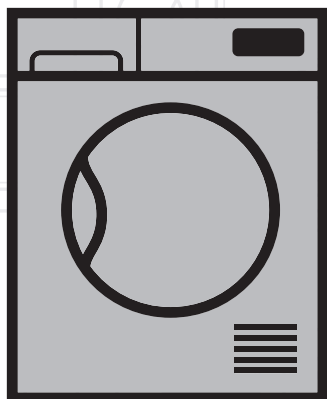


# Dryer

## User Manual

### 電気衣類乾燥機（家庭用） 取扱説明書

形式：B5T4923RW  
230V/50Hz専用




もくじ	
安全上のご注意	2~3
各部の名称	4~5
製品仕様・外形寸法図	6
衣類の入れ方	7
乾燥コースガイド	8
使用方法	9
オプション設定	10~11
運転中の変更・追加・キャンセル方法	12
お手入れの方法	13~15
故障かな?と思ったら	16~17
保証書とアフターサービスについて	18


- このたびは beko 電気衣類乾燥機をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
- ご使用になる前に、この取扱説明書を必ずお読みになり、正しくお使いください。
- お読みになったあとは、お使いになる人がいつでも見られるところに必ず保管してください。
- この製品を他の人に譲渡されるときは、取扱説明書と据付説明書をいっしょにお渡しください。

**beko**

# 安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守ってください。表示と意味は次のようになっています。

 **警告** 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が想定される内容を示します。






 **注意** 誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり\*物的損害の発生が想定される内容を示します。

\*物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を示します。


## 図記号の例

-  禁止(してはいけないこと)を示します。
-  強制(必ずすること)を示します。

## 警告

-   本機は洗濯した衣類を乾燥する目的でのみ使用される製品です。衣類の取扱い表示で乾燥に適さないものを乾燥させたり、他の異なる用途で使用することはできません。
-   本製品は一般家庭向けに設計・製造されております。業務使用や日常の範囲を超える使用が想定される場合には本機の性能が維持されないためご使用になれません。
-  身体的、感覚的、精神的に補助を必要とする方や8才以上のお子様のご使用になる場合は、操作方法や安全に対する知識を理解し責任を負っている方の監視の元で使用し、安全な使用方法とそれに伴う危険性について十分な説明や指導を受けるようにしてください。8才未満のお子様は使用させず、本製品から遠ざけるようにしてください。

## 電源コードやプラグについて

 次のことを必ず守る(火災や感電の原因になります)

- 電源は単相200V20Aアース付きのコンセントに純正昇圧トランスを接続して230V/50Hzにて使用する。
- お手入れをする際は必ず電源プラグを抜く。
- 電源プラグの刃及び刃の取付面にほこりが付着している場合は、電源プラグを抜き、乾拭きする。
- 電源コードを抜くときはコードを引っ張らずに電源プラグを持って抜く。
- 電源プラグは根元まで確実に差し込む。
- 使用しないときは必ず電源プラグをコンセントから抜く。

 次のことはしない(火災や感電の原因になります)

- 電源プラグを乾燥機の背面で押し付けない。
- 電源プラグやコードが傷んだり、コンセントの差し込みが緩いときは使用しない。
- 電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたりしない。また、重いものを載せたり高温部に近づけない。
- ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない。
- 延長コードやソケットを使用しない。

## 警告

### 使用について



次のことはしない

- 子供やペットをドラムに入らせない。(ドラム内に閉じ込められて窒息したり、やけど、感電、けがの原因になります。)
- 本体に水を付けたり、水をかけたりしない。(漏電火災・感電の原因になります。)
- 子供だけや補助を必要とする人に使わせたり、幼児を近づかせない。(やけど・感電・けがの原因になります。)
- 本製品を業務用に使わない。(火災や故障の原因になります。)
- 本体やドアに載ったり、体重をかけない。(本体が倒れたり、ドアが落ちてけがをすることがあります。)
- 引火物(灯油・ガソリン・ベンジン・シンナー・アルコール、アロマオイル、クッキングオイル、アセトン、ケロシン、染み取り、テレピン油、ワックス、ワックスリムーバー)が付着したものの、洗濯及び仕上げのために

化学薬品を使用したもの、可燃物(ライター・マッチ等)が混入した洗濯物、洗濯していないものは絶対に乾燥しない。(爆発の原因になります。)

- 糸くずなどの引火物や可燃物を近づけたり、可燃性スプレーを近くで使わない。(火災の原因になります。)
- 可燃性または引火性をもつ素材、発泡ゴム(発泡ラテックス)、シャワーキャップ、防水繊維、ゴムで裏打ちされた用品及び衣類、発泡ゴムのパッドでできた枕は乾燥しない。(火災の原因になります。)



次のことを必ず守る

- お手入れは運転終了後 30 分以上経過してから行う。(やけどの原因になります。)
- 運転をキャンセルしたり、停電になったときは、ただちに洗濯物を取り出す。(洗濯物が異常過熱して発火することがあります。)
- 吹き出し口は定期的に点検する。溜まった埃は必要に応じて清掃する。

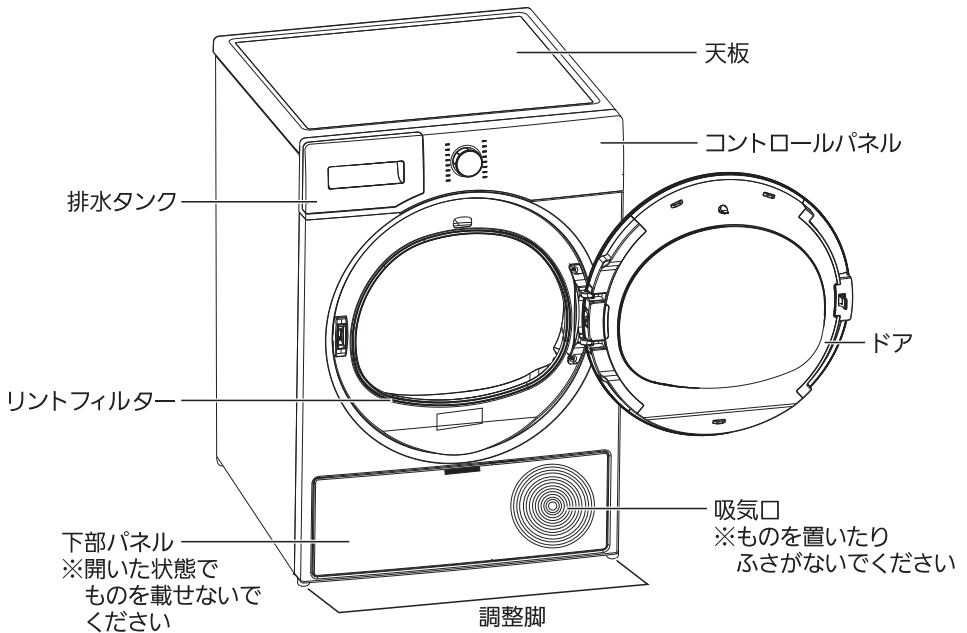
### 設置について

- ⊗ 冬季凍結のおそれのある場所には据え付けない。(凍結による破損で水漏れの原因になります。)
- ⊗ 湿気が多いところや水のかかるところには据え付けない。(火災や感電の原因になります。)
- ❗ 運搬の際は専門業者に依頼する。(けがの原因になります。)
- ❗ 床が丈夫で水平なところに据え付ける。(転倒してケガの原因になります。)
- ⊗ クローゼットなどの密閉された場所に乾燥機を設置しない。(火災や乾燥不良の原因になります。)
- ❗ 裸火を含めて、他の燃料を燃焼する機器からガスが部屋に逆流しないように適切な換気設備を備える(火災の原因になります。)
- ⊗ カーペットやじゅうたんの上に設置しない。(通気性が悪くなり、電気部分が過熱して発火の原因になります。)
- ❗ コンセントは電源プラグの抜き差しが容易にできる位置に設置する。(火災の原因になります。)
- ⊗ 本体に重いものをのせない。(落ちてけがをすることがあります。)
- ❗ 洗濯機の上に乾燥機をのせる場合は、専用の金具でしっかりと固定する。(振動で落下してけがをすることがあります。)

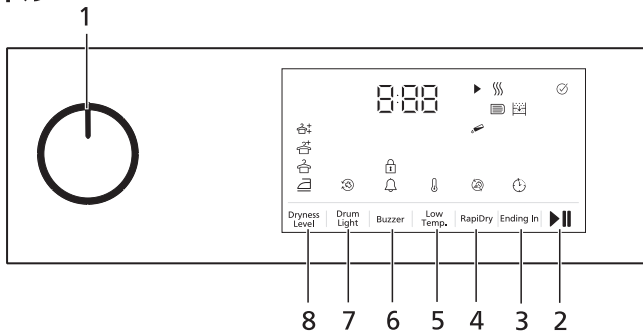
## 注意

- ⊗ ドアを閉めるときは衣類を挟まない。(故障、衣類の破れの原因になります。)

# 各部の名称



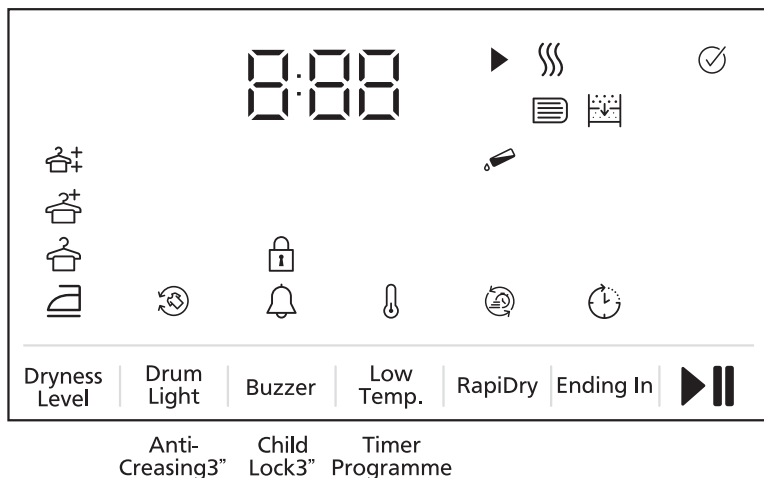
## コントロールパネル



- |                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| 1. ダイヤル (電源 ON/OFF 兼用) | 5. 低温乾燥 / マニュアル乾燥ボタン |
| 2. スタート / 一時停止ボタン      | 6. 操作音 / チャイルドロックボタン |
| 3. 予約タイマーボタン           | 7. ドラムライト / シワ抑制ボタン  |
| 4. スピード乾燥ボタン           | 8. 乾燥レベルボタン          |

# 各部の名称(つづき)

## ディスプレイ



## 各アイコンの説明

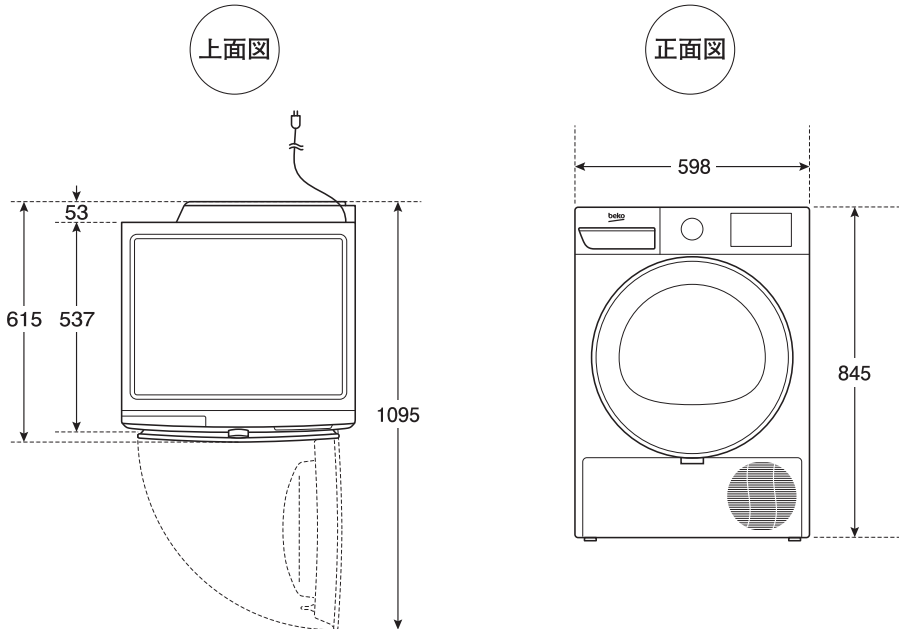
<b>Dryness Level</b> 乾燥レベル(10ページ)	<b>Low Temp.</b> 低温乾燥(10ページ)	<b>Processing</b> 運転中	<b>END</b> 運転終了
<b>Anti-Creasing3\"/&gt;</b>	<b>Water Tank</b> タンク満水( __ ページ)	<b>Drying</b> 乾燥中	<b>Start/Pause</b> スタート/一時停止(9ページ)
		No Icon	
<b>Child Lock3\"/&gt;</b>	<b>RapiDry</b> スピード乾燥(11ページ)	<b>Timer Programme</b> マニュアル運転(8ページ)	<b>Filter Cleaning</b> フィルター清掃(13ページ)
		No Icon	
<b>Buzzer</b> 終了ブザー(10ページ)	<b>Ending In</b> 予約タイマー(11ページ)	<b>Drum Light</b> ドラムライト(10ページ)	<b>Condenser Cleaning</b> 熱交換器清掃(15ページ)

# 製品仕様

型式	B5T4923RW	
色	ホワイト	
電気定格	電圧・周波数	単相230V・50Hz ※1
	消費電力	1,380W
乾燥容量	9.0kg	
乾燥方式	ヒートポンプ+ヒーター乾燥方式	
重量	42.5kg	
設置方式	フリースタANDING(二段積可) ※2	

※1 要純正昇圧トランス ※2 要専用金具

# 外形寸法図



# 衣類の入れ方

## ●衣類乾燥機で乾燥できないもの

- 刺繍の入ったもの
- 乾燥機が使用できないウール製品
- シルク製品
- その他のデリケートなもの

## ●衣類マークの表示にしたがって、乾燥コースを選択してください。

### タンブル乾燥



タンブル乾燥可  
排気温度上限 80℃



タンブル乾燥可  
排気温度上限 60℃



タンブル乾燥不可

### 乾燥方法



平干し



ぬれつり干し



日陰のつり干し



ドライクリーニング可

### アイロン



底面温度 200℃まで



底面温度 150℃まで

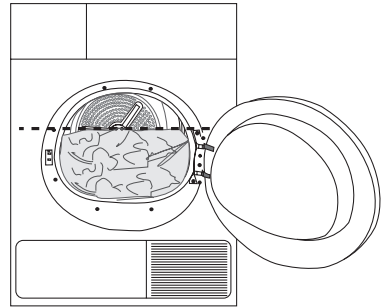


底面温度 110℃まで



アイロン不可

- ファスナー、ボタン、バックルは閉じて乾燥機に入れてください。
- ファスナー付きの衣類は裏返して乾燥機に入れてください。
- 糸くずの出やすいもの（タオル類や毛羽立った繊維など）と糸くずの付きやすいもの（合成繊維など）はいっしょに乾燥しないでください。
- 衣類は畳んだまま入れずに、一枚ずつ広げて入れてください。
- 衣類は乾燥コースに応じた乾燥容量以上は入れないでください。衣類の量は、ドラムの大きさに対し最大 70～80% 程度を目安に入れてください。



注意：乾燥機用柔軟シートや類似のものは、それらの説明書に従って使用してください。

## ●省エネ乾燥ヒント

- 繊維の種類や厚みによって、洗濯物を分けて乾燥する（薄手のものは乾燥時間が短くなります。）
- 衣類に合った乾燥コースを選択します。（過剰乾燥を防ぎます。）
- 乾燥中にドアを開けない。（庫内の温度が下がり乾燥時間が長くなります。）

# 乾燥コースガイド

乾燥コース	乾燥容量	運転時間	適用製品
Cottons コットン	9kg	225分	アイロンがけしない綿製品一般(Tシャツ、ズボン、パジャマ、乳児用衣類、下着、リネンなど)
Cottons ECO コットン ECO	9kg	209分	一重縫いなどの薄手の綿製品を省エネ運転にて乾燥します。湿り気を多めに含む場合があります。
Synthetics 化繊	4kg	72分	アイロンがけしない化繊一般(シャツ、下着、テーブルクロスなど)
Daily デイリー	4kg	115分	日常的に使用される綿製品および化繊製品
Towels タオル	5kg	175分	タオル類一般(キッチンタオル、バスタオル、ハンドタオルなど)
GentleCare デリケート	2kg	45分	シルク製品や薄手の下着などのデリケートな衣類や手洗いの衣類を低温で乾燥します。
Duvet 寝具、アウター	1アイテム	165分	合繊掛け布団や合繊アウター(ダウンなど羽毛類は不可)。洗濯表示を必ず確認しアウター類は裏返しにしてください。
5kg in 1 hour クイック乾燥	5kg	60分	綿や化繊などの衣類最大5kgを約1時間で乾燥させます。大きさや厚さが異なる衣類の乾燥には向きません。
Mix ミックス	4kg	120分	色物でない綿や化繊の混合に向いています。薄手のスポーツウェアなども乾燥できます。
Jeans ジーンズ	4kg	125分	デニム類全般(デニムパンツ、スカート、シャツ、ジャケットなど)
Sports スポーツ	2kg	135分	綿、化繊、混紡でできた乾燥可能なアウトドア製品(ジャージなど)
Shirts シャツ	1.5kg	50分	センサーによりシワを抑えアイロンをかけやすいように乾燥します。
Hygienic Drying 高温乾燥	5kg	185分	乳児肌着、下着、タオルなどを高温乾燥します。
Hygienic Refresh リフレッシュ	1.5kg	120分	乾燥してある衣類を一定時間約75℃の温風で加熱しリフレッシュします。
Timer Programme 時間運転	-	10~160分	乾燥状態に関係なく設定時間まで低めの温度で運転します。任意の時間で乾燥させたい場合にご使用ください。
/SteamCure スチームキュア	-	10~160分	しまっておいた衣類をアイロンがけし易くしたり、付着した臭いを軽減させることができます。(11ページ)

※運転時間は目安になります。衣類の種類や機器の設定、環境などによって運転時間は変化します。



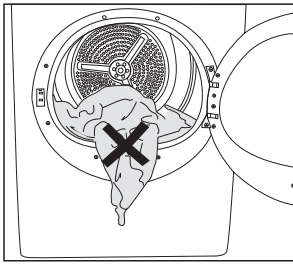
# 使用方法

## 1 電源プラグを差し込む

純正昇圧トランスを200V・20Aの専用コンセントに差し込み、本体の電源プラグを純正昇圧トランスに差し込んでください。

## 2 衣類を入れる

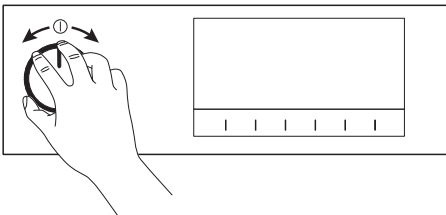
ドアを開け、洗濯・脱水後の衣類を入れて、ドアをしっかりと閉めてください。衣類を詰め込みすぎないでください。衣類の入れ方は7ページの「衣類の入れ方」を参照してください。



衣類がドアに挟まれないように注意して入れてください。

## 3 乾燥コースを選択する

ダイヤルを回してお好みの乾燥コースに合わせてください。ダイヤルを①の位置から左右どちらかに回すと自動的に電源が入ります。(8ページの「乾燥コースガイド」をご参照ください。)



## 4 乾燥レベルの設定・マニュアル運転の設定をする

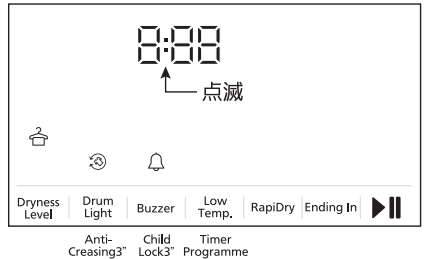
10ページの「乾燥レベルの設定」または次の「マニュアル運転の設定」を参照してください。

## ●マニュアル運転の設定

- (1)ダイヤルを「Timer Programme」に合わせます。
- (2)「Timer Programme」ボタンをタッチして、お好みの時間をセットしてください。(最大2:40まで0:10刻み)
- (3)スタート / 一時停止ボタンをタッチして運転を開始してください。

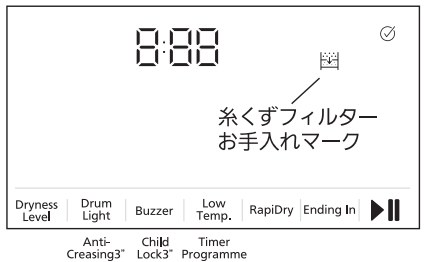
## 5 運転を開始する

スタート / 一時停止ボタンをタッチしてください。運転が開始し表示された時間の「:」が点滅します。



## 6 運転が終了する

運転が終了すると終了のアイコン☑が表示されます。



- (1)終了後放置せずに衣類を取り出してください。
- (2)リントフィルターお手入れマーク☑が点灯していたらリントフィルターをお手入れしてください。タンクに水が残っている場合は排水してください。
- (3)ダイヤルを回して電源をOFF(①の位置)にしてください。約10分間何も操作しないと自動的に電源が切れます。
- (4)電源プラグをコンセントから抜いてください。

# オプション設定

## ●乾燥レベル (Dryness level)

乾燥レベルボタンで衣類の乾燥仕上がりに具合を調節することができます。乾燥レベルは運転前に設定してください。  
※選択できない運転サイクルもあります。

**変更方法：**「Dryness level」ボタンをタッチする



最も高い乾燥度で仕上げます。縮みや少ない素材（メリヤス類など）には使用しないでください。  
強乾燥



乾燥度を標準より高めています。厚みがある素材や乾燥度を高めたい場合に選択してください。  
高乾燥



標準で設定されている乾燥度です。シワが付きにくいようにわずかの湿気を含んで終了することがあります。  
標準乾燥



アイロン掛けに適したある程度の水分を残した状態で運転を終了します。  
アイロンドライ

## ●ドラムライト (Drum Light)

電源投入時に自動的に約30秒間ドラムライトが点灯します。また、任意にドラムライトを点灯することもできます。

**点灯方法：**「Drum Light」ボタンをタッチする  
※点灯後何もしないと約5分後に自動消灯します。

**消灯方法：**「Drum Light」ボタンをタッチする

## ●シワ付き抑制 (Anti-Creasing3<sup>®</sup>)



この機能を選択すると、運転終了後に定期的にドラムを回転させて衣類のシワ付きを抑制することができます。  
シワ抑制

**設定方法：**

1. 「Drum Light」ボタンをタッチする
2. カウントダウン開始 "3...2...1"
3. アイコンが点灯して設定完了

**解除方法：**

1. 「Drum Light」ボタンをタッチする
2. カウントダウン開始 "3...2...1"
3. アイコンが消灯して解除完了

## ●終了音 (Buzzer)



運転終了音や操作音を出したい場合はこのアイコンを点灯させてください。

終了音

**設定方法：**

1. 「Buzzer」ボタンをタッチする
2. アイコンが点灯して設定完了

**解除方法：**

1. 「Buzzer」ボタンをタッチする
2. アイコンが消灯して解除完了

## ●チャイルドロック (Child Lock3<sup>®</sup>)



チャイルドロック機能を有効にすると電源を除くすべてのボタン操作を受付できなくなります。(操作するとディスプレイに「CL」が表示されます)

**設定方法：**

1. 「Buzzer」ボタンをタッチする
2. カウントダウン開始 "CL3...CL2...CL1"
3. アイコンが点灯して設定完了

**解除方法：**

1. 「Buzzer」ボタンをタッチする
2. カウントダウン開始 "CL3...CL2...CL1"
3. アイコンが消灯して解除完了

## ●低温乾燥 (Low Temp.)



通常よりも低い温度で乾燥させることができます。ただし、乾燥時間は長くなります。この機能は運転前に選択してください。  
低温乾燥

※選択できない運転サイクルもあります。

**設定方法：**

1. 「Low Temp.」ボタンをタッチする
2. アイコンが点灯して設定完了

**解除方法：**

1. 「Low Temp.」ボタンをタッチする
2. アイコンが消灯して解除完了

# オプション設定(つづき)

## ●スピード乾燥 (RapiDry)



運転中に補助ヒーターを起動し、約70～90℃の高温乾燥を行うことによって乾燥時間を短縮させることができます。

スピード乾燥

- ※1: 衣類の量、材質、厚さ等の条件によって、乾燥温度は異なります。
- ※2: 衣類の洗濯表示ラベルを必ず確認してください。
- ※3: 選択できない運転サイクルもあります。

### 設定方法:

1. 「RapiDry」ボタンをタッチする
2. アイコンが点灯して設定完了

### 解除方法:

1. 「RapiDry」ボタンをタッチする
2. アイコンが消灯して解除完了

## ●予約タイマー (Ending In)



運転表示時間の分を切り上げて最大24時間後まで1時間刻みで予約することができます。この機能では設定した時間後に運転が終了します。

予約タイマー

例 1) Cotton 3:45 の場合  
4:00～24:00 まで設定可能

例 2) Daily 1:55 の場合  
2:00～24:00 まで設定可能

### 設定方法:

1. ドアを開けてドラム内に衣類を投入します。
2. 乾燥プログラムを選択します。
3. 「Ending In」ボタンをお好みの時間になるまでタッチします。
4. 「スタート / 一時停止」ボタンをタッチして運転を開始すると時間表示の「:」部分が点滅します。

### 解除方法:

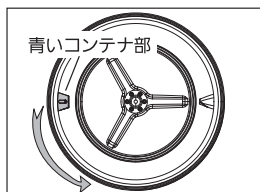
1. 「スタート / 一時停止」ボタンをタッチして運転を一時中断してください。
2. ダイアルを回して電源をOFFにします。
3. 予約タイマーが解除されます。

## ●スチームキュア (SteamCure)

スチームキュアはアイロン掛けをしやすくするため衣類に湿り気を付加したり、たばこ臭や食品臭を抑制することができる機能です。香水やデオドラントあるいは汗臭がついた衣類は事前に洗濯してください。尖ったり固いアクセサリーが付いた衣類や革製品には使用しないでください。

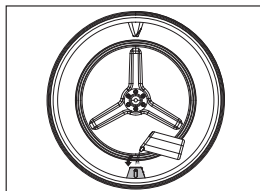
### 使用方法:

1. ドラムを手で回転させて、青いコンテナ部が真下になるようにしてください。



2. 付属のカップに水道水または蒸留水を入れて青いコンテナ部に注いでください。(最大 160cc)

注意: ウォータータンク内の水は入れないでください。水道水または蒸留水のみ使用してください。消臭剤や他の薬品等はご使用になれません。



3. ダイアルを「SteamCure」に合わせてください。
4. 「Timer Programme」ボタンをタッチしてお好みの時間を設定してください。
5. スタートボタンを押して運転を開始してください。

### 効率的な運転のために

1～6枚程度の衣類を約50分間程度運転すると効率的にお使いいただけます。

注意: 青いコンテナ部に水が残っている状態で運転を停止すると水が出ることがあります。

# 運転中の変更・追加・キャンセル方法

## ●運転中に乾燥コースの変更をする

運転が開始されたあとに乾燥コースを変更したい場合は、下記の手順で行ってください。

- (1)スタート / 一時停止ボタンをタッチして、運転を一時停止させてください。
- (2)変更したい乾燥コースに変更してください。
- (3)スタート / 一時停止ボタンを再度タッチしてください。

注：乾燥レベルの変更をしたい場合は、ダイヤルを⑩の位置に回して、運転を一旦キャンセルしてから再度最初から設定し直してください。

## ●運転中に衣類を追加する / 取り出す

運転が開始されたあとに衣類を追加したり、取り出したりしたい場合は、下記の手順で行ってください。

乾燥運転中にドアを開ける際は、庫内やドア内側に手などを触れないようにしてください。やけどの原因になります。

- (1)スタート / 一時停止ボタンをタッチして、運転を一時停止させてください。
- (2)乾燥機の運転が終了したのを確認してからドア開け、衣類を追加または取り出してください。
- (3)スタート / 一時停止ボタンを再度タッチしてください。

注意：・乾燥運転中に湿った衣類を追加した場合、運転が終了したときに乾燥具合にムラがでることがあります。  
・乾燥運転中にドアを開けると、庫内温度が下がるため、運転時間が長くなることがあります。

## ●運転中に乾燥運転をキャンセルする

(1)乾燥運転中に運転を中止したい場合は、スタート / 一時停止ボタンをタッチして運転を一時停止させてください。

(2)ダイヤルを⑩の位置に回して電源をOFFにしてください。

# お手入れの方法

## リントフィルター

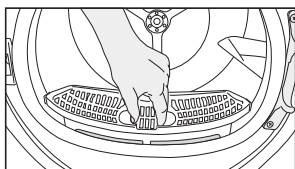
### 清掃頻度：運転前に必ず行う

衣類から発生する糸くず（リント）はドアを開けた手前側にあるリントフィルターによって集められます。このリントフィルターは運転前に毎回必ず清掃してください。

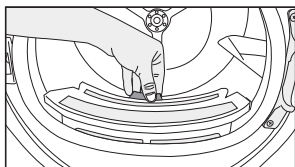
注意：本機にはリントフィルターが2種類装着されています。リントフィルターを付けずに運転しないでください。内部で埃が溜まり、故障の原因となります。

### リントフィルターのお手入れ方法

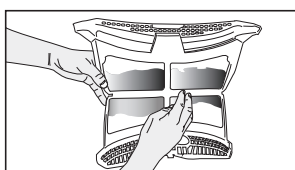
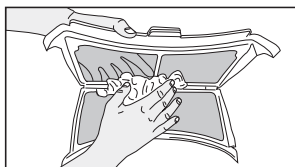
1. ドアを開けてください。
2. リントフィルターの中央部を手でつまんで上に引き抜いてください。



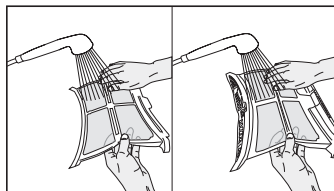
3. 奥にあるもう一つのリントフィルターを上へ引き抜いてください。



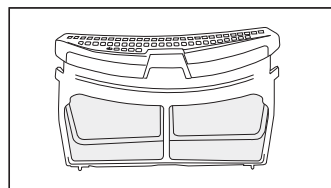
4. 2種類のリントフィルターを開き、中に溜まっている綿埃を手で取り除いてください。



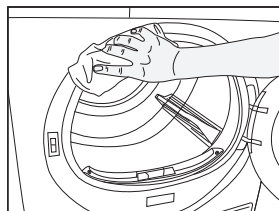
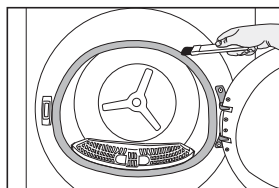
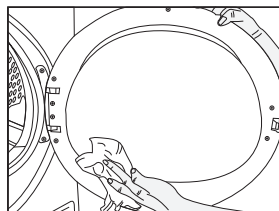
5. 逆の方向から水道水をかけて、細かい埃や汚れ等を取り除いてください。その後、乾燥させてください。



6. 2種類のフィルターを正しく組み合わせて元の位置に戻してください。



7. 手が届くすべての内部表面部分を水で絞った布で優しく拭いてください。また、付属のブラシでガスケット周りを清掃してください。



# お手入れの方法(つづき)

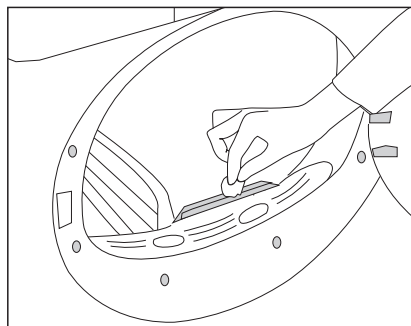
## 湿度センサー

清掃頻度：3か月に1回

本機には乾燥状態を監視するための湿度センサーが備わっています。

### 湿度センサーのお手入れ方法

1. ドアを開けてください。
2. 乾燥直後でドラム内が高温の場合は、中が冷めるまで待ってください。
3. リントフィルター裏側にある2本の金属部を水で絞った柔らかい布で拭き取ってください。



注意：湿度センサーの金属部は固いもので擦ったりしないでください。また、クリーニング材等も使用しないでください。

## タンクに溜まった水の捨てかた

排水頻度：運転前に毎回必ず行う

※排水管に直接排水接続している場合を除く



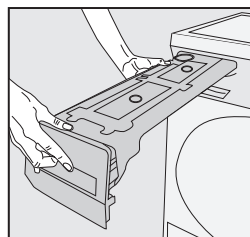
運転中にタンクが満水になると、運転が停止し満水マークが点滅します。

タンク  
満水

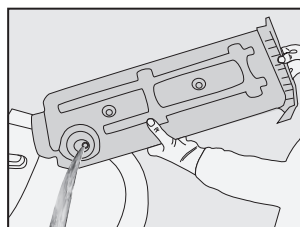
衣類に含まれる水分は乾燥中にタンクに集められます。タンクに溜まった水は運転後に必ず捨ててください。

警告：タンク内に溜まった水は飲めません。また、動植物に与えたり、他の用途に使用することはできません。

1. タンクをゆっくりとまっすぐ手前に引き出します。



2. タンクの水をシンク等に排水します。



3. タンクの口付近に糸くずが溜まっている場合は取り除いてからよくすすぎます。
4. タンクを元の位置に戻します。

# お手入れの方法(つづき)

## 熱交換器のお手入れ

清掃頻度：6か月に1回

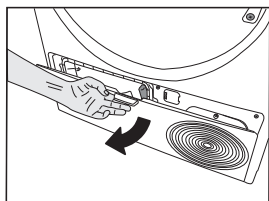
リントルターで集めきれなかった綿埃は熱交換器前面に溜まることがあります。この綿埃は定期的に取り除いてください。



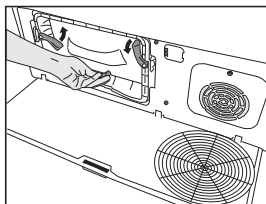
このマークが点滅している場合は、熱交換器をクリーニングしてください。

熱交換器  
クリーニング

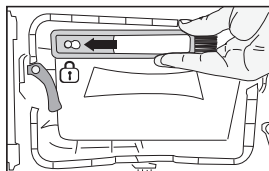
1. 下部パネルの取手を手前に引いてパネルを開いてください。



2. 熱交換器ケースカバーのラッチをそれぞれ回してカバーを外してください。

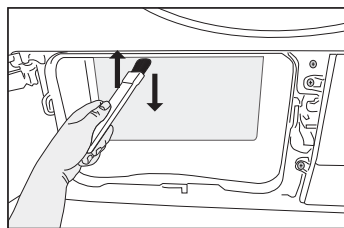
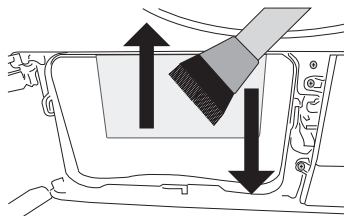


3. カバーに付属しているブラシを左に押し取り外してください。このブラシを使って熱交換器に付着している綿埃を取り除いてください。

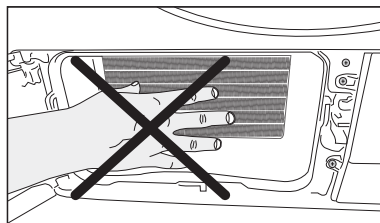


熱交換器前面にある綿埃を付属ブラシまたは水で絞った布で上下方向にのみ動かして取り除いてください。

注意：左右方向にブラシや布を動かすとフィンにダメージを与えますのでお止めください。先端にブラシが付いた掃除機も使用なれますが、フィンを曲げないように十分にご注意ください。



熱交換器前面にある綿埃を付属ブラシまたは水で絞った布で上下方向にのみ動かして取り除いてください。





熱交換器は素手で触らないでください。けがをするおそれがあり危険です。

# 故障かな?と思ったら

症状	原因	対策
乾燥時間が長い	リントフィルターが詰まっている	リントフィルターのお手入れをしてください。(13 ページ)
	熱交換器にほこりが溜まっている	熱交換器のお手入れをしてください。(15 ページ)
	前面右下の排気口がふさがれている	排気口の前にものを置かないでください。
	狭く密閉された空間で運転している	狭く密閉された空間で運転すると室内が高温になり熱交換ができなくなることがあります。ドアや窓を開けて運転してください。
	湿度センサーが汚れている	湿度センサーのお手入れをしてください。(14 ページ)
	洗濯物を入れすぎている	乾燥コースによって最大乾燥容量が異なります。選択した乾燥コースの最大乾燥容量以上は洗濯物を入れしないでください。
	しっかりと脱水されていない洗濯物を入れている	洗濯物を最高の脱水回転で脱水してから乾燥運転してください。
乾燥が終了しても洗濯物が湿っている	乾燥コースが洗濯物に合っていない	洗濯物の洗濯ラベルを確認して洗濯物にあった乾燥コースを選択してください。必要に応じて追加でマニュアル運転してください。(9 ページ)
	乾燥レベルが洗濯物に合っていない。	乾燥レベル設定を変更してください。(10 ページ)
	リントフィルターが詰まっている	リントフィルターのお手入れをしてください。(13 ページ)
	熱交換器にほこりが溜まっている	熱交換器のお手入れをしてください。(15 ページ)
	洗濯物を入れすぎている	乾燥コースによって最大乾燥容量が異なります。選択した乾燥コースの最大乾燥容量以上は洗濯物を入れしないでください。
	洗濯物が少ない	湿度センサーが水分を検知できません。マニュアル運転で任意の時間乾燥を行ってください。(9 ページ)
	しっかりと脱水されていない洗濯物を入れている	洗濯物を最高の脱水回転で脱水してから乾燥運転してください。
洗濯物が 縮む / 毛羽立つ / 劣化する	洗濯物に合った乾燥コースが選択されていない	洗濯物の洗濯ラベルを確認して洗濯物にあった乾燥コースを選択してください。



# 故障かな?と思ったら(つづき)

症状	原因	対策
庫内灯がつかない	乾燥機の電源が入っていない	ダイヤルを回して電源を入れてください。
	ランプの不良	ランプ交換の依頼をしてください。
運転できない	ドアが開いている	乾燥機のドアをしっかりと閉めてください。
	乾燥コースが選択されていない 運転が一時停止になっている	乾燥コースを選択し、スタート / 一時停止ボタンをタッチしてください。
	チャイルドロックが設定されている	チャイルドロックを解除してください。(10 ページ)
	タンクが満水になっている	タンクの水を捨ててください。
シワ抑制マークが点灯している	シワ抑制サイクル稼働中である	スタート / 一時停止ボタンをタッチして運転を止め、電源を切ってから衣類を取り出してください。
終了マークが点灯している	乾燥コースが終了している	電源を切って洗濯物を取り出してください。
リントフィルター お手入れマーク  が点灯している	リントフィルターに綿ぼこりが付着している	リントフィルターのお手入れをしてください。(13 ページ)
	リントフィルターの目に綿ぼこりが詰まっている	リントフィルターをめぐるま湯で洗い完全に乾かしてください。
ドアから水が漏れる	ドアやパッキンの内側表面に糸くずが付着している	ドア内側とパッキンをお手入れしてください。
ドアが自然に開く	ドアが完全に閉まっていなかった	カチッというまでしっかりとドアを閉めてください。
タンク満水マークが点灯 / 点滅する	タンクがいっぱいである	タンクの水を捨ててください。
	排水ホースが折れ曲がっている	排水管に直接排水で設置されている場合は排水ホースが曲がっていないか確認してください。
熱交換器お手入れマーク  が点滅している	熱交換器にほこりが堆積している	熱交換器をお手入れしてください。(15 ページ)
運転中にブーン、ジー、カリカリという音が聞こえる	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンプレッサーの動作音</li> <li>・モーターの回転音</li> <li>・排水ポンプの動作音</li> </ul>	異常ではありません

# 保証書とアフターサービスについて

お買い上げいただきました Beko 乾燥機の「保証書(WARRANTY CARD)」は別紙にて本体と同梱しております。  
アフターサービス等において重要な書類ですので本「取扱説明書」とともに大切に保管してください。

●保証期間 お買い上げ日から2年間

修理を依頼されるとき

16~17 ページの「故障かな?と思ったら」に従って調べていただき、直らないときは電源プラグをコンセントから抜いてからお買い上げの販売店または弊社に修理をご依頼ください。修理は専門の技術が必要です。

●保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従ってお買い上げの販売店または弊社のサービスマンが出張修理をさせていただきます。

お買い上げの販売店または弊社につぎの点をお申し出ください。

(1)お客様の住所、お名前、電話番号

(2)乾燥機の型式

(3)故障内容

サービスマンがお伺いしましたら、別紙の「保証書(WARRANTY CARD)」をご提示ください。

補修用性能部品の最低保有期間

この電気乾燥機の補修用性能部品(機能を維持するために必要部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後5年です。

廃棄時にご注意願います

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの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をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

家電リサイクル料金は、家電リサイクル券センターのホームページにてご確認ください。

## ●長年ご使用の乾燥機の点検を！

### 愛情点検



こんな症状はありませんか？

- 電源コード、プラグが異常に熱い。
- 電源コードに深いキズや変形がある。
- 焦げくさい臭いがする。
- ビリビリと電気を感ずる。
- その他の異常や故障がある。

使用中止

故障や事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜き、必ずお買い上げの販売店に点検・修理をご相談ください。

# MEMO

# 日本ゼネラル・アプライアンス株式会社

〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町 2-30-1 KVK日本橋浜町ビル9F  
TEL: (03) 5643-1331(代) FAX: (03) 5643-1335  
ホームページアドレス <http://www.jgap.co.jp>

PUB.NO.06U2401