2」^{※4}、「らくらく無線スタート」^{※5}などの自動接続ボタンがあることを確認してください。
- 家庭用の無線LANルーターをご使用ください
モバイルルーター（ポケットWi-Fi）、テザリングでの使用はできません。

※2 WEP (64/128bit) には対応しておりません。

セキュリティーが異なる場合は、無線LANルーターの設定を変更してください。

※3 「WPS (Wi-Fi Protected Setup)」は、"Wi-Fi Alliance" の登録商標です。

※4 「AOSS」「AOSS2」は、株式会社バッファローの登録商標です。「AOSS」「AOSS2」には未対応ですが、「AOSS」「AOSS2」の自動接続ボタンで「WPS」を実施できます。

※5 「らくらく無線スタート」は、NECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。「らくらく無線スタート」には未対応ですが、「らくらく無線スタート」の自動接続ボタンで「WPS」を実施できます。

スマートフォン

初期設定時、スマートフォンと衣類乾燥機は、同じ無線LANルーターと接続されていることが必要です。

- タブレット端末には対応していません。
- Android 端末：Android10.0以降
- iPhone : iOS16.0以降

※2024年10月時点での情報です。

※すべての機種（OSアップデートを含む）で動作を保証するものではありません。

インターネット接続環境

自宅の機器を操作するために必要です。

専用アプリをえるようになる

専用アプリ「リンナイアプリ」を使うには、次の手順で進めてください。

専用アプリ「リンナイアプリ」のインストール



衣類乾燥機と無線LANルーターを接続する



衣類乾燥機とスマートフォンを接続する

設定が終わりましたら、専用アプリ「リンナイアプリ」を使用できるようになります。リンナイアプリの使いかたは、リンナイアプリ上で確認してください。

専用アプリ「リンナイアプリ」のインストール

下のQRコード^{*1}を読み込み、Webページにアクセスするか、手順①～③で「リンナイアプリ」をインストールします。



Android^{*2}の場合

① 「Google Play^{*2}」を開く



② 「リンナイアプリ」を検索する

③ 画面に従ってインストールする

iPhone^{*3}の場合

① 「App Store^{*3}」を開く



② 「リンナイアプリ」を検索する

③ 画面に従ってインストールする

お知らせ

- アプリは無料ですが、ダウンロードの際に通信費用がかかります。
- アプリのインストール方法については、お手持ちのスマートフォンの取扱説明書をご確認ください。
- アプリのサービス内容・画面デザイン・機能などは予告なく変更することがあります。
- 本書のアプリの説明はiPhoneの画面を使用しています。Androidの場合は一部デザインが異なります。
- アプリの「利用規約」は最新版を必ず確認してください。

※1 「QRコード」は(株)デンソーウエーブの登録商標です。

※2 「Google Play」、「Google Playロゴ」、「Android」は、Google LLCの商標または登録商標です。

※3 TM and © 2018 Apple Inc. All rights reserved. 「iPhone」は、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。

「App Store」は、Apple Inc.のサービスマークです。

<無線接続に関してのご注意>

- 無線LANルーターに接続すると、機器の運転・操作・設定状況、ガスなどの使用履歴、エラー情報、ソフトウェア情報、接続機器の情報、ルーターなどのネットワーク情報をリンナイサーバーへ自動的に送信します。これらの情報はアプリなどで最適な操作、運転・使用履歴などの情報提供、アフターサービスやお問い合わせ時における機器の運転・使用状況の確認、アプリの利用に関する統計数値作成・分析結果の利用、サービスの改善、お客様の利便性の向上などの目的で使用されます。

<ソフトウェアライセンスについて>

本製品には、Eclipse Public License-v1.0、Eclipse Distribution License-v1.0の適用を受けるオープンソースソフトウェアが含まれ、ソースコードを公開しています。

ダウンロードする際には、次のURL「よくあるご質問」にアクセスしてください。

https://faq.rinnai.co.jp/?site_domain=rinnai-app

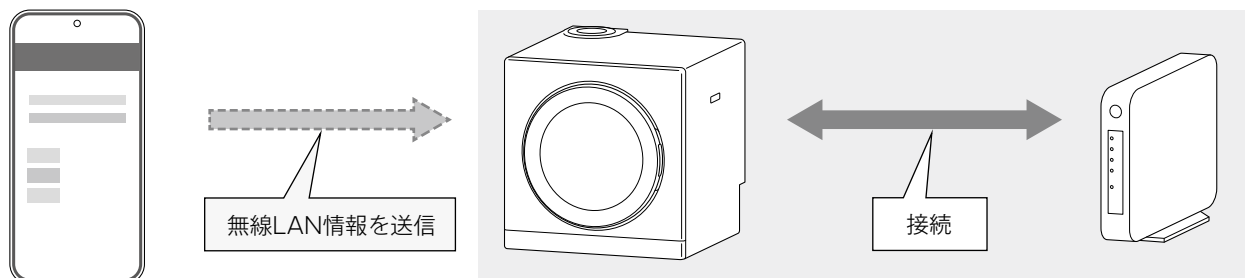
ライセンス詳細は、ソースコードに同梱されているライセンス文書をご参照ください。

本ソースコードはお客様が本製品をご使用になる上で利用するものではありません。適用されるライセンスにおいて、開示が条件となっている情報の開示を目的に公開しています。

内容についてのご質問にはお答えできませんので、あらかじめご了承ください。

衣類乾燥機と無線 LAN ルーターを接続する

無線LANルーターに衣類乾燥機を接続します。



お手持ちのスマートフォンにインストールした「リンナイアプリ」を起動し、アプリ画面に従って、無線 LANルーターと衣類乾燥機を接続してください。

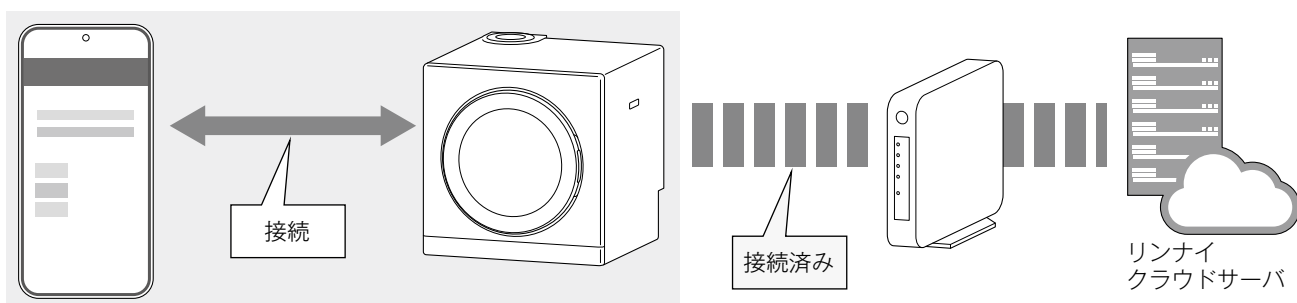
お知らせ

- 接続に失敗した場合は、再度接続設定を行ってください。それでも失敗する場合は、「接続に失敗したとき」「接続できていたのに接続できなくなったとき」(P.47・48ページ)を確認してください。

衣類乾燥機とスマートフォンを接続する

衣類乾燥機をスマートフォンと接続します。

- スマートフォンは、衣類乾燥機を接続した無線LANルーターに接続します。



お手持ちのスマートフォンにインストールした「リンナイアプリ」を起動し、アプリ画面に従って、スマートフォンと衣類乾燥機を接続してください。

「接続に失敗したとき」「接続できていた

| 確認事項 | 対処方法 |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 無線 LAN ルーターを確認してください。 | <p>無線 LAN ルーターの電源が入っていることを確認してください。</p> <p>「常時接続のインターネット環境」に接続された、家庭用の無線 LAN ルーターであることを確認してください。</p> <ul style="list-style-type: none">モバイルルーター（ポケット Wi-Fi）やスマートフォンなどのテザリング機能での使用はできません。無線 LAN ルーターが省エネモード（ECO モードやおまかせ節電機能）の設定にされ常時接続のインターネット環境でない場合、サービスの一部がご利用いただけない場合があります。 |
| 無線 LAN ルーターの設定を確認してください | <p>無線 LAN ルーターが IEEE802.11b または g、n（n は 2.4GHz 帯のみ）に対応していることを確認してください。</p> <p>機器と無線 LAN ルーターの間の通信は 5GHz 帯には非対応です。2.4GHz 帯で接続してください。</p> <ul style="list-style-type: none">b ■ g ■ n などと表記されている場合もあります。無線 LAN ルーターの本体（側面や底面）に貼付されているシールやパッケージの表示で確認できます。詳細は無線 LAN ルーターの説明書をご確認ください。 |
| 無線 LAN ルーターの電波状況を確認してください。 | <p>無線 LAN ルーターのセキュリティが WPA2-PSK (AES) 対応していることを確認してください。</p> <ul style="list-style-type: none">アクセス認証方法や通信の暗号化方法の技術的レベルの低い WEP (64/128bit) 方式のルーターや暗号化されていないルーターには接続できません。WPA2-PSK (TKIP)、WPA-PSK (AES)、WPA-PSK (TKIP) 方式でも接続できますが、より技術的レベルの高い WPA2-PSK (AES) 方式での接続を推奨します。 <p>詳細は無線 LAN ルーターの説明書をご確認ください。</p> <p>DHCP サーバー機能の停止、プライバシーセパレーターの使用、MAC アドレス制限の使用、ステルス機能の使用をされていると接続できません。無線 LAN ルーターの取扱説明書を確認して、設定を変更してください。</p> <p>WPS を無効に設定している場合は、自動接続はできません。WPS を有効にするか、手動接続（前ページ）で接続してください。</p> <p>詳細は無線 LAN ルーターの説明書をご確認ください。</p> <p>無線 LAN ルーターが機器とはなれすぎていないか、無線 LAN ルーターの電波が弱かったり、遮へい物によって電波が遮断されていないか確認してください。無線 LAN ルーターの電波が弱く機器に届かない場合は、電波強度の強い無線 LAN ルーターや市販の無線 LAN 中継機などもご活用ください。</p> <p>無線 LAN ルーターや機器の近くに周波数帯が同じ機器（電子レンジ、WDCT コードレス電話、Bluetooth 機器、他の無線 LAN ルーターなど）があると、接続が不安定になる場合があります。（電子レンジが作動中の場合は通信ができないことがあります）</p> |

のに接続できなくなったとき」

| 確認事項 | 対処方法 |
|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 無線 LAN ルーターの電源を一度切り、再起動を実施した後、再度接続設定を行ってください。 | 無線 LAN ルーターを再起動することで接続できることがあります。無線 LAN ルーターの電源を切ることで、お客様がお使いの他の通信機器に影響がないかを確認した上で行ってください。 無線 LAN ルーターの再起動には、一般的に 5 分程度かかります。再起動後に、再度機器と無線 LAN ルーターの接続設定を行ってください。無線 LAN ルーターの再起動方法の詳細は無線 LAN ルーターの説明書をご確認ください。 |
| 「IP アドレス」を確認ください。 | IP アドレスを確認してください。(☞ 50 ページ) 無線 LAN マークに異常がなく、IP アドレスが「000.000.000.000」または「169.254.xxx.xxx」となっている場合、IP アドレスが正常に割り振られていません。無線 LAN ルーターを再起動してください。 |
| 手動接続する場合、無線 LAN ルーターのネットワーク名(SSID)とパスワード(KEY)が間違っていないか確認してください。 | ネットワーク名(SSID)とパスワード(KEY)に間違いがないか確認してください。間違っていた場合は、正しいネットワーク名(SSID)を選択し、正しいパスワード(KEY)を入力してください。SSID は無線 LAN ルーターの背面や底面に記載されている場合が多く、SSID が複数記載がある場合は、【2.4GHz】(「2.4GHz」や「g」と記載)用の IEEE802.11b または g,n(n は 2.4GHz 帯のみ)の SSID を選択してください。5GHz 用(「5GHz」や「a」と記載)の SSID では接続できません。SSID の確認の方法の詳細は無線 LAN ルーターの説明書をご確認ください。 |
| 機器の無線 LAN マークを確認してください。 |  が点滅中はソフトウェアをダウンロード中です。しばらくたってから操作してください。 |

「接続に失敗したとき」「接続できていたのに接続できなくなったとき」

無線LAN接続の設定変更

L1～L3の使用に関しては、リンナイアプリ上で確認してください。

ルーター設定を初期化する

「衣類乾燥機と無線LANルーターを接続する」(☞46ページ) の設定を初期化します。
リンナイアプリの設定も初期化します。

1 設定スイッチを押す

2 「L4」が表示されるまで (○) を回す

L4

3 OKスイッチを3秒間押し続ける

3

3→2→1とカウントダウンします。

4 ルーター設定初期化が完了しました

00



△ 注意

■初期化した設定は元に戻せません。もう一度接続したい場合は「衣類乾燥機と無線LANルーターを接続する」(☞46ページ)、「衣類乾燥機とスマートフォンを接続する」(☞46ページ)を行ってください。

サーバーのアクセス認証情報を更新する

「衣類乾燥機とスマートフォンを接続する」(☞46ページ) の登録データを消去します。引っ越しなどで使用者が変わった場合に行ってください。

1 設定スイッチを押す

2 「L5」が表示されるまで (○) を回す

L5

3 OKスイッチを3秒間押し続ける

3

3→2→1とカウントダウンします。

4 サーバーのアクセス認証情報を消去しました

00



△ 注意

■消去したデータは元に戻せません。もう一度接続したい場合は「衣類乾燥機とスマートフォンを接続する」(☞46ページ)を行ってください。

無線ユニットのソフトウェアバージョンを表示する

衣類乾燥機内蔵の無線ユニットのソフトウェアバージョンを表示します。

1  **設定スイッチを押す**

2 「」が表示されるまで (○) を回す



3 OKスイッチを押す

●設定項目を選び直す場合は、Backスイッチを押します。

4 ソフトウェアバージョンを表示します



2桁の数字で表示します。

無線ユニットのIPアドレスを表示する

衣類乾燥機内蔵の無線ユニットのIPアドレスを表示します。

1  **設定スイッチを押す**

2 「」が表示されるまで (○) を回す



3 OKスイッチを押す

●設定項目を選び直す場合は、Backスイッチを押します。

4 IPアドレスを表示します

IPアドレスを16進数で2桁ずつ4回に分けて表示します。

例) IPアドレス：192.168.3.12の場合

00 → 88 → 03 → 0C

10進数：192 → 168 → 3 → 12

無線LAN接続の設定変更

無線 LAN 機能の ON / OFF を設定する

無線LAN機能のON / OFFを設定します。
(初期設定は無線LAN機能ON「On」です。)

1  設定スイッチを押す

2 「L8」が表示されるまで (○) を回す

L8

3 OKスイッチを押す

- 設定項目を選び直す場合は、Backスイッチを押します。

4 (○) で選択する

On

無線LAN機能ON(初期設定)

Off

無線LAN機能OFF

5 OKスイッチを押す

Off

無線LAN機能のON / OFFを確定する。

お知らせ

- 貸物件の入退去時、停電から復帰したときなど機器の電源を入れると、次の音声ガイダンスが流れます。
「新しい入居などで使用者が変わった場合は、ダイヤルでONを選択してください。OKスイッチを3秒押すとアプリとの接続を解除します。使用者の変更が無い場合は、ダイヤルでOFFを選択して、OKスイッチを押してください。」
 - 引っ越しなどで入居者(使用者)が変わった場合は、ダイヤルを回して「On」を選択してOKスイッチを3秒押してください。
 - 入居者(使用者)が変わらない場合は、ダイヤルを回して「Off」を選択してOKスイッチを押してください。
- ※無線LANルーター未接続時はこの音声ガイダンスは流れません。
- ※音量「切」設定時の場合でも音声ガイダンスが流れます。

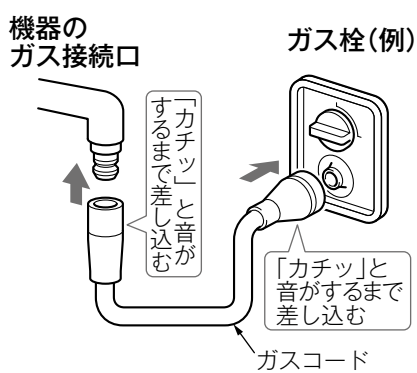
日常点検とお手入れ

日常点検をしましょう

- RDT-63、RDT-63T、RDT-93、RDT-93Tタイプの場合
ガス接続は小口径迅速継手付強化ガスホース（ガスコード）を使用します。
- RDT-63U、RDT-63TU、RDT-93U、RDT-93TUタイプの場合
ガス接続は規定の強化ガスホース（R3/8ねじ接続用）を使用します。

■ガスコードは正しく接続されていますか？

- 接続部およびガスコードが折れたり、ねじれたりしていないか点検してください。
☞6ページ
- ガスコードを外した場合は、下記に従って接続してください。



「コンセント継手」について

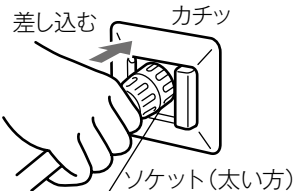
- 『コンセント継手』方式のガス栓は、ガスコードを取り付けると、自動的に開栓し、取りはずすと自動的に閉栓します。

〈取り付けかた〉

- 1.フタを開ける
ガスコードを接続するときは、まず、フタの右側を押し、フタを開けます。

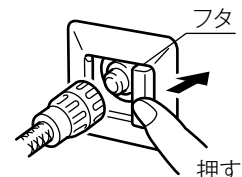


- 2.取り付ける
ガスコードのガス栓用ソケット側をガスコンセントに、「カチッ」と音がするまで差し込みます。



〈取りはずしかた〉

- 1.取りはずす
ソケットをはずすときは右側にあるフタを押します。



■強化ガスホース（R3/8ねじ接続用）は正しく接続されていますか？

- 折れたり、ねじれたりしていないか点検してください。
☞6ページ
- 交換は必ず専門業者に依頼してください。

■電源コードが傷んでいませんか？

- 電源コードが傷んだり、電源プラグにほこりがたまっていないか点検してください。
☞6、10ページ

■排湿吹出し口（パイプフード）にほこりが詰まっていますか？

- ほこりが詰まっている場合は掃除してください。
☞15ページ

■糸くずフィルターや吸気フィルターに、ほこりが詰まっていますか？

正しくセットされていますか？

- フィルターランプが点灯または点滅していないか確認してください。
☞19、54ページ
- 吸気フィルターにほこりが詰まっているか確認してください。
☞17、53ページ
- 糸くずフィルターと吸気フィルターが正しくセットされているか確認してください。
☞53、54ページ

お手入れのしかた

準備

- ①運転を停止し、機器が十分に冷えていることを確認する。
- ②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接続具をはずしてください。)
- ③電源プラグをコンセントから抜く。
- ④手袋をはめて、お手入れを開始する。

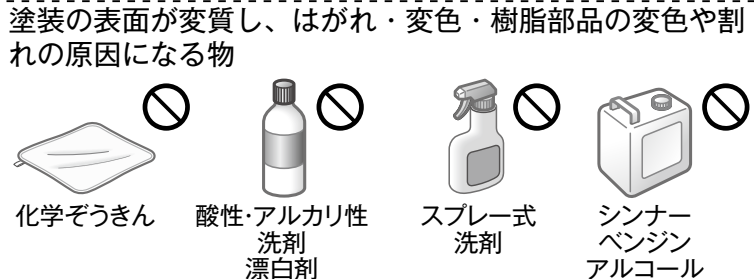
お手入れの道具と洗剤について

使ってよい道具・洗剤



やわらかい布
台所用
中性洗剤
(野菜・食器洗い用)
やわらかい
歯ブラシ

使ってはいけない道具・洗剤



化学ぞうきん
酸性・アルカリ性
漂白剤
スプレー式
洗剤
シンナー・
ベンジン
アルコール

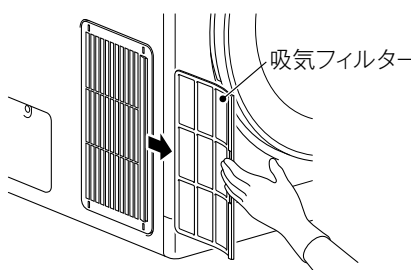
本体のお手入れ（1カ月に1回程度）

- 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ま湯でぬらしてよく絞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。
- 本体が水にぬれていないか確認し、完全に乾燥させてください。
- 長期間使用しないときは、特に念入りにお手入れをしてください。

吸気フィルターのお手入れ（1カ月に1回程度）

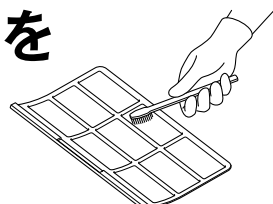
1

ドアをしっかり閉めた状態で、本体の左側面にある吸気フィルターを手前に引いてはずす



2

やわらかい歯ブラシなどで、ほこりを取り除く



3

本体左側面のレールに沿って差し込み、いっぱいまで押し込む



※突起がある面を本体側にして差し込んでください。

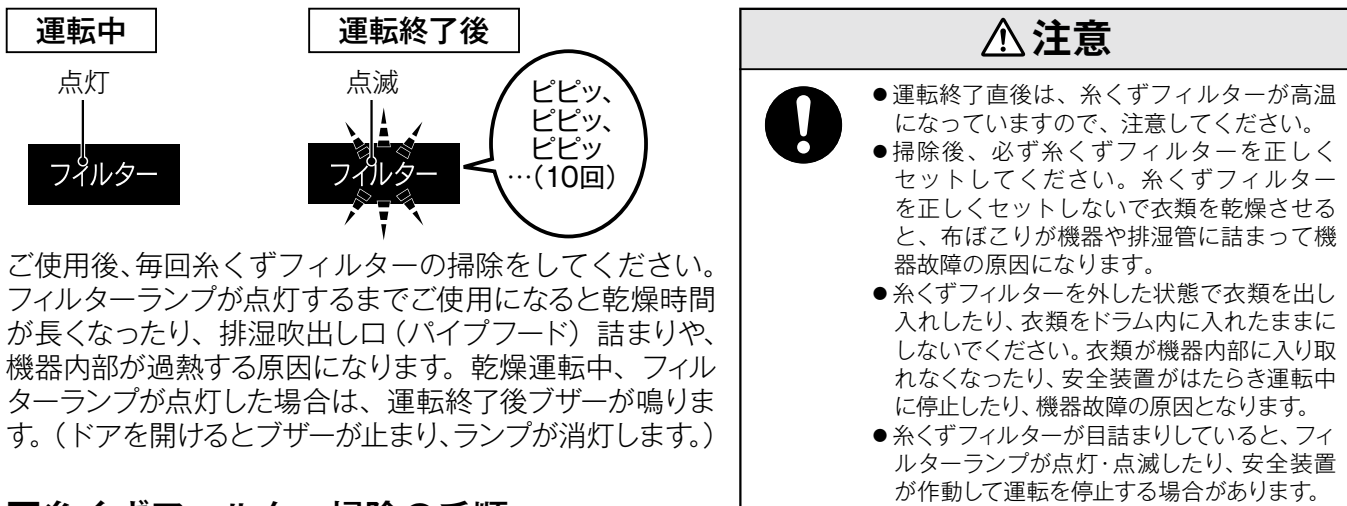
△注意



- ドアをしっかり閉めた状態で吸気フィルターをはずしてください。途中でドアが開くと、吸気フィルターが破損するおそれがあります。

糸くずフィルターの掃除（ご使用後、毎回）

糸くずフィルターに布ぼこりがたまりすぎると、フィルターランプが点灯または点滅します。



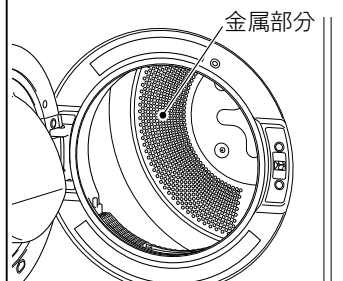
故障かな？と思ったら

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、もう一度以下のことをお調べください。それでも直らないときや原因がわからないときには、お買い上げの販売店、または当社お客様センターに連絡してください。

| こんな場合は | 調べてください | 参照ページ |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| 運転しない | 停電ではありませんか？ | — |
| | ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか？ | — |
| | 電源プラグがコンセントに差し込まれていますか？ | 23 |
| | Start/Pause スイッチを押しましたか？ | 24, 30~38 |
| | ドアが完全に閉まっていますか？ | 12, 23, 29, 31 33, 35, 37 |
| | 糸くずフィルターがはずれていませんか？ | 54 |
| 点火しない ・燃焼ランプがオレンジ色に点灯しない | ガス栓は全開になっていますか？ | 23 |
| | 強化ガスホースが折れ曲がっていませんか？ | 6 |
| | 強化ガスホース内に空気が残っていないませんか？ | 56 |
| | マイコンメーターが作動していませんか？ | ※ |
| 乾燥時間が長い 乾きが悪い | フィルターランプが点灯または点滅していませんか？ 運転終了後、糸くずフィルターを掃除してください。 | 54 |
| | 衣類の量が多くありませんか？ | 22, 27 |
| | 十分に脱水してありますか？ | 16, 22 |
| | 運転中にドアを開けませんでしたか？ | 16 |
| | 運転中に衣類を追加しましたか？ | 16 |
| | 運転中にコースを切り換えていませんか？ | 23 |
| | 排湿吹出し口（パイプフード）がふさがれていませんか？ ほこりが詰まっていますか？ | 15, 52 |
| ガスくさい | 厚手の物を厚物コース以外で運転していませんか？ | 21 |
| | 強化ガスホースが傷んでいませんか？ | 6 |
| | 強化ガスホースが正しく接続されていますか？ | 6 |
| 金属同士がこするような音や、ものが当たるような音がする | 衣類についてるボタンやファスナーなどがドラムにこすれたり、当たったりすると音が発生します。 異常ではありません。（衣類を裏返して乾燥してください。） | 27 |
| 衣類を取り出した後も運転している 運転終了音が鳴った後も運転している | ドラム内の温度を下げるため、冷却運転をしています。（最大43分間） 機器が自動停止するまでお待ちください。途中で止めるには、Start/Pause スイッチを押し、ドラムが完全に停止してから、ドアを開けた状態で、Back スイッチを“ピー”となるまで押します。 冷却中ランプが消灯し運転を停止します。 | 26 |

※もよりのガス事業者（供給業者）に連絡してください。

| こんな場合は | 調べてください | 参照ページ |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| 燃焼ランプ（オレンジ色）がなかなかつかない | 初めてお使いになるときや、しばらく使わなかつたとき、強化ガスホース内に空気が入ることがあります。再点火機能が自動的に1回だけ作動します。 | — |
| 排湿吹出し口（パイプフード）から白煙が出る | ドラム内の温度を下げるために冷却運転をしています。 燃焼ランプがオレンジ色に点灯するまでお待ちください。 (最大約2分間) | 26、30 32、34 |
| 着火するときに「ボッ」という音がする | 安全装置が作動し「E2」が表示されて、途中で冷却運転を止めた場合、次回運転前に約2分間の冷却（空気置換）を行つた後、点火動作に入ります。 燃焼ランプがオレンジ色に点灯するまでお待ちください。 | — |
| 乾燥終了後、衣類取出口に水滴がついている | 寒い日に排湿吹出し口（パイプフード）から白煙が出るように見えることがあります、故障ではありません。 | — |
| 運転停止後に「チリチリ」という音がする | 着火音です。 異常ではありません。 | — |
| 運転終了後、扉からきしむような音がする | 寒い日に乾燥運転を行うと、乾燥終了後、衣類取出口に水滴が付着（結露）することがあります。異常ではありません。 | — |
| ドアの内側の透明部にシミのように見える場所がある | 熱によって膨張したバーナーが収縮して起こる音です。 異常ではありません。 | — |
| 熱によって樹脂部品が膨張・収縮するときの音です。 異常ではありません。 | — | — |
| 着火のスパーク音が、ファンの回転開始よりも遅れる | 樹脂とガラスが密着した場所がにじんで見えることがありますが異常ではありません。 | — |
| 残り時間の表示時間がしばらく変わらないまたは増える | 異常点火を防ぐために約5秒間遅らせています。 異常ではありません。 | — |
| 運転終了までの予測時間と実際の終了時間を調整するため、5分以上同じ時間を表示したり、残り時間が延長・短縮される場合があります。 | 27 | — |
| 残り時間の表示時間の点滅と「  」(点滅しながら移動)の表示をくり返す | 運転終了までの予測時間と実際の終了時間を調整しています。異常ではありません。 | 27 |
| ドラム奥の金属部分が茶色く変色している | 乾燥中に発生したほこり等が付着し、変色する場合があります。異常ではありません。そのままご使用いただいても衣類に付着することはありませんが、取り除く場合は、メラミンスポンジに水を含ませ、こすってください。その後、やわらかい布で拭き取ってください。 | — |



こんな表示が出たら

運転が停止して、次の表示が出た場合

安全装置がはたらくと、点滅表示とブザーでお知らせして、自動的に冷却運転を行います。

冷却運転中は、冷却中ランプが点灯します。

ランプが自動的に消えるまで、お待ちください。

冷却運転が終了してから、Backスイッチを押すと、点滅表示が解除されます。



| 表 示 | ※の場合、ブザーはなりません。 | 安全装置 | はたらき |
|-----|-----------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 停電時 | | 〈消灯〉 ※ | |
| 再通電 | | 〈点滅〉 | 停電時安全装置 停電したときには、ガスを止め、運転を停止します。 また、停電中は使用できません。 |
| | | 〈点滅〉 | 糸くずフィルター外れ検知装置 糸くずフィルターが正しく取り付けられていないときにお知らせします。 |
| | | 〈点滅〉 | 温度検知サーミスタ (フィルター詰まり異常) 糸くずフィルターに布ぼこりが詰まり、機器内が異常過熱したときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| | | 〈点滅〉 | 立消え安全装置 (熱電対) 点火時、着火しなかったときなどに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| | | 〈点滅〉 | 立消え安全装置 (熱電対) 不完全燃焼防止装置 (熱電対) 使用中、炎が消えてしまったときなどに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 使用中、炎が消えてしまったときなどに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| | | 〈点滅〉 | 過熱防止装置 (ハイリミットスイッチ) 機器内が異常過熱したときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| | | 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、冷却運転を自動的に開始します。 |
| | | 〈点滅〉 | 温度検知サーミスタ (排気温サーミスタ) 機器内が異常過熱したときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |

お願い

■下記に従って点検しても、たびたび同じように安全装置がはたらく場合や、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、または当社お客様センターにご連絡ください。

お知らせ

- 冷却運転中にドアを開けたり、Start/Pauseスイッチを押すと、いったん冷却運転を停止しますが、ドアを閉めたり、Start/Pauseスイッチを押すと、再度冷却運転を開始します。冷却運転が停止するまでお待ちください。
- 冷却運転を途中で止めたいとき（点滅表示を消したいとき）は [26ページ](#)

| 原因 | 処置方法 | 参照ページ |
|------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 故障ではありません。 運転中に停電になったり、電源プラグを引き抜いたためです。 | 再通電時、約20分間の冷却運転を開始します。 この場合、冷却運転が終了してから、再運転してください。 | — |
| 糸くずフィルターが正しく取り付けられていない。 | 糸くずフィルターを正しく取り付けてください。 (OKスイッチを押すか、お知らせ後15秒経過すると表示が消えます。) | 54 |
| 燃焼用空気が不足しているときに起こります。 糸くずフィルターに布ぼこりが付着し、目詰まりしている。 | 約20分間の冷却運転が終了してから、点検して、再運転してください。 (洗濯物の量が多すぎる場合は、衣類を減らして、通気性の悪い衣類は取り除いてから再運転してください。) | 22、25 27、53 54 |
| 薄手の通気性の悪い衣類が、糸くずフィルターをふさいでいる。 | | |
| 洗濯物の量が多すぎる。 | | |
| 屋外で強風が吹いて排湿が妨げられている。 | 風が弱まってから再運転してください。 | — |
| 機器内部にほこりがたまっているときに発生します。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 排湿管が詰まっている。 | | |
| ガス栓が閉じられていたり、開きたりなかつたときなどに起こります。 | 約2分間の冷却（空気置換）運転が終了してから、点検して、再運転してください。 | 23、52 |
| ガス栓が開きたりなかつたときなどに起こります。 | 約20分間の冷却運転が終了してから、点検して、再運転してください。 | |
| 室内の酸素が異常に少なくなっているときに起こります。 | 十分に部屋の換気を行った後、再運転してください。 | 11 |
| 燃焼用空気が不足しているときに起こります。 糸くずフィルターに布ぼこりが付着し、目詰まりしている。 | 約20分間の冷却運転が終了してから、点検して、再運転してください。 (洗濯物の量が多すぎる場合は、衣類を減らして、通気性の悪い衣類は取り除いてから再運転してください。) | 22、25 27、53 54 |
| 薄手の通気性の悪い衣類が、糸くずフィルターをふさいでいる。 | | |
| 洗濯物の量が多すぎる。 | | |
| 排湿管が詰まっている。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 機器内部にほこりがたまっている。 排湿管が詰まっている。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 排湿管が詰まっている。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |

こんな表示が出たら

| 表示 | ※の場合、ブザーはなりません。 | 安全装置 | はたらき |
|------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| 15 | 〈点滅〉 | 温度検知サーミスタ (衣類温サーミスタ) | 機器内が異常過熱したときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| 24 | 〈点滅〉 | スイッチ回路安全装置 | Start/Pause スイッチ回路に異常が起きたときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| 32 | 〈点滅〉 | 温度検知サーミスタ (吹出温サーミスタ) | 機器内が異常過熱したときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| 45 | 〈点滅〉 | ドラム回転検知装置 (ドラム回転数異常) | ドラムが回転しなかったり、回転が不足しているときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| 61 | 〈点滅〉 | ファン回転検知装置 (ファン回転数異常) | 排湿ファンが回転しなかったり、回転が不足しているとき、または異常な回転をしたときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| 62 | 〈点滅〉 | 立消え安全装置 (連続不着火 5回) | 点火時、着火しなかったとき（連続 5 回）などに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| 79 | 〈点滅〉 | エラー解除可 ドラム回転検知装置 (ドラム回転数異常) | ドラムまたは排湿ファンが回転しなかったり、回転が不足していたりしたときにガスを止め、運転を停止します。 |
| エラー解除不可 ファン回転検知装置 (ファン回転数異常) | | | |
| 90 | 〈点滅〉 | 温度検知サーミスタ (燃焼室サーミスタ) | 糸くずフィルターに布ぼこりが詰まつたり、機器内が異常過熱したときに、ガスを止め、冷却運転を自動的に開始します。 |
| | 〈消灯〉 ※ | 過電流防止装置 (電流ヒューズ) | 過電流が流れたときに、電流ヒューズを切り、ガスを止め、運転を停止します。 |
| | | 漏電安全装置 | 漏電したときに、ガスを止め、運転を停止します。 |
| 上記以外の表示 | | 上記以外の安全装置 | 上記以外の異常が起きたときに、安全停止します。 |

| 原因 | 処置方法 | 参照ページ |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 糸くずフィルターに布ぼこりが付着し、目詰まりしている。 | 約20分間の冷却運転が終了してから、糸くずフィルターを掃除して、使用してください。(洗濯物の量が多すぎる場合は、衣類を減らして、通気性の悪い衣類は取り除いてから再運転してください。) | 22、53 54 |
| 洗濯物の量が多すぎる。 | | |
| Start/Pause スイッチ回路がショートしたり、10秒以上押し続けたときに起こります。 | 約20分間の冷却運転が終了してから点検して、再運転してください。再運転できないときは修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 糸くずフィルターに布ぼこりが付着し、目詰まりしている。 | | |
| 薄手の通気性の悪い衣類が、糸くずフィルターをふさいでいる。 | | |
| 洗濯物の量が多すぎる。 | | |
| 屋外で強風が吹いて排湿が妨げられている。 | 風が弱まってから再運転してください。 | — |
| 排湿管が詰まっている。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 洗濯物の量が多すぎる。 | 衣類を減らして、再運転してください。(脱水後の目安で乾燥容量6kgタイプの場合は9kg以内、乾燥容量9kgタイプの場合は13kg以内) | 22、27 |
| モーターなどの電気系統が故障している。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 薄手の通気性の悪い衣類やマットが、糸くずフィルターをふさいでいる。 | 通気性の悪い衣類やマットは取り除いてから再運転してください。 | |
| 排湿管が詰まっている。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 25、65 |
| モーターなどの電気系統が故障している。 | | |
| ガス栓が閉じられていたり、開きたりなかつたときなどに起こります。 | 約2分間の冷却(空気置換)運転が終了してから、点検して、再運転してください。 | 23、52 |
| 洗濯物の量が多すぎる。 | 衣類を減らして、再運転してください。(脱水後の目安で乾燥容量6kgタイプの場合は9kg以内、乾燥容量9kgタイプの場合は13kg以内) | 22、27 |
| モーターなどの電気系統が故障している。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 燃焼用空気が不足しているときに起こります。 | | |
| 糸くずフィルターに布ぼこりが付着し、目詰まりしている。 | 最大20分間の冷却運転が終了してから、点検して、再運転してください。(洗濯物の量が多すぎる場合は、衣類を減らして、通気性の悪い衣類は取り除いてから再運転してください。) | 22、25 27、53 54 |
| 薄手の通気性の悪い衣類が、糸くずフィルターをふさいでいる。 | | |
| 洗濯物の量が多すぎる。 | | |
| 屋外で強風が吹いて排湿が妨げられている。 | 風が弱まってから再運転してください。 | — |
| 機器内部にほこりがたまっているときに発生します。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 排湿管が詰まっている。 | | |
| 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、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 漏電安全装置が作動している。 | 修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | 65 |
| 機器が自動で停止するまで待ってから、再運転してください。再び安全装置がはたらく場合には、修理が必要です。お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。 | | 65 |

交換部品・別売品のご紹介

交換部品（お客様にて取り替え可能な消耗部品）・別売品

消耗部品は傷んできたら交換してください。

交換部品をお求めの場合は「ご利用の機器本体型式」を、別売品をお求めの場合は「名称」をご確認のうえ、当社交換部品・お手入れ品などの販売サイトRinnai Style、またはお買い上げの販売店にてお買い求めください。

| 交換部品 | 名 称 | |
|------|----------|---------|
| | 糸くずフィルター | 吸気フィルター |
| | | |

| 別売品 | 名 称 | 型 番 |
|-----|-----------------------------------------------------|-----|
| | デリケート袋 • ほつれやすい物や、特に デリケートな物の乾燥時 にお使いください。 | |
| | 小物乾燥棚 | |

- 2023年7月現在の仕様です。仕様は変更される場合があります。あらかじめご了承ください。
- 当社のインターネット販売サイトRinnai Styleでは、交換部品やお手入れ品などを幅広く取り扱っております。本製品の交換部品は、お客様自身でお取り替えできる部品が対象です。

Rinnai Style（リンナイスタイル） <https://www.rinnai-style.jp/>

| | |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rinnai Style | ドアを開けて右上にあるQRをスマートフォンなどで読み込むと、この製品のサポートページが表示されますので、「交換部品を探す」をタップしてください。 QRの位置は、本書の「アフターサービス」(65ページ)をご覧ください。 |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

仕様

| 品名 | RDT-63 RDT-63T | RDT-63U RDT-63TU | RDT-93 RDT-93T | RDT-93U RDT-93TU | | |
|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------|--|
| 外形寸法 (mm) | 高さ671×幅653×奥行594 | | 高さ671×幅653×奥行674 | | | |
| 質量 (本体) | 39kg | | 42kg | | | |
| 標準乾燥容量 (1回) | 6kg | | 9kg | | | |
| 標準乾燥時間 | 65分 | | 110分 | | | |
| 実用衣類乾燥時間 | 60分 | | 90分 | | | |
| ガス接続、長さ | 小口径迅速継手付 強化ガスホース (ガスコード) 5m以下 | 強化ガスホース (R3/8ねじ接続用) 5m以下 | 小口径迅速継手付 強化ガスホース (ガスコード) 5m以下 | 強化ガスホース (R3/8ねじ接続用) 5m以下 | | |
| 電源 | AC100V (50/60Hz) | | | | | |
| 消費電力 | 50Hz: 250W、60Hz: 320W (待機時 50Hz: 0.8W、60Hz: 0.8W) | | 50Hz: 285W、60Hz: 360W (待機時 50Hz: 0.8W、60Hz: 0.8W) | | | |
| 電源コードの長さ | 2m | | | | | |
| 安全装置 | 不完全燃焼防止装置、立消え安全装置、温度検知サーミスタ、 自動復帰モータープロテクター(ドラムモーター)、過熱防止装置、漏電安全装置、 ドラム回転検知装置、ファン回転検知装置、スイッチ回路安全装置、 過電流防止装置(電流ヒューズ)、ドアスイッチ、停電時安全装置、 糸くずフィルターはづれ検知装置 | | | | | |
| 使用ガス | 型式名 | ガス消費量 | 型式名 | ガス消費量 | | |
| 都市ガス用 | 12A・13A | RDT-63 RDT-63T RDT-63U RDT-63TU | 13A: 4.65kW 12A: 4.33kW | RDT-93 RDT-93T RDT-93U RDT-93TU | 13A: 4.65kW 12A: 4.33kW | |
| LPGガス用 | | RDT-63 RDT-63T RDT-63U RDT-63TU | 4.47kW | RDT-93 RDT-93T RDT-93U RDT-93TU | 4.47kW | |

※標準乾燥時間はJISに定められた測定方法に基づきます。

※実用衣類乾燥時間は実用衣類(綿50%、化織50%)／脱水度70%で算出しています。

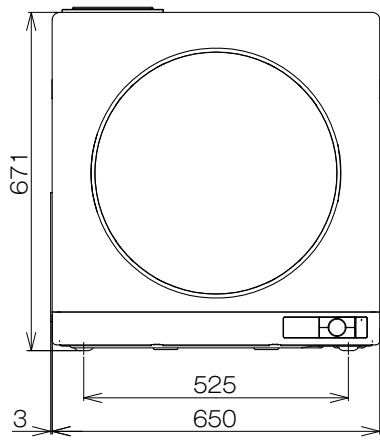
寸法図

下部操作パネルタイプの場合

(単位 : mm)

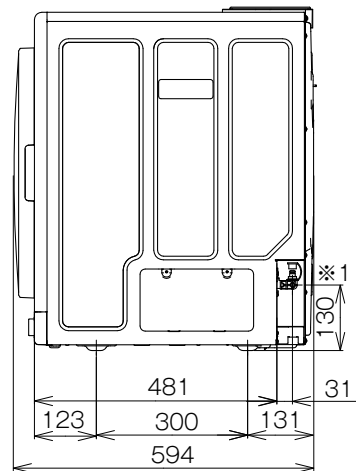
正面図

RDT-63
RDT-63U



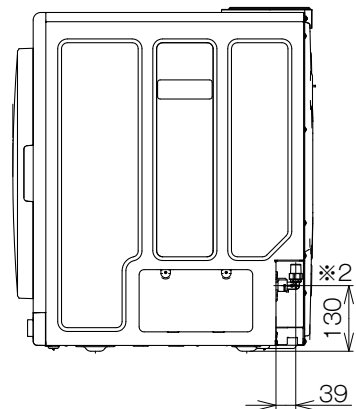
側面図

RDT-63



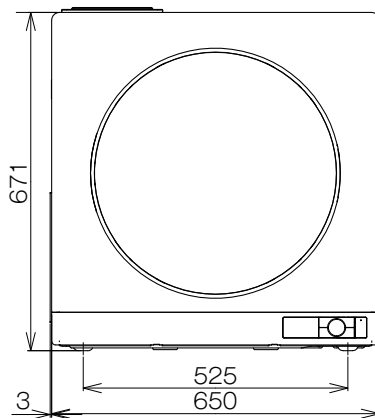
側面図

RDT-63U



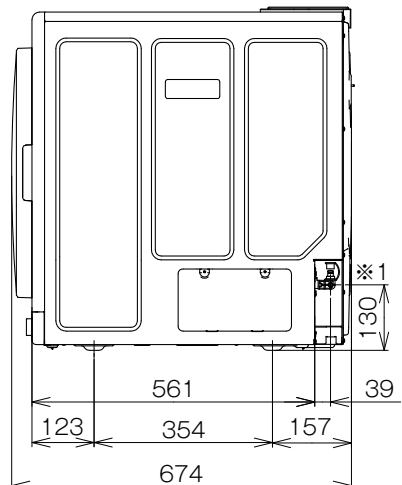
正面図

RDT-93
RDT-93U



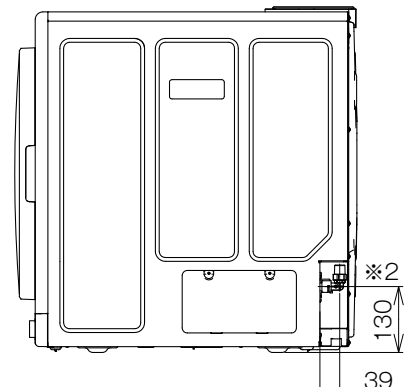
側面図

RDT-93



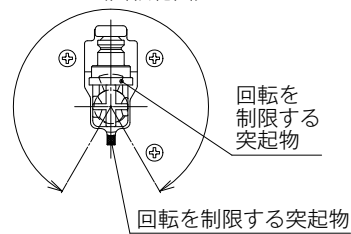
側面図

RDT-93U



※ 1 ガス接続口の回転規制あり。

300° (回転範囲)



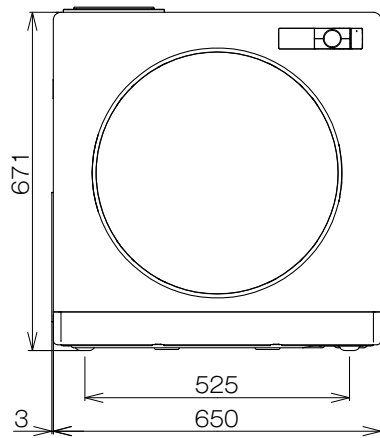
※ 2 ガス接続口の回転規制なし。

上部操作パネルタイプの場合

(単位: mm)

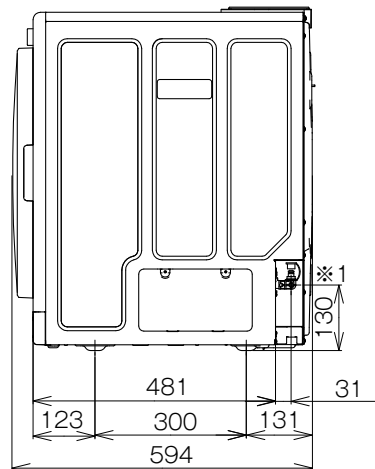
正面図

RDT-63T
RDT-63TU



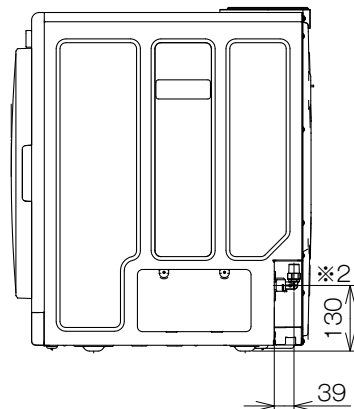
側面図

RDT-63T



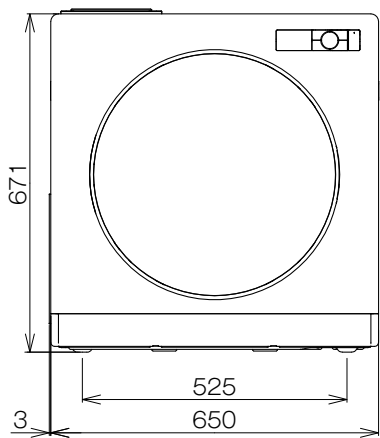
側面図

RDT-63TU



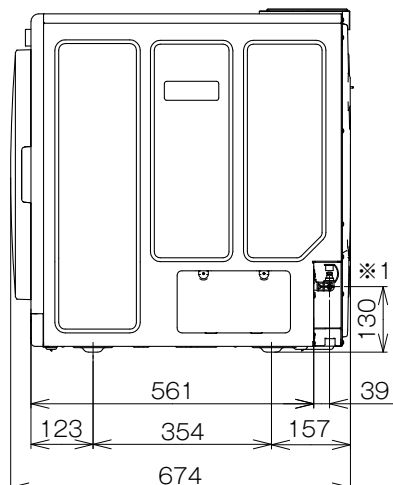
正面図

RDT-93T
RDT-93TU



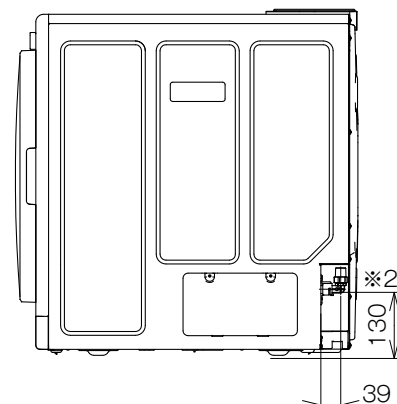
側面図

RDT-93T



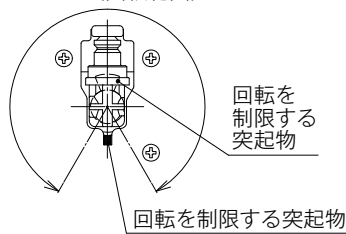
側面図

RDT-93TU



※1 ガス接続口の回転規制あり。

300° [回転範囲]



※2 ガス接続口の回転規制なし。

アフターサービス

修理のお申し込み

■修理を依頼されるときは

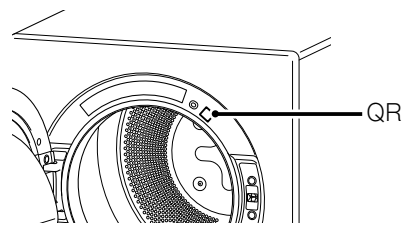
「故障かな?と思ったら」、「こんな表示が出たら」(P55~60ページ)の項を見て、もう一度ご確認ください。

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インターネットまたはお電話で修理をご依頼ください。インターネットの場合は、ドアを開けて右上にあるQRをスマートフォンなどで読み込むと、この製品のサポートページが表示されますので、「修理・点検のお申込み」をタップしてください。

また、お電話でのお申し込みは、お買い上げの販売店、または当社お客様センターにご連絡ください。

リンナイ(株) お客様センター フリーダイヤル: 0120-054321

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お客様名、住所、電話番号
- ②品名、型式名……機器本体側面の銘板に記載してあります。
- ③ガスの種類
- ④故障、異常の現象（できるだけくわしく）

お客様の個人情報のお取り扱いについて

- 当社はお客様よりお知らせいただいたお客様のお名前・ご住所・電話番号などの個人情報をサービス活動および安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。
- 当社は、機器の修理や点検業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供はいたしません。

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

取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。

■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、保証書をご覧ください。

保証書を紛失されると、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

インターネットまたはお電話でご相談ください。

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。

補修用性能部品の保有期間について

この製品の補修用性能部品（性能を維持するために必要な部品）の保有期間は、当製品の製造打切後7年間となっています。

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。

定期整備のおすすめ（有料）

- 長期間、安全快適にご使用いただくために「定期整備」（3年に1回程度）を受けられることをおすすめします。
- 「定期整備」は、インターネットまたはお電話でご依頼ください。（有料）



あんしん点検（有料）について

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、リンナイが自動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。

リンナイ(株) 保守点検センター フリーダイヤル：0120-493110

受付時間／平日9：00～18：00 土日・祝日など当社指定休日を除く。

●点検料金について

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。ホームページでは点検料金に関するご案内をしております。また、点検の結果、修理・部品交換などが必要となった場合は、別途、費用が必要となります。

点検料金に関するご案内 <https://www.rinnai.co.jp/safety/system/other/index.html>

廃棄するときは

家電リサイクル法（2001年4月施行・2009年4月改正）では、お客様がご使用済みの衣類乾燥機を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金（リサイクル料金）をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

家庭用ガス衣類乾燥機 保証書

この製品は厳密なる品質管理および検査を経てお届けしたものです。
本書は、お客様の正常な使用状態において万一故障した場合に、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。本保証書の適用型式は62ページにあります。

記

- 保証期間は、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。
保証期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼してください。
- ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品などで本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、当社お客様センターにご相談ください。
リンナイ(株)お客様センター フリーダイヤル：0120-054321
- 本保証書は再発行いたしませんので大切に保存してください。
- この製品は家庭用ですので、業務用には使用しないでください。
- 保証についての規定は下記をご覧ください。

無料修理規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店またはもよりの弊社窓口が無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店にご依頼の上、出張修理に際して本書をご提示ください。なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
(イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。
(ロ) お買い上げ後の取付場所の移動、落下などによる故障および損傷。
(ハ) 犬・猫・鳥・鼠・くも・ゴキブリなどの小動物や昆蟲類の侵入などに起因する不具合。
(ニ) 火災、水害、地震、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷。
(ホ) 一般家庭以外（例えば、業務用の長時間使用、車両、船舶への搭載）に使用された場合の故障および損傷。

- (ヘ) 本書の提示がない場合。
(ト) 本書にお買い上げ年月日、販売店名の記入のない場合あるいは字句が書き替えられた場合。
(チ) 指定外の燃料、使用電源（電圧）の使用による故障および損傷。
(リ) ご転居などによる熱量変更に伴う改造・調整の場合
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）およびそれ以外の事業者に対する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などについてご不明な場合は、お買い上げの販売店または当社お客様センターにお問合せください。
※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間にについて詳しくは取扱説明書をご覧ください。

お買い上げ日および販売店名

| | | | |
|---------|---|---|-------------|
| お買い上げ日 | 年 | 月 | 日 |
| 販 売 店 | | | 扱 者 印 |
| 住 所 | | | |
| 電 話 番 号 | | | |

修理記録

この機器の修理記録は、機器に付属の故障診断シートに記録します。

お客様へ

この保証書をお受けになるときにお買い上げ日、販売店、扱者印が記入してあることを確認してください。

リンナイ株式会社

〒454-0802 名古屋市中川区福住町2番26号
TEL 代表 052-361-8211

■インターネットの場合

修理のお申し込み お問い合わせ・サポート



■お電話の場合（お客様センター）

修理の受付：365日24時間

お問い合わせ：9:00～18:00

※日曜・祝日・当社指定休日を除く

フリーダイヤル ☎ 0120-054321

携帯電話からは下記におかけください。（通話料が発生します。）

ナビダイヤル ☎ 0570-550258

保守点検についてのお問い合わせ

保守点検センター ☎ 0120-493110

受付時間 9:00～18:00

※土日・祝日・当社指定休日を除く



224453

RDT63-0370X03 (00)
241200 ◎