

récolte®

Classic Kettle Clair

レコルト
クラシックケトル クレール
RCK-3



récolte®

Classic Kettle Clair

取扱説明書

この度はレコルト・クラシックケトル クレール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。

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

INDEX

安全上のご注意	1-5
各部の名称／使用方法	6-7
安全のための機能／お手入れのしかた	-- 8
仕様	9
無料修理規定／保証書	10

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～17時(土日祝日を除く)


安全上のご注意


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。


 **警告** 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。

 **注意** 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。

 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。

 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。

警告



分解禁止

◆ **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。**

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「15A125V」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。

▶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。

◆ **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。

◆ **電源スイッチを切ってから電源プラグを抜き差しする。**

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・けがの原因になります。



電源プラグを抜く

◆ **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・発火することがあります。

◆ **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。



ぬれた手禁止

◆ **ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない。**

感電・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。電源コードを傷付けたり、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。

◆ **電源プラグにほこりが付着している場合は、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。



禁止

- ◆ **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。
- ◆ **火気の近くでは使用しない。**
変形・故障のおそれがあります。
- ◆ **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に変形・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。
- ◆ **この取扱説明書に記載のない目的・方法での使用しない。**
ケガや事故の原因になります。
- ◆ **ケトル本体の底部や電源プレートを水につけたり、水にぬらしたりしない。**
感電・ショートの原因になります。
- ◆ **MAX(満水)以上の水を入れない。**
やけど・感電・けがの原因になります。
- ◆ **湯沸かし中は、フタを確実に閉める。**
やけどの原因になります。
- ◆ **転倒の可能性がある場所で使用しない。**
やけどの原因になります。
- ◆ **ケトルをゆすったり、フタを持って移動しない。**
やけどの原因になります。
- ◆ **注ぎ口をふぎんなどでふさがない。**
やけどの原因になります。
- ◆ **直火(ガス台など)や電気ヒーター、電磁調理プレートなどの上にのせない。**
火災の原因になります。



接触禁止

- ◆ **蒸気に触ったり、顔などを近づけない。**
やけどの原因になります。
- ◆ **使用中や使用直後は高温部に触れない。**
やけどの原因になります。



必ず守る

- ◆ **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。
- ◆ **以下の場合は使用を止め、当社の点検・修理を必ず受ける。**
 - 製品に不具合、損傷がある。
 - 製品を床に落とした。
 修理は巻末のカスタマーセンターにご相談ください。

⚠ 注意



禁止

- ◆ **不安定な場所や熱に弱いテーブル・敷物などの上では使用しない。**
火災や、テーブル・敷物の変色、変形の原因となります。
- ◆ **壁や家具の近くでは使わない。**
蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因となります。キッチン用収納棚などで使うときは、中に蒸気がこもらないように注意してください。
- ◆ **水以外のものを沸かさない。**
故障や汚れの原因になります。
- ◆ **ストーブやガスコンロなど熱源のそばで使わない。**
故障や破損の原因になります。
- ◆ **湯沸かし中は、移動させない。**
やけどの原因になります。
- ◆ **湯沸かし後、湯を注いだり持ち運ぶ際は取っ手を持つ。**
やけどの原因になります。
- ◆ **ケトル本体に水が入っていないときは、通電させない。(カラ焚きはしない)**
故障の原因になります。
- ◆ **ケトルに水を入れる際は、必ず電源プレートからケトルを外す。**
ショート・感電の原因になります。
- ◆ **専用の電源プレート以外は使用しない。また、電源プレートは他の機器に転用しない。**
火災・故障の原因になります。
- ◆ **電源プレートの中央の接続部(金属部)に異物を差し込んだり、ゴミを付着させない。**
発火・ショート・感電の原因になります。



禁止

- ◆ **使用中・使用直後に本体の移動・持ち運びはしない。**
やけどのおそれがあります。
- ◆ **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。
- ◆ **倒したり落したり、ぶつかけたり強い衝撃を与えない。**
破損や故障の原因となります。
- ◆ **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。
- ◆ **ケトルを丸洗いしたり、電源プレートに水分を付着させない。**
ショート・感電の原因となります。
- ◆ **使用中や使用直後は金属部分に触れない。**
やけどのおそれがあります。
- ◆ **湯沸かし中はそばを離れない。**
火災の原因となります。



必ず守る

- ◆ **お手入れは、必ず電源プラグを抜き、充分冷めてから行う。**
感電・やけどの原因になります。
- ◆ **動作していない事を確認してから電源プラグを抜き差しする。**
感電・ショート・火災・発火の原因になります。
- ◆ **湯沸かし中に電源プレートからケトル本体を外さない。**
故障の原因になります。

湯沸かし中に電源プレートからケトル本体を外すときは、ON/OFFスイッチを上にあげ、パイロットランプが消えていることを確認してからケトル本体を外してください。

各部の名称



使用方法

- はじめてご使用になる前に
電源を入れる前に、本体内部をすすいでください。

1 設置する

1. ケトルを滑りにくく濡れていない水平な場所に置いてください。ご使用になる前に必ず、この説明書をよくお読みになってください。
2. 電源プラグをコンセントに差し込んでください。



⚠ 注意

電源は出来るだけ電源コンセントから取るようにしてください。テーブルタップから電源を取る場合は、タコ足配線にはしないでください。タップ自体が熱を持つ場合があります。

⚠ 注意

ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。ショート・感電のおそれがあります。

⚠ 注意

ケトルはテーブルもしくはキッチン台の上などでご使用ください。床に置いての使用や、電源コードを足で引っ掛ける可能性のある場所での設置、使用はケトルが転倒する恐れがあり、危険ですので避けてください。

2 水を入れる

1. 電源ベースからケトルを外してください。

2. フタを外し、ケトルに水を入れてください。

※ ケトル内壁の「MAX」の印以上に水を入れしないでください。(0.8ℓ以上の水は入れしないでください)

※ 「MAX」の印以上に水を入れると、沸騰した際にお湯が吹きこぼれ、危険です。



水量の目安(ケトル内壁)

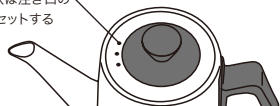
⚠ 注意

湯沸器としてのみご使用ください。その他の液体や食材を入れしないでください。

3 お湯を沸かす

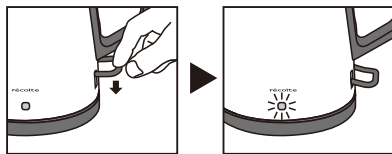
1. 水を入れたら、フタをしっかりとイラストの様に取り付けてください。

フタの穴は注ぎ口の方向にセットする



2. ケトル本体を電源プレートにセットしてください。

3. ON/OFFスイッチを押し下げて、スイッチをONにしてください。ONの状態になると、パイロットランプが点灯し、加熱が始まります。



4. 沸騰すると、自動的にOFFになり、ランプが消えます。スイッチも自動的に元の位置に戻ります。

※ 沸騰する前に電源プレートからケトル本体を外すときは、ON/OFFスイッチを上へあげ、パイロットランプが消えていることを確認してからケトル本体を外してください。

5. 電源プレートからケトル本体を外し、お湯を注いでください。お湯をそそぐ際はフタは外さないでください。また、このケトルはステンレス製ですので、非常に高温になります。お湯をそそぐ際は必ず、ハンドルを持ってそそいでください。



※ 続けて使う場合は、本体が冷えてから行ってください。

⚠ 注意

このケトルはステンレス製のため、本体が高熱になりやけどをする可能性がありますので充分ご注意ください。

⚠ 注意

ケトルを持つときは必ず、取っ手を持ってください。金属部分に触れると、やけどをする場合があります。

⚠ 注意

ケトルを電源プレートから外す際は必ず、ランプが消えているをご確認ください。

⚠ 注意

お湯が沸くとフタの穴から蒸気が出ます。やけどにご注意ください。

⚠ 注意

使用中や使用直後はフタのつまみとハンドル(取っ手)以外の本体表面に触れないでください。

安全のための機能

■異常加熱防止機能

この電気ケトルには、異常過熱防止機能が搭載されています。誤って水を入れず、または極端に水の量が少ない状態で電源を入れた場合、水は蒸発しケトルは自動的に停止するように設計されています。

⚠ 注意

カラ焼きは製品の寿命を縮めますので、ご注意ください。

お手入れのしかた

■ケトル

※お手入れの際は、やけどに注意してください。

内側

1. 食器用洗剤をうすめた水またはぬるま湯で、やわらかいスポンジなどを使い洗ってください。

2. 真水ですすいだ後、充分に乾燥させてください。

外側

1. 食器用洗剤をうすめた水またはぬるま湯に、やわらかい布などをひたし、かたくしぼって拭いてください。

2. 乾いた布で洗剤分を充分に拭き取ってください。

ケトル内側に付着した水アカは市販されているポット用洗浄剤もしくはクエン酸などを使って除去して下さい。使用方法については、説明書に従ってください。
水アカを除去した後は、きれいな水でケトルを洗浄してください。

⚠ 注意

必ず電源プラグを抜き、各部が冷えてから行ってください。

⚠ 注意

シンナー類・みがき粉・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用しないでください。また、水につけたり、食器洗浄機・食器乾燥機の使用は故障の原因となります。

⚠ 注意

ヨーロッパ産などミネラル分の多い水を使用すると水アカが付着しやすくなります。カルシウム蓄積物による、ケトルの故障については、保証いたしかねますので、ご注意ください。

■電源プレート

電源プラグをコンセントから抜いてください。

1. 食器用洗剤をうすめた水またはぬるま湯に、やわらかい布などをひたし、かたくしぼって拭いてください。

2. 乾いた布で洗剤分を充分に拭き取ってください。

仕様

電源	交流100V 50/60Hz
消費電力	1000W
外径寸法	幅 23.6 × 奥行 13.5 × 高さ 20.0cm
重量	約770g
最大使用水量	800ml

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、無料修理又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、商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) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷。
(ハ) 火災、地震、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)など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替えられた場合。
(チ) 持込修理の対象商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、出張料はおお客様のご負担となります。
 - 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

※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ので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 クラシックケトル クレール 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票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		様				
電話 ()		—	電話 ()			—

ウィナーズ株式会社

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~17時(土日祝日を除く)

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

This warranty is valid only in Japan.