

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出来ます。

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、上映等に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もありません。

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上での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。

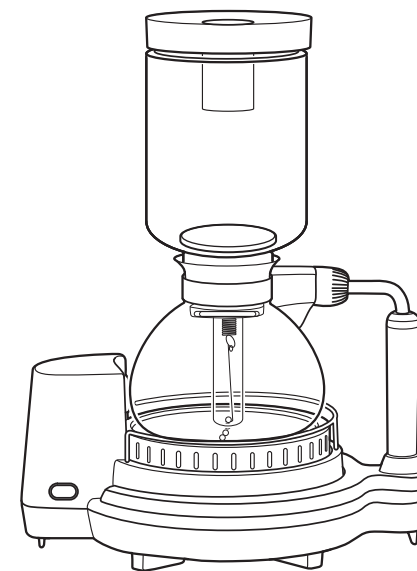
※この資料並びにコンテンツの内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

※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
コーヒーマーカー

CM-D853 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	9
こんなときは	
アフターサービス	10
仕様	

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

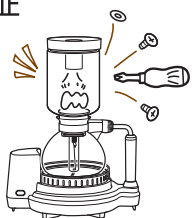
 警告 「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。	 注意 「傷害を負うまたは物的損害が発生することが想定される」内容です。
---	--

●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。
---	--

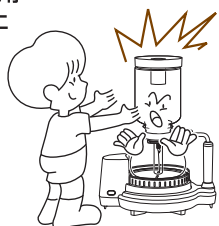
警告

 **絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。**
分解禁止




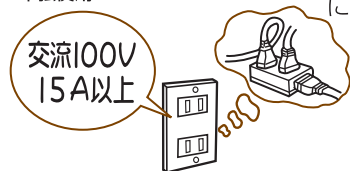
発火・感電・けがの原因になります。修理は、お買い上げの販売店または、「お客様サービス係」にご相談ください。

 **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。**
子供使用禁止




やけど・感電・けがをする恐れがあります。


 **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。**
コンセントを単独使用



火災・感電の原因になります。


 **電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しないでください。**
禁止

感電・ショート・発火の原因になります。

 **水につけたり、水をかけたりしないでください。**
水ぬれ禁止




ショート・感電の恐れがあります。


 **空だきをしないでください。**
禁止




過熱故障や火災の原因になります。

 **電源プラグ・マグネットプラグにゴミを付着させないでください。**
禁止

感電・ショート・発火の原因になります。


 **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。**
禁止

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・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。**
ぬれ手禁止


感電の原因になります。

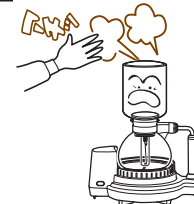
注意

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




本体は約80℃、ヒーター表面は約300℃、サーバーは約100℃の高温となりますので、やけどの原因になります。


 **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。**
接触禁止




高温ですのでやけどの原因になります。

 **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。(サーバー、ロート)**
禁止

- 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。(みがき粉・金属たわしでお手入れしない。)


 **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。**
禁止

やけどや故障原因になります。


 **コーヒーの抽出以外に使用しないでください。**
禁止

 **必ずロートにネルフィルターを取付けてから、サーバーにセットしてください。**
強制

噴き出す原因になります。

 **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源プラグを持って引き抜いてください。**
プラグを持って抜く

感電やショートして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いてください。**
プラグを抜く

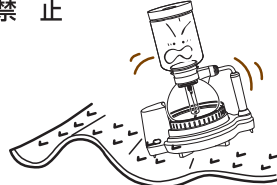
けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

設置場所


 **壁や家具などから30cmはなして使用してください。**
禁止

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。


 **不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しないでください。**
禁止



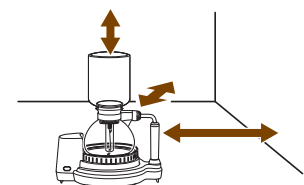
転倒によるやけどや火災の原因になります。

 **コーヒーの抽出中は本体を移動しないでください。**
禁止

破損ややけどの原因になります。

 **サーバーに水・湯以外のものは入れないでください。**
禁止

噴き出してやけどや汚損の原因になります。



各部の名称とはたらき

お知らせ

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

△注意とお願い

- ロート及び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、お買い求めの販売店または、直接「お客様サービス係」へお問い合わせください。
- 扇風機・クーラー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。

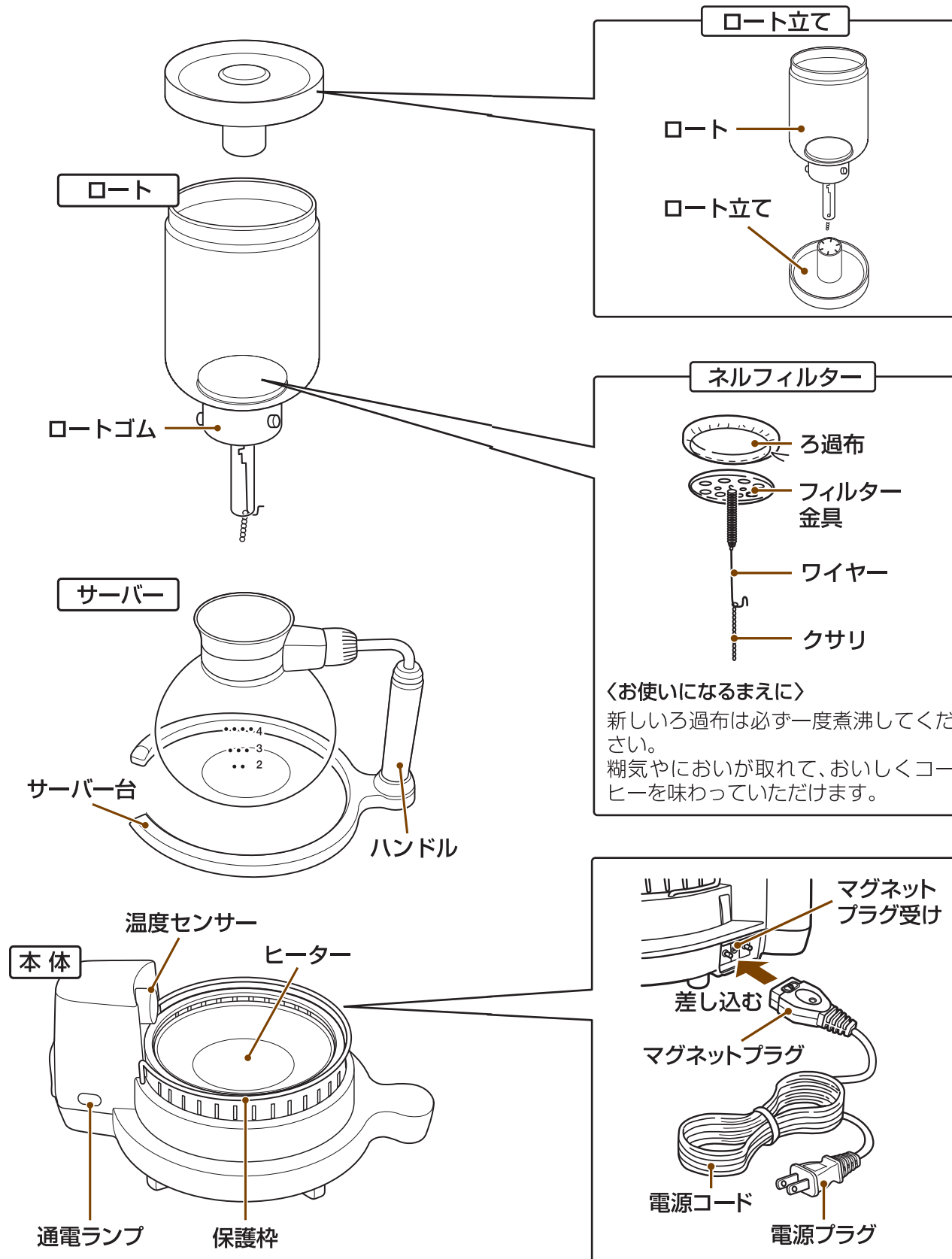
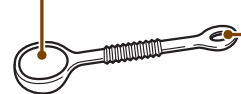
計量スプーン

計量部

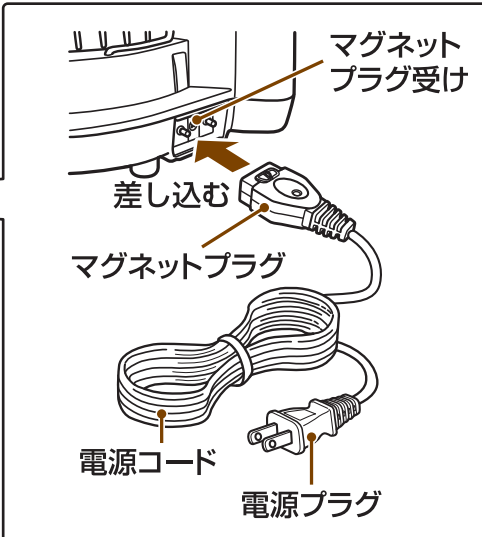
コーヒー粉を計ります。

へら部

お湯がロートへ上がったとき浮いたコーヒー粉をほぐします。



〈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。



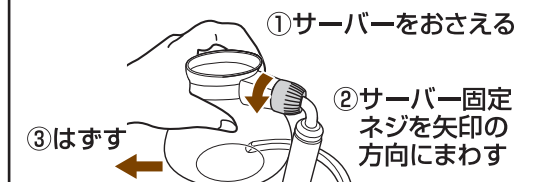
サーバーについて

サーバーはサーバー台から取りはずすことができます。

△注意

サーバーの取付け、取りはずしは必ずサーバーが空の状態でおこなってください。

〈サーバーをはずすとき〉

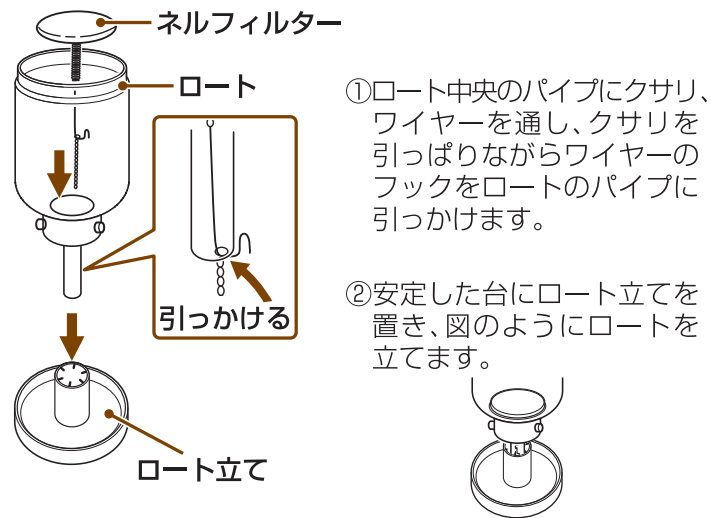


〈サーバーを取付けるとき〉

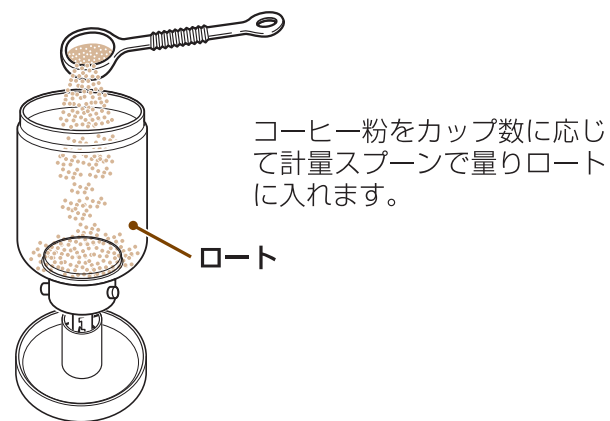


使いかた

1. ロートにネルフィルターを取付けます。



2. コーヒー粉をロートに入れます。



3. サーバーにお湯または水を入れます。



お願い

ネルフィルターを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ったり、にごりの原因になります。

コーヒー粉の目安

カップ数	計量スプーン／粉の量 (すりきり)
4カップ	4杯／約32g
3カップ	3杯／約24g
2カップ	2杯／約16g

(1カップ分は、うまく抽出できません。)

- 計量スプーンすりきり1杯は約8gです。
- コーヒー粉はお好みに応じて中びき・粗びきをご使用ください。
- 粉の量は、お好みに応じて加減してください。

使用するお湯または水と コーヒーできあがり量の目安

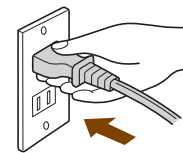
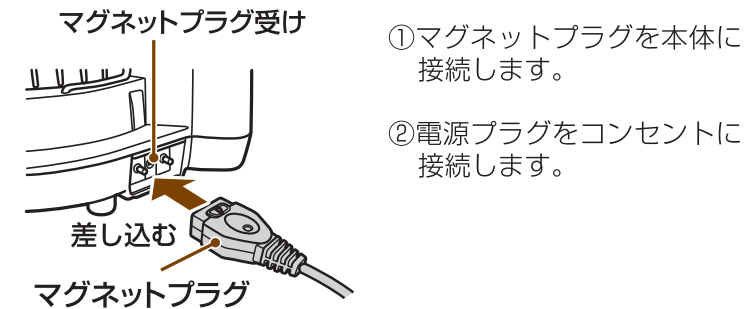
目盛り	使用水・お湯量	できあがり量
●●●● 4	480ml	440ml
●●● 3	360ml	330ml
●● 2	240ml	220ml

- コーヒーの種類や量、粗さにより、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。

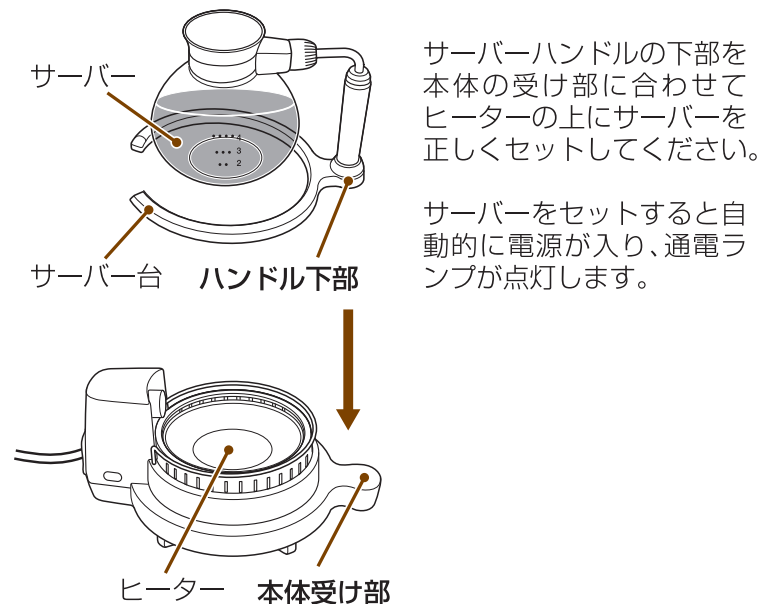
注意

- 4カップ以上お湯または水を入れないでください。沸き上がったとき、お湯があふれて危険です。
- 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。

4. コードを接続します。



5. ヒーターにサーバーをセットします。



注意

マグネットプラグの先端や端子穴に破片やゴミなどが付着しているときは、必ず電源プラグを抜いてから取り除いてください。



お手入れは電源プラグを抜いてから

注意

- サーバーの表面やヒーターの表面に水気や異物が付いたら、置く前に必ずふき取ってください。
- 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。
- 空のサーバーは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。

- 必ずネルフィルター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。
- サーバー内のお湯がこぼれないように注意してください。
- サーバーや本体の金属部にふれないように注意してください。

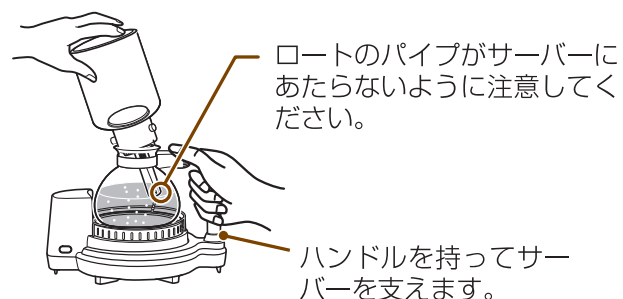
お知らせ

サーバーを本体にセットした際、サーバーがヒーター面に置かれることになりサーバー台が浮いた状態になります。多少ぐらつきがありますが、使用上問題はありませぬ。

使いかた (つづき)

6. お湯が沸とうしてきたら ロートをセットします。

①ロートを斜めに差し込みます。

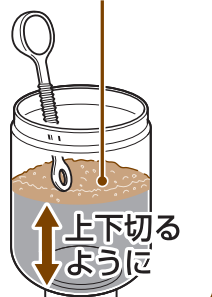


②2~3回ロートを右に傾けながらしっかりとサーバーに固定します。



7. お湯がロートへ上がったたら

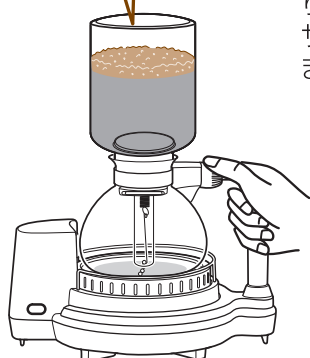
浮いたコーヒー粉



①お湯がロートへ上がったたら、計量スプーンのへら部で浮いたコーヒー粉を上下に切るようにして2~3回ほぐします。

②サーバーのお湯がロートへ上昇後、約1分後にサーバーをヒーターから取りはずしてください。

③サーバーをヒーターから取りはずしてしばらくするとサーバーへコーヒーが落ちます。



おいしいコーヒーのポイント

ロートはお湯が沸とうしてきたらセットします

沸とうしていないうちにセットしたり、沸とうしすぎてからセットするとおいしいコーヒーにならない原因になります。

沸とうしていな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ます。

沸とうしすぎているとお湯が一気にロートへ上がってしまいます。一旦サーバーを本体からはずし、沸とうがしずまってから再びサーバーを本体にセットし、ロートをセットしてください。

●へら部がネルフィルターに触れないようにします。コーヒーがにこります。

●サーバーを取りはずす時間で風味が変わります。お好みで加減し、ヒーターからはずしてください。

●取りはずすまでの時間が長い程、味が濃くなります。

●サーバーをヒーターにのせたままにしておくと温度センサーがはたらき、自動的に電源が切れます。

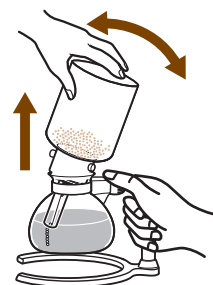
△注意

ヒーター・本体・サーバーは熱くなっています。絶対に手を触れないでください。

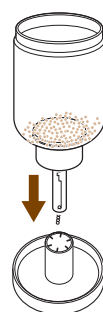
お知らせ

空だき防止のため、サーバーにお湯が少し残ります。

8. サーバーへコーヒーが落ち終わったら、 ロートをサーバーからはずし、 コーヒーを注ぎます。



①サーバーのハンドルを片手でしっかりと持ち、ロートを左右に傾け静かにはずします。

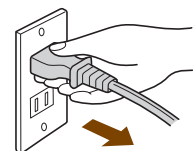


②ロートをロート立てに立てます。

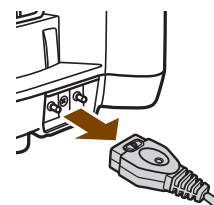


③サーバーのコーヒーをコーヒーカップに注ぎます。できあがったコーヒーはお早めにお召しあがりください。放置しておきますと風味が失われます。

9. 電源コードをコンセントから抜きます。



電源プラグをコンセントから抜き、マグネットプラグを本体から取りはずします。



10. ご使用後は

製品が十分冷めてからお手入れをします。

△注意

ロートを取りはずすとき、ロートのパイプがサーバーにあたらないように注意してください。

△注意

●ヒーターは電源が切れたあともしばらく高温ですので、やけどにご注意ください。

〈続けてコーヒーを作るとき〉

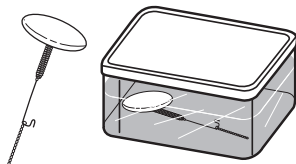
①製品が冷めるまで10分以上休ませてください。

②ロート・サーバー・ネルフィルターをよく水洗いしてください。

③1~9の手順で再び作ります。

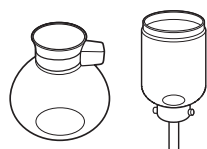
お手入れ

ネルフィルター



- 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。

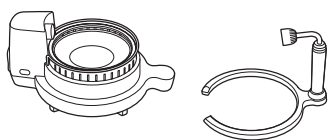
ロート・サーバー



- 中性洗剤を使い、スポンジで水洗いしてください。

ロートや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。

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ってください。

△注意

＜ネルフィルター＞

- 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。

＜ロート・サーバー・本体・サーバー台＞

- ガラスは割れるものです。洗浄時、きずをつけないようにていねいにお取扱ってください。
- 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、漂白剤などは絶対使わないでください。
- 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。



ろ過布の交換



- ろ過布は消耗品です。下記のものをお買い求めになるか、当社「お客様サービス係」へお問い合わせください。
- 交換時期の目安は、結び目がほつれたり、布が薄くなって粉がもれたときです。
- 新しいろ過布は必ず一度煮沸してください。

＜取付けかた＞

1. 毛羽立った面を内側にして両方のひもを引きます。
2. ひもをしっかり結び結んだひもを束ねてろ過布の内側へ入れます。

ハリオ製 FS-103(ろ過布5枚入) デパート・コーヒー器具取扱店でお買い求めください。

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。	確実に接続してください。
	サーバーがヒーターの上に正しくセットされていない。	サーバーを正しくセットしてください。
沸とうしてもロートにお湯が上がらない。	ロートとサーバーが確実にセットされていない。	ロートとサーバーを確実にセットしてください。
沸とう前にお湯がロートに上がる。	水温が低いときにロートをサーバーにセットした。	サーバー内の水が沸とうしてきてからロートをサーバーにセットしてください。
サーバーに抽出したコーヒーがおちてこない。	ろ過布が目づまりしている。	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。	4カップの目盛以下で使ってください。
	本体が十分に冷めていない。	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.修理を依頼される時

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。

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ち切り後5年です。
- 性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

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

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

仕 様

電 源	AC100V 50-60Hz	
定 格 消 費 電 力	400W	
最大使用水量 / 様式	480ml / サイフォン式	
製 品 寸 法 (約)	幅255×奥行180×高さ325mm	
製 品 質 量 (約)	1.8kg	
電 源 コ ー ド (約)	1.4m	
付 属 品	ネルフィルター・計量スプーン	
サーバー ロート	品 名	耐熱ガラス製器具
	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！	
	ご使用の際このようなことはありませんか。	●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。