ティファール 電気ケトル

アプレシア・プラス

0.8L

T-fal

SERIE KE11



はじめに	使い方
安全上のご注意・・・・・2 使用上のご注意・・・・・4 各部の名称・・・・・・5 ご使用の前に・・・・・5	お湯の沸かし方・・・・・・7 使い終わったら・・・・・・9
	その他
	お手入れの方法・・・・・・10 故障かなと思ったら・・・・・12 製品仕様・・・・・・13

- お買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みください。
- 読み終わったあとは、いつでも見られる場所に保管してください。

株式会社 グループセブ ジャパン

本社: 〒107-0062 東京都港区南青山 1-1-1 新青山ビル東館 4F

お客様 相談センター



0570-077772 ナビダイヤル。 受付時間: 9:00~18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

部品注文 センター



ナビダイヤル。 受付時間: 9:00~18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く) 修理センター

- ※ 全国各地より市内通話料金にてご利用いただけます。
- ※ 商品により部品としての取り扱いのないものがございます。

安全上のご注意

で使用の前に、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。お読みになった 後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を 未然に防止するためのものです。

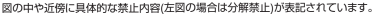
誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。い ずれも安全に関する重大な内容ですので、必ず守ってください。

● 本製品は家庭用です。業務用または一般家庭以外での使用や取扱説明書の指示に反する使用につ いて、弊社は一切の製造責任と保証の責任を負いかねます。

絵表示の例



○記号は、禁止の行為であることを告げるものです。





● 記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中や近傍に具 体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)が表記されています。

誤った取り扱いをしたときに、 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。

電源・電源コード



定格15A・交流100Vの

コンセントを単独で 指示 使用する



他の機器と併用すると、発熱による火災や 故障の原因になります。

● 延長コードも定格15Aのものを単独 でお使いください。



使用中、電源プラグや電源コー ドが異常に熱くなるときは、 指示 ただちに使用を中止する

> そのまま使うと、ショートや発火するお それがあります。弊社修理センターまで ご相談ください。



異常が生じた場合は直ちに使用 を中止し、電源プラグを抜く

指示 そのまま使うと、ショートや発火するお それがあります。弊社修理センターまで ご相談ください。



電源コードが傷んだり、コンセン トの差し込みが緩いときは使用 指示しない

> そのまま使うと、感電、ショートや発火 するおそれがあります。



電源プラグは根元 まで確実に差し込む



差し込みが不完全な場合、感電・発熱に よる火災の原因になります。

● 傷んだ電源プラグ・ゆるんだコンセン トは使わないでください。



ぬれた手で、電源プラ グの抜き差しはしない



感電の原因になります。



電源プラグや電源コードを破損 するようなことはしない

禁止

傷つけたり、加工したり、熱器具に近づ けたり、無理に曲げたり、ねじったり、ひっ ぱったり、重い物を載せたり、束ねたりし ないでください。傷んだまま使うと、感電・ ショート・火災の原因になります。



電源プラグのほこりなどは、 定期的に取り除く

指示 プラグにほこりなどがたまると、湿気など で絶縁不良となり、火災の原因になります。

> ● 電源プラグを抜き、乾いた布で拭い てください。

お取り扱い



修理技術者以外の人は、絶対に 分解したり修理・改造しない

分解 発火したり、異常作動をしてけがをする 禁止 おそれがあります。



ふたを開けたまま湯を沸かさない

湯沸かし中は、確実にふたを閉めてください。 禁止 湯が流れ出てやけどをするおそれがあります。



ふたを持ってケトル本体を移動させない 湯が流れ出てやけどをするおそれがあり 禁止ます。



注ぎ口をふきんなどでふさがない 湯がふきこぼれて、やけどをするおそれ

禁止があります。



ケトルを傾けたり、ゆすったりしない

湯が流れ出てやけどをするおそれがあり 禁止ます。



水につけない

感電・ショート・火災、故障の原因になります。



直火(ガス台などや電気ヒー ター)、電磁調理器 (IH)、電子 禁止 レンジなどに使わない

火災・熱変色・変形・故障の原因になります。



ケトル本体の底部や電源プレートを 水につけたり、水に濡らしたりしない 禁止 ショートしたり、感電するおそれがあります。



ふたを勢いよく閉めない

湯がふきこぼれて、やけどをするおそれ 禁止があります。



ケトルを転倒させない

湯が流れ出て、やけどをするおそれがあります。 禁止



子供だけで使わせたり、乳幼児 の手の届く所で使わない

禁止 やけど・感電・けがをするおそれがあります。



MAX(満水)目盛り以上の水を入れない 水を入れすぎた場合、熱湯が飛び出すことがあ

禁止り、やけど・感電・けがをするおそれがあります。



電源プレート中央の接続部(金 属部) やケトル本体接続部や電 源プラグをなめさせない

感電やけがのおそれがあります。特に乳 幼児には触らせないでください。



氷を入れるなどして保冷用に使わない 内蔵の電気部品に水や露がつき、感電・

禁止 故障の原因になるおそれがあります。

誤った取り扱いをしたときに、 人が損害を負う可能性および物的損害が想定される内容です。

電源・電源コード



使用時以外は、電源プラグをコ ンセントから抜く

コンセント 絶縁劣化による感電・漏電火災の原因に からはずす なります。



電源プラグを抜くときは、電源 コードを持たずに必ず先端の電 ^{指示} 源プラグを持って引き抜く

> 感電したりショートしたりして、発火する おそれがあります。

お取り扱い



コンセントに電源プラグを差し 込んでいるときは、電源コード 指示 をひっかけないよう気をつける

> 本体が落下し、やけどやけがをするおそれ があります。



専用の電源プレート以外は使わ ない。また、付属の電源プレー 禁止 トを他の機器に転用しない

発火、故障の原因になります。

安全上のご注意(続き)

お取り扱い



湯沸かし中または湯沸かし直後は、 ふたを開けたり、注ぎ口に触れた ^{禁止} り、蒸気に手を近づけたりしない

> 注ぎ口などから熱い蒸気が出て、やけど をするおそれがあります。



沸かし中は、移動させない

湯が流れ出たり、蒸気でやけどをするお 禁止 それがあります。



牛乳を沸かす、紅茶を煮出す、 スープを作るなど、湯沸かし以 禁止 外の目的で使用しない

> ふきこぼれて、やけどをするおそれがありま す。さらに、故障や汚れの原因にもなります。



使用中および使用直後に取っ手以外 の本体および注ぎ口には触れない

禁止やけどをするおそれがあります。



壁や家具の近くで使わない

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色、 禁止変形の原因になります。



ストーブやガスコンロなど熱源 のそばや直射日光が当たる場所 禁止 では使わない

> 本体のプラスチック部分が熱で損傷し、 けがややけどをするおそれがあります。



ガラス窓の近くで使用しない ヒビが入ったり割れることがあります。

禁止

不安定な場所や、熱に弱い敷物 の上、可燃物の近く(カーテン 禁止 の近くなど) では使わない

> 火災の原因になったり、けがややけどを するおそれがあります。



瓶やカップなど、水以外のもの をケトルの中に入れない

禁止 ふきこぼれて、やけどをするおそれがありま す。さらに、故障や汚れの原因にもなります。



電源プレート中央の接続部(金 属部)にピンを差し込んだり、 禁止 ゴミを付着させない

感電、ショート、発火の原因になります。

使用上のご注意

ケトルに水が入っていないときは、ス イッチをオンにしない

故障の原因になります。

● ふたを開けた状態のまま、湯を沸か さない

本製品は、ふたをした状態で湯を沸かす仕様 になっています。

● 水質改善材・浄化材(備長炭)など、水 以外のものをケトルの中に入れない でください

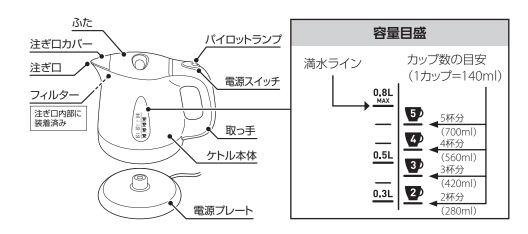
故障の原因になります。

- 本製品は湯沸かし専用にお使いください
- 本製品に保温機能はついていません
- 本製品は一般家庭用です
- 本製品は必ず屋内で使用してください

ジャーポットと違い、湯沸し中 注意 や沸とう後は本体が熱くなって いますので、ご注意ください。

お知らせ ケトルは、出荷前に水を入れて 検品をしております。まれに、本 体内に白い跡が残っていることが ございますが、検品時の水の跡 ですので、2~3回すすいだ後、 安心してお使いいただけます。

各部の名称



- 本製品は、ケトル本体と電源プレートのセパレート式になっています。
- 電源スイッチを入れないと作動しません。
- 空だきをすると、本体内の安全装置が作動して、ヒーター部への通電が自動的に切れます。
- 注ぎ口カバーは、注ぎ口からほこりなどが入るのを防ぎます。

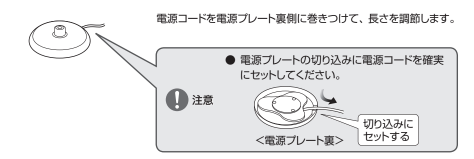


● 注ぎ口にフィルターがきちんとセットされていることを確認してください。 フィルターをセットしないと、お湯が沸いてもスイッチが切れない場合があります。

● 注ぎ口カバーはこわれやすいので、強くひっぱったり、曲げたりしないでください。 破損するおそれがあります。

ご使用の前に

■ 電源コードをセットする

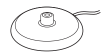


コードリールではありませんので、電源コードをひっぱって長さを調節すること お知らせ はできません。

ご使用の前に (続き)

2 電源プレートを置く

電源プレートは清潔で平らなところに置きます。



注意

付属の電源プレート以外は使用しないでください。

3 ふたの開け方、閉め方

開け方



ふたはバネ式になっています。ケトル本体の取っ手を持ち、ふたの手がかり部分にあるボタンを押すと、注ぎ口側から取っ手側にふたが上がります。

閉め方



ふたがカチッというまで↓部分を上からしっかり押してください。

お知らせ ケトルは、出荷前に水を入れて検品をしております。まれに、本体内に白い跡が残っていることがございますが、検品時の水の跡ですので、すすいだ後、安心してお使いいただけます。

お湯の沸かし方

1 ケトル本体に必要な量の水を入れ、ふたを閉める



お知らせ 水量目盛りの一番下(0.3L)の線より少ない水量でも沸かすことができます。 ただし、水140ml以上(カップや湯のみ1杯分相当)でのご使用をお勧めしています。

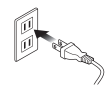
- 初めてケトルを使用する際は、念のため最初の2~3回はすすいでからで使用ください。
- 電源プレートの上に本体を載せた状態のまま水を注ぐことはおやめください。
- ミネラルウォーターやアルカリイオン水を沸かしたときは、水に含まれる ミネラル成分がケトル内部に付着しやすくなります。
- 注意
- 水を入れすぎた場合、熱湯が飛び出すことがありますので、MAX(満水) 以上は水を入れないでください。また、水を入れないまま、空だきをしない でください。故障の原因になります。
- 水以外のものは沸かさないでください。ふきこぼれ、故障の原因になります。
- ♪ ふたがきちんと閉まっているのを確認してください。
 ♪ ふたがきちんと閉まっていないとお湯が沸いてもスイッチが切れない場合があります。
- 2 ケトル本体を電源プレートに正しくセットする



電源プレートにセットする際は、ケトル本体が安定 していることを確認してから手を離してください。

お湯の沸かし方(続き)

電源プレートのプラグをコンセントに差し込む





注意

定格15A·交流100Vのコンセントを単独で 使用してください。他の機器と併用すると、 発熱による火災、故障の原因になります。

4 電源を入れる



<電源スイッチを押す>

取っ手上部にある電源スイッチの下のほうを押して、電源を 入れます。

湯沸かし中は電源スイッチのランプが点灯します。



湯を沸かしている最中は絶対にふたを開けた り、蒸気に手を近づけたりしないでください。 やけどをすることがあります。

お湯が沸とうすると電源スイッチは自動的に切れます。

- お湯が沸とうするまでの時間は、水量・水温・室温などに よって多少異なります。
- お湯が沸く前に電源を切る場合は、電源スイッチの上の ほうを押してオフにしてください。

5 お湯を注ぐ



沸とう状態がおさまってからお湯を注ぎます。

- 電源スイッチがオフになっていることを確認し、本体を電 源プレートからはずしてお湯を注ぎます。
- ケトル本体を電源プレートに戻す際は、ケトル本体が安定 していることを確認してから手を離してください。

お湯の沸かし方(続き)

- お湯を注ぐ際、急にケトル本体を傾けないでください。注ぎ口から湯が飛 び出すおそれがあります。
- 取っ手以外のケトル本体および注ぎ口は非常に熱くなります。 やけどをする恐れがありますので、触れないでください。



- 沸とう直後にふたを開けないでください。やけどをすることがあります。
- 本製品には給湯ロックの機能はついておりません。注ぎ口からは、常にお 湯が出る状態ですので、扱いには十分にご注意ください。
- 注ぎ口から出る蒸気や、ふたを開けるときに出る蒸気に触れないでください。
- 湯沸かし中・沸とう中はお湯を注がないでください。

お知らせ

- ケトル使用後しばらくすると、カチンッと音がすることがありますが、これは 熱せられたプラスチックや金属部分が冷めるときに発生する音ですので、 製品に問題はありません。安心してお使いください。
- 電気ケトルは蒸気を感知してスイッチが切れる仕組みになっています。 この蒸気が取っ手の下から水滴となって垂れることがありますが、故障では ありません。

使い終わったら



- ご使用後は、水あかの付着をおさえるため、お湯 を残さず、ケトル内部を空にしてください。
- ご使用後は、電源プラグをコンセントから抜いてく ださい。

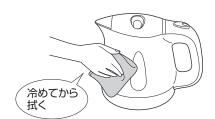
お知らせ

連続して使用したあとは、個人差 により取っ手が熱く感じられる場合 があります。

お手入れの方法

長期間清潔にご使用いただくためには、定期的にお手入れをしてください。

本体外側のお手入れ



本体が冷めるのを待ち、やわらかい布で拭いて ください。

がんこな汚れには、ぬらした布に中性洗剤を含ま せて擦り、拭き取ってください。

● 必ず電源プラグを抜いて、本体が冷めるのを待ってからお手入れをしてく



- ケトル本体と電源プレートを水に浸けることは絶対におやめください。 故障の原因になります。
- 磨き粉や金属タワシ、漂白剤などを使用しないでください。傷がついたり 変色したりするおそれがあります。

注ぎロカバーのお手入れ

- 1 注ぎ口カバーを開きます。
- 2 やわらかい布で注ぎ口カバーを拭き、カバーを閉じます。

注意

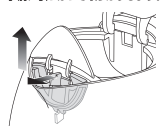
- ケトルを空にし、本体が冷めるのを待ってから注ぎ口力バーを開けてくだ さい。やけどをする恐れがあります。
- 注ぎ口カバーの取りはずしはできません。
- 注ぎロカバーはこわれやすいので、取り扱いにはご注意ください。

フィルターの洗浄

フィルターを取りはずす

ク フィルターを水洗いする

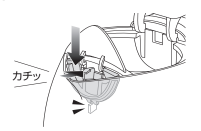
注ぎロカバーを開け、フィルターのタブを 手前に引っぱって取りはずします。





お手入れの方法(続き)

3 フィルターを乾かし、注ぎ口にセットする



洗浄後、フィルターを乾かしてから注ぎ口に セットします。

フィルターをセットするときは、注ぎ口カバーを 開けながら、注ぎ口にフィルターをさしこみ、 カチッと音がするまで静かに押し込みます。

4 注ぎロカバーを閉じる

フィルターがしっかりとセットされたのを確認してから、注ぎ口カバーを閉じます。



フィルターは必ずセットしてください。

フィルターをセットしないと、お湯が沸いてもスイッチが切れない場合が あります。

本体内側のお手入れ

内側側面やステンレス面に汚れが目立ってきたら、定期的にお手入れをしてください。

なお、本体内側の汚れ(白い浮遊物、虹色などの変色、白いはん点、赤さび状のはん点など)は、 水に本来含まれるミネラル成分の作用によるものです。

衛生上問題はありませんが、ミネラル成分がたまると、湯沸かし中の音が大きくなる原因になっ たり、付着したミネラル成分がはがれて本体内のお湯に混じることがあります。

ミネラルウォーターやアルカリイオン水(ミネラル成分を多く含む水)を沸かしたときは、こまめに お手入れしてください。

通常のお手入れ

水でよくすすいだ後、乾いたふきんなどでしっかりと拭いてください。



熱や蒸気に触れる樹脂部品は、ご使用にともなって傷んでくる場合があります。 |注意 | 食品衛生上安全な材料を使用していますが、変色したりザラザラしてきた場合 は修理にて交換、または、お買い換えをおすすめします。

お手入れの方法(続き)

汚れが落ちにくい場合一クエン酸を使って

- 2 ふたを閉めて沸とうさせ、その後、約1時間放置します。
- お湯を捨て、水で十分にすすぎます。
- 4 クエン酸のにおいが気になるようでしたら、水だけを入れて、再度通常どおり沸とう させ、お湯を捨ててください。

内側底部のステンレス部分をお手入れする際は、柔らかいスポンジを ▶ 注意 お使いください。また、ステンレス部分は強くこすらないでください。 表面に傷がつくおそれがあります。

故障かなと思ったら

このようなとき	原因	対処方法
ケトルが作動しない、 または沸とう前に 止まってしまう	コンセントにプラグが入っていない。	電源プレートのプラグを確実にコン セントに差しこんでください。
	沸とう直後は、電源を自動的に切るためのセンサーが熱くなっているため、 電源スイッチが入らないことがある。	センサーが冷めるまでしばらく待っ てから、電源スイッチを入れてくだ さい。
	空だきしたため、安全装置が作動して、ヒーター部への通電が自動的に切れた。	ケトル本体を電源プレートからはず し、熱を冷ましてから水を入れてく ださい。
お湯を沸かすと プラスチックくさい。	プラスチック製電気製品(本製品)は、一般的にプラスチック部分が熱で温められることにより、プラスチック特有のにおいが出ます。	においが気になる場合は、以下の 手順でお手入れをしてください。 [重曹によるにおいの軽減の方法] 1.水をMAX(満水)まで入れ、その中に重曹(15g程度)を入れます。 2.よくかき混ぜて重曹を溶かします。 3.ふたを閉めて沸とうさせ、その後、半日(約12時間)放置します。 4.お湯を捨て、水で十分にすすぎます。
水が漏れる・ふき出す	MAX(満水)目盛より多く水が入っている。	水量をMAX(満水)目盛以下に減ら してください。
	水以外の飲料が入っている。	水以外は沸かさないでください。
フィルターが破損した	長期間使用すると劣化して破れたり することがある。	交換部品がありますので部品注文 センターまでご連絡ください。

製品仕様

電気ケトル Aprecia Plus(アプレシア・プラス)			
定格電圧		100V	
周波数		50-60Hz	
定格消費電力		1250W	
最大容量		0.8L	
質量 (全体)		約840g	
サイズ(全体)	幅	約22cm	
	奥行き	約15cm	
	高さ	約19cm	
コードの長さ		約1.3m	

- ※仕様・デザイン・価格等は変更になることがあります。ご了承ください。
- ※本製品は日本国内のみで使用できます。
- ※本製品は中国製です。

●長年ご使用の電気ケトルの点検を!



こんな症状はありませんか?

- ●コード、電源プラグ、電源プレートに損傷が見られる。
- ●ご使用中にコードや電源プラグが異常に熱くなる。
- ■コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ●いつもより本体が異常に熱くなったり、こげくさ いにおいがする。
- ●本体から水が漏れる。
- ●パッキンがはずれていたり、損傷が見られる。
- ●その他の異常·故障がある。

ご使用中止

このような症状が見られる ときは、故障や事故防止の ため、使用を中止し、電源 プラグをコンセントから抜 いて、必ずグループセブジ ャパン修理センターに点 検・修理をご相談くださ W)

株式会社 グループセブ ジャパン

本社: 〒107-0062 東京都港区南青山 1-1-1 新青山ビル東館 4F

相談センター

0570-077772ナビデイヤル。 受付時間: 9:00~18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

部品注文

20570-086072 ナビライヤル。 受付時間:9:00~18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

※ 全国各地より市内通話料金にてご利用いただけます。 ※ 商品により部品としての取り扱いのないものがございます。

12