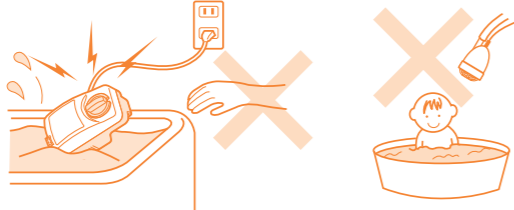


●安全上のご注意 ※ご使用前に必ずお読みください。

⚠危険 取り扱いを誤った場合、使用者が死亡、または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される場合。

●感電の恐れがあります。

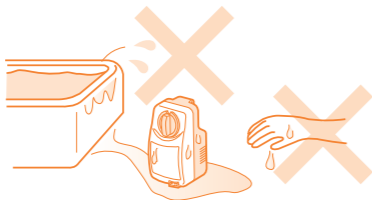
使用中に電源器を水中に落とした場合、電源プラグをコンセントから抜きその後電源器を水中から引き上げてください。また、入浴中には使用しないでください。



⚠警告 取り扱いを誤った場合、使用者が死亡、または重傷を負う可能性が想定される場合。

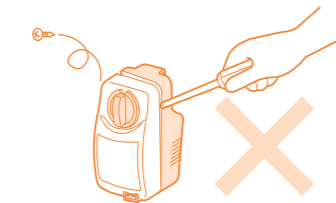
●感電の恐れがあります。

電源器を浴室内に持ち込んだり、濡れた場所や水のかかりそうな場所、湿度の高い場所で絶対に使用しないでください。また、濡れた手で電源器に触れないでください。



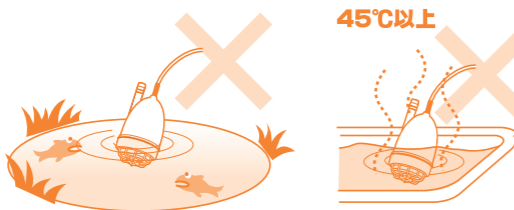
●感電・火災・故障の原因となる恐れがあります。

フィルターの掃除以外はポンプ及び電源器の分解はしないでください。また、修理・改造は絶対にしないでください。



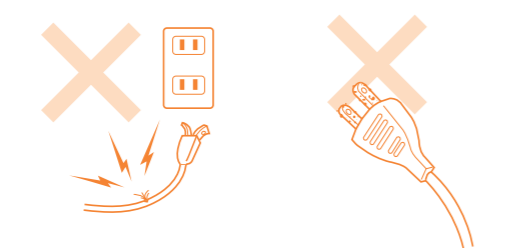
●火災・怪我・故障の原因となる恐れがあります。

池や水槽からの給水、風呂水以外の液体や45℃以上のお湯の給水はしないでください。



●火災・ショート・感電の原因となる恐れがあります。

傷んだコードや電源プラグ、ゆるんだコンセントは使用しないでください。また、電源プラグの端子及びその周りにホコリが付着している場合は乾いた布等でよく拭き取ってください。



⚠注意 取り扱いを誤った場合、使用者が重傷を負う可能性が想定される場合。及び、物的損害のみの発生が想定される場合。

●感電や怪我をする恐れがありますのでお手入れの際は必ず電源プラグを抜いてから行ってください。  
●DCコネクタにDCプラグを抜き差しするときは、上下左右に動かさずにまっすぐ抜き差ししてください。接続不良の原因となる恐れがあります。

●使用時以外は電源プラグをコンセントから抜いて下さい。また、抜くときはコードを引っ張らず、必ずプラグを持ってまっすぐ引き抜いて下さい。交流100V以外では使用しないでください。火災や感電の原因となる場合があります。

●ポンプや電源器のコードを持って吊り下げたり投げたりしないでください。またコードは無理に引っ張ったり折り曲げたり、ねじったり、重い物を載せたりしないでください。コードが傷み、火災や感電の原因となる恐れがあります。

●運転停止後は必ずポンプを水中から出してください。ホースの先端がポンプの入っている水面より低い場合、ポンプの運転停止後もサイフォン現象により水が出続けますので、こぼれた水で床や家具等を傷める恐れがあります。

●ホースと電源器と一緒に収納することはお避けください。ホースの中に残っている水が電源器にかかりますと、故障の原因となります。

●電源は必ずコンセントを使用してください。タコ足配線にすると、配線が異常発熱して発火する恐れがあります。

●取付け・ご使用方法

ホルダー取付板の設置方法 \*25T収納BOX付・25Tタイプをお買い上げの方は必ずお読みください。

① 取り付ける位置は、ホルダー取付板にホースホルダーをセットしたとき、ホースホルダーの下面が洗濯機の上面とほぼ接する位置です。

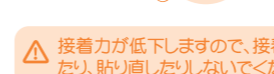


② 取付け面を決め表面の汚れをきれいに拭き取り充分乾燥させます。

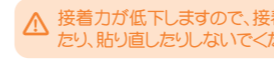
⚠ 取付け面に汚れが残っていたり十分に乾燥していない場合、ホルダー取付板がはずれる恐れがあります。



③ 接着面に触れないように注意してテープの裏紙を剥がし、洗濯機側面にホルダー取付板を貼り付け、指でまんべんなく押さえ付け接着します。

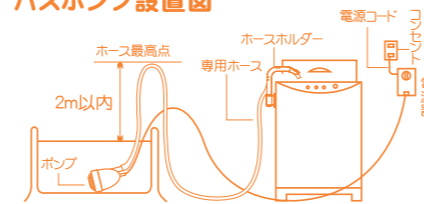


④ 接着後は十分な接着強度を得るために24時間放置してからご使用ください。



⚠ 接着力が低下しますので、接着面に触れたり、貼り直したりしないでください。

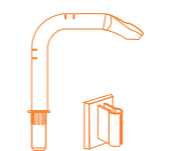
バスポンプ設置図



⚠ 浴槽の水面からホースの最高点までの高さ(揚程)は2m以内にしてください。

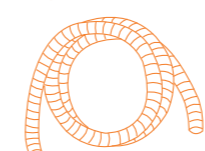
当社ホースホルダー、専用ホースとの併用をご推奨します。詳しい取り扱いにつきましては各商品に記載されている取り扱い説明書に従ってください。

●ホースホルダー



\*25T収納BOX付・25Tタイプに付属。

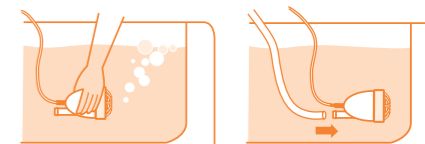
●専用ホース



\*25T収納BOX付・25Tタイプに付属。

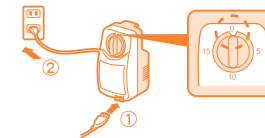
バスポンプのご使用方法

① ポンプを水中に沈め、中にある空気を抜き、水中でホースを接続します。

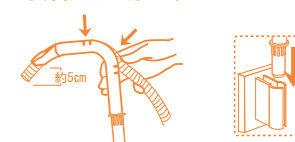


⚠ ポンプ内に空気が残っていると、水を吸上げない場合があります。

② 電源器のタイマースイッチが0の位置になっていることを確認し、電源器のDCコネクタにポンプのDCプラグを接続した後、電源プラグをコンセントに差しします。



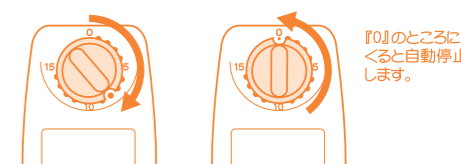
③ 洗濯機側にホースをセットします。 \*25T収納BOX付・25Tタイプをお買い上げの方のみ。ホースの先端をホースホルダーの先端から約5cm出るようにセットし「ホース押さえ部」の下に押し込み固定します。ホースホルダーをホルダー取付板に差し込みます。



⚠ 水漏れの原因となりますので、ホースホルダーの吐出口の向きは必ず洗濯機側にしてください。

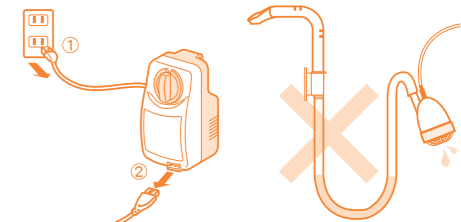
⚠ ホースの向きを変える場合は、一旦ホースホルダーをホルダー取付板から抜き、改めてセットしなおしてください。無理にホースホルダーの向きを変えると、故障の原因になります。

④ タイマースイッチのダイヤルを回し、お好みの時間に合わせ給水を開始します。設定時間が経過すると自動的に給水が停止します。



⚠ 途中で給水を停止したい時はダイヤルを『0』に戻してください。

⑤ ご使用後は電源プラグ・DCプラグを抜いてください。ポンプ本体を浴槽から引き上げ、よく水を切ってください。この時ホース内に水が残らないようにしてください。

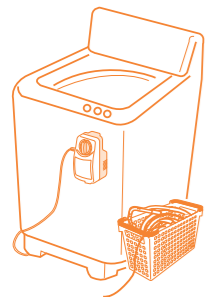


⚠ ホース内に水が残っていると、次回使用時に水が給水できない場合があります。

## 収納BOXの便利なご使用方法

### 収納BOXのご使用方法

\*25T収納BOX付をお買い上げの方のみ。



○洗濯機横の空きスペースに収納BOXを置いて、ホース及びポンプを収納に使用できます。

⚠ 電源器は収納しないでください。ポンプやホースの中の残留水で故障する恐れがあります。

## ●お手入れ方法 ※お手入れの前には必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

### 本体のお手入れ

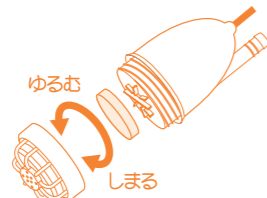
●ポンプ・電源器の汚れは、やわらかい布に石けん水を少し付け拭き取ってください。

⚠ ○アルコールやシンナー等は樹脂を傷めますので使用しないでください。  
○化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。  
○電源器は絶対に水洗いしないでください。感電や故障の原因となります。

### フィルターのお手入れ

●フィルターが目詰まりすると水の出が悪くなりますので、こまめにストレーナー及び中のフィルターを取外し水洗いしてください。ストレーナーは図の様に外れます。

⚠ ○フィルターを外したままご使用にならないでください。故障の原因となります。



## ●使用上の注意・故障の原因と対策

- お風呂を沸かしているときや、45℃以上のお湯に使用しないでください。
- 水無し運転(空運転)は絶対にしないでください。
- ポンプは連続30分以上使用しないでください。
- 入浴剤入りの水を使用する場合は、その説明書をよくご確認の上ご使用ください。

| 症状                 | 原因                      | 対策                          |
|--------------------|-------------------------|-----------------------------|
| タイマースイッチを入れても動かない。 | 電源プラグ・DCプラグの接触不良。       | 各プラグをしっかり差し込んでください。         |
|                    | ポンプの寿命。                 | ポンプを交換してください。               |
| 水の出が悪い。            | ホース内に水が残っている。           | ホース内の水を抜いてください。             |
|                    | ホースがねじれたり、つぶれたり、変形している。 | ホースをのばして使用してください。           |
|                    | フィルターにゴミが詰まった。          | フィルターをストレーナーから出して水洗いしてください。 |
|                    | ホースの固定位置が高すぎる。          | ホースの高さを2m以内に固定してください。       |

### ■無料修理規定

- 保証期間内に、取扱説明書その他の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、保証書を添えてお買い上げの販売店にご依頼ください。無料修理いたします。
  - ご転居等でご購入の販売店に修理をご依頼できない場合には弊社へご相談ください。
  - 保証期間内であっても次の場合には有料修理となります。
    - 本保証書に、お買い上げ年月日・販売店名・お客様名の記入の無い場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
    - 本保証書の呈示なき場合。
    - 誤った使用または不当な修理や改造による故障及び損傷。
    - お買い上げ後の落下等による故障及び損傷。
  - 寿命が尽きたポンプ。
  - 天変地異、公害、異常電圧による故障及び損傷。
  - 一般家庭用以外(業務用の長時間使用、車両・船舶への搭載等)に使用された場合の故障及び損傷。
- 4.本保証書は日本国内においてのみ有効です。  
5.本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。  
6.保証期間はお買い上げ後1年間です。

### 保証書について

○パッケージに印刷されています保証書を切り取り、下記に貼り付けて保管してください。  
※保証書には必要事項を必ずお書きください。



保証書添付位置



株式会社 ミツギロン

〒591-8011 大阪府堺市北区南花田町212-1 TEL(072)258-7719

ホームページアドレス [www.mitsugiron.co.jp](http://www.mitsugiron.co.jp)

160705

BATH PUMP ポットベリー  
**Pot belly**

MITSUGIRON  
取扱説明書

25T収納BOX付

TP-15

25T

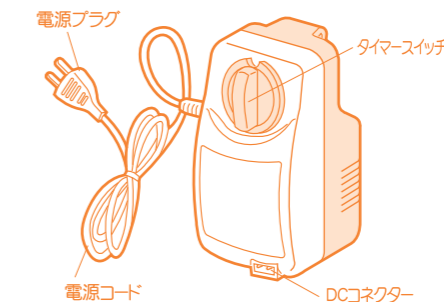
TP-14

この度は『ポットベリーシリーズ製品』をお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。そのあと、この取扱説明書はお使いになれる方がいつでも見られる所に大切に保管し、必要なときにお読みください。尚、正しくご使用されなかった場合の製品の故障、及び事故について、弊社は責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

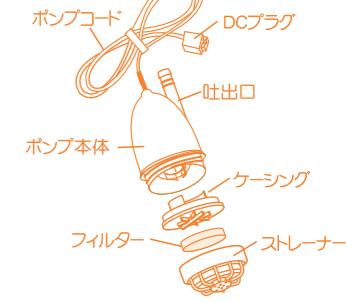
## ●各部の名称と仕様

※付属品はセット内容により異なります。

### ●タイマー付電源器

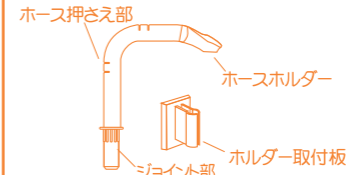


### ●ポンプ



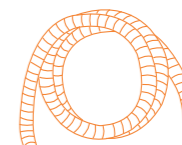
### 【各種付属品】

#### ●ホースホルダー



\*25T収納BOX付・25Tタイプに付属。

#### ●専用ホース(4m)



\*25T収納BOX付・25Tタイプに付属。

#### ●収納BOX



\*25T収納BOX付にのみ付属。

## バスポンプの仕様

|          |                                     |         |  |
|----------|-------------------------------------|---------|--|
| 型 式      | 20型 タイマー付                           | 吐 水 量   | 最大吐水量(0m) 18ℓ/分                          |
| 入 力      | 100V 50/60Hz 25VA                   |         | 揚程1mのとき 13ℓ/分                            |
| 出 力      | DC12V 1.1A                          | 揚 程 基 準 | 3.0m以内                                   |
| サイ ズ     | 電源器:70×76×130mm<br>ポンプ:φ62×69×136mm |         | 保 護 装 置                                  |
| 使用可能温度範囲 | 周囲温度:5~35℃<br>水 温:5~45℃             | 適合ホース   |  |
| コード長     | 電源コード:0.9m<br>ポンプコード:3m             | ポンプ寿命   | 約400時間<br>(1回に約6分使用した場合<br>約4000回使用可能です) |

### 品質表示

(樹脂部品) ポリプロピレン  
ポリエチレン  
ABS  
PVC

(注) 吐水量は4mのホースを使用し、送水する距離を2mとして測定したものです。性能向上のため一部仕様変更を無断で行なう場合があります。

(注) 揚程(水面からホース最高点までの差)