

THANKO

型番:VASLCKSBK

取扱説明書

version1.0 t



安全上のご注意	-----	2 ~ 4
各部のなまえ	-----	5
準備する	-----	6
モード設定	-----	7
使用后	-----	8
お手入れ	-----	9・10
故障かな?と思ったら	-----	11
サポートセンターのご案内	----	12
仕様	-----	13

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

 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・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。

 3455ml 以上の水や材料を入れない。
お湯がふきこぼれてやけど・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。
やけど・感電・けがの原因。

 屋外で使用しない。
漏電・感電の原因。

 使用中に移動させない。
やけど・けがの原因。

 めれた手で、電源プラグの抜き差しをしない。
感電のおそれ。

 電源プラグは根元まで確実に差し込む。
火災・感電の原因。

 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。

 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。

 調理以外の用途で使用しない。
故障・やけど・けがの原因。

 電源コードや本体が欠けたりひびが入った場合は使用しない。
感電・ショート・発火の原因。

 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。

 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。

安全上のご注意

必ずお守りください

警告



電源プラグをなめさせない。
感電・けがの原因。



電源プラグに蒸気をあてない。
火災・感電・発火のおそれ。



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。



使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く。

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



壁や家具の近くで使用しない。
痛み・変色・変形の原因。



不安定な場所や熱に弱い敷物の上で使用しない。

発煙、発火の原因。



直射日光のあたるところで使用しない。
変色の原因。



浴室など湿気の多い場所、雨や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。



電気カーペットの上で使用しない。
発煙・発火の原因。



ストーブやガスコンロなど熱源や火気の近く、IH クッキングヒーターの上で使用しない。

感電・漏電・火災・変形・故障の原因。



沸騰中に鍋に手や顔、水気に弱いものを近づけない。

けが・やけど・故障の原因。



フタ・窯は必ず付属のものを使用する。
故障・発火の原因。



使用中や使用後しばらくは高温部に触れない。
火傷のおそれ。



窯を直火にかけない。
変色・変形の原因。



落としたり、強い衝撃を与えない。
破損・故障・怪我の原因。



金属へらなどを使用しない。
傷の原因。



揚げ物・焼き物・炒め物をしない。
破損・破損の原因。



空だきしない。
変色・変形・故障の原因。



お手入れは必ず冷えてからおこなう。
やけどの原因。

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 注意



調理の量は必ず守る。

やけど・けがの原因。



窯と本体が水平になっていることを確認して電源を入れる。

異常発熱し、火災・故障の原因。



調理中鍋や本体に布巾などをかけたままにしない。

変色・変形・故障・火災の原因。



調理後、本体に何かを置かない。覆わない。

火災のおそれ。



電源コードに足を引っかけない。

やけど・けが・故障の原因。



窯と本体の間に汚れ、異物が挟まれているか確認してから電源を入れる。

異常発熱し、火災・故障の原因。



調理中に材料などを追加する場合は吹きこぼれに注意する。

やけど・けが・故障の原因。



窯や本体が熱い状態でフタをあけるときは、高温の蒸気に注意する。

やけど・けがの原因。

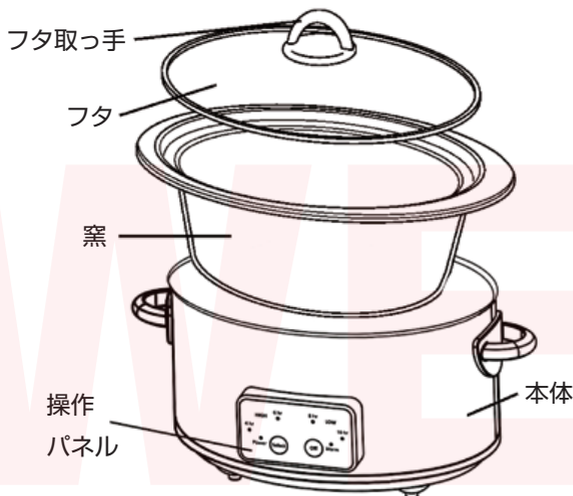


重曹など熱に反応して発泡するものを使用しない。

やけど・故障の原因。

各部のなまえ

本体



※フタと窯は
ご使用前に
洗ってください。

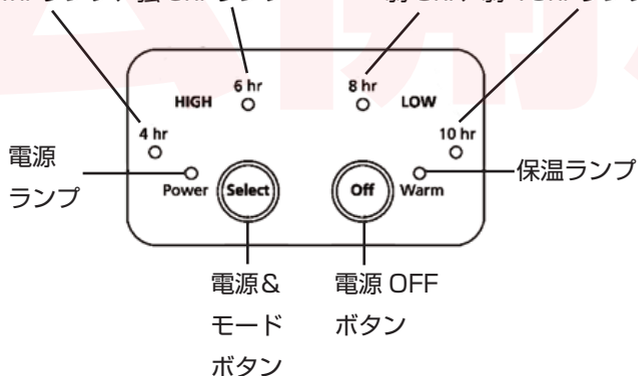
操作パネル

HIGH :

強 4hr ランプ、強 6hr ランプ

LOW :

弱 8hr、弱 10hr ランプ

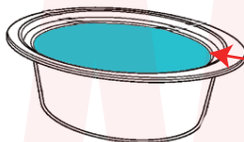


準備する

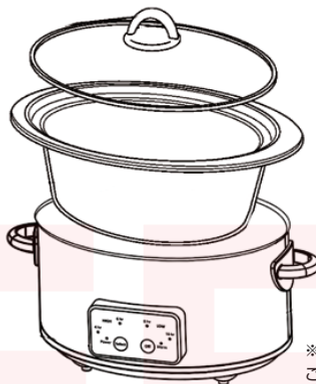
1

本体に窯をセットし、具材を入れ、フタをします。

最大水量は約 3455ml
最小水量は約 200ml
を守ってください。



※具材と水を入れたときこのラインを超えないよう注意してください。



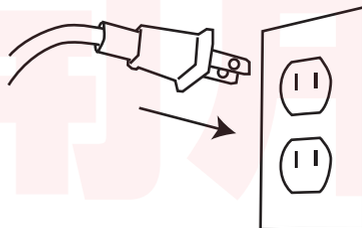
※フタと窯はご使用前に洗ってください。

※窯はオープンに入れて調理することができます。あらかじめオープンで調理し、本製品で加熱する使い方ができます。(オープン調理時は、窯は大変熱くなりますのでご注意ください。窯は直火にかけないでください。)



2

電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。

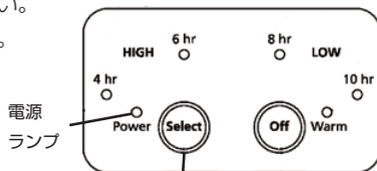


3

電源プラグをさしこみますと、電源ランプが点滅します。

電源&モードボタンを押してください。

電源ランプが点灯し電源が入ります。

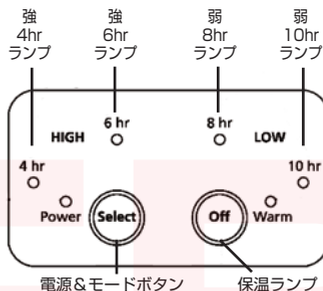


電源&モードボタン

モード設定

4 温度と時間調整について

ランプ	モード詳細
4hr ランプ点灯時	強で4時間加熱後に2時間保温し電源OFF
6hr ランプ点灯時	強で6時間加熱後に2時間保温し電源OFF
8hr ランプ点灯時	弱で8時間加熱後に2時間保温し電源OFF
10hr ランプ点灯時	弱で10時間加熱後に2時間保温し電源OFF
保温ランプ点灯時	2時間保温し電源OFF



電源&モードボタンを押すたびに、モードが切り替わります。

4hr→6hr→8hr→10hr→保温→4hr…とランプが光り、モードが切り替わります。

モードの詳細については上記の表をご確認ください。

※時間と温度の設定はセットで固定されています。8時間＋強などの設定はできません。

絶対に空だきしないでください。使用する際は平らな場所でご使用ください。

温度について

設定	窯最大温度範囲
LOW(弱)	87.8～100℃
HIGH(強)	90.6～100℃

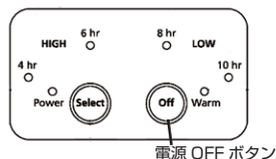
弱設定時、窯温度推移	
時間	温度範囲
0	18.0～23.6℃
1	34.2～44.2℃
2	50.5～60.5℃
3	63.6～73.6℃
4	73.2～83.2℃
5	80.0～90.0℃
6	84.7～94.7℃
7	87.0～97.0℃
8	88.0～98.0℃
9	89.0～99.0℃
10	89.4～99.4℃

強設定時、窯温度推移	
時間	温度範囲
0	18.3～23.9℃
1	37.8～48.9℃
2	60.0～73.9℃
3	73.9～87.8℃
4	82.2～96.1℃
5	87.8～100℃
6	90.6～100℃

窯保温時温度	
62.8～73.9℃	

5

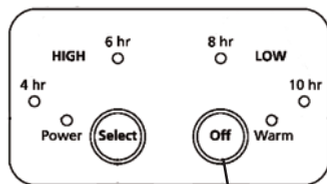
調理が終了すると、保温モードに移行し、2時間後に電源が切れます。調理を途中で終了する場合は電源OFFボタンを押してください。電源が切れます。



使用後

1

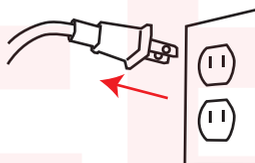
電源 OFF ボタンを押し、ランプが全て消えているのを確認します。



電源 OFF ボタン

2

電源プラグをコンセントから抜きます。

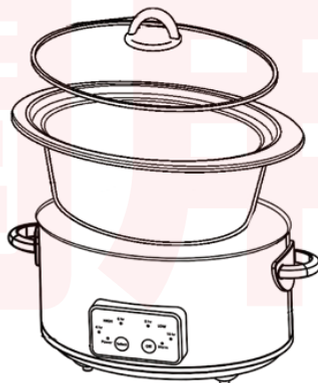


3

本体が完全に冷えてから、フタと窯を、上にあげて本体から外します。



完全に冷えているか、必ず確認してください。



本製品の窯は陶器製になっています。窯が熱い時に水洗いすると、急激な温度差により割れてしまいますので、完全に冷えたことを確認してから洗ってください。

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

⚠ 注意



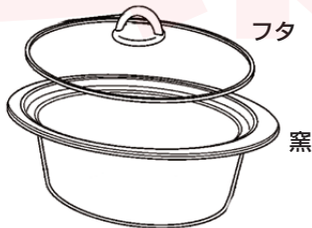
お手入れは本体・本体内部が冷えてから行う
やけどの原因

- 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)
- 本体は絶対に洗わないでください。(故障、火災の原因)

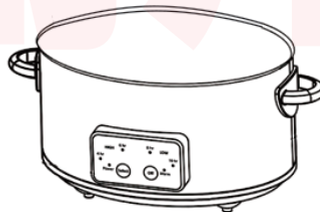
食器洗い乾燥機での洗浄・乾燥について

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
(丸洗いできるもの)



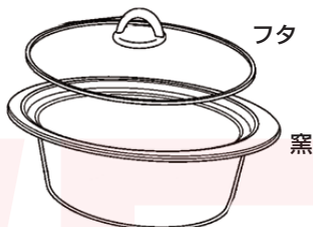
✕ 食洗機で洗えないもの



本体

お手入れ続き

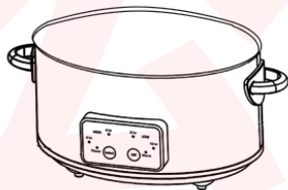
使うたびにお手入れする物



- 1 やわらかいスポンジに台所用中性洗剤をつけて洗ってください。
そのあと水で洗剤をしっかりとし、よく水気を切ってください。
- 2 乾いた布で水分をふきとり、充分に乾燥させてください。

汚れるたびにお手入れする物

本体



よくしぼったふきんで拭いてください。
汚れが落ちにくいときは、薄めた台所用中性洗剤を含ませたやわらかい布で拭いた後、洗剤が残らないように、かたくしぼった布などで拭いてください。



本体・電源コードは水につけたり、水をかけたりしないでください。

※本製品は食材を調理する器具です。衛生のため、常に清潔を保ってください。

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
加熱できない	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。
	保温ランプが光っている	4h、6h、8h、10hのランプが光っていることを確認してください。
	鍋が本体にしっかりとセットされていない。	鍋を本体に確実にセットしてください。
白い煙が出る においがする	初めて使用するときは 煙やにおいが出ることがある	使用にともない、出なくなります。
	ヒーター部に食材のカスが残っている	本体のお手入れを行ってください。
電源ランプが点灯しているのに加熱されない	故障の可能性があります。	すぐに電源コードをコンセントから外し、弊社サポートセンターまでお問合せください。

サポートセンターのご案内

お問合せ・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 サラシノシ 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)
お問合せメールアドレス :support@thanko.jp

仕様

サイズ	幅350×高さ250×奥行250(mm)
重量	4,000g (本体・釜・蓋・電源ケーブル含む)
電源	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	210W
窯温度	弱:87.8～100℃、強:90.6～100℃、保温:62.8～73.9℃
最大水位	3455ml
最小水位	200ml (空焚き禁止)
温度設定、時間	強:4時間 or6時間、弱:8時間 or10時間、保温:2時間
ケーブル長	86cm
安全装置	PCB、NTC サーモ
素材	蓋:ガラス・ステンレス、本体:ステンレス SUS430、窯:セラミック
内容品	本体、窯、蓋、取扱説明書
保証期間	購入日より12ヶ月

※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。

WEB 公開用

販売元 **THANKO**

〒101-0023 東京都千代田区神田松永町 19
秋葉原ビルディング 8F サンコー株式会社
TEL:03-3526-4328
FAX:03-3526-4329