

取扱説明書 保証書付

日本国内専用 For use in Japan only.

Estale®

家庭用

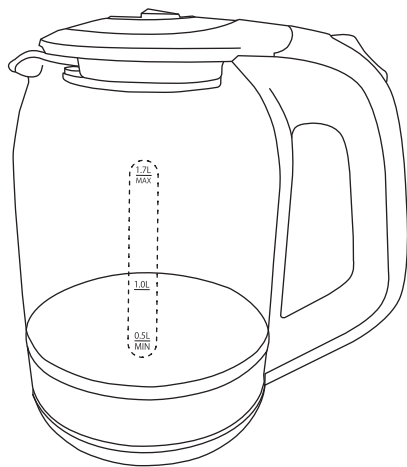
1.7Lガラスケトル

品番 MEK-101

この度はお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。
この取扱説明書をよくお読みになり正しくご使用ください。
お読みになった後は、大切に保管してください。

機能

- 最大1.7L沸かせる電気ガラスケトル
- 空焚き防止機能
- オートオフ機能
- LEDライト付き



寸法	約W21×D14×H23cm
コード	約60cm
重量	約880g
材質	ガラス PP
電源	交流式 100V 50/60Hz
消費電力	900W
定格容量	MIN(最小容量) : 0.5L MAX(最大容量) : 1.7L

安全上のご注意 2

各部名称 6

はじめてご使用になる前に 6


使用方法 6

お手入れ方法 8

保証書 8


※商品の仕様及び外観等は、予告なく変更することがあります。


安全上のご注意

 **警告** 誤った取扱をすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。


 **注意** 誤った取扱をすると、人が傷害(※1)を負ったり、物的損害(※2)の発生が想定される内容を示します。

※1 傷害とは、治療に入院や長期の通院等を要しない、ケガや火傷、感電等を示します。
※2 物的損害とは、家屋や家財および家畜やペットにかかわる拡大損害を示します。

 **禁止** (してはいけないこと)を示します。

 **強制** (必ずすること)を示します。

警告

 ■子供等取扱に不慣れな方だけで使わせない
■子供の手の届くところで使用や保管はしない
感電、ケガの原因となります。

- コードやプラグを破損するようなことはしない
- コードやプラグが傷んだ場合やコンセントの差し込みが緩い時は使用しない
- コードを束ねたまま使用しない
- 電源を入れたままプラグを抜かない
- 直火や電気ヒーター、IH 調理器、電子レンジ等で使用しない
火傷、感電、ショートによる火災の原因となります。

■コンセントや配線器具の定格を超える使い方をしない
タコ足配線などで定格を超えると発熱による火災の原因となります。
定格 15A 以上のコンセントを単独で使用してください。

■本体の隙間にピンや針金等の金属物や異物を入れない
■水以外を入れない
感電、ケガ、故障の原因となります。

- 本体を傾けたり、ゆすったりしない
- 注ぎ口をふきん等でふさがない
- 本体を転倒させない
- フタを持ってケトル本体を持ち上げない
- 湯沸し中や湯沸し後しばらくは本体の高温部に触らない
- 蒸気に手や顔を近づけない
- MAX(満水) 目盛り以上の水を入れない
- 湯沸し中は移動させない
- 湯沸し中にフタを開けたり、水をつぎ足さない
火傷の原因となります。

■引火性の物(シンナー・スプレー等)の近くで使用しない 爆発、火災の原因となります。

警告



■ストーブやガスコンロなど熱源の側で使用しない

本体が変形し、火災、感電、故障の原因となります。

■熱に弱いものの近くや可燃物（カーテン等）の近くで使用しない

感電、火災の原因となります。

■布団や紙・ビニール等燃えやすい物や溶けやすい物の上で使用しない

火災、火傷、周囲のものを変色・変形させる原因となります。



■絶対に分解・修理・改造は行わない

ケガ、故障の原因となります。



■濡れた手でプラグの抜き差しはしない

■濡れた手で本体の取扱はしない

感電、ケガ、ショートによる火災の原因となります。



■ケトル本体底面や台座に水をつけたりかけたりしない

■絶対に水気のある場所、水がかかる可能性のある場所に置かない

感電、火災の原因となります。



■浴室等湿気の多い所で使用や保管はしない

感電、火災の原因となります。



■必ず交流 100V で使用する

■プラグは根元まで確実に差し込む

■プラグのほこり等は定期的にとる

■使用時以外（保管・お手入れ時等）はプラグをコンセントから抜く

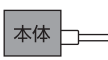
■異常・故障時はただちに使用を中止する

【異常・故障例】●本体が異常に熱い ●焦げくさいにおいがする ●煙が出る ●コードが傷んでいる

火災、感電、事故の恐れがあります。

■コードの取扱は下記の内容を守る コードの誤った取扱は断線火災事故に繋がります。

- コードを本体に巻き付けない ●コードをドア等で挟まない ●コードを過度に曲げない
- コードをねじらない ●コードの上に物を置かない ●コードをきつく束ねたり結んだりしない
- コードを引っばってプラグを抜かない（必ずプラグ部分を持って抜いてください）



コードはゆったりと束ね、本体から出るコードは無理なく延ばす。



コードをきつく巻いたり結んだりしない。本体から出るコードを過度に曲げたりしない。

注意



- 本来の使用目的以外には使用しない
 - 破損したら使用しない
 - 不安定な場所や滑りやすい物の上で使用しない
ケガ、事故の原因となります。
-

- 落とす・ぶつける等、製品本体に強い衝撃を与えない
 - 付属の台座以外は使用しない
 - 付属の台座を他の製品に使用しない
感電、発火の原因となります。
-

- 火気の近くに置かない
火災、火傷、感電、ケガ、故障の原因となります。
-

- フタを開けた状態で湯を沸かさない
誤作動や、火傷、感電、故障の原因となります。
-

- 保冷用に使わない
結露が生じ、感電や故障の原因となります。
-



- 残り湯は注ぎ口から捨てる
別の位置から捨てる、故障や火傷の恐れがあります。
-

- お手入れは必ず本体と台座が冷めてから行う
ケガ、感電、火傷の恐れがあります。
-

- 移動させる時は必ずハンドルを持つ
火傷の恐れがあります。

使用上のご注意

守らないと製品の故障や劣化の原因となります。

- 高温になる所、直射日光の当たる所への保管や放置はしない
- お手入れの際、シンナー・ベンジン等の揮発性有機溶剤の使用はしない
- お手入れの際、たわしや金属製のスポンジ等は使用しない
- 空焚きをしない
- 水を入れたまま長時間放置しない
- 使用後はお手入れをしてから保管する
- 漂白剤は使用しない
- 食器洗浄機は使用しない

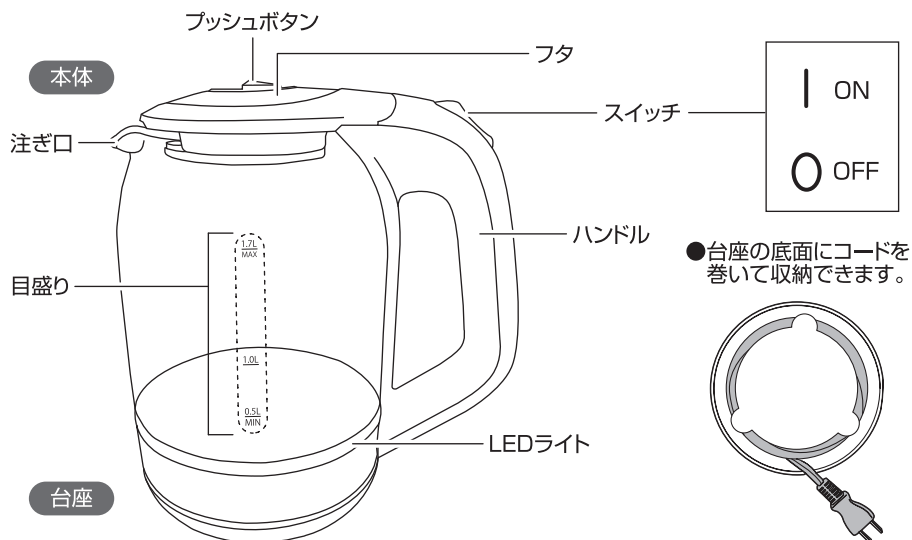
お願い

- 必ず本体周辺に 10cm 以上のスペースを設けてご使用ください
- 壁や家具の近くで使用しないでください
蒸気や熱で壁や家具を傷める原因となります。
- 連続して使用する場合は、約 1～2 分本体を休ませてください
- 業務用での使用はご遠慮ください
この製品は一般家庭用です。業務用での使用はご遠慮ください。

お知らせ

- 本製品は日本国内専用です
本製品を国外に持ち出した場合、保証及びアフターサービスの対応はできませんのでご了承ください。

各部名称



はじめてご使用になる前に

はじめてご使用になる際はプラスチック臭を感じるかもしれませんが、故障ではありません。においは使用回数を重ねるうちに無くなります。

使用方法を参照し、下記の手順で一度お湯を沸かし洗浄してください。

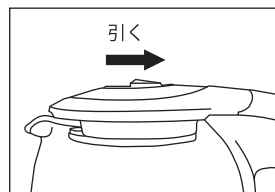
- ①MAX 目盛りまで水を入れてお湯を沸かします。
- ②注ぎ口からお湯を捨てます。 ※においが気になる場合は、1～2 回行ってください。

使用方法

- ①コードをほどき、台座を安定した場所に置きます。

- ②プッシュボタンを引きながらフタを開け、水を入れます。

- ※MIN(最小容量)からMAX(最大容量)の間で水を入れてください。
- ※目盛りは目安です。正確な容量とは誤差がある場合があります。
- ※水以外のものを入れないでください。火傷、ケガ、故障の原因となります。

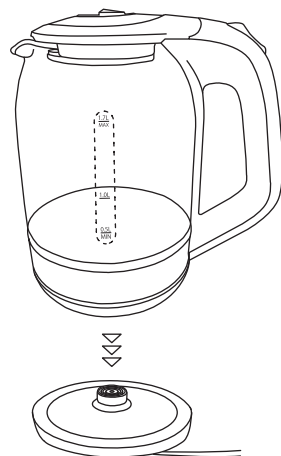


- ③プッシュボタンを引きながらフタをしっかりと閉めます。

- ※フタを閉める際は指をはさまないようご注意ください。
- ※フタがしっかりと閉まっていない場合オートオフ機能が働かない場合がありますのでご注意ください。

④ 本体を台座に正しくセットし、
プラグをコンセントに差し込みます。

※必ず本体側面や底面・台座についた水分を拭き取ってから台座にセットしてください。水分が残っていると、感電やショートの原因になりますのでご注意ください。



⑤ スイッチ (I) を押して電源を ON にします。

⇒LED ライトが点灯します。

※電源を ON にした状態で側を離れないでください。

※沸騰中、沸騰直後は本体と台座が高温になります。ハンドル以外の部分に触れないでください。

※電源スイッチを ON にしても稼働しない(LED ライトが点灯しない) 場合は、台座と本体の間に物等が無いか確認し、本体を台座にセットし直してください。

※お湯が沸く前に電源を OFF にする場合は、スイッチを押して (0) に切り替えてください。

⑥ 沸騰すると自動で電源が OFF になり、スイッチが (0) に切り替わります。⇒LED ライトが消灯します。

【沸騰目安時間】

MIN(最小容量) 0.5L → 約 3～4 分

MAX (最大容量) 1.7L → 約 12～13 分

※お湯が沸騰するまでの時間は、使用環境 (水量・水温・室温) などによって異なります。

※プラグをコンセントから抜いてください。

⑦ お湯を注ぎます。

※必ず沸騰状態がおさまってからお湯を注いでください。

※使用後はお湯を残さず排水し、本体内部を空にしてください。

※本製品に保温機能はありません。

※沸騰直後は本体・台座が高温になります。ハンドル以外の部分に触れないでください。

※再度使用する場合は約 1～2 分間本体を休ませてから使用してください。

空焚き防止機能について

本体に水が入っていないままスイッチを (I) ON にすると、自動的に通電が OFF になる機能です。

空焚き防止機能が働くと LED ライトが消灯し通電が切れます。

スイッチは (I) ON のままなので、(0) OFF へ切り替えて再度ご使用ください。

※空焚きを繰り返すと故障の原因になりますのでご注意ください。

お手入れ方法



警告

■ケトル本体底面や台座に水をつけたりかけたりしない
感電、火災の原因となります。

■使用時以外（保管・お手入れ時等）はプラグをコンセントから抜く
ケガ、感電、火傷の恐れがあります。



注意

■お手入れは必ず本体と台座が冷めてから行う ケガ、感電、火傷の恐れがあります。

使用上の ご注意

- お手入れの際、シンナー・ベンジン等の揮発性有機溶剤の使用はしない
- お手入れの際、たわしや金属製のスポンジ等は使用しない
- 漂白剤は使用しない
- 食器洗浄機は使用しない

- 本体外側・台座は、水で濡らし硬く絞った柔らかい布等で汚れを拭き取ってください。
- 本体内側の汚れは、柔らかいスポンジで洗ってから水でよくすすぎ、乾いた布巾等でしっかりと拭いてください。

クエン酸洗浄

※水の中に含まれるミネラル分が本体内側に付着します。定期的にクエン酸洗浄を行ってください。
※汚れが多い場合は下記の手順を数回繰り返してください。

- ①フタを開け、本体に水を容量 MAX まで入れます。
- ②クエン酸（市販品）を約 30g 入れてよく混ぜ、スイッチ (I) を押して電源を ON にします。
- ③沸騰してから約 1 時間後、お湯を捨て水でよくすすぎます。
- ④再度 MAX まで水を入れて沸騰させ、お湯を捨てます。

エステール 1.7L ガラスケトル 保証書

日本国内専用 For use in Japan only.

品番	MEK-101	お買上げ日	年	月	日
お客様	お名前	ご住所 〒			
	電話番号	()			
取扱販売店	販売店名 / 住所 / 電話番号				

保証期間はご購入日より1年間です。保証期間内でも次のような場合は保証致しかねます。●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。●ご購入後の落下等による故障及び損傷。●火災、地震、落下、水害、その他の天災地変、異常電圧による故障及び損傷。●一般家庭以外（例えば、業務用の長時間使用、車両船舶への搭載等）に使用された場合の故障及び損傷。●本書のご提示がない場合。●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た場合。●インターネットオークション（オークションストア含む）、リサイクルショップ、フリマアプリ、個人事業主、個人間取引（譲渡等含む）等で購入した物。

【輸入事業者】



株式会社 マクロス
〒130-0012
東京都墨田区太平2-10-10
ユナイテッドビル錦糸町

【お客様サポート窓口】 TEL:03-3829-5525 受付:月曜日～金曜日
【URL】 <https://macros.ne.jp/>