

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。この資料並びにコンテンツは、著作権等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記の条件でのみ利用することができます。

1. お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、および使用することができます。
2. お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示および使用条件と一緒に付す必要があります。
3. お客様はこの資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等を利用することはできません。

当社および当社の関係会社は、お客様に対してこの資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権およびその他の知的財産権をライセンスするものではありません。並びに資料およびコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものではありません。

またこの資料、並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権の表示、使用条件を遵守する必要があります。

※このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書と同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

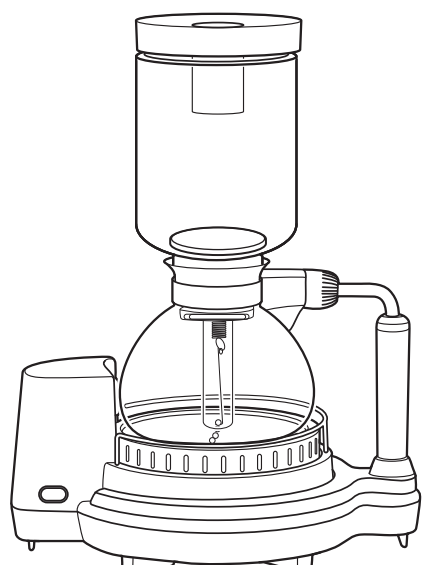
※この資料並びにコンテンツの内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

※デザイン、仕様は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

家庭用

サイフォン式
コーヒーメーカー

**CM-D854
取扱説明書**



- このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。
特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にご使用ください。
- この取扱説明書は必ず保管し、必要なときにお読みください。
- この製品は一般家庭用です。
業務用などにご使用にならないでください。

●もくじ	
安全上のご注意	1・2
各部の名称とはたらき	3・4
使いかた	5~8
お手入れ	8
消耗品について	9
こんなときは	
アフターサービス	10
仕様	

保証書はこの取扱説明書の
裏表紙についています。
必ず記入をお受けください。

安全上のご注意

必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

●表示の説明

警 告 「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。

注 意 「傷害を負うまたは物的損害が発生することが想定される」内容です。

●図記号の説明

(○×) は、してはいけない「禁止」の内容です。

! は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

警 告

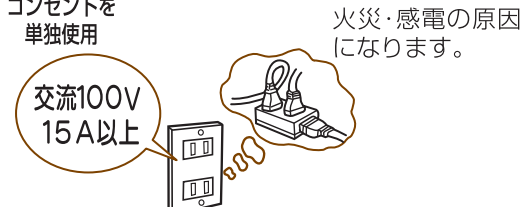
分解禁止 絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。



子供使用禁止 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でください。



コンセントを単独使用 定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使ってください。



禁 止 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でください。

感電・ショート・発火の原因になります。

水ぬれ禁止 水につけたり、水をかけたりしないでください。



禁 止 空だきをしないでください。空のガラスサーバーは絶対にのせないでください。



禁 止 電源プラグ・マグネットプラグにピンなどの金属片やゴミを付着させないでください。

感電・ショート・発火の原因になります。

禁 止 電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重い物を載せたり、挟み込んだりしないでください。

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

禁 止 電源プラグ・マグネットプラグはぬれた手で抜き差ししないでください。

感電の原因になります。

！ 注 意

接触禁止 使用中や使用直後は、ヒーター・本体・ガラスサーバーに手を触れないでください。



接触禁止 使用中や使用直後は、蒸気に手をかざしたり、顔を近づけないでください。



禁 止 ガラス割れ防止のため次のような使用はしないでください。(ガラスサーバー、ガラスロート)

- 局部的に熱を加えない。
- 直火をあてない。
- 強い衝撃を与えない。
- 急激に冷やさない。
- 傷をつけない。(金属製・ナイロン製のたわしやみがき粉でお手入れしない。)

禁 止 ヒーターで調理しないでください。ヒーターに他のなべや材料などをのせて調理をしないでください。

やけどや故障の原因になります。

禁 止 コーヒーの抽出以外に使用しないでください。

やけどや故障の原因になります。

強 制 必ずガラスロートにろ過器を取付けてから、ガラスサーバーにセットしてください。

噴き出す原因になります。

禁 止 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源プラグを持って引き抜いてください。

感電やショートして発火することがあります。

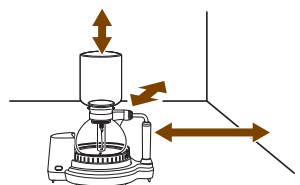
禁 止 使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

設置場所

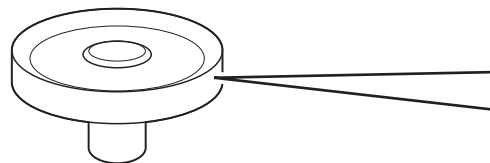
禁 止 壁や家具などから30cmはなして使用してください。

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因になります。

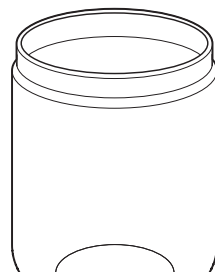


各部の名称とはたらき

ロート立て



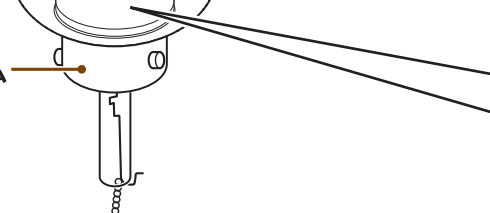
ガラスポート



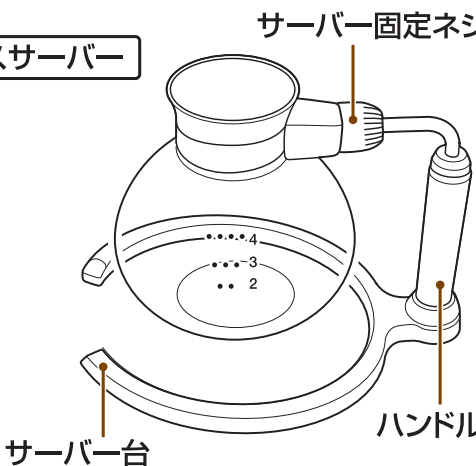
ロート立てについて

抽出時は、はずしたガラスロートを立てられます。
収納時は、ガラスロートのふたになります。

ロートゴム



ガラスサーバー

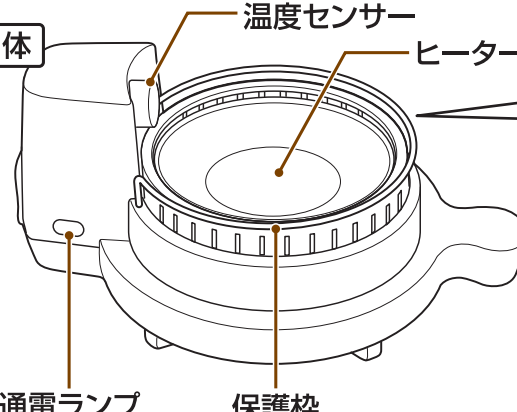


サーバー固定ネジ

ハンドル

サーバー台

本体

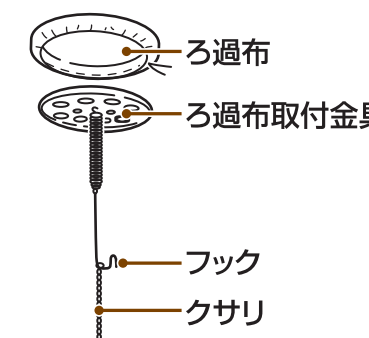


温度センサー

ヒーター

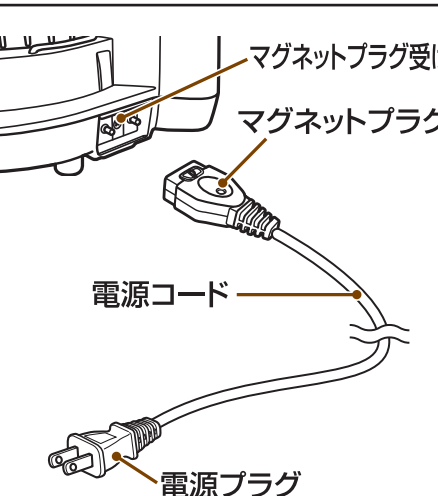
保護枠

ろ過器



お使いになるまえに

新しいろ過布は必ず一度煮沸してください。
糊気やにおいが取れて、おいしくコーヒーを味わっていただけます。



電源プラグ

マグネットプラグ受け

マグネットプラグ

電源コード

ガラスサーバーについて

ガラスサーバーをお手入れする際は、サーバー一台から取りはずしてください。

お願い

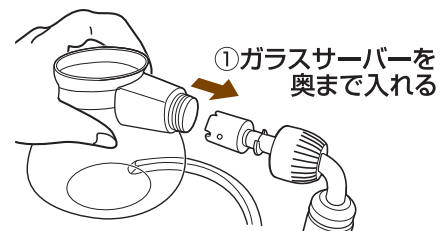
ガラスサーバーの取付け、取りはずしは必ずガラスサーバーが冷めた空の状態でおこなってください。

〈ガラスサーバーのはずしかた〉

①ガラスサーバーをおさえる



〈ガラスサーバーの取付けかた〉



②サーバー固定ネジを矢印の方向にまわす

お知らせ

初めてお使いになるときヒーターから煙がでたり、においがすることがあります。故障ではありません。ご使用により出なくなります。

お願い

- ガラスロートおよびガラスサーバーは付属のもの以外は、ご使用にならないでください。ガラスが破損した場合は、直接「お客様サービス係」へお問い合わせください。
- 扇風機・エアコンやファンヒーターの前など風が強いところでご使用になりますと、センサーが正常に機能しなくなることがありますのでご注意ください。

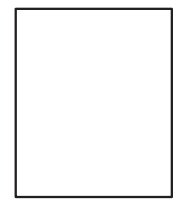
付属品



竹べら



計量スプーン

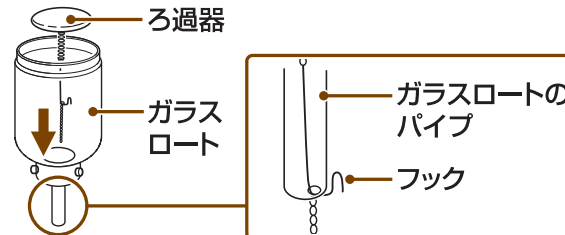


ガイドシート

使いかた

1. ガラスロートにろ過器を取付けます。

ガラスロートのパイプにクサリを通して、クサリを引っ張って伸ばしながらフックをガラスロートのパイプに引っかけます。



2. コーヒー粉をガラスロートに入れます。

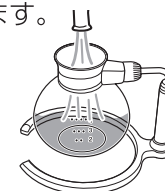
① 安定した台にロート立てを置き、ガラスロートを立てます。

② コーヒー粉を付属の計量スプーンで量りガラスロートに入れます。



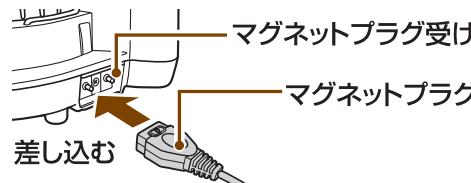
3. ガラスサーバーにお湯または水を入れます。

ガラスサーバーに必要なカップ数の目盛までお湯または水を入れます。

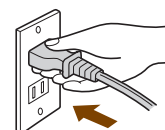


4. コードを接続します。

① マグネットプラグを本体に接続します。



② 電源プラグをコンセントに接続します。



お願い

ろ過器をガラスロートにきちんとセットしてください。
出来上がりのコーヒーにコーヒー粉がまざつたり、にごりの原因になります。

ガラスサーバー 目盛	計量スプーン 粉の量(すりきり)	使用水量 お湯量	できあがり量 カップ数
… 4	4杯 約32g	480ml	440ml 4カップ
… 3	3杯 約24g	360ml	330ml 3カップ
… 2	2杯 約16g	240ml	220ml 2カップ

- 1カップ分は、抽出できません。
- 計量スプーンすりきり1杯は約8gです。
- 粉の量は、好みに応じて加減してください。
- コーヒー粉の種類や量、ひき具合により、できあがり量が変わります。

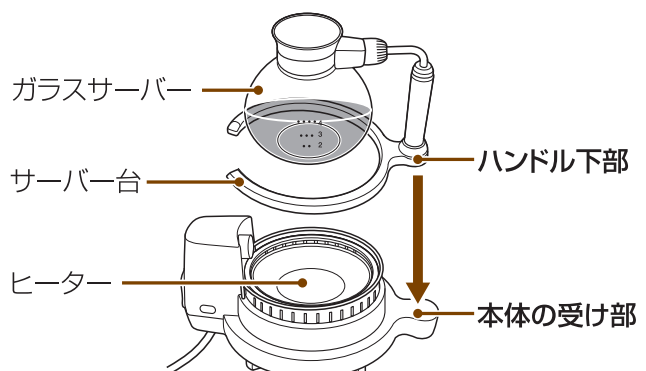
- お湯から始めますと早くコーヒーができます。

お願い

- 4カップより多くのお湯または水を入れないでください。
沸き上がったとき、お湯があふれる場合があります。
- 2カップの目盛より少ないとコーヒーがうまく抽出できません。

5. ヒーターにガラスサーバーをセットします。

サーバーハンドルの下部を本体の受け部に合わせてヒーターの上にガラスサーバーを正しくセットしてください。
ガラスサーバーをセットすると自動的に電源が入り、通電ランプが点灯します。



△警告

- 空のガラスサーバーをヒーターに絶対にのせないでください。ガラスが割れたり、ヒーターをいためる原因になります。

△注意

- 必ずろ過器を取付けてからセットしてください。噴き出す原因になります。
- ガラスサーバーや本体の金属部にぶれないように注意してください。

お願い

- ガラスサーバーの表面やヒーターの表面に水気や異物が付いていたら、置く前に必ずふき取ってください。
- ガラスサーバーが正しくヒーターにのっていないと正常に動きません。
- ガラスサーバー内のお湯がこぼれないよう注意してください。

お知らせ

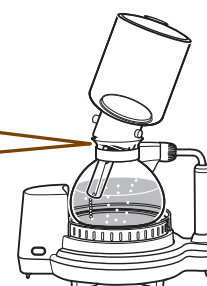
- ガラスサーバーを本体にセットした際、多少ぐらつきがありますが、異常ではありません。ガラスサーバーがヒーターに置かれることになりサーバー台が浮いた状態になるためです。
- ガラスサーバーの底にクサリが接触していると、ガラスロートをセットする際の突沸を予防したり、沸き始めがわかりやすくなります。

6. ガラスサーバーにガラスロートをのせます。

ロートゴムがサーバーを密閉しないよう傾けた状態でのせておきます。

！密閉しない

密閉すると水温が低いうちにお湯がガラスロートに上がり、コーヒーの雑味が出やすくなります。



7. お湯が沸いてきたらガラスロートをセットします。

沸きはじめとは、ガラスサーバーの底から「コンコン」という音がしてクサリの先から小さな気泡が出始めるのが目安です。

ハンドルを持ってサーバーを支え、ガラスロートを真っすぐに差し込み、上から軽くおさえます。

おいしいコーヒーのポイント

ガラスロートはお湯が沸きはじめたら差し込みます

湯温が低いうちにセットしたり、沸とうしてからセットするとコーヒーの香りや風味が変わる原因になります。

湯温が低いと
低い温度のお湯に長い時間コーヒー粉がかかる状態になり雑味が出やすくなります。

沸とうしていると
お湯が一気にガラスロートへ上がりてしまい濃くなりすぎます。
一旦ガラスサーバーを本体からはずし、沸とうがしづまってから再びやり直してください。

使いかた(つづき)

8. コーヒーの抽出開始。

- ①お湯がガラスロートへ上がり始めたら、竹べらで浮いたコーヒー粉を上からおさえるようにしてほぐし、粉全体がお湯にひたるようにします。



- ②ガラスサーバーのお湯がガラスロートへ上がり終わったら、約1分後にガラスサーバーをヒーターから取りはずして加熱を終了します。

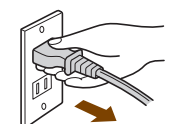
上がり終わりの目安



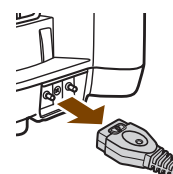
- ③浮いてる粉と泡が均一に混ざるように再度竹べらでかきめます。
④しばらくするとガラスサーバーへコーヒーが落ちます。

9. コードをはずします。

- ①電源プラグをコンセントから抜きます。



- ②マグネットプラグを本体から取りはずします。

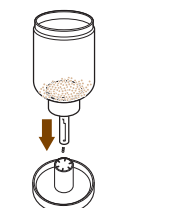


10. コーヒーの抽出終了。

- ①ガラスサーバーへコーヒーが落ち終わったら、ハンドルを持ってサーバーを支え、ガラスロートを左右に傾け静かにはずします。



- ②ロート立てにガラスロートを立てます。



- 竹べらがろ過器に触れないようにまぜてください。

△注意

ヒーター・本体・ガラスサーバーは高温になっています。
絶対に手を触れないでください。

お知らせ

ガラスサーバーにお湯が残りますが空だき防止のためです。異常ではありません。

- コーヒーの抽出時間で風味が変わります。時間が長いと味が濃くなります。ガラスサーバーを取りはずす(加熱終了)時間をお好みに合わせて加減してください。

- 必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。電源プラグを抜かずにガラスサーバーをヒーターにのせたままにしておくと、いったん温度センサーにより自動で電源が切れますが、冷めると再加熱が始まります。

△注意

ヒーターは電源が切れたあともしばらく高温です。絶対に手を触れないでください。

落ち終わりの目安

ガラスロート先端のパイプの中のコーヒーがなくなったら落ち終わりの目安です。加熱の具合によって落ち終わりに泡が出ることがあります。泡が落ち着いてからガラスロートをはずしてください。

お願い

ガラスロートを取りはずすとき、ガラスロートのパイプがガラスサーバーにあたらないように注意してください。破損の原因になります。

お知らせ

ガラスロートは引っぱっても抜けない場合があります。抽出直後はサーバー内の圧力が下がっているためです。ガラスロートは無理に引っぱらず、ガラスロートを傾けてガラスサーバーとロートゴムのすき間から空気を入れ、はずしてください。

11. できあがり。

ガラスサーバーからコーヒーをカップに注ぎます。できあがったコーヒーはお早めにお召しあがりください。時間が経つと、風味が失われます。



〈続けてコーヒーを作るときは〉

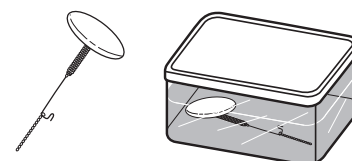
- ①製品が冷めるまで10分以上休ませてください。
②ガラスロート・ガラスサーバー・ろ過器をよく水洗いしてください。
③1~11の手順で再び作ります。

12. お手入れします。

製品が十分冷めてからお手入れをします。

お手入れ

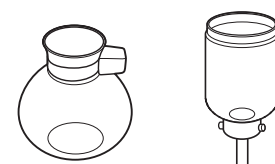
ろ過器



- 使用後は水洗いして、冷水につけ、冷蔵庫で保管してください。

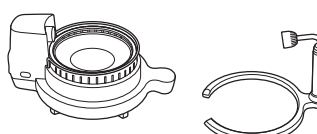
- 長期間お使いにならないときは、冷凍保存することをおすすめします。

ガラスロート・ガラスサーバー



- 中性洗剤を使い、スポンジで水洗いしてください。

本体・サーバー台



- 水洗いはしないでください。
●乾いたやわらかい布でふいてください。
●汚れがひどいときは、水でうすめた食器用中性洗剤をやわらかい布に浸してよくしぼってふき、洗剤が残らないように乾いた布でふきとてください。

△注意

- ガラスは割れるものです。洗浄時、傷をつけないようにていねいにお取扱いください。

- 金属製・ナイロン製のたわしやみがき粉・シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー類、台所用以外の洗剤、漂白剤などは絶対に使わないでください。



- ガラスロートやガラスサーバーはガラス製です。熱いうちに水をかけないでください。割れる原因になります。

お願い

〈ろ過器〉

- 乾燥させたり、使用後そのままにしないでください。コーヒーの脂肪が酸化して、臭いがしたりします。
●洗剤で洗わないでください。においが移ります。
●保管時の水は毎日交換してください。

〈ガラスロート・ガラスサーバー・本体・サーバー台〉

- 食器洗い乾燥機・食器乾燥機は使用しないでください。変形や割れる原因になります。

消耗品について

ろ過器・ろ過布・ガラスサーバー・ガラスロートは消耗品です。

消耗品のお求めは、「お客様サービス係」までお問い合わせください。

〈交換の目安〉

ろ過器：●変形や破損した。●ろ過布は約50回のご使用を目安に交換。ろ過布だけでもお求めになれます。

ろ過布：●約50回のご使用を目安に交換。●目詰まりしてろ過が遅くなつた。

ガラスサーバー：●欠けた。●破損した。

ガラスロート：●欠けた。●破損した。

製品番号/製品名	価 格	
CM-AF29 ろ過器	380円(税抜)	
CM-AF30 ろ過布 (5枚入り)	380円(税抜)	

〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2
ツインバード工業(株)「お客様サービス係」

消費税法の改正により消費税を含まない価格を表示しています。
●お支払金額は消費税を含んだ金額となります。
(小数点以下は四捨五入となります。)

オンラインでも部品・消耗品のご注文を承っております。 <http://www.twinbird.jp/c/support.php>

ろ過布の取付けかた

●新しいろ過布は必ず一度煮沸してください。

1.毛羽立った面を内側にしてろ過布をろ過布取付金具にかぶせます。 ろ過布取付金具

2.両方のひもを引きます。

3.ひもをしっかりと結び、結んだひもを束ねてろ過布の内側へ入れます。



こんなときは

こんなときは	調べるところ	処 置
通電ランプが点灯しない。	電源コードが正しく接続されていない。 ガラスサーバーがヒーターの上に正しくセットされていない。	確実に接続してください。 ガラスサーバーを正しくセットしてください。
沸とうしてもガラスロートにお湯が上がらない。	ガラスロートとガラスサーバーが確実にセットされていない。	ガラスロートとガラスサーバーを確実にセットしてください。
沸き始める前にお湯がガラスロートに上がる。	水温が低いときにガラスロートをガラスサーバーにセットした。	ガラスサーバー内の水が沸き始めてからガラスロートをガラスサーバーにセットしてください。
ガラスサーバーに抽出したコーヒーが落ちてこない。	ろ過布が目詰まりしている。	50回を目安に新品と交換してください。
通電ランプが点灯しているが、お湯が沸かない。	水の量が4カップより多い。 本体が十分に冷めていない。	4カップの目盛以下で使ってください。 本体が十分に冷めるまで待ってください。

アフターサービス

1.保証書

- 裏表紙に添付しています。
- 保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
- 保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

2.保証期間

お買い上げ日から1年間です。
なお、保証期間中でも有料修理になることがありますので、保証書をよくお読みください。

3.修理を依頼されるとき

取扱説明書の内容をお確かめいただき、なお異常があるときは、電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または「お客様サービス係」に修理をご相談ください。

●保証期間中の修理

保証書の規定により無料修理します。
製品に保証書を添えてお買い上げの販売店または「お客様サービス係」までお申し出ください。

●保証期間がすぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。



お客様ご自身の修理は大変危険です。
絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。

4.補修用性能部品の保有期間

- このサイフォン式コーヒーメーカーの補修用性能部品の保有期間は製造打切り後5年です。
- 性能部品とはその製品の機能を維持するため必要な部品です。

5.アフターサービスについてご不明の場合

お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にお問い合わせください。

〈修理料金のしくみ〉

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した製品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

〈修理部品について〉

修理部品は、部品共有化のため、一部仕様や外観色を変更することがあります。

お客様サービス係

□(フリーダイヤル) 0120-337-455

FAX (0256) 93-1077

お電話承り時間: 平日(月曜~金曜)午前9時~午後5時

〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

仕 様

電 源	AC100V 50-60Hz
定 格 消 費 電 力	400W
最 大 使 用 水 量 / 方 式	480ml / サイフォン式
製 品 尺 寸 法(約)	幅255×奥行180×高さ325mm
製 品 質 量(約)	1.8kg
電 源 コ 一 ド(約)	1.4m
付 属 品	ろ過器・計量スプーン・竹べら・ガイドシート
ガラスサーバー	品 名 耐熱ガラス製器具
ガラスロート	使 用 区 分 コーヒーメーカー用
	耐 熱 温 度 差 120℃

この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。
海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

愛情点検	★長年ご使用のコーヒーメーカーの点検を!	ご使用中止
	●水もれする。●電源プラグや電源コードが異常に熱くなる。●電源コードに傷が付いていたり、電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。●本体が異常に熱かったり、こげくさい臭いがする。●その他の異常・故障がある。	故障や事故防止のため、コンセントから電源プラグをはずし、必ず販売店にご連絡ください。点検・修理に要する費用などは販売店にご相談ください。