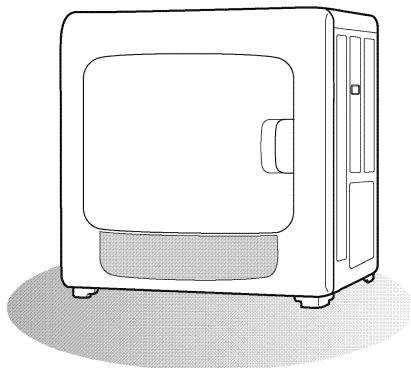


家庭用ガス衣類乾燥機

取扱説明書

 型式名 RDT-51SA-1
RDT-51SA-2


ご愛用の皆様へ

このたびは、家庭用ガス衣類乾燥機をお買い上げいただきまして、ありがとうございました。

- 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。
- 幼いお子さまにはさわらせてないでください。
- 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、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにて再購入してください。
- この機器は国内専用です。海外では使用できません。
- この機器は家庭用ですので、業務用のような使い方をされますと著しく寿命が縮まります。
- 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、お客さま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。

も く じ

	ページ
安全上のご注意	1
機能と特長	12
各部の名称とはたらき	13
操作方法	15
運転コースの選択	19
上手な使い方	23
こんな表示が出たら	25
故障かな？と思ったら	27
日常の点検とお手入れ	28
アフターサービス／保守点検	31
廃棄時について／寸法図／仕様	32
別売部品	33
保証書	裏表紙

型番

160-R015型

大阪ガス

この取扱説明書および製品への表示では、製品を正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。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誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険、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表示しています。
⚠ 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性、または火災の可能性が想定される内容を表示しています。
⚠ 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的傷害のみの発生が想定される内容を表示しています。

絵表示について次のような意味があります。

- | | | | |
|--------------|-------|----------|------|
| 一般的な危険、警告、注意 | 発火注意 | 一般的な禁止 | 火気禁止 |
| 電源プラグを抜け | 必ず行う | アースを接続せよ | 分解禁止 |
| めれ手禁止 | 水ぬれ禁止 | 換気せよ | |

⚠ 危険

ガス漏れ時使用禁止



※ガス漏れに気付いたときはガス事業者（供給業者）の処置が終わるまでの間絶対に火をつけたり電気器具（換気扇など）のスイッチの入・切や電源プラグの抜き差しおよび周辺の電話を使用しない。

①すぐに使用をやめガス栓を閉じる。または、つまみのないガス栓の場合はガス栓から接続具を外す。またメーターガス栓も閉じる。

ガス栓を閉じる

窓や戸を開ける



ガス栓（例）

②窓や戸を開けガスを外へ出す。

③お買い上げの販売店またはもよりの大阪ガスに連絡してください。



炎や火花で引火して爆発事故を起こすことがあります。次の禁止事項は必ず守ってください。

火をつけない。
プラグの抜き差しをしない。



電気機器（換気扇など）のスイッチの「入・切」をしない



周辺の電話での連絡



⚠ 警告

使用ガスおよび使用電源について



ガス・電気の確認

必ず銘板（機器右側面に張り付け）に表示してあるガス（ガスグループ）および電源（電圧）を使用してください。表示のガス種および電源が一致しないと不完全燃焼による一酸化炭素中毒になったり、爆発着火や機器が故障する場合があります。わからない場合はお買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスに連絡してください。

ガス種の確認

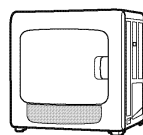
12A・13A

家庭用ガス衣類乾燥機	
型 式 名	RDT-51SA-2
都 市 ガス	12A・13A用
	12A 4.33kW
	13A 4.65kW
標準乾燥容量	5kg
定 格 電 圧	100V
定格消費電力	228/283W
定格周波数	50/60Hz

リンナイ 株式会社

電源の確認

（13A の場合）

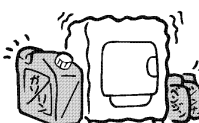


引越されるときは転居先のガス種をご確認ください。

火災予防



スプレー・ベンジン・ガソリンなどの引火のおそれのあるものを乾燥機のおそばで使用したり、置いたりしないでください。火災の原因になります。



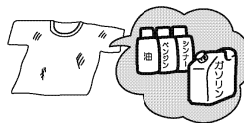
発火のおそれあり



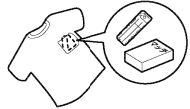
洗濯をしても油は完全には落ちません。油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがありますので、ポリプロピレン繊維製の衣類や、下記の油分が付着した衣類は洗濯後も絶対に乾燥機に入れて乾燥させないでください。

・美容オイル（ボディオイル、エステ系のオイルなど）

- ・食用油
- ・機械油
- ・動物系油
- ・ドライクリーニング油
- ・ベンジンやシンナー
- ・ガソリン
- ・樹脂（セルロース系）
- ・バーマ液



ポケットなどにライター・マッチなどの可燃物が入っていないことを確認してください。火災の原因になります。



運転中に、電源コードの引き抜きによる運転停止はしないでください。衣類に油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。



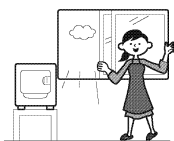
乾燥終了後は衣類を取り出してください。特に乾燥終了直前や、終了後すぐに停止させるときには必ず衣類を取り出してください。衣類に油などが付着していると、長時間放置により油の酸化熱による自然発火のおそれがあります。

警告

換気に注意



ガスの完全燃焼には多量の空気が必要です。しめきった部屋で長時間使用しないでください。一酸化炭素中毒の原因になります。



分解禁止



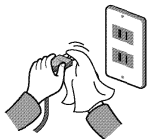
お客さまご自身では絶対に工具による分解・修理・改造はしないでください。異常作動してけがをしたり、一酸化炭素中毒などによる死亡事故や火災の原因になります。



電気事故防止



電源プラグはときどきほこりを拭き取ってください。長期間放置すると、ほこりなどによりプラグ発火の原因になります。



ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。感電のおそれがあります。



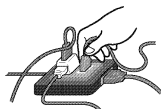
電源コードを切断して延長はしないでください。機器の設置は電源コードがコンセントに届く範囲内としてください。感電・火災の原因になります。



電源プラグの差し込みは確実に行ってください。差し込みがゆるいと感電や発熱による火災の原因になります。



たこ足配線はしないでください。コンセントが過熱され発火の原因になります。



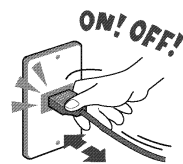
電源プラグやコンセント、電源コードが痛んでいるときは使用しないでください。感電や発熱による火災の原因になります。

注意

電気事故防止



電源プラグの抜き差しによる停止はしないでください。異常に過熱して機器の寿命を縮めます。



電源コードを引っばってプラグを抜かないでください。電源コードを引っばると破損して感電や火災の原因になります。



やけどに注意



運転中に衣類を取り出さないでください。ドラム、衣類、前扉などの内側が高温になっているため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。



乾燥途中で異常停止した場合は、十分ドラム内の温度を下げてから衣類を取り出してください。すぐに取り出しますとやけどの原因となります。

お手入れについて



本体やドラムに水をかけたり、水洗いをしないでください。感電や漏電、ショートによる火災のおそれがあります。



乾燥について



衣類の乾燥（布靴含む）以外の用途には使用しないでください。火災や思わぬ事故の原因となります。

取り扱いについて



乾燥機の上に毛布や衣類をかぶせないでください。火災や思わぬ事故の原因となります。



警告



「停止」スイッチを押す
ガス栓を締める

ご使用中に異常なおい、異常音するなどふだんと違った状態になったときや、地震、火災など緊急の場合は、ただちに、①～④の処置をしてください。そのまましておくと、爆発や火災の原因になります。

異常を感じたときは「故障かな?と思ったら」(27 ページ) を参照してください。それでもおわかりにならないときは、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。



①②前扉を開けて、「停止」スイッチを2秒以上押し
て停止させる。



③ガス栓を閉じる

(機器が異常なとき)

①「スタート/一時停止」または「停止」スイッチを押して器具を一時停止させる。

②前扉を開けて、「停止」スイッチを2秒以上押し
て停止させる。

③ガス栓を閉じる。

④衣類を取り出す。

警告

ガス事故防止



ガスの接続には

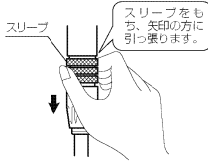
ガスコードを使用します。

ガスコードは必ず当社指定のガスコードを使用し、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。また、ガス栓の種類によりガスコードが接続できない場合がありますので、お買い上げの販売店にお問い合わせください。接続方法を間違えるとガス漏れの原因となります。

取り付け方
機器側ガス接続口



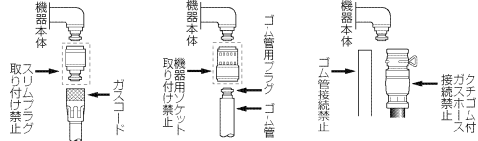
取り外し方
機器側ガス接続口



ガスコード接続のご注意



- ・スリムプラグ取り付け禁止
- ・機器用ソケット取り付け禁止
- ・ガスコード以外のガスホース接続禁止



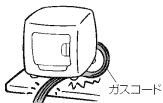
・ガス漏れの原因となります

警告

ガス事故防止



ガスの接続にはガスコードを用い、折れたり、ねじれたりしないようにできるだけ短くまた機器の下を通したり機器に触れたりしないようにしてください。ガス漏れなどの原因となります。



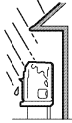
設置場所



浴室など湿気の多い場所や風雨にさらされる(ベランダ設置を除く)ところには据え付けしないでください。感電や漏電による火災のおそれがあります。

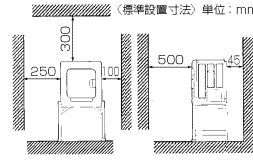


ベランダや軒下など屋外に設置する場合は乾燥機の上方に必ずひさしのような屋根を設け、直接真上から水や雨などがかからないようにしてください。



保守管理、施工を考慮して標準設置法(下図)以上離してください。

防火上必要な離隔距離(下表)は必ず確保してください。火災のおそれがあります。



〈防火上必要な離隔距離〉

上方	45
側方	45
後方	0
前方	0

(mm以上)



機器の設置



機器の設置・移動および付帯工事はお買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスに依頼し、安全な位置に正しく設置してご使用ください。ご自分で設置工事をされ不備がありますと、火災、一酸化炭素中毒、ガス漏れの原因になります。



△ 注意

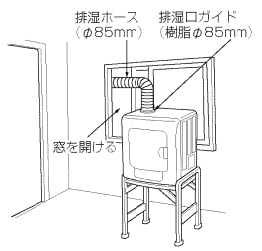
排湿について

排湿筒からは短時間に多量の湿気（約3リットル／1回、標準乾燥容量時）が排出されるため、屋内で乾燥機をご利用される場合は必ず下のような排湿筒を取り付けてください。カビ、湿気などの原因となります。
経年劣化による排湿筒外れ、穴あきによる排湿（排気）漏れについても同様です。また排湿筒を直接、換気扇などに接続しないでください。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、カビの原因となるおそれがあります。

●一般設置の場合

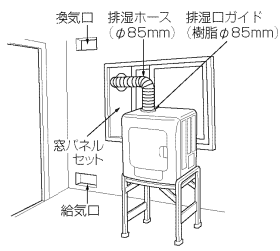
窓を開けての使用

排湿ホース J-095-0702 型（樹脂製、全長約 1.5m）をご利用ください。



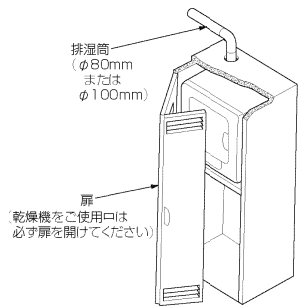
窓パネルを利用しての使用

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-40)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）

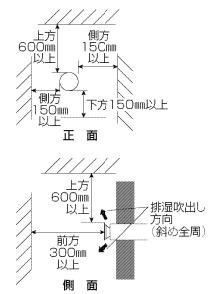
扉内設置をする場合の排湿筒の材料はステンレス板製または同等以上のものを使用してください。また乾燥機をご使用になるときは必ず扉を開けてお使いください。



排湿筒の先端には必ず指定のバイブードを取り付けてください。

排湿吹き出し口（バイブード）と周囲の可燃物との離隔距離

[斜め全周吹き出しの場合]



△ 注意

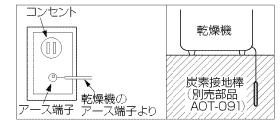
機器の設置



アースを確実に取り付けてください。故障や漏電のときに感電するおそれがあります。
アース工事は必ず販売店、またはもよりの大阪ガスに依頼してください。

●お部屋のコンセントにアース端子が付いている場合

●炭素接地棒（別売部品：AOT-091）を使用される場合

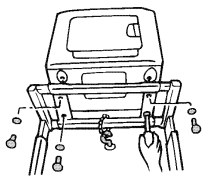


設置場所

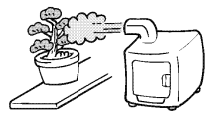


専用台に載せて使用の際は、壁のすぐ前に設置し、鎖（専用台に付属）で専用台と壁や柱をつないでください。乾燥機本体は専用台にねじで固定してください。不十分ですと、転倒によりけがをすることがあります。

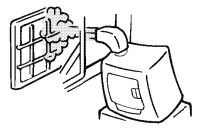
※詳しくは専用台の「組立説明書」をご参照ください。



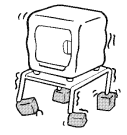
排湿口から排気ガスや水蒸気がでていきますので植木鉢、ペットなどを置かないでください。植物が枯れたり、動物が死んだりするおそれがあります。



排湿トップからの多量の水蒸気や音などが隣家の迷惑になるような場所では使用しないでください。結露や騒音の原因となります。



設置に当たっては乾燥機の重量に十分に耐え得る場所で、騒音や振動が増大しない場所を選んでください。建物の破損や騒音の原因となります。



綿ぼこりの多い場所では使用しないでください。故障の原因となります。

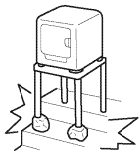


△ 注意

設置場所



機器は不安定なところには設置しないでください。転倒によりけがをすることがあります。



棚の下など落下物などの危険のあるところでは使用しないでください。故障や火災のおそれがあります。



吹出し排気は湿気を含んでいますので湿気をさらう場所では使用しないでください。



カーテンや衣類などで吸気口をふさがないようにください。



△ 警告



小さなお子さまが遊んだり、いたずらしないようにしてください。思わぬ事故につながるおそれがあります。



前扉には、開閉を検知するためのスイッチ押棒が付いていますので、注意してください。思わぬ事故につながるおそれがあります。



※イラストは、前扉が左開き（工場出荷時）の場合です。

気をつけていただきたいこと

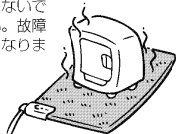
設置前の準備

各部分のあて紙や梱包材を取り除き、付属品を確認してください。

設置場所について



電気カーペット、温水マット上には設置しないでください。故障の原因となります。



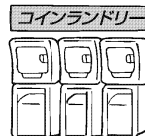
海拔1000m以上で使用しないでください。点火不良などの不具合が発生することがあります。

気をつけていただきたいこと

一般家庭用製品です



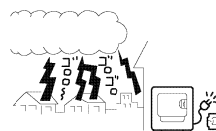
この製品は家庭用ですので業務用にはお使いにならないでください。著しく機器の寿命を早めます。特にコインタイマーは使用しないでください。乾燥中に停止するため、衣類に油などが付着していると、長時間放置により油の酸化熱による自然発火のおそれがあります。



雷時の注意



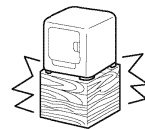
雷による一時的な過電流で電子部品を損傷することがありますので雷が発生しはじめたら、運転を停止し、すみやかに電源プラグをコンセントより抜いてください。



付属品および別売部品について



この機器用の付属品あるいは指定のもの以外は使用しないでください。機器が故障したり、思わぬ事故の原因となります。



衣類の取り扱い



衣類を入すぎないでください。乾燥ムラや、衣類の傷み、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。



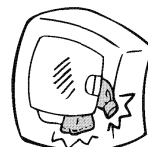
湿った洗濯物を入れっ放しにしないでください。湿気によって機器が錆びたり、故障の原因となります。




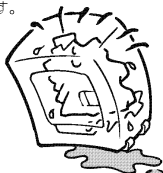
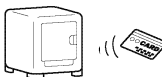


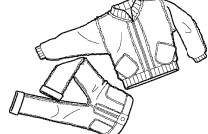
のり付けた衣類を乾燥しないでください。フィルター目詰まりの原因となります。のり付けは、乾燥後「スプレーのり」などをこ使ってください。

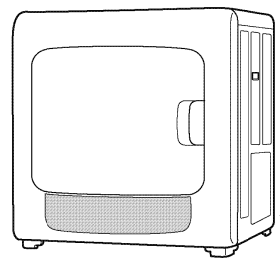


衣類を前扉にはさんだまま、運転しないでください。ドラムの回転の支障となり危険です。



気をつけていただきたいこと

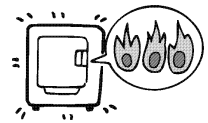
乾燥上の注意	<p>❌ 乾燥機の排湿口はふさがらないでください。 機器の異常過熱や故障の原因となります。</p> 	<p>❌ しずくのたれるような衣類を入れないでください。感電のおそれがあります。</p> 
	<p>❌ 磁気カードや磁石を近づけないでください。 ・磁気カード（キャッシュカードなど）を近づけないでください。（カードが使えなくなることがあります。） ・磁石を近づけないでください。（誤動作することがあります。）</p> 	<p>⚠️ 塩素系の漂白剤をご使用になったときは、十分すすいでから乾燥してください。塩素が残っていると、機器の故障の原因となります。</p> 
	<p>⚠️ 乾燥させる衣類は洗濯機での十分な脱水が必要です。脱水が十分でないで、乾燥時間が長くなったり、機器の故障や漏電の原因となります。</p> 	<p>⚠️ 金属粉、金属片は衣類から取り除いてください。</p> 
	<p>❌ 乾燥途中で前扉を開けたり、衣類を追加したりしないでください。乾きが悪くなる原因となります。</p>	<p>❌ ファスナーは閉じて裏がえしてください。 ・ファスナー、ホック、金属ボタンなどは閉じて裏がえしてから乾燥してください。（ドラムに傷がつきます。）</p> 
専用台について	<p>専用台には寿命があります。本体買い替え時には専用台も買い替えることをおすすめします。</p>	
外出・就寝の際の消し忘れ確認	<p>⚠️ 外出・就寝の際には消し忘れを確認してください。</p>	



経済的で使いやすい
家庭用ガス衣類乾燥機。
多様な機能と特長を
お確かめください。

主な特長

●スピード乾燥



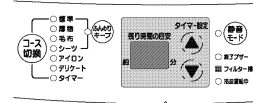
ガスの強力な熱量でスピード乾燥。

●簡単操作で
ふんわり仕上げ



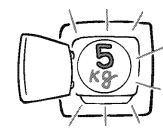
便利な全自動式。「スタート／一時停止」スイッチを押せば、あとはすべておまかせの簡単操作。ガスの熱量でふんわり仕上げます。

●運転コース



衣類に合わせて選べる運転コース。

●5kgの大容量

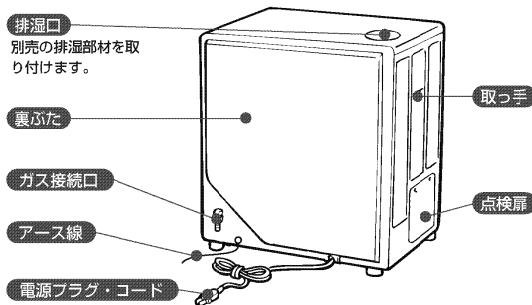
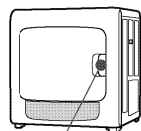
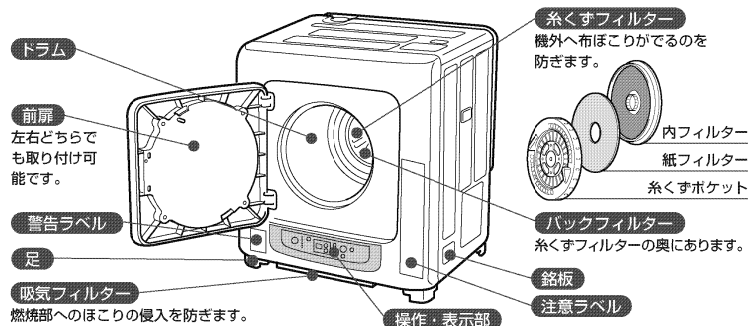


余裕たっぷり。5kgの大容量で、衣類をパワフルに乾燥させます。

●オートオフ機能

- ・運転終了後、冷却運転およびふんわりキープ運転を行なった後、自動的に電源を切ります。
- ・「電源入」スイッチを押したまま、運転開始せずに放置していると、約10分後に電源を切ります。

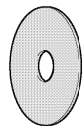
本 体



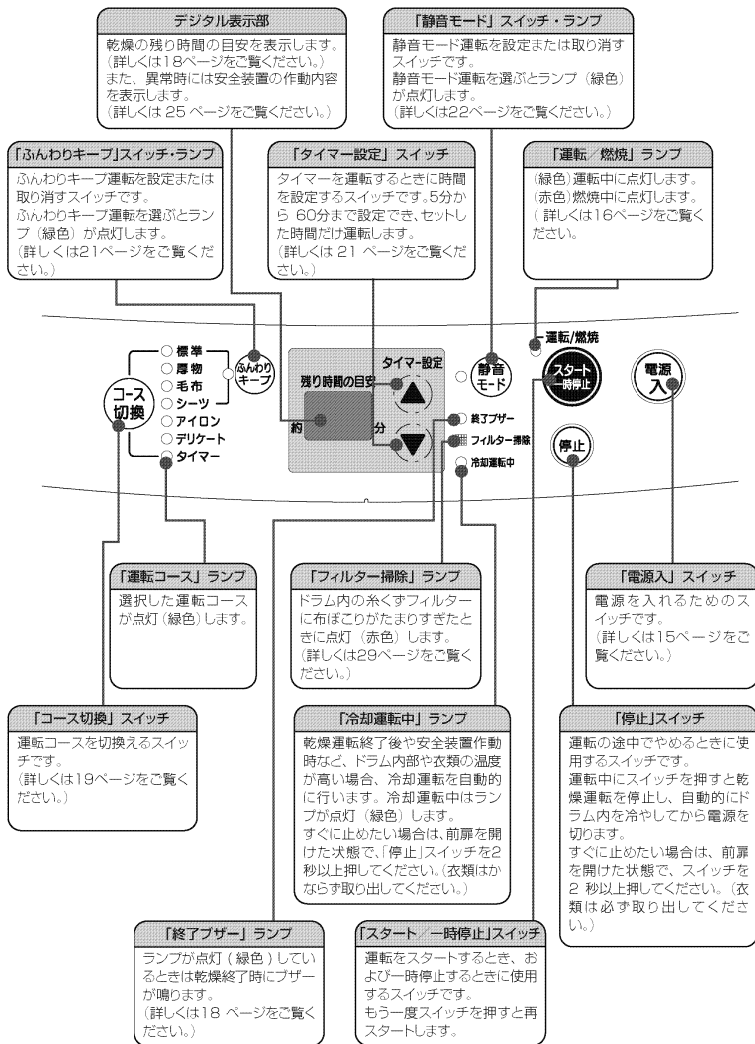
機器本体には安全に関する注意ラベルや警告ラベルが張り付けてあります。汚れたり、読めなくなったときは、柔らかい布などで汚れを拭き取ってください。また、お手入れの際にははがれないように注意してください。もしはがれたり、読めなくなった場合は新しいラベルに張り替えてください。ラベルはお買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスでお求めください。

お願い

■付属品



操作・表示部

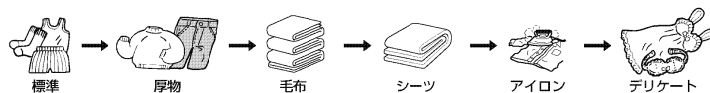


●ご使用前の準備

- ①換気を行います。
- ②電源プラグを差し込みます。
- ③糸くずフィルターと吸気フィルターの取り付けを確認します。
- ④ガス栓を開きます。
- ⑤扉内設置の場合は必ず扉を開けて使用してください。

手順1 乾燥する衣類を区分けする。

運転コースや、乾燥方法に合わせて衣類を区分けしてください。
(詳しくは、19～22ページをご覧ください。)



- 乾燥機では乾燥できない衣類がないか確認してください。
(詳しくは、24ページをご覧ください。)

手順2 前扉を開けて衣類を入れる。

十分に脱水した衣類を1枚ずつほぐしながら入れ、前扉を開めてください。
(前扉の開閉は乱暴にしないでください。)

- 脱水した衣類をそのまま乾燥させますと、もつれたり、シワになったりします。必ずほぐしてください。
- 衣類を入れる前に、糸くずフィルターと吸気フィルターが付いているか確認してください。(詳しくは、29、30ページをご覧ください。)



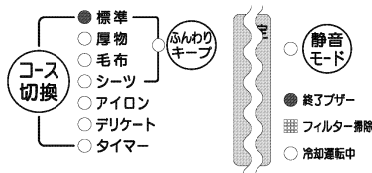
手順3 前扉を閉めて「電源入」スイッチを押す。



「標準」ランプと「終了ブザー」ランプが点灯します。

- 終了ブザーを鳴らないようにした場合は「終了ブザー」ランプは点灯しません。
(終了ブザーを鳴らないようにするには、18ページをご覧ください。)

- 「停止」スイッチを押した場合は、2～3秒以上待ってから操作してください。



手順4 衣類に合わせて運転コースを選ぶ。

洗濯物に合わせて運転コースを選ぶことができます。

(詳しくは19～22ページをご覧ください。)

- コース切換えをしない場合は、「標準」コースで自動運転します。
- 運転中でもコースの変更はできます。(詳しくは17ページをご覧ください。)
(但し残り時間の表示も変わります。また、乾きが悪くなることがあります。)



手順5 「スタート／一時停止」スイッチを押す。

「運転／燃焼」ランプが緑色に点灯します。着火すると(バーナーが燃焼状態のとき)赤色のランプが点灯します。

緑色から赤色に変わるのに5～10秒位かかります。

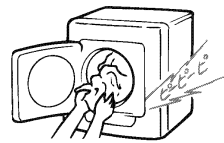
(運転中に「運転／燃焼」ランプが緑色になることがあります。故障ではありません。)



手順6 ブザーが鳴ったら乾燥終了。衣類を取り出す。

乾燥終了でブザーが3回×3セット鳴ります。「運転／燃焼」ランプが消灯し、「冷却運転中」ランプが点滅(緑色)していることを確認し、前扉を開けてドラムが完全に停止してから衣類を取り出してしてください。
(衣類を取り出さない場合は、鳴り初めてから約1分後に自動的に冷却運転を開始します。)

- 衣類を取り出すときに静電気を感ずることがあります。
(静電気防止については、23ページの「上手な使いかた」をご覧ください。)
- 衣類を取り出したあとも、ドラム内の温度を下げるために冷却運転を再開します。冷却運転が終了すると自動的に停止します。
(冷却運転を止めたいときは17ページをご覧ください。)



お知らせ

■ひきつづき乾燥運転を行うときは

冷却運転中に前扉を開けて衣類を入れ、前扉を閉めたあと2分以内に「スタート／一時停止」スイッチを押すと乾燥運転を開始します。(このとき「冷却運転中」ランプが点灯しているときは、ドラム内の温度を下げるために最大2分間程度の冷却運転を行ってから自動的に乾燥運転を開始します。)



⚠ 注意



運転中ガス栓を操作しての消火や、電源プラグをコンセントから抜いて停止しないでください。

お願い

使用時の着火、使用後の消火を確認してください。

運転中の操作

「スタート／一時停止」スイッチを押す。



「運転／燃焼」ランプが点滅し、ドラムが停止します。(そのまゝの状態が2分以上続くと、運転を中止し、冷却運転を始めます。)

2分以内に「スタート／一時停止」スイッチを押すと再スタートします。(ドラム内の温度によって最大2分間の冷却運転後、乾燥運転を開始します。)

前扉を開けた場合

「運転／燃焼」ランプが点滅し、ドラムが停止します。前扉を開けると再度乾燥運転が始まります。(前扉を5分以上開けたままにするとブザーが鳴ります。また、5分以上たってから前扉を開けると冷却運転を始めます。)

コース切換をする。



ドラム内の温度によって最大2分間の冷却運転後、選択した新しいコースで乾燥運転を開始します。

お願い

運転中、このような操作をした場合、残り時間の目安が大きく変わることや、乾ききらずに終了することがありますので注意してください。

乾燥終了後の動作（冷却運転）について

●乾燥終了後に自動で冷却運転を開始し、停止します。

冷却運転について

乾燥終了後、約1分後に自動的に冷却運転を行います。冷却運転時は、3分間の連続運転を行った後に、最大32分間の間欠運転（約4分ごとに30秒間運転）を行います。(ドラム内の温度が低いと早く終了します。)

乾燥終了後1分間は「冷却運転中」ランプが点滅表示します。冷却運転中は「冷却運転中」ランプが点灯表示します。

乾燥終了後1分間



「スタート／一時停止」スイッチを押す。

「冷却運転中」ランプが点灯から点滅に変わり、ドラムが停止します。再度、「スタート／一時停止」スイッチを押すと冷却運転を再開します。(何もしない場合は、2分後に冷却運転を再開します。)

前扉を開けた場合

いったん冷却運転が止まりますが、前扉を開けると、約2分後に再度冷却運転を開始します。(衣類を取り出した場合でも、ドラム内の温度を確認するため冷却運転を行います。)

前扉を5分以上開けたままにするとブザーが鳴ります。

前扉を開けて、2分以内に「スタート／一時停止」スイッチを押す。

ドラム内の温度によって最大2分間の冷却運転を行ってから、再度乾燥運転を始めます。(コース切換えもできます。各スイッチは2分以内に操作してください。)

冷却運転を途中で止めたいときは

前扉を開けて「スタート／一時停止」スイッチを押し、ドラムが完全に停止してから、前扉を開けた状態で、「停止」スイッチを2秒以上押します。「冷却運転中」ランプが消灯し運転を停止します。



2秒以上押す

お願い

冷却運転を止める場合は、必ず衣類を取り出してください。乾燥終了後はドラム内の温度が上昇しています。衣類に油類が残っていると、自然発火のおそれがあります。

残り時間の表示について

残り時間の目安



※残り時間「40」は表示例です。

運転スタート約2分後に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。(5分刻みで減少します。)

※運転スタート後、約2分までは「-」の点滅表示をしています。

また、残り1分前になるとデジタル表示部に「1」が表示されます。

・「シーツ」コース、「デリケート」コースの場合、しばらく残り時間の表示が出ないことがあります。

・あくまで目安ですので、実際の終了時間とズレる場合があります。

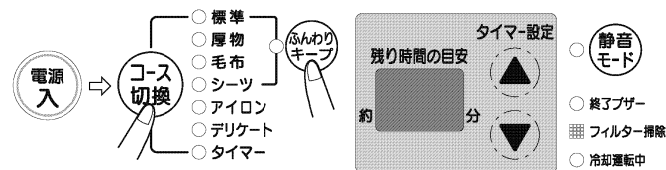
また、「フィルター掃除」ランプ点灯中は残り時間の目安が正しく表示されない場合があります。

・乾燥運転終了の予測時間と実際の終了時間を調整するため、残り時間の数字が5分以上上同時間を表示したり、時間が飛び場合があります。

終了ブザーを鳴らないようにするには

前扉を開けた状態で「電源入」スイッチを押してから、「コース切換」スイッチを押しながら「ふんわりキープ」スイッチを押す（約2秒間保持してください）と鳴らなくなります。「終了ブザー」ランプが点灯から消灯に変わります。

鳴るように戻すときは、同じ操作を行ってください。「終了ブザー」ランプが消灯から点灯に変わります。(安全装置が作動したときのブザー(26ページ)、前扉を5分以上開けたときのブザー(17ページ)、および「フィルター掃除」ランプ点灯時のブザー(29ページ)などは消すことはできません。)

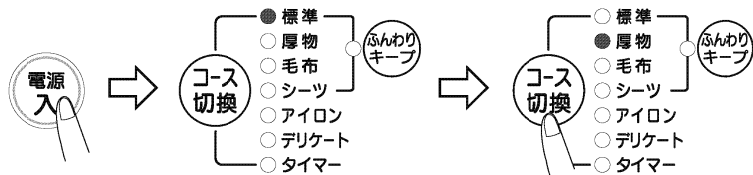


19 運転コースの選択

この機器は、マイコン制御により、衣類の量や乾き具合を検知して自動運転します。
 (「タイマー」コースは除く。) しかも、衣類に合わせて運転コースが設定されていますから、
 厚手のものからデリケートなものまで、最適なコースを選べます。

運転コースの切換えは……

「電源入」スイッチを押すと、毎回自動的に「標準」コースになります。
 他のコースを選びたいときは、操作・表示部の「コース切換」スイッチでコースを選択します。



- ・「コース切換」スイッチを一回押すことにコースが変わります。
 標準→厚物→毛布→シーツ→アイロン→デリケート→タイマー→標準
- ※ふんわりキープ運転が必要なときは、「ふんわりキープ」スイッチを押して選択します。

標準

●日常よく洗濯する普通の衣類



下着



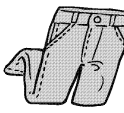
タオル



カッターシャツ

厚物

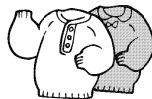
●乾きにくい厚物の衣類



ジーパン



トレーナー



冬物下着

「シーツ」コースでシーツなどが丸まって乾かない場合は「厚物」コースをお試しください。(静音モードは解除してください。静音モードはドラム・ファンの回転をおさえているので、シーツなどが丸まり易くなります。)

毛布

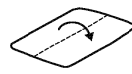
●毛布(マイヤー毛布)などの乾きにくいもの

毛布をたて長に2つ折りにしてからびょうろ折りにして入れてください。

一回に乾燥できる枚数は1枚です。

※新しい毛布の場合、少し毛が抜けフィルターにたまる場合がありますが、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 給表示のある化学繊維100%のもの

・マイヤー毛布 ・タフト毛布 ・織毛布

●乾燥しないでください。

・毛足10mm以上のもの(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」とあるもの

「毛布」コース以外で乾燥すると毛布が傷みます。

シーツ

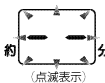
●シーツや布団カバーなどの丸まってしまっ乾きにくいもの

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。

一回に乾燥できる枚数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。

・残り時間の表示が、衣類の湿り具合によってはしばらくの間出ない場合があります。



「シーツ」コースでシーツなどが丸まって乾かない場合は「厚物」コースをお試しください。(静音モードは解除してください。静音モードはドラム・ファンの回転をおさえているので、シーツなどが丸まり易くなります。)

アイロン

●カッターシャツ、ハンカチなど、乾燥後にアイロンをかける衣類

・「アイロン」コースは、霧吹きの手間を省くため、完全に乾燥させないで、やや湿っている状態で終了させます。

・乾燥機から衣類を取り出した状態でそのままアイロンをかけることができます。

ただし、衣類の組み合わせや量で乾き具合が多少変わります。

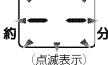


デリケート

●化繊の薄物衣類などデリケートな衣類(23ページの確認事項をよくお読みください。)

・「デリケート」コースは通常の約半分以下の熱量で衣類をやさしく乾燥します。

・残り時間の表示が、衣類の湿り具合によってはしばらくの間出ない場合があります。



お願い

ほつれやすいもの、ストッキングなどは別売部品のデリケート袋に入れてください。



●乾き具合に関係なく、一定時間運転して自動停止します。

- 乾き具合に応じた自動運転ではありません。乾きが足りないときはもう一度運転してください。
- 「タイマー」コースを選択するとデジタル表示部に「20」分が表示されます。必要に応じて「タイマー設定」スイッチ「▲」「▼」で時間を設定してください。
- タイマーは5分～60分まで設定できます。(5～30分は5分ごとに、30～60分は10分ごとに設定できます。)



■布ぐつを乾燥するとき ……40分(目安)

- ※別売部品の小物乾燥棚をご使用ください。
(部品番号 1160R0050951)
- 十分脱水した布ぐつの底を上にして乾燥棚の上にのせます。
- 布ぐつは十分に絞ってください。
- ひもぐつのときは、ひもを外して、口を広げ温風が当たりやすいようにしてください。



■乾燥できないもの

- 革ぐつ
- 雨ぐつ
- アップリケやライトが付いたぐつ(変形・ひび割れのおそれがあります。)
- ※乾燥棚や乾燥物は、終了直後高温になっていますので、取り出しに注意してください。
(乾燥棚の取り付けかたについては乾燥棚に付属の説明書をご覧ください。)

お願い

乾燥棚でこんなものは乾かさないでください。

- 次のようなものは乾かさないでください。
- ・カバン
- ・帽子
- ・ぬいぐるみ



ふんわりキープの設定は……

■ふんわりキープとは

- 「標準」「厚物」および「毛布」「シーツ」コースと合わせ、「ふんわりキープ」コースを選んでおきますと、乾燥運転終了後、衣類をすぐに取り出せない場合でも、冷却運転と合わせて120分間、ドラムが間欠運転(約4分ごとに12秒間運転)しながら送風し、シワをつきにくく乾燥時のふんわり感を保ちます。
- 冷却運転終了後に「停止」スイッチ、「スタート/一時停止」スイッチを押すと、扉を開けると「ふんわりキープ」コースは自動的に終了します。

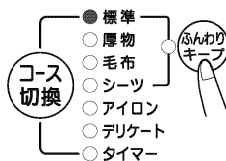
※ふんわりキープ運転が必要ときは、「ふんわりキープ」スイッチを押して選択します。

※ふんわりキープは「標準」「厚物」または「毛布」「シーツ」コースにしか使えません。

※冷却運転中は「冷却運転中」ランプと「ふんわりキープ」ランプが点灯しますが、冷却運転終了後は「ふんわりキープ」ランプの点滅のみとなります。

※乾燥運転は終わっているため、早めに衣類を取り出してください。

※ふんわりキープ運転時はガスは消費されません。



静音モードの設定は……

■「静音モード」とは

- 静音モードを選んでおきますと、ドラム・ファンの回転をおさえて夜間など静かに運転させることができます。
- ※標準モードに比べ乾燥時間が若干長くなります。
- ※運転コース選択時に「静音モード」スイッチを押して選択します。



乾燥量と乾燥時間の目安

衣類

衣類の種類	1枚の重さ	一回にできる乾燥量	乾燥時間
カッターシャツ(混紡)	約 200g	約 25 枚	約 45 分
作業着上下 (混紡)	約 800g	約 6 組	約 45 分
おしめ (綿)	約 50g	約 100 枚	約 50 分
パジャマ上下 (混紡)	約 500g	約 10 組	約 50 分
タオル (綿)	約 80g	約 45 枚	約 50 分

※左の表は、室温20℃、全自動洗濯機で5分間脱水した衣類を「標準」コースで乾燥する時の目安です。

※タオルに関しては、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あります。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。

毛布・シーツ

		1枚のサイズ	素材・種類	1回にできる枚数	乾燥時間
毛	布	シングルサイズ 140×200cm	アクリル100%	1枚	約 45 分
シ	ー ツ	掛け布団用シングルサイズ 150×210cm	綿100%	4枚	約 75 分

次の条件の場合は、乾燥時間が長くなります。

お願い

- ・脱水が不十分なとき
- ・フィルターが布ほりこで目詰まりしているとき
- ・周囲の温度が低いとき
- ・室内の換気が不十分なとき

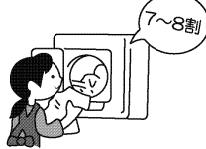
「デリケート」コースを使う

- ほつれやすいもの、ストッキングなどは別売部品のデリケート袋に入れてください。
(部品番号 406501000010)
- ストッキングは「標準」コースで乾かさないとダメです。



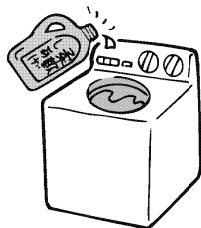
乾きムラやシワを少なくする

- 衣類は1枚ずつほぐし、シワをのばして入れます。
- 衣類の量を標準乾燥容量より少なめ（7～8割）にします。
- ごく少量の場合は、かわいたバスタオルなどと一緒にに入れてください。
- 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。



静電気を少なくする

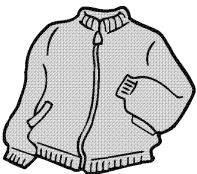
- 洗濯のときに柔軟仕上げ剤をご使用ください。



●こんな衣類は次のような処置を！

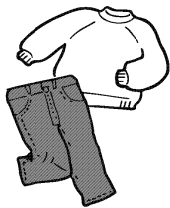
ファスナーやホックなどの付いた衣類

- 閉じて裏返して乾燥してください。布の傷みが少なくなります。また、ドラム内に傷がつきにくくなります。



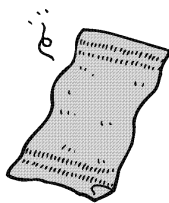
ジーパンやトレーナーなど厚手の衣類

- 「厚物」コースを選び、乾燥量をやや少なめにしてください。
(運転コースについては19ページをご覧ください)



糸くずの出やすい衣類

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



■乾燥に適さない衣類（乾燥機に入れてはいけないもの）

⚠ 警告 火災の原因となるもの

- 美容オイル（ボディオイル、エステ系のオイルなど）
 - 油、薬品付着衣類
 - 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
- 油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。



衣類自体を傷めるもの

絹製品

変色や形くずれや衣類の傷みを起こすことがあります。



「タンブラー乾燥はおさげください」と表示のあるもの

※「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。

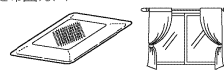
ウール製品・毛織物

縮み、変色や毛の抜けることがあります。



熱に弱い衣類

- ポリウレタンを使った衣類
- 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

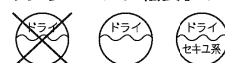


皮革製品

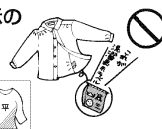
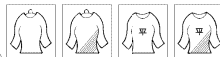
形くずれや衣類の傷みを起こすことがあります。



ドライクリーニング絵表示のあるもの



平干し、つり干し表示のあるもの



アイロンなどにより、溶着させたワッペンや発泡プリントが付いている衣類

熱によりワッペンや発泡プリントが剥がれたり、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もの

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となります。



薄手の通気性の悪い衣類

(ランチョンマット、レインコート、ウインドブレーカー、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となります。



衣類以外の日用品

マット、じゅうたん、カサ、カトラ、われものなど



座布団、クッションなど中綿の入っているもの

フィルター目詰まりと同様の故障原因となります。



安全装置が作動したときの表示

●安全装置が作動すると、自動的に冷却運転を行います。冷却運転終了後は「冷却運転中」ランプが点灯し、「停止」スイッチを押すと表示が消えます。（冷却運転を途中で止めたいときは 26 ページをご覧ください。）

表示	処置方法	原因	参照ページ
	約6分間の冷却運転が終了してから、フィルターの掃除と紙フィルターの取替えをして使用してください。	糸くずポケット、紙フィルター、内フィルター、あるいはバックフィルターに布ほこりが付着し目詰まりしている。	29、30
	約2分間の冷却（空気置換）運転が終了してから、ガス栓の開きやガスコードの接続を確認して、再運転してください。	ガス栓の開き不足。 ガスコードの接続不良。	28 28
	約6分間の冷却運転が終了してから、ガス栓の開きやガスコードの接続を確認して、再運転してください。 十分に部屋の換気をして再運転してください。	ガス栓の開き不足。 室内の酸素が異常に少なくなっている。	28 —
	約6分間の冷却運転が終了してから、フィルターの掃除と紙フィルターの取替えをして使用してください。 何度も「32」が表示される場合は修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。	糸くずポケット、紙フィルター、内フィルター、あるいはバックフィルターに布ほこりが付着し目詰まりしている。 排湿筒が詰まっている。 洗濯物の量が多すぎる。	29、30 — 22
	薄手の通気性の悪い衣類が入っていないか確認してください。	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。	24
	約2分間の冷却（空気置換）運転が終了してから、ガス栓の開きやガスコードの接続を確認して、再運転してください。	ガス栓の開き不足。 ガスコードの接続不良。	28 28
	ドラムが回転して冷却運転しているとき。 ドラムが回転せずに止まっているとき。「停止」スイッチを押してから、「電源入」スイッチを押します。	約6分間の冷却運転が終了してから、衣類を減らして再運転してください。 「79」が再度表示されたとき。 修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。 「79」が再度表示されないとき。 衣類を減らして再運転してください。	洗濯物の量が多すぎる。 — 22
	約6分間の冷却運転が終了してから、フィルターの掃除と紙フィルターの取替えをして使用してください。 何度も「90」が表示される場合は修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。 薄手の通気性の悪い衣類が入っていないか確認してください。	燃焼用の空気が不足している。 糸くずポケット、紙フィルター、内フィルター、あるいはバックフィルターに布ほこりが付着し目詰まりしている。 排湿筒が詰まっている。 洗濯物の量が多すぎる。 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。	— 29、30 — 22 24

☆は点滅を表わしています。

表示	処置方法	原因	参照ページ
前記の数字と「フィルター掃除」ランプが点灯	フィルターの掃除と紙フィルターの取替えをして使用してください。	安全装置作動時の表示に加え、「フィルター掃除」ランプが点灯しているときは、糸くずポケット、紙フィルター、内フィルター、あるいはバックフィルターの目詰まりも同時に発生しています。	29、30
前記以外の数字	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。何度も同じ数字が出る場合は修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。	—	—
すべてのランプが消灯（スイッチを押しても動かない）	修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。 電源プラグをいったんコンセントから抜き、再度コンセントに差し込んでください。	電気系統が故障している。 異常過熱による故障。 漏電安全装置が作動している。	— — —

安全装置が作動した後、点検して再運転しても、たびたび同じように作動を繰り返すような場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。

安全装置が作動したときの操作について

- ①表示と同時にブザーが 5 回鳴り、ガスの燃焼を停止し、冷却運転を自動的に開始します。冷却運転中は「冷却運転中」ランプが点灯しています。ランプが自動的に消えるまでお待ちください。
- ②「停止」スイッチを押すと、安全装置が作動したときの表示は消えます。

お知らせ

■冷却運転中に前扉を開けたり、「スタート／一時停止」スイッチ、「停止」スイッチを押してしまったりしたら

いったん冷却運転を停止しますが、前扉を開めたり、「スタート／一時停止」スイッチをもう一度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るには

●「スタート／一時停止」スイッチを押し、ドラムが完全に停止してから、前扉を開けた状態で、「停止」スイッチを 2 秒以上押します。「冷却運転中」ランプが消灯し運転を停止します。
（ドラム内の温度が高いときに衣類に油類が残っていると、自然発火のおそれがあるため、必ず衣類を取り出してください。）

前扉を開けて

停止

2秒以上押す

「フィルター掃除」ランプが点灯したとき

■数字の表示と、「フィルター掃除」ランプが点灯したとき

数字の表示に対しての処置と共に、フィルターの掃除と紙フィルターの取替えをしてください。

■「フィルター掃除」ランプのみが点灯したとき


運転中に「フィルター掃除」ランプが点灯しても異常ではありません。
運転終了時にフィルターの掃除と紙フィルターの取替えをしてください。

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、またはもよりの大阪ガスに連絡してください。

次の項目を点検してください		
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？	11
	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？	—
	ガス栓を閉じていると点火できません。 全開にしてご使用ください。	—
	「電源入」スイッチ、「スタート／一時停止」スイッチを押しましたか？	15、16
乾燥時間が長い 乾きが悪い	前扉が完全に閉まっていますか？	—
	ガスコードが折れ曲がっていませんか？	28
	「フィルター掃除」ランプが点灯していますか？	29、30
	運転終了後紙フィルターを交換してください。	—
	衣類の量が多くありませんか？	22
	十分に脱水してありますか？	11
	運転中に前扉を開けませんでしたか？	11、17
ガスくさい	運転中に衣類を追加しませんでしたか？	11
	運転中にコースを切換えていませんか？	16、17
	排湿口がふさがれていませんか？	11
	厚手のものを「厚物」コース以外で運転していませんか？	19、23
	ガスコードが傷んでいませんか？	28
	ガスコードが確実に接続されていますか？	5、28


こんなときは故障ではありません。		
現象	原因と対策	参照ページ
終了ブザーが鳴った後も運転している。	冷却運転またはぶんわりキープ運転をしています。 冷却運転は最長約35分（3分間の連続運転を行った後に、最大32分間の間欠運転）、「ぶんわりキープ」コース選択時は最長120分です。 ぶんわりキープ運転は前扉を開けると自動的に終了します。	17、21
衣類を取り出した後も運転している。	ドラム内の温度を上げるために冷却運転をしています（「冷却運転中」ランプが点灯）。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「スタート／一時停止」スイッチを押し、ドラムが完全に停止してから、前扉を開けた状態で、「停止」スイッチを2秒以上押しします。「冷却運転中」ランプが消灯し運転を停止します。	16、17
なかなか燃焼ランプがつかない。	長期間運転しないときなどにつまづきことがあります。「運転／燃焼」ランプ（赤色に点灯）がつくまでしばらく操作を続けてください。 ドラム内の温度を上げるために冷却運転をしています。「運転／燃焼」ランプが赤色に点灯するまでお待ちください。（最大2分間） 安全装置が作動し「62」が表示されて冷却運転を途中で止めた場合、次回運転前に2分間の冷却（空気置換）を行った後、点火動作に入りますので、「運転／燃焼」ランプが赤色に点灯するまでお待ちください。	16、17
排湿口から白煙が出る。	寒い日に排湿口から白煙が出るように見えることがありますが、故障ではありません。温度差により水蒸気が白煙となり短時間に大量の湿気が出るためです。	—
着火するときに「ポツ」という音がある。	着火音です。 異常ではありません。	—
着火した後に「ピー」という音がある。	バーナーが一時的に空気過剰になって音がします。 異常ではありません。しばらくすれば正常に戻ります。	—
金属同士がこすれるような音や、ものがあたるような音がある。	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、あ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。）	11、23
運転停止後に「チリチリ」という音がある。	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。	—
着火のスパーク音が、ファンの回転開始よりも遅れる。	爆発着火を防ぐために約5秒間遅らせています。 異常ではありません。	—
残り時間の表示時間がしばらく変わらない。	乾燥終了の予測時間と実際の終了時間を調整のため、5分以上同時間を表示する場合があります。	19
残り時間が飛びことがある。	乾燥条件により、乾燥運転終了の予測時間と実際の終了時間の調整のため、時間が飛び場合があります。	18
残り時間の表示をしない。	運転開始から約2分後に表示します。	18

安全にお使いいただけるように、日常の点検とお手入れは必ず行ってください。




警告

・フィルターの脱着以外は、修理技術者以外の人は絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。不適当な分解や、組み立ては思わぬ事故のもとになります。




警告

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
感電やけがをすることがあります。



日常の点検

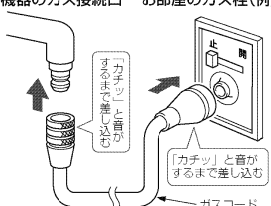


警告

・ひびわれたり、差し込み部がゆるんだガスコードは、必ず取り替えてください。

●ガスコードは正しく接続されていますか？

・ガスコードはガス栓・機器のガス接続口とも「カチッ」と音がするまで確実に差し込み、接続してください。



「ガスコンセント」について

●「ガスコンセント」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、取り外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。

〈取り外しかた〉



1. 取り外す

ソケットを外すときは右側にあるフタを押します。

カチッ



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の「カチッ」と音がするまで差し込みます。

お願い

- ・日常の点検とお手入れの際には必ずガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜き、機器がしゅうぶんに冷えてから行ってください。
- ・化学そうじやベンジン、シンナーなど揮発性のものは、絶対にご使用にならないでください。
- ・塗装の色があせたり、樹脂の部品が変色したりします。
- ・お手入れの際、指先には十分注意してください。
- ・故障または破損したと思われるものは、使用しないでください。
- ・故障したときはお買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスへご相談ください。お客さま自身での修理は絶対にしないでください。

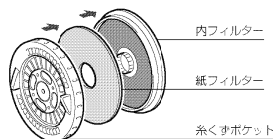
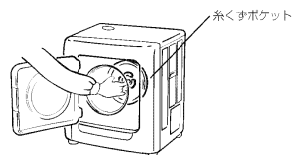
ご使用後に行うお手入れ

◆糸くずフィルターの掃除

布ほこりかたまりすぎると「フィルター掃除」ランプが点灯します。乾燥時間が長くなる原因になりますので、運転終了後必ず紙フィルターを新しいものと交換してください。

乾燥運転中、「フィルター掃除」ランプが点灯した場合は、運転終了後ブザーが鳴ります。(最長5分、但し前扉を開けると止まります。)

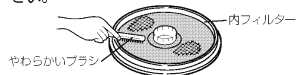
- 1 糸くずポケットの中央にある4つの穴をつまんで、手前に引っばって外します。
- 2 紙フィルターと内フィルターを糸くずポケットから外します。



- 3 紙フィルターを新しいものと交換し、内フィルターに付着した布ほこりを傷をつけないよう取り除きます。
- 4 紙フィルターと内フィルターを糸くずポケットにセットし、ドラム奥の元の位置へ押し込み、確実にセットします。

内フィルターに粉状のホコリが付着して取れない場合は、中性洗剤をつけて水洗いしてください。

◆水洗い後は確実に乾燥させてからご使用ください。



■紙フィルター使用上の注意

紙フィルターは必ずご使用ください。もし、紙フィルターを使用しないで衣類を乾燥させますと衣類からの糸くずや布ほこりが排湿筒につまって機器の故障の原因となります。

また、紙フィルターの残り枚数が少なくなりましたら、お買い上げの販売店またはもよりの大阪ガスにてお買い求めください。

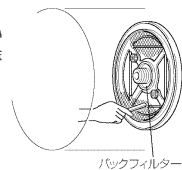
(部品番号 406501000001 (100 枚入り)、1160F0050950 (50 枚入り))

月に1回程度行うお手入れ

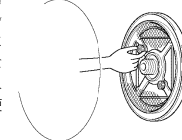
◆バックフィルターの掃除

バックフィルターは、糸くずポケットを外すと奥に見えるフィルターです。ふだんは、取り外さないで、そのまま掃除してください。

傷をつけないよう、やわらかいブラシなどで布ほこりを取り除いてください。

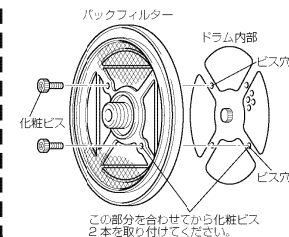


掃除しにくい場合や、汚れが落ちにくいときは、バックフィルターを取り外して掃除することができます。(化粧ビス2本を手で外してください。化粧ビスが固い場合は④ドライバーを使用してください。)



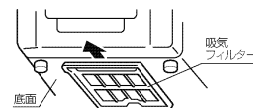
■バックフィルターの取り付けかた

バックフィルターの十字部をドラムの十字部に合わせるようにはめ、化粧ビス2本で取り付けてください。



◆吸気フィルターの掃除

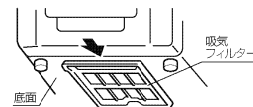
- 1 本体の底面にある吸気フィルターを手前に引いて外します。



- 2 やわらかいブラシなどでほこりを取り除いてください。



- 3 掃除がすんだら、本体底面のレールにそって差し込み、いっぱいまで押し込んでください。



定期的に行うお手入れ

◆本体のお手入れ

汚れたらそのつどお手入れをしてください。

- 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。
- 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。
- 酸性・アルカリ性洗剤、シンナー、ベンジン、クレンザー・ワックス、殺虫剤などは使わないでください。(変色や傷、変形の原因になります。)
- フィルター類をきれいに掃除します。
- 本体が水にぬれていないか確認し、完全にふき取って乾燥させてください。
- ガス栓は開けておきましょう。
- 電源プラグは抜いておきましょう。

アフターサービスについて

●サービスのお申し込み

25ページの「こんな表示が出たら」および27ページの「故障かな?と思ったら」の項を見てもう一度ご確認ください。

⚠ 警告



確認のうえ、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れないで買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご連絡ください。
そのまますご使用になりますと、故障や感電・火災の原因になります。

なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。

1. 商品名 家庭用ガス衣類乾燥機
2. 大阪ガス商品コード(型番)
機器右側面に張り付けてあります。
3. 故障または異常の内容(できるだけ詳しく)
4. ご住所・お名前・電話番号・道順(できるだけ詳しく)



●転居される場合

⚠ 警告



ガスには都市ガス数種類と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確認のうえ、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご相談ください。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。

●機器を移設される場合

⚠ 警告



機器を移設するときは、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご依頼ください。

転居または機器の移設にともなう調整や改造の費用は、保証期間内でも有料となります。

●保証について

本書裏表紙に保証書がついています。

●保証期間中

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。詳しくは、保証書をご覧ください。保証書を紛失されますと、無料期間中であっても修理費をいただくことがありますので大切に保管してください。

●保証期間経過後の故障修理について

お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにご相談ください。
修理によって機能が維持できる場合は、お客さまのご要望により有料修理いたします。

●補修用性能部品の最低保有期間について

●補修用性能部品の最低保有期間は、当製品の製造切後10年間となっています。なお、補修用性能部品とは、その製品の性能を維持するために必要な部品です。
但し、最低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。

●アフターサービスなどについてわからないとき

●お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスにお問い合わせください。

●点検整備のおすすめ(有料)

- ご使用の頻度が高い場合は、定期的な点検をおすすめいたします。
- 長期間、安全快適にご使用いただくために定期的に「点検整備」を受けられることをおすすめします。

長期間使用しない場合

⚠ 注意



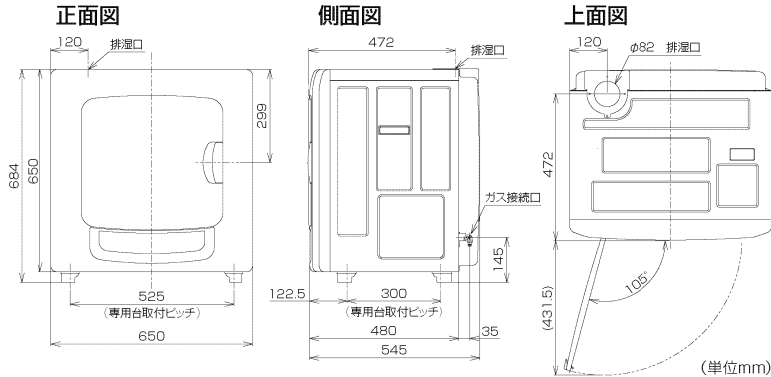
- ガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 機器のガス接続口やガスコードには、ほこりやごみが入ってガス通路を詰まらせるように、付属のキャップをしてください。

●廃棄時について

●廃棄時にはご注意ください

家電リサイクル法(2001年4月施行・2009年4月改正)では、お客さま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。

●寸法図



●仕様

商品コード(型番)	160-R015 型	
外形寸法(mm)	高さ684×幅650×奥行545	
質量(本体)	33.6kg	
標準乾燥容量(1回)	5kg	
標準乾燥時間	50分	
ガス接続	小口径迅速継手付強化ガスホース(ガスコード)	
電源	AC100V (50/60Hz)	
消費電力	50Hz: 228W, 60Hz: 283W (待機時 50Hz: 0.1W, 60Hz: 0.1W)	
電源コードの長さ	1.5m	
安全装置	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、過熱防止装置、漏電安全装置、ドアスイッチ、ドラム回転検知装置、ファン回転検知装置	
使用ガス・使用ガスグループ	型式名	1時間当りのガス消費量
I3A	RDT-51SA-2	4.65kW (4000kcal/h)
LPガス	RDT-51SA-1	4.47kW (0.32kg/h)

※標準乾燥時間はJISに定められた測定方法に基づきます。

33 別売部品

専用台 (高)		据置用専用台
J-C65-0030 型 外形寸法 幅 (mm) 643、716、810、883 高さ (mm) 1150、1210、1270、1330、1380 足の奥行 (mm) 532 色/シティグレイ		J-065-0031 型 外形寸法 (mm) 幅 700×高さ545×奥行432 色/シティグレイ
		
保護カバー		排湿トップ
DC-50 		065-0032 型 色/シティグレイ  ※雨のかからない軒下設置専用 (屋内でのご使用はできません。)
排湿筒ガイド (B)		排湿ホース (樹脂)
1160R0050952 (口径 100mm) 1160R0050953 (口径 80mm) 		J-095-0702 型 (口径85mm) ・樹脂製蛇腹式ダクト ・長さ0.45~1.5m (延長はできません。) ・排湿口ガイド付き 
簡易排湿筒セット (アルミ)		窓パネルセット
J-C95-0700型 (ダクト部口径75mm、接続部口径80mm) J-C95-0701型 (ダクト部口径100mm、接続部口径100mm) ・アルミ製伸縮ダクト ・長さ1~2m (最大 2m2 曲りまで です。延長はできません。 へ。) ・パイプフード、メガネ 板、排湿口ガイド付き 		DW-40 適用窓枠高さ 600 ~ 1,000mm  166 (単位: mm)
小物乾燥棚	交換用紙フィルター	デリケート袋
1160R0050951 	406501000001 (100 枚入) 1160R0050950 (50 枚入) 	4065010000010 