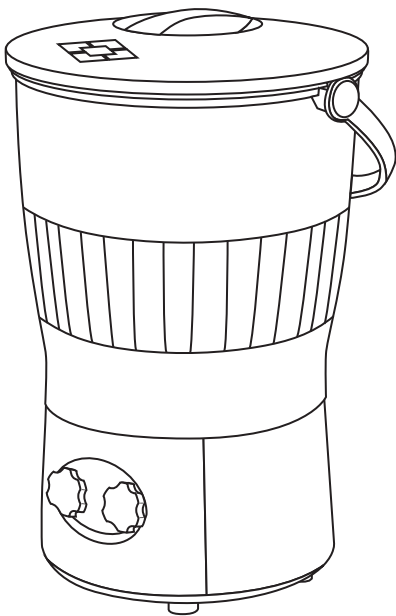


# 小型洗濯機



各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他

各部の名称と機能	2
本体各部	2
安全上のご注意	3
警告	3
注意	4
ご使用前の準備	5~6
水と洗濯物の入れ方	5
使用方法	7~8
操作方法	7
終了手順	8
保守と点検	9
本体・バケツ・フタのお手入れ	9
保管について	9
故障かな?と思ったら	10
仕様	12

このたびは小型洗濯機をお買い求めいただき、ありがとうございます。

この商品は、汚れた衣類の予洗いや芋洗いなどに使用する小型洗濯機です。

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に本取扱説明書を必ず読み、記載の手順に従ってご使用ください。  
お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見ることができる場所に、大切に保管してください。
- 第三者に譲渡・貸与される場合も、この説明書を必ず添付してください。
- 本取扱説明書の裏表紙は、保証書となっております。販売店より「お買上げ日・販売店名」などの記入があることをお確かめください。
- 当商品に関するお問い合わせは、お買い求めの販売店もしくは当社(下記・裏表紙記載)にご連絡ください。

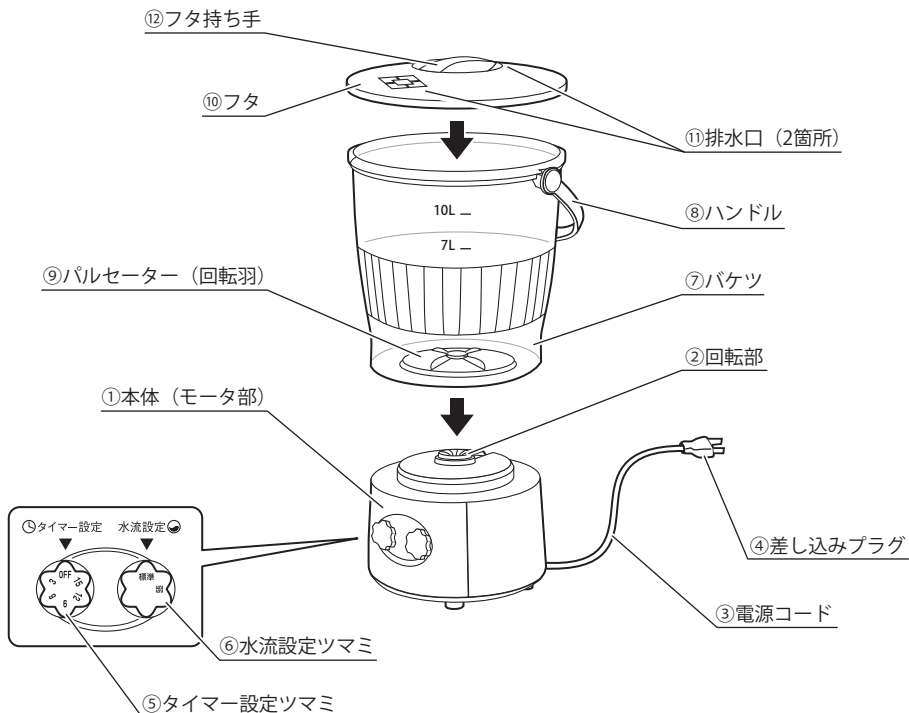


# 各部の名称と機能

## 梱包内容の確認

開梱後、下記の物が揃っているかご確認ください。不足している場合は、販売店または当社までご連絡ください。

## ■本体各部



No.	名 称	機 能
①	本体(モータ部)	モータなどが組み込まれています。
②	回転部	パルセーターを回す回転部です。
③	電源コード	電源コードです。
④	差し込みプラグ	差し込みプラグです。
⑤	タイマー設定ツマミ	洗濯時間を、3~15分(3分間隔)で設定できます。
⑥	水流設定ツマミ	水流を2段階(標準・弱)に設定できます。
⑦	バケツ	洗濯物や芋を入れます。(目安目盛付:7L/10L)
⑧	ハンドル	バケツを持つ時に使用します。
⑨	パルセーター(回転羽)	洗濯物を回す回転羽です。
⑩	フタ	水の飛び散り防止や水きりの際に使用します。
⑪	排水口	水を排水します。
⑫	フタ持ち手	フタの持ち手です。



# 安全上のご注意

必ずお守りください。

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを下記のように説明しています。

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

## △ 警告

『死亡や重傷を負う、または火災が発生するおそ  
れがある内容』です。

## △ 注意

『傷害を負う、または物的損害が発生するおそ  
れがある内容』です。

■お守りいただく内容の種類を次の図記号で区分しています。



してはいけない内容『禁止事項』  
です。



必ず実行していただく内容『強制事項』です。

## △ 警告



### 分解や改造は行わない。

分解禁止

- 事故やけが、故障の原因となります。修理はお買い上げの販売店、または当社までご連絡ください。



濡れ手禁止

### 濡れた手で、差し込みプラグの抜き差しはしない。

- 感電やけが、故障の原因となります。



### 電源コードは乱暴に扱わない。

- 電源コードを持って本体を運んだり、電源コードを引っ張ってコンセントから抜かない。
- 電源コードを熱、油、角のとがったところに近づけない。
- 電源コードに重いものを載せたり、挟み込んだりしない。
- 電源コードを傷め、断線、短絡（ショート）し、火災や感電の原因になります。



### パルセーター（回転羽）の回転が完全に止まるまで、絶対に中の衣類などに手を触れない。

- 衣類に手が巻き込まれてけがをする恐れがあります。



### 使用中はロックしているフタを開けない。

- 回転中の衣類に手が巻き込まれてけがをする恐れがあります。



### お手入れの際に、本体（モータ部）に直接水をかけたりしない。

- 感電・けがの恐れがあります。



### 水が溜まりやすいトレイや敷物を敷かない。

- 本体底面は25mmまでの浸水可能な設計ですが、水漏れした場合感電の恐れがあります。



### 取扱説明書をよく読み、指示に従う。

- 取扱説明書に記載された内容以外での使用は、事故の原因となります。



### 下記の条件を満たす場所で使用、保管する。

- 雨や水などがかからない、乾燥した場所
- 可燃性のガスや液体、揮発性可燃物や火気が近くに無い場所
- 足場が水平で安定している場所
- 十分に明るく、ゴミやホコリの無い片づいた場所
- 子どもや、使用者以外が近づかない場所
- 上記に反する場所での使用は、火災や感電、爆発などの重大な事故や、けがの原因となります。



### 使用電源は必ず AC100V を使用する。

- 発火や故障、性能低下の原因になります。



### 差し込みプラグは確実に根元まで差し込んで使用する。

- 差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因となります。



### お手入れの際、また長期間使用しないときは、タイマー設定を OFF にして、差し込みプラグをコンセントから抜く。

- 感電、けがの原因となります。



### 電源コードや差し込みプラグは定期的に点検する。

- 電源コードや差し込みプラグが傷んだまま使用すると、やけど・感電・火災などの原因となります。電源コードが損傷している場合は、すぐに使用を中止し、お買い上げの販売店または当社までご連絡ください。



### 使用中に調子が悪くなったり、異常音がしたらすぐに使用を中止する。

- 火災や事故の原因になります。お買い上げの販売店または当社までご連絡ください。

各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他



# 安全上のご注意

必ずお守りください。

## ⚠ 注意

🚫 50°C以上のお湯は使用しない。

- ・バケツやパルセーター（回転羽）などが変形し、破損や感電、漏電の原因となります。

🚫 本体に腰をかけたり、重いものを載せたりしない。

- ・変形や故障、けがの原因となります。

🚫 本体（モータ部）だけで運転しない。

- ・回転部に衣類や髪の毛が巻き込まれ、けがの原因となります。



使用後は毎回、水を捨て清掃を行う。

- ・故障や性能低下の原因になります。



バケツを持ち運ぶ際は、タイマー設定をOFFにする。

- ・回転部に衣類や髪の毛が巻き込まれ、ケガの原因になります。

各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他



# ご使用前の準備



以下のものは使用しないでください。

- ライターや灯油、アルコールなど可燃性の液体、可燃物など引火性のあるもの。
- 防水性のマット、シート、衣類、足拭きマットなどの硬くて厚いもの。
- 水を通しにくい繊維製品。
- ガラスや針など尖ったもの。



最大洗濯容量250gを超えた洗濯物は、入れないでください。P5 「洗濯物の質量の目安」



水が溜まりやすいトレイや敷物を敷かないでください。本体底面から25mmまでの浸水可能な設計ですが、水漏れした場合感電の恐れがあります。



使用中は、電源コードに足を引っ掛けないようにご注意ください。また電源コードが本体や他の荷物の下敷きにならないようにご注意ください。

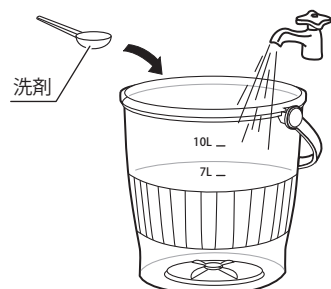
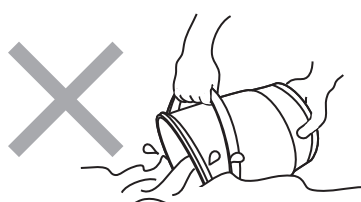
## ■水と洗濯物の入れ方



1 バケツに少量の水と洗剤を入れて混ぜます。



バケツで直接水を汲まないでください。バケツの底に水滴が付いた状態で使用すると感電する恐れがあります。



最大洗濯容量：250g  
タンク容量：10L（推奨：7L）



2 洗濯物を入れて、水量目盛を超えない位置まで水を入れます。



- タンク容量10Lを超えて水を入れないでください。
- 最大洗濯容量250g以上の洗濯物を入れないでください。遠心力によりバケツが揺れて水がこぼれ、感電する恐れがあります。

### ●洗濯物の質量の目安(1枚あたり)

Yシャツ・エプロン	約200g
Tシャツ	約100g
軍手・靴下	約40g

※最大洗濯容量250g以下、水はタンク容量7Lの線を目安に適量入れてください。

### ●芋の質量と水量の目安

芋の質量	水量
約1kg	約3L
約2kg	約6L

※芋が水に浮き上がらない程度の浸るくらいに水量を調整してください。

各部の名称

安全上の注意

ご使用前の準備

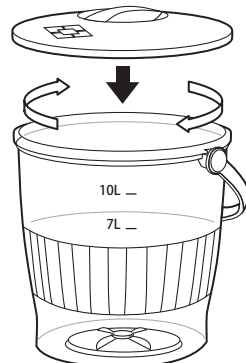
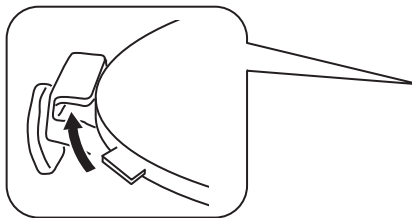
使いかた

その他



## ご使用前の準備

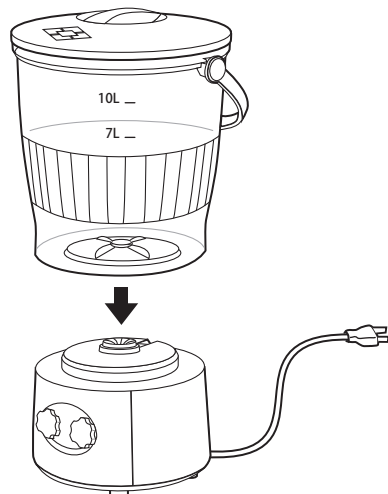
**3** フタを閉め、バケツとフタをロックします。



回転中に洗濯物が飛び出さないようにしっかりとロックしてください。

**4** 本体にバケツをセットします。

バケツが本体の回転部にしっかりとはまっていることを確認してください。





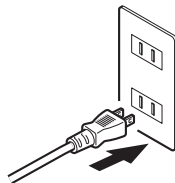
# 使用方法

## ■操作方法

**1** 差し込みプラグを電源(AC100V)へ差し込みます。

 濡れた手で、差し込みプラグの抜き差しはしないでください。

**!** 差し込みプラグを差し込む前にタイマー設定をOFFにしてください。



**2** 水流設定ツマミをまわして設定します。  
「標準」と「弱」から好みに合わせて調整してください。

水流設定



**3** 次にタイマー設定ツマミをまわして、3~15分(3分間隔)で設定し、スタートします。

① タイマー設定



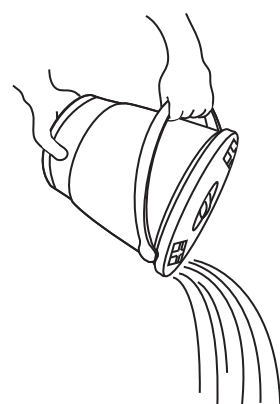
**!** バスタオルや厚い衣類を入れると、遠心力が働くでバケツが回転する場合があります。回転する場合は洗濯物の量を減らしてください。

**4** 運転が終了したら、フタの排水口から水を排水し、必要に応じて水の交換を行い、すすぎ洗いをしてください。

**!** 排水する前に、フタがしっかりとロックされていることを確認してください。 P6

- 脱水機能はありません。排水後は、手でしぼって水をきってください。

- 芋洗いの場合、タイマー設定を3~6分に設定し、バケツの水を3~4回交換しながら洗浄してください。



各部の名称

安全上のご注意

ご使用前の準備

使いかた

その他



# 使用方法

## ■終了手順

**1** タイマー設定をOFFにします。

④ タイマー設定



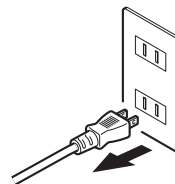
**2** 差し込みプラグを電源から抜きます。



濡れた手で、差し込みプラグの抜き差しはしないでください。



- 必ず差し込みプラグを持って、電源から引き抜いてください。
- 使用時以外は、差し込みプラグをコンセントから抜いてください。





# 保守と点検

**!** 清掃または点検を行う際には、必ずタイマー設定を OFFにして、差し込みプラグを電源から抜いてください。

## ■本体・バケツ・フタのお手入れ

1

本体は乾いたやわらかい布で拭いてください。

バケツとフタは残った洗剤や汚れをよく洗って、水分をふき取って乾燥させてください。

●汚れがひどい時は、水で薄めた中性洗剤少量をやわらかい布に浸してよく絞って拭き、その後乾いた布で拭き取るときれいになります。

2

シンナー・ベンジン・アルコールなどの有機溶剤では絶対に拭かないでください。

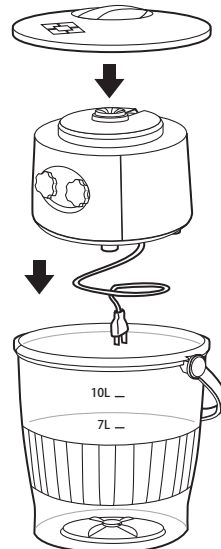
## ■保管について

1

本体を上に向けて、電源コードを挟まないよう  
にバケツに入れて収納してください。

2

本体を逆さまにしてバケツに入れないでください。  
回転部とパリセーター（回転羽）が当たって回転部が  
破損する恐れがあります。



各部の名称

安全上の注意

使用前の準備

使いかた

その他



# 故障かな?と思ったら

症 状	原 因	解 決 方 法
回転しない	①差し込みプラグが電源に接続されていない。	①差し込みプラグを電源にしっかりと差し込んでください。
	②回転部にバケツがきちんと取り付けられていない。	②本体の回転部にバケツをしっかりと取り付けてください。
回転部は回るが、パルセーター(回転羽)が回らない	①回転部に取り付けるバケツの底面が摩耗している。	①部品の交換が必要です。お買い上げの販売店または当社までご連絡ください。 お問い合わせや、ご連絡がないまま直接当社に修理品などを送付されても、処理・対応ができない場合がありますので、ご了承ください。

\*上記のチェックを行っても正常に作動しない場合や、不明な点がございましたら、お買い上げの販売店または当社までご連絡ください。

お問い合わせや、ご連絡がないまま直接当社に修理品などを送付されても、処理・対応ができない場合がありますので、ご了承ください。

**MEMO**

## ■仕様

型 式	SWM-10
定 格 電 壓	AC100V
定 格 周 波 数	50/60Hz
定 格 消 費 電 力	85W
最 大 洗 灌 容 量	衣類:約250g 芋:約2kg
タ ン ク 容 量	約10L(推奨:7L)
定 格 時 間	15分
絶 縁 方 式	二重絶縁 □
防 水 等 級	IPX4
本 体 サ イ ズ	約340×300×495mm
本 体 質 量	約3.7kg
電 源 コ ド 長	約1.2m

## 保証書

保証期間内に取扱説明書等の注意書きにしたがって正常な状態で使用し、故障した場合には、お買い上げの販売店に本書をご提示の上、修理をご依頼ください。

品 名	小型洗濯機	お買い上げ日※	年 月 日
型 式	SWM-10	保証期間	1年
お客様 ※	〒 ご 住 所	販 売 店 ※ 様 電話番号	住 所 店 名 電話番号
	ご 氏 名		
	電話番号		

※印欄に記入のない場合は、無効となりますので、必ずご確認ください。

## 1. 保証期間内でも次のような場合には有償修理になります。

- ①本書の提示がない場合。
- ②本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合。あるいは文字を書き替えられた場合。
- ③使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
- ④お買い上げ後の落下、引越し、輸送等による故障及び損傷。
- ⑤火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
- ⑥一般家庭用以外(例えば、業務用の長時間使用、車輌、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。
- ⑦本製品に接続している当社指定品以外の機器及び消耗品に起因する故障及び損害。
- ⑧正常なご使用でも消耗部品が、自然消耗、摩耗、劣化した場合。
- ⑨リサイクル業者や、使用者等による再販など、当社の責任範囲を超える場合。
- ⑩日本国外での使用。

## 2. 本書は、再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

## 3. 本書は、日本国内においてのみ有効です。

※お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無償修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただくことがありますのでご了承ください。

※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。従ってこの保証書によつて、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合はお買い上げの販売店にお問い合わせください。