

## 無料修理規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理または交換をさせていただきます。  
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、製品に取扱説明書から切り離した本書を添えていただき、お買い上げの販売店にお申しつけください。ただし消耗品・付属品は除く。  
(ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、カスタマーセンターにご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店またはカスタマーセンターにご連絡ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、カスタマーセンターへご連絡ください。
- 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。  
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。  
(ロ) お買い上げ後の取扱場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷。  
(ハ) 火災、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)による故障及び損傷。  
(ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷。  
(ホ) 一般家庭以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び損傷。  
(ヘ) 本書の添付がない場合。  
(ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。  
(チ) 持込修理の対象製品を直接カスタマーセンターへ送付した場合の送料等はお客様のご負担となります。また、出張修理等を行った場合には、出張料はお客様のご負担となります。  
(リ) 個人または事業者などから個人間売買やオークションや転売、その他類似する方法で取得された場合。
- 本書は日本国内での使用においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

●消耗品・付属品は保証の対象外です。

修理メモ

récolte®

# Air Oven

レコルト エアーオーブン  
RAO-1



※お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって、保証書を発行しているもの(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはカスタマーセンターにお問い合わせください。

### récolte® レコルト エアーオーブン 保証書

持込修理

本書はお買い上げの日から下記期間中、故障が発生した場合には本書上記記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。ご記入いただきました個人情報の利用目的は本書上記に記載しております。

保証期間	お買い上げ日より 本体1年間	お買い上げ日	年	月	日
お客様 ご住所	〒 -	販売店 住所・店名			
お名前 電話 ( ) -	様 電話 ( ) -				

ウイナーズ株式会社

製品についてのお問い合わせは下記まで

カスタマーセンター TEL.03-6662-7100 受付時間 10時~12時/13時~16時(土日祝日を除く)

住所 〒125-0062 東京都葛飾区青戸4-18-12 ソーケンビル4F

## 取扱説明書

### INDEX

- この度はレコルト エアーオーブンをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前に必ず、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。  
お読みになった後も、大切に保管してください。

This product is for use inside Japan only.  
Do not use outside Japan.

This product is for use inside Japan only. Do not use outside Japan.

BA-RAO1-05-2507

This warranty is valid only in Japan.

JPN

JPN

# 安全上のご注意

お使いになる人や他の人の危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りください。  
内容表示を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



この表示の欄は「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



この表示の欄は「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

この表示は、禁止(してはいけないこと)を示します。  
具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。  
禁止

この表示は、指示する行為の強制(必ずすること)を示します。具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。  
指示

この表示は、注意を示します。  
具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。  
注意



◆改造はしない。また、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・感電・けがの原因になります。修理はお買い上げの販売店または、カスタマーセンターにご相談ください。



必ず行う

◆電源プラグは、交流100Vで「15A 125V」と記されている壁面のコンセントに直接差し込む。(日本国内専用)

火災・感電の原因になります。

◆定格15A以上のコンセントを単独で使用する。タコ足配線はしない。

他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常過熱して、発火することがあります。

◆異常・故障時には直ちに使用を中止し電源プラグを抜く。

発煙・発火・感電・けがの原因になります。

〈異常・故障例〉

- ・電源プラグ・コードが異常に熱くなる
- ・コードに傷がついたり、通電したりしなかったりする
- ・本体が変形したり、異常に熱くなったりする
- ・異臭や異音がしたり、落下や破損した

▶すぐにカスタマーセンターに点検・修理を依頼してください。

◆電源プラグをなめない。

乳幼児が電源プラグを誤ってなめないように注意する。感電やけがの原因になります。



必ず行う

◆電源プラグはコンセントの奥までしっかりと差し込む。

感電・ショート・発煙・発火のおそれがあります。

◆タイマーダイヤルが0の位置にあることを確認してから、電源プラグの抜き差しをする。

けが・故障・感電・ショート・火災・発火の原因になります。

◆お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜く。

火災・感電・やけど・けがの原因になります。

◆変形・破損などの異常や故障と思われる状態では使用を中止する。

火災・感電・けがの原因となります。



電源プラグ  
を抜く

◆本製品から煙があがっている場合は、すぐにタイマーダイヤルを0の位置にし、コンセントから電源プラグを抜く。煙がおさまってからバスケットを取り出す。

火災・事故・故障の原因となります。

◆電源プラグを抜く時は、電源コードを持たず必ず先端の電源プラグを持って引き抜く。

感電・ショート・発火することができます。

◆使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く。

けが・やけど・絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

◆使用後は電源プラグをコンセントから抜く。

火災・感電の原因になります。



ぬれ手禁止

◆ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしたり、操作したりしない。

感電やけがをすることがあります。



水ぬれ禁止

◆本体を水につけたり、水をかけたりしない。

感電・ショート・故障のおそれがあります。



禁止

◆電源コードは破損したまま使用しない。電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたり、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりしない。

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

◆電源プラグにピン等の金属片やゴミを付着させない。

感電・ショート・火災・発火の原因になります。



禁止

- ◆電源プラグにほこりが付着している場合は、定期的によく拭き取る。  
火災の原因になります。
- ◆電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。  
感電・ショート・火災・発火の原因になります。
- ◆ねじれが戻らなくなってしまった電源コードは使わない。  
感電・ショートの原因になります。
- ◆子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない。  
やけど・感電・けがをするおそれがあります。
- ◆雷が鳴ったら、本体や電源プラグに触らない。  
感電の原因になります。
- ◆使用中、調理中は本体から離れない。  
火災・事故の原因になります。
- ◆火気の近くでは使用しない。  
変形や故障のおそれがあります。
- ◆カーテン等可燃物の近くで使用しない。  
火災の原因になります。
- ◆カーペット・座布団・熱に弱い敷物の上で使わない。  
火災・やけどのおそれがあります。
- ◆布類等の燃えやすいものを本体の上にかぶせたまま使わない。  
火災・やけどのおそれがあります。
- ◆本製品の内部に金属物や燃えやすいものを入れない。  
事故・故障の原因になります。
- ◆使用中は空気吸入口と空気吹き出し口をふさがない。  
発火・火災・本体の変形の原因になります。
- ◆使用中は空気吹き出し口から熱風が出るため、十分な距離をとり、顔や手を近づけない。バスケットを取り出すときも注意する。  
やけどの原因になります。
- ◆10分以上空だきをしない。  
故障・発火の原因になります。
- ◆調理以外の用途に使用しない。  
破損・故障の原因になります。

- ◆ヒーターに直接食材が接しないようにする。  
火災・故障の原因になります。

- ◆長期間の使用や誤使用により、電源コードが断線するおそれがあるため、次の状態が確認されたときは使わない。
  - ・使用中、動いたり止まったりする
  - ・電源コードがねじれて戻らなくなった
  - ・電源コードの根元部分が変形・傷んでいる
  - ・コンセントの差し込みがゆるい
 火災・感電・やけど・ショートのおそれがあります。

## ⚠ 注意



必ず行う

- ◆お手入は、必ず電源プラグを抜き、本体やバスケットが十分冷めてから行う。  
感電・やけどの原因になります。



接触禁止

- ◆使用中や使用直後は高温部に触れない。  
やけどをするおそれがあります。特に乳幼児には、触らせないように注意してください。

- ◆使用中、ヒーターに直接触れない。

使用中はヒーターが非常に高温になります。やけどにご注意ください。

- ◆使用中、使用直後に本体の移動・持ち運びはしない。  
やけどの原因になります。



禁止

- ◆使用中や使用直後は高温部に電源コードが触れないようにする。  
電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

- ◆1時間以上連続して使わない。

故障の原因になります。

- ◆不安定な場所や熱に弱いテーブル・敷物等の上では使用しない。  
火災やテーブル・敷物等の変色・変形の原因になります。



禁止

◆壁や家具の近くで使用しない。本体を壁や家具から20cm以上離して使用する。

熱風で壁や家具を傷め、変色・変形の原因になります。

◆本体の上に物をのせない。

重みで外装が変形したり破損するなど故障の原因になります。また、のせたものが落下したり本体が倒れたりし、事故や故障の原因になります。

◆ストーブやガスコンロなど熱源のそばで使わない。

事故・故障・プラスチック部分が熱で損傷するおそれがあります。

◆油煙や湯気のある場所に置かない。直射日光のある場所に置かない。湿度やほこりの多い場所に置かない。

事故・故障の原因になります。

◆IHクッキングヒーターの上では使わない。

故障の原因になります。

◆本体やダイヤル部に強い衝撃を与えない。

故障の原因になります。

◆本体を持ち運ぶときは、本体底部の左右にあるくぼみを持つ。ゆすったり、本体に強い衝撃を与えない。

故障や温度が上がらない原因になります。

◆本製品は家庭用なので、業務用として使わない。

故障の原因になります。

◆缶詰や瓶詰などを直接加熱しない。

破裂したり赤熱して、やけど・けがの原因になります。

◆バスケットに許容量を超える食材を入れない。

故障・火災・感電の原因になります。

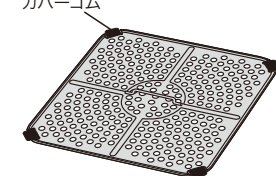
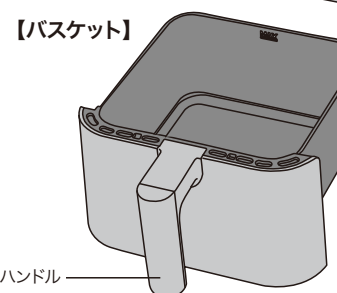
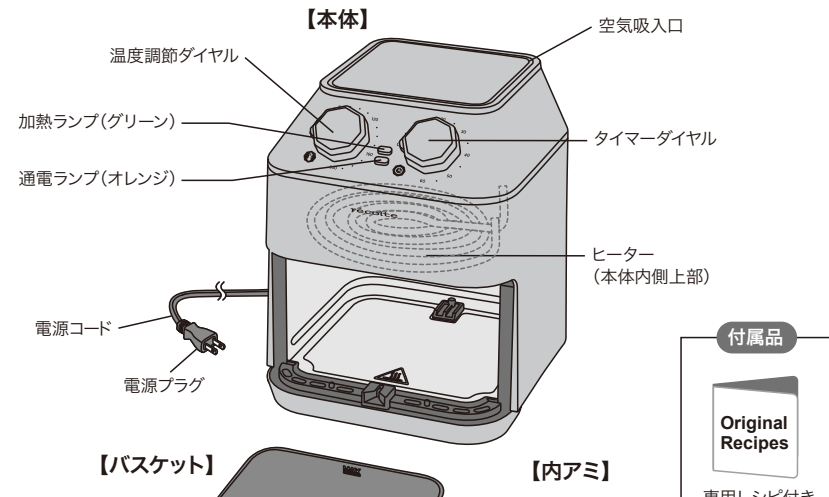
◆ヒーターに手を近づけない。

感電・けが・やけどの原因になります。特に使用中は本体内部が高温になるので、手を入れたり、覗き込んだりしないでください。

◆調理時以外では、温度調節ダイヤル、タイマーダイヤルを回さない。

ヒーターが作動し、やけど・けが・故障の原因になります。

## 各部の名称



## はじめてお使いになる前に

- はじめてお使いになる際は、バスケット・内アミを水洗いし、乾いた柔らかい布できれいに拭いてからご使用ください。
- 本体は壁やコーナー等から20cm以上離してご使用ください。
- 予熱中に蒸気がでることがあります、異常ではありません。

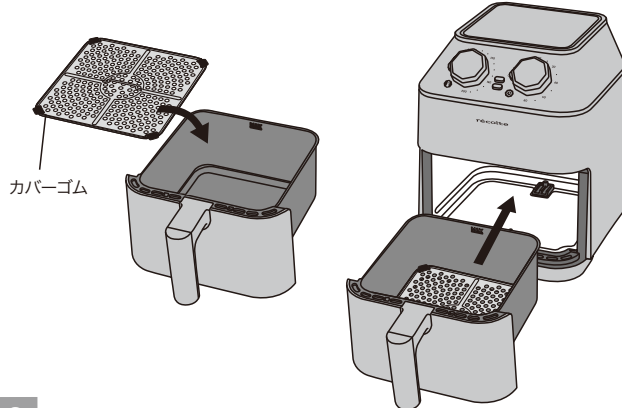
## ご使用方法

※ここでは基本的な使用の手順について説明します。

具体的な調理手順については、付属の専用レシピを参照してください。

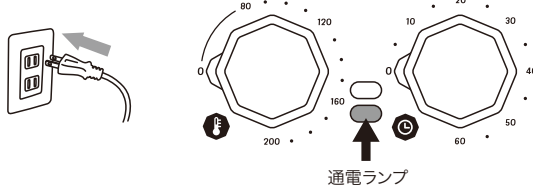
### 1 バスケットに内アミをセットし、本体にセットする

内アミにカバーゴムが付いていることを確認してください。



### 2 電源を入れる

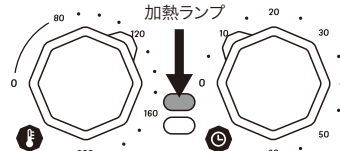
平らな場所にバスケットをセットした本体を置き、タイマーが「0」になっていることを確認し、電源プラグをコンセントに差し込みます。通電すると、通電ランプがオレンジ色に光ります。



### 3 予熱する (グリーンのランプが消えたら予熱完了)

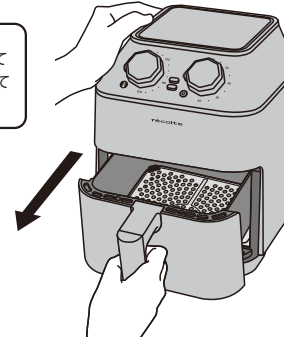
温度調節ダイヤルで温度を設定し、タイマーダイヤルを6分以上に回してセットし、予熱を開始します。

加熱がスタートすると、加熱ランプ(グリーン)が光ります。加熱ランプが消えたら予熱完了の合図です。タイマーの残り時間がある場合はタイマーダイヤルを「0」に戻してください。



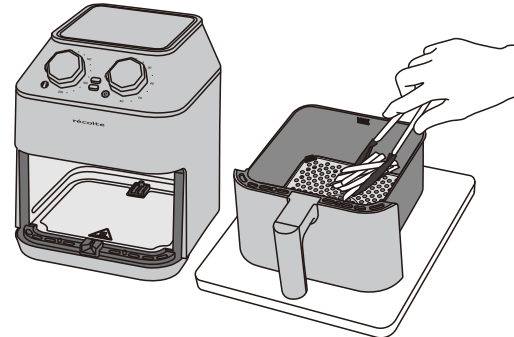
### 4 本体からバスケットを引き出す

**注意**  
本体内部は非常に熱くなっていますので、やけどの注意してください。



### 5 バスケットに食材を入れる

バスケットを鍋敷き等の上に乗せ、食材を入れます。



### ⚠ 注意

ランプは、温度調節の働きにより、ついたり消えたりします。故障ではありません。

### ⚠ 注意

「カチカチ」という音は、ヒーターの熱膨張による音で、故障ではありません。

### ⚠ 注意

コンセントは必ず、単独で使用してください。

### ⚠ 注意

予熱目的以外の空だきは行わないでください。故障、火災の原因になります。

### ⚠ 注意

10分以上空だきをしないでください。

### ⚠ 注意

本体からバスケットを取り出す際は、本体をもう片方の手でしっかりと押さえてください。

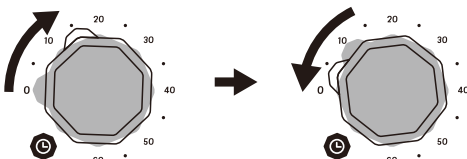
## 6 本体にバスケットを戻す

本体をしっかりと押さえ、バスケットをセットします。



## 7 加熱時間を調節する

食材にあわせて、タイマーダイヤルをセットします。5分以下にセットする際は、まず6分以上に回してから戻し、セットしてください。



## 8 調理が終了したら、本体からバスケットを取り出す

タイマーダイヤルがゼロになり、"チーン"と鳴ったら調理終了です。本体をしっかりと押さえ、バスケットを引き出します。



### △ 注意

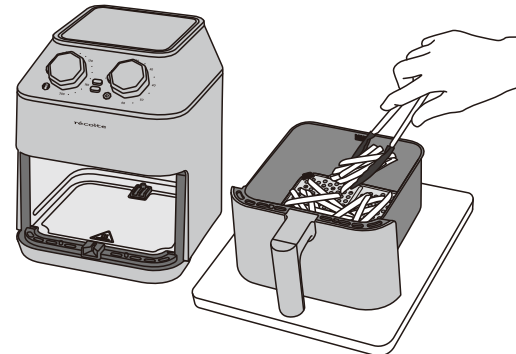
本体内部は非常に熱くなっていますので、やけどに注意してください。

### ◆自動電源OFF機能◆

タイマーダイヤルの残り時間が0になると"チーン"と鳴って自動的に電源がOFFになります。手動で電源をOFFにする場合は、タイマーダイヤルを0に戻してください。

## 9 食材を取り出す

バスケットを鍋敷き等の上にのせ、食材を取り出します。バスケットを逆さまにすると、底に溜まった余分な脂分が食材にかかるため、トングなどで食材を取り出してください。



## 10 タイマーダイヤルを「0」にし、電源プラグを抜く。

使い終わったら、タイマーダイヤルが「0」になっていることを確認し、電源プラグをコンセントから抜いてください。



一時的に放置する場合も必ずタイマーダイヤルを「0」にし、電源プラグはコンセントから抜いてください。やけど・故障の原因になります。

## 11 お手入れをする。

使用後は必ず、お手入れをしてください。

使用後、お手入れする際は、本体・バスケットが手で触れても熱くない程度に冷めたことを確認してください。

## 調理の目安

メニュー	分量	調理温度(°C)	調理時間(分)
ポテト(冷凍)	約200g	200°C	15分
ポテト(生)	約200g	200°C	15分
から揚げ	約300g	190°C	15分
スペアリブ	約400g	180°C	20分
ローストビーフ	約300g	190°C	10分
鮭	2切れ	200°C	15分
玉ねぎ、ピーマンなどの野菜	約250g	180°C	10分
揚げ物あたため直し	約200g	160°C	5分
マフィン	径6cm 4つ	180°C	15分

- ◆こちらの表は、あくまでも目安になります。食材の状態や種類により調理時間に多少の違いがあります。  
焼き加減や量は、お好みで調節してください。
- ◆上記のレシピ以外にも、オーブンや油で調理できる冷凍食品は本製品で調理可能です。調理時間は、食材に合わせて設定してください。
- ◆ケーキやマフィンなどの膨らむ料理をつくる場合は、調理後の食材がバスケットのMAXラインを超えないよう調整してください。

## お手入れのしかた

- ⚠️ お手入れする前に、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。**
- ⚠️ 使用後すぐのお手入れはおやめください。やけどの危険があります。バスケット・本体が十分に冷めてから行ってください。**
- ⚠️ スポンジや布はやわらかいものを使ってください。**

### バスケット・内アミ

- ①こびりついた汚れがある場合は、ぬるま湯に少しの間つけてください。
- ②洗剤をうすめた水またはぬるま湯で、スポンジややわらかい布を使って洗い、水ですいでください。
- ③乾いた布で水分をふきとり、十分に乾燥させてください。

### 本体

- ①本体内部を、ぬるま湯を含ませたスポンジで掃除してください。
- ②ヒーターに食材などが付着している場合は、ブラシを使って取り除いてください。

### 食器洗い乾燥機使用について

対応しているもの：【バスケット】、【内アミ】  
 お持ちの食器洗い乾燥機の取り扱い説明書に従い、耐熱にあったコースをご使用ください。  
 ※本体は食器洗い乾燥機に対応していません。

**⚠️ 注意**  
 シンナー類、クレンザー、漂白剤、化学ぞうきん・金属たわし・ナイロンたわしなどは使わないでください。

**⚠️ 注意**  
 洗剤でお手入れするときは、台所用合成洗剤(食器用・料理器具用)を使い、十分に洗い流してください。

**⚠️ 注意**  
 本体は水につけたり、水をかけたりしないでください。

**⚠️ 注意**  
 本体の丸洗いはしないでください。  
 感電の原因になります。

## 仕様

電源	交流100V 50/60Hz
消費電力	1200W
外形寸法	約21.2(W)×27.0(D)×26.6(H)cm
重量	約3.1kg
材質	本体:PP 内アミ:スチール、シリコン
容量	Max Line 2.4L
電源コード長	約1.05m

※ 仕様、デザインは商品改良のため予告なく変更することがあります。

製品についてのお問い合わせは下記まで

カスタマーセンター **TEL.03-6662-7100**

受付時間 10時～12時／13時～16時(土日祝日を除く)

〒125-0062

東京都葛飾区青戸4-18-12 ソーケンビル4F

カスタマーセンター

<https://recolte-jp.com/support/>



部品・消耗品のご購入

レコルト公式オンラインショップ・カスタマーセンター、  
または製品をお買い上げいただきました販売店にお問  
い合わせください。

カスタマーセンター  
<https://recolte-jp.com/support/>



Memo