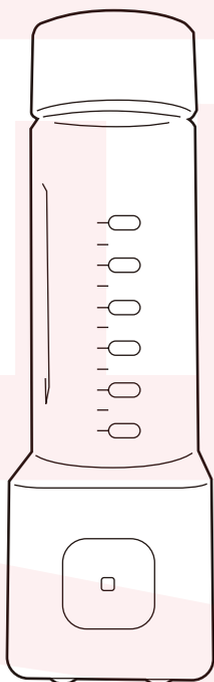


THANKO

型番：S-POM21W

取扱説明書

Ver1.0 y



安全上のご注意	2～4
各部なまえ	5
ガラス容器の取付について	6
準備	7
使い方	8、9
各メニューについて	10
お手入れ	11～13
故障かな?と思ったら	14
サポートセンターのご案内	15
仕様	16

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。

家庭用

日本国内専用
Use only in Japan

保証期間：購入日より12カ月

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。

◆電源プラグ・電源コードについて



警告



ぬれた手で、電源プラグの抜き差しをしない。

感電のおそれ。



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。



電源プラグは根元まで確実に差し込む。

火災・感電の原因。



電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込がゆるいときは使わない。

感電・ショート・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。



交流 100V 以外で使用しない。（日本国内専用）

発火するおそれ。



電源プラグを抜くときは、必ず電源プラグを持って引き抜く。

感電・発火・故障の原因。



乳幼児にプラグをなめさせない。

感電・けがの原因。



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。



電源プラグにピンなどの金属片、ゴミなどを付着させない。

感電・ショート・発火の原因。



電源コード・電源プラグを水につけたり、水をかけたりしない。

ショート・感電の原因。



注意



使用後電源コードを本体に巻き付けない。

電源コードが破損し、火災・感電の原因。



使用時以外は、電源プラグをコンセントから外す。

感電・漏電・火災の原因。



部品の取付・取り外し時は、電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。

感電・けがの原因。



電源コードはすべてほどいて使用する。

感電・ショートの原因。

安全上のご注意

必ずお守りください

◆設置について

⚠ 注意



水平で安定した丈夫な場所に設置する。
怪我の原因。



屋外に設置しない。
感電・故障の原因。



直射日光が当たる場所や暖房機器の近くなど高温になる場所、ほこりっぽい場所、臭いの強い物がある場所、不衛生な場所には設置しない。
故障の原因。



不安定・滑りやすい場所や水気・振動に弱いところで使用しない。
転倒によるけが・故障の原因。

◆本体の取り扱いについて

⚠ 警告



改造や分解をしない。修理技術者以外の方は分解したり、修理をしない。
火災・感電・けがの原因。
故障の際は弊社サポートまでご相談ください。



子供や操作に不慣れな人だけで使わせない。幼児の手の届くところで使用しない。
やけど・感電・けがの原因。



本体のすき間などにピンや針金など金属物や異物を入れない。
故障の原因。



運転中にフタを開けたり、投入口などに指・スプーン・はし・清掃用ブラシなどの異物をつままない。
故障・けがの原因。



カッターに直接手を触れない。
けがの原因。



加熱中や加熱後しばらくは容器や本体に直接接触れない。
やけどのおそれ。



蒸気口に顔や手を近づけない。
やけどのおそれ。



使用中は本体を移動させない。
故障・けがの原因。



本体を水につけたり、水に濡らしたりしない。
ショート・感電・故障の原因。



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異常に熱くなったり、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。



ガラス容器の中に食品以外のものは入れない。
故障の原因。



何も入れない状態で使用しない。
故障の原因。



髪の毛・ネックレス・服のひもなどを投入口に近づけない。
巻き込まれてけがのおそれ。

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 警告



長期間材料を入れたまま放置しない。
異味・異臭を感じたり、体調に悪影響を及ぼすおそれ



ストーブやガスコンロなど熱源・火気のそばで使わない。
変形・故障の原因。

⚠ 注意



変形や破損など異常があるときは使用しない。
けが・感電・火災の原因。



倒れたり、ぶつかけたり、落としたり、強い衝撃をあたえない。
けが・感電・火災の原因。



専用部品以外は使用しない。
故障・けがの原因。



常に清潔で衛生的な状態を保つ。
体調不良の原因。



連続使用はしない。
故障の原因。



ふたがしっかり閉まらない状態やふたをしていない状態で運転しない。
けが・故障の原因。



硬いもの、乾燥したものだけで調理しない。
怪我・故障の原因。



熱い液体を容器に入れると突然沸騰し、中身が吹き出すことがあるため注意する。
火傷の原因。



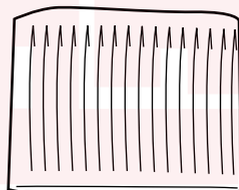
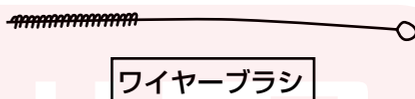
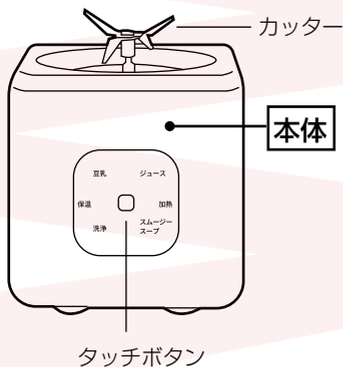
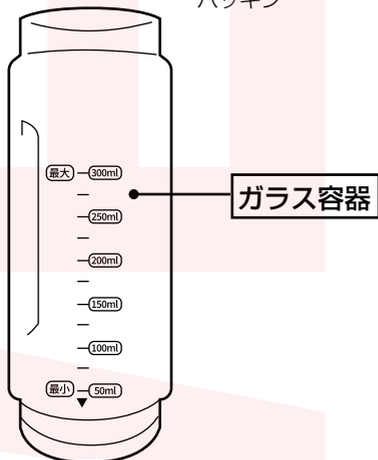
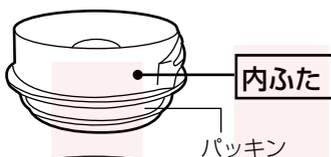
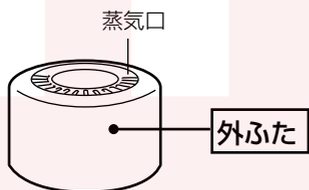
保存用、冷凍用、滅菌用の容器として使用しない。



業務用として使用しない。
故障の原因。

各部のなまえ

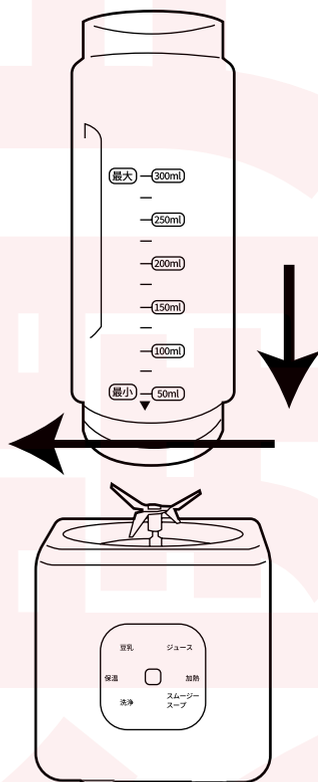
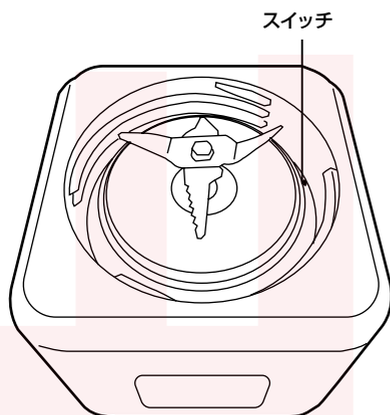
ご使用前にセット内容が揃っているか確認してください。



ガラス容器の取付について

ご使用前に必ず本体以外のガラス容器・内ふた・外ふたを洗ってください。

本体にガラス容器を回して取り付けます。本体には安全のためスイッチがあり、ガラス容器で押すことにより、電源が入るようになります。



かなり強く締めなければ、電源コードを差したときに電源が入りません。必ずしっかりと締めてください。

準備

調理できないもの

硬いもの（コーヒー豆、乾燥大豆、だし昆布、煮干しなど、氷、冷凍した食材など）

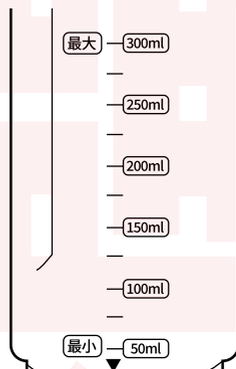
粘り気が強いもの（納豆、自然薯、パン生地など）

- 材料に皮や芯、ヘタがある場合は取り除いてください。
- 材料の種類やカットの大きさと粉砕されない場合があります。
- かたい野菜は小さくカットするか、電子レンジなどで加熱してやわらかくなったものを使用してください。
- 冷凍されている材料は、解凍してから使用してください。

豆乳を作る場合、乾燥大豆をそのまま入れて攪拌しないでください。

必ず大豆を水につけておき、半日程度放置、3倍ぐらいの大きさになるまで水を含ませてやわらかくしてください。

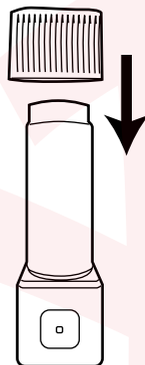
ガラス容器に最小（50ml）最大（300ml）の目安になる目盛があります。材料＋水などの水分を含め最小～最大の目盛内になるように量を調整してください。



スープなど加熱する調理の場合、ガラス容器が熱くなり、手で直接触れるのは危険です。

布巾などをあててガラス容器を持つか、付属のシリコンカバーをガラス容器に取り付けてガラス容器を持ってください。

シリコンカバーがつけにくい場合は、シリコンカバーを裏返しにしてガラス容器に差し込み、ある程度入ったらシリコンカバーを裏返しにしながら持ちやすい場所に移動させてください。

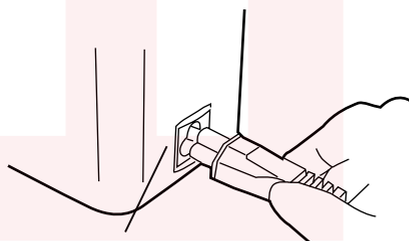


使い方

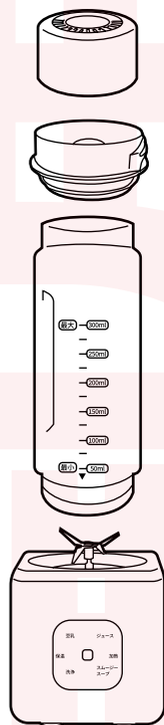
1 ガラス容器を本体に取り付けたあと、材料をガラス容器に入れます。

2 内ふた、外ふたをガラス容器にしっかりと取り付けます。

3 付属の電源コードケーブルを本体に差し込み、本体に電源プラグを差し込むと、「ピッピッ」と音が鳴り、電源ボタンが白点滅します。



ケーブル差込口



ガラス容器がしっかりと本体に取り付けられていないと電源が入りません。電源が入らない場合はガラス容器を締め直してください。締めすぎて空回りしない程度に強く締めてください。

4 電源ボタンを押してメニューを選びます。タッチボタンを押すたびに、タッチボタンが青点滅になり、文字横のランプが時計回りに点灯します。好みのメニューのランプが点灯するまでタッチしてください。



使い方

5 メニュー選択後、タッチボタンのランプが青から白点滅に変わるので、タッチボタンを押すと調理を開始します。

6 調理が終了すると音が鳴り、タッチボタンが白点滅に変わります。

スープや加熱などのメニューを選択した場合、ガラス容器は大変熱くなります。直接手で触れないでください。やけどのおそれがあります。

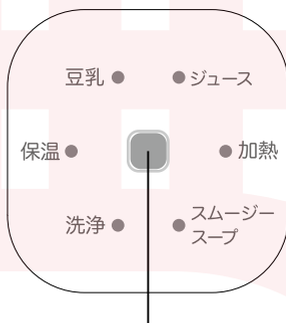
7 電源ケーブルを本体から抜き、外ふたを外します。

8 本体ごと傾けて、カップなどの容器に出来上がったスープなどをうつして召し上がってください。

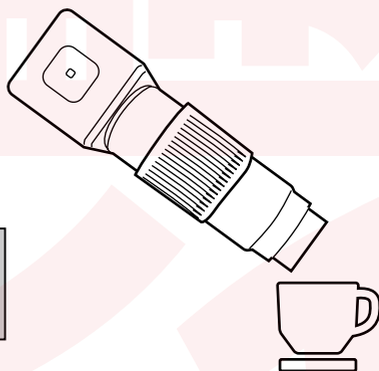
絶対にガラス容器から直接飲んだり食べたりしないでください。必ず別の容器にうつしてください。

9 本体がしっかりと冷めたら、お手入れをしてください。

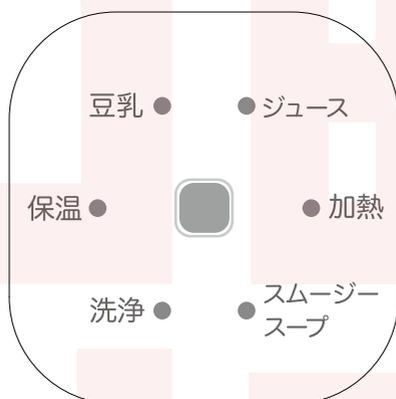
連続使用はしないでください。
また何も入れない状態で使用しないでください。



青点滅→白点滅になったら
タッチする



各メニューについて



豆乳	沸騰まで加熱、その後加熱と回転を定期的に繰り返します。約 20 分後に自動的に停止します。
ジュース	ミキサーです。タッチボタンに触れると回転します。ジュースが完成したら再度タッチボタンに触れて停止させてください。
加熱	沸騰（100 度）まで加熱します。加熱後自動的に停止します。最大まで冷水を入れた場合約 12 分で沸騰します。（※水の量や温度で異なります）
スムージー スープ	沸騰まで加熱、その後加熱と回転を定期的に繰り返します。約 20 分後に自動的に停止します。
洗浄	内部を洗浄します。沸騰後回転し、約 5 分後に自動停止します。
保温	約 85 度で保温します。停止するにはタッチボタンに触れてください。

お手入れ

⚠ 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いて行う

感電・発火・故障の原因

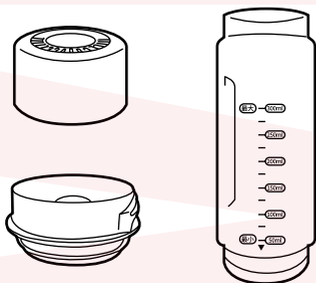
- ベンジンやシンナー、漂白剤、みがき粉、アルカリ性洗剤は使わないでください。(表面を傷つける原因)
- 洗剤は食器用洗剤(中性)を使ってください。
- スポンジなどのやわらかいもので洗い、たわし、ナイロンたわし、金属たわしは使わないでください。(表面を傷つける原因)

食器洗い乾燥機での洗浄・乾燥について

食器洗い乾燥機で洗浄・乾燥ができるものとできないものがあります。できないものは絶対に食器洗い乾燥機に入れないでください。表面に傷がついたり故障の原因となります。



食洗機で洗えるもの



食洗機で洗えないもの



弊社の食洗機「ラクア」(最大温度 75 度)で洗浄・乾燥テストをしております。他社製品で洗浄・乾燥する場合、説明書等で温度を確認の上ご使用ください。75 度以上で洗浄・乾燥しないでください。

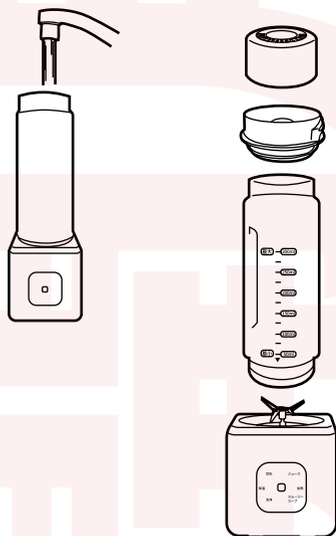
お手入れ

※本製品は食材を調理する器具です。常に清潔を保ってください。

※お手入れは本体・ガラス容器が冷えてからおこなってください。

1 ガラス容器内にキレイな水道水を入れ、電源ケーブルを差し込み「洗浄」(→ P.10 参照)をおこないます。

2 本体が冷めたら、中の水を捨て、部品をすべて外します。

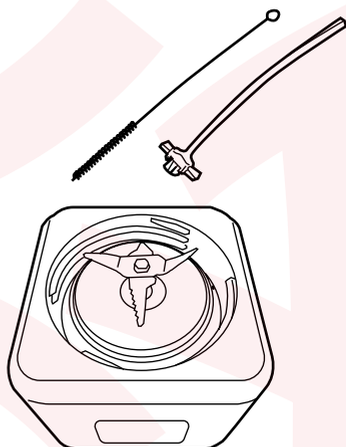


本体

外側は乾いた柔らかい布で拭いてください。汚れが目立つ場合は、よく絞ったやわらかい布で汚れをふき取ってください。

内側は付属のブラシ2種で汚れを落とし、濡らした布巾で汚れをふき取ってください。

絶対に丸洗い・水洗いしないでください。
ケーブル差込口に水が入らないように注意してください。



お手入れ

ガラス容器・内ふた・外ふた

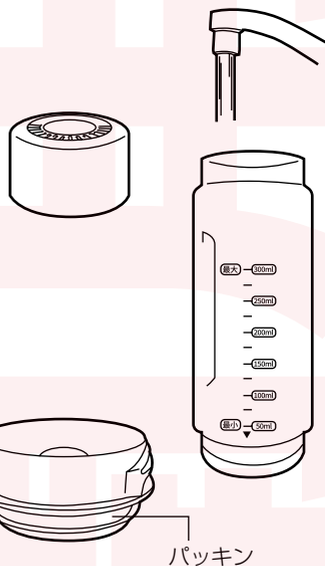
外側は乾いた柔らかい布で拭いてください。汚れが目立つ場合は、よく絞ったやわらかい布で汚れをふき取ってください。

内側は付属のブラシ2種で汚れを落とし、濡らした布巾で汚れをふき取ってください。

内ふたにはパッキンがついています。

パッキンを外して洗ってください。

その後乾いた布で水気を拭いとり、よく乾かします。



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
電源が入らない	電源プラグが確実に差し込まれていない	電源プラグを確実に差し込んでください。
	ガラス容器がしっかりとセットされていない	ガラス容器をかなり強くしっかりと締めてください。
ふたから材料がもれる	材料を入れすぎている	材料を減らしてください。
	ふたが正しくセットされていない	ふたをしっかりと装着してください。
音大きい	水平な場所に設置していない	本体は水平で丈夫な場所に設置してください。
運転が途中で止まる	調理できない材料がはいっている。	調理できない材料(→P.7 参照)を取り除いてください。
スープがうまくできない	再加熱している	ふきこぼれ・こげつきの原因になりますので再加熱しないでください。
	カッターなどに食材のかすや汚れが残っている	カッター周りを付属のブラシで掃除してください。(→P.12 参照)

サポートセンターのご案内

お問い合わせ・修理をご希望される場合

support@thanko.jp に空メールをお送りください。自動返信でご案内いたします。

自動返信が届かない場合

送信前に「@thanko.jp」のメールが受信できるように設定の上メールを送ってください。

QRコードを読み取ると、スムーズに空メールを送信することができます。



不具合品のご送付先

ご送付いただくだけでは対応ができない為、必ず空メールをお送りいただき、内容をご確認の上ご送付ください。

チバケン ナラシノシ アカネハマ
〒275-0024 千葉県習志野市茜浜 2-3-1
EL 内 サンコーサポート宛

TEL 03-3526-4328
(月～金 10:00～12:00 13:00～18:00 土日祝日を除く)
お問い合わせメールアドレス :support@thanko.jp

仕様

サイズ	幅 95× 高さ 292× 奥行 95(mm)
重量	1100g
電源	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	300W (加熱) /60W (攪拌)
最大容量	300ml
回転数	無負荷時 17500±10%rpm
加熱温度	最高 100 度
ケーブル長	100cm
内容品	本体、ガラス容器、内ふた、外ふた、掃除ブラシ、ワイヤーブ
材質	ラシ、シリコンカバー、電源ケーブル、日本語取扱説明書 ガラス、シリコン、PP
保証期間	購入日より 12 カ月

※仕様は改善のため予告なく変更する場合があります。

※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。

※ご使用中においてのお客様の過失による故障、破損、改造等はサポート保証の対象外となります。

※正しく使用されない場合に生じた事故等について弊社での責任は負いかねます。

※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。

※本書の著作権は弊社に帰属し、内容の一部または全部を無断に転載することを禁じます。