

THANKO

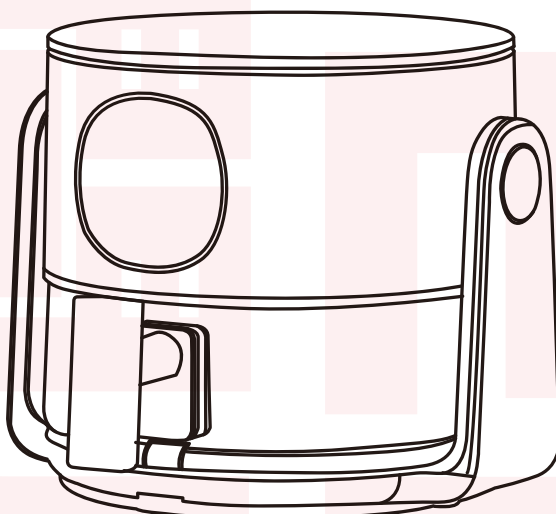
型番：ARFR25HBK

取扱説明書

version1.01 sa

もくじ

安全上のご注意	2~5
セット内容・各部名称	6
使用前の準備	7
使用方法	8~11
お手入れ方法	12~13
仕様	14
アフターサービス	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。
ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

※重要 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



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。



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、けが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、一緒に取扱説明書もお渡しください。



◆電源プラグ・電源コードの取り扱いについて



ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない。

感電の原因



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・故障の原因

水ぬれ禁止

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



電源コードを傷付けたり、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。また、重いものを載せて使用しない。

感電・ショート・火災の原因。

電源プラグを舐めさせない。

感電・けがの原因

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 警告



電源プラグの刃および刃の取り付け面に付着したほこりは拭き取る。

火災・感電の原因

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

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜く。

火災・感電の原因

お手入れの際は、必ず電源コードをコンセントから抜いて行う。

感電・発火・故障の原因

電源プラグを抜き差しするときは、本体が動作していないことを確認する。

感電・ショート・火災・発火の原因



定期的にコンセントや電源プラグの点検を行う。

コンセントにほこりが溜まっているときに湿気が加わると、電流が流れ火災の原因となることがあります。本体から電源コードまたは電源プラグが外れていたり、破損している場合は特に危険です。

電源プラグが曲がった場合は使用しない。

感電・火災・やけどの原因

使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く。

感電・漏電・火災の原因

AC100V 15A以上のコンセントを単独で使用する。

発火・火災の原因

⚠ 注意

◆本製品の取り扱いについて



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。

分解禁止

火災・けがの原因



本体を水につけたり、本体に水をかけたり、丸洗いしたりしない。

ショート・感電・火災・故障の原因

本体の隙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

倒したり、ぶつけたり、落としたり、強い衝撃を与えない。

火災・感電・けがの原因



水のかかるところや火気の近くで使用しない。

漏電・火災の原因

爆発物や可燃性ガスがある場所で使用したり、引火性のある液体、燃焼性の液体など、燃焼性のあるものの近くでは使用しない。

火災の原因

交流100V以外では使用しない。

火災・感電・故障の原因

子供だけで使用したり、幼児の手の届くところで保管しない。

やけど・感電・けがの原因

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 注意

◆本製品の取り扱いについて



変形や破損など異常があるときは使用しない。
火災・感電・けがの原因

取り扱い説明書に記載以外の用途に使用しない。

やけど・けが・故障の原因

直射日光の当たる場所や湯気の当たる場所、水回りや風呂場などの湿気の多い場所で使用・保管しない。

変形・変色・故障の原因

使用中に製品を移動させない。

故障・けが・やけどの原因

壁やカーテン、家具などの近くで使用しない。

汚損・火災の原因

蒸気に触ったり、顔を近づけたりしない。

やけどの原因

グリルモードで使用する際、ガラスポットを使用しない。

故障・発火・火災の原因

使用中や使用後しばらくは、本体に布巾などをかけたままにしない。

火災の原因

厚手の布製品の上で使用しない。

発煙・発火の原因



直火・ガスコンロ・電気ヒーター・IH調理器など他の熱源の上に載せない。
火災の原因

不安定な場所や熱に弱い敷物の上で使用しない。

やけど・火災の原因

使用中や使用後しばらくは高温部に直接手を触れない。

けが・やけどの原因

お手入れの際は有機溶剤（ベンジン、シンナー、石油等）、薬品類（漂白剤、消毒液等）、研磨剤は使用しない。

変形・変色・故障の原因

食材を入れない状態で動作させない。
故障・発火の原因

飲酒時や医薬品を服用しているときは使用しない。

事故・けがの原因

業務用として使用しない。

発火・故障の原因

空焼きしない。

変色・変形・故障の原因

ガラススポット・鍋を直火にかけない。

変色・変形の原因

調理中は本体から離れない。

周囲の可燃物に引火し火災の原因

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 注意

◆本製品の取り扱いについて



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・けがなどの原因
- ・電源コードや電源プラグが膨張するなど、変形や変色、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
 - ・本体からいつもと違う異音がする
 - ・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。



使用前・使用後に必ず点検をする。

火災・けがの原因

平らで水平な安定した場所で使用する。

転倒によるけが・故障の原因

持ち運ぶときは必ず本体の底を持つ。

やけどの原因

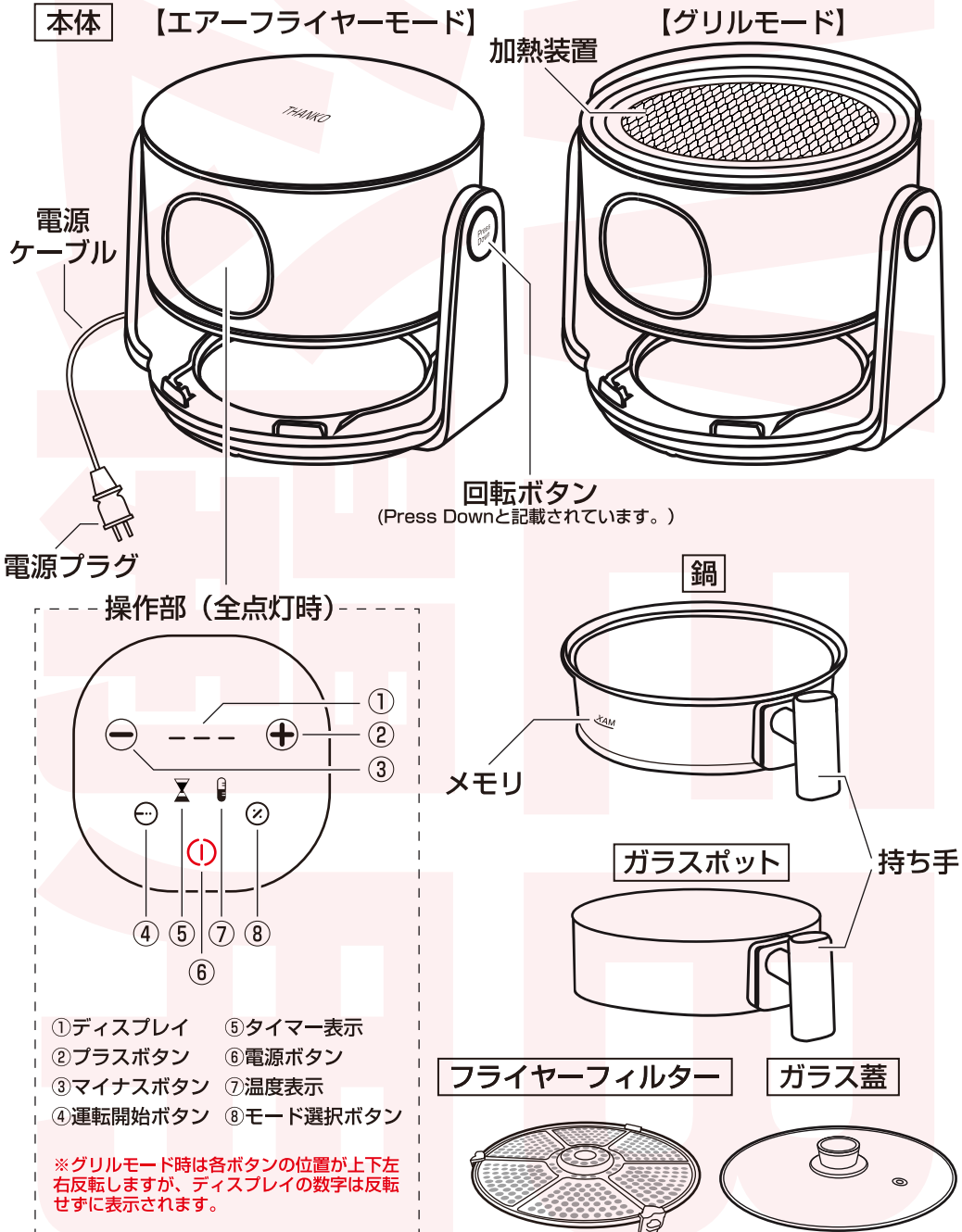


本体や鍋など、使用した器具のお手入れは、十分に冷めてから行う。
やけどの原因

フライヤーフィルター・ガラスパッド
・鍋・ガラス蓋は必ず付属のものを使
用する。

故障・発火の原因

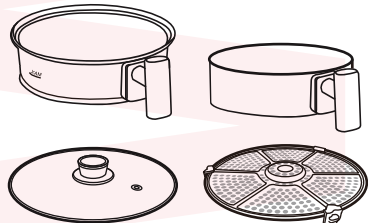
セット内容・各部名称



使用前の準備

1 鍋・ガラスポット・ガラス蓋・フライヤーフィルターを洗浄する

※初めて使用する際は、12~13ページの【お手入れ方法】を参考に、ガラスポット・鍋・フライヤーフィルター・ガラス蓋を十分に洗い、しっかりと乾かしてから使用してください。



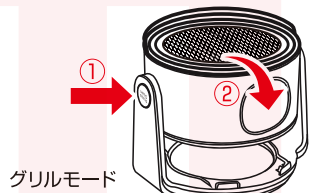
2 使用したいモードに合わせて、本体上部を回転させる

エアーフライヤーモードで使用したい場合は加熱装置を下向きに、グリルモードで使用したい場合は加熱装置を上向きにします。平らで水平な安定した場所に本体を置き、使用したいモードに合わせ、①回転ボタンを押しながら②カチッと鳴るまで本体上部を手前に回転させます。

※平らで丈夫な、水平な場所に本体を置いてから回転させてください。



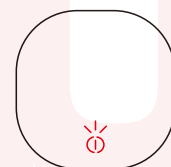
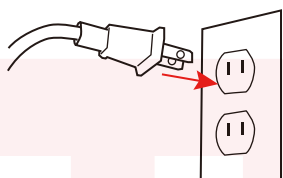
または



3 電源プラグをコンセントにつなぐ

電源プラグをコンセントに差し込みます（AC100V 15A以上）。通電すると操作部の全表示が1秒ほど点灯し、同時に「ピー」と音が鳴ります。スタンバイ状態（電源ボタンが点滅）になったら、準備完了です。

※本体は、平らで丈夫な場所に設置しないと通電しない仕様になっております。電源プラグをコンセントに差しても操作部の点灯や「ピー」という音が鳴らない場合は通電しておりませんので、別の場所に設置してください。



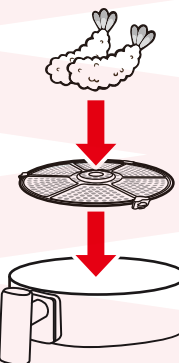
点滅していたら準備完了の合図です。

使用方法 エアーフライヤーモード

1 フライヤーフィルターと食材をセットする

ガラスポットまたは鍋にフライヤーフィルターを入れます。食材をなるべく重なり合わないようにフライヤーフィルターの上に置き、本体にセットします。

※付属のフライヤーフィルターを必ず使用してください。

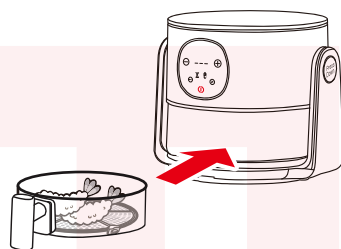


2 温度とタイマーを設定し、調理開始

電源ボタンを軽くタッチして電源を入れます。電源が入るとモード選択ボタンが点滅しますので、モード選択ボタンを軽くタッチして温度とタイマーを設定します。

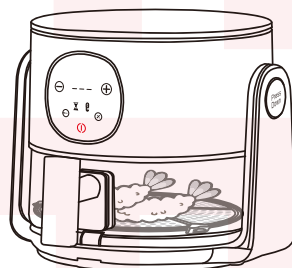
【温度設定】(■:点灯 □:消灯)

プラスボタンまたはマイナスボタンを軽くタッチし、40~200°Cの間で温度を設定します。軽くタッチすると1°C刻みで、長押しすると5°C刻みで進められます。温度を決めたらモード選択ボタンを押して確定します。



【タイマー設定】(□:点灯 ■:消灯)

プラスボタンまたはマイナスボタンを軽くタッチし、1~60分の間でタイマーを設定します。軽くタッチすると1分刻みで、長押しすると5分刻みで進められます。時間を決めたら、モード選択ボタンを押して確定します。



温度とタイマーを設定したら、運転開始ボタンを押し、調理を開始します。

※ガラスポットまたは鍋を本体にしっかりとセットしていないと、運転開始ボタンを押しても稼働しません。

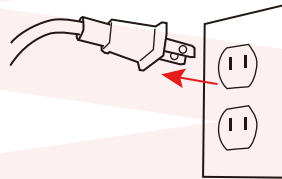
※運転中にガラスポットまたは鍋を引き出してしまうと、経過時間がリセットされますので、その際は設定し直して再度運転を開始してください。

使用方法 エアーフライヤーモード

3 調理終了

調理終了時は、「ピー」という音が5回連続で鳴ります。電源プラグをコンセントから取り外し、調理終了です。

本体からガラスポットまたは鍋を引き出して調理した食材を取り出します。ガラスポットまたは鍋が十分に冷めたら、12~13ページの【お手入れ方法】を参考に、洗浄してください。

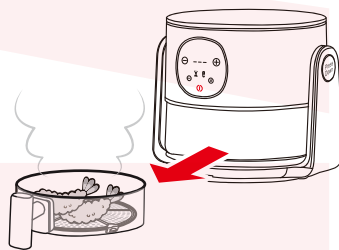


※ガラスポットまたは鍋を本体から引き出す際は、必ず持ち手を掴むようにして引き出してください。

※ガラスポットまたは鍋は直接テーブルなどに置かずに、鍋敷きなどの上に置いてください。

※エアーフライヤーモードでは付属のガラスポットか鍋をご利用ください。お手持ちの鍋などは絶対に入れないようお願いします。

※ガラスポット・ガラス蓋が冷めていない状態で冷水をかけたり水に浸けたりしないでください。



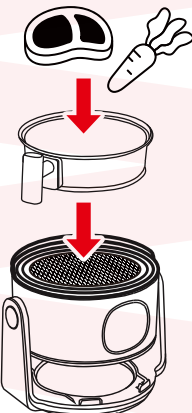
使用方法 グリルモード

1 食材をセットする

加熱したい食材を、メモリ以下になるように鍋に入れて加熱装置の上に置きます。

※グリルモードをご使用の場合は、ガラススポットはご使用できません。必ず付属の鍋をご使用ください。

※メモリを超える量の食材を入れないでください。鍋からあふれるおそれがあります。



2 温度とタイマーを設定し、調理開始

電源ボタンを軽くタッチして電源を入れます。電源が入るとモード選択ボタンが点滅しますので、モード選択ボタンを軽くタッチして温度とタイマーを設定します。

【温度設定】(● : 点灯 □ : 消灯)

ディスプレイに温度が表示されるので、プラスボタンまたはマイナスボタンをタッチし、40~230°Cの間で温度を設定します。軽くタッチすると1°C刻みで、長押しすると5°C刻みで進められます。温度を決めたら、モード選択ボタンを押して確定します。



【タイマー設定】(□ : 点灯 ● : 消灯)

ディスプレイにタイマーが表示されるので、プラスボタンまたはマイナスボタンをタッチし、0~60分の間でタイマーを設定します。軽くタッチすると1分刻みに、長押しすると5分刻みに進められます。

温度とタイマーを設定したら、運転開始ボタンを押し、調理を開始します。

(調理内容によって、お好みでガラス蓋をご使用ください。)



使用方法

グリルモード

3 調理終了

調理終了時は、「ピー」という音が5回連続で鳴ります。電源プラグをコンセントから取り外し、調理終了です。

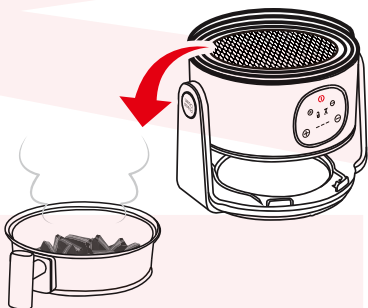
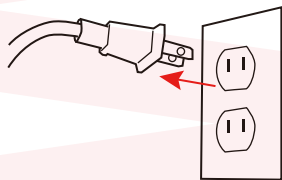
本体から鍋を下ろし、調理した食材を取り出します。鍋が十分に冷めたら、12~13ページの【お手入れ方法】を参考に、洗浄してください。

※鍋を本体から移動させる際は、必ず持ち手を掴むようにしてください。

※鍋は直接テーブルなどに置かずに、鍋敷きなどの上に置いてください。

※グリルモードで使用する鍋は、必ず付属の鍋をご利用ください。お手持ちの鍋やフライパンはご利用いただけません。

※鍋を載せずにメッシュフィルターに直接食材を置いての調理はできません。大変危険ですので絶対におやめください。



お手入れ方法

⚠ 警告



お手入れの際は、必ず電源コードをコンセントから抜いて行う。

感電・発火・故障の原因

⚠ 注意



お手入れの際は有機溶剤（ベンジン、シンナー、石油等）、薬品類（漂白剤、消毒液等）、研磨剤は使用しない。

変形・変色・故障の原因

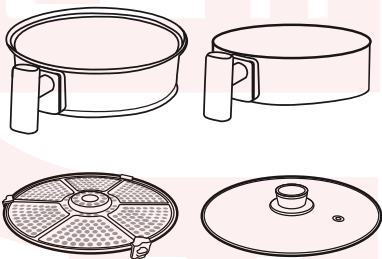


本体や鍋など、使用した器具のお手入れは、十分に冷めてから行う。
やけどの原因

- 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。（表面を傷付ける原因となります。）



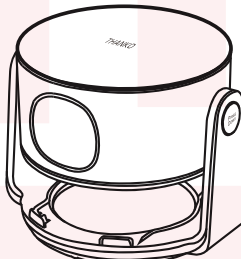
食洗機で洗えるもの
(丸洗いできるもの)



鍋・ガラスポット
フライヤーフィルター・ガラス蓋



食洗機で洗えないもの



本体



弊社の食洗機「ラクア」（最大水温75°C）で洗浄・乾燥テストしております。

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。

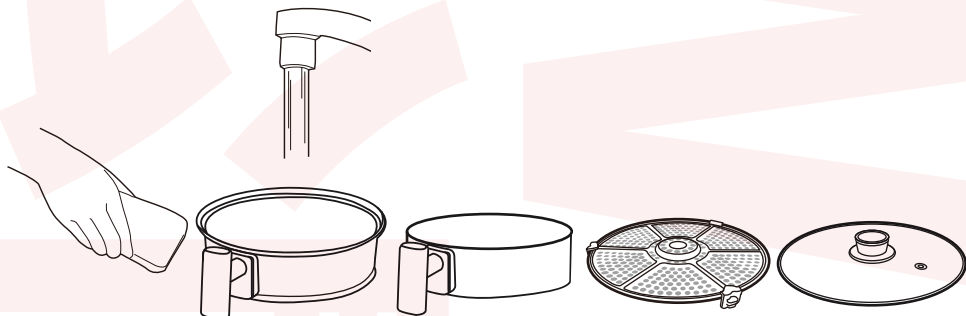
また75°C以上の水温で洗浄・乾燥しないでください。

お手入れ方法（つづき）

鍋・ガラススポット・フライヤーフィルター・ガラス蓋

やわらかいスポンジなどに台所用中性洗剤をつけて洗い、水でしっかりと洗剤を流してください。

その後よく乾かして保管してください。



本体

通常は乾いた布などで拭いてください。

汚れが目立つ場合は、水に浸した布を固く絞ってから拭いてください。

汚れを拭き取ったら、乾いた布でもう一度拭き取ってください。

※電源プラグや加熱装置に水がかからないようにご注意ください。



仕様

サイズ	本体：幅265×奥行240×高さ210(mm) (鍋設置時最大) 幅315×奥行300×高さ275(mm) ガラスポット（持ち手含む）：幅270×奥行200×高さ70(mm) フライヤーフィルター：幅90×奥行90×高さ20(mm) 鍋（持ち手含む）：幅285mm×奥行225×高さ80(mm) ガラス蓋（持ち手含む）：幅215×奥行215×高さ30(mm)
重量	本体：約2.1kg、ガラスポット：約420g、フライヤーフィルター：約70g、鍋：約340g、ガラス蓋：約380g
鍋最大容量	約1.5L
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	約800W
モード	2種類（エアーフライヤーモード、グリルモード）
温度	エアーフライヤーモード：40～200°C (1°C刻み) グリルモード：40～230°C (1°C刻み)
タイマー	1～60分 (1分刻み)
安全装置	マイクロスイッチ、温度ヒューズ
コード長	約920mm
材質	本体：PP ガラスポット/ガラス蓋：PP フライヤーフィルター/鍋：メタル
セット内容	本体、ガラスポット、フライヤーフィルター、鍋、ガラス蓋、日本語取扱説明書
保証期間	購入日より12ヶ月

アフターサービス

お問合せ・修理をご希望される場合

<https://www.thanko.jp/view/page/support>

にアクセスして、サポートページよりお問い合わせください。

QRコードを読み取ることでもアクセスすることができます。



不具合品のご送付先

ご連絡なく修理品を送付された場合、そのまま返送となります。必ず上記のページからお手続き後、ご送付ください。

〒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 (自動返信にて上記 URL をご案内します)

販売元 THANKO
TEL:03-3526-4328
FAX:03-3526-4329