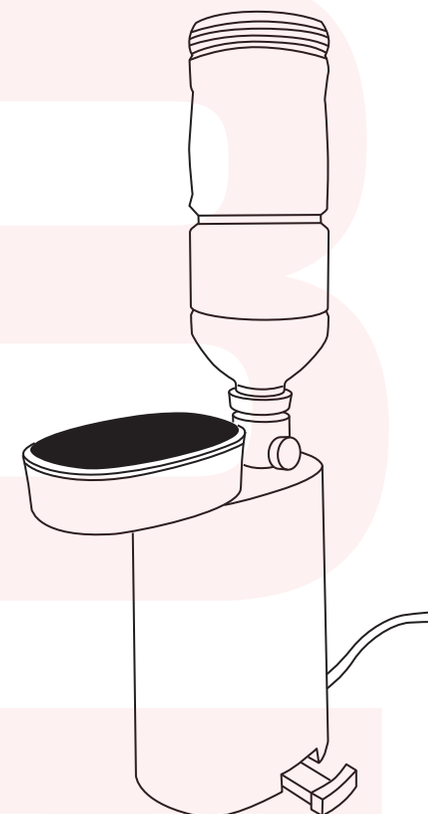


THANKO

型番 : SPETHWSW

取扱説明書

version1.0 y



安全上のご注意	2,3
内容品	4
各部名称	4
ペットボトル使用方法	5～7
電源を入れる	7
ご使用前に	8
お湯を入れる	9,10
ご使用後について	11
お手入れ	12
クリーニング	13
故障かなと思ったら	14
サポートのご案内	14
仕様	15

このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
この商品を安全に正しくお使いいただくために、お使いになる前に
この取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。
お読みになった後は、お手元に置いて保管してください。

販売元 **THANKO**

101-0021 東京都千代田区外神田 4-9-8
神田石川ビル4F サンコー株式会社

TEL : 03-3526-4328
FAX : 03-3526-4329

家庭用

日本国内専用
Use only in Japan

保証期間 : 購入日より 12 ヶ月

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説明しています。

お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。

●表示の説明

警告 取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
注意 取り扱いを誤った場合、傷害を負う、または物的損害が発生することが想定される内容です。

●お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。

禁止 (してはいけない内容) を示します。
強制 (実行しなくてはならない内容) を示します。

- ・火災、感電、怪我などの事故を未然に防ぐために、「安全上のご注意」を必ず守ってください。
- ・ご使用前に、この「安全上のご注意」全てをよくお読みのうえ、正しく使用してください。
- ・お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。
- ・他の人に貸し出す場合は、いっしょに取扱説明書もお渡しください。

警告

- ぬれた手で、電源プラグの抜き差しをしない**
感電・怪我のおそれ。
- 改造や分解をしない。修理技術者以外の人は分解したり、修理をしない**
火災・感電・怪我の原因。
修理は弊社サポートまでご相談ください。
- 水まわり、風呂場など水のかかる場所では使用しない**
ショート・感電・火災の原因。
- 本体を水につけたり、水をかけたり、丸洗いはしない**
ショート・感電・火災・故障の原因。
- お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いておこなう**
感電・発火・故障の原因。
- 電源プラグは根本まで確実に差し込む**
感電・発火・故障の原因。
- 交流 100V 以外では使用しない**
火災・感電・故障の原因。
- 定格 15A 以上のコンセントを単独で使う**
感電・ショート・発煙・発火の原因。
- 電源プラグの刃および刃の取り付け面に付着したほこりはふき取る**
火災・感電の原因。
- 電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて使用しないでください。また重い物を載せて使用しないでください**
電源コードが破損し、火災・感電の原因。
- 電源コードが傷んでいたり、コンセントの差し込みが緩いときは使用しない**
感電・ショート・発火の原因。
- 製品に異常が発生した場合は、すぐに使用を中止する**
製品に異常が発生したまま使用を続けると、発煙・発火・感電・漏電・ショート・怪我などの原因。
・電源コードや電源プラグがふくれるなど、変形、変色、損傷している
・電源コードの一部や電源プラグがいつもより熱い
・電源コードを動かすと通電したりしなかったりする
・本体がいつもと違って以上に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする
・本体が動作しない など
上記のような場合は、すぐに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店またはサポートセンターまでご連絡ください。
- 本体を傾けたり、ゆすったり、回転ヘッドを持って移動しない。**
火傷・怪我の原因。
- 水平で平らなところへ設置する。**
サーバーが倒れて感電・怪我のおそれ。

仕様

サイズ	幅 80x 奥行 108x 高さ 199(mm)
重量	690g
定格電圧	100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	1300W
タンク内水容量	30ml
温度設定	4段階 (45度 60度 85度 100度)
操作パネル	デジタル表示
安全装置	温度ヒューズ、傾斜センサー
ケーブル長	120cm
付属品	本体、ボトルキャップ2種、穴あきキャップ、ポンプホース、日本語説明書
保証期間	12カ月

※常に本体は清潔に使用、保存してください。

※水以外は使用しないでください。

※小さなお子様の手が届くところで保管、使用しないでください。

※電源は必ず定格以上の容量をもつコンセントをご使用ください。

※内容品に記載している以外の物は付属しません。

※落としたり強い衝撃を与えないでください。

※分解しないでください。

※修理・改造をしないでください。

※本製品をご利用において生じる物品の破損は、補償の対象外となります。

※製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があります、そのため説明書記載の内容と異なる場合があります。

故障かなと思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本説明書をよくお読みのうえ、以下の点を確認してください。

症状	考えられる原因	処置
温水がでない	ペットボトルに水が入っていない	ペットボトルに水をいれてください。
操作パネルが表示されない	回転ヘッドが完全に回っていない	回転ヘッドを 180 度回してください。 ※ P6 参照
	電源プラグがコンセントから抜けている	コンセントに差し込んでください。
においがする	本体や水タンク内部が汚れている	クリーニングを行ってください。 ※ P13 参照
操作パネルに【F01】と表示される	ペットボトルに水がはいっていない	ペットボトルに水をいれてください。
操作パネルに【E01】【EEE】と表示される	本体の故障です	ただちに使用を止め、弊社サポートセンターまでご連絡ください。

サポートのご案内

修理・メールのお問い合わせは、下記ページにアクセスしてください。

<https://www.thanko.jp/smartphone/page59.html>

または QR コードを読み込んでアクセスしてください。



不具合品のご送付先

〒341-0043

埼玉県三郷市栄4-72-1 EL 倉庫内 サンコーサポート宛

TEL 03-3526-4328 FAX 03-3526-4329

(月～金 10:00～12:00 13:00～18:00 土日祝日を除く)

お問合せメールアドレス :support@thanko.jp

安全上のご注意

必ずお守りください

警告

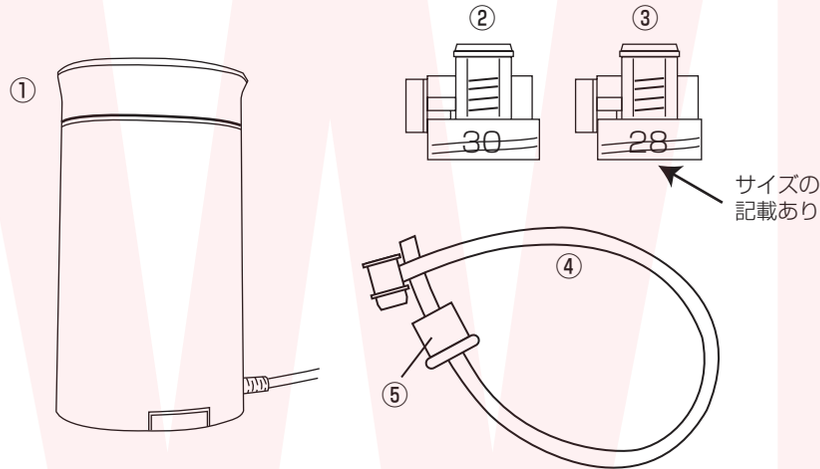
-  ペットボトル差込口周辺や出水口は常に清潔に保つ。
におい・雑菌の原因。
-  ペットボトルをセットした状態で、ペットボトルをカットしない。
故障・水漏れの原因。
-  子どもや不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届くところで使わない
火傷・感電・怪我の原因。
-  サーバーを持ち上げたり、手順以外の使用をしない。
火傷・怪我のおそれ。
-  注ぎ口に手を触れたり、顔を近づけたりしない。
火傷・怪我の原因。特に小さなお子様や乳幼児には触らせないように注意してください。
-  ペットボトル取り外しの際は、サーバーをしっかりと押さえて抜く。
火傷・怪我のおそれ。
-  壁や家具の近くで使わない。
蒸気や熱で壁や家具を傷め、変形・変色の原因。
-  熱に弱いテーブルクロスや敷物などの上で使わない。
設置場所が焦げたり、火災の原因。

注意

-  本商品は水道水専用です。市販の水を使用した場合は、雑菌が増え不衛生な状態になる場合があります。
雑菌・不衛生の原因。
-  直射日光のあたる場所、屋外、ほこりっぽい場所などに設置しない。
飲用した場合、体調に悪影響を及ぼすおそれ。
-  ほかの液体の入った飲料水ボトルを装着して使用しない
雑菌・不衛生の原因。
-  気温が氷点下になる場所や熱源の近くに設置しない。
変形・故障の原因。
-  移動するときはプラグを抜き、本体立てた状態で持つ。
水漏れ・故障の原因。
-  電源コードを抜く時はコード部分を引っ張らない。必ず先端のプラグ部分をもって引き抜く。
感電・ショート・発火の原因。
-  使用中に移動させない。
水漏れ・故障の原因。
-  使用時以外は差込プラグをコンセントから抜く
怪我や火傷・絶縁劣化による感電・漏電火災の原因。
-  熱湯に注意する。
火傷・怪我の原因。
-  ペットボトル交換の際は、電源プラグを抜き、内部の温水が冷めてから交換する。
火傷・怪我の原因。
-  本体やボトルの上に物を置かない。
故障・破損のおそれ。
-  異常・故障が発生した場合は直ちに利用を中止する。
電源プラグを抜き、弊社サポートセンターまでご連絡ください。

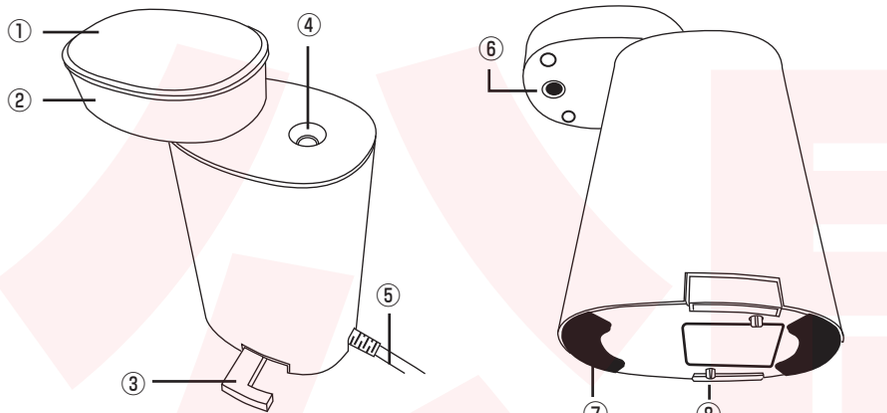
内容品

設置前に内容品がそろっているかご確認ください。

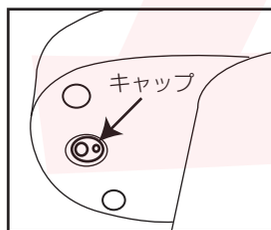


①サーバー ②30mm ボトルキャップ ③28mm ボトルキャップ ④ポンプホース ⑤穴あきキャップ

各部名称



①操作パネル ②回転ヘッド ③ポップアップスタンド ④ボトル差込口 ⑤電源コード
⑥出水口 ⑦すべり止め ⑧スタンドボタン



※出水口にキャップが付いていますので、ご使用前に外してください。

! 製品テストのため、お湯出しを行っています。キャップを外した際に水が出てくる場合があります。

クリーニング

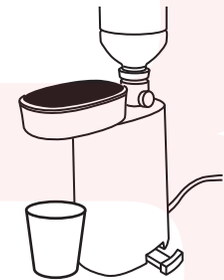
最低月に1回はクリーニングを行ってください。

1 ペットボトルに約 300ml の水とクエン酸 15g を入れ、ペットボトルを振ってクエン酸を溶かします。



※クエン酸は別途ご用意ください。

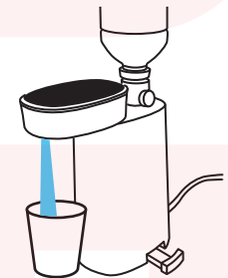
2 ペットボトルを差込口にセットし、300ml 以上入るコップなどを用意します。



3 LOCK を解除し、85 度にセットします。



4 ON/OFF ボタンを押し、ペットボトル内部の水をすべて排出します。



5 ペットボトルに水をいっぱい入れ、再度本体にセットし、全ての水を排出。内部に残ったクエン酸水を流します。



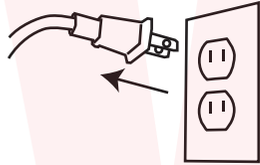
6 以上でクリーニングは終了です。あとは通常のお手入れを行ってください。

お手入れ

⚠ 使用直後に行くと熱湯が出る可能性があります。少し時間をおいてから行ってください。

サーバー本体

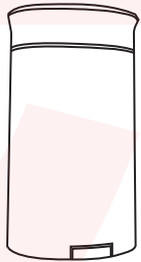
1 電源コードのプラグを抜きます。



2 本体を乾いた布でふいてください。



3 回転ヘッドを戻し、涼しく換気の良い場所で保管してください。



ボトルキャップ・ポンプホース

流水で洗った後、しっかりと乾燥させてください。



ペットボトル使用方法

◆ペットボトルを直接差し込んで使用する場合

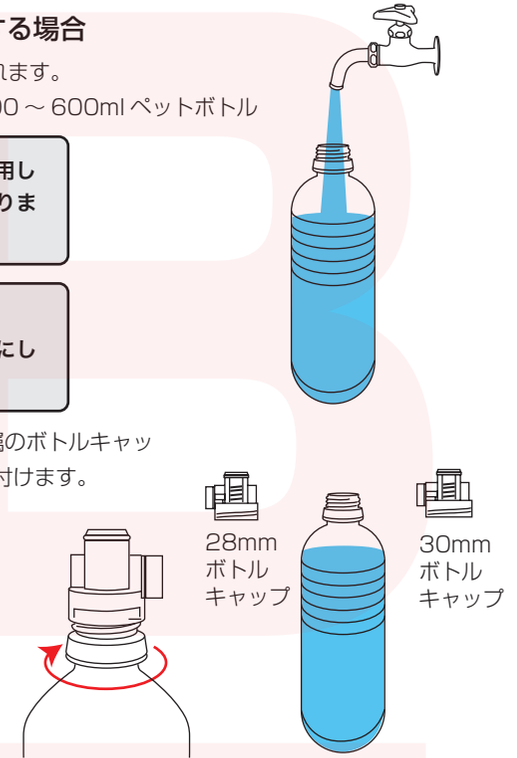
1 清潔なペットボトルを用意し、水道水を入れます。
※1リットル以下まで対応。推奨サイズ 500～600ml ペットボトル

⚠ 1リットルを超えるペットボトルは使用しないでください。転倒するおそれがあります。

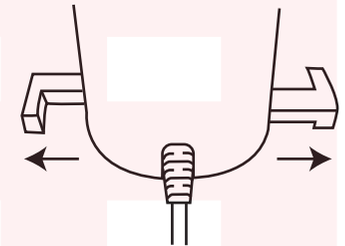
⚠ 必ず水道水を使用してください。残った水は捨てて毎日取り換えるようにしてください。

2 使用するペットボトルの形状に合わせ、付属のボトルキャップ2種類のどちらかをペットボトルに取り付けます。
※一部ペットボトルに対応していない場合があります。

⚠ ペットボトルを逆さまで使用します。水がこぼれないように、キャップがしっかりと締まっているか確認してください。



3 サーバーの準備をします。サーバーを置くと自動的にポップアップスタンドが出てきます。



4 回転ヘッドを180度回すと、ボトル差込口が現れます。
※完全に回転が止まるまで回してください。



ペットボトル使用方法

- 5** ボトル差込口に水をいれたペットボトルを、逆さまにしてまっすぐに差し込みます。※多少水がこぼれる場合があります。

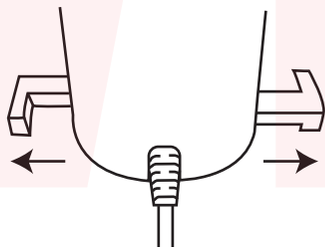
⚠ キャップがしっかり締まっているか確認してください。



奥までしっかり差し込んでください。

◆1Lを超えるペットボトルを使用する場合

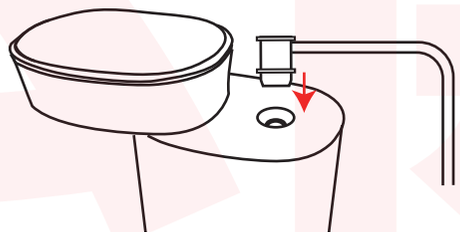
- 1** サーバーの準備をします。サーバーを置くと自動的にポップアップスタンドが出てきます。



- 2** 回転ヘッドを180度回すと、ボトル差込口が現れます。
※完全に回転が止まるまで回してください。



- 3** ボトル差込口に付属のポンプホースを取り付けます。

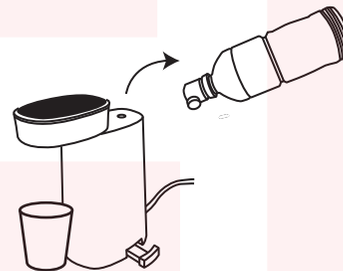


ご使用後について

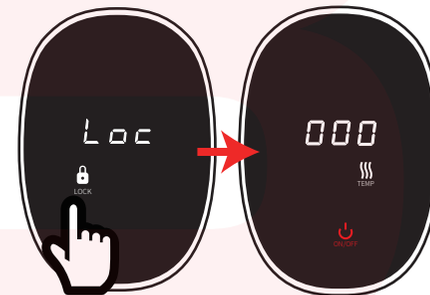
ご使用後は必ず以下の作業を行い、内部に残った水を排出してください。水が残ったままにしておくと雑菌が繁殖する可能性があります。

⚠ 使用直後に行くと熱湯が出る可能性があります。少し時間をおいてから行ってください。

- 1** ペットボトルを取り外し、出水口に耐熱のコップなどを置きます。
※ペットボトルに水が残っている場合、外した際にこぼれる可能性があります。



- 2** LOCK ボタンを指で2秒ほど触れ、ロック解除します。



- 3** デジタル表示が000になっているのを確認します。



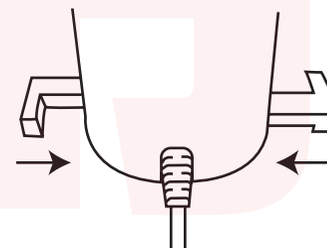
- 4** ON/OFF ボタンを押すと、内部に残った水が排出されます。排出が終わると自動的に停止します。



- 5** サーバー本体を前に少し傾けて、残った水を出してください。



- 6** ポップアップスタンドは押し込むと、本体に収納することができます。
※本体を立てると自動的にポップアップスタンドは出てきます。



お湯を入れる

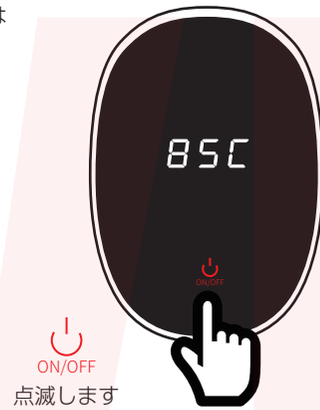
- 4 ON/OFF ボタンを押すとお湯が出ます。停止するときは再度ON/OFF ボタンを押してください。

⚠ 使用中絶対に移動させないでください。
火傷・怪我のおそれがあります。

⚠ 熱湯がでます。ご注意ください。

※周囲の温度が高い・ペットボトルの水温が高い場合、
出水口で蒸気噴射が起こる場合があります。
※周囲温度により出るお湯の温度が設定とは多少異なる
場合があります。

⚠ ・ペットボトルに水がない場合、途中で稼働が止まり「F01」と表示されます。
その場合は水をいれて、ご使用ください。
・稼働中に本体を傾ける（約30度）と警告音が鳴り、動作を停止します。



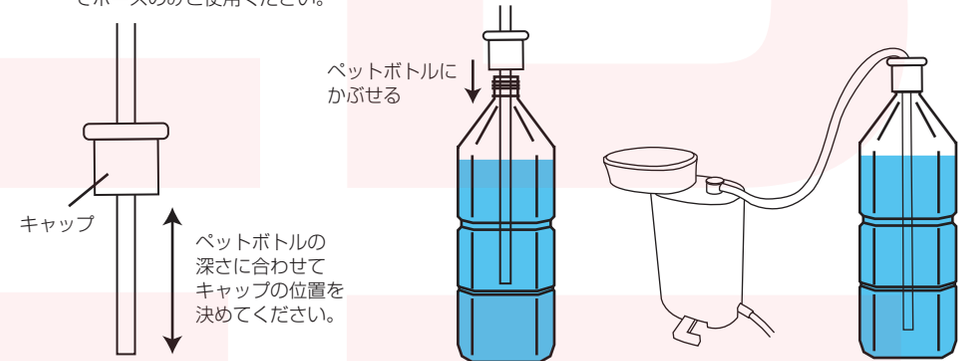
ペットボトル使用方法

- 4 清潔なペットボトルを用意し、水道水を入れます。

⚠ 必ず水道水を使用してください。
残った水は捨てて毎日取り換えるように
してください。



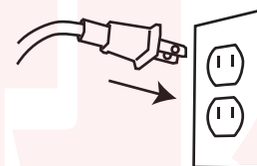
- 5 ホースについているキャップでペットボトルにフタをして、ポンプホースを差し込みます。
※一般的な2Lペットボトルでキャップを使用できます。コップなどから給水する場合はキャップを外してホースのみご使用ください。



電源を入れる

- 1 コンセントに電源プラグを差し込みます。
- 2 ピーッと音が鳴った後、10秒ほど後ピッと短く音がなり操作パネルに「Loc」(チャイルドロック)と表示されます。

※回転ヘッドが完全に回った状態にならないと、
操作パネルは表示されません。



ご使用前に

◆最初に使用する時・2日ほど使用していない時行ってください。

- 1 LOCK ボタンを指で2秒ほど触れるとピッと音がしてロック解除します。
※何も操作しない状態で10秒経過すると再度ロックがかかります。



- 2 TEMP ボタンを押すと 000→45C→60C→85C→100→000→45C と数字が変わります。100 に合わせてください。



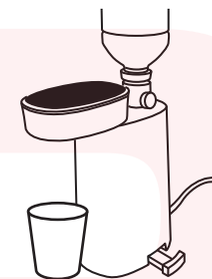
- 3 テスト排水を行います。
出水口に耐熱のコップなどを置き、ON/OFF ボタンを押すと、熱水が出ます。
約 300ml 程度出たらテストは終わりです。再度 ON/OFF ボタンを押して停止し、コップのお湯は捨てます。

排水中は
ON/OFF
点滅します



お湯を入れる

- 1 出水口に耐熱のコップなどを置きます。



- 2 LOCK ボタンを指で2秒ほど触れるとピッと音がしてロック解除します。
※何も操作しない状態で10秒経過すると再度ロックがかかります。



- 3 TEMP ボタンを押すと 000→45C→60C→85C→100→000→45C と数字が変わります。お好みの温度に合わせてます。

000…排水モード
45C…45度
60C…60度
85C…85度
100…100度

