

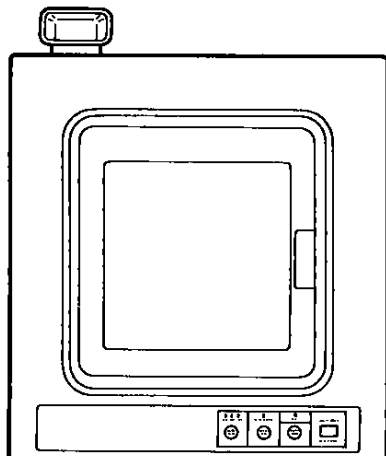


家庭用ガス衣類乾燥機

取扱説明書

60-013型
60-014型

保証書別添



型式名 NH-G353
NH-G653

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。

●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。

もくじ

機能と特長	1
各部の名称とはたらき	2
操作のしかた	
・お使いの前に	3
・乾燥する衣類の準備	3
・運転のしかた	3・4
・こんなときには	4
・運転コースの選び方	5
・ふんわりキープとは	5
・乾燥量・乾燥時間の目安	6
・乾燥棚をお使いのときは	6
・上手な乾燥のしかた	7

使用上のご注意	
・乾燥するときのご注意	8
・注意していただきたいこと	9
・こんなときには	9
日常の点検とお手入れ	10・11
故障かな?と思ったら	11・12
安全装置が動作したときの処置方法	12
アフターサービスのお申し込み	13
仕様・寸法図	14
事業所一覧	裏表紙

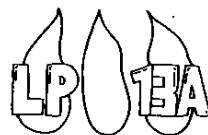
ガス器具をお使いとなるときのご注意



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つ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

機能と特長

ガス衣類乾燥機は
次のような特長をそろえました。
家事を省力化し、ゆとりある生活にお役立てください。

1. 簡単操作 (3ページ参照)

「スタート/一時停止」ボタンを押すだけで標準コース(普通の衣類の乾燥)がスタートします。

2. センサー停止 (5ページ参照)

センサーの働きで布の湿り具合を検知し乾き上がると自動的に止まります。

3. ふんわりキープ (5ページ参照)

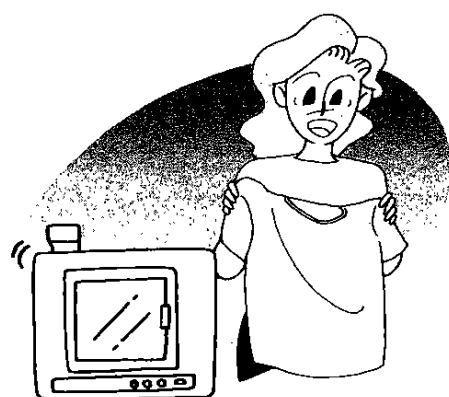
乾燥終了後、ふんわりした風合いを保ちます。

4. 電源オートOFF (2、4ページ参照)

運転が終了して10分後自動的に電源が切れます。

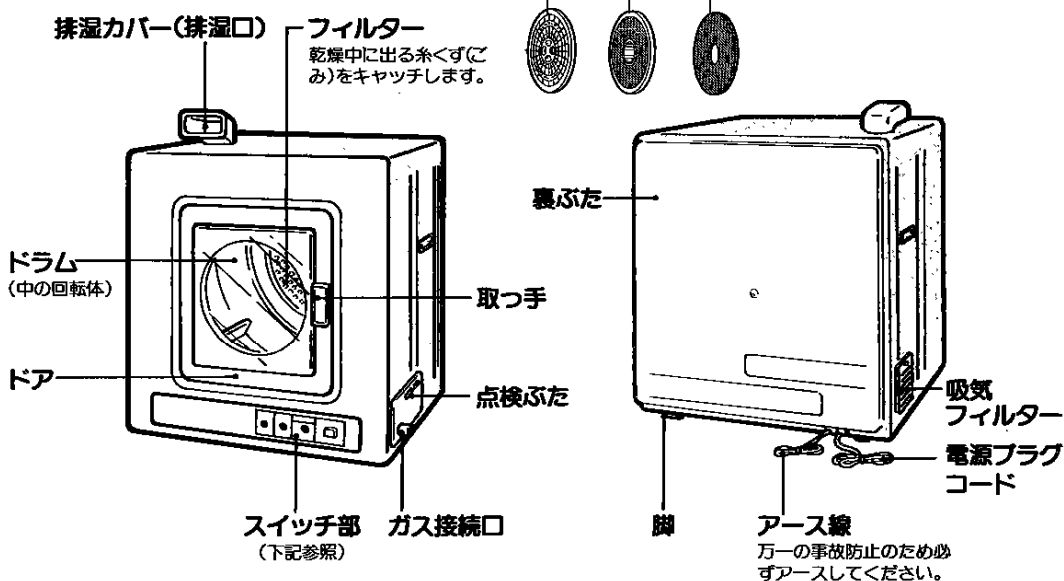
5. 紙フィルター (10ページ参照)

紙フィルター(使い捨て)が使用できます。



各部の名称とはたらき

●機体本体



●スイッチ部

運転コースランプ

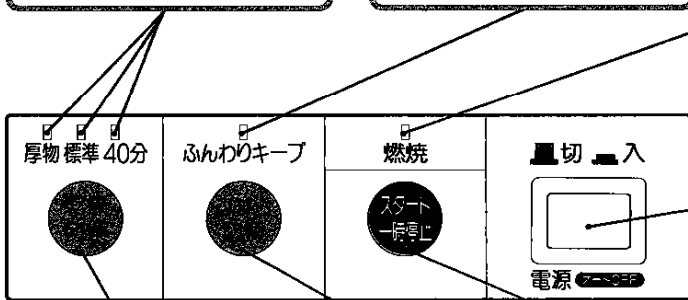
- 運転中の乾燥コースが点滅します。

「ふんわりキープ」ランプ

- 「ふんわりキープ」ありのときは点灯します。(5ページ参照)

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、「標準」と「ふんわりキープ」のランプが点灯します。
- 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。

「乾燥切換」ボタン

- 乾燥される衣類によって選んでください。(5ページ参照)

「ふんわり切換」ボタン

- 「ふんわりキープ」のあり・なしの切換えができます。
- 「ふんわりキープ」ありの時は、乾燥終了後、約2分毎に10秒間ドラムが(送風)回転します。(5ページ参照)

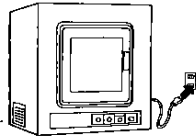
「スタート/一時停止」ボタン

- 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運転中のコースランプが点滅から点灯になります。(3ページ参照)

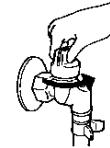
操作のしかた

お使いの前に

- 電源プラグをコンセントに差し込みます。



- ガス栓を全開にします。



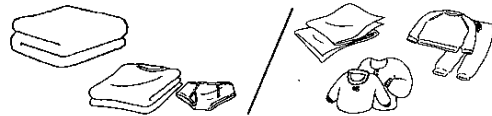
乾燥する衣類の準備

- 運転コース別、または、乾燥方法により衣類を分類します。

(5ページの「運転コースの選び方」と8ページの「上手な乾燥のしかた」をごらんください。)

- 衣類の材質・織り方によっては、乾燥機による乾燥ができないものがありますので確認します。

(8ページの「上手な乾燥のしかた」と8ページの「乾燥するときのご注意」をごらんください。)



運転のしかた

1 衣類を入れます。

- 十分脱水した衣類を1枚ずつほぐして入れます。

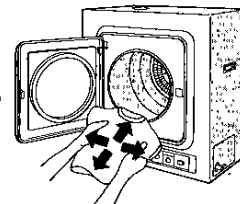
【ご注意】

ポケットにライターやマッチ等の可燃物が入ってないことを確かめてください。

■入れたあとは、ドアが「カチッ」と音がするまでしっかりと閉めます。

【ご注意】

衣類がドアにはさまらないようにしてください。



2 「電源スイッチ」を「入」にします。

- 「乾燥切換」の「標準」、ふんわり切換の「ふんわりキープ」のランプが点灯します。



3 運転コースを選びます。

■「標準コース」をお選びのときは、そのまま4の操作をします。

■「標準コース」以外のコースをお選びのときは、「乾燥切換」ボタンを押し、「厚物コース」または「40分コース」を選びます。

(詳しくは、5ページの「運転コースの選び方」をごらんください。)

●それぞれの運転コースランプが点灯します。

4 「スタート/一時停止」ボタンを押します。

●「標準」ランプが点滅に変わります。

●ドラムが回転します。

●「燃焼」ランプが点灯または、点灯・消灯のくり返しをします。

(「燃焼」ランプが消灯のときは燃焼はしていません。)

運転のしかた(つづき)

5 ブザーが鳴つたら完了です。

- 乾燥が終るとブザーが6回鳴ってお知らせします。
- 「標準」ランプが消灯し、「ふんわりキープ」ランプが点滅に変わります。
(「ふんわりキープ」については、5ページをごらんください。)
- 衣類を取り出します。
- 「ふんわりキープ」ランプが消灯します。
- 電源が10分後に自動的にOFFになります。

【ご注意】

衣類を取り出すときに、「バチッ」と感じことがあります。これは、静電気によるもので、特に心配はありませんが、気になる方は、市販の乾燥機用柔軟シートをご使用ください。
(7ページの「上手な乾燥のしかた」をごらんください。)

6 フィルターのお手入れをします。(10ページの「日常の点検とお手入れ」をごらんください。)

- こまめな掃除をお勧めします。
- フィルターが目つまりすると、フィルターカバーに表示してある「フィルターサイン」の文字が白く見えるようになります。

【ご注意】

フィルターの目つまりが過度になると「厚物」・「ふんわりキープ」・「燃焼」のランプがいっせいに点滅し運転を停止します。この場合は故障ではありませんので、フィルターのお手入れ後、再運転してください。

こんなときには

運転を一時停止させたいとき

- 「スタート/一時停止」ボタンを押します。もう一度押せば再スタートします。

運転を途中でやめたいとき

- 電源スイッチを「切」にします。

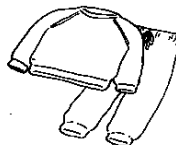
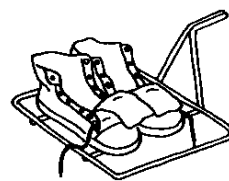
運転コースを途中で変えたいとき

- 電源スイッチを「切」にして再度操作し直します。但し、スタート1分以内なら各々のボタンを押して変更することができます。

操作のしかた

運転コースの選び方

乾燥切換

標準	厚物	40分
<ul style="list-style-type: none"> 日常よく洗濯するタオルや下着などのとき。  <p>タオル</p>  <p>下着</p>	<ul style="list-style-type: none"> 厚手の衣類や大きな乾きにくい衣類のとき。  <p>冬物下着</p>  <p>シーツ</p>  <p>トレーナ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ごく少量の衣類のとき。 布ぐつなど乾燥棚(別売)を使って乾かすもののとき。 <p>乾燥棚を使って衣類を乾かさないでください。</p>  <p>布ぐつ</p>

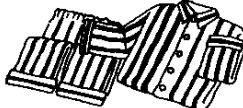
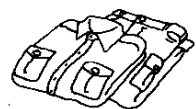
〈操作〉

<ul style="list-style-type: none"> 「スタート/一時停止」ボタンを押せば自動的に標準コースで運転します。 	<ul style="list-style-type: none"> 「乾燥切換」ボタンを押して「厚物」ランプを点灯させます。 	<ul style="list-style-type: none"> 「乾燥切換」ボタンを押して「40分」ランプを点灯させます。
<ul style="list-style-type: none"> ふんわりキープが必要でない場合は、「ふんわり切換」ボタンを押して「ふんわりキープ」ランプを消灯させます。 		
<ul style="list-style-type: none"> センサーが衣類の乾き具合を判断し、自動的に停止します。 		<ul style="list-style-type: none"> 乾き具合に関係なく、40分間運転して自動的に停止します。

ふんわりキープとは

- 衣類を取り出さずに、そのまま放置しておきますと、「ふんわり感」がそこなわれたり、シワになつたりします。そこでそれらを防ぐために乾燥が終わつたら、約2分毎に10秒間ドラムを(送風)回転させ、ふんわりとした仕上がりをキープするものです。
- ふんわりキープは約120分間働きます。その間「ふんわりキープ」ランプが点滅します。
- 衣類を取り出しますと、ふんわりキープは停止し「ふんわりキープ」ランプも消灯します。

乾燥量・乾燥時間の目安

衣類の種類	1枚の重さ (乾燥布)	1回にできる乾燥量		乾燥時間	
		60-013	60-014	60-013	60-014
あしめ (綿100%)		約50g	約60枚	約80枚	約50分 約70分
冬シャツ (混紡)		約250g	約12枚	約16枚	約45分 約60分
カッターシャツ (ポリエステル 65% 綿 35%)		約200g	約15枚	約20枚	約25分 約35分
半袖アンダーシャツ (綿100%)		約130g	約23枚	約30枚	約50分 約65分
パジャマ上下 (綿100%)		約500g	約6枚	約8枚	約55分 約75分
作業服上下 (ポリエステル 65% 綿 35%)		約800g	約4枚	約5枚	約30分 約40分

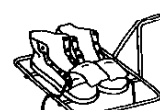
【ご注意】

*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乾燥時間の目安です。(5分間送風を含む時間です。)

- 下記の条件のときは、乾燥時間が上表より長くなります。
- フィルターが布ほこりで目づまりしたとき
- 周囲温度が低いとき
- 脱水が不十分のとき
- 室内の換気が不十分のとき

乾燥棚をお使いのときは

*別売の乾燥棚を使うと布ぐつた乾燥もできます。
60-013用 ANH22M-1740 60-014用 ANH22M-1730



差し込み穴
輪部



【乾燥棚の取り付け方】

乾燥棚の輪部をフィルターカバーの差し込み穴に差し込みます。

【使い方】

- 脱水機で十分に絞った布ぐつを乾燥棚の上に置きます。
- 運転コースを選んで「40分」にします。
(詳しくは3~5ページをごらんください。)

【使用上のご注意】

■下記のような物は乾燥しないでください。

- 革ぐつや雨ぐつ
- 熱に弱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
- 衣類

■乾燥棚は終了直後、高温になっていますので、取り出しにご注意ください。

操作のしかた

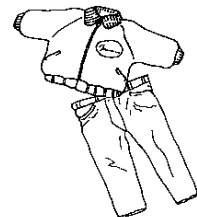
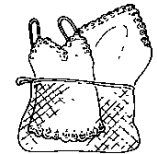
上手な乾燥のしかた

布いたみを少なくするためにには

- レースのついた衣類、ランジェリー、化繊の薄物などは、市販の洗濯ネットに入れます。

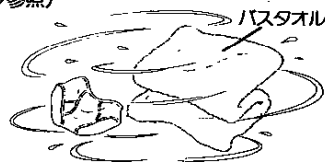
※ただし、洗濯表示ラベルをごらんになり、乾燥方法を確認してから、乾燥してください。(8ページ参照)
※つめこみすぎると、乾燥不良の原因となります。

- ファスナー、ホツクのあるものは閉じて裏がえします。



乾きむらをなくすためには

- 洗濯機で十分脱水してから乾燥機に入れます。
- 洗濯物を入れすぎないように。
※6ページ「乾燥量・乾燥時間の目安」を参照してください。
- ごく少量の衣類(下着4~5枚程度)はバスタオルなどと一緒に乾燥します。
- 乾きにくい衣類と薄物衣類がまざっているときは、「厚物」コースを選びます。
(5ページ参照)



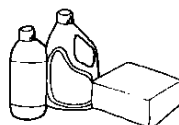
静電気を少なくするためにには

- 洗濯時に市販の柔軟仕上剤を入れます。

※使用方法は、柔軟仕上剤の説明書に従ってください。

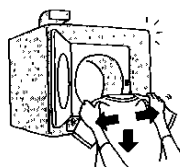
- 乾燥時に市販の乾燥機用柔軟シートを入れます。

※使用方法は、乾燥機用柔軟シートの説明書に従ってください。

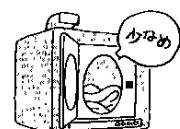


シワを少なくするためにには

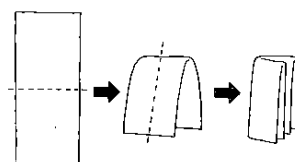
- 洗濯物は1枚づつほぐし、シワをのばして入れます。



- 標準乾燥容量より少なめ(7~8割)にします。



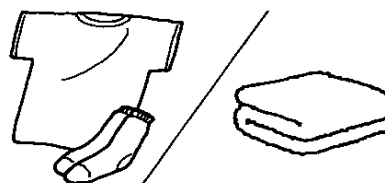
- おしめは1枚ずつ4つ折りにして少なめに入れます。



糸くずを他の衣類につけないためにには

- タオルなどの糸くずの出やすいものと他の衣類を分けて乾燥します。

●白いタオルと色物の衣類を分けて乾燥します。



ガス代を少なくするためにには

- 洗濯機で5分程脱水しておくと、早く乾き、ガス代も少くなります。



使用上のご注意

乾燥するときのご注意

こんな衣類などは乾燥しないで!

- 食用油、機械油、シンナー、ガソリン、ドライクリーニング液等の付着した衣類。

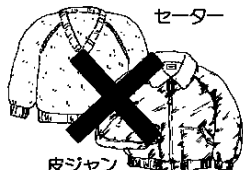
※ 火災の恐れがあります。

※ 特に食用油の付着した衣類は通常の洗濯で落ちない場合がありますのでご注意ください。



- ワール、綿、毛皮、皮革製品のもの。

※ 縮み、形くずれ、毛抜けなどの恐れがあります。



セーター

皮ジャン

- 毛布

※ 縮み、形くずれ、毛抜けなどの恐れがあります。

- 熱に弱い衣類

※ ストッキング及びポリウレタンの入った衣類はナイロンネットに入れてても形くずれる恐れがあります。

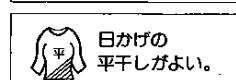
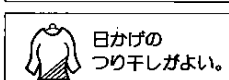
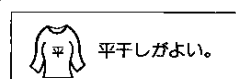
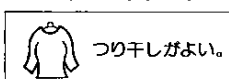
- 「洗濯表示ラベル」に次の表示があるもの。

「洗濯表示ラベル」とは、衣類を裏かえすと、ワキやウエストの部分などについている洗濯時の注意を表示したラベルです。

◎ 「タンブラー乾燥はおさけください。」と表示のあるもの。

※ 「タンブラー乾燥」とは、ドラム式衣類乾燥機を示します。

◎ つり干し、平干し等の表示があるもの。



※ 綿ニットや麻の衣類は、特に注意表示がなくても多少縮むことがあります。

- のり付けした衣類

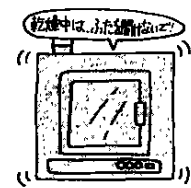
※ フィルターの目つまりの原因になります。

※ のり付けは、乾燥機から取り出した後、「スプレーのり」などを使ってアイロン掛けしてください。



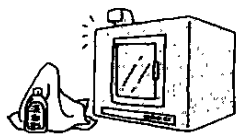
乾燥途中はふたを開けないで!

- 乾燥途中でふたを開けたり、洗濯物を追加しないでください、乾燥むらの原因になります。



漂白剤などは、十分にすすいで乾燥を

- 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。



※ 故障の原因になります。

洗濯物を入れすぎないで!

- 入れすぎたり、押し込んだりすると、乾燥時間が長くなったり、乾き具合にむらが出ます。

※ 6ページの「乾燥量・時間の目安」の表を参照してください。

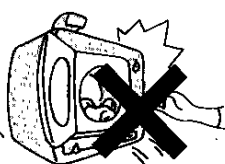


やけどにご注意!

- 乾燥中は衣類投入部の温度が高くなっています。

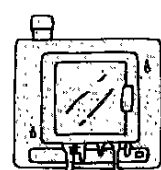
※ 運転が終ってから取り出してください。

※ 「厚物」・「ふんわりキープ」・「燃焼」のランプがいつせいに点滅し運転を停止したときは、高温になっていますのでご注意ください。



湿った洗濯物を入れつ放しにしないように!

※ 故障やさびなどの原因になります。



使用上のご注意

注意していただきたいこと

使用ガス・使用電源について

- この機器は銘板に表示してあるガス種以外のガスでは使用しないでください。
- 銘板に表示してある電源（電圧・周波数）以外では使用しないでください。
- 転居されるときは、転居先のガス種と電源をご確認ください。異なる場合は調整が必要です(13ページ)。

ガス接続について

- ビニール管は絶対に使用しないでください。
- 時々検査してヒビ割れたり、差し込み口のゆるんでいるガス用ゴム管は必ず取り換えてください。

ガス事故防止

- ガス漏れに気づいたときは、直ちに窓や戸を開け、お部屋のガスせんを閉めてから最寄りの大坂ガスにご連絡ください。
- 大阪ガスの係員が処置するまでは、電源プラグの抜き差し、電気スイッチの「入・切」や、マッチ、ライター等の使用は絶対にさけてください。

火災予防

- 機器の上に衣類や毛布を置いたりかぶせたりしないでください。
- 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。

こんなときには

雷時の注意

- 激しい雷により、一時的な過電流が流れ電子部品を損傷することがあります。電源プラグをコンセントから抜くと損傷を防止できます。

停電時の注意

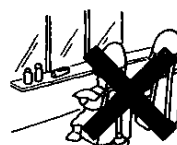
- 停電のときは使用できません。
ご使用中、万一停電したり、誤って電源プラグを抜き運転を停止させてしまった場合は、通電後、電源スイッチを「切」にし、数分待つてからもう一度運転操作を行なってください。

音響機器使用の注意

- ステレオ・ラジオなどを近くで使用すると雑音が入ることがあります。

使用場所の注意

- 理・美容院、病院、メツキ、塗装工場など特殊薬品（バーマ液、アンモニア、塩素、イオウ、エチレン化合物、酸類など）を使用する場所では機器が腐食したり、点火不良などの故障の原因となりますので、絶対に設置しないでください。
- 本体左側面の吸気フィルターがふさがれないように注意してください。



異常時の注意

- 異常と思われたときは、11ページの「故障かな？と思ったら」をご確認のうえ、なお異常のあるときはお買い上げの大坂ガスショップまたは最寄りの大坂ガスにご連絡ください。

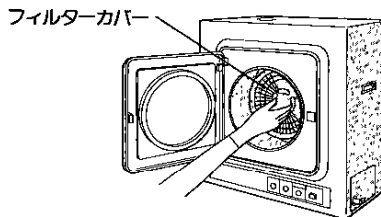
日常の点検とお手入れ

■お手入れの前に必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

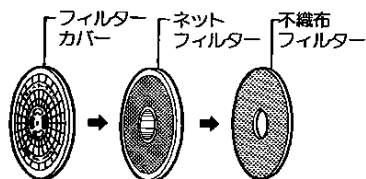
ネットフィルターと不織布フィルターの掃除

- こまめな掃除をお勧めします。
- ネットフィルター、不織布フィルターの掃除をされませんと、乾燥時間が非常に長くなりますのでご注意ください。また、異常報知し、製品の運転が停止することがあります。

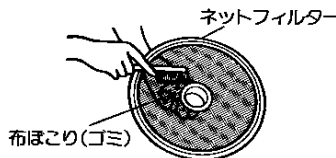
1 フィルターカバーの中央をつまんで手前に引き出します。



2 ネットフィルターと不織布フィルターをフィルターカバーよりはずします。



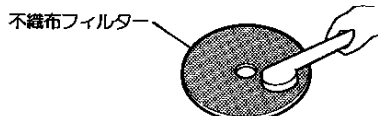
3 ネットフィルターに付着した布ほこりを取り除きます。



- ネットフィルターを破らないよう注意して、やわらかいブラシなどでお手入れします。
ネットフィルターに粉状のホコリが付着して取れない場合は、洗剤をつけて水洗いします。

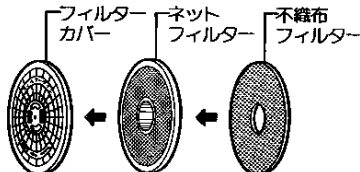
•水洗い後は確実に乾燥させてからご使用ください。

4 不織布フィルターに付着したほこりは、掃除機などで取り除きます。



- 不織布フィルターは洗濯しないでください。
- 掃除した不織布フィルターを光に透かして見ても透けて見えないときは、販売店にてお買い求めください。部品番号 ANH2286-3310

5 ネットフィルターと不織布フィルターをフィルターカバーにセットし、フィルターカバーの中央部の凹部とドラム中央部の凸部を合わせ、確実に押し込みます。

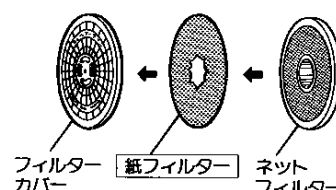


不織布フィルターのかわりに紙フィルターを使うこともできます。

- 紙フィルターを使用しますとフィルター掃除が楽になります。
- 不織布フィルターを取りはずして、フィルターカバーとネットフィルターの間に紙フィルターをセットします。
- ※取りはずした不織布フィルターは、大切に保管ください。

【ご注意】

不織布フィルターと紙フィルターを同時に使用しないでください。



紙フィルターの交換時期

（紙フィルターは使い捨てです。）

- 「摩物」・「ふんわりキープ」・「燃焼」のランプがいつせいに点滅し、ブザーが鳴りましたら電源スイッチを「切」にして、新しい紙フィルターに交換します。
- ※乾燥途中で停止しますので、紙フィルター交換後に再運転してください。

【ご注意】

ドラム内および衣類が高温となっていますので、やけどにご注意ください。

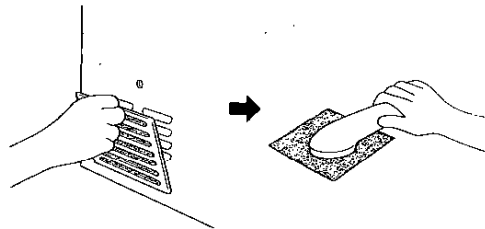
•紙フィルターは販売店でお買い求めください。（別売の紙フィルター 部品番号 ANH3V-3320）

日常の点検とお手入れ

吸気フィルターの掃除

月に1回程度

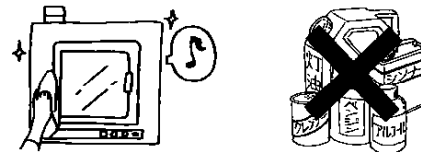
- 本体左側面にある吸気フィルターのつまみを引っ張ってはずし、掃除機などで掃除します。



本体のお手入れ

- 水でぬらしたタオル等をよく絞って、ふきます。
- 汚れのひどい部分は台所用洗剤を含ませた布でふきます。

- 直接水をかけたり、シンナー、フレンザー、ベンジン、アルコール、灯油などでのいたりしないでください。(故障、傷、変形の恐れがあります)
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。



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、もう一度次の点をお調べください。

次のことを調べてください。

現象	点検項目
運転しない	<ul style="list-style-type: none">電源プラグがコンセントにしっかりと差し込まれていますか。 (3ページ)お部屋のガスせんは全開になっていますか。 (3ページ)ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか。停電ではありませんか。 (9ページ)電源スイッチが「入」になっていますか。 (3ページ)「スタート/一時停止」ボタンを押しましたか。 (3ページ)ドアが完全に閉っていますか。 (3ページ)ゴム管が折れ曲っていませんか。
運転が停止することがある	<ul style="list-style-type: none">ドラム内のフィルターに布ほこりがたまっていますか。 (10ページ)
乾燥時間が長い 乾きが悪い	<ul style="list-style-type: none">ドラム内のフィルターに布ほこりがたまっていますか。 (10ページ)洗濯物の量が多すぎませんか。 (6,7ページ)洗濯物は十分に脱水してありますか。 (7ページ)運転中にドアを開けませんでしたか。 (8ページ)運転中に洗濯物を追加しませんでしたか。 (9ページ)排気口が障害物でふさがれていませんか。吸気フィルターが障害物でふさがれていませんか。乾きにくい物を「厚物」コース以外で運転していませんか。 (5ページ)乾きやすい物と乾きにくい物が混っていますか。 (7ページ)
ガスくさい	<ul style="list-style-type: none">ゴム管が壊んでいませんか。 (9ページ)ゴム管の接続は確実にされていますか。 (9ページ)

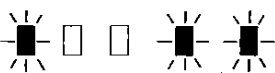
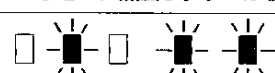
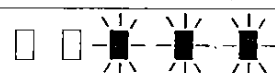
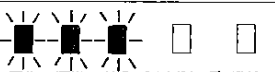
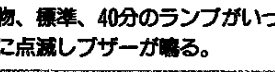
次の場合は故障ではありません。

現象	原因と対策
スイッチの切換えができない。	乾燥途中でスイッチの切換えはできません。切換える場合は、一度電源スイッチを「切」にして1秒以上たってから再度設定してください。
終了ブザーが鳴った後も運転している。	「ふんわりキープ」の運転をしています。(最長120分) ●電源スイッチを「切」にすると、運転は停止します。 ●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。
シーズン始めや長期間運転しなかつた後、なかなか燃焼ランプがつかない。	燃焼ランプがつくまで運転操作をしてください。
初めて運転したときや、ゴム管を交換した後、煙やにおいが出る。	機器内部に付着している油やほこりが焼けるためです。しばらく換気しながら運転するとにおいがとれます。
初めて運転したときや、ゴム管を交換した後、点火初期、「ピー」と音がする。	メインバーナーが一時的に空気過剰になり起こる音です。
点火したときに「ボツ」という音がする。	点火音です。
運転停止後に「チリ・チリ」と音がする。	メインバーナーが熱により、膨張・収縮して起こる音です。
ファンが回転してもスパーク音が遅れる。	爆発点火を防ぐために約3秒間遅らせています。
燃焼ランプがついたり消えたりする。	機体内温度を自動調節しているため燃焼ランプがついたり消えたりします。

安全装置が動作したときの処置方法

このガス衣類乾燥機は運転中に異常が発生すると、安全装置がはたらくてランプの点滅により異常報知を行い運転を停止します。

消灯 点滅

異常報知	原因	処置方法
 厚物 標準 40分 ふんわりキープ 燃焼	ドラム内のフィルターに布ほこりが付着し目づまりしている。	ネットフィルター、不織布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。紙フィルターの場合は、交換してください。
 厚物 標準 40分 ふんわりキープ 燃焼	排湿筒の取り付け状態(長さ、曲り)が悪いかまたは排湿筒内に異物がつまり排気不足になっている。	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、お買い上げの大坂ガスショップに連絡する。
 厚物 標準 40分 ふんわりキープ 燃焼	ガスせんの開き不足。 ゴム管の折れ、曲り、つぶれがある。 閉めきった部屋で長時間使用したため空気中の酸素が不足し、不完全燃焼になりかけている。	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。 お部屋の換気を充分にする。
 厚物 標準 40分 ふんわりキープ 燃焼	はじめてお使いになった時やしばらく使わなかつた時、ゴム管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、スタートボタンを押す。点火しない場合は、この操作をくり返す。
 厚物、標準、40分のランプがいっ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。
	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、お買い上げの大坂ガスショップに連絡する。

アフターサービスのお申し込み

サービスのお申し込み

- 11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。
- 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…右側面下部に貼付してあります。

(例)

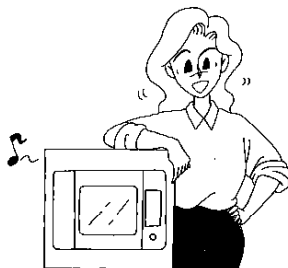
(N)60-013(U)

大阪ガス 株式会社 00

- (3) 現象…(できるだけ詳しく)
- (4) 道順…(できるだけ詳しく)

定期点検のおすすめ

- ご使用上支障がない場合でも、安全により長くご使用いただくために、2~3年に1回程度の定期点検をおすすめします。
- 本製品は、一般家庭用の製品です。
業務用にご使用の場合は器具を正常にお使いいただくために、定期点検(年2回程度)をお受けください。(有償)詳しくは、お買い求めの販売店または大阪ガスへご相談ください。



転居される場合

- ガスには都市ガス13種類およびLPG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、大阪ガスショップまたは大阪ガスにご連絡ください。
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。
保証書を紛失されると、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、当製品の製造打ち切り後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。

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（火気に注意して）大阪ガスにご連絡ください。

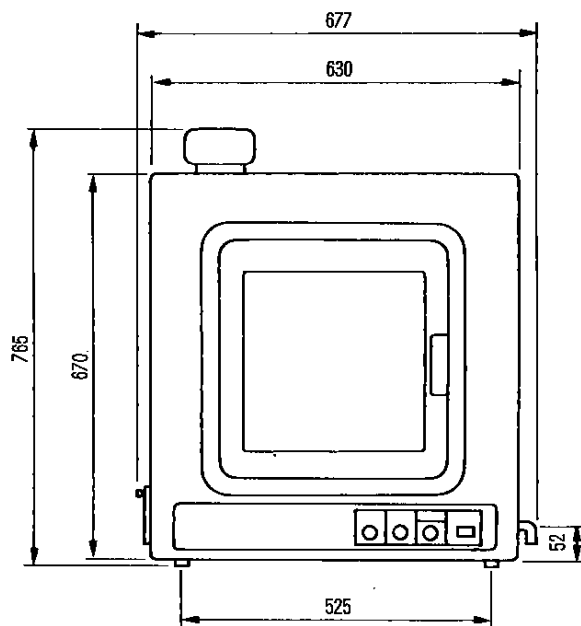
仕様・寸法図

仕 様

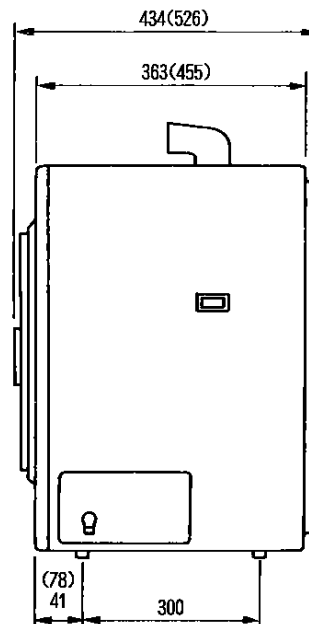
コード番号	60-013型	60-014型
型式名	NH-G353	NH-G653
外形寸法	高さ765×幅677×奥行434(mm)	高さ765×幅677×奥行526(mm)
重量(本体)	22kg	24kg
定格乾燥量	3kg/回	4kg/回
ガス接続	φ9.5mmガス用ゴム管	
ガス種・ガス消費量	13A: 2300kcal/h LPガス: 0.19kg/h	
電源	AC 100V・60Hz (電源コード長さ2m)	
消費電力	170W	180W
制御方式	電子制御式	
安全装置	立消安全装置、温度検知サーミスタ、排気温度用ハイリミットスイッチ、過熱防止装置(保安用ハイリミットスイッチ、バーナ用温度ヒューズ、モータ用温度ヒューズ)、ドアスイッチ、ドラムベルト切れ安全装置、警報ブザー	

寸法図 60-013型()は60-014型です。

(正面図)



(側面図)



(単位:mm)

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

大阪支社 550 大阪市西区千代崎3-2-95 ☎ 大阪06(586)3200
南部支社 590 堺市住吉橋町2-2-19 ☎ 堺 0722(38)1131
北部支社 569 高槻市藤の里町39-6 ☎ 高槻 0726(71)0361
東部支社 578 東大阪市稻葉2-3-17 ☎ 河内 0729(62)1131
兵庫支社 650 神戸市中央区東川崎町1-8-2 ☎ 神戸 078(360)3100
京都支社 600 京都市下京区中堂寺粟田町1 ☎ 京都 075(311)7381
奈良支社 631 奈良市学園北2-4-1 ☎ 奈良 0742(44)1111
和歌山支社 640 和歌山市本町1-5 ☎ 和歌山 0734(31)2481
兵庫西支社 670 姫路市神屋町4-8 ☎ 姫路 0792(85)2221
豊岡支社 668 豊岡市三坂町6-57 ☎ 豊岡 0796(23)2221
滋賀支社 525 草津市追分町字荒堀680-1 ☎ 草津 0775(62)5311
滋賀東支社 522 彦根市大東町12-11 ☎ 彦根 0749(22)3131
(長浜営業所) 526 長浜市南吳服町3-4 ☎ 長浜 0749(62)7171
本社・ガスビルサービスセンター 541 大阪市中央区平野町4-1-2 ☎ 大阪06(202)2221

その他当社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