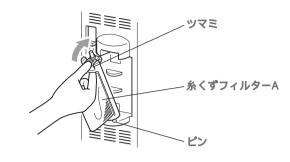
# 糸くずフィルターの取り付け

●ご購入時に付属されている糸くずフィルターは、下図を参考に必ず取り付けてご使用ください。

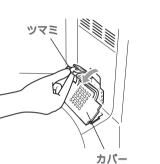
### 糸くずフィルター A

下側のピンを差し込んでから取り付 けてください。



### 糸くずフィルター B

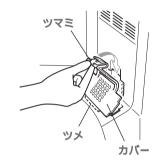
ながら、手前に引いてカバー を外します。



1.カバーのツマミを下に押さえ 2.糸くずフィルターの奥側から 3.カバーのツメを差し込んでか 差し込んでセットします。

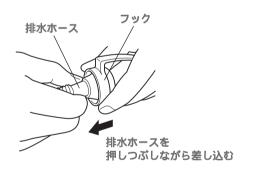
ら取り付けてください。





# フックの取り付け

ご購入時に付属されている排水ホース用のフックをご使 用になる場合は、右図のように排水ホースの先端を押し つぶしながら差し込んで取り付けてください。



## 廃棄時にご注意ください

●2001年4月より施行されている家電リサイクル法では、お客様がご使用済み の洗濯機を廃棄する場合、収集・運搬料金と再商品化等の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。

### **お客様メモ**(後日のために、記入されると便利です)

お買い上げ日	年	月	В	品	番		JW - W	40E	
販 売 店 名						<b>1</b>	)	_	
お客様ご相談窓口						<b>1</b>	)	_	

ハイアールジャパンセールス株式会社 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-36 新大阪トラストタワー7F

# 取扱説明書 ハイアール二槽式電気洗濯機 (家庭用) 品番 JW-W40E





〈ハイアール〉

### 保証書別添

- ●このたびは、お買上げいただき、まことに ありがとうございます。
- ●ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書 をよくお読みいただき、正しくご使用く ださい。
- ●お読みになった後は、「保証書」とともに 大切に保管していただき、取扱いが不明 な場合や、不具合が生じたときにお役立 てください。

# も・く・じ

- 安全上のご注意1~	. 3
, .—	
各部の名称	
洗濯前の準備	5
洗濯機の準備/衣類の準備	•
<b>洗濯量と洗剤量</b> 洗濯物について/洗濯量と洗剤量の目安	
洗濯のしかた 7	• 8
洗い / シャワー泡とり脱水 / すすぎ / 脱水 / 洗濯が終わったら	
	10
上手なお洗濯9・ ウール製品を洗う/毛布を洗う	10
粉石けんについて	11
<b>こんなときには</b> 凍結のおそれがあるときは	12
お手入れ13・	1 1
<b>の子八1613</b> お手入れのしかた /	14
電源コード・プラグの安全点検	
仕樣	14
据え付け15・	
据え付けについて/アースについて/	
排水ホース	
別売部品	17
 故障かなと思ったら	
アフターサービスについて	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
ハ 、 ラ ノ コ / レ ノ - マンペハ / ) 1 / / ・・・ 表で1	へかし

この製品は日本国内用に設計されていますので、 日本国外では使用できません。 FOR USE IN JAPAN ONLY.

# 安全上のご注意

ご使用になる前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 お読みになった後は、次にお使いになる場合にすぐ見られるところへ大切に保管してください。

この家庭用二槽式電気洗濯機は、よごれた衣服などを洗う目的や衣服などを脱水する目的に使 用するものですので、これ以外のご使用は絶対しないでください。

この用途以外でのご使用で発生した故障・修理・事故その他の不具合については、責任を負い かねます。あらかじめご了承ください。

# 表示について

ここに表示している『安全トのご注意』は、 あなたや他の人への危害や損害を未然に防 止するためのものです。

『警告』『注意』の2つに大別してお知らせ しています。いずれも安全に関する重要な 内容ですので、必ず守ってください。



取り扱いを誤ると死亡、または重 傷などを負う可能性が想定される 内容を表示。



取り扱いを誤ると傷害を負う可能 性、または物的損害のみが発生す

### ■表示の例

お守りいただく内容の種類を、絵記号で区分し 説明しています。下記はその一例です。



△記号は、「警告や注意を促す」内容のもので す。図の中や近くに具体的な注意内容(左図の 場合は感電注意)を示します。



○記号は、してはいけない「禁止」内容のもの です。図の中や近くに具体的な禁止内容(左図 の場合は分解禁止)を示します。

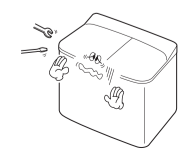


●記号は、必ず実行していただく「強制」内 容のものです。図の中や近くに具体的な指示 内容(左図の場合は電源プラグをコンセントか ら抜く)を示します。

# ⚠警告

### 改造は絶対しない。また、修理技術者以外 の人が分解したり修理しない

●火災・感電・ケガの原因となります。修理はお買 い上げの販売店または、メーカー指定のお客様修 理ご相談窓口にご相談ください。





### 回転中の洗濯・脱水槽に手を入れない

●洗濯・脱水槽の回転が完全に止まるまでは、絶対 に中の洗濯物や洗濯・脱水槽に手を触れないでく ださい。ゆるい回転でも、洗濯物が手に 巻きついてケガをするおそれがあります。 特にお子さまにはご注意ください。





# ⚠警告

### 幼児には洗濯・脱水槽をのぞかせない

●洗濯機の近くに台などを置 かないでください。洗濯・ 脱水槽の中に幼児が落ちて ケガをしたり、おぼれたり するおそれがあります。



### 本体各部に直接水をかけない

ショート・感電のおそ れがあります。



### 風雨にさらされるところには、据え付けない

●風雨にさらされる場所、湿 気の多い場所には据え付け ないでください。感電・火 災・故障・変形のおそれが あります。



### 浴室・シャワー室などには、据え付けない

●感雷・火災・故障・変形の



### アースを確実におこなう

●故障や漏電のときに感電するおそれ があります。アースの取り付けはお 買い上げの販売店にご相談ください。



### 引火物を洗濯・脱水槽に入れない

●洗濯・脱水槽には絶対に、灯油・ガソリン・ベン ジン・シンナー・アルコールなどやそれらの付着 した洗濯物を入れたり、近付けたりしな いでください。爆発や火災のおそれがあ ります。

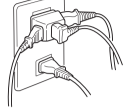
◆ 火気を近付けたり、火のついたロウソク・ たばこ・蚊取り線香・熱いヤカンなど を置かないでください。火災や変形の 原因になります。

火気を近付けない



### 定格15A以上のコンセントを単独で使用する

●他の器具と併用した場合、分 岐コンセント部が異常発熱し て発火することがあります。



コンセントを単独で

# 交流100V以外では、使用しない

●火災の原因になります。



電源コードは束ねたり、引っ張ったり、重いも のを載せたり、加熱したり、加工したりしない

●電源コードが破損し、感電・ショート・ 火災の原因になります。



### 電源コードやプラグが傷んだり、コンセン トの差し込みがゆるいときは使用しない

傷んだまま使用すると、 感電・ショート・火災の 原因になります。



### お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセント から抜く。また、ぬれた手で抜き差ししない

●感電やケガをする おそれがあります。







### 電源プラグを本体で押し付けない

●傷つき、過熱発火のおそれがあります。



電源プラグの刃及び刃の取付面にホコリが 付着している場合はよく拭く

●火災の原因になります。

ホコリを取り除く

# ⚠注意

### 洗濯機の上にのぼったり、重いものを載せない

●変形・破損によりケガを するおそれがあります。



### 洗濯時、50 以上のお湯は使わない

● プラスチック部品の 6 変形や傷みにより、 感雷や漏雷の原因に なります。



### 運転中、洗濯機の下に手や足を入れない

●回転部があり、ケガをする おそれがあります。



### 脱水時は必ず、脱水押さえぶたを取り付ける

●洗濯物が飛び出してケガをするおそれがあります。



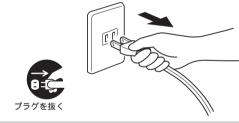
### 電源プラグを抜くときは、コードを持たず にプラグを持って抜く

コードを引っ張ると、 コードが破損し、 感電・ショート・ 火災の原因になり ます。



### 長期間ご使用にならない場合は、安全のた め電源プラグをコンセントより抜く

●ホコリがたまって発熱・発火の原因になることが あります。



### 防水性のマット・シートや衣類、水を通しにくい繊維製品は、洗い・すすぎ・脱水をしない

●洗濯物が飛び出したり、異常振動で洗濯機が転倒してケガをしたり、洗濯機・かべ・床などの破損、衣類の 損傷などのおそれがあります。洗濯物の絵表示を見て洗濯時の参考にしてください。

✔足拭きマットなど固くて厚いもの、オムツカバー、サウナスーツ、ウエットスーツ、 ↓雨ガッパ、スキーウエア、自転車・バイク・自動車カバー、寝袋など。



## ■使用上のお願い

ご使用後は、必ず水栓を閉めてください。

●万一の水もれを防止するためです。

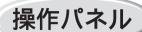
脱水槽ぶたが破損したり、脱水中に脱水槽ぶたを開けてから15秒以内に脱水槽が止まらな い場合は、直ちに使用を中止し、修理を依頼してください。

ケガの原因になります。

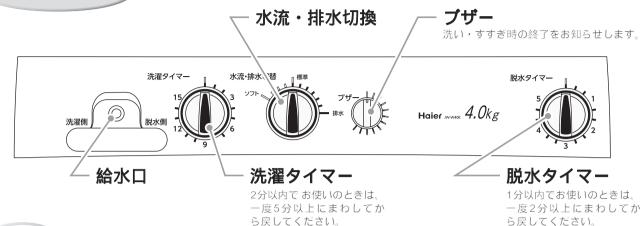
雷が鳴り出したら、洗濯機やコンセントにはさわらないでください。

●感電するおそれがあります。

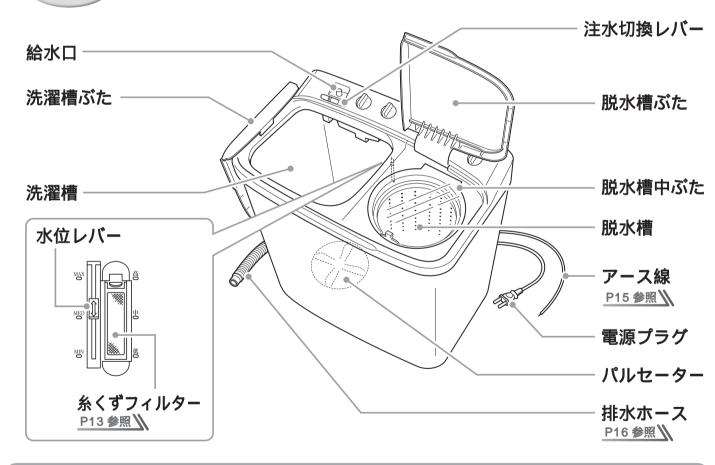
# 各部の名称



図はイメージです。製品とは、若干異なることがあります。

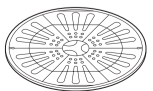


本 体





P7 参照 \\



脱水押さえぶた







糸くずフィルター及び排水ホース用のフックの取り付け方法は

糸くずフィルターB P13 参照 从



フック (排水ホース用)

# 洗濯前の準備



# 洗濯機の準備

### 排水ホースを、排水口に差し込む P16参照\\

●据え付け時や初めて使用するとき、排水ホース から水が出ることがありますが、これは工場で の性能テストの残水で故障や不良ではありません。

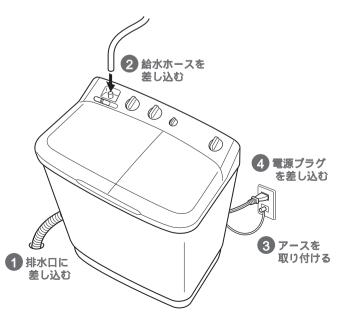
### ク 給水ホースを給水口に差し込む

- ●給水ホースは、市販品(内径15mm)を販売店で お買い求めください。
- ●接続部より水もれがないか確認してください。

## 3 アースを取り付ける P15 参照\\

### ▲ 電源プラグをコンセントに差し込む

●電源プラグは、根本まで確実に差し込んでくだ。 さい。



# 衣類の準備

### ■ポケットに所持品が入っていないか確かめる

鍵やコインなどが入っている と衣類や洗濯機を傷めるおそ れがあります。必ず取り出し てください。



■衣類の絵表示に 従って洗う







### ■色物と白物、厚物と 薄物を分けて洗う





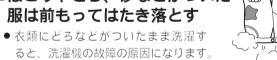
### ■大きく軽い洗濯物は、少しずつ洗濯する

サイズが大きく軽い洗濯物は水に浮きやすく、一度 にたくさん洗うと、給水時に水が飛び散って床をぬ らしたり、脱水時にはみ出して衣類や洗濯機を傷め るおそれがあります。

### ■毛玉や糸くずの出るものは、 裏返しにする



■ほこりやどろ、砂などがついた 服は前もってはたき落とす





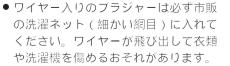
■エプロンなどのひもは結び、 ファスナーは閉める

●衣類や洗濯機を傷める おそれがあります。



### ■傷みやすい衣類は、洗濯ネットに入れる

レースのついた(ランジェリー、ナイ ロンストッキング、化繊の薄物など) 傷みやすい衣類は、市販の洗濯ネット に入れてください。





# 洗濯量と洗剤量

# 洗濯物について

- ●一度に洗う量は、規格以下の容量で洗ってください。本機の最大容量は、4.0kgです。
- ●洗濯物の量が多いときは、無理をせずに何回かに分けて洗ってください。

### 洗濯物の質量の目安















作業着ト・下 (混紡 約800g)

パジャマト・下 (木綿 約500g)

(混紡 約200g)

アンダーシャツ (木綿 約130g)

バスタオル (木綿 約500g) (木綿 約300g)

ブリーフ

(混紡 約50g)

(木綿 約50g)

### お知らせ

- 洗濯容量は、JIS (日本工業規格)規定の布地を使用した場合のものです。
- 洗濯物の厚さ、大きさ、種類により洗える量が変わります。

# 洗濯量と洗剤量の目安

			コンパクト洗剤	粉石けんなど	液体洗剤	
<b>洗濯量</b> (目安)	<b>水位</b> (水量)	水30Lに対して 25gのタイプ	水30Lに対して 20gのタイプ	水30Lに対して 15gのタイプ	水30Lに対して 40gのタイプ	水30Lに対して 40mlのタイプ
2.5 kg~ 4.0 kgまで	<b>高</b> (約34L)	約28g	約23g	約17g	約45g	約45ml
1.0 kg~ 2.5 kgまで	<b>中</b> (約25L)	約21g	約17g	約13g	約33g	約33ml
1.0 kg以下	<b>低</b> (約21L)	約18g	約14g	約11g	約28g	約28ml

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 g)が表示されていないもの もあります。洗剤容器にある「使用量の目安」を参考にしてください。

### お知らせ

- 計量スプーンのついていない洗剤は、上の表を参考にしてください。計量スプーンの大きさは、洗剤メーカー や銘柄によって異なります。計量スプーン 1 杯が約37g以外の場合は、製品の水量表示に合わせて洗剤量を 計算し、ご使用ください。
- 汚れが多い場合は、洗剤量を調整してください。
- 洗剤は入れ過ぎないようにしてください。すすぎ不十分になり、衣類に残ったり変色の原因になります。 特に軽い汚れのときは、液体洗剤では泡が多くなりますので、洗剤を入れ過ぎないようにご注意ください。 (軽い汚れとは、汗やほこりの様な脂分をほとんど含まない汚れのことです。)

# 洗濯のしかた

# 洗い

- 1 洗濯物に応じて、水流・排水切換を「標準」または「ソフト」に合せる
- 2 水位レバーを「高」に、注水切換レバーを「洗濯側」に合わせる
- 3 使用する水位線より10cm程度低めに注水する
- 4 水をかくはんしながら洗剤を入れ、よく溶かす P6 参照 \\
- 5 洗濯物を入れ、使用する水位まで注水する
- 6 洗濯タイマーを洗い時間に合わせる
- 7 洗いが終了したら、水流・排水切換を「排水」 に合わせる

### お願い

洗濯物の量が少ない場合は、水流が強くなり水が飛びはねることがあります。その場合は、洗濯槽ぶたをセットしてください。

### ■洗濯量と水位・水流・洗い時間の目安

洗濯	水位	水流	洗い時間	
種類	洗濯量	小山	ハハル	<b>ハ ( ) ( ) ( )</b>
化繊( 薄い ) デリケート製品	1 . 0 kg以下	高	ソフト	2~5分
麻	2.5 kg以下	中	標準	6~8分
木綿	4.0 kg以下	高	標準	5~10分
汚れのひどい物 厚物	4.0 kg以下	高	標準	10~15分
毛布	2.0 kg以下	高	標準	5分

# シャワー泡とり脱水

### 1 洗濯物を脱水槽に移し、脱水押さえぶたを はめ込む

- ●脱水押さえぶたは、必ず水平に入れ、確実にセットしてください。洗濯物が飛び出してけがをする ことあります。
- 2 脱水槽中ぶたと、脱水槽ぶたを閉める
- 3 脱水タイマーを1分に合わせ、脱水する
  - ●一度2分以上にまわしてから、時間を1分に合わせてください。
- 4 注水切換レバーを「脱水側」に合わせ、脱水槽ぶたを開けた状態で約1分注水する
  - 水出口と脱水槽の中央に水がくるように水量を調 節してください。
- 5 水栓を止め、注水切換レバーを「洗濯側」 に合わせ、もう一度脱水する
- 6 脱水が終わったら、洗濯物を洗濯槽に移す

シャワー泡とり脱水は、すすぎの泡切れをよくし、 すすぎ時間と水の節約ができます。

# 脱水押さえぶたの取りはずしかた

●右図のように脱水押さえぶた中心 の穴に指を入れ、端を引っ掛ける ように曲げ、引き上げてください。



# 脱水押さえぶたの使いかた







脱水押さえぶたは確実に!

# △ シャワー泡とり脱水のポイント

- 厚手の綿類などを脱水槽いっぱいに入れると、すすぎの効果が悪くなることがあります。7~8分目くらいを目安にしましょう。
- 洗濯槽の給水中に行うと水圧が下がり十分なすすぎの効果を得られないことがあります。洗濯槽の給水が終わってから行ってください。

# すすぎ

### ためすすぎ (水をためてすすぐ)

ためすすぎは、水の節約になります。 すすぎの程度により、2~3回繰り返してください。

- 1 水流・排水切換を「標準」または「ソフト」に合わせる
- 2 洗濯物に応じた水位線まで注水する P6 参照 \\
- 3 洗濯タイマーを「3分」に合わせ、すすぐ

# 立 すすぎのポイント

すすぎ後、泡残りが気になる場合は、ソフト水流で 1分ほど注水すすぎをしてください。泡残りを少な くすることができます。

### 注水すすぎ(水を注水しながらすすぐ)

- 1 水流・排水切換を「標準」または「ソフト」 に合わせる
- 2 水位レバーを洗濯物に応じた水位に合わせ、 注水する P6 参照 \\
  - 水圧の高い地域では水量が多くなり、脱水側にあ ふれ出ることがあります。その場合は、脱水側に 水が出ない程度まで注水量を調節してください。
- 3 洗濯タイマーを「6~12分」に合わせ、 すすぐ
  - ◆注水すすぎの水位は水位線より高くなります。(すすぎの効果を上げるために内部にあるいっ水ホースが高くなっているためです。)

# 脱水

- 1 洗濯物を脱水槽に移し、脱水押さえぶたをはめ込む
- ク 脱水槽中ぶたと、脱水槽ぶたを閉め、脱水する

### ■脱水時間の目安

洗濯物	脱水
ウール製品	3 0 秒
うすもの( 化繊・混紡 )	1分
セーター(化繊)	1~3分
毛布(化繊)	3分
下着(木綿)	3~5分
シーツ(タオル地)	5分

# 迎 脱水のポイント

- くつ下やハンカチなどの小物は飛び出しを防ぐために底の方に入れましょう。
- シーツやジーンズなど重い衣類から順に入れてください。ガタガタと振動が激しくなったときは、もう一度洗濯物を入れ直してください。
- 排水と脱水を同時に行うと脱水ができないことがあります。このようなときは、脱水を始めてから約1分後に排水をしてください。

8

# 洗濯が終わったら

- **↑** 水流・排水切換を「排水」に合わせ、洗濯槽内の水を抜く
- 2 万一の事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜く
- 3 糸くずフィルターの掃除をする

# 上手なお洗濯

# ウール製品を洗う 洗濯容量 ~ 1.0kgまで

### ■洗濯できる衣類

\☆√ 表示のあるもの

### ご注意

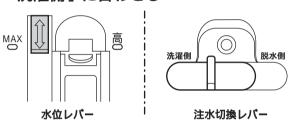
次のものの洗濯はさけてください。



(学)表示のある衣類、アンゴラ混やレース編み、ひきあげ編みなどの衣類

### 水流・排水切換を「ソフト」に合せる

### ク 水位レバーを「高」に、注水切換レバーを 「洗濯側」に合わせる



### 3 良く溶かした洗剤を入れる

●洗剤は必ず中性洗剤を使用し、約5Lのぬるま湯(約 30 )であらかじめ十分に溶かしてから洗濯槽に 入れてください。 P11 参照 \\



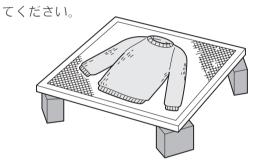
### △ 洗濯物を入れ、下表の時間を目安 に洗濯する

#### ■ 洗濯時間の日安

水位	高
水 流	ソフト
洗い	2分
シャワー泡とり脱水	3 0 秒
注水すすぎ	2分
脱水	3 0 秒

### 5 運転終了

よく形を整えて、風通しの良い日陰に平干しをし



# **単** 洗濯のポイント

- 衣類は裏返しにしてたたみ、市販の洗濯ネットに入 れてください。
- 表面にボタン、ししゅうなどのついているものは裏 返してください。
- 洗濯物が浮いているときは、手で軽く押し込んでく ださい。
- ●水温が低いときは、ぬるま湯(約30)で洗うと汚 れ落ちがよくなります。
- アンゴラ混やレース編み、引き上げ編みなどの衣類 は洗濯しないでください。

# 毛布を洗う 洗濯容量 毛布 ~ 2.0kgまで 綿毛布 ~ 3.0kg以下まで

### ■洗濯できる毛布

∖≒渋1/30 表示のある綿毛布およびアクリル、または ポリエステル100%のマイヤー・タフト毛布

• 綿毛布

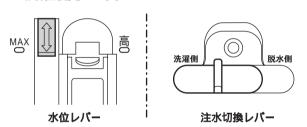
● マイヤー・タフト毛布 大きさ.....140cm×200cm以下 大きさ.....140cm×200cm以下 質量......1.5kg以下のもの2枚 質量......2.0kg以下のもの

### ご注意

電気毛布は、洗わないでください。

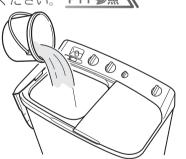
● 洗える電気毛布については、電気毛布の 取扱説明書に従ってください。

- 1 水流・排水切換を「標準」に合せる
- 2 水位レバーを「高」に、注水切換レバーを 「洗濯側」に合わせる



## 3 良く溶かした洗剤を入れる

●洗剤は必ず中性洗剤を使用し、約5Lのぬるま湯(約 30 )であらかじめ十分に溶かしてから洗濯槽に 入れてください。 P11 参照 \\



## ▲ 毛布を入れ、下表の時間を目安に洗濯する

●脱水槽に入れるときは、毛布のフチから少しずつ 押さえながら入れてください。

### ■洗濯時間の目安

水位	高
水流	標準
洗い	5分
シャワー泡とり脱水	1分
注水すすぎ	5分
脱水	3分

# 毛布の入れかた 1 長い方を2つ折りにする ● 綿毛布を2枚入れる場合は、 重ねて折りたたんでください。 2 さらに同じ方向に、 3つ折りにする 3 巻く 4 フチのある方を下にして、 洗濯槽に立てて入れる

# □ 毛布洗いのポイント

- 毛布のフチなど汚れのひどい部分は、あらかじめ手 でもみ洗いをしましょう。
- 洗剤を入れすぎないようにしましょう。
- 水温が低いときは、ぬるま湯(約30)で洗うと汚 れ落ちがよくなります。

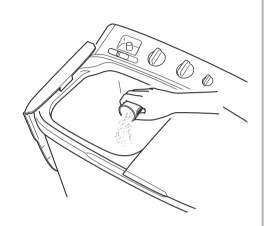
# 粉石けんについて

# 粉石けんを使うには

溶け残りを防ぐため、粉石けんはあらかじめよく溶かしてからお使いください。

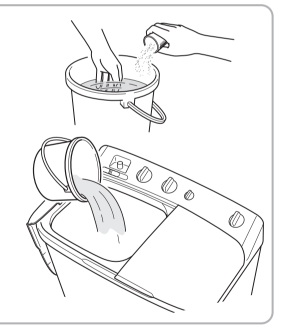
# 洗濯機で直接溶かす場合

- 1 洗濯する水位線の半分程度注水する
- 2 水をかくはんしながら適量の粉石けんを少しずつ入れる
- 3 約3分程度運転し、粉石けんが溶けたら運転を止める
- ⊿ 洗濯物を入れる
- 5 使用する水位まで水を追加して洗濯する



# 溶けにくい場合

- 1 バケツに30 前後のぬるま湯を約5L用意する
- 2 よくかき回しながら、粉石けんを少しずつ入れる
  - ●粉石けんが残らないように、よくかき混ぜてください。
- 3 洗濯槽に溶かした粉石けんを入れる
- 4 洗濯物を入れる
- 5 使用する水位まで水を追加して洗濯する



### ご注意

粉石けんを使用した場合は、十分にすすぎを行ってください。

● 粉石けんは合成洗剤に比べ洗濯物に残りやすく、黄ばみやにおいの原因になります。

#### 粉石けんは入れすぎないようにご注意ください。

● 粉石けんの使用量が多すぎたり水温が低いと、完全に溶けずに衣類に残ったり、ホースや洗濯槽に付着した後にはがれて浮き上がり、洗濯物を汚すことがあります。

# こんなときには

# 凍結のおそれがあるときは

## 冬場、凍結させないために...

- 1 水流・排水切換を「排水」に合わせ、 洗濯槽内の水を抜く
- 2 洗濯槽内の水が抜けてから、水流・排水 切換を「標準」または「ソフト」に合わ せる

## 凍結してしまったときは...

- 1 約1Lの温水(50 未満)を洗濯槽に入れ、 約10分間放置する
- 2 手でパルセ タが回ることを確認する
- 3 水流・排水切換を「排水」に合わせ、 排水することを確認する

# お手入れのしかた

## ⚠警告

お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く また、ぬれた手で抜き差ししない

●感電やケガをするおそれがあります。





プラグを抜く ぬれ手禁」

## 注意

#### 本体各部に直接水をかけない

ショート・感電のおそれがあります。



#### 揮発性のものは使わない

●揮発性のもの(シンナー・ベンジン・ガソリンなど)を 使用すると、変形や割れが発生することがあります。



## 本体

### よく絞ったやわらかい布で拭く

●汚れのひどい場合は、薄めた中性洗剤で拭き取ってください。中性洗剤を 使用した後はよく水拭きをし、さらに乾いた布で拭いてください。



### ご注意

化学ぞうきんをご使用の場合は、その注意書に従ってください。

## 糸くずフィルターA

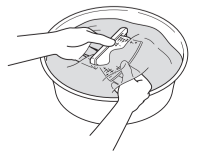
外して水洗いする

1 ツマミを下に押さえながら、上側を手前に引いて外す



### 2 ネットを裏返して糸くずを取り除いて から水中でネットを洗う

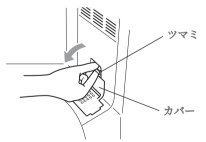
●洗った後、裏返したネットは元通りにしてくだ さい。



## 糸くずフィルターB

外して水洗いする

1 カバーのツマミを下に押さえながら、 手前に引いてカバーを外す



### 2 糸くずフィルターを取り出し、ネット を裏返して糸くずを取り除いてから水 中でネットを洗う

●洗った後、裏返したネットは元通りにしてくだ さい。



# 電源コード・プラグの安全点検

- ●電源コードに亀裂や、すり傷がありませんか?
- 電源プラグがコンセントに根本まで確実に差し込まれていますか?
- ●電源プラグに異常な発熱はありませんか?
- ●電源プラグの刃及び刃の取付け面にホコリが付着していませんか?

# 仕樣

種類	二槽式電気洗濯機	
電源	100V 50-60Hz共用	
標準洗濯容量	4.0kg ( 乾燥布質量 )	
標準脱水容量	3.5kg ( 乾燥布質量 )	
洗 濯 方 式	うず巻式	
洗濯機定格消費電力	200W/260W (50Hz/60Hz)	
脱水機定格消費電力	90W/130W(50Hz/60Hz)	
標準水量	34L/25L/21L(高/中/低)	
外 形 寸 法	幅 724mm × 奥行き 376mm × 高さ 858mm	
質量	17.5kg	

- 製品の外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。
- ●この製品は日本国内用に設計されていますので、日本国外では使用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.

# 据え付け

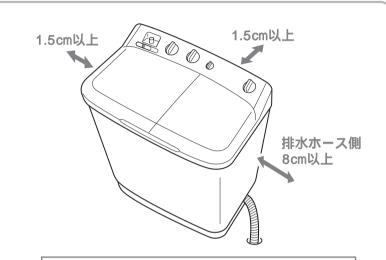
### お願い

- 据え付け前は、電源プラグをコンセントに差し込まないでください。
- 据え付け後は、必ず試運転を行い、水もれや異常音が発生しないか確認してください。

# 据え付けについて

## 据え付け場所

- 床が丈夫で水平なところ
- 湿気の少ないところ 浴室には絶対に据え付けないでください。
- ●冬期に凍結のおそれのないところ
- 給水・排水の便利なところ
- ●雨、直射日光のあたらないところ



本体は排水ホース側を壁から8cm以上、反対側 および裏側は壁から1.5cm以上離してください。 異常な振動や音を防ぐためです。

# アースについて

## ⚠警告

### 必ず、アースをしてください

■アース工事について

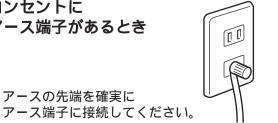
●故障や漏電のときに感電するおそれが あります。アースの取り付けはお買い 上げの販売店にご相談ください。



●安全にご使用いただくため、D種(第3種)接地工事 が必要です。詳しくは、お買上げの販売店にご相談 ください。(接地工事は電気工事士の資格が必要です。)

### ■コンセントに アース端子があるとき

アースの先端を確実に



次の場所には、絶対にアース線を接続 しないでください。

• ガス管 爆発や引火の危険性があります。

• 水道管 プラスチックの部分があり、 アース効果がありません。

● 避雷針・雷話のアース線

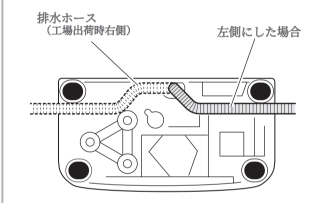
落雷のときに大電流が流れ危険 です。



# 排水ホース

# 付け換え

- ●工場出荷時は排水ホースが右側にセットされてい ます。左側に付け換える場合は、下記手順で付け換え てください。
- 1 前面が下になるように、毛布や段 ボールの上に倒す
- 2 排水ホースを押し上げ、図のよう に左側にセットし直す



本体底面から見た図

## ⚠注意

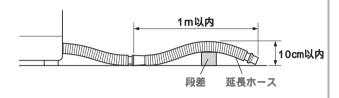
排水ホースの付け換えは、必ず手袋をする

ケガをするおそれがあります。



# ホースを延長する場合

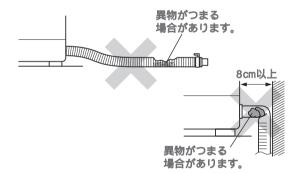
- お買い上げの販売店にて「排水ホース延長キット」を ご購入ください。
- 排水ホースの長さ、敷居を越える場合の高さは下表 に従ってください。



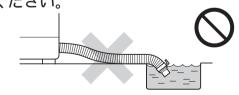
ホースの状態	ホースの高さ	延長ホースの長さ
途中で高くなる場合	1 0 cm以内	1 m以内
途中で高くならない場合	-	2 m以内

# 据え付け時の注意

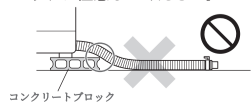
ホースをつぶさないようにしてください。



ホースの先が下水口の水につからないよう にしてください。



ホースのこすれに注意してください。



# 別売部品

ご要望の際は、お買上げの販売店または別紙「お客様修理ご相談窓口」記載の各修理相談窓口へ ご相談ください。

### 排水ホース延長キット 1m

排水ホースを延長するときに使用します。

希望小売価格 1.575円(税込)

### 糸くずフィルター A

ネットが破れたときに交換します。

希望小売価格 630円(税込)

### 排水ホース延長キット 2m

排水ホースを延長するときに使用します。

希望小売価格 1.785円(税込)

### 糸くずフィルター B

ネットが破れたときに交換します。

希望小売価格 630円(税込)

価格は予告なく改定されることがあります。ご了承ください。

# 故障かなと思ったら

以下の点をお調べになり、それでも具合の悪いときは、お買上げの販売店にご相談ください。

こんなとき	おたしかめください(原因)
運転しない	<ul><li>●電源プラグをコンセントにしっかりと差込んでいますか?</li><li>●電源ヒューズやブレーカーが切れていませんか?</li><li>●停電ではありませんか?</li></ul>
排水しない	<ul> <li>排水ホースを本体から倒していますか?</li> <li>排水ホースがつぶれていませんか?</li> <li>排水の位置が高くなっていませんか?</li> <li>排水ホースの口がふさがれていませんか?</li> <li>排水ホースの先端が水につかっていませんか?</li> </ul>
脱水しない	<ul> <li>● 洗濯物が片寄っていませんか?</li> <li>● 洗濯・脱水槽の排水口に異物が詰まっていませんか?</li> <li>● 脱水運転を連続で繰り返していませんか?(モーター保護のため安全装置が働きー時停止します。約15分間放置し、再脱水してください。)</li> </ul>
異常音がする 振動が大きい	<ul> <li>● 洗濯機の据え付けが傾いていたり、がたついたりしていませんか?</li> <li>● マッチ棒やヘアピン、金属物と一緒に洗っていませんか?</li> <li>●電源コードやアース線、給水ホースのたるみが洗濯機に当っていませんか? 脱水の振動で音が大きくなることがあります。</li> </ul>

### ■下記のような場合は故障ではありません。

初めて使用するときに 排水ホースから水が出る

工場の性能テスト時の残水です。

短時間のタイマー設定をしたとき タイマーが正常に働かない

● 短時間のタイマー設定は、まず「洗濯タイマー」の場合は6分以上、「脱水タイ マー」の場合は2分以上まで回し、その後ご希望の時間まで戻してください。

# アフターサービスについて

### 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りいただき、内容 をよくお読みのあと、大切に保存してください。

#### 一 保証期間 —

#### お買い上げ日から本体1年間

▎ただし、糸くずフィルターは消耗品ですので、♪ 保証期間内でも有料とさせていただきます。

#### 修理を依頼されるとき

17ページの表に従ってご確認してください。それでも 異常がある場合は、ご使用を中止し、必ず電源プラグ を抜いてから、お買い上げの販売店へご連絡ください。 なお、衣服の補償など、製品修理以外の責任はご容赦 ください。

#### 保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

### 保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望によ り有料で修理させていただきます。ただし、洗濯機 の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り 後6年です。(注:補修用性能部品とは、その製品の 機能を維持するために必要な部品です。)

### 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修 理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代

|修理に使用した部品および補助材料代です。

このような症状は

ありませんか?

お客様のご依頼により、製品のある場所へ技 術者を派遣する場合の費用です。

### お客さまご相談窓口

### まずは、お買い上げの販売店へ...

家電商品の修理のご依頼やご相談は、お買い上げの 販売店へお申し出ください。

転居や贈答品でお困りの場合は、下記の相談窓口に お問い合わせください。

### 商品についての全般的なご相談 <お客さまセンター>

総合相談窓□:0120-865-812

受付時間 365日 9:00~18:30

FAXでご相談される場合

お客さまセンター: 0570-013-791

ナビダイヤルでおつなぎします。全国各地 より市内通話料金にてご利用いただけます。

### 商品の修理サービスについてのご相談

修理相談窓口:0120-982-540

月曜日 ~ 金曜日 9:00~18:30

土曜・日曜・祝日 9:00~17:30

上記のご相談窓口の名称、電話番号は変更することがあり ますのでご了承ください。

### 愛情点検

### 長年ご使用の『洗濯機』の点検を!

● 電源コード、プラグが異常に熱い

● 電源コードに深いキズや変形がある

焦げくさいにおいがする

● 運転中に異常な音や振動がする

• 洗濯機に触れるとビリビリ電気を感じる

その他異常や故障がある

このような症状の時は、 使用を中止し、故障や事故 の防止のため必ず販売店に 点検をご相談ください。