



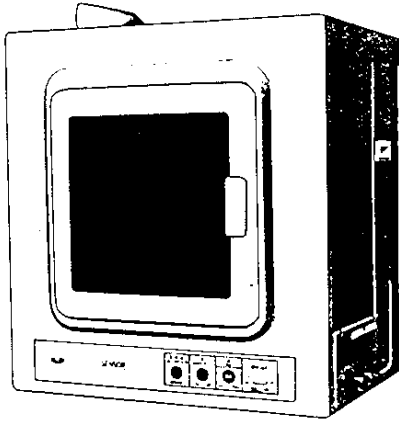
ガス衣類乾燥機 乾太くん

取扱説明書

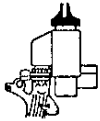
60-009型
60-010型

保証書付

型式名 NH-G352
NH-G652



ガス器具をお使いになる時のご注意



ガスゴム管も
ときどき点検
よいゴム管を
カッチリと



ガス器具を
お使いになった
あとは必ず
ガスせんも
閉める習慣を



ガス器具は
ガスの種類にあつた
正しいものを

●ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
なお、ご不明な点があればお買い求めの販売店にお問い合わせください。

本社ガスビルサービスセンター・支社所在地および電話番号

本社ガスビルサービスセンター ☎541 大阪市東区平野町5丁目1 ☐大阪 06 (202) 2221

南支社 ☎557 大阪市西成区玉出東2丁目9番41号 ☐大阪 06 (852) 0001

北支社 ☎532 大阪市淀川区十三本町3丁目6番35号 ☐大阪 06 (301) 1251

堺支社 ☎590 堺市住吉橋町2丁目2番19号 ☐堺 0722 (38) 1131

北摂支社 ☎569 高槻市藤の里39番6号 ☐高槻 0726 (71) 0361

阪神支社 ☎662 西宮市和上町4番11号 ☐西宮 0798 (26) 3101

東部支社 ☎578 東大阪市船場2丁目3番17号 ☐河内 0729 (62) 1131

京阪支社 ☎573 枚方市西田宮町16番17号 ☐枚方 0720 (41) 1251

神戸支社 ☎650 神戸市中央区相生町5丁目13番10号 ☐神戸 078 (576) 5231

京都支社 ☎604 京都市中京区烏丸御池角 ☐京都 075 (231) 8151

奈良支社 ☎631 奈良市学園北2丁目4番1号 ☐奈良 0742 (44) 1111

和歌山支社 ☎640 和歌山市本町1丁目1 ☐和歌山 0734 (31) 2481

姫路支社 ☎670 姫路市神屋町4丁目8 ☐姫路 0792 (85) 2221

東播支社 ☎675 加古川市加古川町粟津29-1 ☐加古川 0794 (21) 1801

豊岡支社 ☎668 豊岡市三坂町6丁目57番地 ☐豊岡 07962 (3) 2221

湖兩支社 ☎525 豊津市通分町字荒堀680の1 ☐豊津 0775 (62) 5311

彦根支社 ☎522 彦根市大東町12番11号 ☐彦根 0749 (22) 3131

(長浜営業所) ☎526 長浜市南浜町3番4号 ☐長浜 07496 (2) 7171

その他当店サービスステーション、およびサービスショップ

大阪ガス株式会社

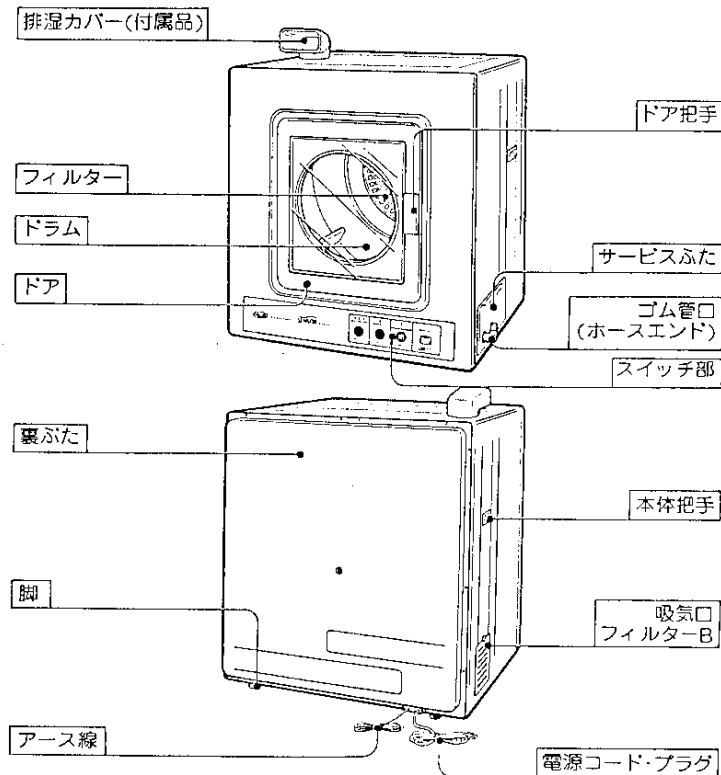
ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのガス衣類乾燥機をお求めいただきありがとうございました。
別添の保証書とともに、この「取扱説明書」を大切に保存してください。





もくじ

- 各部の名称..... 1
- 特に注意していただきたいこと..... 2
- 器具の設置..... 4
- スイッチの使い方..... 6
- 上手な乾燥の仕方..... 8
- 使用手順..... 9
- 使用時のご注意..... 13
- 日常の点検・手入れ..... 15
- 念入、ふんわりキープ、燃焼のランプが
いっせいに点滅し、ブザーが鳴ったら..... 17
- 異常時の処理..... 17
- 故障・異常の見分け方と処置方法..... 18
- 異常報知した時の処置方法..... 19
- 次の場合は故障ではありません..... 19
- アフターサービスのお申し込み..... 20
- 寸法図と仕様一覧表..... 21
- 特長..... 22
- 別売部品のご紹介..... 23

各部の名称



●付属品

排湿カバー	乾燥棚	ボデーシール (ドアの開閉方向変 更の時使用します)	専用台取付用ネジ(4本)
			

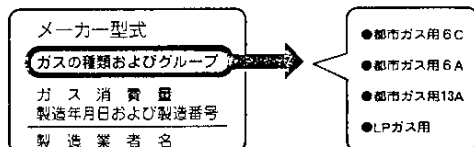
特に注意していただきたいこと

安全に正しくお使いいただくために、この項は必ずお読みください。

使用ガスについてのご注意

- ガスの種類を確かめてください。
- ガス器具本体の右側面にはってある銘板(ラベル)に表示のガスの種類と、お宅のガスが一致しているかを、まず確かめてください。
- ガスの種類には都市ガスとLPガスがあり、都市ガスにはグループの区分があります。
- 転宅をされたときにも、供給ガスの種類と器具銘板のガスの種類の一致を必ず確かめてください。

(銘板)

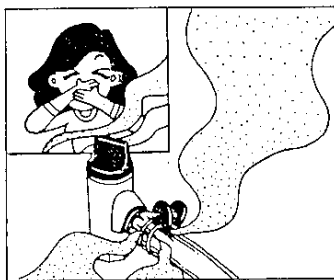


使用電源についてのご注意

- 電源の電圧と周波数を確かめてください。
- この器具はAC100V、60ヘルツ用です。お宅の電源の電圧と周波数が一致しているかお確かめください。

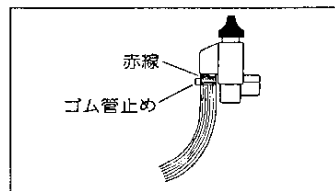
ゴム管についてのご注意

- ゴム管はガス用ゴム管を使用し、ビニール管は絶対に使用しないでください。ビニール管は弾力性がなく、熱にも強くありません。
 - ゴム管は良質のものを買い替えてください。(寿命の目安は約3年です。)
- ゴム管が古くなりますと、ガスせんや器具のホースエンドから抜けやすくなったり、ヒビ割れしてガス漏れの原因になり危険です。



特に注意していただきたいこと(つづき)

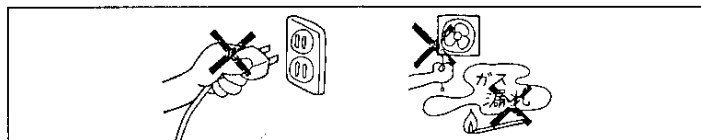
- ゴム管は赤線まで差し込んで、しっかり止めてください。
- 9.5mmφ(内径9.5mm)のゴム管を使用し、ガスせん、器具せんともゴム管口の赤線まで十分差し込んで、ゴム管止めでしっかり止めてください。



ガス漏れについてのご注意

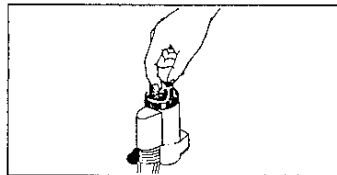
- ガス漏れに気づいたときは、すぐ使用をやめてガスせんを閉じ、窓や戸を全部あけて、大阪ガス支社または大阪ガスサービスステーションに連絡してください。

万一ガスが漏れたときは、絶対に火をつけたり換気扇その他、電気器具にふれたりしないでください。(スイッチの入・切や電源プラグの抜き差し等) 火や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。



ガス漏れ予防について

- 器具をご使用にならないときや外出前、おやすみ前には万一の事故がないように必ずガスせんをしめてください。
- 使用後は必ずガスせんをしめてください。



外出等についてのご注意

- 外出・就寝時は絶対に使用しないでください。(万一のとき適切な処置がとれないことがあります。)

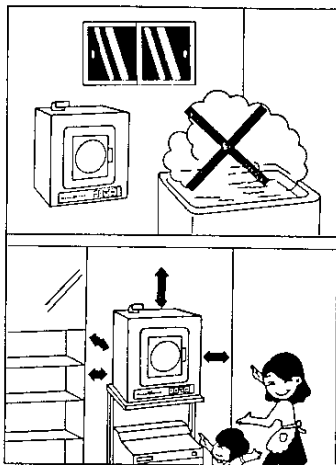
器具の設置

器具の設置場所について

- 水平で丈夫な床面に設置してください。
- 次のような場所には設置しないでください。

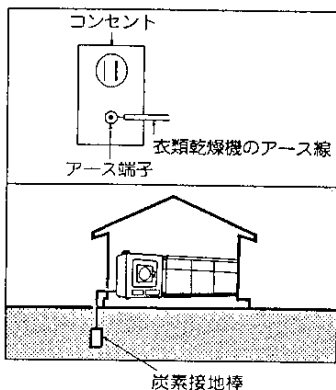
（風呂場等湿気の多い場所）
水、雨等がかかる場所
換気が悪い場所

- 食品加工工場、製粉工場等、空気中に多量の塵埃が浮遊する環境中、また特殊薬品を使用する場所には、設置しないでください。
- 器具と壁面は上側は30cm以上、後面は5cm以上、側面は10cm以上離し、燃えやすいものを近づけないでください。
- 本体左側面にある吸気口を紙・布・異物などでふさがないでください。
- 専用台をご使用の場合は転倒しないように、専用台に付属のくさりで止めてください。



アース(接地)について

- 万一の漏電事故防止のため、必ずアースを接続してお使いください。
- 洗濯機の近くに設置する場合
洗濯機のアース接続部に一緒に接続してください。
- 単独に設置する場合
アース端子付コンセントや炭素接地棒を使用してアース接続してください。
(電気工事士の有資格者が第3種接地工事をするよう法令で定められています。)
- ガス管、水道管、電話や避雷針のアース線には絶対に接続しないでください。
- アースの取り付け、取りはずしは、電源プラグを電源コンセントからはずして行ってください。

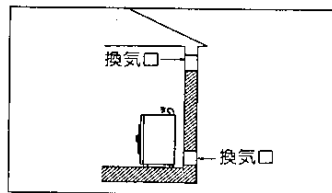


器具の設置(つづき)

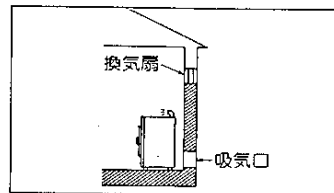
排気処理について

排湿ホース、または排気筒なしの場合

- 衣類乾燥機は乾燥の際、しめり空気と燃焼排気ガスを排出します。必ず排湿ホースまたは排気筒を取り付けてください。
- やむをえず排湿ホースまたは排気筒を取り付けない場合は次のようにしてください。

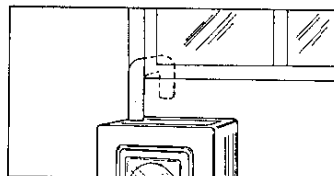


- ①衣類乾燥機の近くに有効開口面積200cm²以上の換気口を部屋の上下に取り付けてください。
- ②衣類乾燥機の上部(真上)に羽根径15cm以上の換気扇を、下部に吸気口を取り付けてください。



排湿ホース(別売)ご使用の場合

- 排湿ホースは延長できません。
- 先端から雨や風が逆入しないように下向きにしてください。



排気筒(壁貫通工事)ご使用の場合

- 販売店にご相談ください。

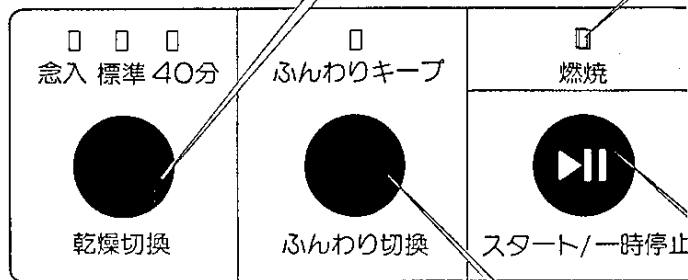
器具の改造について

- 不安全事故の防止のため器具内部の結線変更などは絶対にしないでください。

スイッチの使い方

「乾燥切換」ボタン

- 「電源スイッチ」を「入」にして「乾燥切換」ボタンを押すたびにコース変更されます。



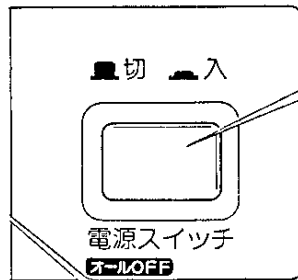
乾燥状態をセンサーで確認し、下記のように運転します。

乾燥切換	衣類の例	運 転 内 容
「念入」コース	冬物作業着 厚物下着 ジーンズ	洗濯物を念入りに乾燥し、自動的に運転を終了します。 低温時および容量いっぱいでは運転する場合にはこのコースをご使用ください。
「標準」コース	木綿の下着 タオル オシメ	洗濯物を普通に乾燥し、自動的に運転を終了します。
「40分」コース	ごく少量の衣類 (乾燥機の使用)	洗濯物の乾燥状態に関係なく40分間(35分間温風、5分間送風)だけ運転します。 乾燥機でズックグツなどを乾燥したい時使用します。

- 「乾燥切換」のランプ点滅で運転表示します。
- ごく少量の衣類を「40分」コース以外で乾燥する場合は、乾いたバスタオル等を一緒に入れると、センサー機能を十分に発揮させることができます。
- 「乾燥切換」コースの設定後でのコース変更はスタート後1分までは切換可能です。

燃焼ランプ

- バーナーが燃焼状態のときにランプが点灯します。



電源スイッチ

- 電源を入れる時、切る時押します。電源を「入」にすると、「乾燥切換」の「標準」及び「ふんわりキープ」のランプがそれぞれ点灯します。
- 運転が終了したとき10分後に自動的に「切」になります。
- 電源スイッチ「入」の状態のまま他のスイッチを動作させないと、10分後に自動的に「切」になります。

「ふんわりキープ」ボタン

ボタンを押しますと、「ふんわりキープ」のあり(点灯)・なし(消灯)の切換えができます。

■「ふんわりキープ」ありの時

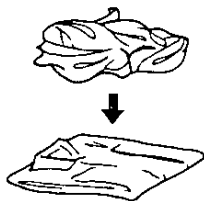
- 乾燥が終了すると(赤色の)ランプが120分間点滅します。出来るだけ早く衣類をとりだしてください。
- 衣類をとり出さずに放置しておきますと自動的に約2分毎に10秒間ドラムが(送風)回転し、ふんわりと仕上がりをキープします。衣類をとり出しますと停止します。

「スタート/一時停止」ボタン

- 運転をスタートする時および一時停止する時に押します。
- 運転中に一時停止しますと乾燥切換ランプが点滅から点灯になります。
- 運転中には、ドアを開かないで下さい。(乾燥度が不正確になります。)

上手な乾燥の仕方

■ねじれた衣類はほぐしてから…



- 洗濯物は1枚ずつほぐしてから乾燥機に入れてください。

■シフのよりやすい衣類はやや少なめに…

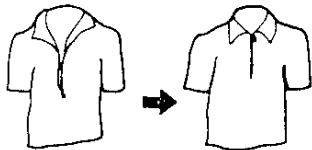


- 12ページの「乾燥量と乾燥時間の目安」の表の7～8割にした方がふくらと乾き、仕上がりがきれいです。

■こんな時には乾きにくいので「念入」コースで…

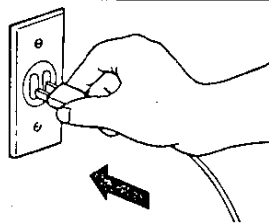
- 容量いっぱい乾燥させる時
- 生地のに厚みに差がある衣類を一度にたくさん乾燥させる時

■ファスナーなどのついた衣類は…

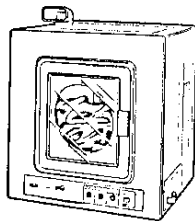


- ファスナーやホックを止めて、衣類を裏がえして乾燥してください。(乾燥機内でカチャカチャという音が少なくなります。)

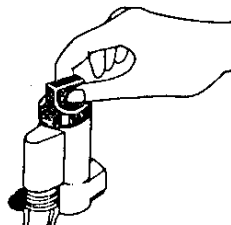
使用手順



- 1.電源プラグをコンセントに接続します。
必ずAC100ボルトを使用してください。
●テーブルタップなどからのたこ足配線は避けてください。



- 2.洗濯物を入れ、ドアを確実に閉じます。
●ドラム内のフィルターが正しく取り付けられているか確認してください。
●洗濯物をドアに、はさまないように、ドアを閉めてください。
12ページの「乾燥量と乾燥時間の目安」の表ご参照



- 3.お部屋のガスせんを開けます。
必ず全開にしてください。




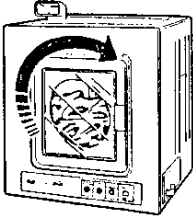
■切 ■入



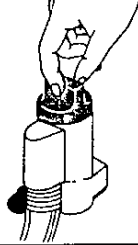
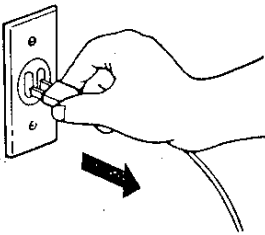
電源スイッチ
ON/OFF

- 4.「電源スイッチ」を「入」にします。
●「電源スイッチ」を「入」にすると「乾燥切換」の「標準」、および「ふんわりキープ」の各ランプが点灯します。

使用手順(つづき)

<p>□ □ □ 急入 標準 40分</p>  <p>乾燥切換</p>	<p>5.「乾燥切換」ボタンでお望みのコースを選びます。 「標準」コースを使用の際は押す必要はありません。 6ページの「スイッチの使い方」ご参照</p>
<p>□ ふんわりキープ</p>  <p>ふんわり切換</p>	<p>6.「ふんわり切換」ボタンで「ふんわりキープ」のあり、なしの切換えをします。 ●乾燥終了後、すぐ衣類をとり出さないとき、あり(点灯)にします。</p>
<p>□ 燃焼</p>  <p>スタート/一時停止</p>	<p>7.「スタート/一時停止」ボタンを1回押して運転をはじめます。 ●スタートボタンを押すと約5秒後に燃焼ランプが点灯します。 ●点灯しないときは、約20秒後にブザーが鳴りますので、電源スイッチを「切」にし、再度電源スイッチを「入」にしてスタートボタンを押してください。 7ページの「スイッチの使い方」ご参照</p>
	<p>8.燃焼運転を始めます。 ●乾燥終了の最後の5分はガスが止まり、せん雑の風合いをよくするための送風乾燥となります。</p>

使用手順(つづき)

	<p>9.乾燥が終了ればブザーが鳴りますので洗濯物を取り出します。 ●化せんなどを乾燥して衣類を取り出す場合に、衣類の摩擦による静電気を感ずることがありますが、これは衣類を脱ぐときに感じるものと同じですから、ご心配りませぬ。</p>
	<p>10.お部屋のガスせんを閉じます。 (ご注意) 使用後は安全のため、必ずお部屋のガスせんを開けてください。</p>
	<p>11.電源スイッチを「切」にして電源プラグを抜きます。 ●運転終了後、10分以上経過している時は電源スイッチは「切」になっています。 ●万一の事故防止のため電源プラグを持って、コンセントから抜いてください。 (ご注意) コードを引張って抜きますと、断線などの故障の原因になります。</p>
	<p>12.フィルター・バックフィルターBの手入れをします。 ●ご使用後は毎回掃除してください。 15ページ「日常の点検・手入れ」ご参照</p>

使用手順(つづき)

乾燥量と乾燥時間の目安

洗濯物の種類	1枚の重さ	60-009型		60-010型	
		1回にできる乾燥量	標準コースでの乾燥時間	1回にできる乾燥量	標準コースでの乾燥時間
おしめ(木綿)	約 50 g	約 60 枚	約 50 分	約 80 枚	約 70 分
西洋おしめ(木綿)	約 100 g	約 30 枚	約 50 分	約 40 枚	約 70 分
カッターシャツ <small>(ポリエステル65% 綿35%)</small>	約 200 g	約 15 枚	約 25 分	約 20 枚	約 35 分
冬シャツ(混紡)	約 250 g	約 12 枚	約 45 分	約 16 枚	約 60 分
下着(木綿)	約 120 g	約 25 枚	約 50 分	約 33 枚	約 65 分
パジャマ上下(木綿)	約 500 g	約 6 枚	約 55 分	約 8 枚	約 75 分
作業服 <small>(ポリエステル65% 綿35%)</small>	約 800 g	約 4 枚	約 50 分	約 5 枚	約 70 分

●上表は室温20℃、脱水機付洗濯機で5分間脱水したものを乾燥する場合の目安です。
(5分間送風を含む時間です。)

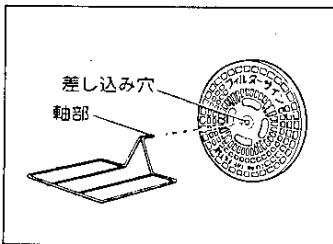
【ご注意】下記の条件の時は、乾燥時間が上表より長くなります。

- 周囲温度が低い時
- 室内の換気が不十分の時
- フィルターに布ほこりがたまっている時
- 脱水が不十分の時

乾燥棚の使い方とご注意

●乾燥棚はズックグッズなどを、衣類乾燥機で乾かしたいときにお使いください。

【乾燥棚の取り付け方】



【使用上のご注意】

※乾燥切替ボタンは「40分」コースに、ふんわり切替は「なし(消灯)」でお使いください。

※下記のような物は乾燥しないでください。

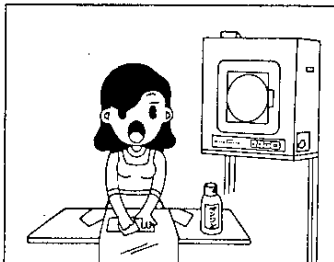
- プラスチックや革製品
- 2kg以上の重さの物
- ドラムに当たるような大きな物

※乾燥物は乾燥棚からはみ出さないように置いてください。

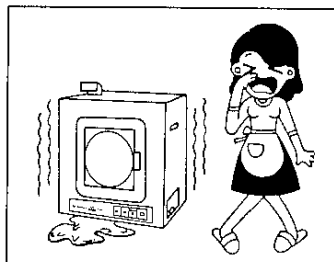
※乾燥物は乾燥棚の中央に置いてください。

※乾燥物や乾燥棚は運転直後、高温になっていますので、取り出しにご注意ください。

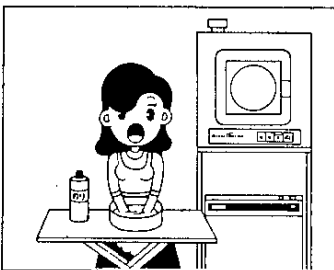
使用時のご注意



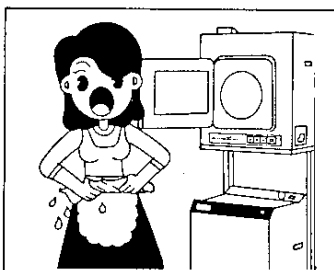
- 乾燥機の運転中に揮発性の引火物を近くで使用しないでください。(火災の恐れがあります)
- 火のついたローソクや蚊取線香などを乾燥機の上に置かないでください。



- ドラムの中に湿った洗濯物を長時間入れて放置しないでください。(故障やさびなどの原因になります)



- のり付けた衣類は乾燥しないでください。
- のり付けは乾燥機から取り出した後、「スプレーのり」などを使用してアイロンがけてください。(フィルターの目詰り等、故障の原因になります)

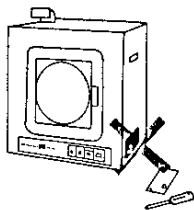


- 洗濯機で充分に脱水してから乾燥機に入れてください。(手絞りの洗濯物はさけてください。乾燥時間が長かかります。)

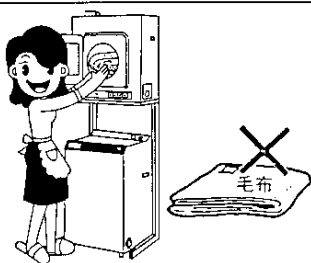
■知っていただきたいこと。(念入、標準での運転時)乾燥度が不正確になります。

- 乾燥途中で洗濯物を追加しないでください。
- 乾燥途中でドアを開かないでください。

使用時のご注意(つづき)



- 裏ふたや点検ふたは、お客様自身が、はずさないようにしてください。(故障の原因になります)



- 毛布の乾燥は毛が抜けることがありますので乾燥しないでください。

ウール製品の乾燥

- ウール製品は縮んだり、形くずれしますのでおさげください。
- ウール以外でも厚手の綿、メリヤス等は少し縮むものがあります。

さけていただきたい衣類

- ドライクリーニング液、シンナー、ベンジン、ガソリン、機械油、食用油等の付着した衣類は絶対に乾燥しないでください。
(火災の恐れがあります。特に食用油の付着した衣類は通常の洗濯では、落ちない場合がありますのでご注意ください。)
- わたやウレタンフォームなどは火災の恐れがありますのでおさげください。

日常の点検・手入れ

点検・手入れの際のご注意

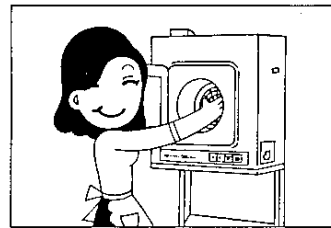
- お手入れの前に、電源プラグをコンセントから必ず抜いてください。
- 安全および本体保護のためシンナー、ベンジンなどは絶対に使用しないでください。

お手入れ

- ドラム内のフィルター・バックフィルターBは使用後、そのつど必ず網目に付着した布ぼこりを取り除いてください。もし毎回掃除されていない場合でも、フィルターカバーに布ぼこりが付着して、「フィルターサイン」の文字が目立つようになりましたら必ず掃除してください。
※フィルターの掃除をしませんと、布ぼこりがたまり目づまりし、プザーが鳴り運転を停止します。

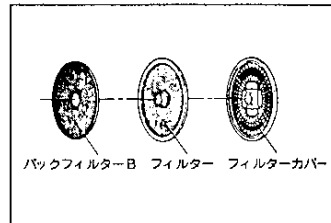
お手入れの順序

- ①フィルターカバーを右図のように手前に引出します。



そのつど

- ②フィルター・バックフィルターBをフィルターカバーよりとりはずします。



- ③やわらかいブラシや電気掃除機などでフィルターを破らないようにほこりを取り除きます。
- フィルターに粉状のほこりが付着して取れない場合は、洗剤をつけて水洗いして、確実に乾燥させて使用してください。
- フィルターカバーとフィルター間のわた、またはフェルト状のものは布ほこり(ゴミ)です。

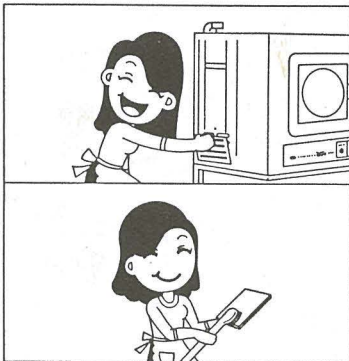


フィルターの取り付け方法

- ①フィルター・バックフィルターBをフィルターカバーにセットします。
- ②フィルターカバー中央の凹部とドラム中央の凸部を合わせ確実に押し込みます。

- 器具左側面下部にある、吸気口のつまみを引張って、フィルターBをはずし掃除機などで掃除してください。(1カ月に1回程度)

※吸気口を紙・布・異物などでふさがなくてください。



念入、ふんわりキープ、燃焼のランプが いっせいに点滅し、ブザーが鳴ったら

- フィルターに布ほこりがつまると、念入、ふんわりキープ、燃焼のランプがいっせいに点滅し、ブザーが鳴り、運転を停止しますので下記の処置をしてください。
 - ①電源スイッチを「切」にします。
 - ②フィルターに布ほこりがつまっていますので、15ページの「日常の点検・手入れ」を参照して各フィルターの掃除をしてください。
 - ③フィルター掃除後、10分くらい休んでから9・10・11ページの「使用手順」を参照して運転してください。

異常時の処理

次のような異常時には、あわてず対処してお買上げの大阪ガスショップもしくは最寄りの大阪ガス支社へご連絡ください。

■ガスもれの時

- ガスもれに気づいた時は、次のように処置してください。
 - ①窓や戸を静かに開ける。
 - ②お部屋のガスせんを閉める。
 - ③至急最寄りの大阪ガス支社もしくは大阪ガスサービスステーションへ連絡する。

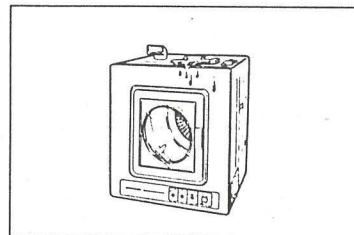
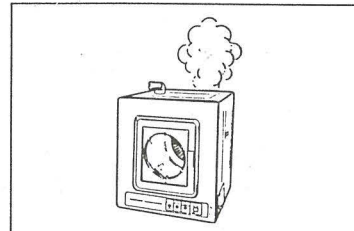
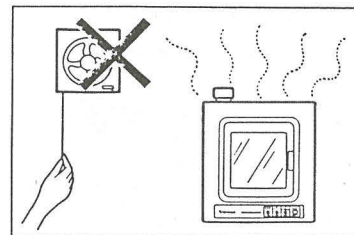
※ガスがもれていた時は、換気扇の使用、電気のスイッチの「入・切」、電源プラグの抜き差しなどや、マッチ、ライターの使用は絶対にしないでください。火や火花で引火し爆発事故を起こすことがあります。

■異常燃焼の時

- 万一、異常燃焼を起こした時や、緊急の場合は、あわてずに電源プラグを抜き、お部屋のガスせんを閉めてお買上げの大阪ガスショップが最寄りの大阪ガス支社へご連絡ください。

■器具に水をこぼした時

- 万一、器具に水がかかり、内部をぬらした時は、運転を中止し、電源プラグを抜いて、お買上げの大阪ガスショップが最寄りの大阪ガス支社へご相談ください。ぬれたまま運転すると、感電・火災などの原因となることがあります。



故障・異常の見分け方と処置方法

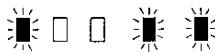



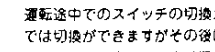
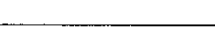
●修理を依頼される前に、ぜひ次の点検をお願いします。

原因	現象						処置方法	参照ページ		
	燃焼ランプが点滅しない	スターボタンを押しても	ガスの臭いがする	運転しない	消火しやすいため使用中に消火した	ドラムから音がする			ファンから音がする	乾燥時間が長い
ガスせんの開き不足・忘れ	○				○				ガスせんを全開にする	9
ゴム管の接続不完全	○	○			○				ゴム管を確実に接続する	3
ゴム管内に空気が残っている	○								「スタート/一時停止」ボタンの操作をくり返す	10
ゴム管の折れ・曲り・つぶれ	○				○				ゴム管の折れ・曲りをなおす	-
ゴム管のひび割れ・穴あき	○	○							ゴム管を交換・先を切りつめる	2
電源プラグを差し込んでない	○		○						電源プラグを差し込む	9
電源スイッチが「入」になっていない	○		○						電源スイッチ「入」にする	9
「スタート/一時停止」ボタンを押していない	○		○						「スタート/一時停止」ボタンを押す	10
「ふんわりキープ」運転の停止時間になっている			○						故障ではありません	19
ドアを閉じていない	○		○						ドアを完全に閉じる	9
過熱防止装置が働いている	○		○						電源スイッチを「切」にし、しばらく(10分)してから再度使用してください	-
ドラム内フィルターが掃除されていない					○		○		フィルターを掃除する	15
電気系統の故障	○		○	○					お買上げの大阪ガスショップが最寄りの大阪ガス支社へ連絡する	-
衣類のボタン・チャックがドラムにあたっている					○				ボタン・チャックをとめて再返す	8
ドラム自体から音がする					○				お買上げの大阪ガスショップが最寄りの大阪ガス支社へ連絡する	-
ファンとファンケースが接触している						○			お買上げの大阪ガスショップが最寄りの大阪ガス支社へ連絡する	-
ベルトが切れている				○					お買上げの大阪ガスショップが最寄りの大阪ガス支社へ連絡する	-
洗濯物の量が多すぎる							○		量をへらす	12
脱水を十分されていない							○		脱水を十分してください	13
運転中にドアを開けた							○		運転中にドアを開けないでください	13
運転中に洗濯物を追加した							○		運転中に洗濯物を追加しないでください	13

上記の処置をしても直らないときは、ただちに使用を中止し、お買上げの大阪ガスショップもしくは最寄りの大阪ガス支社へご連絡ください。

異常報知(ランプ点滅、ブザー)した時の処置方法

このガス衣類乾燥機は運転中に異常が発生すると異常報知を行い運転を停止します。

異常現象	原因	処置方法
念入、ふんわりキープ、燃焼のランプがいつせいに点滅しブザーが鳴る。 	ドラム内のフィルター、バックフィルターに布ほこりが付着し目づまりしている。 排湿筒の取り付け状態(長さ、曲り)が悪いまたは排湿筒内に異物がつまり排気不足になっている。	フィルター、バックフィルターの布ほこり掃除後、10分くらい休んでから使用してください。 電源スイッチを「切」にし電源プラグをコンセントから抜いて、お買上げの大阪ガスショップもしくは最寄りの大阪ガス支社に連絡する。
標準、ふんわりキープ、燃焼のランプがいつせいに点滅しブザーが鳴る。 	ガスせんの開き不足。 ゴム管の折れ、曲り、つぶれがある。	ガスせんを全開にする。 ゴム管の折れ、曲り、つぶれをなおす。
念入、標準、40分のランプがいつせいに点滅しブザーが鳴る。 	お部屋の空気中の酸素が異常に少なくなった。	お部屋の換気を充分にする。
40分、ふんわりキープ、燃焼のランプがいつせいに点滅しブザーが鳴る。 	はじめてお使いになった時やしばらく使わなかった時、ゴム管内に空気が入って点火しにくい場合があります。	電源スイッチを「切」にし、再度電源スイッチを「入」にして、スターボタンを押してください。
念入、標準、40分のランプがいつせいに点滅しブザーが鳴る。 	ガスせんが閉まっている。	ガスせんを全開にする。
念入、標準、40分のランプがいつせいに点滅しブザーが鳴る。 	電気系統が故障している。	電源スイッチを「切」にし、電源プラグをコンセントから抜いて、お買上げの大阪ガスショップもしくは最寄りの大阪ガス支社に連絡する。


次の場合は故障ではありません

運転途中でのスイッチの切換えはスタート後1分までは切換ができますがその後は切換できません。切り換える場合は、一度電源スイッチを「切」にしてから再度設定してください。

- 「ふんわりキープ」は、終了ブザーが鳴ってから行いますので、終了ブザーが鳴っても運転を続けます。
- 「ふんわりキープ」の番組は、ドラムを2分間に10秒間回転させるため、ドラムが回ったり、とまったります。(最長2時間)
- 「ふんわりキープ」の運転中にドアを開けると、その時点で運転を打ち切って終了します。

アフターサービスのお申し込み

サービスのお申し込み

- 18ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」の項を見てもう一度ご確認ください。
- ご確認のうえ、それでも不具合な場合、大阪ガスショップ、大阪ガス支社、もしくはサービスステーションにご連絡ください。
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) 品名……(ガス衣類乾燥機)
 - (2) 品番……左側面下部に貼付してあります。
(例) **(N)60-009(U)**
大阪ガス株式会社 
 - (3) 現象……(できるだけ詳しく)
 - (4) 道順……(できるだけ詳しく)

転居される場合

- ガスには都市ガス14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確認の上、大阪ガスサービスショップまたは大阪ガス支社にご相談ください。
この場合、調整・改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。
- 電源の周波数が異なる地域へ転居される場合も同様です。

保証書について

- この器具には保証書がついています。
このガス衣類乾燥機は保証書に記載のように、器具の故障について修理いたします。
詳しくは保証書をごらんください。
保証書を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書とともに大切に保管してください。

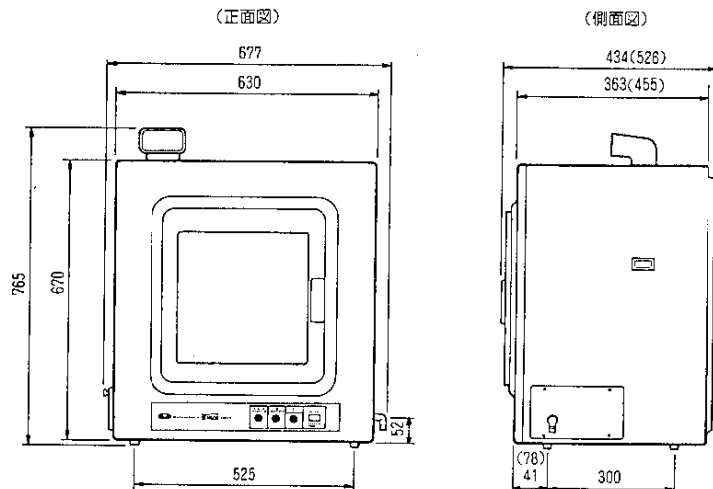
補修用性能部品の最低保有期間について

- 補修用性能部品の最低保有期間は、当製品の製造打切り後6年間です。
当社はこの基準により補修用性能部品を調達したうえ、修理によって、機能が維持できる場合は、有料修理をいたします。
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。

寸法図と仕様一覧表

寸法図

60-009型 ()は60-010型です



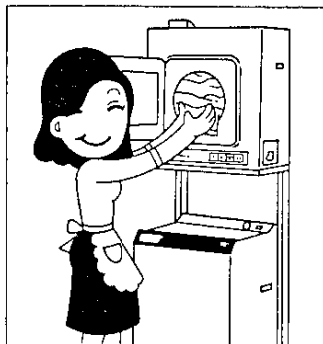
(単位 mm)

仕様

コード番号	60-009型		60-010型	
寸法 (mm)	幅677×奥行434×高さ765		幅677×奥行526×高さ765	
重量 (kg)	22		24	
ガス接続	φ9.5mmゴム管			
電源	AC100V			
ガス消費量	都市ガス6C	都市ガス13A	都市ガス6A	LPガス
	2,300kcal/h			0.19kg/h
消費電力 (W)	170		180	
安全装置	立消安全装置・温度検知サーミスタ・排気温度過昇サーモスタット、過熱防止装置(バイメタルスイッチ・温度ヒューズ)、ドアスイッチ、ドラムベルト切れ安全装置・警報ブザー			
タイムスイッチ	電子制御式			

特 長

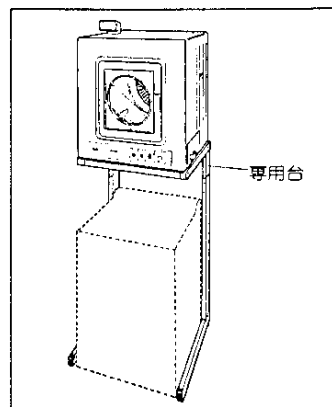
1. 雨の日でも、夜でも天気に関係なくふっくら乾燥できます。
2. 洗濯機ほぼ一回分の洗濯物を、ガスならではの強い熱風ですばやく乾燥します。もの干しのテマ・ヒマを少くして奥様の貴重な時間をつくり出します。
3. 洗濯物を衣類乾燥機に入れて、操作ボタンをセットするだけでガスが自動点火し乾燥が終了すると自動的に停止します。
4. 別売の専用台を使用し、洗濯機の上側に設置すればスペースは不要です。



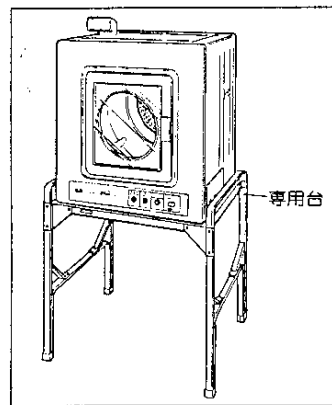
5. 付属の乾燥棚を使用すれば、ズックぐつなども乾燥できます。

別売部品のご紹介

次の様な別売部品を用意しています。大阪ガス支社、サービスステーション、サービスショップでお求めください。

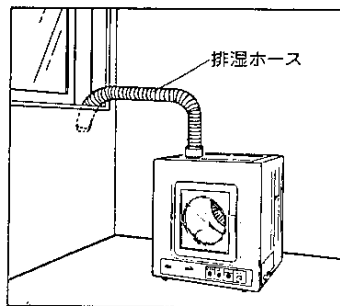


- 専用台(コードNo：(4)65-019A)
- 洗濯機の上の空間を利用して衣類乾燥機を設置できます。下で洗濯、上で乾燥ができますので洗濯物を持って移動することがなくスペースも少なくてすみます。寸法は、洗濯機に合わせて、伸縮できます。

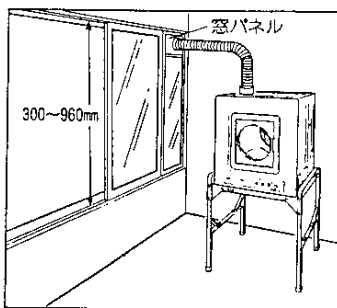


- 専用台(コードNo：(4)65-021)
- 衣類乾燥機を床面より約50cmの高さに設置できますので、操作や洗濯物の出し入れがラクにできます。

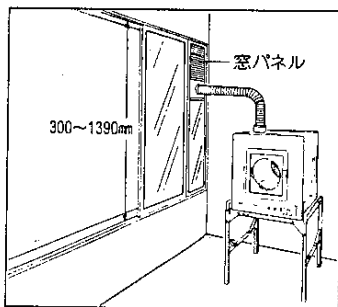
別売部品のご紹介(つづき)



- 排湿ホース(コードNo:65-018)
- 衣類乾燥機から出る湿った排気を屋外に排出できます。(全長約1.5m)



- 窓パネル(CDW-95)
- 上記排湿ホースを利用する時にご使用ください。窓を開けたままで排出できます。
- 高さは300mm~960mmに調節できます。



- 窓パネル(CDW-138)
- 上記排湿ホースを利用する時にご使用ください。窓を開けたままで排出できます。
- 高さは300mm~1390mmに調節できます。

MEMO

おねがい

ガスくさいときはお部屋のガスせんを閉め、窓を全開してから(換気に注意して)大阪ガス又はサービスマンションにご連絡ください。