

ラッセルホブス ベーシックケトルプラス
7014JP-BK(ブラック) / 7014JP-GY(グレー)



取扱説明書 保証書

本製品は家庭用です。業務用としては使用しないでください。

- この取扱説明書の裏表紙に保証書がついていますので、販売店とお買い上げ日のご記入を必ずお受けください。
- 必ずこの取扱説明書をお読みのうえ、正しくご使用ください。

はじめに

目次

はじめに	3
安全上のご注意	4～7
各部の名称とはたらき	8
ご使用方法	9～10
お手入れの仕方	11～12
故障かな?と思ったら	13
仕様	14
アフターサービス	15

この度はラッセルホブス製品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。
ラッセルホブス製品は、ヨーロッパを始め、世界各国で高い評価をいただいているイギリスの
家庭用電気製品ブランドです。本製品は、ラッセルホブスから日本向けに特別に開発されたもの
です。ご使用になる前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、商品使用にお役立てください。

この取扱説明書は安全なところに保管しておいてください。

この製品を他人に譲渡する時は、取扱説明書も一緒に譲渡してください。また、包装は使用
する前に取り外してください。ただし、製品が正常に動作することを確認するまでは、梱包、
包装類を捨てないでください。

安全上のご注意

■ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

■ここに示した注意事項は、製品を正しくお使いいただき、人体への危害や損害を未然に防止するためのものですので、必ずお守りください。

■お読みになった後は、お使いになる方がいつも見られる場所に必ず保管してください。

表示と異なる誤った使い方をしたときに生じる内容を以下の2つに区分し、説明しています。



警告

取り扱いを誤った場合、死亡または重傷^{※1}等を負う可能性が想定される内容



注意

取り扱いを誤った場合、傷害^{※2}を負う可能性および物的損害^{※3}のみの発生が想定される内容

- ※1 重傷とは、失明や、けが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- ※2 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。
- ※3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

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。



⊘の記号はしてはいけない「禁止」を示します。



一般的な禁止



水濡れ禁止



接触禁止



濡れ手禁止



分解禁止



●の記号は、必ずしていただく「強制」を示します。



必ず行う



差し込みプラグを抜く



警告

取り扱いを誤った場合、死亡または重傷等
を負う可能性が想定される内容



子供など取扱いに不慣れな方だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わないでください。また、ご使用にならないときも、子供の手が届くところに置かないでください。(感電・やけど・けがの原因)

安全に責任を負う人の監視又は指示がない限り、補助を必要とする人(子供を含む)だけで使用させないでください。また、製品で子供が遊ばないように注意してください。(感電・やけど・けがの原因)

電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたり、重い物を乗せたり、挟み込んだりしないでください。(破損・感電の原因)

定格 15A・交流 100V のコンセント以外では使用しないでください。(異常発熱・発火・火災の原因)

電源コードや電源プラグが傷んでいる場合、またはコンセントの差し込みが緩い場合は使用しないでください。(感電・ショート・火災の原因)

電源台とケトル本体の接続部に、金属製のものを差し込まないでください。(感電・ショート・発火の原因)

他の電気機器・電源プラグ・コンセントに蒸気を当てないでください。(電気機器の故障・感電・ショート・火災の原因)

不安定な場所や熱に弱い敷物の上、カーテンなどの可燃物や火気の近くでは使用しないでください。(火災の原因)

ケトル本体内側の目盛【MAX】位置以上に水を入れしないでください。(吹きこぼれ・やけどの原因)

沸騰した後すぐにフタを開けないでください。(やけどの原因)

使用中にフタを開けて水を足さないでください。(やけどの原因)

フタを開けたままお湯を沸かさないでください。(やけどの原因)

フタを持ってケトル本体を移動させないでください。(やけどの原因)

フタを勢いよく閉めないでください。(やけどの原因)

氷を入れるなどして保冷用に使わないでください。(感電・故障の原因)

水以外の牛乳・お茶・ティーバッグや食品などを入れて使用しないでください。(故障の原因)

使用中や使用直後に、ハンドル以外のケトル本体・フタ・注ぎ口には触れないでください。(やけどの原因)



ケトル本体や電源台を水につけたり、水をかけたりしないでください。また、屋外では使用しないでください。(ショート・感電の原因)



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。(感電の原因)

安全上のご注意



分解・修理・改造は絶対にしないでください。
修理はお買い上げの販売店または弊社にご
相談ください。(火災・感電・けがの原因)

電源コードが破損した場合、電源コードの
交換は危険を防止するために、製造業者
若しくはその代理店又は同等の有資格者
によって行う必要があります。



お手入れの際や使用していない時には、
電源プラグを抜いてください。(誤作動に
よるけが・やけど・絶縁劣化による感電
や火災の原因)

電源プラグを抜く時は、電源コードを持た
ずに、必ず電源プラグを持って引き抜いて
ください。(感電・ショート・発火の原因)



電源プラグに埃が付着している場合は、
よく拭き取ってください。(発火・火災の
原因)

電源プラグは根元まで確実にコンセント
に差し込んでください。(感電・火災の
原因)



異常、故障、破損時には、直ちに使用を中止
し電源プラグを抜いてください。(発煙・発
火・感電・やけどの原因)

<異常・故障例>

- 電源プラグ・電源コードが異常に熱くなる。
- 電源コードが傷ついている。
- 電源コードを動かすと、通電したりしな
かったりする。
- 電源が切れずに、通電し続ける。
- ケトル本体が変形したり、異常に熱い。
- 異常な音やにおいがする。



注 意

取り扱いを誤った場合、傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容



ケトル本体を転倒させないでください。
(やけどの原因)

電源コードを熱器具に近づけないでください。(電源コードの破損・火災・感電の原因)

付属の電源台以外は使用しないでください。また、電源台は他の器具に使用しないでください。(発火・故障の原因)

壁や家具の近くで使用しないでください。
(蒸気や熱による壁や家具の変色・変形の原因)

注ぎ口から水を入れしないでください。水を入れる際は必ずフタを開けて入れてください。(故障の原因)

直火(ガス台など)、電磁調理器(IH)、電気ヒーター、電子レンジなどで使用しないでください。(火災・故障の原因)



フタを開ける時や注ぎ口から出る蒸気に触れないでください。(やけどの原因)



必ずケトル本体内側の目盛【MIN】位置以上の水を入れて使用してください。(故障の原因)

使用する時はフタがきちんと閉まっていることを確認してください。(やけどの原因)

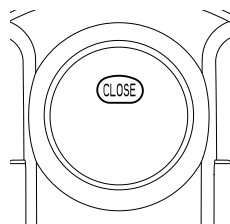
各部の名称とはたらき

給湯ロックボタンについて

※給湯ロックボタンはフタの開閉をロックするものではありません。

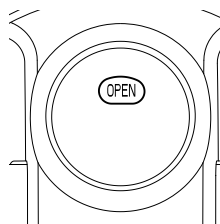
※やけど防止のため、必ず給湯ロックボタンの表示を確認してください。

※ボタンがロック状態になっていても、ケトル本体を傾けると注ぎ口からお湯が少量漏れる場合があります。



【CLOSE】 ロックする

給湯ロックボタンを押して【CLOSE】が表示されている場合、注ぎ口からお湯は出ません。



【OPEN】 ロック解除

給湯ロックボタンを押して【OPEN】が表示されている場合、注ぎ口からお湯を注ぐことができます。

給湯ロックボタン

開閉ボタン

注ぎ口

ケトル本体

電源台

フタ

※フタを振るとカタカタという音がしますが異常ではありません。

フタゴムシール

ハンドル

スイッチ

電源ランプ

電源コード

電源プラグ

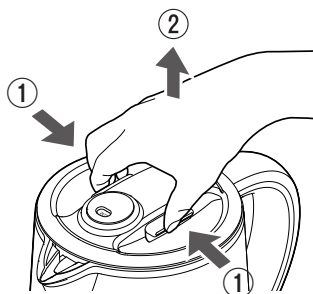
ご使用方法

※初めてお使いになる前には、洗浄運転をしてください。ケトル本体内側の目盛【MAX】まで水を入れ、沸騰するまで沸かしてから捨ててください。ケトル本体を洗浄する時は、水をかけたり、水に浸して洗わないでください。

※不安定な場所や、熱に弱い敷物の上などは避け、安定した場所に設置してください。

1 フタを取り外す

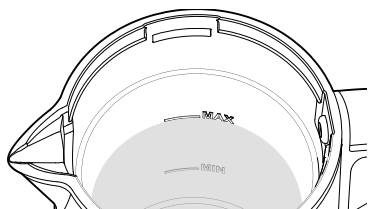
- ①開閉ボタンの両側を、指ではさむように押さえます。
- ②そのままフタを上を持ち上げて取り外します。



2 ケトル本体に水を入れる

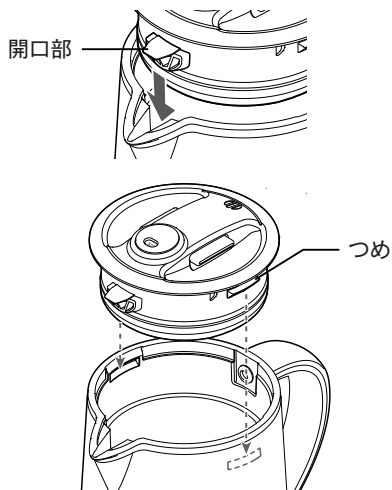
ケトル本体を電源台から取り外して、水を入れます。

※ケトル本体内側の目盛【MIN】以上、【MAX】以下になるように水を入れてください。



3 フタをケトル本体に取り付ける

- ①フタの開口部をケトル本体の注ぎ口に合わせます。
- ②左右のつめがカチッとはまるまで、片側ずつ確実に押し込んでください。

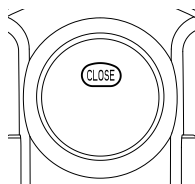


4 ケトル本体を電源台にセットする



ご使用方法

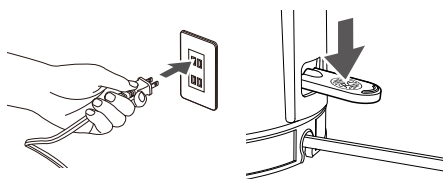
5 給湯ロックボタンが【CLOSE】になっていることを確認する



- 湯沸かし中は、給湯ロックボタンを【OPEN】にしたり、フタを開けたり、蒸気に手や顔を近づけたりしないでください。(やけどの原因)
- 使用時は、スイッチの周囲に障害物がないことを確認してください。(誤作動の原因)

6 電源を入れる

電源プラグをコンセントに差し込みスイッチを押し下げると、電源ランプが【青】に点灯して湯沸かしが始まります。湯沸かし中にケトル本体を持ち上げると、電源は自動的に切れます。



湯沸し0.8L
約4分30秒



定格15A・交流100Vのコンセントを単独で使用してください。(火災・故障の原因)

7 給湯ロックボタンを【OPEN】にして、お湯を注ぐ

お湯が沸騰すると、自動電源オフ機能が作動し、スイッチは自動的にオフになります。ケトル本体を電源台から垂直に持ち上げて外し、ゆっくりとお湯を注いでください。



沸騰直後はケトル本体が高温になっているため、ハンドル以外の部分は触らないでください。(やけどの原因)

空焚き防止機能について

水が入っていない時や、少なくなった時にお湯を沸かそうとすると、ケトル本体の空焚き防止機能が働いて電源が自動的に切れます。空焚き防止機能が作動した場合は、安全のためにスイッチが入らなくなります。5～10分ほど待って、ケトル本体を十分に冷ましてからご使用ください。

8 残り湯を捨てる

お湯が残っている場合はケトル本体が十分に冷えてから、残っているお湯を捨ててください。使用後はコンセントから電源プラグを抜いてください。

お手入れの仕方

- 必ず電源プラグを抜き、ケトル本体が完全に冷めてからお手入れしてください。(やけどの原因)
- ケトル本体の拭き取りに磨き粉や摩擦が生じるクリーナーは使用しないでください。また、ベンジン・シンナーなども使用しないでください。(変形・変色の原因)
- ケトル本体と電源台の接続部は、水をかけたり濡らしたりしないでください。(故障の原因)
- 食器洗浄機や食器乾燥機を使用しないでください。(故障の原因)



フタ

柔らかいスポンジで水洗いしてください。水洗いした後は、乾いた柔らかい布で水分を拭きとって乾燥させてください。



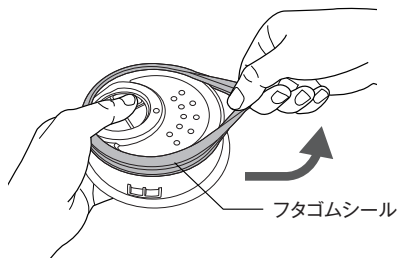
食器用中性洗剤は使用しないでください。

フタゴムシールのはずし方

フタゴムシールをつかみ、取りはずしてください。

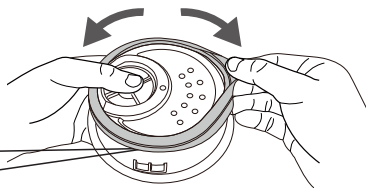
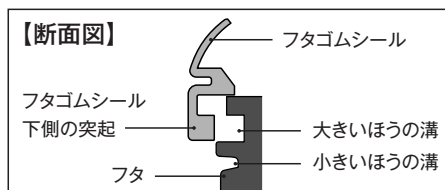


フタゴムシール以外の部品は、フタから取りはずさないでください。(故障の原因)



フタゴムシールのつけ方

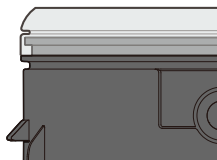
- 断面図を参照し、フタゴムシール下側の突起をフタの大きいほうの溝にはめ込んでください。
- 図のように、フタゴムシールをすき間がないようにしっかりと取り付けてください。



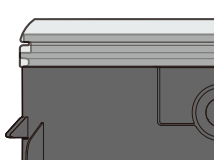
正しく取り付けられていることを確認してください。



【大きいほうの溝にはめ込む】



【小さいほうの溝にはめ込む】



【はずれている】



お手入れの仕方

ケトル本体の外側・電源台

湿らせた柔らかい布で拭いてください。強く拭いたり、こすったりすると傷がつく場合があります。

ケトル本体の内側

- 残り湯は1日1回捨ててください。
- 水垢などの汚れが付着した場合は、柔らかい布で拭きとってください。
- ご使用により、水の中に含まれているミネラル成分（カルシウム・マグネシウム・鉄分など）が、ケトル本体内側や底に付着して下記のようなことがあります。
 - ・サビのような赤い斑点ができた。
 - ・乳白色・黒色・虹色などに変化した。
 - ・お湯に白い浮遊物が浮く。汚れが目立つ場合は、定期的にクエン酸洗浄を行ってください。

クエン酸洗浄の方法

1. ケトル本体内側の目盛【MAX】位置まで水を入れて、クエン酸を大さじ1～2杯入れてかき混ぜます。
2. フタを閉めて、ケトル本体を電源台にセットし沸騰させます。
3. そのまま半日ほど放置します。
4. 洗浄水を捨て、ケトル本体の中を水ですすぎ洗いしてください。その際、電源台の接続部に水をかけたり濡らしたりしないようご注意ください。
5. 付着物が残っている場合には、柔らかいスポンジで拭き取ってください。

※落ちにくい場合は、再度同じ作業を繰り返し、沸騰後半日以上放置してください。

※においが気になる場合は水のみを入れ再沸騰させてすすぎ洗いをしてください。

※クエン酸洗浄をしてもきれいに落ちない場合がありますが、そのままご使用いただいても人体に影響はありません。

※クエン酸洗浄の際は、クエン酸以外の成分が入っているものは使用しないでください。

故障かな？と思ったら

以下のことをお確かめになり、それでも状態が改善しない場合には、お買い上げの販売店、もしくは弊社までご連絡ください。

不具合の状態	確認・対策
<ul style="list-style-type: none"> ・スイッチが入らない ・お湯が沸かない ・沸騰する前に電源が切れる 	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれているか確認してください。 ・電源台にケトル本体がきちんと差し込まれているか確認してください。 ・ケトル本体内側の目盛【MIN】以上に水が入っているか確認してください。
<ul style="list-style-type: none"> ・ケトル本体内部が変色している ・お湯に白いものが浮く ・ケトル本体内部に汚れが付着する（斑点が出る） 	<ul style="list-style-type: none"> ・P12の「お手入れの仕方」を参照の上、お手入れをしてください。 ・硬度の高いミネラルウォーターは、内部に鉱物成分が付着しやすくなりますので、水道水または軟水をお勧めいたします。
沸騰させると、スイッチ部分やケトル本体底面から水が出てくる	沸騰時の蒸気が結露し、スイッチ付近やケトル本体底面から排出されることがあります。沸騰時や沸騰直後のみに発生するようであれば、異常ではありません。
スイッチが切れない	フタがしっかりと閉まっているか確認してください。
お湯が注ぎ口から溢れる	ケトル本体内側の目盛【MAX】以上に水を入れていないか確認してください。
沸騰前に大きな音がする	水が加熱される過程で音が出てきますが異常ではありません。
フタを振るとカタカタという音がする	フタを振るとカタカタという音がしますが異常ではありません。製品の仕様です。
フタがケトル本体に取り付けられない	P11「フタゴムシールのつけ方」を参照の上、フタゴムシールが正しく取り付けられているか確認してください。

仕様

電源	100V 50/60Hz
消費電力	1200W
サイズ	約 W22.5 × D15.0 × H22.0cm(ケトル本体)
重量	約 840g(ケトル本体)
最大容量	0.8L
コードの長さ	約 1.2m

※仕様・デザイン・価格等は予告なく変更になることがありますのでご了承ください。

アフターサービス

保証について

この取扱説明書の内容をよくお読みになり、大切に保管してください。

- この取扱説明書には、保証書がついています。保証書は販売店にて販売店名、お買い上げ日の記入をお確かめの上、販売店からお受け取りください。
- 保証書に販売店名及びお買い上げ年月日の記入が無い場合や、本製品のご購入日を証明する購入証明書が無い場合は、必ず販売店にお問い合わせの上、お受け取り下さい。
- 保証期間はお買い上げ日から1年間です。無料保証規定の内容により、無料修理、またはお取り替えいたします。（保証期間でも有料修理となる場合がありますので、無料保証規定をよくお読みください。）
- 保証期間後の修理は、販売店または弊社までご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理いたします。

部品のご購入について

本製品はケトル本体以外は消耗品です。付属品や部品等の消耗品のご購入については、お買い上げの販売店、または弊社までお問い合わせください。一部の付属品や部品は、株式会社大石アンドアソシエイツの公式オンラインショップでもお買い求めいただけます。

修理のご依頼について

- 「故障かなと思ったら」のページをご確認頂いても改善されない場合はご使用をやめて、無料保証規定並びに保証書の内容をよくお読みいただき、お買い上げの販売店または弊社にご連絡の上、修理をお申し付けください。
- 修理をお申し付けの際は、商品型番と商品名、故障の状態を詳しくお知らせください。

⚠ ご自分で分解・修理は絶対しないでください。火災、感電、けがの原因となります。修理はお買い上げの販売店、または弊社までご相談ください。

付属品・部品の販売サイト
<https://oishi-online.com/>




修理、お取り扱い、お手入れ等に関する
受付サイト

<https://russellhobbs.jp/afterservice>



お客様相談窓口

株式会社 大石アンドアソシエイツ
フルタイム
 **0120-520-227**

受付時間 / 10:00 ~ 17:00
(土・日・祝日および弊社休業日を除く)

※時間帯によっては電話が混み合い、つながりにくい場合がございます。

〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-28-6-8F

お客様の個人情報は、弊社製品のご相談への対応や修理などに利用させていただき、ご相談内容の記録を残すことがあります。なお、修理やその確認業務を弊社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、弊社以外の第三者に個人情報を開示・提供はいたしません。

Russell Hobbs 保証書

お客様 お名前	見 本	型番	7014JP-BK / 7014JP-GY		
お客様 電話番号		保証期間	1年	お買い上げ日	年 月 日
お客様 ご住所		販売店名・住所・電話番号			

無料保証規定

取扱説明書の注意事項に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合は、無料修理またはお取り替えいたします。無料修理をご依頼になる場合は、お買い上げの販売店または弊社に、商品と保証書をご提示いただき、お申し付けください。

1. 保証期間内でも以下の場合は有料修理となります。

(イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。

(ロ) お買い上げ後の落下や強い衝撃を与えたことによる、故障および損傷。

(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災、異常電圧、指定以外の電圧・周波数での使用などによる故障および損傷。

(ニ) 車両、船舶等に搭載された場合の移動中での故障および損傷。

(ホ) 本書の提示がない場合。

(ヘ) 保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合。あるいは字句が書き換えられている場合。または、ご購入を証明する購入証明書(納品書、レシート等)をご提示できない場合。

(ト) 一般家庭用以外(たとえば業務用等)にご使用の場合の故障及び損傷。

(チ) 消耗部品の交換。

(リ) ご使用によって生じる汚れ。

(ヌ) 中古品や新古品、第三者からの譲渡品、個人間売買品。

2. 保証は日本国内においてのみ有効です。

3. 保証書は再発行はいたしませんので、紛失しないように、大切に保管してください。

4. 保証期間は1年間です。保証期間以降の修理をご希望される場合は有料修理となります。また、保証期間以降は、補修部品が生産されていない場合など、修理できない場合もありますので、あらかじめご了承ください。

5. 部品保有保証期間は、製造停止後5年間です。

6. 本製品は家庭用に設計されておりますので、業務用でのご使用の場合は保証の対象外となります。

This warranty is valid only in Japan.

※この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

英国 Russell Hobbs 日本総販売代理店
株式会社 大石アンドアソシエイツ

〒151-0053 東京都渋谷区代々木 3-28-6-8F