



**HITACHI**  
Inspire the Next

# 取扱説明書

保証書・据付説明書別添付

日立全自動電気洗濯機  
型式


ビーダブリュー                      ティーブイ  
**BW-10TV**



このたびは日立全自動電気洗濯機をお買い上げ  
いただき、まことにありがとうございました。  
**この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用  
ください。**

お読みになったあとは、保証書・カンタンご使用ガイド・  
DVD・据付説明書・洗濯機設置時のチェックシート  
(据付確認書)とともに大切に保存してください。

「安全上のご注意」→(P.4~7)をお読みいただき、  
正しくお使いください。



日立全自動洗濯機  
BW-10TV BW-9TV  
BW-8TV BW-7TV  
上手な使いかた  
(お困りになったとき参考にしてください)

HITACHI  
Inspire the Next

ビートウォッシュ

家庭用DVDプレーヤーでご覧ください

- eco水センサーシステム
- 洗濯物の重さ
- 洗濯物の量
- 洗濯物の色
- 洗濯物の汚れ
- 洗濯物の種類
- 洗濯物の状態
- 洗濯物の色
- 洗濯物の種類
- 洗濯物の状態

日立アプライアンス株式会社

DVD

初めてお使いの  
ときや、お困り  
になったときは、  
付属のDVDも  
是非ご覧ください。

家庭用DVDを再生できる環境でお使いください。



**ビートウォッシュ**  
日立全自動洗濯機

# もくじ

付属のDVDもご覧ください。

## ご使用の前に

|            |    |
|------------|----|
| 安全上のご注意    | 4  |
| 使用上のご注意    | 8  |
| 据え付け状態の確認  | 9  |
| 各部のなまえ・付属品 | 10 |
| 操作パネルのはたらき | 12 |
| ふたの開閉のしかた  | 14 |
| ふたの開けかた    | 14 |
| ふたの閉めかた    | 14 |

## お洗濯の前に

|                      |    |
|----------------------|----|
| 洗濯物の準備と確認            | 15 |
| 洗濯も乾燥もできないもの         | 15 |
| 乾燥できないもの             | 15 |
| 洗濯物の確認               | 16 |
| 洗濯物の重さの目安            | 17 |
| 上手に洗濯をする             | 18 |
| 洗濯の仕上がりを良くする         | 18 |
| 洗濯物の片寄りを防ぐ           | 19 |
| 洗剤や仕上剤の使いかた          | 20 |
| 洗濯物の量の計測と水量・洗剤量表示    | 20 |
| 洗剤・液体漂白剤・ソフト仕上剤量     | 21 |
| 水量の変更                | 21 |
| 洗剤・液体漂白剤・ソフト仕上剤の入れかた | 22 |
| 石けん(天然油脂)の入れかた       | 24 |
| 洗濯のりの使いかた            | 25 |
| 洗濯のりの入れかた            | 25 |
| 風呂水(お湯取)を使う          | 26 |
| お湯取運転の準備             | 26 |
| お湯取運転の設定             | 28 |
| お湯取運転の注意             | 30 |
| 運転コースの選びかた           | 31 |

## 使いかた

|                      |    |
|----------------------|----|
| 洗濯する                 | 32 |
| 使いかた                 | 32 |
| 詳細設定                 | 33 |
| 洗濯～乾燥する              | 34 |
| 使いかた                 | 34 |
| 詳細設定                 | 35 |
| 乾燥する                 | 36 |
| 使いかた                 | 36 |
| 詳細設定                 | 37 |
| 毛布コースで洗濯する           | 38 |
| 洗濯の準備                | 38 |
| お洗濯キャップの使いかた         | 39 |
| 毛布・掛け布団の入れかた         | 40 |
| 洗濯物の干しかた             | 40 |
| 使いかた                 | 41 |
| ドライコースで洗濯する          | 42 |
| 洗濯の準備                | 42 |
| お洗濯キャップの使いかた         | 43 |
| 洗濯物の前処理              | 43 |
| 洗濯物の干しかた・仕上げかた       | 44 |
| 使いかた                 | 45 |
| 槽洗浄・槽乾燥コースを使う        | 46 |
| コースの使い分け             | 46 |
| 槽洗浄コース               | 46 |
| 槽乾燥コース               | 46 |
| 使いかた                 | 47 |
| 自分でコースを造る            | 48 |
| 使いかた                 | 48 |
| お好みの設定で運転する          | 49 |
| 水量・洗い・すすぎ・脱水ボタンの使いかた | 49 |
| 洗い・すすぎ・脱水の個別運転       | 50 |
| 運転内容と変更できる内容         | 52 |
| 予約運転をする              | 54 |
| 「予約」ボタンの使いかた(切り替え内容) | 54 |
| 使いかた                 | 55 |

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| <b>便利な使いかた</b> .....         | <b>56</b> |
| お湯取運転の最後に水道水ですすぎ(清水すすぎ)..... | 56        |
| 脱水後の洗濯物をほぐす(ほぐし脱水).....      | 56        |
| 洗いのあとからふたをロックする.....         | 57        |
| 高速脱水を設定する.....               | 57        |
| 運転スタート音・終了音を変える、消す.....      | 58        |
| 終了予告音を消す.....                | 58        |
| 回転シャワーすすぎの時間を長くする.....       | 58        |
| お湯取設定を記憶させない.....            | 59        |
| eco水センサーシステムを解除する.....       | 59        |
| 自動おそうじを設定する.....             | 60        |
| 衣類乾燥機と組み合わせる.....            | 60        |

## お手入れ

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 糸くずフィルター.....         | 61 |
| 排水口.....              | 62 |
| 給水口.....              | 62 |
| 風呂水吸水口.....           | 63 |
| お湯取ホース・クリーンフィルター..... | 63 |
| 注水口.....              | 64 |
| 本体、洗濯・脱水槽.....        | 64 |
| 吸気口.....              | 64 |
| 洗剤トレイ.....            | 65 |
| ソフト仕上剤投入ケース.....      | 65 |
| 給水ボックス.....           | 66 |

## お困りのとき

|                        |    |
|------------------------|----|
| 残時間表示部にお知らせ表示が出たら..... | 67 |
| お問い合わせの多い項目.....       | 68 |
| こんな音がしたとき.....         | 69 |
| 本体各部.....              | 69 |
| ① 音・振動.....            | 69 |
| ② 給水口・給水.....          | 70 |
| ③ 排水口・排水.....          | 70 |
| ④ ふた.....              | 71 |

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| ⑤ 洗濯・脱水槽.....              | 71        |
| ⑥ 「電源」ボタン.....             | 71        |
| ⑦ 「スタート」ボタン.....           | 71        |
| ⑧ 風呂水吸水・風呂水吸水口.....        | 72        |
| ⑨ メロディ音.....               | 72        |
| ⑩ 本体.....                  | 72        |
| ⑪ eco水センサーシステム.....        | 73        |
| ⑫ 自動おそうじ.....              | 74        |
| <b>本体の運転動作</b> .....       | <b>74</b> |
| ⑬ 運転動作.....                | 74        |
| ⑭ 運転時間.....                | 75        |
| <b>操作パネルの表示内容</b> .....    | <b>76</b> |
| ⑮ 水量表示.....                | 76        |
| ⑯ 運転中表示.....               | 76        |
| ⑰ 残時間表示.....               | 77        |
| <b>洗濯物の仕上がりが気になる</b> ..... | <b>77</b> |
| ⑱ 洗剤残りがあがる.....            | 77        |
| ⑲ 糸くずが気になる.....            | 77        |
| ⑳ 汚れ落ちが悪い.....             | 78        |
| ㉑ 黒ずみや黄ばみが気になる.....        | 78        |
| ㉒ 色移りや変色が気になる.....         | 78        |
| ㉓ においがつく.....              | 79        |
| <b>操作パネルの点字内容</b> .....    | <b>80</b> |

## アフターサービスなど

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| <b>もしものとき</b> .....                   | <b>81</b> |
| 凍結のおそれがあるとき<br>(または転居時などで水抜きをする)..... | 81        |
| もしも凍結したとき.....                        | 82        |
| <b>別売り部品</b> .....                    | <b>83</b> |
| <b>仕様</b> .....                       | <b>85</b> |
| <b>保証とアフターサービス</b> .....              | <b>86</b> |

ご使用の前に

お洗濯の前に

使いかた

お手入れ

お困りのとき



アフターサービスなど




# 安全上のご注意 (必ずお守りください)

お使いになる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを、次のように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくお使いください。

## ■ここに示した注記事項は

誤った使いかた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。警告や注意の内容を守らないことにより生じる危害や損害については、負担をおいかなますのでご了承ください。

|   |  |
|---|--|
|  <b>警告</b> | この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。              |
|  <b>注意</b> | この表示の欄は、「軽傷を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」内容です。 |

| 絵表示の例   |                      |
|---|----------------------|
|  | 「警告や注意を促す」内容のものです。   |
|  | してはいけない「禁止」内容のものです。  |
|  | 実行していただく「指示」内容のものです。 |

## **警告**

### 電源プラグ・電源コードの発火や漏電を防ぐために (感電・けが、発煙・発火・火災のおそれ)



- 電源コードを傷つけない
  - ・傷つけない、加工しない
  - ・無理に曲げない、引っ張らない、ねじらない
  - ・加重をかけない、挟み込まない
- ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない
- 傷んだ電源コードや電源プラグ、緩んだコンセントは使用しない
- テーブルタップによるタコ足配線をしない
- 延長コードを使用しない



- 定格 15A 以上・交流 100V のコンセントを単独で使う
- 電源プラグは根元まできちんと差し込む
- 電源プラグの刃や、刃の取り付け面にほこりが付着している場合は乾いた布でよくふき取る



- 電源プラグを抜く場合は、きちんと電源プラグを持って抜く
- お手入れの際や長期間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜く

プラグを抜く



- アース線を取り付ける  
アース線の取り付けは、電気工事店または販売店にご相談ください。  
(工事費は、本体価格に含まれません)

アース線接続

### 本体の故障や事故を防ぐために (電気部品を傷めたり、振動で本体が転倒したりするおそれ)



- 浴室など湿気の多い場所、屋外など風雨にさらされる場所に据え付けない


水場使用禁止




- キャスターの付いている台など、不安定な場所に据え付けない

## 警告


### 運転時の爆発や火災を防ぐために (油の酸化熱による自然発火や引火のおそれ)

-  ●引火物や火気を洗濯・脱水槽に入れない、近づけない
  - ・灯油、ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコールおよびそれらの付着した洗濯物
  - ・ローソク、蚊取り線香、たばこ
- 油や引火物が付着した洗濯物、引火の可能性がある洗濯物を衣類乾燥機で乾燥させない
  - ・植物油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、美容オイル(ボディオイル、エステ系オイルなど)、ベンジン、シンナー、ガソリンが付着した洗濯物
  - ・樹脂(セルロース系) ・ポリプロピレン繊維製品 ・スポンジの入ったもの
- 揮発性溶剤(ガソリン、ベンジン、シンナー、灯油など)やカセイソーダを使って洗濯しない  
それらの付着したものを洗濯しない
- お湯取ホースで、灯油やガソリンなど水以外のものを吸い込まない


### 感電、漏電、ショートによる火災を防ぐため

-  ●本体が動かない、煙が出ている、変なにおいがするなどの異常がある場合は、すぐに電源プラグを抜いて、お買い求めの販売店に点検・修理を依頼する


プラグを抜く

-  ●分解・修理・改造をしない  
修理は販売店などにご相談ください。


分解禁止


-  ●お手入れの際は、本体各部に直接水をかけない

水ぬれ禁止


-  ●入浴中は風呂水吸水をしない

### 子どもの事故を防ぐために (洗濯・脱水槽の中に落ちてけがをするおそれ、窒息のおそれ)

-  ●子どもに洗濯・脱水槽の中をのぞかせない、本体の近くに台を置かない
- 操作に不慣れな方だけでは使わせない


-  ●付属品が梱包されているポリ袋は、子どもの手の届かないところに置く

### 洗濯・脱水槽への巻き込まれを防ぐため (ゆるい回転でも洗濯物が手に巻きついてけがのおそれ)

-  ●洗濯・脱水槽が完全に止まるまで、中の洗濯物などに手を触れない  
特に子どもにはご注意ください。

接触禁止

### 洗濯運転時の発泡を防ぐために (泡が多量に発生し、本体の故障・水漏れ・感電のおそれ)

-  ●洗剤は表示に従って適量を入れる

# 安全上のご注意 (必ずお守りください) (つづき)

## ⚠ 注意

### 洗濯物・本体・周囲の壁や床の損傷を防ぐために

(洗濯・脱水槽のバランスがくずれて異常振動が発生し、洗濯物・本体・周囲の壁や床の損傷、洗濯物の飛び出し、本体の転倒のおそれ)

異常振動が発生したときは安全装置が作動しますが、洗濯・脱水槽が高速で回転しているため、すぐに回転は止まりません。



#### ●防水性の衣料・繊維製品は、洗濯・脱水槽には絶対に入れない

防水性の衣類は水を通さないため、洗濯・脱水をしても衣類の中に水が溜まっています。そのまま脱水をすると、溜まった水が急激に移動し、回転バランスが崩れて異常振動が発生することがあります。

脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯機や周囲の壁や床などを破損することがあります。

また、洗濯機が転倒することもあります。

#### — 防水性・繊維製品の例 —

釣具ウェア、スキーウェア、雨ガッパ、寝袋、サウナスーツ、ウェットスーツ、ウィンドブレーカー、紙おむつ、おむつカバー、自転車・バイク・自動車カバー、カーペット、防水性マット・シート、足ふきマットなど硬くて厚いものなど  
(洗える表示があっても洗わないでください)

●毛布などの大物の洗濯物を折りたたんだまま重ねた状態で洗濯・脱水槽には絶対に入れない  
折りたたんだ衣類の固まりが、脱水中に突然バランスをくずし、異常振動が発生するおそれがあります。脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯機や周囲の壁や床などを破損することがあります。

また、洗濯機が転倒することもあります。



●一辺が40cm以上の大きなネットを使用しない  
異常振動や洗濯物の片寄りの原因になります。

### けが、やけどを防ぐために



- ロックされた状態のふたを無理に開けない
- 運転中はソフト仕上剤投入ケースを開けない



- 運転中は本体の下に手足などを入れない
- ふたは、取っ手を持って開閉する

接触禁止

### 水漏れを防ぐために



- 洗濯・乾燥前は水栓を開いて、水漏れがないか確認する  
ねじの緩み、水栓のパッキンや金属部などが、長年使用していると経年劣化やさびなどにより水漏れに至るおそれがあります。
- 使用しないときは、水栓を閉じておく
- 据え付け直後や移設直後など、水栓接続を変えたあとには、まず水栓を開いて、水漏れがないか確認する

## 注意

### 風呂水運転時の水漏れを防ぐために

(サイホン現象により、お湯取ホースから水が流れ出して水漏れや床を濡らすおそれ)



- 浴槽の水面より風呂水吸水口が低くなる場所で使用しない
- お湯取ホースのクリーンフィルターを浴槽に入れたまま吸水つぎてを外さない

### 洗濯物の損傷を防ぐために



- ふたを閉めるときに洗濯物を挟まない



- 洗濯物のファスナーやボタンを、きちんと閉めてから洗濯・脱水槽に入れる

### 本体の損傷や故障、水漏れを防ぐために



- 本体の上へのぼったり、重いものを載せたりしない
- 給湯機からの温水を使用しない
- 50℃以上のお湯を使用しない



- ふたなどのプラスチック部に、液体洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤がついたときは、湿った柔らかい布ですぐにふき取る  
液体洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤がついたまま放置すると、本体の破損の原因になります。
- 別売りの洗濯機用防水パン・洗濯機用トレイ→(P.83)を設置する  
水漏れや結露により、床面がぬれたり汚れたりするおそれがあります。
- 断水後や、一度給水ホースを外して再度取り付けた場合、長期間使用しなかった場合は、水栓を閉めて洗濯「槽洗浄」コースを選び、「スタート」ボタンを押してからゆっくり水栓を開く  
給水ホース、水道配管に空気がたまり、圧縮された空気圧によって本体が破損し、水漏れやけがのおそれがあります。
- 排水口が掃除できるように本体を設置し、排水口(排水トラップ)は月1回を目安に掃除する  
排水口が詰まってしまうと、水漏れの原因になります。→(P.62)
- 糸くずフィルターは運転終了後、毎回お手入れする
- 洗剤トレイとソフト仕上剤投入ケースは、週1回を目安に掃除する  
液体洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤がついたまま放置すると、本体の破損の原因になり、けがをするおそれがあります。

# 使用上のご注意

## 使用上のご注意をよくお読みのうえ、正しくお使いください

---

- 運転中は電源プラグを抜かない**  
(本体の故障のおそれ)  
「一時停止」ボタンを押し、電源を切ってから電源プラグを抜いてください。
- 本体にテレビやラジオを近づけない**  
(画面が乱れたり、雑音が入ったりするおそれ)
- 本体の操作パネル付近に、磁石や磁気カード(キャッシュカードなど)を近づけない**  
(本体に誤動作が起こったり、カードが使えなくなったりするおそれ)
- 洗濯物を入れ過ぎない**  
(洗濯物のはみ出しにより、洗濯物や本体のプラスチック部品の破損のおそれ)  
(洗濯時間が長くなったり、洗いムラや乾きムラが発生したりするおそれ)
- エアジェット乾燥運転中は十分に換気をする**  
(換気が不十分だと窓や壁などが結露するおそれ)
- 吸気窓を開けたままふたを開閉しない**  
(ふたの破損のおそれ)

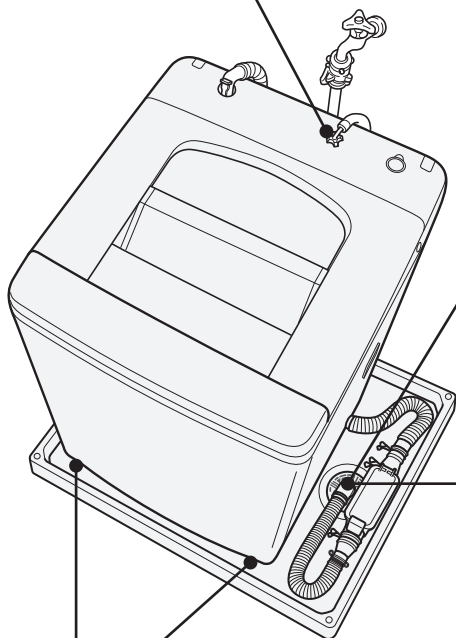


# 据え付け状態の確認

次のような問題が発生したときは、据え付け状態を確認してください。  
それでも解決しない場合は、お買い上げの販売店または設置された業者にお問い合わせください。

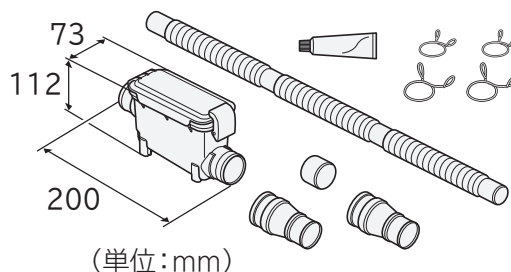
## 水漏れが発生したとき

- 水栓の接続は、付属品のワンタッチつぎてを使用していますか？→(P.10)
- 接続部分に緩みやぐらつきはありませんか？
- 本体側に接続したユニオンナットは、取り付けられていますか？→(据付説明書 P.13)
- 水栓のパッキンや金属部などに劣化やさびが発生していませんか？



## お知らせ表示(C2、Ch)が表示されたとき

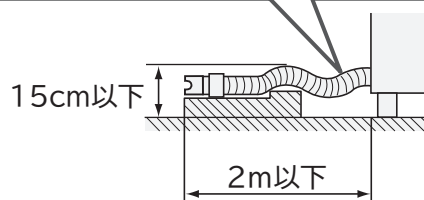
- 本体を設置する前に、排水口の掃除をしましたか？  
排水口に糸くずがたまりやすい場合や、掃除しにくい場合は、別売りの糸くずボックスをお買い求めいただき、設置することをおすすめします。→(P.83)



## 排水異常が発生したとき

- 排水ホースの高さは、15cm以下になっていますか？
- 排水ホースが、排水口にしっかり取り付けられていますか？→(据付説明書 P.8)

敷居を越えるときは、高さ15cm以下、排水ホースの全長を2m以下に



## 脱水時の停止や、異常音・振動が発生したとき

- 本体が水平に設置されていますか？
- 水準器の気泡が円の中に入っていますか？  
→(据付説明書 P.6)

# 各部のなまえ・付属品

使用する前に、本体各部のなまえと付属品を確認してください。  
 →(P.00)カッコ内の数字は主な説明のあるページです。

## 洗濯・脱水槽

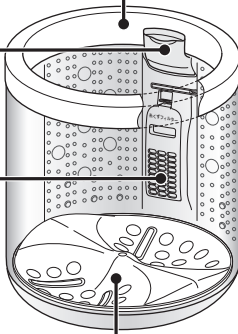
洗濯・脱水槽を回すと液体の音がしますが、脱水時のバランスを取るために、バランスリングの中に入っている液体の音です。洗濯・脱水槽に水が残っている訳ではありません。

バランスリング

洗剤トレイ  
 (洗剤・漂白剤投入口)  
 →(P.22、65)

糸くずフィルター  
 (2か所)→(P.61)

ビートウィングX  
 (かくはん翼)

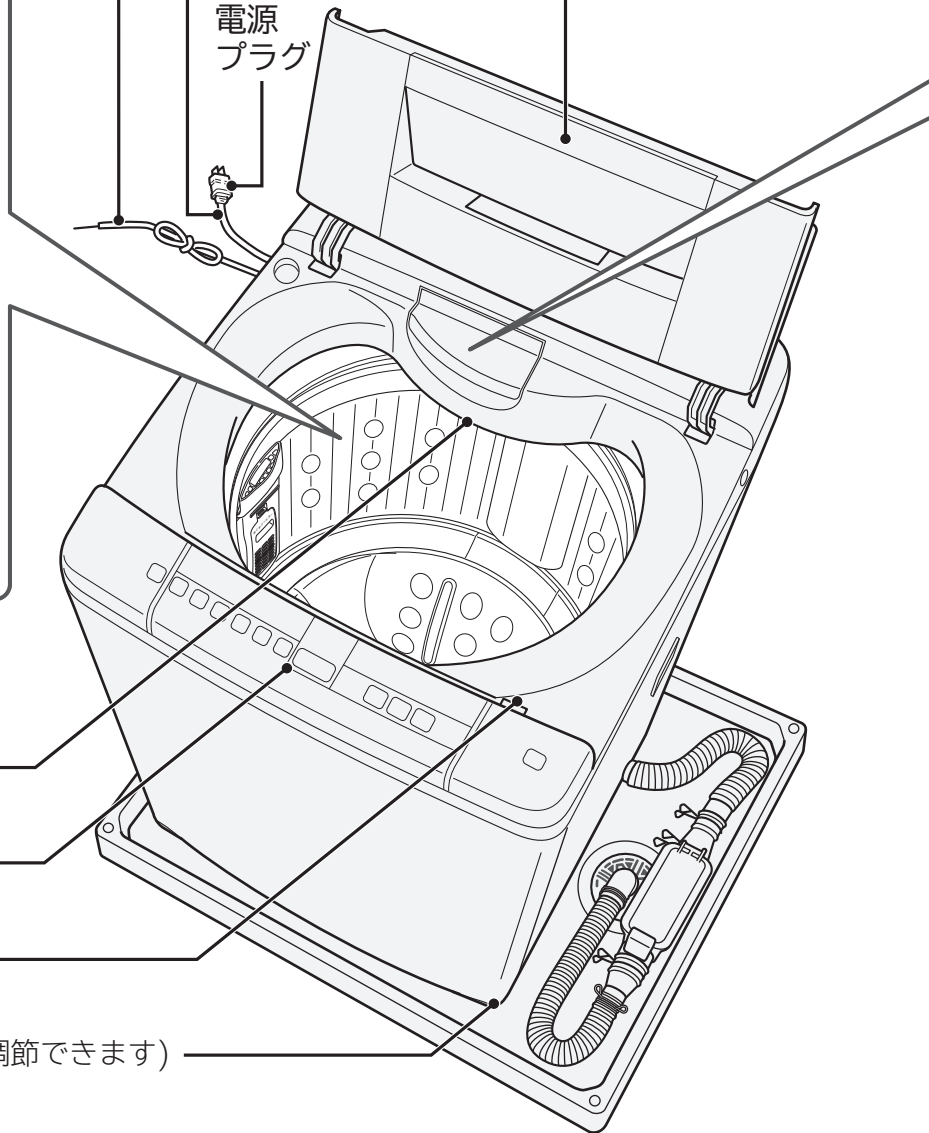


アース線→(据付説明書 P.10)

ふた

電源コード

電源プラグ




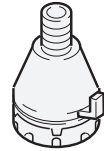
注水口→(P.64)

操作パネル→(P.12、13)

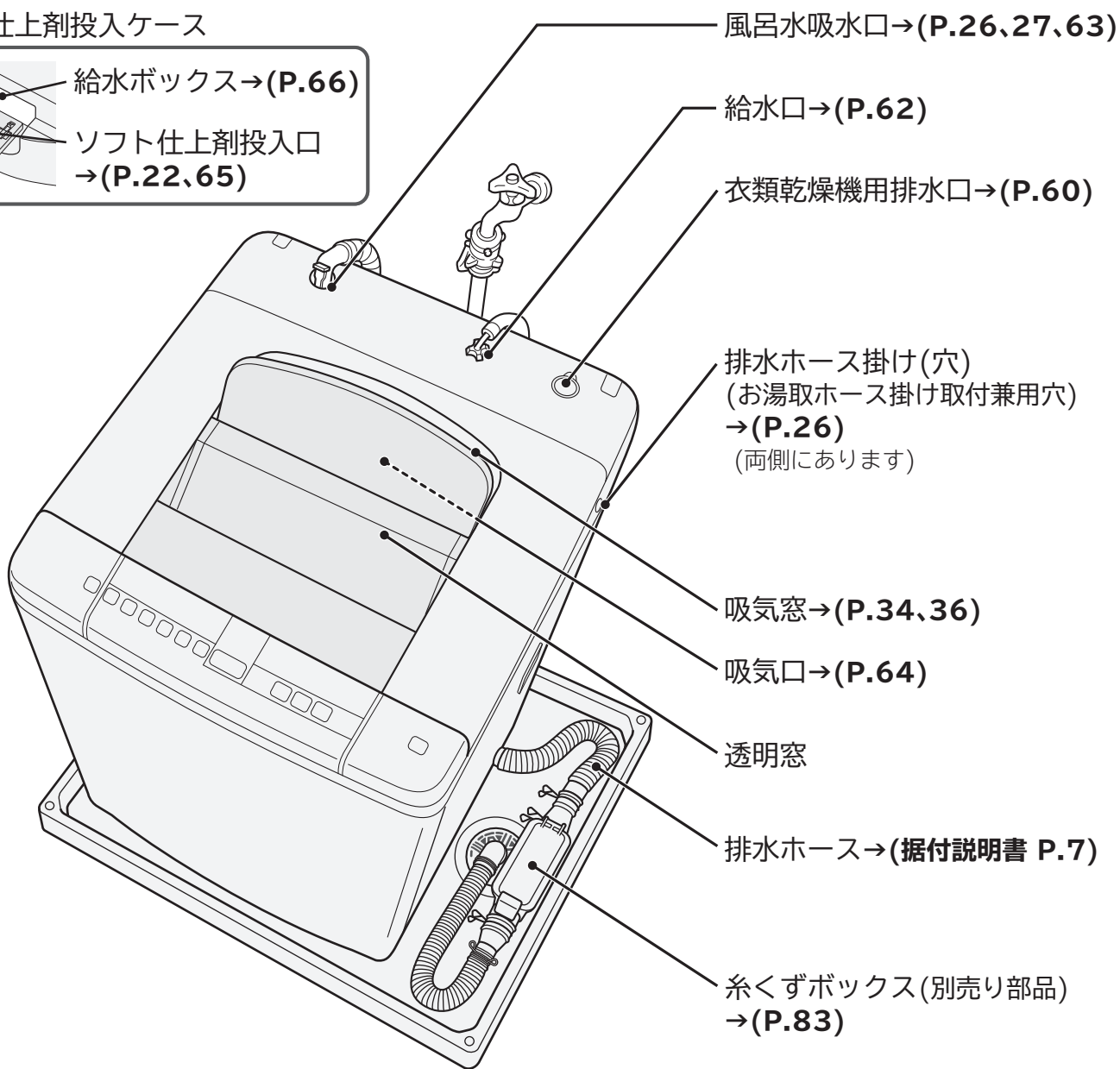
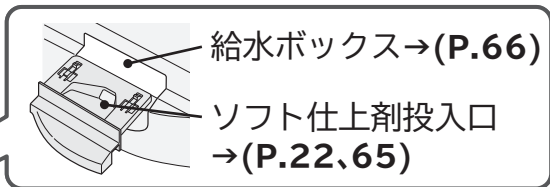
ふたロック→(P.14、57)

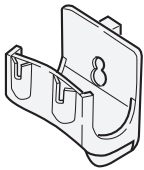
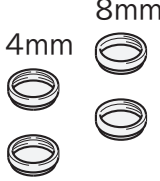


調節脚(前右側の脚の高さを調節できます)  
 →(据付説明書 P.6)

## 付属品 (「据付説明書」を参照ください)

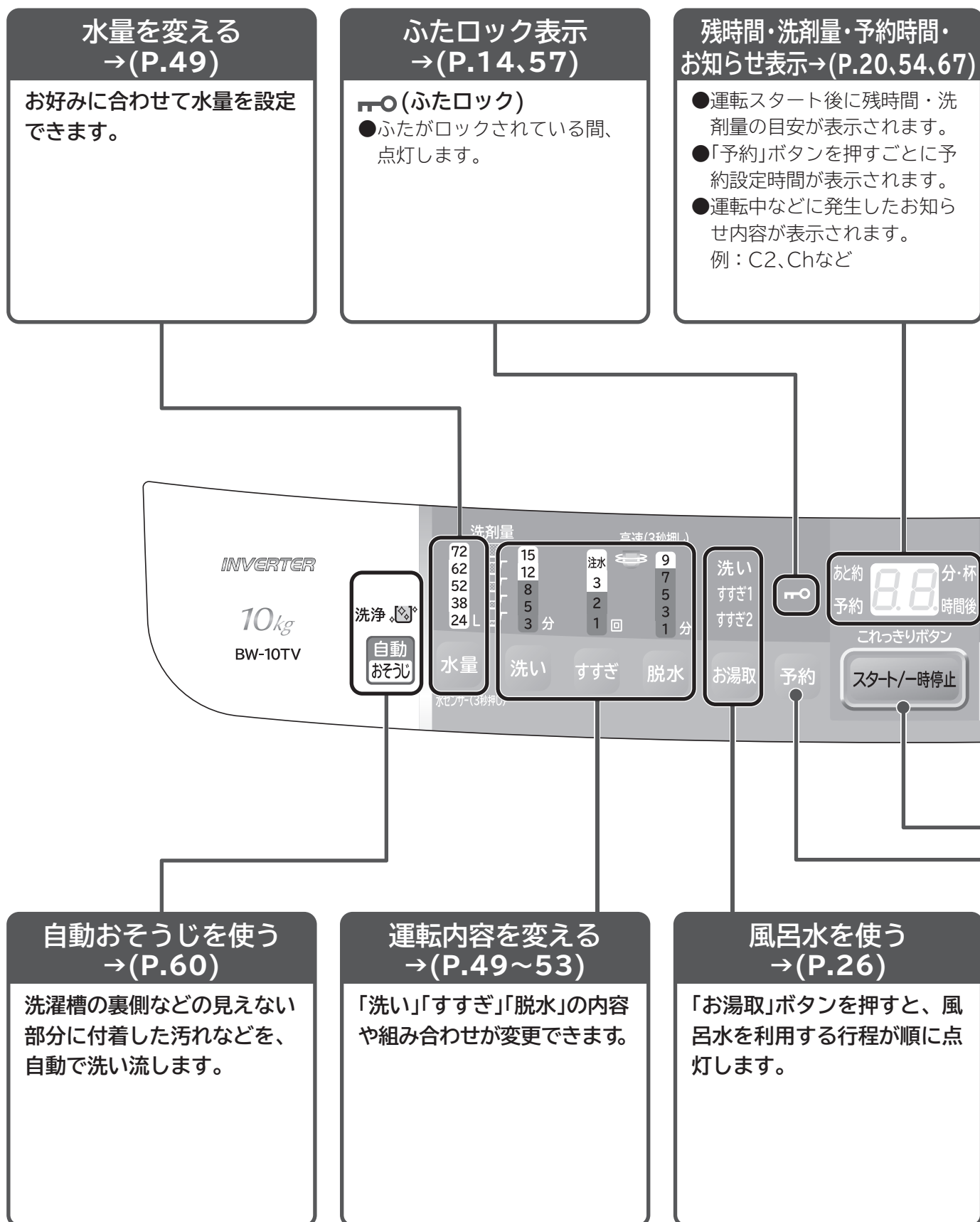
| 水栓との接続に<br>使用します  |   | 風呂水を使うときに<br>使用します  |   |
|---|---|---|---|
| 給水ホース<br>(約0.8m)  | ワンタッチつぎて  | お湯取ホース<br>(約4m)<br>(吸水ホース)  | クリーンフィルター   |
|  |  |  |  |
| (1本)  | (1個)  | (1本)  | (1個)  |

ソフト仕上剤投入ケース



| お湯取ホースを片づけるときに使用します  | 本体を水平に据え付けるときに使用します   | 本体の水平を確認するときを使用します  | ご使用になる前にご覧ください  |
|--|---|---|---|
| <p>お湯取ホース掛け<br/>→(P.26)</p>  <p>(1個)</p> | <p>脚キャップ<br/>(高さ調整用)</p> <p>8mm<br/>4mm</p>  <p>(4個)</p> | <p>水準器<br/>※水準器は洗濯機専用です。<br/>→(据付説明書 P.6)</p>  <p>(1個)</p> | <p>DVD<br/>上手な使いかた</p>  <p>(1枚)</p> |

# 操作パネルのはたらき



**eco水センサーシステム  
→(P.59)**

設定しているとき、6つのセンシングで、洗濯時の洗剤量、時間、水量を節約します。

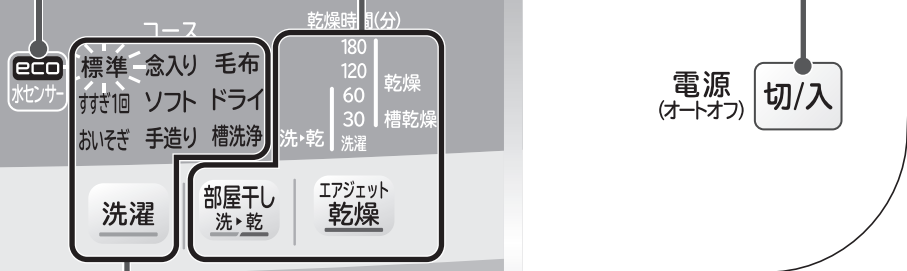
**乾燥時間を選ぶ  
→(P.35、37)**

「部屋干し洗▶乾」「エアジェット乾燥」ボタンを押すと、乾燥時間が順に点灯します。

**電源  
→(P.67)**

電源の入・切を行います。

- 運転が終了すると自動的に電源が切れます。
- 電源を入れたままスタートさせずに20分間経過すると自動的に電源が切れます。(電源オートオフ)
- 電源を切ったあと、約5秒間はボタン操作を受け付けません。再度電源を入れたいときは、コースランプ消灯後、「電源」ボタンを押してください。



※操作パネルは「標準」コースの例です。

**予約  
→(P.54)**

運転終了時間を、3～24時間後まで1時間単位で予約ができます。

**スタート／一時停止  
→(P.14)**

運転のスタートや、一時停止を行います。

**コースを選ぶ  
→(P.31)**

「洗濯」ボタンを押すと、コースが全点灯し、選んでいるコースが点滅します。「スタート／一時停止」ボタンを押すと、選んだコースのみ点灯します。

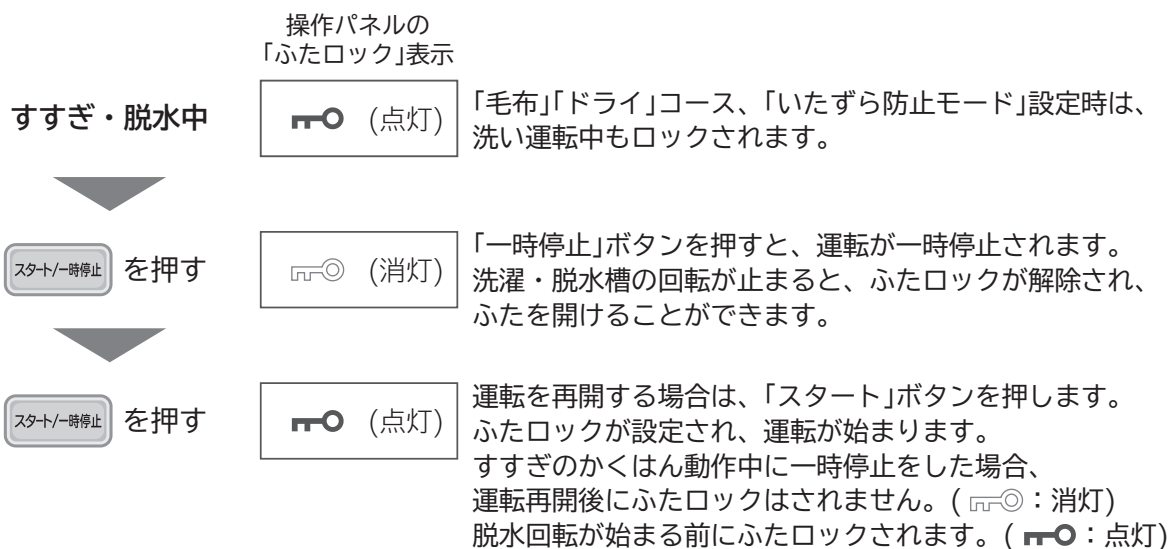
# ふたの開閉のしかた


安全のため、運転終了までふたが開かないように自動でふたロックが設定されます。

## ふたの開けかた

運転中にふたを開ける場合は、「一時停止」ボタンを押し、ふたロックを解除してから開けてください。無理にふたを開けると、ふたロックが故障するおそれがあります。

### 運転中にふたを開ける



運転途中で電源を切ると、ふたロックが設定されたままの状態です。電源「切」状態でふたが開けられないときは、「電源」ボタンを押して電源を入れ、5秒程度待ち、ふたロック  表示が消灯したことを確認してから、ふたを開けてください。

## ふたの閉めかた

ふたを閉める場合は、しっかり閉めてください。しっかり閉めないとふたロックが設定されず、危険防止のため運転が始まりません。

# 洗濯物の準備と確認



洗濯物に付いている取扱絵表示や注意表示を確認してください。

※本文中の乾燥運転とは、衣類乾燥機で乾燥することです。

## 洗濯も乾燥もできないもの

次のような洗濯物は、洗濯運転も乾燥運転もできません。

洗濯物の縮み、形くずれ、変色、損傷、風合い劣化などのおそれがあります。

- 洗濯絵表示  や  の表示があるもの
- 取扱絵表示や素材表示が付いていないもの
- 皮革・毛皮・羽製品、それらの装飾品付き製品
- 和服、和装小物製品
- ネクタイ、スーツ、コート
- 靴
- レーヨン、キュプラ、それらの混紡品
- シルク製品
- ベルベットなどのパイル地製品
- コーティング加工、樹脂加工、エンボス加工の製品
- 毛100%または毛足10mm以上の毛布やカーペットカバー
- 強撚糸(強くよじった糸)を使用したウールやちりめんなどの製品







洗濯物が片寄りやすく、異常振動による本体の故障、けが、洗濯物の破れなどのおそれがあります。

- 防水性製品 →(P.6)
- 玄関マット、ラグマット、敷物
  - ・裏面にゴムが付いているもの
  - ・厚手のもの
  - ・毛足の長いもの
- カーペット
- 座布団や枕、クッションなど
- 洗濯補助具(洗濯ボール、ゴミ取りフィルターなど)
- ペットの毛が多量に付着したもの

## 乾燥できないもの

次のような洗濯物は、乾燥運転できません。

洗濯物の縮み、しわつき、変色、損傷、風合い劣化などのおそれがあります。

- ゴムやウレタンなどを使用した製品
  - ウレタン(スポンジ類)の入ったぬいぐるみなど
  - 布団類などわたを使用した製品
  - ウールなどの獣毛およびその混紡製品
  - タイツ
  - レースや刺しゅうなど飾りや付属品のある製品
  - 濃い色のプリントもの
  - 次のような取扱絵表示が付いているもの
- |   |                  |
|---|------------------|
|  | ドライクリーニングができる    |
|  | つり干しがよい          |
|  | 弱くしぼるのがよい        |
|  | しぼってはいけない        |
|  | アイロンは、低温で掛けるのがよい |
|  | アイロン掛けはできない      |
- 「タンブラー乾燥はお避けください」などの注意表示

油などの酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。

- 油が付着したもの
  - 植物油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、美容オイル、ベンジン、シンナー、ガソリン、セルロース系樹脂などが付着したもの
- ポリプロピレン繊維の製品

# 洗濯物の準備と確認(つづき)

上手に洗濯をするために、洗濯前に確認してください。

## 洗濯物の確認

ポケットの中のものを取り出す



硬貨やヘアピンなどを取り除いてください。  
硬いもの、とがったものは洗濯物の傷みや本体の故障の原因になります。

ひもは結んで、ファスナーは閉める



衣類のひもは結び、ファスナーは閉めてください。  
洗濯物のからみや傷み、本体の故障の原因になります。

しみは早めに落とす



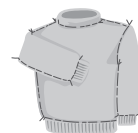
しみやひどい汚れは早めに処理してください。  
時間がたつと落ちにくくなり、黄ばみの原因になります。  
洗濯前に部分洗いなどで処理しておく、より効果的です。

大きなゴミなどを取り除く



大きなゴミ、泥や砂、髪の毛、ペットの毛は取り除いてください。  
本体内部にゴミや異物が詰まり、本体の故障の原因になります。

毛玉がつきやすい衣類は裏返する



毛玉ができやすいセーターなどは裏返してください。  
洗濯物どうしの摩擦や、かくはん翼でのこすりは、洗濯物の傷みの原因になります。

## 洗濯物を仕分ける

色落ちなどの防止をするために、分けて洗濯してください。

色落ちしやすい洗濯物

●著しく色落ちする洗濯物は分けて、同類の洗濯物を2~3枚まとめて洗ってください。

糸くずが気になる洗濯物

●タオル、バスタオルとは分けて洗ってください。  
●コーデュロイ(起毛素材)や濃い色の洗濯物などは、糸くず防止用洗濯ネットに入れて洗ってください。

デリケートな洗濯物  
・小物類











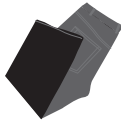




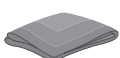


●レースの付いた洗濯物、ブラウス、ストッキング、タイツなどは、洗濯ネットに入れて洗ってください。  
●ワイヤー入りブラジャーは、専用ネットに入れて洗ってください。



運転コースによって、洗濯・乾燥できる容量が異なります。→(P.31)  
 容量の目安に従って、洗濯物を洗濯・脱水槽に入れてください。

## 洗濯物の重さの目安

洗濯物の重さを確認するための目安です。洗濯物の素材や大きさにより、実際の重さは異なりますので注意してください。

|          |  |   |   |   |   |  |  |
|----------|--|---|---|---|---|--|--|
| 肌着類      | 半袖肌着<br>(約110g)<br>   | 長袖肌着<br>(約130g)<br>    | スリッパ<br>(約150g)<br>  | トランクス<br>(約80g)<br>      | ブリーフ<br>(約50g)<br>   | ショーツ<br>(約30g)<br>      | 靴下<br>(約50g)<br>            |
| シャツ・ズボン類 | ワイシャツ<br>(約200g)<br> | ブラウス<br>(約200g)<br>   | パンツ<br>(約400g)<br>  | スカート<br>(約400g)<br>     | ジーンズ<br>(約600g)<br> | 作業服上下<br>(約800g)<br>   | トレーニングウェア上下<br>(約850g)<br> |
| タオル・寝具類  | タオル<br>(約70g)<br>   | バスタオル<br>(約300g)<br> | ハンカチ<br>(約15g)<br> | パジャマ上下<br>(約500g)<br> | シーツ<br>(約500g)<br> | ダブルシーツ<br>(約650g)<br> |  |

●上記洗濯物の重さの目安は、一般財団法人日本電気工業会・自主基準によるものです。

# 上手に洗濯をする

洗濯物の傷みを抑え、仕上がりを良くするには、運転コースの使い分けが必要です。

## 洗濯の仕上がりを良くする

次のような方法をお試しください。

|               |  |
|---------------|--|
| 糸くず付着を少なくするには | <p>糸くずや食べこぼしなどの固形汚れが洗濯物に残る場合があります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●すすぎ回数を増やしてください。</li><li>●水量を多く設定してください。</li></ul>  |
| ゴワつきを少なくするには  | <p>タオルなどはパイルが寝てゴワつく場合があります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●水量を多く設定してください。</li><li>●ソフト仕上剤をお試しください。</li></ul>   |
| しわを少なくするには    | <p>洗濯物の種類によっては、しわがつきやすいものがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●「ソフト」コースで運転してください。</li><li>●水量を多く設定してください。</li></ul>  |
| 色落ちを防ぐには      | <p>洗濯物がかくはん翼でこすられると、色落ちする場合があります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●水量を多く設定してください。</li></ul>  |
| 色移り・黒ずみを防ぐには  | <p>洗剤が少なかったり、ソフト仕上剤を入れ過ぎたりすると、黒ずみの原因になる場合があります。また、液体洗剤を使用すると、黒ずみが発生する場合があります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●色落ちしやすい洗濯物は、分けて洗ってください。</li><li>●洗剤やソフト仕上剤は、表示に従って適量を入れてください。</li><li>●液体洗剤をご使用の場合は、粉末洗剤をお試しください。</li></ul> |
| 洗濯物の浮きを防ぐには   | <p>フリースなど水を含みにくい洗濯物は浮いてしまい、洗い残しが発生する場合があります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●洗濯物の量を少なくしてください。(洗濯・脱水槽の半分程度)</li><li>●水量を少なく設定してください。</li></ul>   |

## 洗濯物の片寄りを防ぐ

脱水時に洗濯物の片寄りが起こると、自動で片寄りを修正する動作を行うため、運転時間が長くなります。また、脱水中に振動が大きくなり、運転が途中で止まる場合があります。洗濯物の片寄りを防ぐには、次のようなことに注意してください。

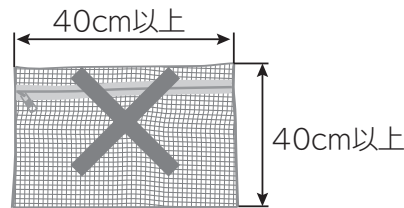
洗濯物を洗濯・脱水槽の中に入れるときは

- 重いものが片寄らないように、洗濯物は洗濯・脱水槽の外側に均一に広げて入れてください。
- 洗濯物を詰め込み過ぎないでください。



洗濯ネットを使うときは

- 洗濯ネットには洗濯物を詰め込み過ぎないでください。汚れ落ちが悪くなります。
- 洗濯ネットのファスナーはきちんと閉めてください。洗濯物を傷める場合があります。
- 一辺が40cm以上の大きなネットを使用しないでください。異常振動や洗濯物の片寄りの原因となります。



タオルケットやジーンズなど厚手の洗濯物や洗濯ネットに入れた洗濯物は

- 一つだけでは洗濯しないでください。2、3枚一緒に洗うか、ほかの洗濯物と一緒に洗ってください。
- 先に洗濯・脱水槽に入れてから、ほかの洗濯物を入れてください。




# 洗剤や仕上剤の使いかた

洗剤や仕上剤は、手順に従い、適量を入れてください。

## 洗濯物の量の計測と水量・洗剤量表示

洗濯物の量は自動計測され、それに合わせた水量・洗剤量が表示されます。

- 洗濯物を洗濯・脱水槽に入れる
- 運転するコースを選び、を押す

かくはん翼と洗濯・脱水槽が回転し、洗濯物の量が自動計測されます。

あらかじめ水が入っている場合や、「毛布」「ドライ」コースを設定した場合は、洗濯物の量は自動計測されません。



約8秒後、洗濯物の量に合わせた水量と洗剤量(目安)が表示されます。



約6秒後、運転時間(目安)表示に切り替わります。



- 右表を参考に洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れ、ふたを閉める  
洗剤・液体漂白剤・ソフト仕上剤の入れかた →(P.22)

ふたが開いていると給水されません。  
ふたを閉めると給水が始まります。

洗剤量(目安)表示が表示される

| 洗濯物の量(目安) | 水量(自動設定) | 洗剤量(目安)表示  | eco水センサー             |
|-----------|----------|------------|----------------------|
| 9~10kg    | 72L      | 1.0 (1.0杯) | 設定なし(消灯)<br>設定あり(点灯) |
| 6~9kg     | 62L      | 0.9 (0.9杯) | 設定なし(消灯)             |
|           |          | 0.8 (0.8杯) | 設定あり(点灯)             |
| 4~6kg     | 52L      | 0.7 (0.7杯) | 設定なし(消灯)             |
|           |          | 0.6 (0.6杯) | 設定あり(点灯)             |
| 2~4kg     | 38L      | 0.5 (0.5杯) | 設定なし(消灯)             |
|           |          | 0.4 (0.4杯) | 設定あり(点灯)             |
| ~2kg      | 24L      | 0.3 (0.3杯) | 設定なし(消灯)<br>設定あり(点灯) |

・eco水センサーシステム設定時でも環境条件(水の硬度や水温など)により、洗剤量(目安)表示が変わらない(設定なしと同じ)ときがあります。

### 洗剤および洗濯物の量

- 「UVカット」は泡立ちが良過ぎるため、使用できません。
- 香りの強い柔軟剤を使用すると、においが気になる場合があります。
- 表の洗濯物の量は、JIS(日本工業規格)で規定された布地を洗濯した場合のものです。洗濯物の種類、大きさ、厚さなどによって洗濯物の量が変わります。通常の洗濯物では洗濯物の量の目安は7~8割が適当です。

## 洗剤・液体漂白剤・ソフト仕上剤量

操作パネルに表示された洗剤量(目安)表示に従って、使用する洗剤・液体漂白剤・ソフト仕上剤の使用量を確認し、適量を入れてください。

| 合成洗剤      |   |  |                                       |  |              | 石けん<br>(天然油脂) |                    | 液体<br>漂白剤                   | ソフト仕上剤      |   |  |      |
|-----------|---|--|---------------------------------------|--|--------------|---------------|--------------------|-----------------------------|-------------|---|--|------|
| 粉末        |   | 液体   |                                       |  | 液体中性         | 粉末            | 液体                 |                             | 濃縮          |   | 普通   |      |
| (水30Lあたり) |   | (水30Lあたり)                                      |                                       |  | (水30Lあたり)    | (水30Lあたり)     |                    | (水30Lあたり)                   | (水30Lあたり)   |   |  |      |
| 20g       | 25g   | 10mL   | 20mL                                  | 25mL   | 40mL         | 36g           | 40mL               | 40mL                        | 4mL         | 7mL   | 10mL   | 20mL |
| アタック      | アタック<br>リセットパワー<br>ニュービーズ<br>ポールド<br>トップ<br>部屋干しトップ<br>消臭ブルーダイヤ | アタック<br>Neo<br>(ネオ)<br>トップ<br>NANOX<br>(ナノックス) | アリエール<br>イオンパワー<br>ジェル<br>リキッド<br>トップ | 液体ふんわり<br>ニュービーズ<br>アタック<br>バイオジェル<br>香りつづく<br>トップ | エマール<br>アクロン | そよ風           | 洗濯用<br>液体複合<br>石けん | 手間なし<br>ブライト<br>ワイド<br>ハイター | ハミング<br>Neo | ハミング<br>(濃縮タイプ)<br>ふんわり<br>ソフラン<br>レノア<br>プラス | ハミングフレア<br>しわスッカリ<br>ソフラン<br>香りデオドラ<br>ントのソフラン | ハミング |
| 48g       | 60g   | 24mL   | 48mL                                  | 60mL   | 96mL         | 86g           | 96mL               | 96mL                        | 10mL        | 17mL  | 24mL   | 48mL |
| 41g       | 52g   | 21mL   | 41mL                                  | 52mL   | 83mL         | 74g           | 83mL               | 83mL                        | 8mL         | 14mL  | 21mL   | 41mL |
| 36g       | 46g   | 19mL   | 36mL                                  | 46mL   | 74mL         | 66g           | 74mL               | 69mL                        | 7mL         | 12mL  | 17mL   | 35mL |
| 35g       | 43g   | 17mL   | 35mL                                  | 43mL   | 69mL         | 62g           | 69mL               | 69mL                        | 5mL         | 9mL   | 13mL   | 25mL |
| 30g       | 37g   | 15mL   | 30mL                                  | 37mL   | 59mL         | 53g           | 59mL               | 51mL                        | 5mL         | 9mL   | 13mL   | 25mL |
| 25g       | 32g   | 13mL   | 25mL                                  | 32mL   | 51mL         | 46g           | 51mL               | 51mL                        | 5mL         | 9mL   | 13mL   | 25mL |
| 20g       | 25g   | 10mL   | 20mL                                  | 25mL   | 41mL         | 36g           | 41mL               | 32mL                        | 3mL         | 6mL   | 8mL  | 16mL |
| 16g       | 20g   | 8mL  | 16mL                                  | 20mL   | 32mL         | 29g           | 32mL               | 32mL                        | 3mL         | 6mL   | 8mL  | 16mL |

洗剤や仕上剤の使いかた

- 家庭用品品質表示法の改正に伴い、メーカーにより洗剤の標準使用量(水30Lに対し〇〇g)が表示されていないものもあります。  
また、洗剤の種類により、スプーンまたはキャップ1杯の洗剤量が異なりますので、洗剤の容器に表示されている「使用量の目安」を参考にしてください。
- 軽い汚れの場合は、上の表の半分程度(5~6割)が適当です。

## 水量の変更

標準コースの自動設定で表示される水量は、24~62Lです。

72Lに設定したい場合は、「スタート/一時停止」ボタンを押したあと、「水量」ボタンを押して設定してください。  
→(P.49)

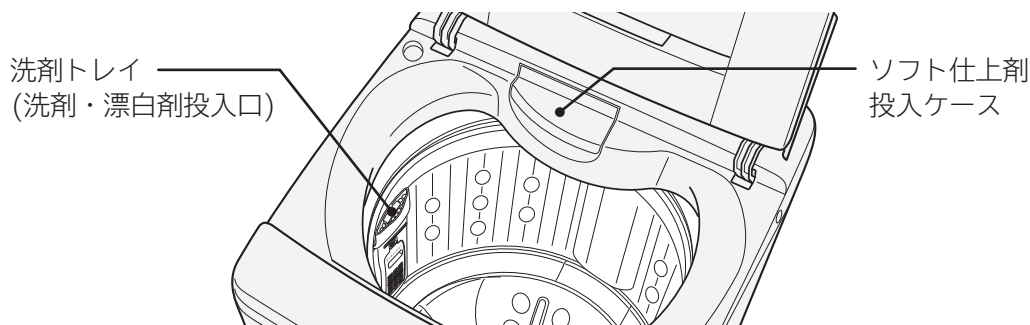
# 洗剤や仕上剤の使いかた(つづき)

## 洗剤・液体漂白剤・ソフト仕上剤の入れかた

洗剤・液体漂白剤は洗剤トレイ、ソフト仕上剤はソフト仕上剤投入ケースに正しく入れてください。

### 洗剤トレイ・ソフト仕上剤投入ケース

洗剤・液体漂白剤とソフト仕上剤は、投入口が異なります。



- 天然粉末石けん、複合石けんを使う場合は、洗剤トレイに入れないでください。  
石けん(天然油脂)の入れかた→(P.24)
- 洗剤トレイ・ソフト仕上剤投入ケースが汚れたときは、水洗いしてください。お手入れのしかた→(P.65)

## 洗剤・液体漂白剤・ソフト仕上剤を入れる手順

1 操作パネルに洗剤量(目安)が表示されたあと  
洗剤トレイを開ける

2 洗剤を洗剤トレイに入れる  
洗剤量は洗剤量(目安)表示に従って  
入れてください。→(P.20)

- 洗剤を入れ過ぎないでください。  
(故障や水漏れ、感電の原因になります)
- ソフト仕上剤投入ケースには洗剤を入れないでください。  
故障の原因になります。
- 固まっている洗剤は、砕いてから入れてください。  
洗剤トレイに洗剤が残るときがあります。
- 粘性の高い液体洗剤は、洗剤残りを少なくするため、水で薄めてから洗剤トレイに流し込んでください。
- タブレット、シート、キューブタイプなどの洗剤を使用する場合は、よく溶かしてから直接、洗濯・脱水槽内に入れてください。
- ジェルボールなどの洗剤は、直接、洗濯・脱水槽内に入れてください。
- 洗剤トレイに洗剤を長時間入れたままにしないでください。  
固まってしまう場合があります。固まってこびりついた場合は、洗剤トレイを取り外して掃除してください。→(P.65)

3 (必要に応じて)  
液体漂白剤を洗剤トレイに  
入れる

- 使用量および使いかたは、漂白剤の表示に従ってください。
- 液体漂白剤は直接、洗濯物にかけないでください。  
変色、布破れの原因になります。
- 塩素系の漂白剤を洗濯・脱水槽に入れたまま、長時間放置しないでください。

#### 4 洗剤トレイを閉める

- 洗剤トレイはしっかり閉めてください。  
(開いていると、洗濯物を傷めるおそれがあります)

#### 5 (必要に応じて) ソフト仕上剤投入ケースを 引き出し、ソフト仕上剤を 入れる(最大80mL以下)

- ソフト仕上剤を入れ過ぎないでください。  
(最大80mL以下)  
流れ出して洗濯物に直接かかり、変色や黒ずみの原因になります。
- 次のような洗剤やソフト仕上剤は、においが気になる場合があります。
  - ・香りの強い柔軟剤
  - ・粘性の高いもの次のことをお試しください。
  - ・洗剤やソフト仕上剤の使用量を減らしてください。
  - ・香りの強い柔軟剤以外をお試しください。
  - ・「槽洗浄」コースで、洗濯・脱水槽を洗い流してください。  
→(P.46)
- ソフト仕上剤を入れたまま長時間放置しないでください。  
固まってしまう場合があります。固まってこびりついた場合は、  
ケースを取り外して掃除してください。→(P.65)

#### 6 ソフト仕上剤投入ケースを 閉める

- ソフト仕上剤投入ケースは、しっかり閉めてください。  
(ケースが開いたままふたを無理に閉めようとすると、  
破損するおそれがあります)
- ソフト仕上剤投入ケースの周囲にソフト仕上剤、液体洗剤、  
漂白剤が付いたときは、湿った布などでふき取ってください。

# 洗剤や仕上剤の使いかた(つづき)

## 石けん(天然油脂)の入れかた

天然粉末石けん、複合石けんなどは、洗剤トレイに入れなくてください。  
次のいずれかの方法でよく溶かしてから、直接、洗濯・脱水槽に入れてください。

### バケツなどで溶かす

- 1 バケツなどに、30℃ぐらいのぬるま湯を約5L用意する
- 2 ぬるま湯に石けん(天然油脂)を少しずつ入れながら、十分に溶かす  
石けん(天然油脂)が固まったり、粉が残ったりしないよう、十分溶かします。
- 3 洗濯物を入れ、コースを選ぶ
- 4 **スタート/一時停止** を押し、運転させる
- 5 溶かした石けん液を直接、洗濯・脱水槽に入れ、運転を続ける



### 直接、洗濯・脱水槽で溶かす

- 1 **切/入** を押し、電源を入れ、**洗濯** を押し、「標準」コースを選ぶ
- 2 **洗い** を押し「3分」を設定、**水量** を押し「24L」を設定する
- 3 **スタート/一時停止** を押し、運転させる
- 4 給水後、かくはんが始まったら、**スタート/一時停止** を押し、一時停止させる
- 5 ふたを開け、石けん(天然油脂)を入れ、ふたを閉め **スタート/一時停止** を押し、運転を再開させる
- 6 運転終了後、洗濯物を入れ、コースを選ぶ
- 7 **スタート/一時停止** を押し、運転させる



・洗いのとき、あらかじめ水が入っている  
ので、水量が多めになります。

次の場合は石けん(天然油脂)を使用しないでください。

- 予約運転のとき  
洗濯・脱水槽で固まるおそれがあります。
- 「毛布」「ドライ」コースのとき  
つけおき洗いにより、黒ずみや黄ばみのおそれがあります。

- 石けん(天然油脂)を使うとき、合成洗剤を約1割混ぜると、石けんかす(金属石けん)の発生を抑えることができます。
- 石けん(天然油脂)は合成洗剤に比べ洗濯物に残りやすいので、すすぎを十分に行ってください。  
すすぎが十分でないと黄ばみ・においの原因や衣類乾燥機で乾燥したあとに変色することがあります。
- 石けん(天然油脂)は石けんかすが発生しやすいため、1か月に一度を目安に日立純正洗濯槽クリーナーを使い、「槽洗浄」コースで洗濯・脱水槽を洗い流してください。→(P.46)
- 使用量が多過ぎたり、低温の水に直接入れると、完全に溶けない石けんかすがホースや洗濯・脱水槽の内側に付着し、浮き上がって洗濯物を汚すことがあります。
- 合成洗剤のみの場合は、「直接、洗濯・脱水槽で溶かす」に記載の方法で運転しないでください。  
泡による弊害が起こる場合があります。
- 液体石けん(天然油脂)は、水で溶かしたまま放置しないでください。固まるおそれがあります。



# 洗濯のりの使いかた

## 洗濯のりの入れかた

洗濯できる洗濯のりは、化学合成のり(酢酸ビニール系、PVAc)と表示されているものに限りです。

- 上記以外の洗濯のりは、故障の原因となるおそれがあります。使用する前に成分表示を確認してください。
- PVA(ポリビニルアルコール)は使用しないでください。十分なり付けができない場合や、本体の故障の原因になるおそれがあります。

のり付けできる洗濯物の量は、3kg以下です。洗濯物の重さの目安→(P.17)

- のり付けした洗濯物は、衣類乾燥機で乾燥をさせないでください。

のりを溶かす

- 1 切/入 を押し、電源を入れ、洗濯 を押し、「標準」コースを選ぶ
- 2 水量 洗い の各ボタンを押し、水量「24L」、洗い「3分」を設定する
- 3 スタート/一時停止 を押し、運転させる
- 4 給水が始まったら スタート/一時停止 を押し、一時停止させる
- 5 直接、洗濯・脱水槽に洗濯のりを入れ、スタート/一時停止 を押し、運転を再開させる  
運転終了後、洗濯のりが溶けたことを確認します。

のり付けをする

- 6 のり付けしたい洗濯物(3kg以下)を入れる
- 7 切/入 を押し、電源を入れ、洗濯 を押し、「標準」コースを選ぶ
- 8 水量 洗い 脱水 の各ボタンを押し、水量「52L」、洗い「5分」、脱水「1分」を設定する
- 9 スタート/一時停止 を押し、運転させる
- 10 洗濯物を取り出す

洗濯・脱水槽をすすぐ

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| のり付け運転終了後に                         | 念入りに洗い流したいときは   |
| 11 切/入 を押し、電源を入れ、洗濯 を押し、「標準」コースを選ぶ | 11 切/入 を押し、電源を入れ、洗濯 を押し、「槽洗浄(3時間)」コースを選ぶ→(P.46)<br>洗剤、洗濯物はいれしないでください。 |
| 12 水量 を押し、「72L」を設定する               | 12 スタート/一時停止 を押し、運転させる  |
| 13 スタート/一時停止 を押し、運転させる             |   |

洗剤や仕上剤の使いかた  
洗濯のりの使いかた

# 風呂水(お湯取)を使う

洗濯運転時に、風呂水を使う行程と、水道水を使う行程を選ぶことができます。

## お湯取運転の準備

お湯取運転をするときも、水栓を開けてください。

風呂水ポンプの吸い上げ運転の際、一定量の水(呼び水)の給水が必要になるため、お湯取運転時にも水道水が使われます。

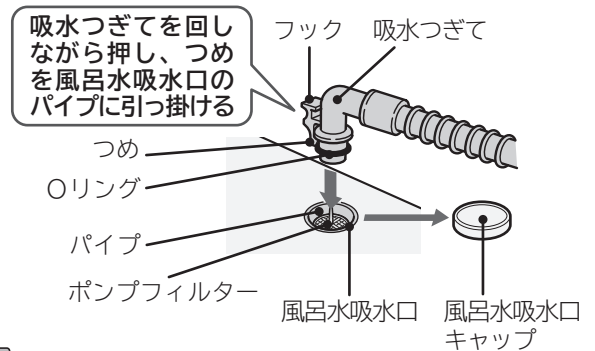
### お湯取ホースの取り付けかた

別冊「据付説明書」に従い、お湯取ホースの長さを調節し、クリーンフィルターを取り付けてください。  
→(据付説明書 P.14)

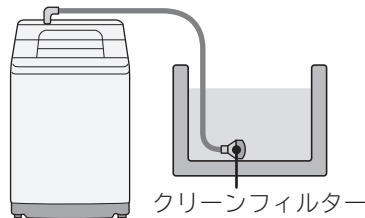
#### 1 風呂水吸水口キャップを外す

#### 2 お湯取ホースの吸水つぎてを、風呂水吸水口に取り付ける

- 吸水つぎてのつめをパイプに引っ掛け、抜けないことを確認してください。
- 入りにくい場合は、Oリングに少し水をつけ、回しながら押し込んでください。
- Oリングを外したり、傷ついたりしないでください。外すと空気が入り込み、吸水されなくなります。
- 風呂水吸水口のポンプフィルターを中に押し込まないように注意してください。



#### 3 クリーンフィルターを浴槽に入れる



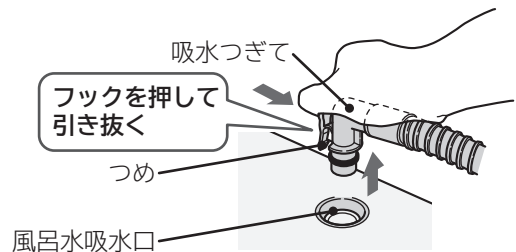
### お湯取ホースの取り外しかた

長期間お湯取ホースを使用しないときは、本体から取り外しておくことをおすすめします。

#### 1 浴槽からクリーンフィルターを取り出す

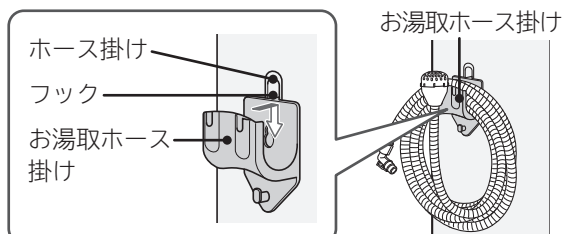
#### 2 吸水つぎてを、風呂水吸水口から取り外し、ホースの中の水を抜く

吸水つぎてを取り付けたまま、お湯取ホースを持ち上げないでください。ホース内の残水が洗濯・脱水槽に逆流して、洗濯物をぬらすおそれがあります。



#### 3 クリーンフィルター部を上向きにして、お湯取ホース掛けにかける

お湯取ホース掛けの使いかた→(据付説明書 P.15)  
お湯取ホースやクリーンフィルター内の残水は排水してください。床面をぬらすおそれがあります。



## お湯取ホースの使いかた

お湯取運転を始める前に、お湯取ホースが正しく取り付けられているかを確認してください。正しく取り付けられていないと、風呂水吸水されなくなったり、水漏れの原因になる場合があります。

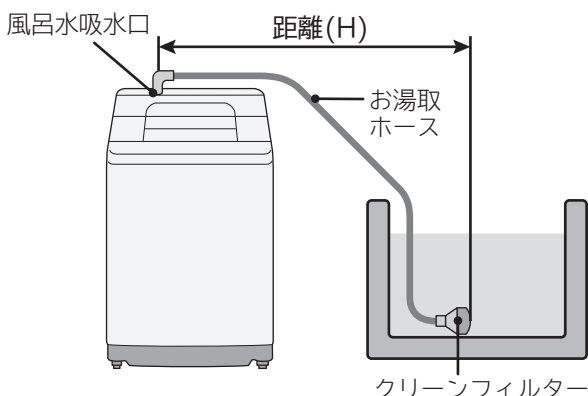
### お湯取ホースを浴槽に入れる

付属品のお湯取ホースは約4mです。

風呂水吸水口からクリーンフィルターまでの距離(H)が3m以内になることを確認してください。

距離(H)が3m以上の場合は、別売り部品のお湯取ホース(約5mまたは約7m)を使用してください。

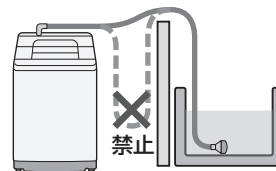
→(P.83)



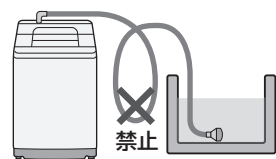
### お湯取ホースを傷付けないでください。

- ・浴室などのドアで挟み込まないでください。
- ・無理な力をかけないでください。
- ・金属部分とのこすれに注意してください。

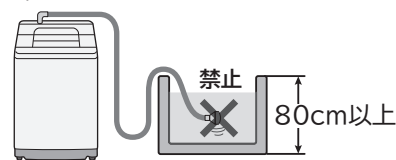
高い壁を越えるときは、たるみをなくす



お湯取ホースは巻いたまま使わない



クリーンフィルターが浮き上がらないようにする



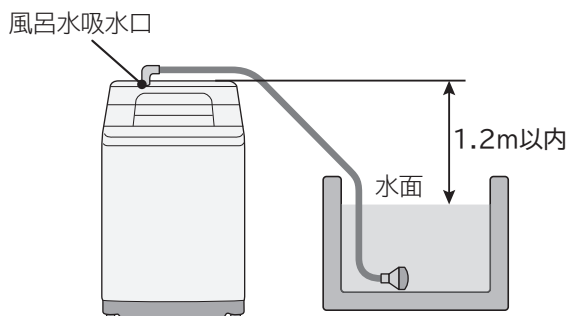
浴槽の高さが床面から80cm以上の場合は、垂れ下がったお湯取ホースの重みで、クリーンフィルターが浮き上がりやすくなります。おもりなどで浮き上がらないようにしてください。

## お湯取運転できない場合

次のような場合は、お湯取運転できません。

### 浴槽内の風呂水水位が低い場合

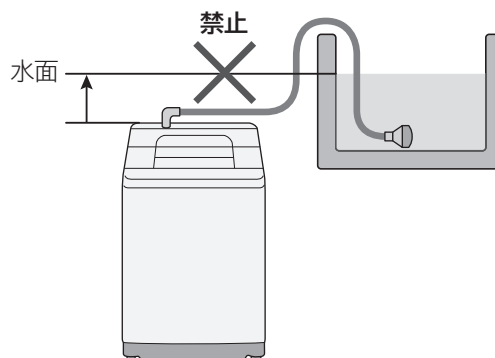
水位が低いと風呂水吸水されない場合があります。風呂水吸水口から浴槽水面までの高さは、1.2m以内にしてください。



### 風呂水吸水口よりも、浴槽の水面のほうが高い場合

風呂水吸水口より高い位置にある浴槽から吸水しないでください。

サイホン現象により、ポンプの運転が終了しても吸水が止まらず、水漏れの原因になります。



- 発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤の入った風呂水は、使用しないでください。吸水されない場合があります。

# 風呂水(お湯取)を使う(つづき)

## お湯取運転の設定

お湯取 ボタンで、お湯取運転する行程を選ぶことができます。

### お湯取運転の設定方法

- 1 **切/入** を押し、電源を入れる
- 2 **洗濯** を押し、コースを選ぶ  
「ドライ」「槽乾燥」コースでは、お湯取設定できません。
- 3 **お湯取** を押し、お湯取運転したい行程の表示を点灯させる

| 設定方法                            | パネルの表示             | 洗い           | すすぎ1<br>(1回目) | すすぎ2<br>(2回目) | 行程内容                       |
|---------------------------------|--------------------|--------------|---------------|---------------|----------------------------|
| コースを<br>選び<br><b>お湯取</b><br>を押す | 洗い<br>すすぎ1<br>すすぎ2 | 風呂水<br>(お湯取) | 水道水           |               | 「洗い」のみお湯取します。              |
|                                 | 洗い<br>すすぎ1<br>すすぎ2 | 風呂水(お湯取)     |               | 水道水           | 「洗い」「すすぎ1」(1回目)をお湯取します。    |
|                                 | 洗い<br>すすぎ1<br>すすぎ2 | 風呂水(お湯取)     |               |               | 「洗い」から「すすぎ2」(2回目)までお湯取します。 |
|                                 | 洗い<br>すすぎ1<br>すすぎ2 | 水道水          |               |               | お湯取しません。                   |

次のような場合は、お湯取設定できません。

- ・ 洗い行程を水道水に設定した場合のすすぎ行程
- ・ すすぎ3回目

- 4 **スタート/一時停止** を押し、運転させる
  - 変更した内容は、電源を切っても記憶されています。  
設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。
  - 工場出荷時は「お湯取設定を記憶する」に設定されています。→(P.59)

運転中に一時停止させ、お湯取する行程を変更することもできます。

- 1 洗いやすすぎの給水中に、**スタート/一時停止** を押し、一時停止させる
- 2 **お湯取** を押し、風呂水を行う行程を変更する

ただし、次のような運転の途中では、お湯取の変更はできません。  
・ 回転シャワーすすぎが運転しているとき

## お湯取運転の清水すすぎ

最終のすすぎ行程を「お湯取」に設定した場合、すすぎ行程の最後に自動で水道水のすすぎ運転が行われます。

- 工場出荷時は「清水すすぎの設定なし」に設定されています。→(P.56)
- 清水すすぎに使用する水道水は約6Lです。ためすすぎにはなりません。
- 最終すすぎに水道水を設定した場合は、清水すすぎは行われません。
- すすぎ3回目はお湯取設定できないため、清水すすぎも行われません。

|            | お湯取設定         | パネルの表示             | 洗い設定     | すすぎ1(1回目)設定      | すすぎ2(2回目)設定      |
|------------|---------------|--------------------|----------|------------------|------------------|
| すすぎ1回設定の場合 | 洗いのみ          | 洗い<br>すすぎ1<br>すすぎ2 | 風呂水(お湯取) | 水道水              | —                |
|            | 洗い～<br>すすぎ1回目 | 洗い<br>すすぎ1<br>すすぎ2 | 風呂水(お湯取) | 風呂水(お湯取) + 清水すすぎ | —                |
| すすぎ2回設定の場合 | 洗い～<br>すすぎ1回目 | 洗い<br>すすぎ1<br>すすぎ2 | 風呂水(お湯取) | 風呂水(お湯取)         | 水道水              |
|            | 洗い～<br>すすぎ2回目 | 洗い<br>すすぎ1<br>すすぎ2 | 風呂水(お湯取) | 風呂水(お湯取)         | 風呂水(お湯取) + 清水すすぎ |

# 風呂水(お湯取)を使う(つづき)

## お湯取運転の注意

風呂水の吸水状態により、水道水運転よりも運転時間が長くなる場合があります。

### お湯取運転を始める前の注意

#### 水栓を開けてください

風呂水ポンプの吸い上げ運転の際、一定量の水(呼び水)の給水が必要になるため、お湯取運転時にも水道水が使われます。

### お湯取運転中の注意

#### 運転スタート後、風呂水を吸い上げ始めるまでに約1～3分かかります。

風呂水ポンプのホース内の空気を抜くため、風呂水を吸い上げ始めるまでに約1～3分かかります。お湯取運転スタート後、すぐに風呂水吸水が始まらなくても、異常ではありません。また、ホース内の空気を抜く際、音が大きくなる場合があります。




#### お湯取運転中に水道水が吸水される場合があります。

風呂水吸水性能を上げるため、風呂水ポンプの運転を一時停止させ、水道水が給水される場合があります。(1分ごとに7秒間給水、2回まで)

#### お湯取運転中に風呂水がなくなると、自動で水道水給水に切り替わります。













途中で風呂水がなくなった場合や、正しく風呂水吸水されない場合は、風呂水ポンプが作動してから約12分後に自動で水道水給水に切り替わるため、運転時間が長くなります。水道水に切り替わった後の運転は、すべて水道水が給水されます。

#### お湯取運転中に、手動で水道水給水に切り替えることもできます。

-  スタート/一時停止 を押し、一時停止させる
-  お湯取 を押し、お湯取行程の表示をすべて消す
-  スタート/一時停止 を押し、運転させる

運転が再開された時点から、水道水給水へ切り替わります。

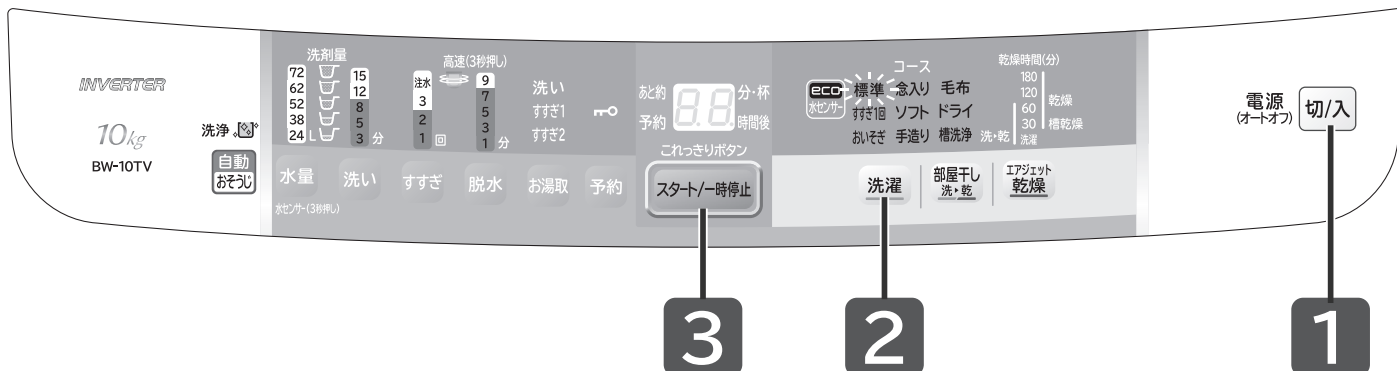
# 運転コースの選びかた

| コース          | 洗濯物の種類   | 運転方法 (最大洗濯・乾燥容量)                |             |               | おすすめ洗剤<br>→(P.21)<br>(乾燥コースは除く)      |
|--------------|--|---------------------------------|-------------|---------------|--------------------------------------|
|              |  | 洗濯                              | 洗濯～乾燥       | 乾燥            |                                      |
| 標準           | 普通の洗濯物<br>・パジャマ<br>・肌着など                                  | ○<br>(10kg)                     | —           | —             | 粉末合成洗剤<br>または<br>液体合成洗剤              |
| すすぎ1回        | すすぎ1回の専用洗剤<br>で洗濯したいもの<br>・ワイシャツ<br>・パジャマなど               | ○<br>(10kg)                     | —           | —             | すすぎ1回<br>専用洗剤                        |
| おいそぎ         | 軽い汚れを短時間に<br>洗濯したいもの<br>・ブラウス<br>・ハンカチなど                  | ○<br>(5kg)                      | —           | —             | スピードコース<br>専用洗剤                      |
| 念入り          | 汚れが多いときや<br>厚手の洗濯物<br>・トレーナー<br>・靴下など                     | ○<br>(10kg)                     | —           | —             | 粉末合成洗剤<br>または<br>液体合成洗剤              |
| ソフト          | ランジェリーなどの<br>傷みが気になる洗濯物<br>・ランジェリー<br>・ストッキングなど          | ○<br>(4.5kg)                    | —           | —             | 液体中性洗剤                               |
| 手造り          | 自分でコースを造るとき<br>・普通の洗濯物                                  | ○<br>(10kg)                     | —           | —             | 粉末合成洗剤<br>または<br>液体合成洗剤              |
| 毛布           | 毛布や掛け布団など<br>・アクリル毛布<br>・掛け布団<br>・ベッドパッドなど              | ○<br>(毛布:4.7kg)<br>(掛け布団:1.8kg) | —           | —             | 液体合成洗剤                               |
| ドライ          | ドライマーク付きの<br>洗濯物<br>・スカート<br>・セーターなど                    | ○<br>(1.5kg)                    | —           | —             | ドライマーク<br>衣類専用洗剤<br>または<br>液体中性洗剤    |
| 槽洗浄          | 洗濯・脱水槽の汚れや<br>においが気になるとき<br>・洗濯物を入れないで<br>ください。         | ○<br>(11時間)<br>(3時間)            | —           | —             | 日立純正洗濯槽<br>クリーナー<br>または<br>衣類用塩素系漂白剤 |
| 部屋干し<br>洗▶乾  | 普通の洗濯物を<br>洗濯・乾燥したいとき                                   | —                               | ○<br>(10kg) | —             | 粉末合成洗剤<br>または<br>液体合成洗剤              |
| エアジェット<br>乾燥 | 少量の洗濯物の仕上げや、<br>熱に弱い素材(化繊)の<br>洗濯物を乾燥するとき<br>・ランジェリーなど  | —                               | —           | ○<br>(化繊:4kg) | —                                    |
| 槽乾燥          | 洗濯・脱水槽のカビの<br>発生を防止したいとき<br>・洗濯物を入れないで<br>ください。         | —                               | —           | ○<br>(30分)    | —                                    |

風呂水(お湯取)を使う 運転コースの選びかた

# 洗濯する

## 使いかた



### 準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.15~19)

### 1

**切/入** を押し、電源を入れる

### 2

**洗濯** を押し、コースを選ぶ

### 3

**スタート/一時停止** を押す

洗濯物の量が自動計測され、約8秒後に水量と洗剤量(目安)が表示されます。  
洗濯・脱水槽にあらかじめ水が入っている場合や、「毛布」「ドライ」コースでは計測されません。

### 4

洗剤量(目安)に従って、  
洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.20~23)

### 5

運転終了後、洗濯物を取り出し、  
糸くずフィルターをお手入れする→(P.61)

### ⚠ 注意

**脱水異常振動によるけがや、故障などを防ぐために→(P.6)**

- 防水性のマット・シートや衣類、足ふきマット、玄関マットなど硬くて厚いもの、水を通しにくい繊維製品、カーペットは、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をしないでください。
- 毛布など大物の洗濯物を折りたたんだまま重ねた状態で洗濯をしないでください。
- 一辺が40cm以上の大きなネットを使用しないでください。

脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯機や周囲の壁や床などを破損するおそれがあります。



## 詳細設定

運転行程の変更や各機能の設定・解除ができます。

お好みに合わせて設定してください。

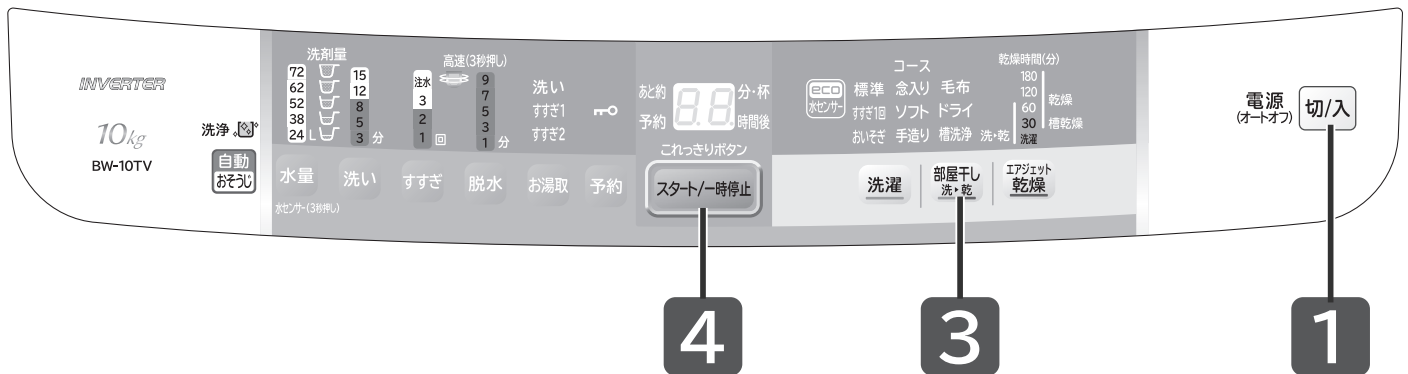
(コースによっては変更・設定できないこともあります)

| コース<br>(最大洗濯容量)                  | 行程                                      | 水量<br>水量        | 風呂水吸水<br>お湯取    | eco水センサー<br>eco水センサー | 自動おそうじ<br>自動おそうじ | 予約<br>予約        |
|----------------------------------|---|-----------------|-----------------|----------------------|------------------|-----------------|
| 標準<br>(10kg)                     |   |                 |                 | 設定する<br>→(P.59)      |                  |                 |
| すすぎ1回<br>(10kg)                  |   |                 |                 | 設定できない               |                  |                 |
| おいそぎ<br>(5kg)                    | 洗い                                      |                 |                 |                      |                  |                 |
|                                  | ▼                                       |                 |                 |                      |                  |                 |
| すすぎ                              |   |                 |                 |                      |                  |                 |
| 念入り<br>(10kg)                    | ▼                                       |                 |                 |                      |                  |                 |
| 脱水                               |   | 設定する<br>→(P.49) | 設定する<br>→(P.28) |                      | 設定する<br>→(P.60)  | 設定する<br>→(P.54) |
| ソフト<br>(4.5kg)                   | を設定する<br>(変更できない<br>こともあります)<br>→(P.49) |                 |                 |                      |                  |                 |
| 手造り<br>(10kg)                    |   |                 |                 |                      |                  |                 |
| 毛布<br>(毛布:4.7kg)<br>(掛け布団:1.8kg) |   |                 |                 |                      | 設定できない           |                 |
| ドライ<br>(1.5kg)                   | 設定できない                                  |                 | 設定できない          |                      | 設定できない           | 設定できない          |

洗濯する

# 洗濯～乾燥する

## 使いかた



## 準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.15～19)

1

**切/入** を押し、電源を入れる

2

**吸気窓を開ける**

吸気窓は、約50°まで開けると「カクツ」という感触があります。



●吸気窓を50°以上開けないでください。無理に開けると破損するおそれがあります。

3

**部屋干し洗・乾** を押し、希望の時間を選ぶ

行程の変更や機能設定をするときは

〈右ページ参照〉

4

**スタート/一時停止** を押し

洗濯物の量が自動計測され、約8秒後に水量と洗剤量(目安)が表示されます。洗濯・脱水槽にあらかじめ水が入っている場合は計測されません。

5

洗剤量(目安)表示に従って、洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.20～23)

6

運転終了後、洗濯物を取り出し、糸くずフィルターをお手入れする→(P.61)

## ⚠ 注意

**脱水異常振動によるけがや、故障などを防ぐために→(P.6)**


- 防水性のマット・シートや衣類、足ふきマット、玄関マットなど硬くて厚いもの、水を通しにくい繊維製品、カーペットは、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をしないでください。
- 毛布など大物の洗濯物を折りたたんだまま重ねた状態で洗濯をしないでください。
- 一辺が40cm以上の大きなネットを使用しないでください。

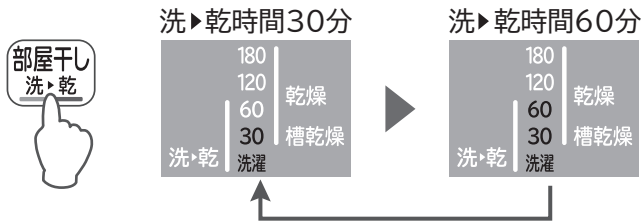
脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯機や周囲の壁や床などを破損するおそれがあります。



## 詳細設定

洗濯から続けて風乾燥ができます。  
 運転行程の変更や各機能の設定・解除ができます。

### ■「部屋干し洗▶乾」ボタンの使いかた(切り替え内容)

 を押すごとに設定が切り替わります。



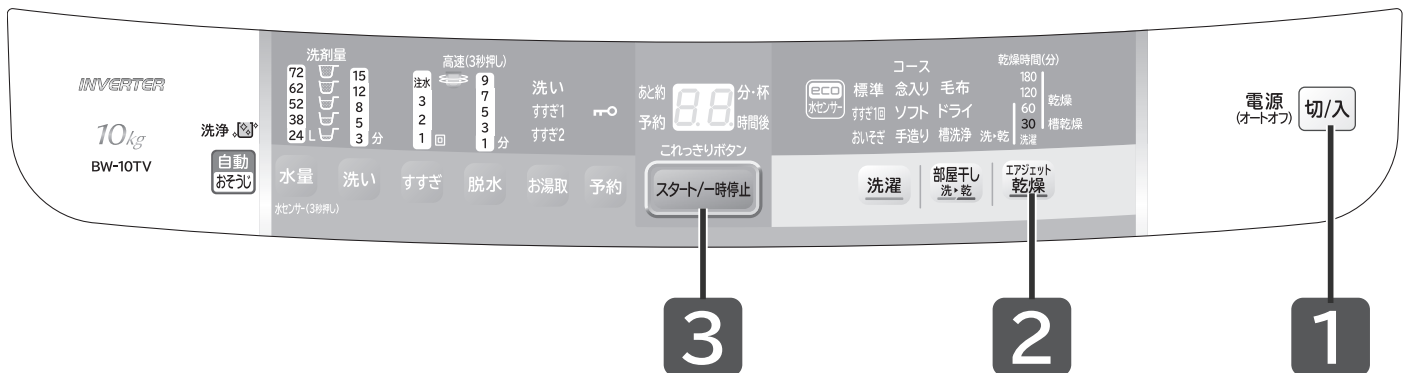
| コース<br>(最大<br>洗濯容量)   | 行程   | 水量<br>水量        | 風呂水吸水<br>お湯取    | eco水センサー<br>eco<br>水センサー | 自動おそうじ<br>自動<br>おそうじ | 予約<br>予約 |
|-----------------------|--|-----------------|-----------------|--------------------------|----------------------|----------|
| 部屋干し<br>洗▶乾<br>(10kg) | <br><br>を設定する<br>→(P.49) | 設定する<br>→(P.49) | 設定する<br>→(P.28) | 設定できない                   | 設定する<br>→(P.60)      | 設定できない   |

### ■ヒーターを使った乾燥ではありません。風乾燥のため、乾きに関係なく終了します。

- 洗濯物の量・種類、気温・湿度、室内の換気状態、設置環境によって乾き具合に差が出ます。  
 (乾燥していても、洗濯物の温度が低く、乾いていないと感じる場合があります)  
 特に綿100%のような厚手の洗濯物に乾きムラが生じることがありますが異常ではありません。  
 そのようなときは、追加運転を行うか、天日干しをしてください。

# 乾燥する(エアジェット乾燥・槽乾燥)

## 使いかた



### 「エアジェット乾燥」コースの場合

## 準備

洗濯物を1枚ずつ広げ、片寄らないように入れる→(P.15~19)

## 1

**切/入** を押し、電源を入れる

## 2

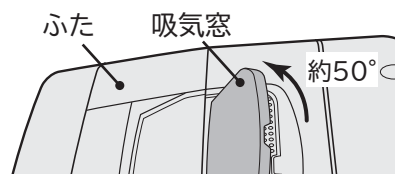
**エアジェット乾燥** を押し、希望の時間を選ぶ

## 3

ふたを閉め、吸気窓を開け、

**スタート/一時停止** を押し

吸気窓は、約50°まで開けると「カクツ」という感触があります。



●吸気窓を50°以上開けないでください。無理に開けると破損するおそれがあります。

## 4

運転終了後、洗濯物を取り出し、糸くずフィルターをお手入れする→(P.61)

## ⚠ 注意

脱水異常振動によるけがや、故障などを防ぐために→(P.6)

- 防水性のマット・シートや衣類、足ふきマット、玄関マットなど硬くて厚いもの、水を通しにくい繊維製品、カーペットは、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をしないでください。
- 毛布など大物の洗濯物を折りたたんだまま重ねた状態で洗濯をしないでください。
- 一辺が40cm以上の大きなネットを使用しないでください。

脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯機や周囲の壁や床などを破損するおそれがあります。

## 詳細設定

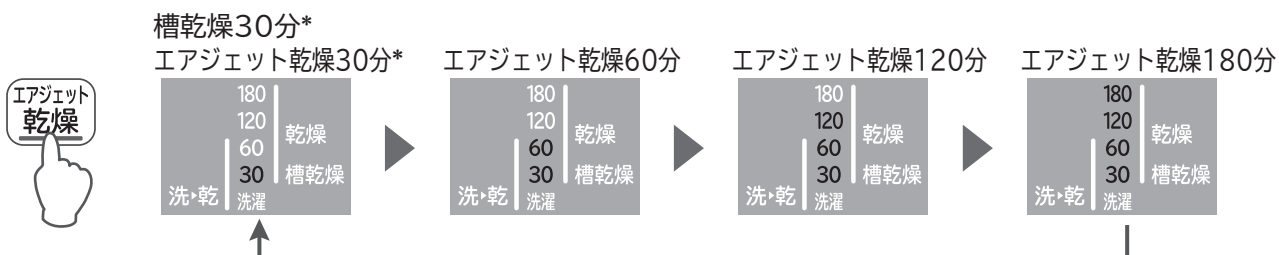
「エアジェット乾燥」と「槽乾燥」コースが設定できます。

エアジェット乾燥コースは、洗濯終了後の少量の洗濯物の仕上げや、熱に弱い素材(化繊)の洗濯物を乾燥させます。槽乾燥コースは、洗濯・脱水槽のカビの発生を防止したいときにおすすめるコースです。→(P.46)

### ■「エアジェット乾燥」ボタンの使いかた(切り替え内容)

エアジェット乾燥

を押すごとに設定が切り替わります。



\*「エアジェット乾燥30分」と「槽乾燥30分」は同じです。

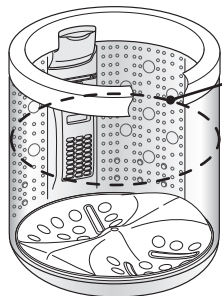
| コース      | 最大洗濯容量 | 運転時間 |
|----------|--------|------|
| エアジェット乾燥 | 化繊：4kg | 30分  |
|          |        | 60分  |
|          |        | 120分 |
|          |        | 180分 |

乾燥する

### 洗濯物の量の目安

洗濯物を洗濯・脱水槽に入れたときの量の目安です。

目安は脱水後の湿った洗濯物をほぐして入れた状態です。



目安の位置

上から6番目の脱水穴

●目安の位置以上に入れないでください。洗濯物を傷めたり、乾きムラやしわになったりするおそれがあります。

■ヒーターを使った乾燥ではありません。風乾燥のため、乾きに関係なく終了します。

●洗濯物の量・種類、気温・湿度、室内の換気状態、設置環境によって乾き具合に差が出ます。(乾燥していても、洗濯物の温度が低く、乾いていないと感じる場合があります)

特に綿100%のような厚手の洗濯物に乾きムラが生じることがありますが異常ではありません。そのようなときは、追加運転を行うか、天日干しをしてください。

# 毛布コースで洗濯する




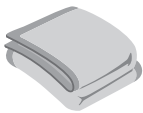

毛布や掛け布団、ベッドパッド、カーテンなど大物の洗濯物を洗うコースです。

かくはん翼を回転させずに、洗濯・脱水槽だけを回す槽回転水流で、洗濯物を傷めず洗い上げます。

- 毛布、掛け布団、ベッドパッド、カーテンなどを洗濯するときは、「毛布」コース以外では運転しないでください。毛布などを傷めてしまうおそれがあります。
- 大物の洗濯物を折りたたんだまま重ねて洗濯しないでください。→(P.6)  
毛布などの洗濯物のかたまりが脱水中にバランスをくずし、異常振動が発生するおそれがあります。
- 「毛布」コースでは、洗濯物の量は自動計測されません。

## 洗濯の準備

### 洗濯できるもの

|          | 毛布   | 掛け布団  |
|----------|--|---|
| 素材       | アクリル、またはポリエステル   | 詰め物素材がポリエステル100%  |
| 取扱絵表示    |  (弱い手洗いが良い)表示                                   | 詰め物素材が羽毛の場合<br> (洗濯機による洗濯ができる)または<br> (弱い手洗いが良い)表示 |
| サイズ      | 幅180cm×長さ230cm以下<br>1枚の重さが <b>4.7kg以下</b><br> | 掛け布団 (シングルサイズ)<br>幅150cm×長さ210cm以下<br>肌掛け布団 (ダブルサイズ)<br>幅190cm×長さ210cm以下<br>詰め物の重さ <b>1.8kg以下</b><br>                            |
| 洗濯できないもの | ●羊毛(ウール)やカシミア素材のもの<br>●電気毛布<br>※洗濯できる電気毛布は、電気毛布の取扱説明書に従って洗濯してください。   | ●詰め物素材が羊毛(ウール)のもの<br>●カバー材質が絹のもの  |

そのほか、 (弱い手洗いが良い)表示のベッドパッド、カーテン(4.7kg以下)も洗濯できます。

### 使用する洗剤

#### 液体合成洗剤

- 液体洗剤以外は使用しないでください。粉末洗剤は溶け残るおそれがあります。

## お洗濯キャップの使いかた

### お洗濯キャップが必要な場合

運転中に洗濯物が浮いてしまうことを防ぐため、別売りのお洗濯キャップ(MO-F92)が必要になる場合があります。→(P.83)

お洗濯キャップを使用しないで洗濯すると、洗濯物を傷めたり、本体が破損したりするおそれがあります。その場合は、保証の対象外となります。

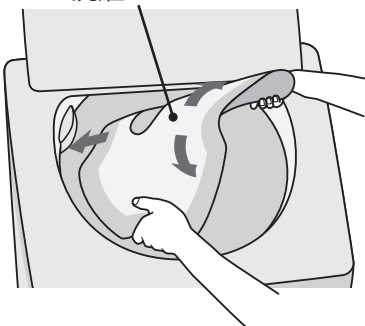
(洗濯物の損傷費用はお客様負担となり、本体の修理は有料となります)

| 毛 布         |         | 掛け布団    |         |
|-------------|---------|---------|---------|
| 運転できる容量     | お洗濯キャップ | 運転できる容量 | お洗濯キャップ |
| 2.8kg未満     | 必要ありません | 1.8kg以下 | 必要です    |
| 2.8kg~4.7kg | 必要です    |         |         |

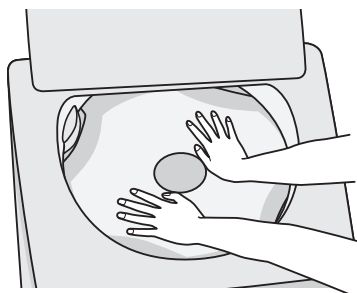
### お洗濯キャップの取り付けかた

- 1** お洗濯キャップを曲げ、凹部と洗濯・脱水槽の凸部(プラスチック)を合わせる

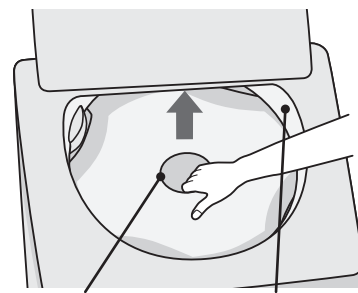
お洗濯キャップ



- 2** 図のように、お洗濯キャップ全体を洗濯・脱水槽の中に入れる



- 3** 中央リング部を持って、バランスリングのすぐ下まで引き上げる



中央リング部 バランスリング

### お洗濯キャップの取り外しかた

- 1** お洗濯キャップの手前を押し下げる



- 2** 中央リング部を図のように持ち、矢印の方向に曲げる



- 3** そのまま手前に引くように、持ち上げる



- 取り付け・取り外しのときは、糸くずフィルターに当たらないように注意してください。糸くずフィルターが外れたり、破損したりするおそれがあります。

# 毛布コースで洗濯する(つづき)

## 毛布・掛け布団の入れかた

お洗濯キャップを使用するとき

① 毛布、掛け布団の角から、洗濯・脱水槽に少しずつ入れる



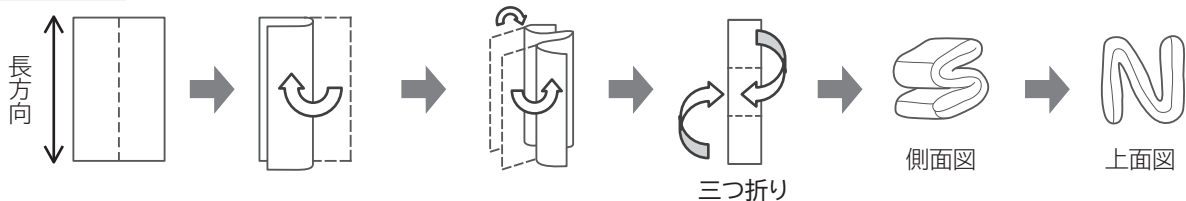
② 掛け布団は中の空気を追い出すように、少しずつ入れる



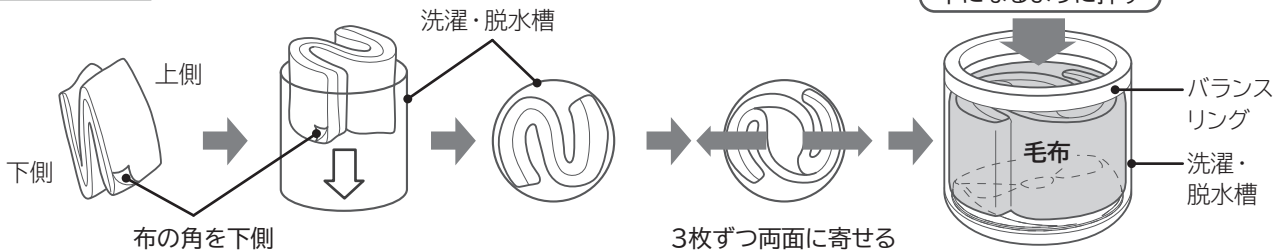
お洗濯キャップを使用しないとき

毛布(2.8kg未満)を運転する場合は、お洗濯キャップは使用しないでください。

折りかた



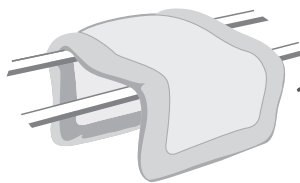
入れかた



●毛布の角を下側にしないと、運転中に毛布を傷めるおそれがあります。

## 洗濯物の干しかた

風通しのよいところで自然乾燥させます。(掛け布団の場合は、晴天の日で約4時間かかります)

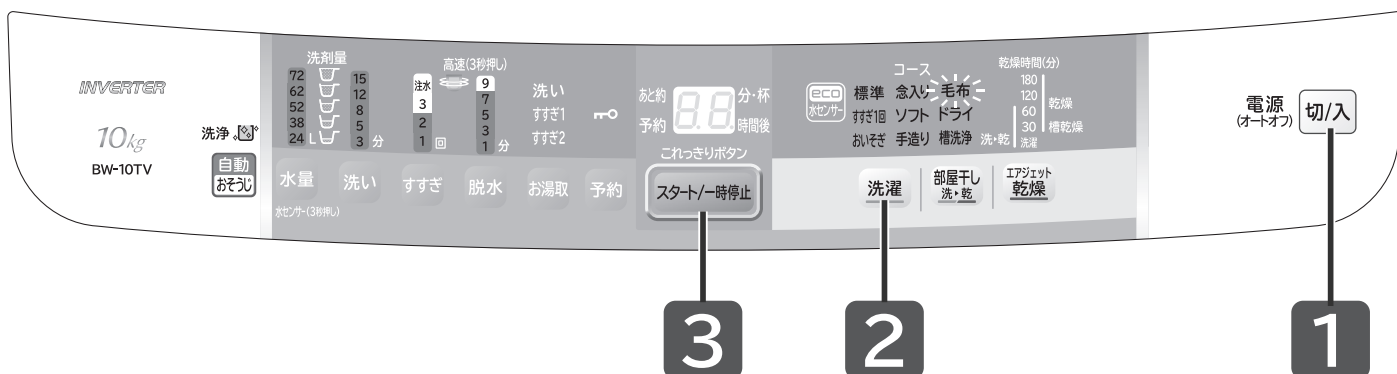


□形に干すと、乾きが早くなります

- 毛布 : 湿っているうちにブラシで一方方向に毛並みをそろえると、きれいに仕上がります。
- 掛け布団 : 時々裏返すと乾きやすくなります。  
また、詰め物をつまんでほぐすとふっくら仕上がります。
- 羽毛の掛け布団 : 詰め物の片寄りをほぐしてから干すとふっくら仕上がります。  
羽毛の変質と側地の傷みを防ぐため、シーツなどを上に掛けて干してください。



# 使いかた



## 準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.15~19)

お洗濯キャップ使用時の運転できる容量 →(P.39)

毛布コースで洗濯する

## 1

**切/入** を押し、電源を入れる

## 2

**洗濯** を押し、「毛布」コースを選ぶ

水量は自動的に「72L」になります。

「水量」「脱水」を変更する→(P.49)

風呂水を使用する→(P.28)

予約する→(P.54)

## 3

**スタート/一時停止** を押し

水量に合わせて、洗剤量(目安)が表示されます。

## 4

液体洗剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.20~23)

## 5

運転終了後、お洗濯キャップを外して洗濯物を取り出し、糸くずフィルターをお手入れする→(P.61)

●掛け布団のえり口など汚れのひどい部分は、あらかじめ液体洗剤または部分洗い用洗剤を塗布して汚れを落としてください。

# ドライコースで洗濯する








 (弱い手洗いが良い)表示のデリケートな衣類や、 (ドライクリーニングができる)表示の衣類を洗うコースです。

かくはん翼を回転させずに、洗濯・脱水槽だけを回す槽回転水流で、洗濯物をやさしく洗い上げます。



●「ドライ」コースでは、洗濯物の量は自動計測されません。

## 洗濯の準備

### 洗濯できるもの

|          |   |
|----------|---|
| 素 材      | ウール、ポリエステル<br>●セーター、カーディガン ●ブラウス、シャツ、ワンピース<br>●スラックス、スカート ●学生服、セーラー服  |
| 取扱絵表示    | ●  (弱い手洗いが良い)表示<br>●  (洗濯機による洗濯ができる)表示<br>●  (ドライクリーニングができる)表示と、  または  表示の組み合わせ<br>上記の絵表示があっても、洗えないものがあります。→(P.15) |
| 容量       | 1.5kg以下   |
| 洗濯できないもの |  (水洗いはできない)表示のもの、<br> (溶剤は石油系のものを使用する)表示のものは、洗濯機で洗濯できません。   |

### 使用する洗剤

| 取扱絵表示   | 使用する洗剤                       |
|---|------------------------------|
|  (ドライクリーニングができる) | ドライマーク衣類専用の液体洗剤(エマール、アクロンなど) |
|  (弱い手洗いが良い)      | ドライマーク衣類専用の液体洗剤(エマール、アクロンなど) |
|   | 液体中性洗剤(ナノックス、香りつづくトップなど)     |

●液体洗剤以外は使用しないでください。粉末洗剤は溶け残るおそれがあります。

## お洗濯キャップの使いかた

### お洗濯キャップが必要な場合

運転中に洗濯物が浮いてしまうことを防ぐため、別売りのお洗濯キャップ(MO-F92)が必要になる場合があります。→(P.83)

お洗濯キャップを使用せずに洗濯すると、洗濯物を傷めたり、本体が破損したりするおそれがあります。その場合は、保証の対象外となります。

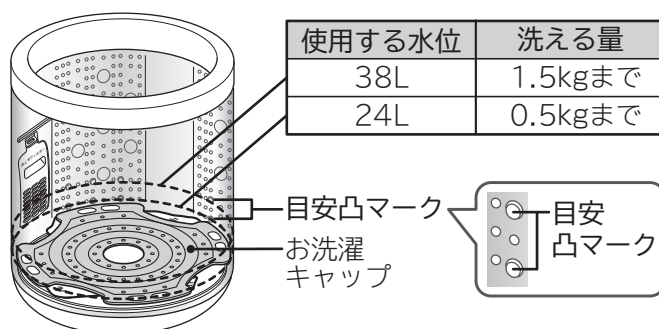
(洗濯物の損傷費用はお客様負担となり、本体の修理は有料となります)

| 運転できる容量     | お洗濯キャップ |
|-------------|---------|
| 0.4kg未満     | 必要ありません |
| 0.4kg～1.5kg | 必要です    |

### お洗濯キャップの取り付けかた・取り外しかた→(P.39)

- 洗濯物は洗濯・脱水槽に均一に入れて、お洗濯キャップでおさえてください。
- 取り付け・取り外しのときは、お洗濯キャップが糸くずフィルターに当たらないように注意してください。糸くずフィルターが外れたり、破損したりするおそれがあります。

#### お洗濯キャップの取り付け位置の目安



## 洗濯物の前処理

### 洗濯物の準備

洗濯物の傷みを防ぐため、洗濯前に下記の準備をしてください。

- ボタンやしゅうがついている洗濯物は裏返しにしてください。
- ボタンやファスナーは閉めてください。
- 洗濯後、縮みが大きくなった場合に備え、元の形に修正するための型紙を取っておくと便利です。

### 色落ちの確認

色落ちしそうな洗濯物は、あらかじめ色落ちの確認をしてください。

- 白いタオルなどに洗剤液を含ませ、洗濯物の目立たない部分に強く押し当てて、洗濯物からタオルに色移りしないか確認してください。色移りがあった場合は、洗濯しないでください。
- 色落ちしやすい洗濯物(スカーフ、外国製の衣類など)は、注意してください。

# ドライコースで洗濯する(つづき)

## 洗濯物の前処理(つづき)

### 前洗い

しみやひどい汚れは早めに処理してください。時間がたつと落ちにくくなります。洗濯前に部分洗いなどで処理をしておくと、より効果的です。

#### ●しみの抜きかた

- ・洗濯物の裏にタオルを当て、洗剤の原液をつけてブラシなどで軽くたたいて落してください。
- ・しみのついた洗濯物は、3倍濃度の洗剤液につけ置きしてください。
- ・それでも落ちないしみ汚れには、漂白剤を使用してください。



#### 漂白剤の種類

|                    |   |                                  |
|--------------------|---|----------------------------------|
| 酸化型                | 酸素系<br>(ワイドハイター、カラーブライトなど)  | 色・柄物に使えます。<br>粉末の場合は、毛・絹には使えません。 |
|                    | 塩素系(ハイターなど)   | 色・柄物には使えません。                     |
| 還元型<br>(ハイδροハイター) | 水中の鉄分で黄ばんだり、さびがついたりしたときや、ワイシャツのえりの芯地が黄変したときに使います。<br>色・柄物には使えません。 |                                  |

ご使用前に漂白剤の容器に表示してある注意書きをよくご覧になり、正しく使用してください。

#### ●えり、そで口などの脂汚れの落としかた

えり、そで口、すそやポケット回りの汚れは、洗剤の原液をつけて、ブラシで一定方向にこすってください。

## 洗濯物の干しかた・仕上げかた

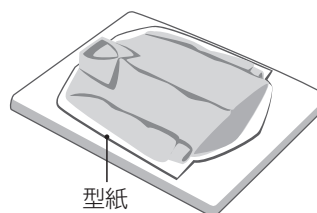
- ウールなどのセーターは、形を整えて日陰で平干しにします。  
お風呂のふたなどを使って平干しにすると形くずれを防ぐことができます。
- ブラウスやワンピースは形を整えて日陰でハンガーに干します。
- 洗濯後、縮みや形くずれが発生した場合は、次の方法をお試しください。



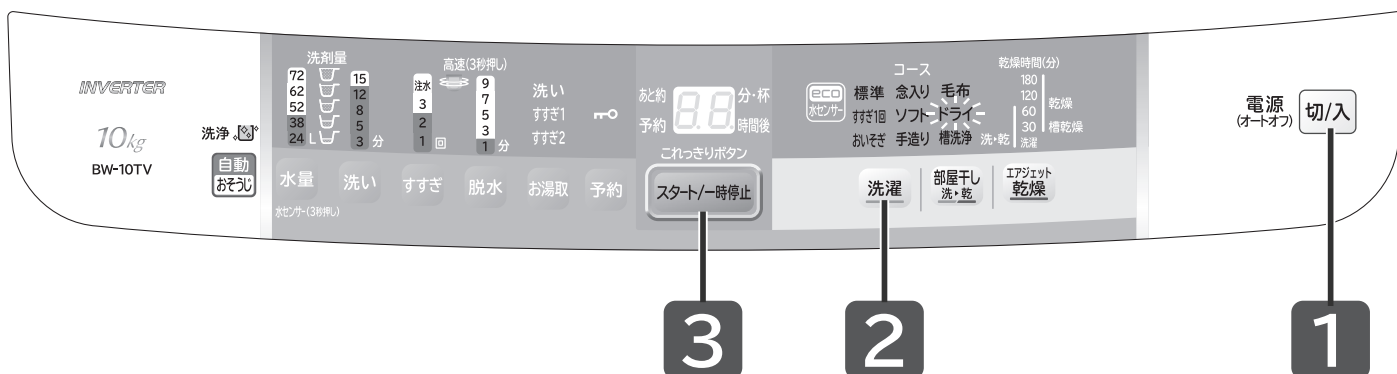
スチームアイロンを軽く浮かせてスチームをかけ、形を整えます。



スチームをたっぷり当てたあと、洗濯前にとっておいた型紙に合わせて、元の形まで伸ばし、形を整えます。



# 使いかた



## 準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.15~19)

お洗濯キャップ使用時の運転できる容量 →(P.43)

ドライコースで洗濯する

1

**切/入** を押し、電源を入れる

2

**洗濯** を押し、「ドライ」コースを選ぶ

水量は自動的に「38L」になります。

「水量」を変更する→(P.49)  
(選べる水量は「24L」または「38L」です)

3

**スタート/一時停止** を押し

水量に合わせて、洗剤量(目安)が表示されます。

4

液体洗剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.20~23)

5

運転終了後、お洗濯キャップを外して洗濯物を取り出し、  
糸くずフィルターをお手入れする→(P.61)

- お湯やお風呂の残り湯は使用しないでください。  
洗濯物の縮みが大きくなったり、入浴剤の色が移るおそれがありますので、水道水を使用してください。

# 槽洗浄・槽乾燥コースを使う

洗濯・脱水槽の汚れやにおいが気になるときや、カビの発生を防止したいときにおすすめするコースです。

## コースの使い分け

| こんなときに   | コース                        | 運転時間        | 風呂水吸水  |
|--|----------------------------|-------------|--------|
| 洗濯・脱水槽の汚れやにおいが気になるとき  | 洗濯<br><b>槽洗浄</b>           | 11時間<br>3時間 | 設定できる  |
| 洗濯・脱水槽のカビの発生を防止したいとき  | エアジェット<br>乾燥<br><b>槽乾燥</b> | 30分         | 設定できない |

洗濯物は  
入れないでください



## 槽洗浄コース

洗濯・脱水槽の汚れやにおいが気になるときに使用してください。洗濯槽クリーナーなどを使い、洗濯・脱水槽に蓄積された石けんかすや黒カビを洗い落とし、約30分間乾燥してにおいを取ります。

●洗濯・脱水槽の動作 ※11時間コースと3時間コースでは、休止時間が異なります。



●においが気になるときは：**11時間コース** ●においの抑制には：**3時間コース**

一般的に長期間使用すると、石けんかすの蓄積や黒カビなどにより、においが発生しやすくなります。においが気になるときは、11時間コースを運転してください。

・石けんかすの付着や、においの発生を抑制するために、定期的に3時間コースの運転をおすすめします。(1～2か月に一度程度が目安)  
・洗濯物への糸くず付着が気になるときも使用してください。この場合、洗濯槽クリーナーは必要ありません。

## 洗濯槽クリーナーなどを使用する場合

- 衣類用塩素系漂白剤(「ハイター」など)または、洗濯槽用塩素系漂白剤(「洗たく槽カビキラー」など)を使用してください。キッチン用漂白剤では効果が少ないため、使用しないでください。
- 洗濯槽クリーナーや各種の漂白剤に洗浄頻度や使用量が記載されている場合は、表示に従ってください。
- 使用量が表示されていない場合は、約500mLを使用してください。
- 洗濯・脱水槽の中に入れるときは、本体表面に付着しないように注意してください。付着した場合は、すぐにふき取ってください。
- しっかり洗浄したいときは、洗濯機専用の洗濯槽クリーナー「防食剤配合塩素系漂白剤」(例：日立純正洗濯槽クリーナーSK-1・別売り)を使用してください。→(P.84)
- 日立純正洗濯槽クリーナーSK-1を使用する場合は、1回に1本(1500mL)入れてください。



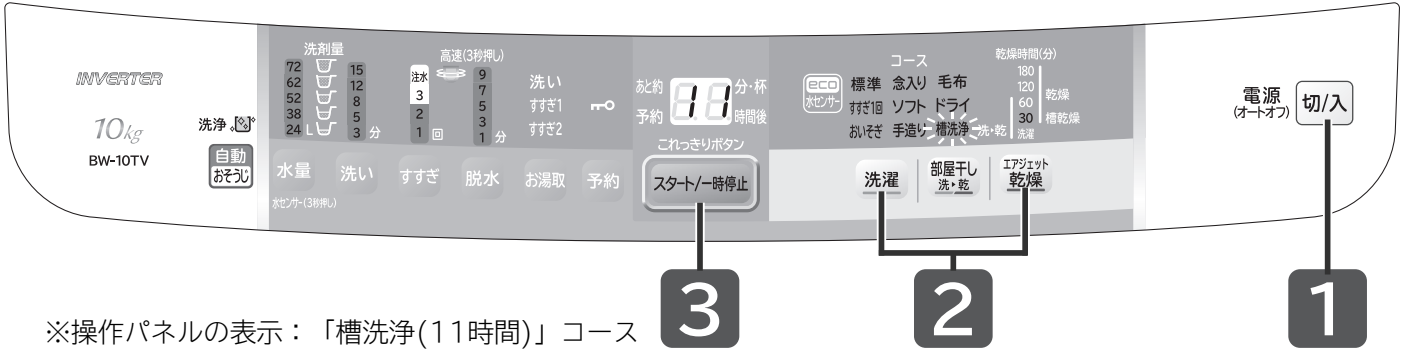
## 自動おそうじを継続使用している場合

- 自動おそうじを継続使用している場合は、3～4か月に一度程度、衣類用塩素系漂白剤または洗濯槽用塩素系漂白剤を使った3時間コースの運転をおすすめします。

## 槽乾燥コース

洗濯・脱水槽のカビの発生を防止したいときに使用してください。約30分間洗濯・脱水槽を乾燥して、黒カビの発生を抑えます。

# 使いかた



※操作パネルの表示：「槽洗浄(11時間)」コース

## 「槽洗浄」コースの場合

### 準備

水栓を開ける

### 1

**切/入** を押し、電源を入れる

### 2

**洗濯** を押し、「槽洗浄(11時間)」または「槽洗浄(3時間)」コースを選ぶ



ボタンを押すごとに時間が変わります。

日立純正洗濯槽クリーナーまたは衣類用塩素系漂白剤を直接洗濯・脱水槽に入れる。

風呂水を使用する→(P.28)

### 3

ふたを閉め、

**スタート/一時停止** を押し

表示が次のようになります。



スタート直後～残り時間「100分」まで  
残り時間「99分」表示後、終了まで1分単位で時間が減少します。  
(99→98→…45→44→…3→2→1)

### 4

運転終了後、糸くずフィルターをお手入れする→(P.61)

## 「槽乾燥」コースの場合

### 準備

水栓を開ける必要はありません

### 1

**切/入** を押し、電源を入れる

### 2

**エアジェット乾燥** を押し、「槽乾燥30分」コースを選ぶ→(P.37)

槽乾燥30分\*  
エアジェット乾燥30分\*



\*「エアジェット乾燥30分」と「槽乾燥30分」は同じです。

### 3

ふたを閉め、吸気窓を開け、

**スタート/一時停止** を押し

表示が次のようになります。



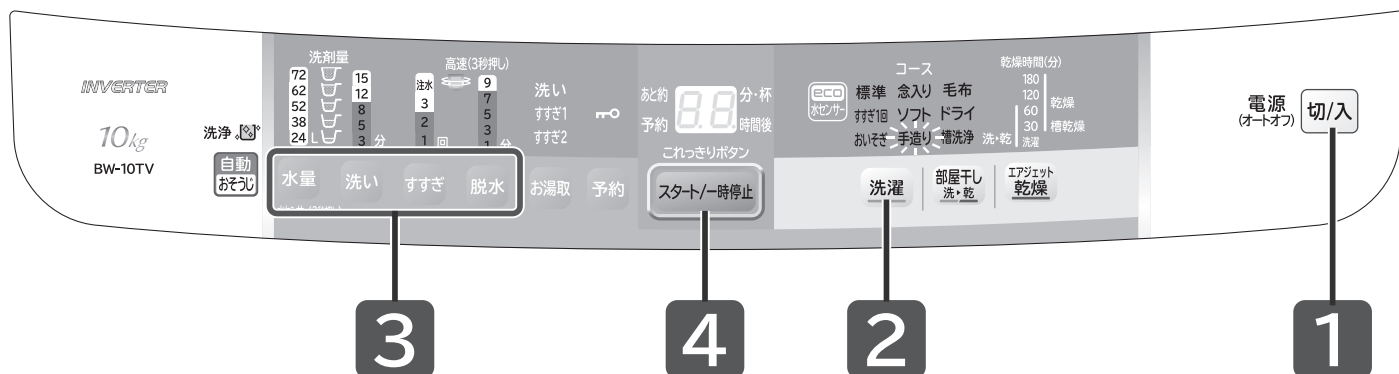
残り時間「30分」表示後、終了まで1分単位で時間が減少します。  
(30→29→…10→9→8→…3→2→1)

槽洗浄・槽乾燥コースを使う

# 自分でコースを造る

「手造り」コースは、水量、洗い、すすぎ、脱水などをお好みの内容に設定し、登録することができます。

## 使いかた



## 準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.15~19)

1

**切/入** を押し、電源を入れる

2

**洗濯** を押し、「手造り」コースを選ぶ

3

**水量** **洗い** **すすぎ** **脱水** いずれかのボタンを押し、行程内容を設定する  
→(P.49)

風呂水を使用する→(P.28)

自動おそうじを使用する→(P.60)

予約する→(P.54)

4

**スタート/一時停止** を押し

5

洗剤量(目安)に従って、  
洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.20~23)

6

運転終了後、洗濯物を取り出し、  
糸くずフィルターをお手入れする→(P.61)


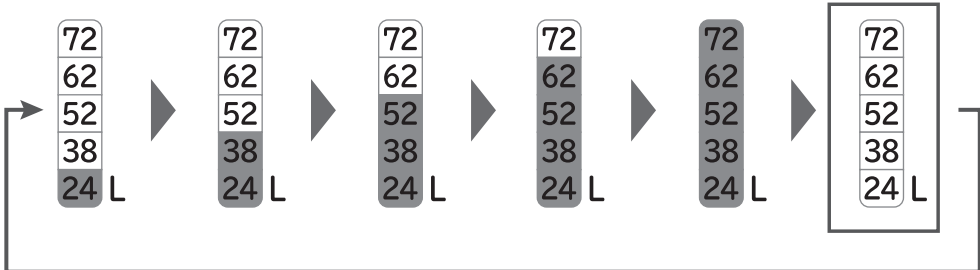

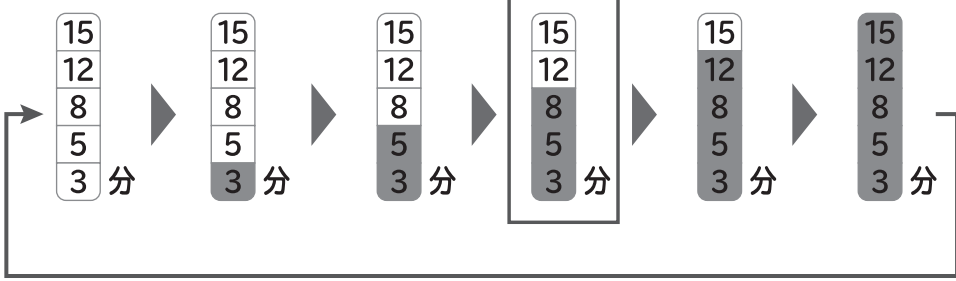

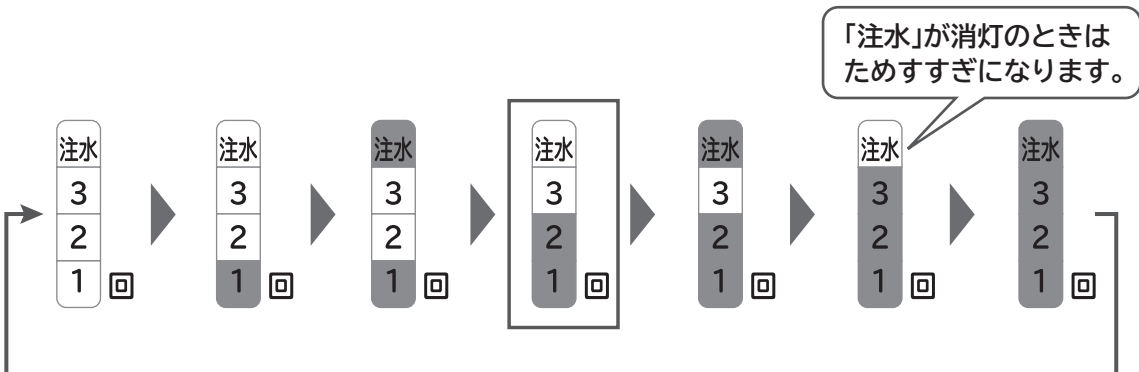

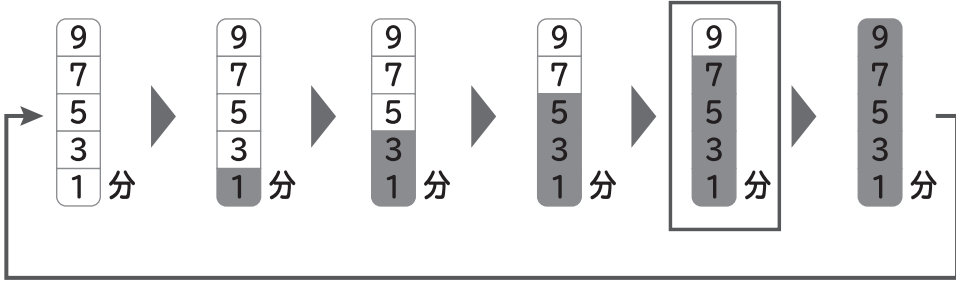


# お好みの設定で運転する

各ボタンを押すごとに設定が変更できます。

## 水量・洗い・すすぎ・脱水ボタンの使いかた

 工場出荷時の設定です。

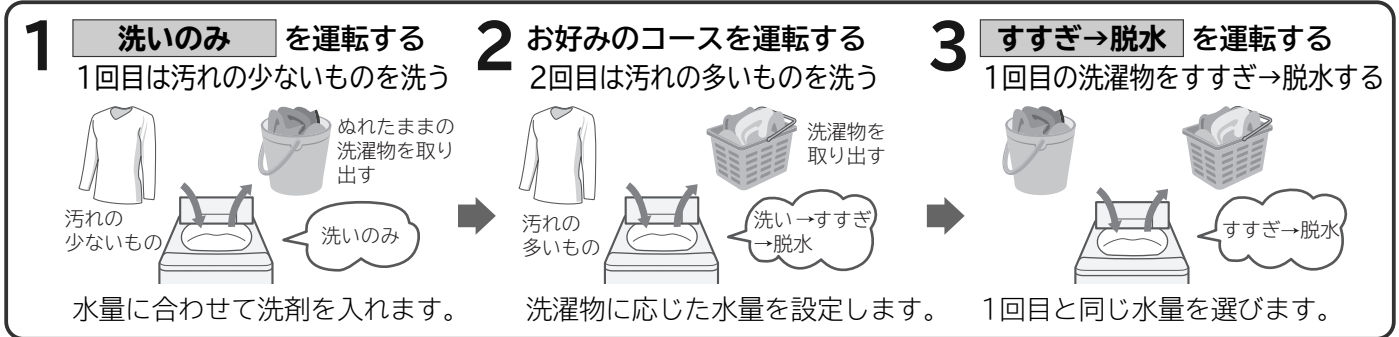
|  |  |
|--|--|
| <p>水量</p>     |  <p>●洗いやすすぎ中に水を足したいときは、「水量」ボタンを押します。押している間給水します。<br/>(各コースの最高水位以上は給水しません)</p>                    |
| <p>洗い</p>   |   |
| <p>すすぎ</p>  |  <p>●ためすすぎ：水をためてすすぎます。<br/>●注水すすぎ：水をため、給水しながらすすぎます。<br/>●「すすぎ1回」コースは、「ため1回」「注水1回」のみ設定できます。</p> |
| <p>脱水</p>   |    |

自分でコースを造る お好みの設定で運転する

# お好みの設定で運転する(つづき)

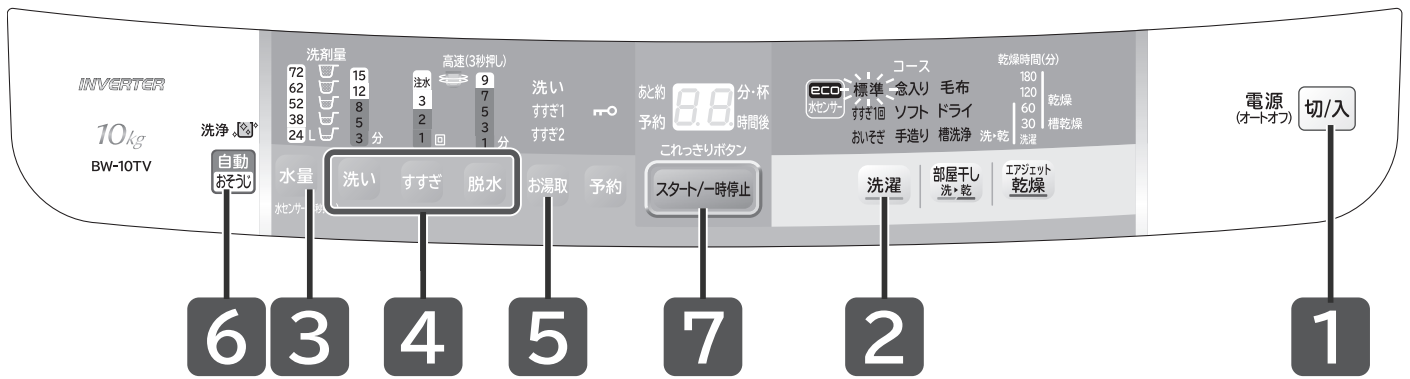
## 洗い・すすぎ・脱水の個別運転

洗い・すすぎ・脱水を設定したり、それぞれを組み合わせることで運転することができます。  
設定内容は記憶されないため、よく使うコースは「手造り」コースに登録すると便利です。→(P.48)  
洗濯液を2度使うことができます。



| こんな場合に                            | 1                 | 2                   | 3                                       | 4   |
|-----------------------------------|-------------------|---------------------|---|---|
| お好みの内容で洗濯する<br><b>洗い→すすぎ→脱水</b>   |                   |                     |   | 洗い →  |
| 洗濯を分けて洗う<br><b>洗いのみ</b>           |                   |                     | 水量                                      | 洗い —  |
| しわが気になる洗濯物を脱水しない<br><b>洗い→すすぎ</b> |                   |                     | <b>水量を選ぶ</b><br>水量の設定がないときは、自動的に決まります。  | 洗い →  |
| のり付けをする→(P.25)<br><b>洗い→脱水</b>    |                   |                     |   | 洗い —  |
| 洗った洗濯物をすすぐ<br><b>すすぎのみ</b>        | 電源<br>切/入         | 洗濯                  | 水量                                      | 排水・脱水動作をしてからすすぎの給水を始めます。                        |
| 洗った洗濯物をすすいで脱水する<br><b>すすぎ→脱水</b>  | 「電源」ボタン<br>「入」を押す | 「洗濯」ボタンで<br>「標準」を選ぶ | <b>水量を選ぶ</b><br>水量の設定がないときは、「62L」になります。 | 排水・脱水動作をしてからすすぎの給水を始めます。                        |
| 干す前に脱水する<br><b>脱水のみ</b>           |                   |                     | 設定できない                                  | 排水のみは「脱水」ボタンで「1分」を選び、脱水が始まったら「一時停止」ボタンを押してください。 |
| 洗濯・脱水槽の水を排水する<br><b>排水のみ</b>      |                   |                     |   | 「洗い」「すすぎ」「脱水」ボタンにしてください。                        |
| 洗濯・脱水槽に水をためる<br><b>水道水をためる</b>    |                   |                     | 水量                                      | 洗い →  |
| 洗濯・脱水槽に水をためる<br><b>風呂水をためる</b>    |                   |                     | <b>水量を選ぶ</b>                            | 洗い —  |

「標準」コース以外で個別運転をする場合は、運転しない行程のボタンを押し、表示を消すと個別運転ができます。(できない行程もあります)→(P.33)



| 各ボタンで内容を設定する→(P.49) | 5   | 6            | 7            | 終了                            |
|---------------------|---|--------------|--------------|-------------------------------|
| すすぎ → 脱水 →          |   | 自動おそうじ 設定できる |              | 洗濯～脱水を設定した内容で運転します。           |
| →                   |   | 設定できない       |              | 洗濯液が残ったまま停止します。               |
| すすぎ →               | お湯取<br>お湯取運転を設定する<br>(風呂水を使わない)<br>ときは 6 へ進む) | 自動おそうじ 設定できる |              | すすぎ液が残ったまま停止します。              |
| → 脱水 →              |   | 設定できない       | スタート/一時停止    | すすぎをせずに洗いと脱水をします。             |
| すすぎ →               |   | 設定できない       | 「スタート」ボタンを押す | すすぎの前に排水、脱水し、すすぎ液が残ったまま停止します。 |
| すすぎ → 脱水 →          |   | 自動おそうじ 設定できる |              | すすぎの前に排水、脱水し、その後、すすぎ、脱水をします。  |
| → 脱水 →              | 設定できない  | 設定できない       |              | 排水して、脱水します。                   |
| タンを押して、設定なし(表示を消灯)  |   | 設定できない       |              | 水道水をためたまま停止します。               |
| すすぎ → 脱水 →          | お湯取 お湯取運転を設定する                                |              |              | 風呂水をためたまま停止します。               |

お好みの設定で運転する

# お好みの設定で運転する(つづき)

## 運転内容と変更できる内容

□ : 標準設定内容 □ : 各ボタンで切り替えできる内容

| コース              | 水量     | 洗い              | すすぎ                 |       |
|------------------|--------|-----------------|---------------------|-------|
|                  |        |                 | 1回目                 | 2回目   |
| 標準               | 24~62L | 8分              | 回転シャワーすすぎ1回※        | ためすすぎ |
|                  | 24~72L | 3~15分           | ためすすぎ1~3回、注水すすぎ1~3回 |       |
| すすぎ1回            | 24~62L | 8分              | ためすすぎ               | —     |
|                  | 24~72L | 3~15分           | 注水すすぎ               |       |
| おいそぎ             | 24~52L | 5分              | ためすすぎ               | —     |
|                  | 24~72L | 3~15分           | ためすすぎ1~3回、注水すすぎ1~3回 |       |
| 念入り              | 24~72L | 12分             | 回転シャワーすすぎ4回※        | ためすすぎ |
|                  | 24~72L | 3~15分           | ためすすぎ1~3回、注水すすぎ1~3回 |       |
| ソフト              | 24~72L | 8分              | 回転シャワーすすぎ1回※        | ためすすぎ |
|                  | 24~72L | 3~15分           | ためすすぎ1~3回、注水すすぎ1~3回 |       |
| 手造り              | 24~62L | 8分              | ためすすぎ               | ためすすぎ |
|                  | 24~72L | 3~15分           | ためすすぎ1~3回、注水すすぎ1~3回 |       |
| 毛布               | 72L    | 25分<br>(表示は15分) | ためすすぎ               | ためすすぎ |
|                  | 24~72L |                 |                     |       |
| ドライ              | 38L    | 12分             | ためすすぎ               | ためすすぎ |
|                  | 24、38L |                 |                     |       |
| 部屋干し洗▶乾          | 24~72L | 8分              | 回転シャワーすすぎ1回※        | ためすすぎ |
|                  | 24~72L | 3~15分           | ためすすぎ1~3回、注水すすぎ1~3回 |       |
| 乾燥<br>(エアジェット乾燥) | —      | —               | —                   |       |

※「お湯取」設定時または、すすぎを再設定した場合は、ためすすぎになります。

- 所要時間の目安は給水時間(給水量毎分15L)、排水時間を含みます。(本体の残時間表示と上表の所要時間の目安は、水道水圧、洗濯物の量、排水条件などにより異なります)
  - 所要時間の目安時間は、室温20℃、水温20℃で運転した場合です。
  - 前回運転したときの水道水圧が低い(給水時間が長い)場合には、運転開始直後の残時間が長くなる場合があります。
- 
- 「標準」「すすぎ1回」「おいそぎ」「念入り」「ソフト」「手造り」「部屋干し洗▶乾」コースは、洗濯物の量を自動計測して、最適な洗濯内容を決定します。
  - 電源を入れると前回運転したコースが表示されます。(「標準」「すすぎ1回」「おいそぎ」「念入り」「ソフト」「手造り」コースの場合)

- 「標準」「すすぎ1回」「おいそぎ」「念入り」「ソフト」「手造り」「部屋干し洗▶乾」コースは、最終脱水終了後、洗濯物をほぐすため「ほぐし脱水」(2~4分)を行います。ただし、洗濯物の量が多い場合と、「洗い」を含まない手動設定は、「ほぐし脱水」を行いません。  
→(P.56)
  - 「洗い」行程終了後は、コース内容は変更できません。
  - スタートしたあと、コースの切り替えはできません。一度電源を切ってから行ってください。
  - すすぎ運転中に水量を変更するときは、「一時停止」ボタンを押してから「水量」ボタンを押してください。
- 
- 「自動おそうじ」を設定すると、脱水の時間が5分程度長くなります。

| 脱水   |         | エアジェット乾燥       | 所要時間の目安<br>(実際の時間とは異なる場合があります) |         |                |
|------|---------|----------------|--------------------------------|---------|----------------|
| 洗濯   | 部屋干し洗▶乾 |                | 洗濯                             | 部屋干し洗▶乾 | エアジェット乾燥       |
| 7分   | —       | —              | 37分<br>(21~74分)                | —       | —              |
| 1~9分 |         |                |                                |         |                |
| 7分   | —       | —              | 34分<br>(21~44分)                | —       | —              |
| 1~9分 |         |                |                                |         |                |
| 3分   | —       | —              | 25分<br>(21~74分)                | —       | —              |
| 1~9分 |         |                |                                |         |                |
| 7分   | —       | —              | 54分<br>(21~74分)                | —       | —              |
| 1~9分 |         |                |                                |         |                |
| 7分   | —       | —              | 37分<br>(21~74分)                | —       | —              |
| 1~9分 |         |                |                                |         |                |
| 7分   | —       | —              | 43分                            | —       | —              |
| 1~9分 |         |                |                                |         |                |
| 7分   | —       | —              | 64分                            | —       | —              |
| 1~9分 |         |                |                                |         |                |
| 1分   | —       | —              | 29分                            | —       | —              |
| —    | 30、60分  | —              | —                              | 60、90分  | —              |
| —    | —       | 30、60、120、180分 | —                              | —       | 30、60、120、180分 |

### 残時間表示の見かた

表示例：1時間30分の場合



表示例：30分の場合



表示例：100分以上の場合

洗濯物の量を自動計測する場合



### 表示の見かた (☼は点滅をします)

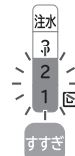
表示例：



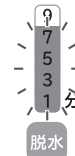
「ほぐし脱水」運転中



「洗い(8分)」運転中



「すすぎ1」運転中



「脱水(7分)」運転中



「洗剤量(0.9杯)」表示

# 予約運転をする

運転終了予定時間を1時間単位で3～24時間までの間で設定ができます。  
出かけている間や、夜間に運転したいときなどに便利です。

## 「予約」ボタンの使いかた（切り替え内容）

予約時間とは、運転終了予定時間です。

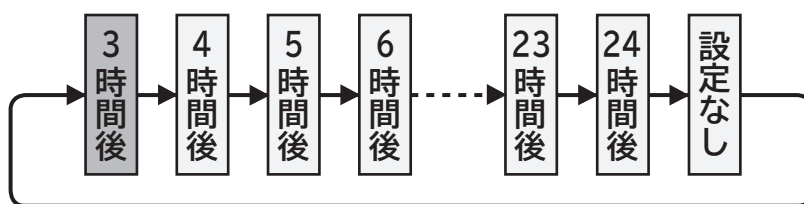
例えば、今から3時間後に終了させたい場合、予約時間は「3時間」になります。

**予約** を押しごとに設定が切り替わります。（長押しすると予約時間が連続で切り替わります）



（3時間後の表示例）

■ 工場出荷時の設定です。



## 設定できないコース

- 「ドライ」「槽洗浄」「槽乾燥」コース
- 「部屋干し洗▶乾」「エアジェット乾燥」運転

## こんなときには

予約内容の確認： **予約** を押し（押ししている間、予約内容を表示）

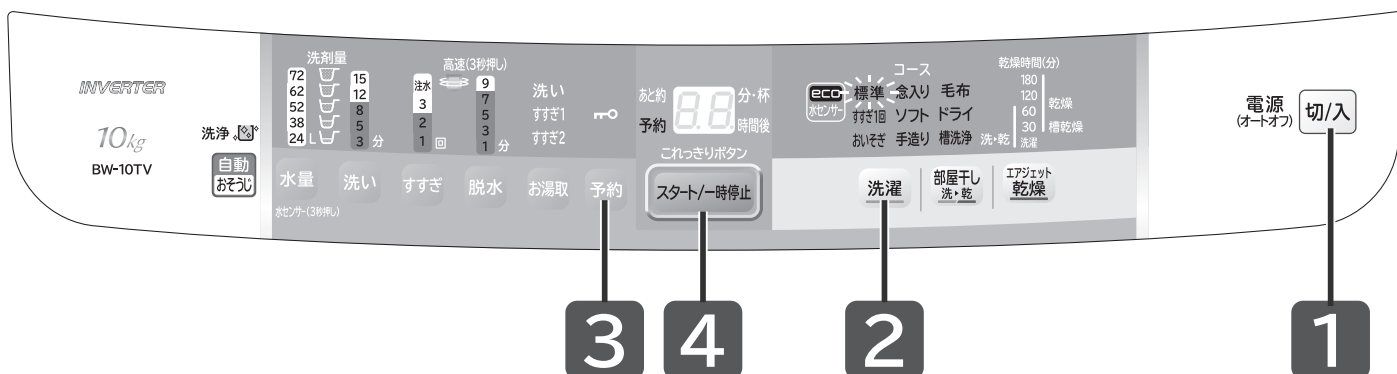
予約の取り消し： **切/入** を押し、電源を切る

予約の変更： **切/入** を押し、電源を切り、初めからやり直す

洗濯物の追加：電源を切らずに、洗濯物を入れる

- 洗濯物の量や質、給水量、水温、気温、排水条件により運転終了予定時間が変わることがあります。
- 予約運転するときは、色移りしやすい洗濯物は一緒に洗濯しないでください。
- 電源プラグを抜いたとき、停電したときは、予約運転は取り消されます。
- 洗濯物のしわ防止のため、洗濯終了後できるだけ早く干してください。
- 運転終了後、すぐに洗濯物を取り出してください。長時間放置すると、においの原因になります。
- 予約中の洗濯物の追加は、少なめにしてください。洗濯物を入れ過ぎると汚れ落ちが悪くなります。
- 予約設定後に設定内容を変更して運転する場合は、一度洗濯・脱水槽内の水を排水してから運転してください。

# 使いかた



## 準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.15~19)

1

**切/入** を押し、電源を入れる

2

**洗濯** を押し、コースを選ぶ

「水量」「洗い」「すすぎ」「脱水」を変更する→(P.49)

風呂水を使用する→(P.28)

eco水センサーを使用する→(P.59)

自動おそうじを使用する→(P.60)

3

**予約** を押し、運転終了時間を設定する

4

**スタート/一時停止** を押す

洗濯物の量が自動計測され、約8秒後に水量・洗剤量(目安)が表示されます。

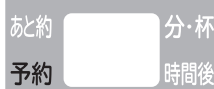
洗濯・脱水槽にあらかじめ水が入っている場合、計測されません。

5

洗剤量(目安)に従って、

**洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.20~23)**

洗濯内容を表示したあと、「予約」のみ点灯します。



6

運転終了後、洗濯物を取り出し、

**糸くずフィルターをお手入れする→(P.61)**

予約運転をする

# 便利な使いかた

## お湯取運転の最後に水道水ですすぎ(清水すすぎ)

最後のすすぎ行程を「お湯取」に設定した場合、すすぎ行程の最後に水道水ですすぎ運転が行われます。  
→(P.29)

工場出荷時は「設定なし」が設定されています。設定を変更するときは

1 **切/入** を押し、電源を入れる



2 **お湯取** を3秒以上押す

受付音「ピッ」が鳴りますが、そのまま押し続けてください。

3 **切/入** を押し、電源を切る

- 変更した内容は、電源を切っても記憶されています。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

|   |                                      |                   |
|---|--------------------------------------|-------------------|
|  | 設定なし<br>(工場出荷時)<br>(清水すすぎは<br>行いません) | 「ピー」音でお知らせ<br>します |
|  | 設定あり                                 | 「ピッ」音でお知らせ<br>します |

## 脱水後の洗濯物をほぐす(ほぐし脱水)

脱水終了後にほぐす動作を行い(2~4分)、洗濯物を取り出しやすくします。

設定できないコース

- 「毛布」「ドライ」コース

工場出荷時は「設定あり」が設定されています。設定を変更するときは

1 **切/入** を押し、電源を入れる



2 **洗濯** を3秒以上押す

受付音「ピッ」が鳴りますが、そのまま押し続けてください。

3 **切/入** を押し、電源を切る

- 変更した内容は、電源を切っても記憶されています。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。
- 洗濯物の量が多い(6kg以上)の場合は、ほぐし動作を行わないことがあります。
- すすぎ、または脱水から運転を始めた場合は、ほぐし動作を行いません。

設定完了を表示と音でお知らせします。

|   |                 |                   |
|---|-----------------|-------------------|
|  | 設定あり<br>(工場出荷時) | 「ピッ」音でお知らせ<br>します |
|  | 設定なし            | 「ピー」音でお知らせ<br>します |



## 洗いのあとからふたをロックする

洗いの給水後にふたをロックするように設定できます。

工場出荷時は「設定なし」が設定されています。設定を変更するときは

1 ふたを閉め、**切/入** を押し、電源を入れる

2 **洗濯** を押し、「標準」コースを選ぶ



3 **洗い** を3秒以上押す

受付音「ピッ」が鳴りますが、そのまま押し続けてください。

4 **切/入** を押し、電源を切る

- 変更した内容は、電源を切っても記憶されています。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

|  |                                  |               |
|--|----------------------------------|---------------|
|  消灯 | 設定なし<br>(ふたロックが解除される)<br>(工場出荷時) | 「ピー」音でお知らせします |
| ↑ ↓  |                                  |               |
|  点灯 | 設定あり                             | 「ピッ」音でお知らせします |

便利な使いかた

## 高速脱水を設定する

1000回転/分の高速脱水で、洗濯物の水分をしっかりと飛ばして、干し時間を短縮します。

設定できないコース

- 「ソフト」「ドライ」「槽洗浄」「部屋干し洗▶乾」「エアジェット乾燥」コース

工場出荷時は「設定なし」が設定されています。設定を変更するときは

1 **切/入** を押し、電源を入れる



2 **脱水** を3秒以上押す

受付音「ピッ」が鳴りますが、そのまま押し続けてください。

3 **切/入** を押し、電源を切る

- 変更した内容は、電源を切っても記憶されています。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

|  |                              |               |
|--|------------------------------|---------------|
|  消灯 | 設定なし<br>(900回転/分)<br>(工場出荷時) | 「ピー」音でお知らせします |
| ↑ ↓  |                              |               |
|  点灯 | 設定あり<br>(1,000回転/分)          | 「ピッ」音でお知らせします |

# 便利な使いかた(つづき)

## 運転スタート音・終了音を変える、消す

運転スタート・終了時にメロディ音が鳴ります。

工場出荷時は「メロディ1」が設定されています。設定を変更するときは

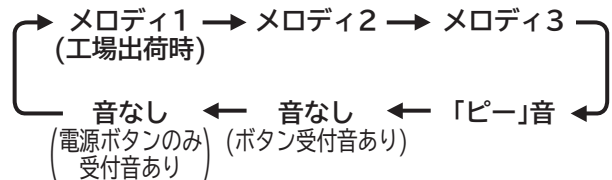
1 切/入 を押し、電源を入れる

2 部屋干し洗・乾 を3秒以上押す

3 切/入 を押し、電源を切る

(電源を切ることで完了となります)

3秒以上押すごとに、次のように切り替わります。



●設定されると各メロディ音が鳴ります。

音なし(ボタン受付音あり)のときは「ピー」、音なしのときは「ピッ」と鳴り、設定完了をお知らせします。

●変更した内容は、電源を切っても記憶されています。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

## 終了予告音を消す

予告音にて運転終了約10分前をお知らせします。

工場出荷時は「設定あり(音あり)」が設定されています。設定を変更するときは

1 切/入 を押し、電源を入れる

2 スタート/一時停止 を3秒以上押す

3 切/入 を押し、電源を切る

(電源を切ることで完了となります)

3秒以上押すごとに、次のように切り替わります。

音あり(工場出荷時) ↔ 音なし

運転スタート・終了音の設定によって、切り替え時に鳴る音が異なります。

設定完了は、ボタン操作音と「ピッ・ピッ・終了予告音」でお知らせします。

終了予告音は、設定したメロディによって変わります。

解除したときは、ボタン操作音と「ピッ・ピッ・ピッ」でお知らせします。

●脱水中、洗濯物の片寄り脱水をやり直したときは、終了予告音は鳴りません。

●変更した内容は、電源を切っても記憶されています。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

## 回転シャワーすすぎの時間を長くする

回転シャワーすすぎの時間を長くすることができます。(45秒/回)

・回転シャワーすすぎ1回のコースでは45秒を2回行います。

設定できるコース

●「標準」「念入り」「ソフト」「部屋干し洗▶乾」コース

工場出荷時は「設定なし」が設定されています。設定を変更するときは

1 切/入 を押し、電源を入れる

2 すすぎ を3秒以上押す

3 切/入 を押し、電源を切る

●変更した内容は、電源を切っても記憶されています。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

|        |                 |                   |
|--------|-----------------|-------------------|
| -      | 設定なし<br>(工場出荷時) | 「ピー」音でお知らせ<br>します |
| ↑<br>↓ |                 |                   |
| -      | 設定あり            | 「ピッ」音でお知らせ<br>します |

## お湯取設定を記憶させない

お湯取設定した内容を次回運転時まで記憶する／しないを切り替えることができます。設定を「記憶する」にしておくと、運転のたびにお湯取設定する手間が省けます。

工場出荷時は「記憶する」が設定されています。設定を変更するときは



- 1 **切/入** を押し、電源を入れる
- 2 **洗い** **すすぎ** **脱水** を押し、すべての時間・回数表示を消す
- 3 **お湯取** を3秒以上押す

受付音「ピッ」が鳴りますが、そのまま押し続けてください。

- 4 **切/入** を押し、電源を切る

- 変更した内容は、電源を切っても記憶されています。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

|   |                    |               |
|---|--------------------|---------------|
|  | 設定を記憶する<br>(工場出荷時) | 「ピッ」音でお知らせします |
|  | 設定を記憶しない※          | 「ピー」音でお知らせします |

※次回電源を入れたとき、お湯取しない設定になっています。

便利な使いかた

## eco水センサーシステムを解除する

eco水センサーシステム設定時には、「水の硬度」「水温」「布質」「布量」「すすぎ具合」「脱水具合」を検知し、洗濯時の洗剤量表示、時間、水量を自動で調節することができます。

設定できるコース

- 「標準」コースのみ

eco水センサーシステムが作動しない場合（その回の運転のみ自動で解除されます）

- 「標準」コースを設定しても、洗い時間など手動で内容変更した場合。
- 洗濯・脱水槽内にあらかじめ水が入った状態(約24L以上)で運転を開始した場合。
- 洗濯途中で行程を変更した場合。
- 最終すすぎをお湯取にした場合。  
入浴剤や風呂水の汚れ具合の影響を避けるため、風呂水の水硬度は判定しません。



工場出荷時は「設定あり」が設定されています。設定を変更するときは

- 1 **切/入** を押し、電源を入れる
- 2 **水量** を3秒以上押す

受付音「ピッ」が鳴りますが、そのまま押し続けてください。

- 変更した内容は、電源を切っても記憶されています。

設定完了を表示と音でお知らせします。

|   |                 |               |
|---|-----------------|---------------|
|  | 設定あり<br>(工場出荷時) | 「ピッ」音でお知らせします |
|  | 設定なし            | 「ピー」音でお知らせします |

# 便利な使いかた(つづき)

## 自動おそうじを設定する

洗濯槽の见えない部分の汚れを洗い流して、気持ちよく洗濯をするために、「自動おそうじ」はいつも設定することをおすすめします。

また、「槽洗浄」コースを併用することで、より気持ちよくお使いいただけます。→(P.46)

### 設定できないコース

- 「毛布」「ドライ」「槽洗浄」「槽乾燥」コース
- 「エアジェット乾燥」運転

### 運転の設定

- 「自動おそうじ」を設定すると、脱水行程におそうじが作動するため、水道水の使用量が約9L増えます。また、脱水の運転時間が、約5分程度長くなります。
- 手動で「脱水のみ」、「脱水1分」、または「脱水なし」に設定した場合は、「自動おそうじ」は自動的に解除(消灯)されます。



| 設定できるコース  | 設定できない個別運転                      |
|---|---------------------------------|
| 「標準」「すすぎ1回」「おいそぎ」<br>「念入り」「ソフト」「手造り」<br>「部屋干し洗▶乾」 | 洗いのみ、すすぎのみ、洗い+すすぎ、<br>脱水のみ、脱水1分 |

工場出荷時は「設定なし」が設定されています。設定を変更するときは

- 1 **切/入** を押し、電源を入れる
- 2 **洗濯** または **部屋干し洗▶乾** を押し、コースを選ぶ
- 3 **自動おそうじ** を押し、設定を変更する
- 4 **スタート/一時停止** を押す  
(運転がスタートし、自動で終了します)

- 設定内容は「スタート」ボタンを押すと記憶されます。

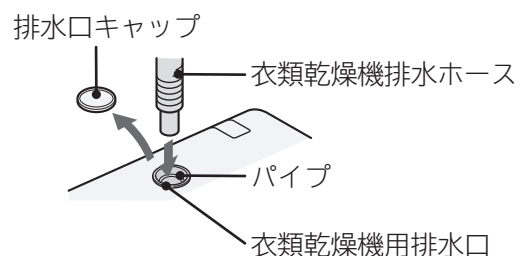
設定完了を表示と音でお知らせします。

|   |                 |                     |
|---|-----------------|---------------------|
|  | 設定なし<br>(工場出荷時) | 「ピッ」音でお知らせ<br>します。  |
|  | 設定あり            | 「ピピッ」音でお知らせ<br>します。 |

## 衣類乾燥機と組み合わせる

衣類乾燥機から出る水を、洗濯・脱水槽に流します。

- 1 排水口キャップを外す
- 2 衣類乾燥機用排水口内部のパイプに衣類乾燥機排水ホースを差し込む
  - 衣類乾燥機排水ホースが抜けないことを確認してください。



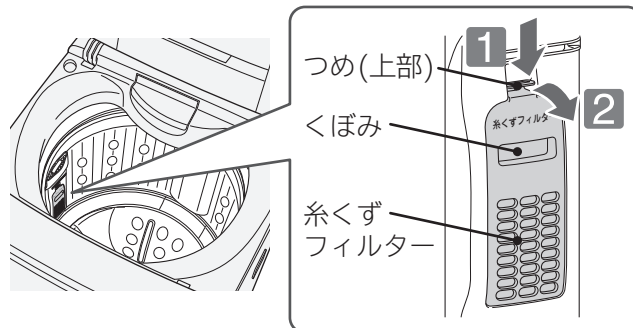
# お手入れ

## 糸くずフィルター

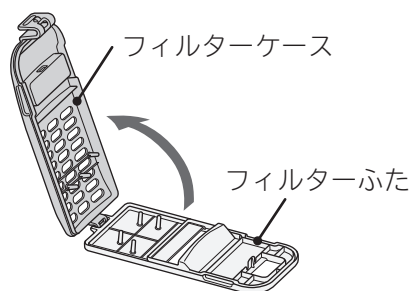
洗濯運転終了後、毎回お手入れしてください。

### 1 糸くずフィルターを取り外す

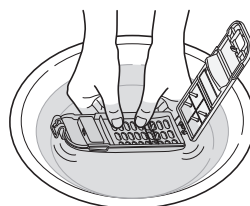
- 1 糸くずフィルターのくぼみに指を入れ、つめ(上部)を押し下げたまま
- 2 手前に倒し、取り出す



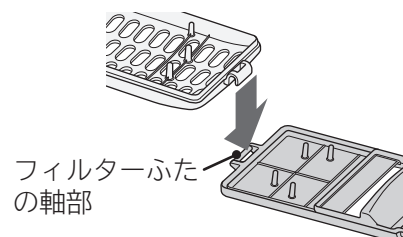
### 2 フィルターケースを開ける



### 3 糸くずを取り除き、目詰まりを洗い落とす



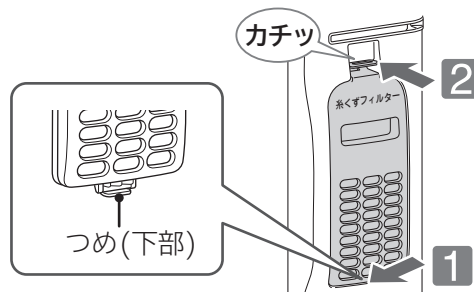
お手入れ中にふたが外れた場合



- フィルターふたが外れた場合は、フィルターケースをフィルターふたの軸に合わせて、垂直に押し込んでください。

### 4 ふたを閉め、糸くずフィルターを元どおり取り付け

- 1 糸くずフィルターのつめ(下部)を、取り外した元の位置に入れる
- 2 糸くずフィルターのつめ(上部)が、「カチッ」と音がするまで押す



- 糸くずフィルターを取り出したとき、洗濯・脱水槽のくぼみにヘアピンや硬貨などを落とさないように注意してください。
- 糸くずフィルターを外した状態で洗濯をしないでください。洗濯物を傷めるおそれがあります。
- しっかり取り付けてください。糸くずフィルターが運転中に外れる場合があります。

お願い

- 糸くずフィルターは消耗品です。破損したときは、販売店でお買い求めください。→(P.84)

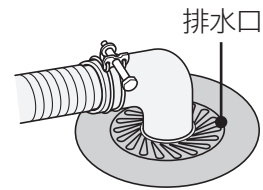
便利な使いかた

お手入れ

# お手入れ(つづき)

## 排水口

月に一度を目安に、「C2」「Ch」が表示された場合、お手入れしてください。



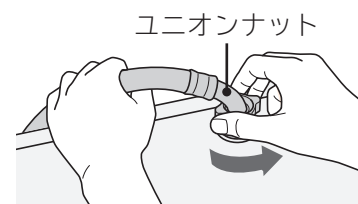
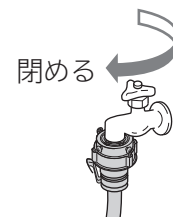
- お手入れをしても、「C2」「Ch」が表示される場合は、排水口(排水トラップ)の掃除をしてください。その際、排水ホース内の残水が漏れる場合があるため、水受けなどを準備してください。排水トラップのお手入れは、排水トラップの取扱説明書をご覧ください。
- 本体を設置する前に、排水口に糸くずがたまっていないか確認してください。
- 排水口に糸くずがたまりやすい場合や、排水口が本体の真下にありお手入れしにくい場合は、別売り部品の糸くずボックスをお買い求めいただき、設置することをおすすめします。→(P.83)
- 排水ホースを排水口から外し、再度差し込む場合は、先端が排水配管に確実に差し込まれているか確認してください。(水漏れの原因になります)→(据付説明書 P.8)

## 給水口

水道水の給水時間が長くなったり、「C1」が表示された場合、お手入れしてください。水の飛び散りを防ぐため、次の手順で行ってください。

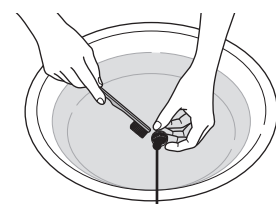
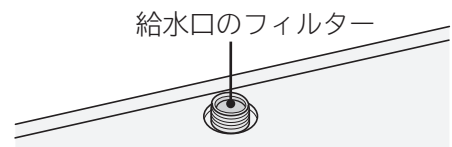
### 1 水栓を閉め、給水ホースを外す

- 1 水栓を閉め **切/入** を押し、電源を入れる
- 2 **洗濯** を押し、「槽洗浄」コースを選ぶ
- 3 **スタート/時停止** を押し、運転させる
- 4 約10秒間運転し、**スタート/時停止** を押してから **切/入** を押し、電源を切る
- 5 ユニオンナットを緩め、給水ホースを外す



### 2 給水口のフィルターにたまったゴミを、歯ブラシなどで取り除く

- 給水口のフィルターをペンチなどで取り外して掃除してください。
- 給水口のフィルターを外した場合は、元どおりに取り付けてください。取り付けないと、給水弁の故障の原因になります。



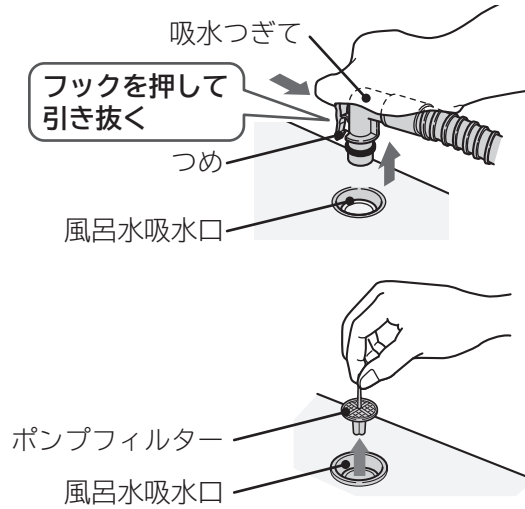
### 3 外した給水ホースを、元どおり取り付ける →(据付説明書 P.13)

- 取り付けないと、水漏れの原因になります。

## 風呂水吸水口

風呂水の吸水時間が長くなったら、お手入れしてください。

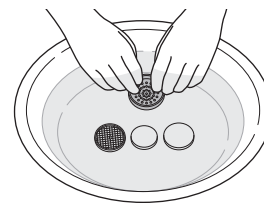
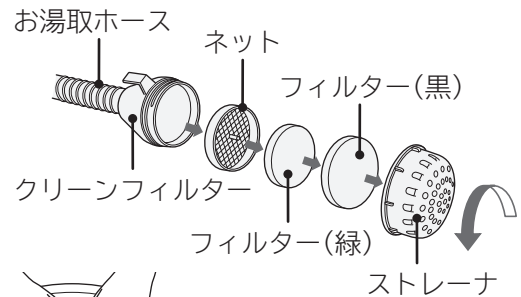
- 1 お湯取ホースを外す**  
吸水つぎてを風呂水吸水口から取り外し、ホースの中の水を抜いてください。
- 2 ポンプフィルターを取り外し、水洗いする**
  - ポンプフィルター中央部の突起をつまみながら引き上げてください。
  - 指でつまめない場合は、ペンチなどでつまみながら引き上げてください。
- 3 元どおり取り付け**



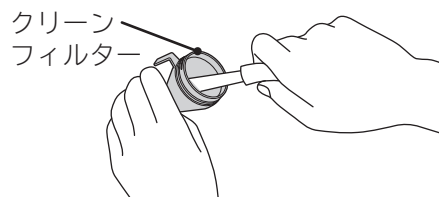
## お湯取ホース・クリーンフィルター

風呂水の吸水時間が長くなったら、お手入れしてください。

- 1 ストレーナを矢印方向に回して取り外し、フィルターやネットを取り出す**  
フィルター(黒)と(緑)を逆に取り付けると、クリーンフィルターが目詰まりしやすく、風呂水ポンプの故障の原因になります。
- 2 ネット、フィルター、ストレーナを水洗いする**
- 3 ネットは歯ブラシなどで掃除する**



ホース内部のお手入れ  
強めの水道水をホースの中に流し、内部のゴミを洗い流す。



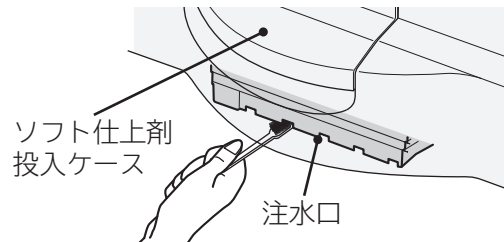
- 4 水気をふき取り、元どおり取り付け**

# お手入れ(つづき)

## 注水口

ごみが残っていたり、汚れていたら、お手入れしてください。

- 歯ブラシなどで掃除してください。



## 本体、洗濯・脱水槽

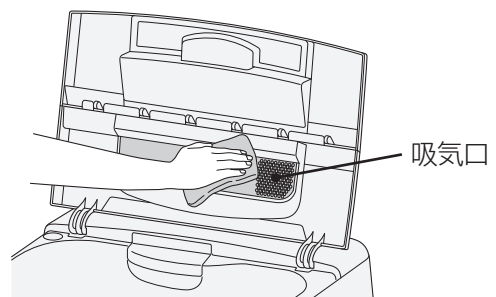
水滴が付着しているときや、汚れているときは、お手入れしてください。

- 本体の水滴や汚れ、ふたなどのプラスチック部品や、鋼板部品に洗剤やソフト仕上剤が付着したときは、柔らかい布でふき取ってください。放置すると傷みやさびが発生したり、破損することがあります。
- 本体各部に直接水をかけないでください。
- ベンジン、シンナー、クレンザー、アルカリ性洗剤、弱アルカリ性洗剤、ワックスなどでふいたり、たわしでこすらないでください。
- 洗濯・脱水槽のさびは、クリームクレンザーでふき取ってください。金属たわしなどは使わないでください。
- ステンレス槽はさびにくい性質を持っていますが、次のような場合にはさびが発生することがあります。
  - ・ヘアピンなどの洗濯・脱水槽への長時間の接触や、鉄粉や赤さびの混じった水の使用。
  - ・洗濯・脱水槽内の金属部分への塩素系漂白剤や洗剤、ソフト仕上剤の長期間放置。
- 運転終了後に、注水口から給水経路に残った水滴が垂れる場合がありますので、柔らかい布でふき取ってください。
- 洗濯・脱水槽の汚れやにおいが気になるときは、「槽洗浄」コース、洗濯・脱水槽のカビの発生を防止したいときは、「槽乾燥」コースを運転してください。→(P.46)

## 吸気口

ほこりが付着していたり、汚れているときは、お手入れしてください。

- 1 ふたを開ける
- 2 吸気口の汚れを柔らかい布でふき取る
- 3 ふたを閉める



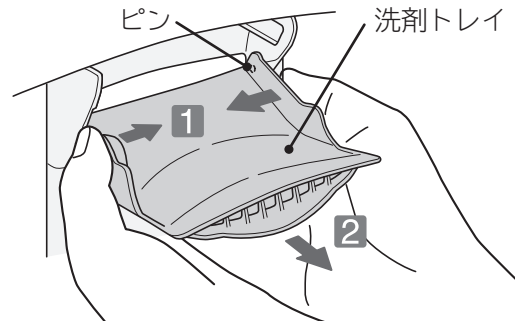


## 洗剤トレイ (洗剤・漂白剤投入口)

洗剤や液体漂白剤が付着していたり、汚れているときは、取り外してお手入れしてください。

### 1 洗剤トレイを取り外す

- 1 洗剤トレイを押し上げながら片方を内側にたわませ
- 2 ピンを片方ずつピン穴から外す

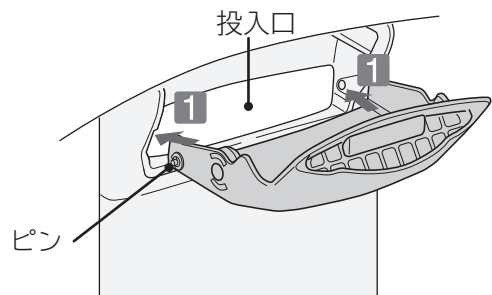


### 2 汚れを洗い流す

- 汚れがひどいときは、お湯(約40℃)に約5分間浸し、歯ブラシなどで洗い流してください。

### 3 水気をふき取り、元どおり取り付ける

- 1 洗剤トレイのピンを投入口のピン穴に片方ずつ差し込む

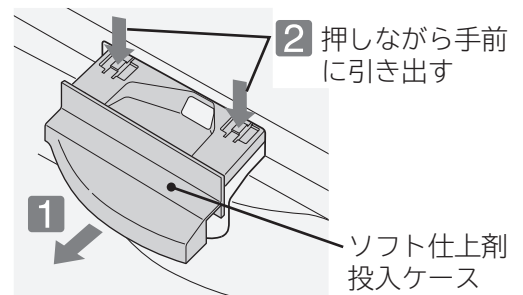


## ソフト仕上剤投入ケース

ソフト仕上剤が付着していたり、汚れているときは、取り外してお手入れしてください。

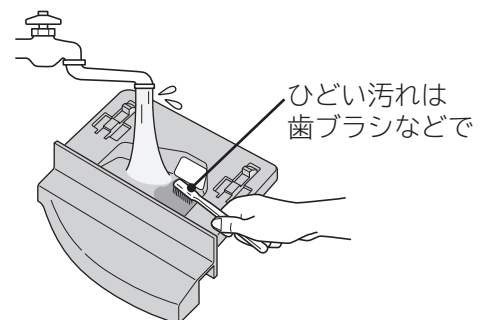
### 1 ソフト仕上剤投入ケースを取り出す

- 1 ケースを引き出し
- 2 ケース突起部を押しながらさらに手前に引き出す



### 2 汚れを洗い流す

- 汚れがひどいときは、お湯(約40℃)に約5分間浸し、歯ブラシなどで洗い流してください。
- 凍結したときは、ソフト仕上剤投入ケースにお湯(約40℃)を入れてください。



### 3 水気をふき取り、元どおり取り付ける

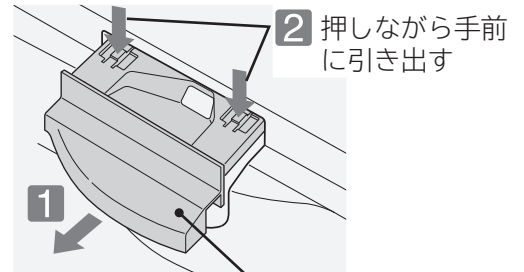
# お手入れ(つづき)

## 給水ボックス

ソフト仕上剤が付着していたり、汚れているときは、水で洗い流してください。

### 1 ソフト仕上剤投入ケースを取り外す

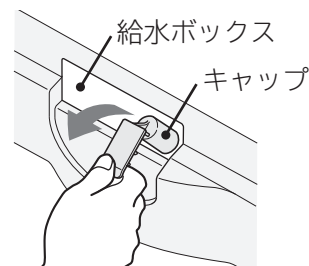
- 1 ケースを引き出し
- 2 ケース突起部を押しながらさらに手前に引き出す



ソフト仕上剤投入ケース

### 2 給水ボックス内部のキャップを取り外し、汚れを洗い流す

- キャップの穴などソフト仕上剤が付着しているところを掃除してください。



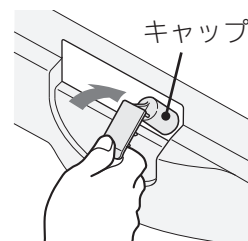
### 3 給水ボックスの右側から水を入れ、歯ブラシなどで内部を掃除する

- 水があふれでて、周囲に水がかからないように注意してください。



### 4 キャップを元どおり取り付ける

- キャップは取り付け方向があります。図のように元どおりに取り付けてください。



### 5 水気をふき取り、ソフト仕上剤投入ケースを元どおり取り付ける

### 6 電源を入れ、「水量24L」、「すすぎ1回」、「脱水1分」を設定し、運転させる

- お手入れ後のたまった水を抜くためです。

# お困りのとき

付属のDVDもご覧ください。  
下記以外の表示が出たときは→(P.76)

## 残時間表示部のお知らせ表示が出たら

お知らせ表示が出たときは、表示の点滅やブザーでお知らせします。  
「一時停止」ボタンまたは電源「切」ボタンを押して一度運転を止め、「スタート」ボタンや電源「入」ボタンを押して再度運転をスタートさせてください。それでも同様のお知らせ表示が出たら、「直しかた」の項目を確認してください。

### 電源オートオフ(自動で電源が切れる機能)

- 電源を入れ、「スタート」ボタンを押さずに20分経過すると、自動的に電源が切れます。
- 一時停止の状態でも、1時間以上経過すると、自動的に電源が切れます。
- 運転が終了すると、自動的に電源が切れます。
- お知らせ表示が出たまま12時間以上経過すると、自動的に電源が切れます。

| お知らせ表示と内容                | 直しかた  |
|--------------------------|---|
| <b>[1]</b> 給水されません       | <p>スタート/一時停止を押して一時停止</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●水栓は開いていますか。</li> <li>●給水口のフィルターにごみがたまっていませんか。→(P.62)</li> <li>●断水していませんか。</li> <li>●水道や給水ホースが凍結していませんか。→(P.82)</li> </ul> <p>スタート/一時停止を押して運転開始</p>   |
| <b>[2]</b> 排水されません       | <p>スタート/一時停止を押して一時停止</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●排水口、排水トラップ、排水ホースに糸くずなどが詰まっていますか。→(P.62)</li> <li>●排水ホースが正しく取り付けられていますか。→(据付説明書 P.7~9) <ul style="list-style-type: none"> <li>・つぶれたり、凍結していませんか。</li> <li>・先端が水につかっていますか。</li> <li>・途中15cm以上高くなっていませんか。</li> </ul> </li> <li>●延長用ホースを付けている場合、排水ホースが2m以上になっていませんか。</li> </ul> <p>スタート/一時停止を押して運転開始</p>  |
| 乾燥されません                  | <p>切/入を押して電源を切る</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●洗濯・脱水槽内に水がたまっていませんか。</li> </ul> <p>「脱水」のみを行い、排水する</p>   |
| <b>[3]</b> ふたが開いています     | <ul style="list-style-type: none"> <li>●ふたが開いていませんか。洗濯・脱水槽が回転するときは、危険防止のため、ふたが開かないようにふたロックされます→(P.14)</li> </ul> <p>ふたを閉めると運転再開</p>   |
| <b>[4]</b> 脱水されません       | <p>スタート/一時停止を押して一時停止</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●洗濯物が片寄っていませんか。洗濯物は洗濯・脱水槽内の外側に均一に入れ直してください。</li> <li>●タオルケットやジーンズなどの厚手の洗濯物や、洗濯ネットに入れた洗濯物を、一つだけで洗っていませんか。ほかの洗濯物を2、3枚追加してください。→(P.19)</li> <li>●毛布など大物の洗濯物が多く入っていませんか。大物の洗濯物を減らしてください。→(P.19)</li> <li>●本体にガタつきがないか、傾いた床面に設置していませんか。水準器の気泡が円の中に入っていることを確認してください。→(据付説明書 P.6)</li> <li>●洗濯、乾燥できないものを入れて運転していませんか。洗濯、乾燥できないものを取り出してください。→(P.15)</li> </ul> <p>確認後<br/>スタート/一時停止を押して運転開始</p> |
| <b>[8]</b> ふたがロックされません   | <p>スタート/一時停止を押して一時停止</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ふたが閉まっていますか。→(P.14)</li> </ul> <p>確認後<br/>スタート/一時停止を押して運転開始</p>  |
| <b>[9]</b> ふたロックが解除されません | <p>スタート/一時停止を押して一時停止</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●排水ホースが正しく取り付けられていますか。「[2]」表示が出たときの直しかたを確認してください。</li> <li>●泡が多量に発生していませんか。1度すすぎを行ってから脱水してください。→(P.50)</li> </ul> <p>確認後<br/>スタート/一時停止を押して運転開始</p>  |
| <b>[h]</b> 脱水されません       | <p>スタート/一時停止を押して一時停止</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●排水ホースが正しく取り付けられていますか。「[2]」表示が出たときの直しかたを確認してください。</li> <li>●泡が多量に発生していませんか。1度すすぎを行ってから脱水してください。→(P.50)</li> </ul> <p>確認後<br/>スタート/一時停止を押して運転開始</p>  |

次のような場合はご使用を中止し、「エコセンター」へお問い合わせください。→(P.88)

- 上記のCO表示が出たあと、「直しかた」の項目を確認しても、何度も同じ表示が出る場合。
- 上記以外のFO表示が出たあと、電源を一度切り、再度電源を入れ直しても何度も同じ表示が出る場合。

お手入れ

お困りのとき

# お困りのとき(つづき)

## お問い合わせの多い項目

■表示部に「4」などの表示が点滅している  
→(P.67)

■音や振動が気になる①

〈右ページ参照〉

### ■本体各部

② 給水口・給水→(P.70)  
給水されない、など

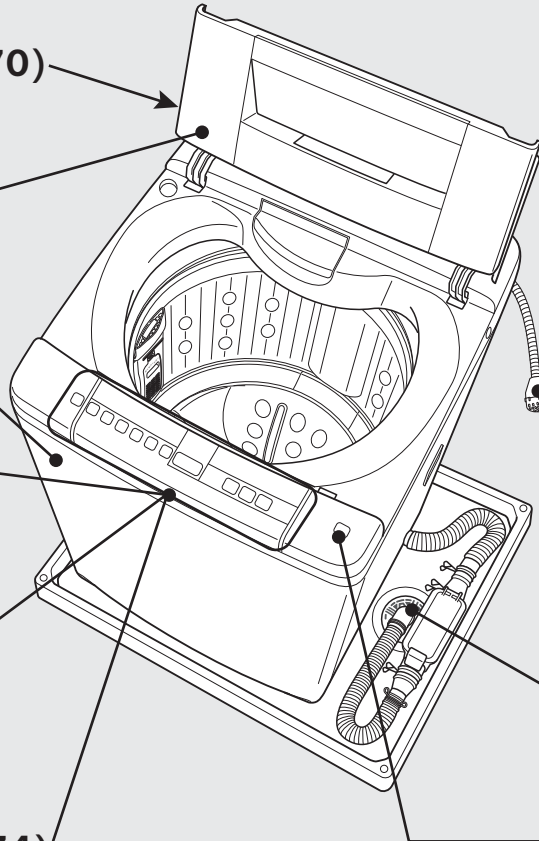
④ ふた→(P.71)  
ふたが開かない、など

⑩ 本体→(P.72、73)  
においがする、など

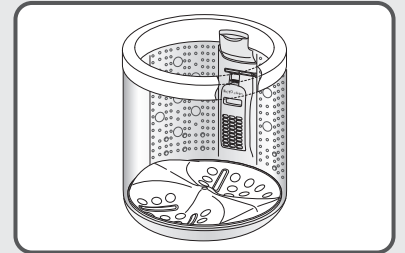
⑦ 「スタート/一時停止」  
ボタン→(P.71)  
ボタンを押しても運転が  
始まらない、など

⑪ eco水センサー  
→(P.73、74)  
eco水センサーの表示が  
点灯しない、など

⑫ 自動おそうじ→(P.74)  
自動おそうじの表示が消えてしまう、など



⑤ 洗濯・脱水槽→(P.71)  
初めて使用するのにぬれている、  
など



⑨ メロディ音→(P.72)  
運転スタート音・終了音・  
終了予告音が鳴らない、など

⑧ 風呂水吸水・風呂水吸水口  
→(P.72)  
風呂水が吸水されない、など

③ 排水口・排水→(P.70)  
排水口が詰まる、など

⑥ 「電源」ボタン→(P.71)  
電源が入らない、など

### ■本体の運転動作

① 音・振動→(P.69)  
振動や騒音が気になる、など

⑬ 運転動作→(P.74、75)  
運転が設定した内容と違う、など

⑭ 運転時間→(P.75、76)  
運転時間が長い、など

### ■操作パネルの表示内容

⑮ 水量表示→(P.76)

⑯ 運転中表示→(P.76、77)

⑰ 残時間表示→(P.77)

### ■洗濯物の仕上がりが気になる

⑱ 洗剤残りがある→(P.77)

⑲ 糸くずが気になる→(P.77)

⑳ 汚れ落ちが悪い→(P.78)

㉑ 黒ずみや黄ばみが気になる→(P.78)

㉒ 色移りや変色が気になる→(P.78、79)

㉓ においがつく→(P.79)

## こんな音がしたとき

次のような音は、正常に運転しているときに発生する音です。  
詳しくは、付属のDVDをご覧ください。

| こんな音がしたときは             |               | 音の原因（故障ではありません）  |
|------------------------|---------------|--|
| 洗いまは<br>すすぎを<br>しているとき | カチャ・<br>カツカツ  | 洗い運転と、すすぎ前の脱水運転とを切り替えるときの音です。  |
|                        | カタン・コン        | 毛布・ドライコースの洗い・すすぎ時の槽回転(反転)音です。  |
|                        | カラカラ・<br>コトコト | 内部のギヤの音です。   |
| 脱水している<br>とき           | シャー<br>シュワシュワ | 脱水運転中に「自動おそうじ」が作動している音です。  |
|                        | ガガガ           | ブレーキの音です。  |
|                        | ピュー・<br>ヒュー   | モーターの運転音です。<br>・脱水のとき、洗濯・脱水槽が回転する速度は段階的に速くなっていくため、<br>回転速度が上がると、音が大きくなることがあります。                      |
| お湯取運転<br>しているとき        | ウィーン          | 風呂水が吸水されるときのお湯取ポンプの運転音です。<br>・風呂水の吸水が始まったとき、風呂水がなくなったとき、正しく風呂水吸水さ<br>れなくなったときに、ポンプの運転音が大きくなる場合があります。 |
|                        | ポコ・ポコ         | 風呂水が吸水されるときに、お湯取ポンプ内の空気が動いている音です。  |

## 本体各部

次のようなときは、修理を依頼される前に、もう一度確認してください。

| こんなときは                    | ここを確認してください   | 直しかた  |
|---------------------------|---|---|
| 洗濯・脱水槽を<br>動かすと水の音<br>がする | 脱水時のバランスを取るために、バランス<br>リングに入れてある水の音です。                    | 故障ではありません。  |
| ①<br>音・<br>振動             | 本体がガタついたり、傾いたりしていま<br>せんか。                                | 水準器の気泡が円の中に入っていることを<br>確認してください。→(据付説明書 P.6)                                    |
|                           | 洗濯・脱水槽の中に、硬貨やヘアピンなど<br>異物がまぎれ込んでいませんか。                    | 異物を取り除いてください。   |
|                           | 洗濯物が片寄っていませんか。<br>洗濯物の片寄り具合により、脱水時の音や<br>振動が大きくなる場合があります。 | 「一時停止」ボタンを押してから、洗濯物は<br>洗濯・脱水槽内の外側に均一に入れ直して<br>ください。「スタート」ボタンを押すと運転<br>が再開されます。 |
|                           | お湯取設定がされていませんか。   | お湯取を使用しないときは、お湯取設定を<br>解除してください。→(P.30)   |
| 給水音が大きい                   | 水栓を開け過ぎていませんか。<br>水道水圧が高いと、給水音が大きくなるこ<br>とがあります。          | 気になる場合は、水栓を絞ってお使いくだ<br>さい。  |
| 脱水終了後、<br>接触音がする          | 洗濯物を取り出しやすくするために、ほぐ<br>し動作をしています。                         | 故障ではありません。  |

お困りのとき

# お困りのとき(つづき)

| こんなときは                      |   | ここを確認してください  | 直しかた  |
|-----------------------------|---|--|---|
| ②<br>給水口・給水                 | 給水されない  | 水栓は開いていますか。<br>または断水していませんか。                                       | 水栓が開いていることを確認してください。  |
|                             |   | 給水口のフィルターにゴミがたまっていますか。   | たったゴミを取り除いてください。<br>→(P.62)   |
|                             |   | 水道や給水ホースが凍結していませんか。  | 水道や給水ホースを確認してください。<br>→(P.81)                                       |
|                             |   | お湯取が設定されていませんか。  | お湯取運転の設定内容を確認してください。<br>→(P.28)                                     |
|                             |   | すすぎから始めていませんか。<br>排水、脱水のあと給水します。→(P.50)                            | 故障ではありません。  |
|                             |   | ふたが開いていませんか。   | ふたを閉めると給水が始まります。  |
|                             |   | ふたを閉めたまま「スタート」ボタンを押していませんか。  | 約1分間、洗剤投入時間を設けています。<br>約1分後に給水が始まります。                               |
|                             | 給水ホースから水漏れする  | 水栓の形状は合っていますか。   | 水栓を確認してください。<br>→(据付説明書 P.11)                                       |
|                             |   | 水栓から水漏れしていませんか。<br>水栓のパッキンや金属部などが、長年使用していると経年劣化やさびなどで水漏れすることがあります。 | 専門工事店へご相談することをおすすめします。  |
|                             |   | ワンタッチつぎでの取り付けや、ユニオンナットの締め付けが緩んでいませんか。                              | 水道や給水ホースを確認してください。<br>→(据付説明書 P.12、13)                              |
| (バケツなどで水を入れるとき)水がたまらない      | 電源が入っていますか。<br>電源を入れると排水口の弁が閉まり、洗濯・脱水槽に水をためることができます。  | 電源「切/入」ボタンを押し、電源を入れてください。  |   |
| 上部循環シャワー部から水があまり出ない         | 洗濯物が少なくありませんか。<br>水量が少ないと、上部循環シャワーが出ないことがあります。また、布量・布質の条件によっては、52L以上の水量でも上部循環シャワーが出ない場合があります。 | 故障ではありません。   |   |
| 少量洗濯時、回転シャワーすすぎの水が洗濯物にかからない | 洗濯物の量が少ないと、シャワーがかかりにくい場合があります。  | すすぎ性能に問題はありません。  |   |
| ③<br>排水口・排水                 | 排水口が詰まる   | タオルなど糸くずが出やすいものを多く洗っていませんか。<br>排水トラップの形状によっては、糸くずが詰まりやすくなる場合があります。 | 「槽洗浄」コースで洗濯・脱水槽を洗い流してください。排水口に残る糸くずなどを押し流すことができる場合があります。<br>→(P.46) |
|                             |   | 排水口を定期的にお手入れしていますか。  | 月に一度を目安に、排水口のお手入れをしてください。→(P.62)                                    |
|                             |   | それでも排水口が詰まる場合は   | 別売りの「糸くずボックス」をお買い求めいただき、設置されることをおすすめします。<br>→(P.83)                 |

| こんなときは                    |   | ここを確認してください   | 直しかた   |
|---------------------------|---|---|--|
| ④ ふた                      | ふたが開かない   | 操作パネルに <b>■○</b> 表示が点灯していませんか。<br>点灯中はふたにロックがかかっているため、開けられません。            | 「一時停止」ボタンを押すとふたは開けられます。→(P.14)                                     |
|                           |   | 操作パネルに <b>■○</b> が表示された状態で電源を切りませんでしたか。<br>ふたがロックされたままとなり開けられません。         | 電源「切/入」ボタンを押し、電源を入れてください。ふたロックが解除されます。                             |
|                           |   | 脱水運転中に電源を切りませんでしたか。<br>そのあと電源を入れても、洗濯・脱水槽の回転が止まるまで、ふたはロックされたままとなり開けられません。 | 洗濯・脱水槽の回転が止まるまで、約3～5分間お待ちください。 <b>■○</b> 表示が消灯すると、ふたは開けられます。       |
| 運転終了時、ふた裏側や投入口への水滴付着が気になる | 洗濯物の組み合わせや運転内容によって、洗い/すすぎ中の洗濯物の絡まり具合により、水滴が付着する場合があります。 | 「ソフト」コースや水量設定などを変更してお試しください。気になる場合は、乾いた布でふき取ってください。                       |  |
| ⑤ 洗濯・脱水槽                  | 初めて使用するのに、洗濯・脱水槽や排水ホースがぬれている                            | 工場出荷時の性能テストに使用した水や、結露した水分が、洗濯・脱水槽や排水ホースに残っている場合があります。                     | 故障ではありません。   |
|                           | 洗濯・脱水槽が変色する   | 水や洗剤に含まれる成分が洗濯・脱水槽の表面に付着して酸化し、変色をする場合があります。                               | 気になる場合は、ステンレス専用クリーナーでふき取ってください。                                    |
| ⑥ 「電源」ボタン                 | 電源が入らない   | 電源プラグがコンセントに差し込まれていますか。   | 電源プラグをコンセントに差し込んでください。   |
|                           | ボタンを押したのに給水しない(音だけ聞こえる)                                 | お湯取設定されていませんか。  | お湯取を使用しないときは、お湯取設定を解除してください。→(P.28)                                |
|                           | 運転途中で止まっている・運転の途中で電源が切れる                                | 停電しませんでしたか。または、ヒューズ、ブレーカーが切れませんでしたか。                                      | 電源「切/入」ボタンを押し、再度運転し直してください。  |
|                           |   | テレビやラジオなど、ノイズが出る機器を本体の側に置いていませんか。<br>ノイズが繰り返し本体に入ると、電源が切れる場合があります。        | 一度電源プラグを抜き差ししたあと、電源「切/入」ボタンを押し、再度運転し直してください。テレビやラジオは本体に近づけないでください。 |
| 「電源」ボタンを「切」→「入」と受け付けない    | 約5秒間、コース表示が消灯するまで、電源「切/入」ボタンを受け付けません。                   | 故障ではありません。  |  |
| ⑦ 「スタート」ボタン               | 「スタート」ボタンを押しても運転が始まらない                                  | 予約運転を設定していませんか。   | すぐに運転を始めたい場合は、予約設定を取り消してください。→(P.54)                               |

# お困りのとき(つづき)

| こんなときは                              |  | ここを確認してください  | 直しかた   |
|-------------------------------------|--|--|--|
| <b>⑧</b><br>風呂水吸水・風呂水吸水口            | お湯取設定しても風呂水が吸水されない                                       | 水栓は開いていますか。<br>運転スタート後、最初の3分間は、水道水で運転します。  | お湯取運転する場合でも、水栓は開けてから運転を始めてください。  |
|                                     |  | 風呂水ポンプが運転しても、すぐに風呂水は吸水されません。お湯取ホース内の空気を抜くため、風呂水を吸い上げ始めるまでに、約1～3分間かかります。            | 故障ではありません。<br>「お湯取運転の注意」を確認してください。<br>→(P.30)                                      |
|                                     |  | お湯取ホースは正しく取り付けられていますか。   | お湯取ホースを正しく取り付け直してください。→(P.26)  |
|                                     |  | 浴槽の中に風呂水は残っていますか。<br>運転スタート後、約12分たっても風呂水が吸水されない場合や、途中で風呂水がなくなった場合は、自動で水道水に切り替わります。 | 浴槽の湯量が残り少なくなっていないか確認してください。→(P.27)   |
|                                     |  | お湯取ホース先端のクリーンフィルターに、ゴミなどが詰まっていますか。   | クリーンフィルターをお手入れしてください。→(P.63)   |
| 発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤を入れた風呂水を使用していませんか。 | 発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤を入れた風呂水は、吸水されない場合がありますので、使用しないでください。    |  |  |
| <b>⑨</b><br>メロディ音                   | 運転スタート音・終了音・終了予告音が鳴らない                                   | 運転スタート音・終了音・終了予告音を、「音なし」に設定していませんか。  | 運転スタート音・終了音・終了予告音を設定してください。→(P.58)   |
|                                     | 運転スタート音・終了音・終了予告音が聞こえにくい                                 | 周囲の音や運転の状況により、音の聞こえやすさは変わってきます。  | 運転スタート音・終了音・終了予告音の音量は、調節することはできません。  |
| <b>⑩</b><br>本体                      | 本体からのおいがする   | 購入後しばらくの間、ゴム製品などのおいがすることがあります。   | 使用するにつれて、においはなくなります。「槽洗浄」コースで洗濯・脱水槽を洗い流してください。→(P.46)                              |
|                                     |  |  | 定期的に「槽洗浄」コースで洗濯・脱水槽を洗い流してください。→(P.46)  |
|                                     |  |  | 「自動おそうじ」を設定することをおすすめします。→(P.60)  |
|                                     |  | 洗濯・脱水槽をお手入れしていますか。<br>洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発生すると、においの原因になります。                          | 洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、運転終了後、ふたを開けておくことをおすすめします。<br>(子どもが洗濯・脱水槽の中に入らないようご注意ください) |
|                                     | 洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、「槽乾燥」コースを運転することをおすすめします。→(P.46) |  |  |



| こんなときは                 |                    | ここを確認してください  | 直しかた  |
|------------------------|--------------------|--|---|
| 10<br>本体               | 本体からにおいがする         | 石けん(天然油脂)を使用した洗剤を使用していませんか。<br>洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発生すると、においの原因になります。   | 「槽洗浄」コースで洗濯・脱水槽を洗い流してください。→(P.46)                           |
|                        |                    | 排水口をお手入れしていますか。<br>排水口が詰まっていると、においの原因になります。  | 月に一度を目安に、排水口のお手入れをしてください。→(P.62)                            |
|                        | 表示部や吸気窓がくもる        | お湯取運転していませんか。<br>洗濯・脱水槽が温められ、蒸気や湿気でくもる場合があります。   | 洗濯・脱水槽の温度が下がり、くもりが消えるまで、しばらくお待ちください。                        |
|                        | 本体内部に物を落としてしまった場合  | 床面に落ちていませんか。   | 落ちていない場合は、使用を中止し、エコセンターへご相談ください。→(P.88)                     |
|                        | 洗濯・脱水槽の上部から水が垂れる   | 最終すすぎのソフト仕上剤給水時または「自動おそうじ」の給水時に水が垂れる場合があります。   | 故障ではありません。  |
| 11<br>eco水センサーシステム     | eco水センサーの表示が点灯しない  | 「標準」コース以外のコースを選んでいませんか。<br>eco水センサーシステムは、「標準」コースのみ作動します。   | 「標準」コースを選んで運転してください。<br>eco水センサーシステムの設定・解除は→(P.59)          |
|                        |                    | 設定を解除していませんか。  | eco水センサーシステムの設定・解除は→(P.59)                                  |
|                        | eco水センサーの表示が消えてしまう | 手動で行程内容を変更していませんか。<br>標準コースを選んでいても、洗い時間など手動で内容変更した場合は、自動で解除(消灯)されます。運転途中で行程内容を変更した場合も、自動で解除(消灯)されます。         | eco水センサーシステムの運転をしたい場合は、行程内容を変更せずに運転してください。                  |
|                        |                    | 洗濯・脱水槽にあらかじめ水を溜めていませんか。<br>あらかじめ水が入った状態で運転を開始した場合は、自動計測できないため、解除(消灯)されます。                                    | eco水センサーシステムの運転をしたい場合は、洗濯・脱水槽内の水を排水してから運転してください。<br>→(P.50) |
|                        | 洗剤量表示が変化しない(減らない)  | お湯取設定の場合は変化しません。   | 故障ではありません。  |
|                        |                    | 水の硬度と水温を計測して洗剤量を制御します。硬水地域は洗剤の泡立ちが悪いため、洗剤量を減らしません。<br>また、水温が低い場合も同様です。同じ地域であっても、水道水を供給する浄水場によって、その水硬度は異なります。 | 故障ではありません。  |
| 洗剤量目安表示0.3杯の場合は変化しません。 |                    | 故障ではありません。   |   |

# お困りのとき(つづき)

| こんなときは            |                     | ここを確認してください   | 直しかた                         |
|-------------------|---------------------|---|------------------------------|
| ⑪<br>eco水センサーシステム | 運転時間が変化しない(減らない)    | 水の硬度と水温を自動計測して運転時間を制御します。硬水地域は洗剤の泡立ちが悪いいため、運転時間を減らしません。また、水温が低い場合も同様です。同じ地域であっても、水道水を供給する浄水場によって、その水硬度は異なります。 | 故障ではありません。                   |
|                   |                     | すすぎ具合を自動計測してすすぎの運転時間を制御します。洗剤の種類や量、汚れの種類や量によっては、運転時間を減らしません。また、お湯取設定の場合は、風呂水の汚れ具合を判定しないため、運転時間を減らしません。        | 故障ではありません。                   |
|                   |                     | 洗濯物の脱水具合を計測して脱水の運転時間を制御します。洗濯物の量や種類によっては運転時間を減らしません。  | 故障ではありません。                   |
| ⑫<br>自動おそうじ       | 自動おそうじの表示が消えてしまう    | 設定可能なコース以外を選んでいませんか。  | 設定可能なコースを選んでください。<br>→(P.60) |
|                   |                     | 脱水設定が消灯していませんか。   | 脱水を設定していない場合は消灯します。          |
|                   |                     | 手動で「脱水のみ」、「脱水1分」、または「脱水なし」に設定した場合は、「自動おそうじ」は自動的に解除(消灯)されます。   | 故障ではありません。                   |
|                   | 自動おそうじが設定できない       | 設定可能なコース以外を選んでいませんか。  | 設定可能なコースを選んでください。<br>→(P.60) |
|                   | 自動おそうじを設定していても動作しない | 洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。  | 故障ではありません。                   |

## 本体の運転動作

| こんなときは    |                 | ここを確認してください   | 直しかた   |
|-----------|-----------------|---|--|
| ⑬<br>運転動作 | すすぎ運転が設定した内容と違う | 洗剤を多く入れ過ぎませんでしたか。すすぎ運転、脱水運転時に泡が多量に発生すると、泡の発生を抑えるため、「注水すすぎ」に変更します。 | 洗剤表示に従って適量を入れてください。<br>→(P.20、21)                  |
|           |                 | 脱水時に洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。洗濯物の片寄りを直すために、「注水すすぎ」運転をします。                | 洗濯物の片寄りを防ぐため、洗濯物を洗濯・脱水槽に入れる場合は注意してください。<br>→(P.19) |
|           | 脱水運転中にすすぎ運転に戻る  | 洗濯物が片寄っていませんか。脱水時に洗濯物の片寄りが起こると、「C4」が表示され、運転を中断する場合があります。          | 洗濯物の片寄りを直してください。「C4」表示が出た場合の直しかた→(P.67)            |
|           |                 | 最終脱水時に洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。洗濯物の片寄りを直すために、すすぎ運転に戻ります。                 | 故障ではありません。   |

| こんなときは                   |                        | ここを確認してください   | 直しかた   |
|--------------------------|------------------------|---|--|
| 13<br>運転動作               | 脱水運転時の洗濯・脱水槽の回転速度が変化する | 洗濯物の量や片寄り具合に合わせて、洗濯・脱水槽の回転速度を自動で調節しています。                                      | 故障ではありません。                                     |
|                          |                        | 「自動おそうじ」が設定されていませんか。脱水の途中でシャワーを流すため、回転数を下げています。                               | 故障ではありません。                                     |
|                          | 脱水運転中に水の流れる音がする        | 「自動おそうじ」が設定されていませんか。洗濯・脱水槽の汚れなどを洗い流すために、水をかき回したり、シャワーを流すため、脱水運転中に音が出ます。       | 故障ではありません。                                     |
|                          | 脱水後にほぐし動作をしない          | 「ほぐし脱水」の設定が解除されていませんか。すすぎ運転、または脱水運転から運転を始めた場合は、脱水終了後のほぐし動作を行いません。             | 「ほぐし脱水」の設定・解除は→(P.56)                          |
|                          |                        | 洗濯物が多く入っていませんか。洗濯物の量が6kg以上の場合は、ほぐし動作を行わない場合があります。                             | 故障ではありません。                                     |
|                          | 脱水運転中に一時停止させると電源が切れる   | ほぐし動作が行われていませんでしたか。   | ほぐし動作中に一時停止させると、ほぐし脱水を終了させるためです。               |
| 「エアジェット乾燥」ボタンを押したのに運転しない | 洗濯・脱水槽に水が入っていませんか。     | 洗濯・脱水槽内の水を排水してください。→(P.50)  |  |
| 14<br>運転時間               | 運転時間が長い                | 脱水時に洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。洗濯物の片寄りを直す運転が自動で追加されるため、運転時間が長くなります。                    | 洗濯物の片寄りを防ぐため、洗濯物を洗濯・脱水槽に入れる場合は注意してください。→(P.19) |
|                          |                        | お湯取設定していませんか。風呂水の吸水状態により、運転時間が長くなる場合があります。                                    | 故障ではありません。                                     |
|                          |                        | 洗濯運転の途中で、洗濯物を多量に追加していませんか。途中で洗濯物を追加すると、最初に測った洗濯物の重さより重くなるので、運転時間が長くなる場合があります。 | 故障ではありません。                                     |
|                          |                        | 洗濯物の布質、大きさ、気温、水温などの条件によって運転時間が変化するため、最初に表示された残時間は、実際の運転時間と異なる場合があります。         | 故障ではありません。                                     |
|                          |                        | 残時間は運転途中に補正されるため、途中で表示が変わる場合があります。  | 故障ではありません。                                     |
|                          |                        | 「自動おそうじ」が設定されていませんか。洗濯・脱水槽を洗う運転をするため、脱水運転時間が長くなります。                           | 故障ではありません。                                     |

# お困りのとき(つづき)

| こんなときは    |                 | ここを確認してください  | 直しかた            |
|-----------|-----------------|--|-----------------|
| ⑭<br>運転時間 | 予約した時間に運転が終わらない | 洗濯物の量や布質、給水量によって、予約した運転終了予定時間より、実際の運転終了時間が遅くなる場合があります。 | 予約運転について→(P.54) |
|           | 乾燥時間が長い         | ほぐし動作や洗濯物の片寄りにより、5～30分ほど時間が長くなります。                     | 故障ではありません。      |

## 操作パネルの表示内容(「CO」などの表示が出たときは→(P.67))

| こんなときは  |                               | ここを確認してください   | 直しかた   |
|---|-------------------------------|---|--|
| ⑮<br>水量表示   | スタート直後、水量表示が全点灯する             | 洗濯・脱水槽に、あらかじめ水(約24L以上)が入っていませんでしたか。<br>洗濯物の量を自動計測できないため、自動で一番高い水量になります。 | 洗濯・脱水槽内の水を排水してから、運転を始めてください。                                     |
|   | 洗濯物の量が少なくても、水量表示が多めに表示される     | あらかじめ洗濯物がぬれていませんでしたか。<br>洗濯物が湿気を多く含んでいたり、ぬれていたりすると、洗濯物の量が多めに計測されます。     | 水量を変更したい場合は、「一時停止」ボタンを押したあと、「水量」ボタンを押して設定を変更してください。              |
|   |                               | 厚手の洗濯物を多く入れていませんか。<br>厚手の洗濯物は重いため、洗濯物の量が多めに計測される場合があります。                |  |
|   | 洗濯物の量が多くても、水量表示が少なめに表示される     | ご購入後、使用される最初のときはモーターのなじみの影響により制御しているため、少なめに表示される場合があります。                | 故障ではありません。   |
| 化繊、ポリエステルなどの洗濯物を多く入れていませんか。<br>化繊、ポリエステルなどの洗濯物は軽いため、洗濯物の量が少なめに計測される場合があります。 |                               | 水量を変更したい場合は、「一時停止」ボタンを押したあと、「水量」ボタンを押して設定を変更してください。                     |  |
| 水量表示が全点灯しない   | 標準コースの自動設定で表示される水量は、24～62Lです。 | 水量を最大72Lに設定したい場合は、「一時停止」ボタンを押したあと、「水量」ボタンを押して設定を変更してください。<br>→(P.49)    |  |
| ⑯<br>運転中表示  | 注水すすぎに設定していないのに、「注水」ランプが点灯する  | 洗濯物が片寄っていませんか。<br>洗濯物の片寄りが起きた場合、ほぐし動作を行うため、「注水すすぎ」に切り替わります。             | 洗濯物は洗濯・脱水槽内の外側に均一に入れ直すか、ほかの洗濯物を追加して再度運転してください。                   |
|   | 脱水後に残時間が点滅する                  | 「ほぐし脱水」を設定していませんか。<br>脱水後、洗濯物の絡みをほぐす動作をしているときの表示です。                     | 「一時停止」ボタンを押すと、自動で電源が切れ、洗濯物を取り出すことができます。<br>「ほぐし脱水」の設定・解除は→(P.56) |

| こんなときは      |                     | ここを確認してください  | 直しかた   |
|-------------|---------------------|--|--|
| ①⑦<br>運転中表示 | 洗濯物の量を計測後に脱水時間表示が減る | 「ソフト」コースを運転していませんか。<br>「ソフト」コースの場合、洗濯物の量によって、脱水時間を調節します。 | 故障ではありません。   |
|             | ①⑦<br>残時間表示         | 運転開始直後の残時間表示が、前回よりも長くなっている                               | 前回運転したときの水道水圧が低かった(給水時間が長かった)場合は、給水時間を補正するため、長く表示されます。 |
|             |                     | 給水口のフィルターにごみがたまっていませんか。                                  | 給水口をお手入れしてください。<br>→(P.62)                             |

## 洗濯物の仕上がりが気になる

| こんなときは                    |                     | ここを確認してください   | 直しかた  |
|---------------------------|---------------------|---|---|
| ①⑧<br>洗剤残りがあ<br>(白いものが残る) |                     | 固まった洗剤を、洗剤トレイに入れていませんか。                                   | 固まった洗剤は、細かく砕いてから、洗剤トレイに入れてください。                         |
|                           |                     | 洗剤を直接、洗濯・脱水槽に入れていませんか。<br>洗剤を直接、洗濯・脱水槽に入れると、溶け残る場合があります。  | 洗剤は洗剤トレイに入れてください。<br>→(P.22)                            |
|                           |                     | 石けん(天然油脂)を、洗剤トレイに入れていませんか。<br>石けん(天然油脂)は、洗剤トレイに入れないでください。 | 石けん(天然油脂)をご使用になる場合は、十分に溶かしてから、直接、洗濯・脱水槽に入れてください。→(P.24) |
|                           |                     | 洗剤を入れ過ぎていませんか。<br>洗剤の種類によっては、水温が低いときに溶けにくいことがあります。        | 洗剤表示に従って適量を入れてください。<br>→(P.20,21)                       |
|                           |                     | それでも洗剤残りが気になるときは  | すすぎをお湯取運転に設定してください。<br>→(P.28)                          |
|                           |                     |   | すすぎの回数を増やすか、すすぎを「注水すすぎ」に設定して、運転してください。<br>→(P.49)       |
|                           | 洗剤を液体洗剤に替えてお試しください。 |   |   |
| ①⑨<br>糸くずが気になる            |                     | 糸くずフィルターに糸くずがたまっていますか。                                    | 糸くずフィルターは、洗濯、洗濯～乾燥運転終了後、毎回お手入れしてください。<br>→(P.61)        |
|                           |                     | 洗濯・脱水槽をお手入れしていますか。<br>洗濯・脱水槽の内部に、固形の汚れがたい積していることがあります。    | 「槽洗浄」コースで洗濯・脱水槽を洗い流してください。→(P.46)                       |
|                           |                     | 色の濃い洗濯物は糸くずが目立ちます。  | すすぎの回数を増やすか、すすぎを「注水すすぎ」に設定して、運転してください。<br>→(P.49)       |

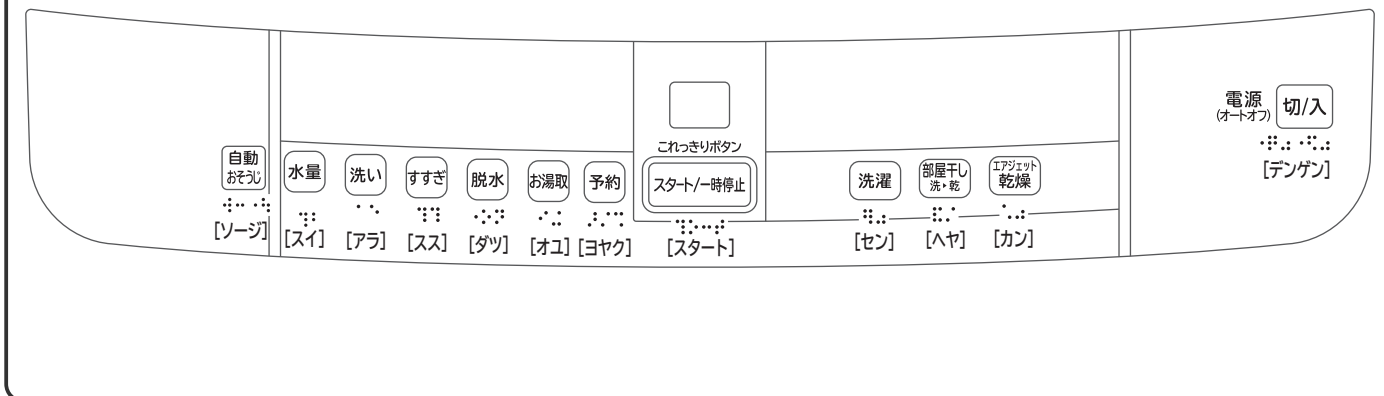
# お困りのとき(つづき)

| こんなときは          | ここを確認してください  | 直しかた   |
|-----------------|--|--|
| 20 汚れ落ちが悪い      | 洗濯・脱水槽に洗濯物が多く入っていませんか。<br>運転するコースにより、洗濯できる容量が異なります。  | 使用するコースに合わせて、洗濯物の量を調整してください。→(P.31)  |
|                 | 泥や食べこぼしなど、落ちにくい汚れが洗濯物についていませんか。  | 泥など汚れのひどい洗濯物を洗う場合は、洗い運転の時間を長く設定するか→(P.49)、「念入り」コースで運転してください。→(P.31)  |
|                 | 洗剤を洗剤トレイに入れてありますか。<br>洗剤を直接洗濯・脱水槽に入れると、高濃度洗剤液を作ることができません。ただし、石けん(天然油脂)は固まりやすいため、洗剤トレイに入れないでください。     | 洗剤は、洗剤トレイに入れてください。また、石けん(天然油脂)を使用する場合は、十分に溶かしてから、直接、洗濯・脱水槽に入れてください。→(P.24)   |
| 21 黒ずみや黄ばみが気になる | ソフト仕上剤を入れ過ぎていませんか。<br>ソフト仕上剤を入れ過ぎると、洗濯運転を繰り返すごとにソフト仕上剤が洗濯物に蓄積しやすくなり、黒ずみや黄ばみの原因になります。                 | ソフト仕上剤は、表示に従って適量を入れてください。→(P.20、21)  |
|                 | 洗剤を入れ過ぎていませんか。<br>洗剤を入れ過ぎると、泡が多量に発生し、汚れ落ちが悪くなり、黒ずみや黄ばみの原因になります。                                      | 洗剤表示に従って適量を入れてください。→(P.20、21)  |
|                 | 洗剤およびソフト仕上剤を適量入れても、洗濯物の汚れ具合によっては黒ずみや黄ばみになる場合があります。   | 下記をお試しください。<br>●念入りコースを使う。→(P.31)<br>●すすぎの回数を増やしたり、すすぎを「ためすぎ」または「注水すぎ」に設定する。→(P.49)<br>●汚れが多い洗濯物を洗う場合は予洗いをする。  |
|                 | 黒ずみや黄ばみを直したいときは<br><br>【ご注意】<br>洗濯物によっては漂白剤が使用できないものがありますので、絵表示や注意書きを確認してください。状態によっては完全に直せない場合があります。 | 下記をお試しください。<br>●3倍濃度の洗剤液につけ置き(一晩)したあと、洗濯してください。<br>●それでも落ちない場合は白物は塩素系漂白剤または還元系漂白剤(ハイドロハイター)、色・柄物は酸素系漂白剤で漂白(洗面器などに短時間つけ置き)してください。<br>(使用する場合は、漂白剤の説明書を確認してください) |
| 22 色移りや変色が気になる  | 色の濃い洗濯物や新しい色柄物などと一緒に洗っていませんか。<br>洗濯物の取り扱い表示を確認してください。染料の濃度が濃くなり、色移りが目立つことがあります。                      | 色の濃い洗濯物など色移りしやすいものはほかの洗濯物と分けて洗ってください。長時間のつけ置きはお避けください。   |
|                 | お湯取運転に入浴剤を入れた風呂水を使用していませんか。<br>入浴剤の種類によっては、洗濯に使用すると変色するものがあります。                                      | 入浴剤の注意書きに従って使用してください。  |

| こんなときは                | ここを確認してください  | 直しかた  |
|-----------------------|--|---|
| <b>22</b> 色移りや変色が気になる | 水道水に水道管のサビが含まれていませんか。<br>水道管のサビにより、洗濯物に変色する場合があります。  | 水道水をタオルなどで水を通して、サビが含まれていないか確認してください。含まれている場合は専門事業者へご相談ください。   |
|                       | 色移りや変色を直したいときは<br><br><b>【ご注意】</b><br>洗濯物によっては漂白剤が使用できないものがありますので、絵表示や注意書きを確認してください。色移りや変色状態によっては完全に直せない場合があります。 | 下記をお試しください。<br>白物は塩素系漂白剤または還元系漂白剤(ハイロハイター)、色・柄物は酸素系漂白剤で漂白(洗面器などに短時間のつけ置き)してください。(ご使用に際して漂白剤の説明書を確認してください)<br>「槽洗浄」コースで洗濯・脱水槽を洗い流してください。→(P.46)  |
| <b>23</b> においがつく      | 洗濯・脱水槽をお手入れしていますか。<br>洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発生すると、においの原因になります。  | 「自動おそうじ」を設定することをおすすめします。→(P.60)<br><br>洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、運転終了後、ふたを開けておくことをおすすめします。<br>(子どもが洗濯・脱水槽の中に入らないようご注意ください)<br><br>洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、「槽乾燥」コースを運転することをおすすめします。→(P.46) |
|                       | 排水口をお手入れしていますか。<br>排水口が詰まっていると、においの原因になります。  | 月に一度を目安に、排水口のお手入れをしてください。→(P.62)  |
|                       | 洗剤やソフト仕上剤で、香りの強い柔軟剤や、粘性の高いものを使用していませんか。<br>洗濯物に、洗剤やソフト仕上剤の香りが強く残ることがあります。  | 香りが気になる場合は、洗剤やソフト仕上剤の使用量を減らすか、香りの強い柔軟剤以外をお試しください。   |
|                       | お湯取運転に入浴剤を入れた風呂水を使用していませんか。<br>洗濯物に、入浴剤の香りがつくことがあります。  | 香りが気になる場合は、入浴剤の入った風呂水は使用しないでください。   |
|                       | 石けん(天然油脂)を使用した洗剤を使用していませんか。<br>洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発生すると、においの原因になります。   | 「槽洗浄」コースで洗濯・脱水槽を洗い流してください。→(P.46)   |

# 操作パネルの点字内容

■操作パネルの各ボタンには、点字を付けています。下図のカタカナ表記が点字の内容です。一部のものは省略表示になっています。



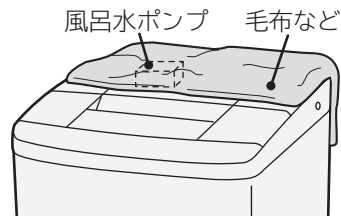


# もしものとき

## 凍結のおそれがあるとき（または転居などで水抜きをする）

- 1 水栓を閉める
- 2 **切/入** を押し、電源を入れ、**洗濯** を押し、「槽洗浄」コースを選び、**スタート/一時停止** を押して運転する
- 3 約30秒間運転して **スタート/一時停止** を押し、**切/入** を押し、電源を切る  
給水ホース内の残水を抜きます。
- 4 給水ホースを外し、下に向ける  
給水ホース内の残水がたれる場合があります。  
給水ホースの先にバケツなどの容器を置くか、ぞうきんなどで水を受けてください。
- 5 お湯取ホースを取り付けている場合は、浴槽からクリーンフィルター（お湯取ホース）を取り出し、吸水つぎてを外す→(P.26)
- 6 排水ホースを排水口に差し込む
- 7 **切/入** を押し、電源を入れ、**脱水** を押し、「1分」を設定して運転させる  
→(P.50)  
洗濯・脱水槽と排水ホース内の水を抜くためです。

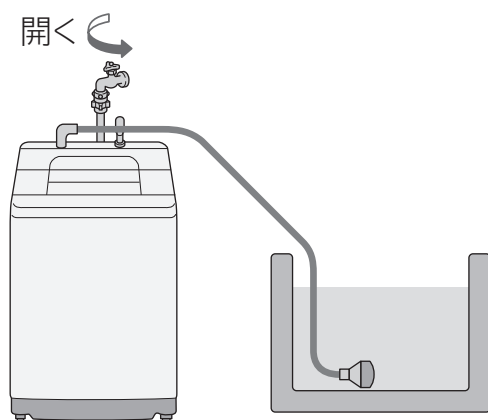
※寒冷地でのご使用など凍結のおそれのある場合は、本体のうしろ側(上部)を毛布などで保温してください。



# もしものとき(つづき)

## もしも凍結したとき

- 1 給水ホースを外し、約40℃のお湯につける  
お湯取ホース、クリーンフィルターも同様にお湯につけます。
- 2 約40℃程度のお湯を、洗濯・脱水槽に約5L入れ、約10分間放置する
- 3 給水ホースおよびお湯取ホースをつなぎ、水栓を開ける



- 4  切/入 を押し、電源を入れ、  スタート/一時停止 を押し、放置する(給水弁を解凍します)

通電時の熱で給水弁が解凍され、給水しはじめます。(約20分程度)

- 5  切/入 を押し、電源を切る

- 6 次の3点を確認する

(1)手で洗濯・脱水槽を回せるかどうか

→ 回せることを確認

(2)電源を入れ、「脱水」ボタンを押し、脱水「1分」→(P.50)を設定してスタートし、排水するかどうか

→ 排水することを確認

(3)風呂水が吸水されるかどうか

(「標準」コースでお湯取設定して運転させる)

→ 風呂水が吸水されていることを確認

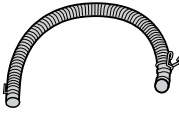
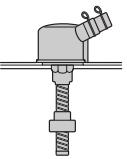
風呂水ポンプの解凍には、時間がかかる場合があります。

吸水できないまま運転した場合は、自動で水道水に切り替わります。

※確認できない場合は、①～⑤を始めからやり直してください。

# 別売り部品

日立の家電品取扱店でお求めください。

| こんなときは  | 別売り部品   |
|---|---|
| 結露による水滴から床面を守るとき  | <b>洗濯機用トレイ (YT-1)</b><br>(幅640×奥行640×高さ30mm)<br>希望小売価格 7,000円(税別)    |
| 本体からの水漏れや、結露による水滴から床面を守るとき                                    | <b>洗濯機用防水パン (TP-780)</b><br>(幅780×奥行640×高さ63mm)<br>希望小売価格 12,000円(税別)<br>住宅工事の工務店などの工事が必要です。<br>工務店にご相談のうえ、お買い求めください。  |
| 本体を高くするときや、防水パンに入らない場合の設置のとき                                  | <b>全自動専用設置台 (UP-D2)</b><br>希望小売価格 5,000円(税別)   |
| 排水口が本体の下にあるとき   | <b>直下排水L形パイプ (HO-P5)</b><br>希望小売価格 1,000円(税別)    |
| 排水ホースを延長したいとき   | <b>延長用排水ホース (約80cm)</b><br>(部品番号KW-50K1-023)<br>希望小売価格 800円(税別)    |
| 排水口が糸くずなどで詰まりやすくなったとき   | <b>糸くずボックス (WLB-4)</b><br>(同梱排水ホース：長さ80cm)<br>希望小売価格 2,000円(税別)  (単位:mm)   |
| 排水口からの逆流やにおいを防ぐとき   | <b>洗濯機用排水トラップ (YT-T1)</b><br>希望小売価格 4,000円(税別)<br>排水トラップの取り付けには、住宅工事の工務店などの工事が必要です。工務店にご相談のうえ、お買い求めください。             |
| お湯取ホースを延長したいとき<br>〔付属品のお湯取ホース(約4m)で長さが足りない場合〕<br>(延長用ではありません) | <b>お湯取ホース (約7m)</b><br>(部品番号NW-9S3-028)<br>希望小売価格 1,800円(税別)<br>クリーンフィルターは付いていません。                                   |
|   | <b>お湯取ホース (約5m)</b><br>(部品番号NW-9S3-029)<br>希望小売価格 1,700円(税別)<br>クリーンフィルター付きです。                                       |
| 毛布・ドライコースで洗濯をするとき   | <b>お洗濯キャップ (MO-F92)</b><br>(部品番号MO-F92-001)<br>希望小売価格 1,200円(税別)   |

# 別売り部品(つづき)

| こんなときは                             | 別売り部品  |
|------------------------------------|--|
| 糸くずフィルターが破損したとき                    | <b>糸くずフィルター (1個)</b><br>(型式 NET-KD9SV-001)<br>希望小売価格 600円(税別)           |
| クリーンフィルターが目詰まりしたときや、破損したとき         | <b>お湯取ポンプフィルター (緑) (黒) セット</b><br>(部品番号BW-D9JV-088)<br>希望小売価格 300円(税別)  |
|                                    | <b>お湯取ポンプストレーナ</b><br>(部品番号NW-60RS1-048)<br>希望小売価格 300円(税別)             |
|                                    | <b>お湯取ポンプネット</b><br>(部品番号NW-7S-057)<br>希望小売価格 300円(税別)                  |
| 吸水口のフィルターが破損したとき                   | <b>ポンプフィルター</b><br>(部品番号BW-DV9F-081)<br>希望小売価格 300円(税別)               |
| 洗濯物のおいが気になるときや、洗濯・脱水槽のおい、汚れが気になるとき | <b>洗濯槽クリーナー (SK-1) (塩素系/1500mL)</b><br>希望小売価格 2,000円(税別)              |
| 排水口に接続するとき                         | <b>Lパイプ</b><br>(部品番号BD-V3700L-003)<br>希望小売価格 700円(税別)                 |

上記の希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。

# 仕様

この製品は日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。  
また、アフターサービスもできません。

## 本体

|        |   |
|--------|---|
| 型 式    | BW-10TV                                 |
| 種 類    | 全自動電気洗濯機                                |
| 電 源    | 100V、50-60Hz共用                          |
| 標準洗濯容量 | 10.0kg (乾燥状態での布質量)                      |
| 標準脱水容量 |   |
| 標準水量   | 62L (「標準」コース)                           |
| 標準使用水量 | 109L (「標準」コース)                          |
| 消費電力   | 360W (50-60Hz)                          |
| 洗濯方式   | うず巻式                                    |
| 水道水圧   | 0.03~0.8MPa {0.3~8kgf/cm <sup>2</sup> } |
| 外形寸法   | 幅608mm×奥行590mm×高さ1060mm                 |
| 質 量    | 41kg                                    |

## 風呂水ポンプ (本体に内蔵)

|        |               |       |                               |
|--------|---------------|-------|-------------------------------|
| 定格消費電力 | 40W (50-60Hz) | 揚 水 量 | 毎分12L<br>(全揚程1.2m、ホース長さ4mのとき) |
| 定格電圧   | DC 24V        |       | お湯取ホース内径                      |
| 定格電流   | DC 1.7A       |       |                               |


# 保証とアフターサービス (よくお読みください)

## 長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

### (本体への表示内容)

経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために、電気用品安全法で義務付けられた以下の表示を本体に行っています。

【製造年】(本体の銘板の中に西暦4桁で表示してあります)

|   |   |
|---|---|
|  | 【設計上の標準使用期間】 7年<br>設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・けが等の事故に至るおそれがあります。 |
|---|---|

### (設計上の標準使用期間とは)

- ・ 運転時間や温湿度など、以下の標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。
- ・ 設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、一般的な故障を保証するものでもありません。

### ■標準的な使用条件

日本工業規格 JIS C9921-4による

|              |           |                    |             |
|--------------|-----------|--------------------|-------------|
| 環境条件         | 電圧        | 単相100V             |             |
|              | 周波数       | 50Hz-60Hz          |             |
|              | 温度        | 20℃                |             |
|              | 湿度        | 65%                |             |
| 負荷条件         | 負荷        | 標準容量               | 取扱説明書の表示による |
|              | コース       | 標準コース              |             |
|              | 給水圧力      | 0.03~0.8MPa        |             |
|              | 給湯・給水温度   | 20℃±15℃            |             |
| 使用時間<br>及び回数 | 1日の平均使用回数 | 1.5回               |             |
|              | 1回の使用時間   | 標準コースの時間           |             |
|              | 1年間の使用日数  | 365日               |             |
|              | 1年間の使用回数  | 1.5回×365日=547.5回/年 |             |

注記：温度20℃、湿度65%は、JIS Z 8703の試験状態を参考としている。

### (経年劣化とは)

長期間にわたる使用や放置に伴い生ずる劣化をいいます。

- 設置状況や環境、使用頻度が上記の条件と異なる場合、または、本来の使用目的以外でご使用された場合は、設計上の標準使用期間より短い期間で故障したり、経年劣化による発火・けがなどの事故に至るおそれがあります。

## 保証書(別添)

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みのおあと、大切に保存してください。なお、保証期間内でも次の場合には原則として有料修理にさせていただきます。

- (イ) 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障および損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の取付場所の移動、落下、輸送などによる故障および損傷。
  - (ハ) 火災、地震、風水害、落雷、そのほか天災地変、塩害、公害、ガス害(硫化ガスなど)や異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)による故障および損傷。
- (二) 一般家庭用以外《例えば業務用などへの長時間使用および車両(車載用を除く)、船舶への搭載》に使用された場合の故障および損傷。

保証期間：お買い上げの日から1年です。

## 補修用性能部品の保有期間

洗濯機の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。  
補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

## 部品について

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。  
修理のために取り外した部品は、特段のお申し出がない場合は、弊社にて引き取らせていただきます。

## ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買い上げの販売店または「ご相談窓口」→(P.88)にお問い合わせください。

## 転居されるとき

ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。  
ご転居先での日立の家電取扱店を紹介させていただきます。  
電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても部品の交換は不要です。

## 修理を依頼されるときは

## 出張修理

67～79ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、ご使用を中止し、電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

### 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、販売店が修理させていただきます。

### 保証期間が過ぎているときは

修理して使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

### ご連絡していただきたい内容

|        |                           |
|--------|---------------------------|
| 品名     | 全自動電気洗濯機                  |
| 型式     | ビーダブリュー10ティーブイ<br>BW-10TV |
| お買い上げ日 | 年 月 日                     |
| 故障の状況  | できるだけ具体的に                 |
| ご住所    | 付近の目印なども併せてお知らせください。      |
| お名前    |                           |
| 電話番号   |                           |
| 訪問ご希望日 |                           |

### 修理料金の仕組み

修理料金=技術料+部品代+出張料などで構成されています。


|     |  |
|-----|--|
| 技術料 | 診断、部品交換、調整、修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器などの設備費、一般管理費などが含まれます。 |
| 部品代 | 修理に使用した部品代金です。そのほか修理に付帯する部材などを含む場合もあります。                                 |
| 出張料 | 製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。                             |

## 一般家庭用以外の目的でご使用になる場合

以下のような場合には、保証期間の対象外となります。お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検(有料)を受けてお使いになることをおすすめいたします。

- 車両、船舶に搭載して使用された場合。
- 美容院や美容院などの業務用使用、また、寮や病院などの共同使用により、1日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合、短期間で部品交換(クラッチ、シール、軸受、ベルト、プーリ、フィルターなど)が必要になることがあります。

# 保証とアフターサービス(つづき)

|  |                       |   |  |
|--|-----------------------|---|--|
| <b>愛情点検</b><br> | <b>長年ご使用の洗濯機の点検を！</b> | <p>ご使用の際、このような症状はありませんか？</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●洗濯・脱水槽が止まりにくい。</li> <li>●水漏れがする。(ホース、水槽、給水つぎて)</li> <li>●こげくさいにおいがしたり、運転中に異常な音や振動がある。</li> <li>●本体にさわるとピリピリ電気を感じる。</li> <li>●据付が傾いたりグラグラしている。</li> <li>●電源を入れても、動かないときがある。</li> <li>●タイマーが途中で止まることがある。</li> <li>●電源コード、プラグが異常に熱い。</li> <li>●そのほかの異常・故障がある。</li> <li>●電源プラグが変形したり、電源コードにひび割れや傷がある。</li> </ul> | <p>このような症状のときは、故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて販売店に点検・修理をご相談ください。</p> |
|--|-----------------------|---|--|

**日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ**  
 なお、転居されたり、贈り物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。  
 ※下記窓口の内容は、予告なく変更させていただく場合がございます。

商品情報やお取り扱いについてのご相談は  
 お客様相談センターへ

**TEL 0120-3121-11**  
**FAX 0120-3121-34**

(受付時間) 9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日・祝日)  
 年末年始は休ませていただきます。  
 携帯電話、PHSからもご利用できます。

修理に関するご相談は  
 エコセンターへ

**TEL 0120-3121-68**  
**FAX 0120-3121-87**

(受付時間) 9:00~19:00(月~土)、9:00~17:30(日・祝日)  
 携帯電話、PHSからもご利用できます。

日立家電品の長期使用についてのご相談は、日立長期使用家電品相談窓口へ


**TEL 0120-1454-58**

(受付時間) 9:00~17:30(月~金) 土、日、祝日および、年末年始は休ませていただきます。  
 携帯電話、PHSからもご利用できます。

出張修理のご用命はインターネットからもお申込みいただけます。  
 URL <http://kadenfan.hitachi.co.jp/afterservice/toiawase.html> または

「お問い合わせ」ページの  ボタンより入力画面にお進みください。  
 (注) 対象製品をご確認のうえお申込みください。

- 「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- 修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

 このJ-Mossグリーンマークは、特定の化学物質(鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB(ポリブロモビフェニル)・PBDE(ポリブロモジフェニルエーテル))の含有率がJIS C 0950:2008による基準値以下であることを示しています。(規定の除外項目を除く)

詳しい環境情報は、当社のホームページでご覧いただけます。<http://www.hitachi-ap.co.jp/company/environment/kankyo/jmoss/>

|  |                                       |   |
|--|---------------------------------------|---|
| <p><b>お客様メモ</b></p> <p>後日のために記入しておいてください。サービスを依頼されるとき、お役に立ちます。</p> | <p>購入店名 _____</p> <p>ご購入年月日 _____</p> | <p>電話 (    )    -    _____</p> <p>年    月    日</p> |
|--|---------------------------------------|---|

**廃棄時にご注意ください。**  
 家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの洗濯機を廃棄される場合は、収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

 **日立アプライアンス株式会社**