

### 大阪ガスのお問い合わせ先

大 阪 事 業 本 部 〒550-0023 大阪市西区千代崎3丁目南2-37  
電話 0120-0-94817

南 部 事 業 本 部 〒590-0973 堺市住吉橋町2-2-19  
電話 0120-3-94817

北 東 部 事 業 本 部 〒578-8502 東大阪市稲葉2-3-17  
電話 0120-5-94817

兵 庫 事 業 本 部 〒650-0044 神戸市中央区東川崎町1-8-2  
電話 0120-7-94817

京 滋 事 業 本 部 〒600-8815 京都市下京区中堂寺栗田町1  
電話 0120-8-94817

(所在地・電話番号などは変更がある場合がありますので、その節はご容赦願います。)

大阪ガス株式会社

H9901-44900  
SA0700-0

型式名NH-G50A5

家庭用ガス衣類乾燥機

コード  
番 号 160-0005



# 取扱説明書

保証書別添付

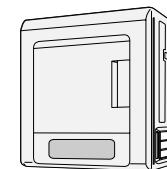


このたびは大阪ガスの家庭用ガス衣類乾燥機をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございました。

施工者から取扱説明を受ける前に、「設置工事説明書」のチェックリストに添ってお客様も一緒に設置状況をチェックしてください。ご使用になる前に必ずこの「取扱説明書」をお読みいただき、正しくお使いください。

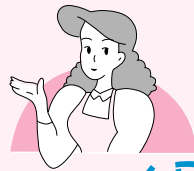
「保証書」の内容をよくご確認のうえ、「設置工事説明書」とともに大切に保管してください。

正しく使って上手に節約



## 6つのコースで

# 普段の衣類から毛布までふっくら乾燥



### 標準コース

普通の乾燥をしたい

日常の洗濯する普段の衣類  
くつ下、タオルなど



### 厚物コース

乾きにくい厚手の衣類に

ジーンズ、トレーナー、  
作業着など



### タイマーコース

時間を設定して、  
タイマー運転するとき



### ソフト(時間設定)コース

付属の乾燥棚を使って  
セーターなどのおしゃれ着などに



### ふとん・毛布コース

肌掛けふとんや  
毛布などを乾燥



### ナイトコース

静かに運転したいとき

化繊などを  
やさしく乾燥

ブラウスや  
下着など



赤ちゃんの汗などで湿った  
ベビーふとんを  
ふんわりリフレッシュ

## もくじ

### まず

知っていただきたいこと

安全上のご注意 (必ずお守りください)	4
ガスコードの接続	9
乾燥してはいけないもの	10
各部の名前	11
操作部の見方	12
使ったあとは必ずお手入れ	28
据え付け方	32
設置場所 / 電源 / アース / 専用台への取り付け / 排湿について	

### すぐ

使いたいとき

普通の乾燥をしたい	標準コース	14
ジーンズなどの厚手の衣類に	厚物コース	16
タイマー運転に	タイマーコース	17

### もっと

使いこなすには

乾燥棚を使っておしゃれ着に	ソフトコース	18
化繊の薄物衣類などをやさしく乾燥したい	ソフトコース	22
少し湿ったベビーふとんをカラッとさせたい	ふとん・毛布コース	23
肌掛けふとんや毛布に	ふとん・毛布コース	24
静かに乾燥したいとき	ナイトコース	26

### もし

必要なとき

乾燥量・時間の目安	27
お願いとお守りいただきたいこと	30
知っておくと便利	34
操作部にこんな表示が出たら	35
困ったなと思われたときは	36
別売部品	37
一般家庭用以外の目的でご使用になる場合	38
アフターサービスのお申し込み	39
仕様・寸法図	39
事業所一覧	裏表紙

使用前に

よく使う乾燥

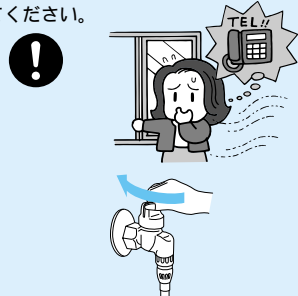
いろいろな乾燥

困ったとき・その他

# 安全上のご注意 必ずお守りください

## ⚠ 危険

ガス漏れに気付いた時は、ガス栓を閉め、窓や戸を開けて、お買い上げの販売店またはもよりの大阪ガスへ連絡してください。



引火し、爆発・火災の原因となります。

ガス漏れ時は、絶対に火をつけたり電気器具のスイッチの「入・切」や電源プラグの抜き差し、周辺の電話機の使用などはしないでください。



火気禁止



引火し、爆発・火災の原因となります。

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。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

<b>⚠ 危険</b>	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
<b>⚠ 警告</b>	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
<b>⚠ 注意</b>	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。  
(下記は絵表示の一例です。)

	このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。
	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

## ⚠ 警告

本体右側側面に表示してあるガスおよび使用電源以外では使用しないでください。



禁止

使用ガス  
(ここを確認してください)

National	型 式 名	NH-G50A5
都市ガス用	都市ガス用	13A 12A
ガス消費量	kW	4.94 4.80
標準燃焼容量	kg	5
定 格 電 圧	V	100V
定格周波数	Hz	50/60Hz
ナイトコース 数値消費電力	W	260/310W

使用電源  
(ここを確認してください)

火災の原因および一酸化炭素中毒の恐れがあります。

ポケット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かめてください。



火災の恐れがあります。

食用油、動物系油、機械油、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)などの付着した衣類や、ポリプロピレン繊維製の衣類は洗濯後でも絶対に乾燥しないでください。

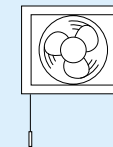


禁止



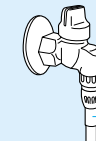
油の酸化熱による自然発火や引火の恐れがあります。

運転時には、窓を開けるか換気扇を回すなどして必ず換気をしてください。



しめきった部屋で長時間使用すると空気中の酸素が減少し、不完全燃焼による一酸化炭素中毒の原因となります。

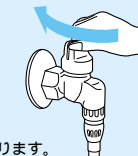
ご使用時には、ガスコードが正しく接続されているかどうか確認してください。



ガスコード

ガス漏れの原因となります。

万一異常な燃焼、臭気、異常音が感じられたときや(地震、火災など)緊急の場合は、あわてずに使用を中止し、ガス栓を閉めてください。



思わぬ事故の原因になります。

# 安全上のご注意 必ずお守りください

## 警告

絶対に分解したり修理・改造しないでください。



分解禁止

発火したり、異常動作してけがをすることがあります。  
修理は販売店へご相談ください。

電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

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。



電源プラグを抜く

感電やけがをすることがあります。

ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしないでください。



ぬれ手禁止

感電の原因になります。

運転中はベンジン、シンナー、ガソリンなどの引火物を近付けないでください。



禁止

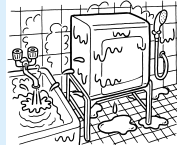


火災の原因となります。

浴室など湿気の多い場所や直接風雨にさらされる場所には据え付けしないでください。



水場使用禁止

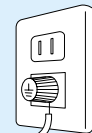


感電・火災・故障・変形の恐れがあります。

アースを確実に取り付けてください。



アース線接続



故障や漏電のときに感電する恐れがあります。  
アース工事は必ず販売店に依頼してください。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしないでください。



禁止

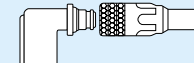
たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

## 警告

ガス接続は検査合格マークの入っているガスコードを使用してください。



本体のガス接続口 ガスコード



他のコードはガス漏れの原因となります。

器具用ソケットは使用しないでください。



ガス漏れの原因となります。



電源コード・電源プラグを破損するようなことはしないでください。

傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしないでください。



傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

禁止

コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

煙が出ている、異臭や異常音がするなどの場合は、事故防止のためすぐにガス栓を閉じ、電源プラグを抜いてください。



感電や漏電・ショートなどによる火災の恐れがあります。

電源プラグを抜く

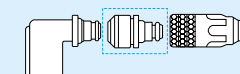
お買い求めの販売店またはもよりの大阪ガスに、必ず点検・修理を依頼してください。

スリムプラグ（アダプター）は使用しないでください。



禁止

スリムプラグ



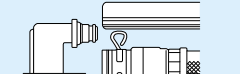
ガス漏れの原因となります。

ガスコード以外のガスホースは使用しないでください。



禁止

ゴム管



ガス漏れの原因となります。

電源プラグのほこり等は定期的にとってください。



プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。  
電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。

子供など取り扱いに不慣れな方には使わせないでください。



禁止



やけど・けがをする恐れがあります。

使用前に

## 安全上のご注意 必ずお守りください

### ⚠ 注意

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。



発煙、発火の原因となります。

ドラムの回転が止まってから衣類を取り出してください。



手・指が巻き込まれて、けがをする恐れがあります。

ふとんは「ふとん・毛布コース」以外で絶対に乾燥しないでください。



発煙、発火の原因となります。

運転中は衣類を取り出さないでください。



乾燥中はドラム、衣類、ふたの内側が高温になっており、やけどをする恐れがあります。

しずくのたれるような衣類を入れないでください。



感電の恐れがあります。

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って抜いてください。



感電やショートして発火することがあります。

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恐れがあります。

電源プラグの抜き差しによる運転、停止はしないでください。



機器の過熱のもとになります。

### ⚠ 注意

機器の設置・移動および付帯工事は必ずお買い上げの販売店に依頼し、正しく設置してください。



設置などに不備があると、火災・ガス漏れの原因になります。

専用台に載せて使用の際は、据え付けた乾燥機にぶらさがらないでください。



本体の転倒、落下によりけがをすることがあります。

専用台に載せて使用の際は、壁のすぐ前に設置し、くさり（専用台に付属）で壁や柱につないでください。



本体の転倒によりけがをすることがあります。

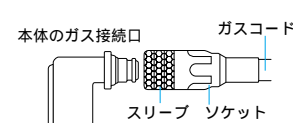
専用台に載せて使用の際は、乾燥機本体は専用台に4本のねじで固定してください。



本体の落下によりけがをすることがあります。

## ガスコードの接続

本機の使用ガス・ガス消費量に適合する別売のガスコードをお使いください。（P.39ページ）



### 接続のしかた

ソケット本体を持って「カチッ」と音がするまで差し込んでください。（スリーブが飛び出します。）

### 外し方

ガス栓が閉まっていることを確認のうえ、スリーブを手前に引いて外します。

### ⚠ 警告

次の項目はガス漏れの原因となります。

ガスコードは必ず検査合格マークの入っているものを使用してください。  
ガスコードを継ぎたてで使用しないでください。  
ガスコードのソケット内に異物を突っ込んだり、ゴミ等を付着させないでください。

ねじられたり引っ張られた状態で使用しないでください。  
火気や熱源に近づけないでください。

# 乾燥してはいけないもの

## ⚠ 注意

ふとんは「ふとん・毛布コース」以外では絶対に乾燥しないでください。



禁止 発煙、発火の原因となります。

のり付けした衣類や通気性の悪い衣類は乾燥しないでください。



禁止 故障の原因となります。

### のり付けした衣類

フィルター目づまりなどの原因になります。



### 通気性の悪い衣類

レインコート、ウィンドブレーカー、防水性のシート（レジャーシート、マットなど）

### 絹製品・毛皮や皮革製品

変色、形くずれや衣類の傷みをおこすことがあります。



皮ジャンパー

### 次の絵表示のあるもの



平干し表示



ドライ絵表示

乾燥機を使って「ソフト」コースで運転してください。【※18～21ページ】

タイツ・レース・刺しゅうの多いランジェリー・新合繊（超極細繊維）

### 【お知らせ】

#### 衣類の縮みについて

綿や麻の繊維でも生地の織り方（ニット、織り目の粗い生地等）などにより縮むことがあります。ポリウレタンを使用しているくつ下やストッキングは縮むことがあります。

熱に弱い衣類などは乾燥しないでください。



禁止 形くずれや衣類の傷みの原因となります。

### ウールの衣類

縮みや、毛の抜けることがあります。

乾燥機を使って「ソフト」コースで運転してください。【※18～21ページ】



### 熱に弱い衣類

セーター、ストッキング、ポリウレタンの入った衣類や薄いレース部分などは、洗濯ネットに入れても形くずれする恐れがあります。



レースのカーテン



レースのふとんカバー



ポリウレタンの入った衣類

### 【お願い】

直接アイロンがけできない熱に弱い衣類は乾燥させないでください。

縮み、形くずれや衣類の傷みの恐れがあります。

ざぶとんや枕、わたやウレタン（スポンジ類）の入ったもの

バスマット（裏がウレタンのもの）



「タンブラー乾燥はお避けください」と表示のあるもの

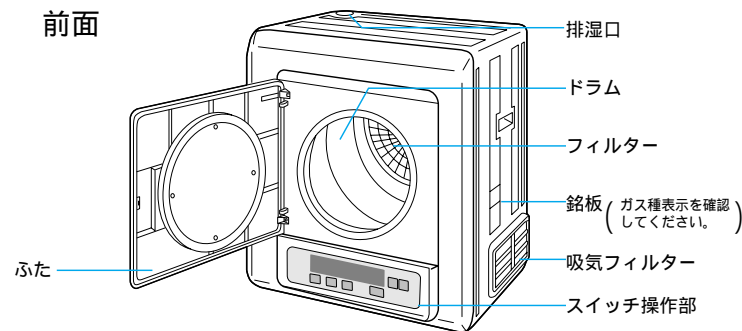
「タンブラー乾燥」とは回転ドラム式乾燥機で衣類乾燥をすることです。

接着剤で取り付けたワッペンや発泡プリントの付いている衣類 熱によりワッペンが剥がれたり、接着剤や発泡プリントが溶ける恐れがあります。

樹脂（セルロース系）の付いている衣類やポリプロピレン繊維製の衣類 発煙、発火の原因となります。

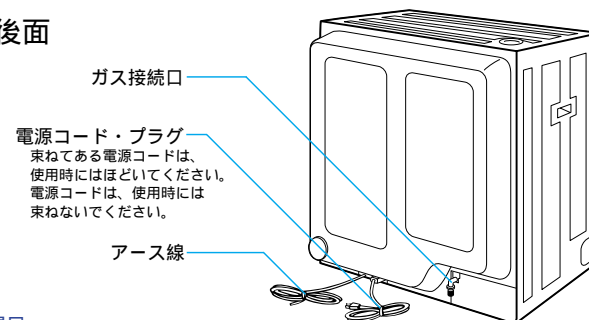
# 各部の名前

## 前面



使用前に

## 後面



電源コード・プラグ 束ねてある電源コードは、使用時にはほどいてください。電源コードは、使用時には束ねないでください。

## 付属品

乾燥棚（1個）：折りたたみ式



ソフトコースでおしゃれ着などを乾燥する場合に使います。詳しくは【※18～21ページ】

専用台取付けねじ（4本）



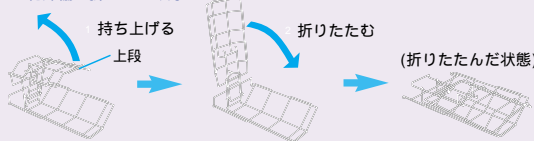
ヒンジ（右）（1個）



（ドア開閉方向変更用）

乾燥棚はドラム内に収納されているため、最初はお使いになるときには取り出してください。

### 乾燥棚の折りたたみ方



### 広げ方

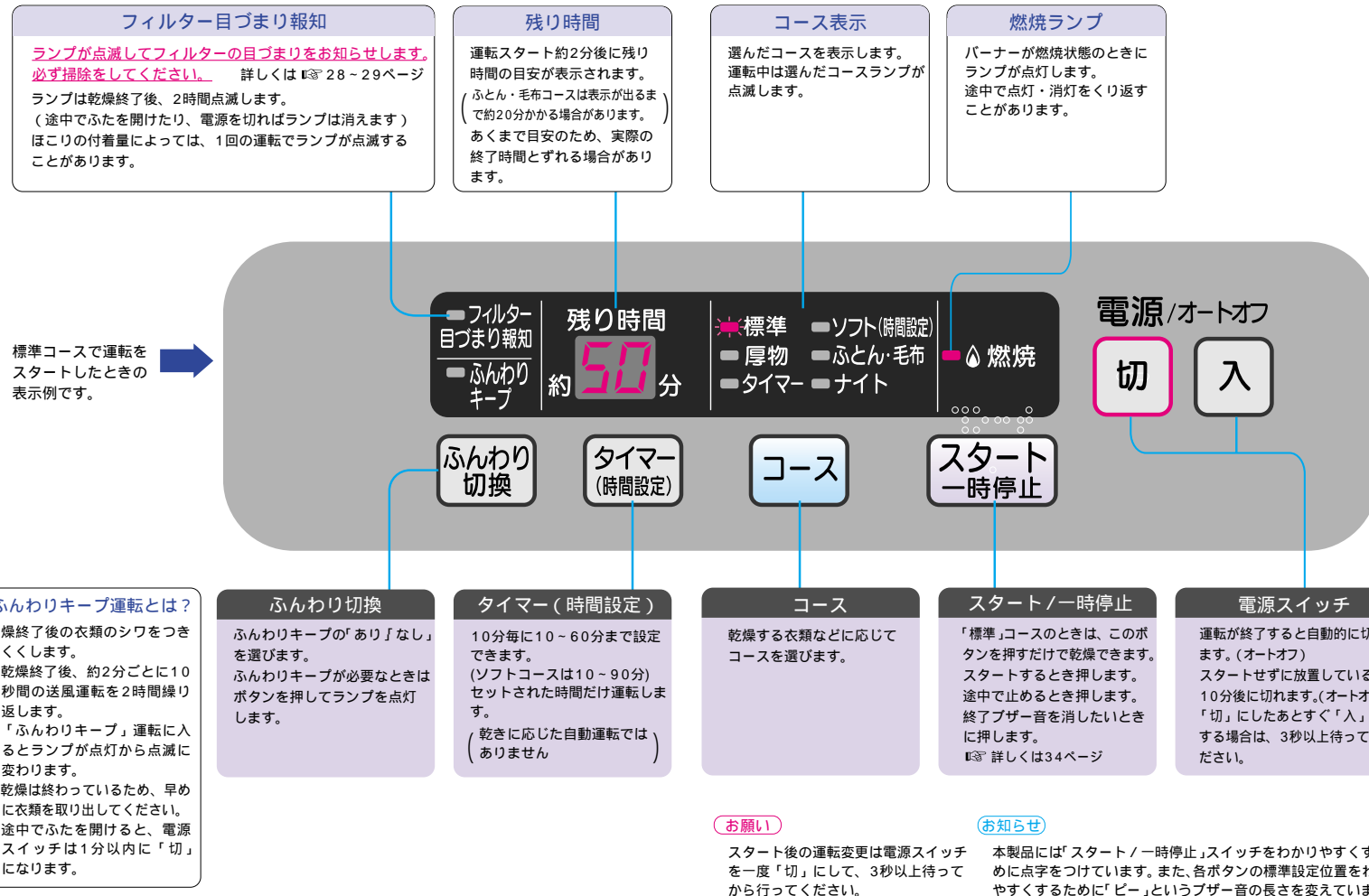
折りたたみ方と逆の手順を行う



# 操作部の見方

表示ランプの見方 □ 消灯 ■ 点灯 ● 点滅

使用前に



# 普通の乾燥をしたい

標準コース

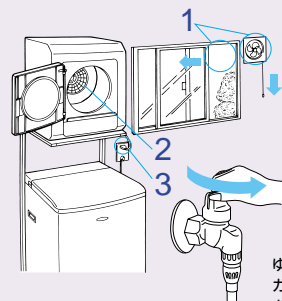


残り時間 50 は表示例です。

よく使う乾燥

## 乾燥前の準備

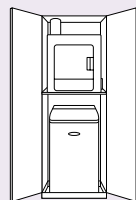
フィルター(ドラム内)および吸気フィルターは必ず正しく取り付けで使用してください。  
フィルターを取り付けないと、ほこりが機器内部および排湿筒等にたまって故障の原因になります。



- 1 換気を十分に
- 2 ドラム内のフィルター  
および吸気フィルター  
はついていますか
- 3 電源プラグを  
差し込む  
アースも忘れずに
- 4 ガス栓を開けます  
ゆっくり開けてください。  
ガス漏れ防止装置が働き、  
ガスが出ないことがあります。

(お願い)

扉内設置の場合、乾燥機  
を使用中は、扉を開けて  
ください。



ガスコンセント接続について (お部屋のガス栓がガスコンセント接続の場合)

### 1 フタを開ける



ガスコードを接続するときは、  
まずフタの右端を押し、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。

### 3 取り外す



右側にあるふたを押すとソケット  
が外れ、ガス栓が閉じます。

乾燥できるもの

下着 ワイシャツ  
タオル 厚手化繊など

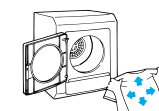
(お願い)

運転時は必ずふたが閉じていることを  
確認してください。

(お知らせ)

「ふんわりキープ」を選んだ場合は、  
ブザーが鳴ってから自動的に、ふんわり  
キープ運転が始まります。  
この場合、乾燥は終わっていますので、  
早めに衣類を取り出してください。  
衣類により、静電気を感ずることがあ  
りますので、洗濯時に柔軟剤(ソフト  
仕上剤)をお使いください。

## 1 衣類を入れ、ふたを閉じ 電源(入)を押す



脱水した衣類をほぐし  
1枚ずつ入れる。

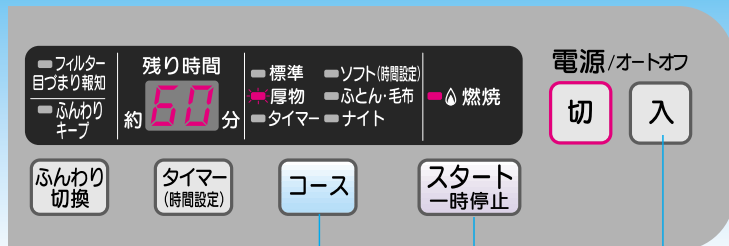
## 2 スタートを押す

ブザーが鳴ったら 乾燥終了

フィルターのお手入れ (詳しくは 28 ページ)



## ジーンズなどの厚手の衣類に 厚物 コース

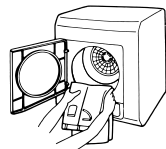


残り時間 60 は表示例です。

2 3 1

乾燥できるもの  
厚物下着 冬物パジャマ  
冬物作業着 ジーンズなど

### 1 衣類を入れ、ふたを閉じ 電源(入)を押す



### 2 (コース) を押し、 「厚物」を選ぶ

### 3 (スタート) を押す



ブザーが鳴ったら 乾燥終了

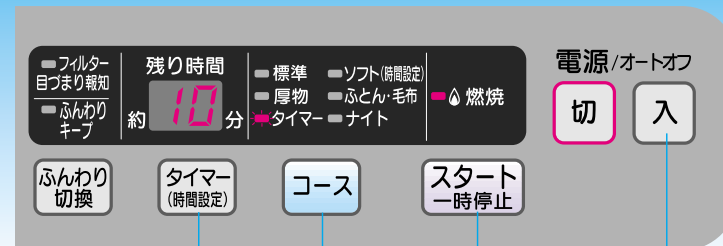
フィルターのお手入れ (詳しくは P.28 ページ)

お願い

運転時は必ずふたが閉じていることを確認してください。

## タイマー運転に

## タイマー コース



残り時間 10 は表示例です。

3 2 4 1

### 乾燥時間の目安

下着などの暖め 外干し後の衣類についた糸くず、 布ほこりを取りたいとき	10分
少し湿った衣類の仕上げ乾燥	20分
ワイシャツ	20～30分
シーツ 1枚：30～40分	5枚：60分
ジーンズ	50～60分
布ぐつ	40分

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。

### 1 衣類を入れ ふたを閉じ、 電源(入)を押す

### 2 (コース) を押し、 「タイマー」を選ぶ

### 3 (タイマー(時間設定)) を押し運転時間を選ぶ

10分毎に60分まで設定できます。

### 4 (スタート) を押す



ブザーが鳴ったら 乾燥終了

フィルターのお手入れ (詳しくは P.28 ページ)

### 付属の乾燥棚を使って布ぐつの乾燥

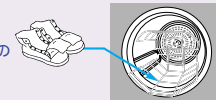
#### 乾燥棚の取り付け方

乾燥棚の軸部をフィルターの差し込み穴に入れ、  
水平にセットします。(詳しくは P.19 ページ)

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ついたぐつ  
(変形・ひび割れの恐れがあります。)  
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。



お願い

運転時は必ずふたが閉じていることを確認してください。

よく使う乾燥

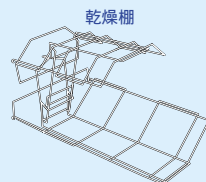
# 乾燥棚を使っておしゃれ着に

必ず付属の乾燥棚を使用し、ソフトコースで運転してください。

今まで乾燥機でタンブラー乾燥できなかったセーターやカーディガンなどのおしゃれ着を、付属の乾燥棚を使ってやさしく乾燥します。

お願い

取扱絵表示・組成表示のないものは、乾燥しないでください。



乾燥できるもの 乾燥できる量は1枚です。

ウール、ウール混紡、アクリル、綿などのセーターやカーディガン  
ウール、ウール混紡、ポリエステルなどのスカートやスラックス  
ポリエステル、綿混紡のブラウス



乾燥できないもの

芯地を多く使っており、型くずれしやすい衣類

ネクタイ  
ブレザー  
ジャケット  
コート  
ワンピース  
ツーピース  
アンサンブルなど



取り扱い絵表示がないもの

和服  
和装小物  
など



特殊な加工がされているもの

コーティング加工  
シワ加工  
エンボス加工(凹凸模様)

収縮や変色、表面変化を起こす恐れのあるもの

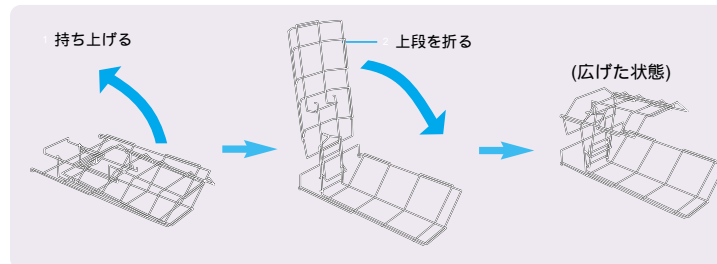
レーヨン、キュプラ、アンゴラ、カシミア、絹および混紡品  
皮革製品、毛皮など  
ウールや綿などの中で強撚糸使用の生地  
ベルベット、コール天などのパイル地  
接着剤で取り付けられたワッペンや発泡プリントの付いている衣類



## (準備編)

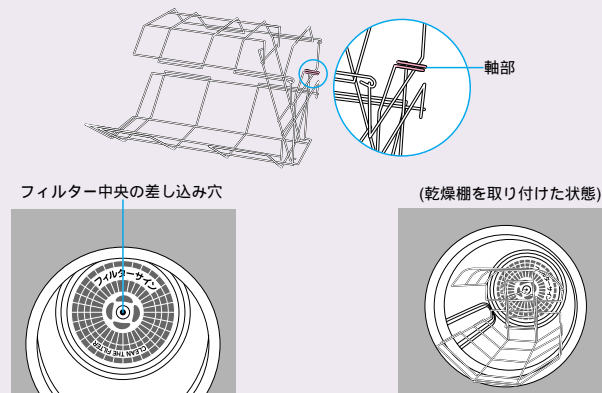
## ソフトコース

### 乾燥棚の広げ方



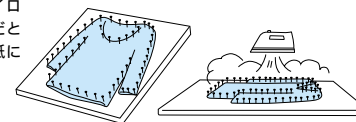
### 乾燥棚の本体への取り付け方

乾燥棚の後ろの軸部をフィルター中央の差し込み穴に入れ、前方を投入口の上に水平に置いて確実にセットします。



### 乾燥後の衣類のお手入れ

たたみシワを取りたいときは、スチームアイロンを軽く浮かせ、形を整えます。また縮んだときは、スチームをたっぷりあてたあと、型紙に合わせて元の形までひっぱり形を整えます。(洗濯前に型紙を採っておくと便利です。)



いろいろな乾燥

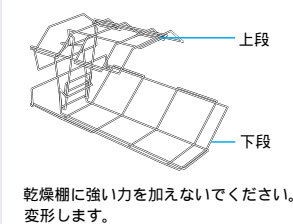
# 乾燥棚を使っておしゃれ着に (操作編)

ソフトコース

## 衣類を乾燥棚にセットする手順

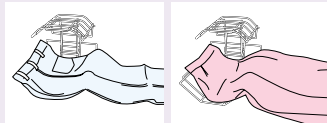
乾燥棚から衣類がはみださないようにセットしてください。

運転中ドラムは回転するため、ドラムの回転部や温風吹き出し口などに当たり、衣類を傷める恐れがあります。(乾燥棚は回転しません)

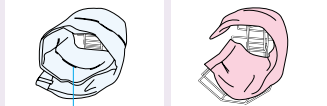


### スラックス・スカート

#### 1 棚の下段に衣類を置く

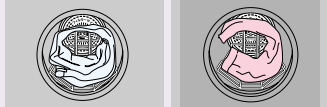


#### 2 裾を棚の上段に載せる



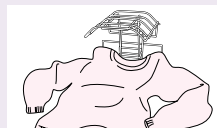
端は内側になるようにセットしてください。

#### 3 衣類をセットした乾燥棚を乾燥機にセットする



### セーター

#### 1 棚の下段にセーターを置く



#### 2 袖を棚の上段に置く



#### 3 セーターを載せたまま、乾燥機にセットする



#### 4 裾を棚の上段に載せる



### お知らせ



左図のように本体にセットする前にセーターの裾を上段に載せてしまうと、軸部の差し込み穴が見えずうまくセットできません。



### 乾燥時間の目安

乾燥できる量は1枚です。

セーター、スカート スラックス	60～90分
--------------------	--------

1 衣類をセットした乾燥棚を入れ  
ふたを閉じ、  
電源 (入) を押す

2 コース を押し、  
「ソフト」を選ぶ

3 タイマー (時間設定)  
を押し運転時間を選ぶ  
10分毎に90分まで設定できます。

4 スタート を押す

ブザーが鳴ったら 乾燥終了

乾きが足りないときはもう一度運転してください。  
乾きむらがある場合は、裏返してセットし直し  
て運転することをおすすめします。

フィルターのお手入れ (詳しくはP.28ページ)

いろいろな乾燥

## 化繊の薄物衣類などを やさしく乾燥したい

### ソフト コース



残り時間 60分は表示例です。

化繊の薄物衣類や下着などを低めの温風でやさしく乾燥します。  
(乾燥棚は必要ありません。)

乾燥できる量...3kg以下  
(衣類の量はp.27ページ)  
乾燥時間の目安  
化繊1kg(ブラウス約5枚分)...約40分  
化繊2kg(ブラウス約10枚分)...約50分  
化繊3kg(ブラウス約15枚分)...約60分  
標準コースで乾燥させたときよりも長くなります。  
10、18ページの「乾燥できないもの」は乾燥しないでください。

#### お願い

運転前に必ずフィルターが掃除されていることを確認してください。  
フィルターにほこりが付いていると、温風温度が高くなります。  
運転時は必ずふたが閉じていることを確認してください。

#### お知らせ

##### 衣類の縮みについて

綿や麻の繊維でも生地の方(ニット、織り目の粗い生地等)などにより縮むことがあります。  
ポリウレタンを使用しているくつ下やストッキングは縮むことがあります。

1 衣類を入れ  
ふたを閉じ、  
電源(入)を押す

2 コース を押し、  
「ソフト」を選ぶ

3 タイマー(時間設定)  
を押して運転時間を選ぶ

10分毎に90分まで設定できます。

4 スタート を押す

ブザーが鳴ったら 乾燥終了

乾きが足りないときはもう一度運転してください。

フィルターのお手入れ(詳しくはp.28ページ)

## 少し湿ったベビーふとんを カラッとさせたい

### ふとん・毛布 コース



残り時間 50分は表示例です。

赤ちゃんの汗などで、少し湿ったベビーふとんをカラッとリフレッシュします。

リフレッシュできるベビーふとん  
掛けふとん 肌掛けふとん  
大きさ 約100×130cm以下  
中わたの種類と質量  
ポリエステル100%  
約750g以下  
(全体の質量約1.3kg以下)

#### お願い

ふとんカバーは外してください。  
アプリーケや刺しゅうのあるものは傷める恐れがあるため、内側に折って乾燥してください。  
接着剤で取り付けたワッペンや発泡プリントの付いているものは乾燥しないでください。  
ミルクのついた物は、しみや臭いが残る恐れがありますので乾燥しないでください。  
新しいベビーふとんの場合、ふた裏面に少し粉状のもの(繊維くず)が付着することがありますので取り除いてください。  
運転時は必ずふたが閉じていることを確認してください。

1 ベビーふとんを入れ  
ふたを閉じ、  
電源(入)を押す

広げて、たて長に2つ折りにする  
ねじれた状態で入れるとシワになる恐れがあります。  
きょうぶ折りにして入れる。



2 コース を押し、  
「ふとん・毛布」を選ぶ

3 スタート を押す

ブザーが鳴ったら 乾燥終了

約60分で自動的にブザーが鳴り乾燥終了します。  
フィルターのお手入れをしてください。


フィルターのお手入れ(詳しくはp.28ページ)

いろいろな乾燥

# 肌掛けふとんや毛布に

「ふとん・毛布」コース以外で乾燥すると肌掛けふとん・毛布が傷みます。

## 乾燥できる肌掛けふとん

または  絵表示のある、中わたが羽毛、または化繊でシングルサイズのもの

大きさ 150×210cm以下

中わたの重さ

・化繊（ポリエステル・アクリル）のとき

0.6kg以下のもの

・羽毛のとき 0.4kg以下のもの

洗濯機と乾燥機では運転できるふとんのサイズ等が異なりますので、必ず取り扱い絵表示を確認してください。


乾燥しないでください。

掛けふとん、肌掛けふとんでダブルサイズのもの

側生地がガーゼ、タオル地のもの

（縮む恐れがあります）

## 乾燥できる毛布

3.0 kg以下のシングルサイズで  
または  絵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

「タンブラー乾燥禁止」と表示のあるものでも乾燥できます。

乾燥しないでください。

毛足10mm以上のもの（ロングパイル）  
（毛だおれする恐れがあります）

電気毛布

毛100%の毛布

## 肌掛けふとん・毛布の入れ方

### 肌掛けふとんのとき

たて長に2つ折りにしてから。

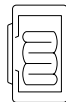


入れる前に、中わたの片寄りをほぐすと、ふっくら仕上がります。

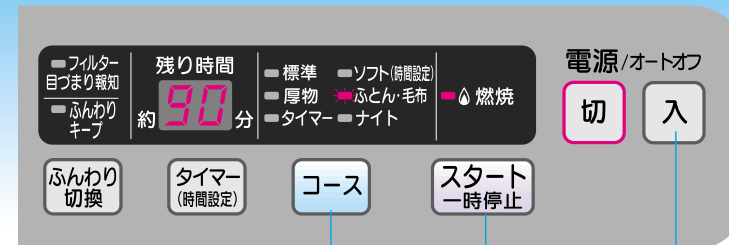
### 毛布のとき

折らずに、広げてから。

- 1 短い方の端をドラムの奥に入れる。
- 2 図のようにびょうぶ折りにする。投入口からはみ出さないようにしてください。はみ出すとふたにこすれて、ふたや側生地を傷めます。



## ふとん・毛布 コース



残り時間90分は表示例です。

1 肌掛けふとん・毛布を入れ  
ふたを閉じ、  
電源（入）を押す

2 コースを押し、  
「ふとん・毛布」を選ぶ

3 スタートを押す

ブザーが鳴ったら 乾燥終了

約60分～120分で自動的にブザーが鳴り乾燥終了します。フィルターのお手入れをしてください。

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。

フィルターのお手入れ（詳しくはP28ページ）  
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ありません。

### お願い

運転前に必ずフィルターが掃除されていることを確認してください。フィルターにほこりが付いてると、乾きが悪かったり、乾燥途中で停止したりすることがあります。運転時は必ずふたが閉じていることを確認してください。

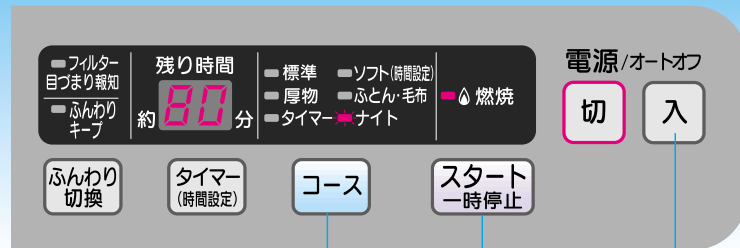
### お知らせ

乾いた肌掛けふとん・毛布を入れても約60分運転します。  
羽毛肌掛けふとんは乾燥中、羽毛の臭いがすることがありますが、ふとんには影響ありません。  
においが気になる場合は、換気を良くしてください。

いろいろな乾燥

## 静かに乾燥したいとき

ナイト コース



残り時間80は表示例です。

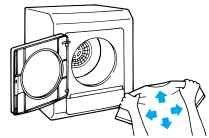
標準コースよりドラム・ファンの回転をおさえて静かに運転します。

乾燥できる量...3kg以下  
(衣類の量は②27ページ)  
衣類を入れ過ぎると乾きが悪くなったり、衣類が傷んだりする恐れがあります。乾燥時間は「標準」コースの約2倍かかります。  
ブザー音を消して静かに終了することができます。「終了ブザーを消すとき」(詳しくは③34ページ)

### お願い

運転前に必ずフィルターが掃除されていることを確認してください。  
フィルターにほこりが付いていると、乾きが悪かったり、乾燥途中で停止したりすることがあります。  
運転時は必ずふたが閉じていることを確認してください。

## 1 衣類を入れ、ふたを閉じ電源(入)を押す



## 2 コースを押し、「ナイト」を選ぶ

## 3 スタートを押す











ブザーが鳴ったら 乾燥終了

フィルターのお手入れ(詳しくは③28ページ)

## 乾燥量・時間の目安

衣類

[標準コースの場合]

乾燥量・乾燥時間	約5kg		約50分							
	約4kg		約40分							
	約3kg		約35分							
	約1kg		約25分							
衣類の種類										
	長袖アンダーシャツ	ブリーフ	ブラウス	作業着(上・下)	くつ下	パジャマ(上・下)	スカート	トレーニングウェア(上・下)	バスタオル	ワイシャツ
生地の種類	綿100%	綿100%	混紡	混紡	混紡	綿100%	化繊	混紡	綿100%	混紡
質量	約150g	約50g	約200g	約800g	約50g	約500g	約400g	約500g	約300g	約200g
枚数	3枚	3枚	2枚	1組	4足	2組	1枚	1組	3枚	1枚

上表は室温20℃、洗濯機で9分間脱水したものを標準コースで乾燥する場合の目安です。洗濯機の種類により、上表の乾燥時間は変わります。(約4分間送風を含む時間です)  
衣類の組み合わせ、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。

### 肌掛けふとん・毛布

	肌掛けふとん	毛布
1枚のサイズ	シングルサイズ 150×210cm以下	シングルサイズ 約3.0kg以下
素材・種類	中わた 羽毛 0.4kg以下 化繊 0.6kg以下 (ポリエステル・アクリル)	マイヤー毛布 タフト毛布 織毛布 (化学繊維100%)
1回にできる枚数	1枚	
「ふとん・毛布」コース乾燥時間	約60分～120分	

### お知らせ

次のようなときは、乾燥時間が長くなります。

フィルターが布ほこりで目づまりしたとき  
室内の換気が不十分のとき  
周囲温度が低いとき

いろいろな乾燥

困ったとき・その他

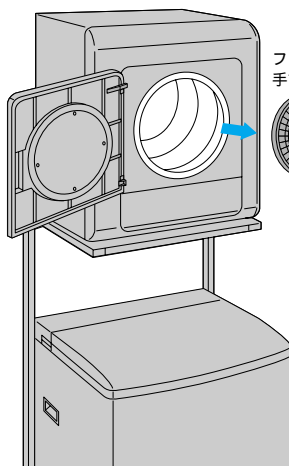


# 使ったあとは必ずお手入れ

フィルター(ドラム内)および吸気フィルターは必ず正しく取り付けで使用してください。



フィルターを取り付けないと、ほこりが機器内部および排湿筒等に詰まって故障の原因になります。



フィルターカバーを手前に引いて外す

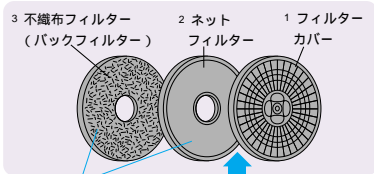


フィルター(ネットフィルター・不織布フィルター)のお手入れをしないと、乾燥時間が非常に長くなります。効率よく乾燥させるため使用後は毎回掃除してください。

フィルターは必ず使用してください。(機器内部にほこりが入り込むのを防止するため)「フィルター目づまり報知」のランプが点滅した場合は必ずお手入れしないと、異常表示が出て乾燥ができなくなります。

掃除しても透けて見えない不織布フィルターは新しいフィルターにお取り替えください。

	注文品名	注文品番
1	フィルターカバー	116000040809
2	ネットフィルター	116000040808
3	不織布フィルター(バックフィルター)	116000040807



ゴミは主にこちネットフィルターを回しながら引っ張るとフィルターカバーから外れます。

お願い

ネットフィルターと不織布フィルターは必ず上図の順にセットしてください。逆にしますと、フィルターの掃除が困難になり、「フィルター目づまり報知」のランプが早く点滅するようになります。

## ネットフィルターと不織布フィルター(使用後毎回掃除を！)

1

ネットフィルターを破らないように、わた状のゴミを取り除きます。

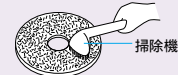


柔らかいブラシなど

わた状のゴミ

2

掃除機で不織布フィルターの布ほこりを取り除きます。



掃除機

ネットフィルターの汚れが落ちにくい場合は、ぬるま湯で洗いよく乾かしてください。

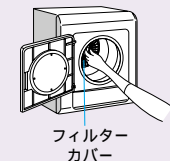
不織布フィルターは水洗いしないでください。目づまりの原因になります。

3

フィルターを元どおりセットし、フィルターカバー中央部の凹部を、本体ドラム中央の凸部にあわせて確実に押し込みます。

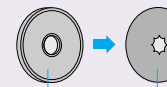
## 紙フィルター使用の場合(別売) (「フィルター目づまり報知」ランプが点滅したとき)

1 フィルターカバーを手前に引き出す



フィルターカバー

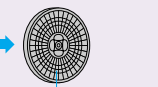
2 新しい紙フィルターをフィルターカバーとネットフィルターの間にセットする



ネットフィルター

新しい紙フィルター

3 フィルターカバー中央部の凹部を本体ドラム中央の凸部に合わせて確実に押し込む



フィルターカバー

お願い

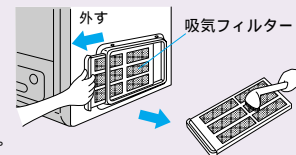
「フィルター目づまり報知」ランプが点滅したら、新しい紙フィルターに交換してください。

交換後もこの状態になるときは、お買い上げの販売店までお問い合わせください。

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。不織布フィルターは保管してください。フィルターにゴミがたまると乾燥時間が長くなることがあります。紙フィルターは、販売店にてお買い求めください。(部品番号 406000140100 頁37ページ)

## 吸気フィルターの掃除(月に1回程度)

本体右側面にある吸気フィルターを手前に引っ張って外し、掃除機などで掃除してください。



外す

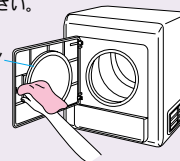
吸気フィルター

裏表をまちがえないようにして入れてください。

## 本体のお手入れ

湿らせた布でふき、汚れのひどい部分は、薄めた台所用洗剤(中性)を含ませてふきとってください。マドパッキンに付着した布ほこりもふきとってください。

マドパッキン



洗剤、シンナー、ベンジン、クレンザー、ワックス、殺虫剤は使わないでください。(傷、変形の原因になります。)



禁止



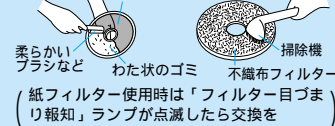
化学ぞうきんを使用の際は、その注意書に従ってください。

ご使用前に

# お願いとお守りいただきたいこと

## フィルターは毎回掃除を！

フィルターが目づまりすると空気の通りが悪くなって、乾燥時間が長くなります。  
ネットフィルター



## 乾燥途中はふたを開けないで！

乾燥中のふたの開閉、衣類の追加をしないでください。(乾きムラの原因)



## 油や薬品に注意！

油や薬品の種類によっては、洗濯で落ちない場合があります。パーマ液が付着したものは必ず洗濯してから乾燥してください。



灯油  
油の酸化熱による自然発火や引火の恐れがあります。

## 磁気カードや磁石を近づけないで！

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)



## 漂白剤などは十分にすすいで！

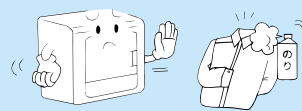
塩素系の漂白剤を使用したときは、十分にすすいでから乾燥してください。



ドラムのさびなど故障の原因となります。

## のり付けした衣類はさけて！

のり付けは、乾燥後「スプレーのり」などを使ってアイロンがけてください。



フィルターの目づまりの原因となります。

## 脱水は十分に！

洗濯機で十分脱水して乾燥機に入れてください。手絞りの場合、乾燥時間が長くなります。



## ファスナーは閉じて裏がえす！

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)



## 洗濯物を入れ過ぎないで！



乾燥時間が長くなったり、乾きムラになることがあります。

## 物を載せたり、衣類をかぶせないで！

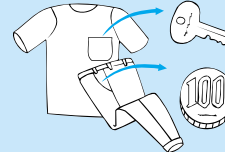
乾燥機に毛布や衣類をかぶせないでください。



## 使用中万一停電した場合は

機器の安全装置が働いて生ガスが放出になることはありませんが、電源スイッチを「切」にして、ガス栓を閉じておいてください。通電後、もう一度運転操作を行ってください。

## 金属粉、金属片は衣類から取り除いてください。



お出かけやおやすみの際には消火の確認を！

## 湿った洗濯物を入れたままにしないで！

故障やさびなどの原因になります。

## 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！

## 乾燥棚にこんなものはせないで！

つぎのようなものはせないでください。

- ・カバン
- ・帽子
- ・ぬいぐるみ



## 雷が発生したときは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！

雷による一時的な過電流で電子部分を損傷することがあります。

## 長期間使用しないときは

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。

## 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。

## 運転終了後はすみやかに衣類を取り出してください。

万一油などの付着した衣類があると自然発火や引火の恐れがあります。

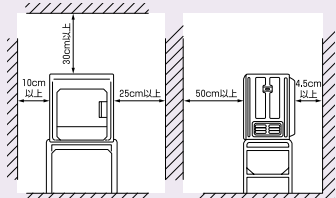
困ったとき・その他

# 据え付け方

乾燥機の設置・移動および付帯工事はお買い上げの販売店に依頼し正しく設置してご使用ください。

## 設置場所

### 標準設置寸法



水平で丈夫な床面をお選びください。  
本体右側の吸気フィルターがふさがれないようにしてください。

### 防火上必要な離隔距離

上方	4.5
側方	4.5
後方	0
前方	0

(cm以上)

扉内設置の場合、乾燥機を使用中は、必ず収納箱の扉を開けてください。

こんな場所に設置しないで！

病院、メッキ塗装工場など特殊薬品（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。

防火上必要な離隔距離（可燃物および不燃物との離隔距離）は左表ですが、保守管理、施工を考慮して標準設置寸法（上图）以上離すことをおすすめします。

## 警告

浴室など、湿気の多い場所や直接風雨にさらされる場所には据え付けしないでください。



感電・火災・故障・変形の恐れがあります。

水場使用禁止

ベランダ・軒下など屋外へ設置する場合、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。  
(別売の保護カバー（CD-480ST）を)

## 換気を十分に



性能を十分に発揮させるため、運転中は換気を良くしてください。  
排湿筒を換気扇に直接接続しないでください。  
排気不良、湿気漏れなどを引き起こす恐れがあります。

電源は必ず交流100Vにつないでください。

## 警告

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしないでください。

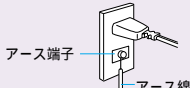


たこ足配線等で定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

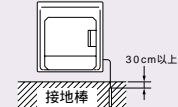
タコ足配線はおやめください。  
屋外に電気配線工事をするときは必ず設置工事説明書に記載の防水処理を施してください。

## アースをつなぐ

電源コンセントの端子がある場合



別売の接地棒をご使用の場合  
(部品番号ANP3C-160)



地面(できるだけ湿った場所を選ぶ)

## 警告

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恐れがあります。

アース線接続

アース工事は必ず販売店に依頼してください。

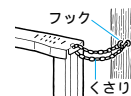
電気工事士の有資格者がD種（第3種）接地工事をするよう、法令で定められています

ガス管や水道管、電話や避雷針のアース線には絶対に接続しない。(法令などで禁止)  
設置場所の変更やご転居の際には、再度アースの取り付けをしてください。  
アース工事については本製品の価格には含まれておりません。ご不明な点はお求めの販売店が電気工事店にご相談ください。

## 専用台への取り付け

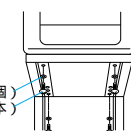
## 注意

専用台に載せて使用の際は、壁のすぐ前に設置し、くさり（専用台に付属）で壁や柱につないでください。



本体の転倒によりけがをすることがあります。

専用台に載せて使用の際は、乾燥機本体は専用台に4本のねじで確実に固定してください。



本体の落下によりけがをすることがあります。

専用台の転倒防止のため、くさり取り付け用フックの固定は、丈夫な壁や柱とし、薄いベニヤ板、土壁等は避けてください。  
フックが家屋の壁中のラスや金属板と電氣的に接触しないようにしてください。電気設備技術基準182条により義務づけられています。  
付属のねじ4本と、専用台に付属された座金4個で、専用台の穴と乾燥機底面の取付け穴を合わせて締めつけてください。

別売の専用台（『37ページ』）

詳しくは専用台の「組立説明書」ご参照

## 排湿について

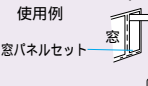
製品上面の排湿口からは、短時間に大量の湿気（約3L / 1回、標準乾燥容量の布を乾燥時）が排出されるため、屋内でご使用になる場合は必ず下図のように排湿筒を取り付けてください。  
詳しくはお求めの販売店にご相談ください。

### 簡易排湿筒（別売）を利用した排湿

窓を開けての使用例



窓パネルセット(別売)の使用例



簡易排湿筒  
(J-065-0018)

窓パネルセット  
(J-065-0018)

詳しくは設置工事説明書をご参照ください。

排湿筒からの多量の水蒸気や音などが隣家の迷惑にならない場所を選んでください。

排湿筒の取り付けは、設置工事説明書をご参照願います。

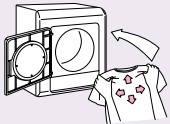
ご使用前に

## 知っておくと便利

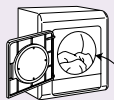
### 上手に乾燥させるには

#### シワを少なくするには

洗濯物は1枚ずつほぐし、シワをのばして入れる。



標準乾燥容量(5kg)より少なめ(7~8割)に。



投入口の半分くらいの高さが目安

終了ブザーが鳴ったら時間を置かないですぐに取り出す。

シワになるものは、乾燥後ハンガーにつるす。



#### 乾きむらをなくすためには

洗濯物を入れ過ぎないようにしてください。

乾きにくい衣類と薄物衣類が混ざっているときは、「厚物」コースを選んでください。

ごく少量の衣類はバスタオルなどと一緒に乾燥してください。



#### ふんわり乾燥させるには

天日乾燥の後に「タイマー」コースで乾燥すると、タオルや下着類がふんわりと仕上がります。

#### 静電気を少なくするには

洗濯時に市販の柔軟剤(ソフト仕上剤)をお使いください。



### 衣類を大切にするには

標準乾燥容量より少なめにします。化繊の薄物などは、市販の洗濯ネットに入れ「ソフト」コースを選んでください。

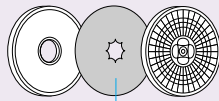


ファスナー、ホックのあるものは閉じて裏返してください。



### フィルター掃除を簡単に

使い捨ての紙フィルターを使うと、お手入れが簡単になります。【※37ページ】



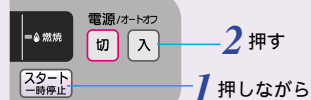
紙フィルター

### ガス代を節約するには

洗濯機で十分脱水しておくで、早く乾きます。フィルターは運転前に必ず掃除されているか確認してください。

### 終了ブザーを消すとき

「スタート」を押しながら、電源「入」を押し、「スタート」を3秒以上押し続けます。ブザーが1回(ビピッ)鳴り、終了ブザーは鳴らなくなります。乾燥終了まで運転を行うと次回からの運転も終了ブザーは鳴りません。(新しい設定を記憶しています。)ブザーが再び戻すには、同じ操作を再度行ってください。ブザーが2回鳴ります。



## 操作部にこんな表示が出たら

(ブザーが鳴り数字が点滅します)

必ず点検してください。点検せずに使い続けると、器具の変形や異常過熱などが生じる恐れがあります。

状 況	点検してください
<b>フィルター目づまり</b>  「フィルター目づまり報知」ランプ点灯	不織布フィルターをご使用の場合 ネットフィルター、不織布フィルターの布ぼこりを掃除してください。【※28ページ】 紙フィルターをご使用の場合 新しい紙フィルターに交換してください。【※29ページ】 排湿筒の取り付け状態(長さ、曲がり)が悪いかまたは排湿筒内に異物がつまり排湿不足になっていませんか。 通気性の悪い衣類を乾燥していませんか。【※10ページ】 電源スイッチを「切」にして再び運転します。
<b>着火不良</b> 	はじめてお使いになった時やしばらく使わなかった時、ガスコード内に空気が入って点火しにくい場合があります。 ガス栓が閉じたままになっていませんか。 電源スイッチを「切」にして再び運転します。
<b>立消え</b> 	ガス栓が十分開いていますか。 ガスコードの折れ曲がり、つぶれはありませんか。 お部屋の換気は十分行われていますか。 電源スイッチを「切」にして再び運転します。
	着火不良を5回繰り返すと、「62」表示が出て運転ができません。 ガス栓が閉じたままになっていませんか 1. 「62」表示のまま5分間待ってください。 電源スイッチがオートオフします。 (ブザーが鳴りますがそのままお待ちください。) 2. ガス栓を開き、再び運転します。 上記の操作をしても「62」表示が出る場合は他の原因です。
上記以外の数字	上記の内容を点検して直らないとき

ガス栓を閉め電源スイッチを「切」にし、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店またはもよりの大阪ガスに連絡してください。

困ったとき・その他

## 困ったなと思われたときは

サービスを依頼される前に ご使用中に万一異常がありましたら、まず次のことを確かめください。

状 況	点検してください
全然運転しない	電源ヒューズやブレーカーが切れていませんか。 (他の電気製品と同時に使用していませんか) 電源プラグを確実に差し込んでいますか。 電源スイッチを押しましたか。 「スタート」を押しましたか。 ふたは完全に閉まっていますか。
乾きが悪い 乾燥が終了しても 乾いていない物がある )	乾燥途中にふたを開けたり、衣類を追加しませんでしたか。 衣類がからんでいませんか。 乾燥量が多すぎませんか。 乾きにくい物を「厚物」コース以外で運転していませんか。 タイマーコースで時間を短く設定していませんか。
乾きがおそい (乾燥時間が長い)	脱水を十分されていますか。 衣類がからんでいませんか。 乾燥量が多すぎませんか。 乾きやすい物と乾きにくい物が混ざっていませんか。 ドラム内のフィルターを掃除されていますか。 換気は十分されていますか。
ボタンの切り換えが できない	乾燥途中でのボタンの切り換えはできません。 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。
ガスの臭いがする	ガスコードが傷んでいませんか。 ガスコードが確実に接続されていますか。

次の場合は故障ではありません。

終了ブザーが鳴った後も 運転している	「ふんわりキープ」運転をしています。(最長2時間) ふたを開けると自動的に終了します。
寒い日に排湿口から 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で 大量の湿気がでるためです。
点火するときに「ポッ」 という音がする	点火音ですから心配ありません。
運転停止後に「チリチリ」 という音がする	熱によって膨張したバーナーが収縮して起こる音です。
残時間の表示が しばらく変わらなかったり 増えたりする	乾燥終了の予測時間と実際の終了時間を調整するため、5分以上 残時間の表示が変わらない場合があります。 特にフィルターが目づまりしているときは表示と実際の時間との 誤差が大きい場合があります。
残時間の表示をしない	運転スタートから約2分後に表示します。

点検しても直らないときは、ガス栓を閉め電源スイッチを「切」にし、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店またはもよりの大阪ガスに連絡してください。

## 別売部品

専用台		専用台			
<b>J-065-0027</b> 外形寸法 幅(644・735・805・880)×高さ(1150・1210・1270・1330・1390)×足のみの奥行528mm(総奥行553) 幅880以上の2槽洗には使えません。寸法をご確認ください。 (単位: mm)		<b>J-065-0026</b> 外形寸法 幅704×高さ537×奥行432mm (台までの高さ512mm) (単位: mm)			
アルミ簡易排湿筒セット		アルミ簡易排湿筒セット			
<b>J-095-0661</b> (延長はできません) アルミ製伸縮ダクト 長さ1~2m 口径100mm パイプフード付		<b>J-095-0660</b> (延長はできません) アルミ製伸縮ダクト 長さ1~2m 口径75mm パイプフード付			
簡易排湿筒		窓パネルセット			
<b>J-065-0018</b> (延長はできません) P・P製蛇腹式ダクト 長さ0.45m~1.5m 口径85mm		<b>CDW-100</b> 適用窓枠高さ 600~1,000mm (単位: mm)			
排湿トップ		保護カバー		紙フィルター	
<b>065-0029</b> 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)		<b>CD-480ST</b>		<b>406000140100</b> (60枚入り)	

困ったとき・その他



## 一般家庭用以外の目的でご使用になる場合

美容院や美容院、または寮など一日の使用回数が一般家庭に比べてきわめて多い場合には、短期間で部品の交換(軸受、ベルト、プーリー、フィルター、ファンなど)および清掃が必要となります。  
また、著しく機器の寿命が短くなることがあります。  
お買い上げの販売店にご相談の上、定期的な点検を受けてください。  
上記のようなご使用の場合には、保証期間内でも有料修理になることがあります。

## アフターサービスのお申し込み

### サービスのお申し込み

35、36ページの表にしたがっ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、お買い上げの販売店、大阪ガスにご連絡ください。  
なお、ご連絡いただきたくときは、次ぎのことをお知らせください。

- (1)品名 …(家庭用ガス衣類乾燥機)
- (2)品番 …右側面下部に貼付してあります。

(例)

(N)160-0005(U)
大阪ガス株式会社
21-065-16-00012

- (3)現象 …(エラー表示の番号等できるだけ詳しく)
- (4)道順 …(できるだけ詳しく)

### 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。  
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7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、転居先のガス種類を確認のうえ、お買い上げの販売店、または最寄りの大阪ガスにご相談ください。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。  
ただし、ガス種によっては調整ができない場合があります。

### 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保証書をご覧ください。  
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、当製品の製造打切後6年間です。  
当社はこの基準により補修用性能部品の調達したうえ、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、その製品の機能を維持するために必要な部品です。  
ただし、当商品製造中止後6年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。

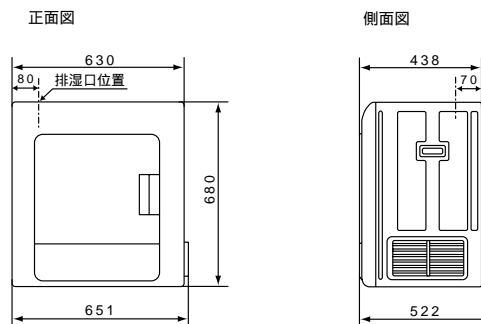
## 仕様・寸法図

### 仕様

コード番号	160-0005	
型式名	NH-G50A5	
外形寸法	高さ680×幅651×奥行522(mm)	
質量	28kg	
標準乾燥容量	5.0kg	
標準乾燥時間	50分	
ガス接続	小口径迅速継手〔ガスコード〕	
使用ガス	13A	LPガス
ガス消費量	4.94kW (4,250kcal/h)	4.94kW (0.35kg/h)
定格電圧・定格周波数	交流100V 50/60Hz共用	
消費電力	50/60Hz 260/310W	
電源コードの長さ	2m	
制御方式	電子制御式	
安全装置	立消え安全装置・排気温度検知サーミスタ・熱風温度検知サーミスタ・熱風温度検知熱電対・過熱防止装置(温度ヒューズ)・自動復帰モータープロテクター・モーター用電流ヒューズ・ドアスイッチ・ドラム回転数検知・転倒検知スイッチ	

標準乾燥時間はJISに定められた測定方式によるものです。

### 寸法図 (単位mm)



困ったとき・その他