

日立コーヒーマーカー保証書 持込修理

保証期間内に取扱説明書、本体ラベル等の注意書きにしたがって正常な使用状態で使用していて故障した場合には、本書記載内容にもとづきお買い上げの販売店が無料修理いたします。
お買い上げの日から下記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただき、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

| | | | | |
|------|--------|----|----------|-------|
| 形名 | CS-AM1 | | ※お買い上げ日 | 保証期間 |
| | | | 平成 年 月 日 | 本体：1年 |
| ※お客様 | ご住所 | 様 | | |
| | ご芳名 | | | |
| ※販売店 | 住所 | 電話 | | |
| | 店名 | | | |

※印欄に記入のない場合は無効となりますから必ずご確認ください。

- 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
 - 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
 - お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送等による故障または損傷。
 - 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障または損傷。
 - 車両、船舶にとう載して使用された場合に生じた故障または損傷。
 - 業務用で使用されて生じた故障または損傷。
 - 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られた場合。
- この商品について出張修理をご希望の場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼にできない場合には別紙の日立家電品ご相談窓口一覧表をご覧のうえ、お近くの窓口にご相談ください。
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in Japan.

- この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって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ので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または別紙の日立家電品ご相談窓口一覧表の窓口にお問い合わせください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、取扱説明書をご覧ください。

修理メモ

.....

.....

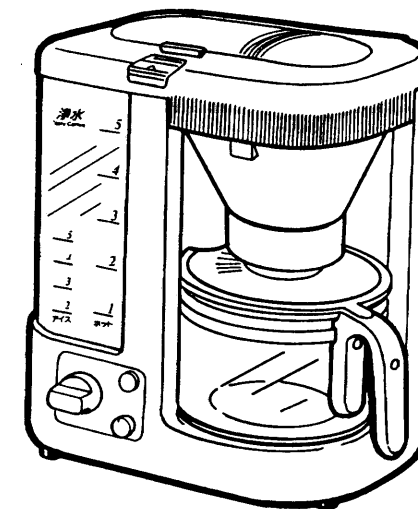
.....

株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12 電話 (03)3502-2111

NH211987-01 9807(明)

HITACHI



自動タイプ
日立コーヒーマーカー

取扱説明書
〈保証書付〉裏表紙についています

CS-AM1形

家庭用

もくじ

| | |
|----------------|-----|
| 安全のため必ずお守りください | 2 |
| 各部のなまえ | 3 |
| 使いかた | 4 |
| いろいろな使いかた | 6 |
| 主なコーヒー豆の特長 | 7 |
| コーヒーメニュー | 7 |
| お手入れ | 8 |
| 「故障かな?」と思ったら | 10 |
| 仕様 | 10 |
| 保証とアフターサービス | 11 |
| 保証書 | 裏表紙 |

- 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。
- お読みになったあとは、ご相談窓口一覧表とともに大切に保存してください。

安全のため必ずお守りください

ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。

警告 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

注意 人が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。

絵表示の例

⊘記号は、「禁止」(しないでください)を示します。

●記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。

| 警告 | |
|--|--|
| <p>改造はしない 修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理をしない</p> <p>火災・感電・けがの原因 修理はお買い上げの販売店または日立家電品のお客様ご相談窓口にご相談ください</p> | <p>⊘ 水につけたり、水をかけたりしない 感電・ショートの原因</p> <p>⊘ 子供だけで使用させたり、幼児の手の届くところで使用しない 感電・やけど・けがの原因</p> <p>⊘ 容器なしで使用しない やけどの原因</p> |
| <p>● 定格15A以上のコンセントを単独で使用する 他の器具と併用すると、分岐コンセント部の異常発熱による発火の原因</p> | <p>⊘ 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、重いものをのせたり、はさみ込んだりしない コードが破損し、感電・火災の原因</p> |
| <p>⊘ コードやプラグが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない 感電・ショート・発火の原因</p> | <p>● 交流100V以外の電源は使用しない 感電・火災の原因</p> |

| 注意 | |
|---|--|
| <p>● プラグを抜くときは、コードを持たずに必ずプラグ部分を持って引き抜く 感電・ショート・発火の原因</p> | <p>⊘ 蒸気口に手をふれない やけどの原因 特に乳幼児にはふれさせないようにご注意ください</p> |
| <p>⊘ 不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しない 火災の原因</p> | <p>⊘ 使用中や使用直後は保温板にふれない 高温のためやけどの原因</p> |
| <p>● 使用時以外は、プラグをコンセントから抜く 絶縁劣化による感電・漏電による火災・やけど・けがの原因</p> | <p>⊘ フィルターケースのカッター部に手を入れない 内部の刃によるけがの原因</p> |

各部のなまえ

ふた

● 立てて持ち上げるとはずれる

出湯アーム

水容器

● 上に引くとはずれる

ランプ

スイッチダイヤル

スタートボタン

ガラス容器

● 目盛りはできあがりの量を示します

ふた開閉ボタン

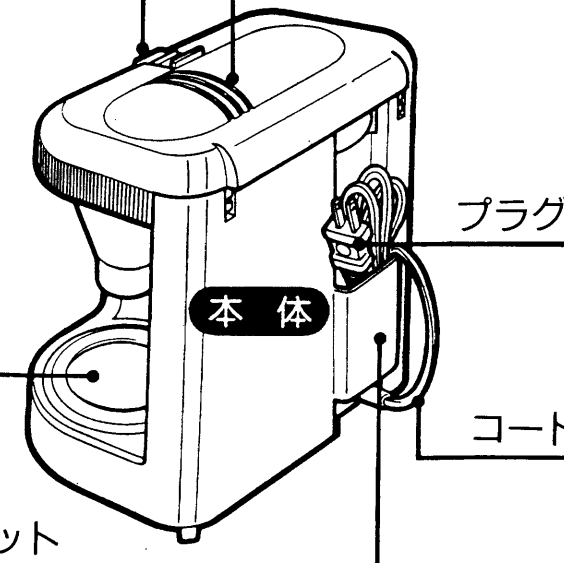
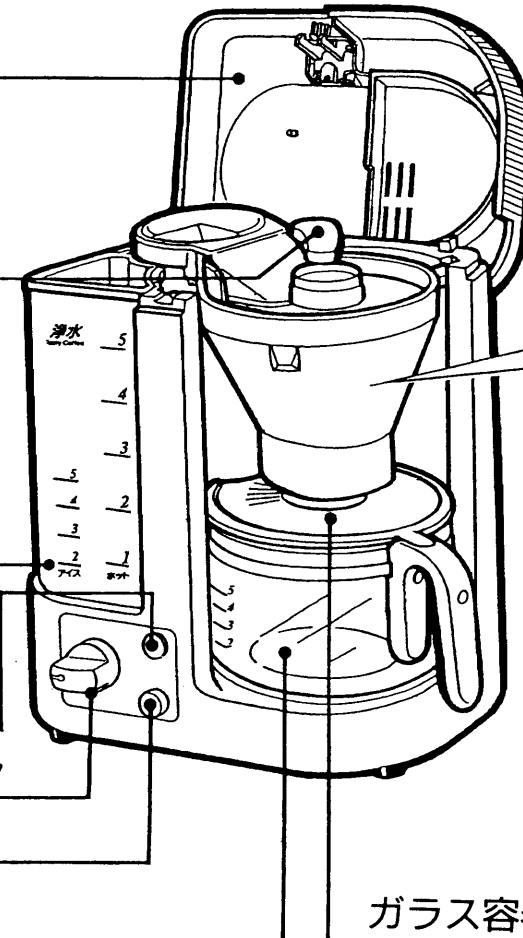
蒸気口

保温板

● フッ素加工

コードポケット

● コードが収納できます



注意
蒸気口に手をふれない
やけどの原因 特に乳幼児にはふれさせないように
ご注意ください

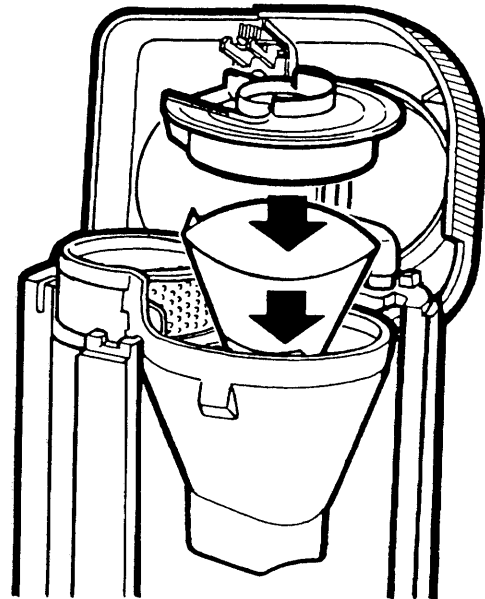
付属品
計量スプーン
コーヒー豆、コーヒー粉
すりきり1杯約7g。
紙フィルター
お求めになるときは、市販の(1×2)か(102)

使いかた

ご使用の前に

お求め後初めてお使いになるときや、長く保管されていたときは、フィルターふたやガラス容器、フィルターケースをよく洗ってから、3カップ分の水で2~3回ドリップしてください。その後は水気をよくふきとってください。

1 紙フィルターをセットする

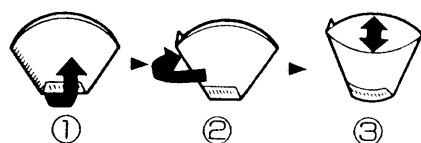


「紙フィルターのセットのしかた」を参照して、正しくセットしてください。

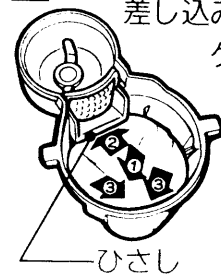
- ふたを開け、出湯アームを後側(ふた側)に動かし、ミルふた、フィルターふたをはずす。
フィルターケースは、本体にセットした状態にしておく。
- 紙フィルターをセットし、フィルターふたをする。
※コーヒーがあふれることがあるので紙フィルターは、正しくセットしてください。

紙フィルターのセットのしかた

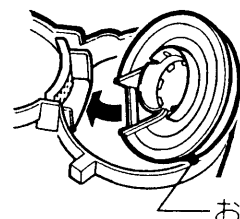
1 ミシン目にそって折り広げる。



2 ミシン目側をひさしの下へ差し込み、フィルターケースにそわせて、紙フィルターが浮かないように確実にセットする。



3 フィルターふたをする。フィルターふたのおさえが紙フィルターの内側になるように確実に入れる。

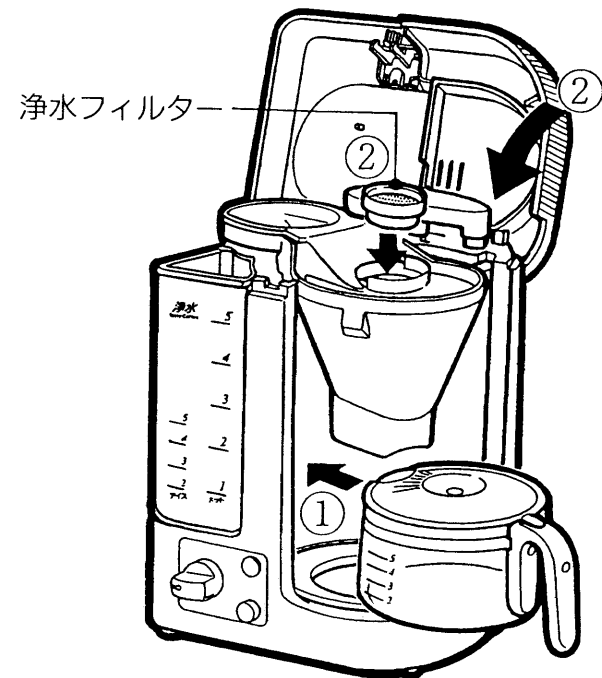


2 水容器をセットしてコーヒー豆を入れ、ミルふたをする



- 水容器にカップ数分の水を入れて押し込む。
- 付属の計量スプーンで、豆を量って(すりきり)入れミルふたをする。
※計量スプーン5杯をこえる豆を絶対に入れないでください。モーター故障の原因になります。
※ミルふたをしないとコーヒー豆や粉が飛び散ります。
※水容器に湯を入れしないでください。
※コーヒー以外つくらないでください。故障の原因になります。
※水容器をセットする前に、本体の受け部に豆や粉が落ちていないことを確かめてください。
※水容器は、本体にあたる所まで確実に押し込んでください。故障の原因になります。

3 ガラス容器・浄水フィルターをセットする

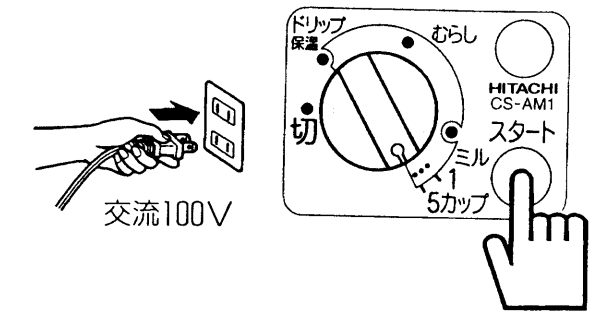


- ガラス容器にふたをして保温板にのせる。
- 浄水フィルターをフィルターふたの上ののせてふたをする。
※ガラス容器には必ずふたをし、保温板に正しくセットしてください。
※空だきしないでください。
保温板が熱くなりやけどの原因になります。
※浄水フィルターは、流し洗いをしてからセットしてください。
※ふたは、パチンと音がするまで確実に閉めてください。
※カルシウムを添加したアルカリイオン水などを使用すると、本体内のパイプにカルシウムが付着し、湯の出具合が悪くなりますので、使用しないでください。

コーヒー豆量とできあがり時間の目安

| | | | | | |
|--------------------------|-----|---|---|---|---|
| できあがりカップ数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| コーヒー豆の量 計量スプーンすりきり(杯) | 1.5 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| できあがり時間(約・分) | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

4 スイッチダイヤルを合わせてスタートボタンを押す



スタートボタンを押すと自動で次の工程を行う。

| | | | | |
|-----|----|-----|------|----|
| 工程 | ミル | むらし | ドリップ | 保温 |
| ランプ | 消灯 | 点灯 | 消灯 | 点灯 |

ガラス容器にカップ数分のコーヒーがたまったらできあがり。

- スイッチダイヤルが「切」になっていることを確認してプラグをコンセントに差し込む。
- スイッチダイヤルをいっぱい回してから、カップ数の目盛りに合わせ、スタートボタンを押す。
※スイッチダイヤルを豆の量に合わせないと豆がひき残ります。
※使用中にガラス容器やフィルターケースをはずすと熱湯が飛び散り危険です。

保温.....スイッチダイヤルを「ドリップ」のままにしておく。

使用後.....スイッチダイヤルを「切」にし、プラグを抜く。

●保温は20分以内に

長時間の保温は、香りや風味をそこねます。
※ひいた豆の飛びかたにより、細かい粉の部分に湯のかからない場合もありますが、コーヒーの味には影響ありません。

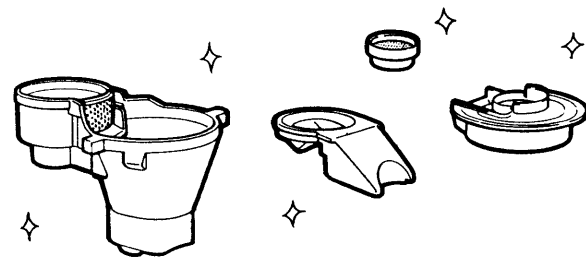
いろいろな使いかた

続けて作るときは

必ずフィルターケースからセットする。先に水容器をセットすると、ヒーターが熱くなっているのですぐにドリップが始まり危険です。

●手順

フィルターケース、フィルターふた、ミルふた、浄水フィルターの水気をよくふきとってから作ってください。



アイスコーヒーを作るときは

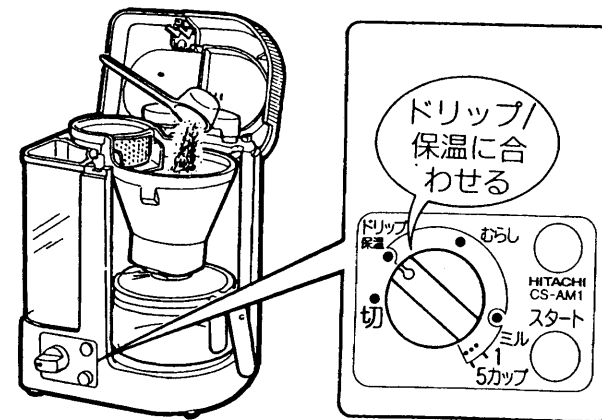
1. アイス用の豆を使う。
2. 水容器に入れる水の量を「アイス」用の目盛りに合わせる。
3. できあがったコーヒーに、ガラス容器のホットの目盛りまで氷を入れ冷やす。

コーヒー豆量とできあがり時間の目安

| | | | | |
|--------------------------|-----|-----|---|-----|
| できあがりカップ数 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| コーヒー豆の量 計量スプーンすりきり(杯) | 2.5 | 3 | 4 | 5 |
| できあがり時間(約・分) | 5 | 5.5 | 6 | 6.5 |

市販のコーヒー粉を使うときは

1. コーヒー粉は、付属の計量スプーンで量って(すりきり)セットした紙フィルターに直接入れる。
 2. 水容器に水を入れセットする。
 3. スイッチダイヤルをドリップに合わせる。
- ※コーヒー粉は「紙フィルター用」(中びき粉)を使ってください。細びき粉を使うと紙フィルターが目づまりして、ドリップ中にフィルターケースからコーヒーがあふれることがあります。



おいしくお召し上がりいただくために

●熱いコーヒーを飲むために

カップを温めておきましょう。
1〜2カップのときはできあがってから5分程待ちましょう。

●器具はいつも清潔に

抽出後のコーヒー粉、紙フィルターなどをそのままにしておくと、においの原因になります。使い終わったら、こまめにお手入れしましょう。

主なコーヒー豆の特長

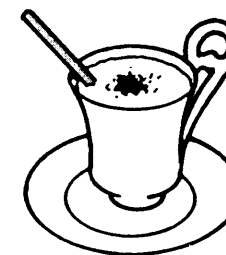
| コーヒー名 | 産地 | 特長 |
|-----------|--------|---|
| ブルーマウンテン | ジャマイカ島 | 調和のとれた風味とコクの最高級品でストレート向き。 |
| モカ | アラビア | 強い酸味に適度な甘味と苦味をもち 芳醇な香りとおコクを誇る。 |
| キリマンジャロ | タンザニア | 酸味の強い豆で、甘味・コク・香りを合わせもつ。アフリカ産の豆の中では最高級品。 |
| コロンビア | コロンビア | 酸味の豆で、甘い香りとまろやかなコクをもつ。 |
| ガテマラ | ガテマラ | 上品な酸味で、苦味と香りのバランスがよい。 |
| ブラジル・サントス | ブラジル | 酸味と苦味がほどよく調和した中性の豆で、香りがよい。 |
| マンデリン | スマトラ島 | なめらかな風味とコクとやわらかな苦味の上品な豆。 |
| ロブスタ | ジャワ島 | ジャワロブスタともいわれるブレンド用として使用される。 |
| コスタリカ | コスタリカ | マイルドコーヒーの代表格。どの豆にも調和し、ブレンドのベースに最適。 |

コーヒーメニュー

カプチーノ

強い苦みをクリームがマイルドに和らげた香り高い熱い一杯はいかがですか。

カップに砂糖を入れてコーヒーをそそぎ、ホイップした生クリームを浮かべてオレンジやレモンの細切りの皮をのせ、シナモンパウダーをふりかけます。



カフェ・オ・レ

クロワッサンとカフェ・オ・レでフランス式の朝食はいかがですか。

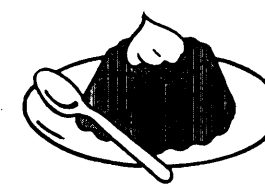
新鮮な牛乳(コーヒーと同じ量)をあたためます。大きめなカップをよくあたため、コーヒーと牛乳を同時にそそぎます。



コーヒーゼリー

お子さまのおやつに、デザートにいかがですか。

粉ゼラチンを水にふり入れてふやかす、熱いコーヒーに入れかき混ぜて溶かします。型に入れて冷蔵庫へ。(コーヒー1杯分にゼラチン約3g)



ウインナ・コーヒー

まろやかな生クリームの下には熱く濃いコーヒーの苦み、そして少しずつ増す甘味はいかがですか。

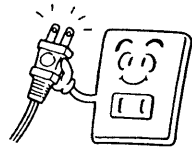
カップに砂糖を入れてコーヒーをそそぎ、軽くかき混ぜてホイップした生クリームを浮かべます。



お手入れ

お手入れするときは

- プラグを抜き、本体が冷めてからおこなう。



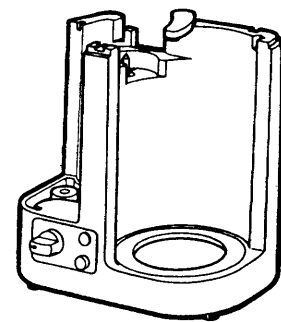
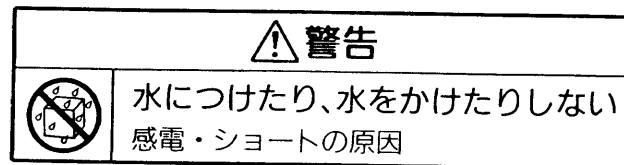
- シンナー、ベンジン、みがき粉、たわしなどは使わない。
- 食器用洗剤以外は使わない。



各部のお手入れ

● 本体・保温板

よく絞ったふきんで汚れをふきとる。



● 浄水フィルター

流し洗いをする。

※ 洗剤や漂白剤、ブラシなどは使わないでください。

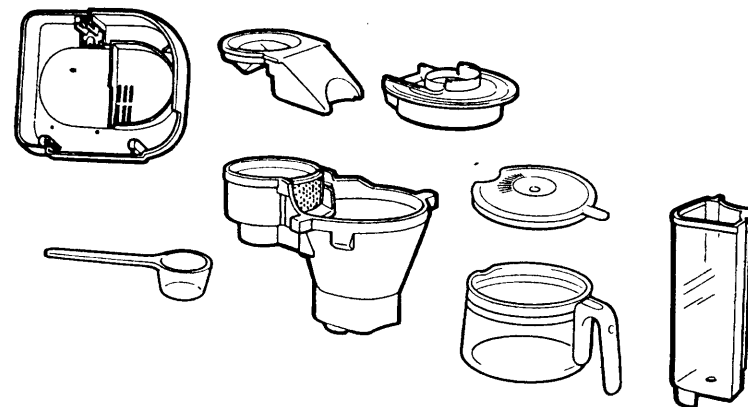
※ 水質により、浄水フィルターが変色することがありますが使用上差しつかえありません。



● その他の部品

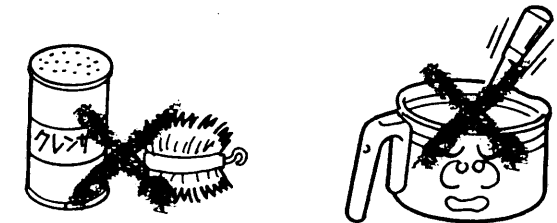
ふた・フィルターケース・ミルふた・フィルターふた・ガラス容器・ガラス容器ふた・水容器・計量スプーン

スポンジなどのやわらかいもので洗い、よく乾燥させてから本体に取りつける。



ガラス容器の取り扱いについて

ガラス容器は、耐熱ガラスでできていますが、直火にかけたり、先のとがったもので突いたりして傷がつくと割れやすくなります。クレンザーやたわしで洗ったり、アイスピックで突いたりしないように特にご注意ください。



ガラス容器が割れたときは

日立家電品の取扱店にお申し込みください。
(標準価格¥2,000(税別)・平成10年7月現在)

浄水フィルターの取り替え(消耗部品)

水質や使いかたにより異なりますが、約2年に1回が目安です。
(1日1回使用した場合)

追加購入するときは

日立家電品の取扱店にお申し込みください。
部 品 名：浄水フィルター
部品番号：CS-AM1 001
価 格：¥800(税別)・平成10年7月現在)

湯の出具合が悪くなったときは

水質によっては、本体内のパイプに湯アカが付着して湯の出具合が悪くなる場合があります。このようなときは次の手順でお手入れしてください。

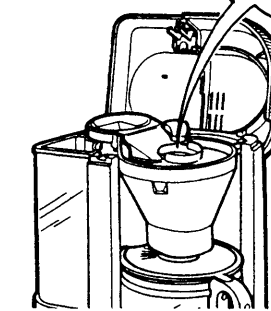
1. 浄水フィルターをはずす。
2. 水容器に水量目盛り3カップ分まで水を入れる。
3. クエン酸約10g(大さじ1杯)を水容器に入れ、はしなどで混ぜて溶かし、ドリップする。
4. 終わったら、ガラス容器にたまった湯を捨てる。
5. クエン酸のにおいを取るために、さらに3カップ分の水だけで2~3回ドリップする。

クエン酸は日立家電品の取扱店で「ジャーポット容器お手入れ用」として販売しております。

部 品 名：クエン酸
部品番号：JP-G24 035
価 格：¥300(税別)・平成10年7月現在)

- クエン酸の代わりに、レモン汁でもお手入れできます。
果肉が混ざらないように、レモン汁(1個分)を目の細かいふきんでこして使ってください。

必ず浄水フィルターをはずしてから!



まちがって浄水フィルターをつけたままお手入れしたとき

クエン酸のにおいが浄水フィルターに残ることがありますので、水を替えてさらに2~3回ドリップしてください。

- レモン汁を使用したときは、浄水フィルターにレモン汁が付着し、腐敗して異臭の原因になりますので、浄水フィルターを取り替えてください。

「故障かな?」と思ったら

| 現象 | お調べいただくこと |
|---------------------------|---|
| コーヒー豆がひけない (モーターが動かない) | <ul style="list-style-type: none"> ●プラグがコンセントから抜けていませんか? ●スイッチダイヤルをミルの表示部まで回してから、スタートボタンを押しましたか? (P5ページ) ●ふたをきちんと閉めましたか? |
| ドリップができない (コーヒーができない) | <ul style="list-style-type: none"> ●フィルターふたをフィルターケースにセットしましたか? ●水容器に水が入っていますか? ●フィルターケースにコーヒー粉が入っていますか? |
| コーヒーがあふれる | <ul style="list-style-type: none"> ●紙フィルターを正しくセットしましたか? ●コーヒー豆、コーヒー粉を入れすぎていませんか? ●ガラス容器が保温板に正しくのっていますか? ●ガラス容器ふたをしていますか? ●水容器に湯を入れませんでしたか? |
| コーヒーがぬるい | <ul style="list-style-type: none"> ●ガラス容器が保温板に正しくのっていますか? |

—以上のことをお調べいただき、それでも不具合な場合はお求めになった販売店にご相談ください—

仕様

| | | | |
|-------------|---------------------------|---------|-----------------------|
| 大 き さ | 幅22.7cm 奥行19.1cm 高さ28.1cm | | |
| 質 量(重さ) | 約2.0kg | | |
| コ ー ド の 長 さ | 1.2m | | |
| ドリップ部 | | ミル部 | |
| 電 源 | 交流100V 620W | 電 源 | 交流100V 130W 50/60Hz共用 |
| 最 大 容 量 | 0.65L | 定 格 時 間 | 30秒 |
| | | 最 大 容 量 | 5カップ(付属の計量スプーン) |

保証とアフターサービス(必ずお読みください)

■保証書(裏表紙について)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき内容をよくお読みのもと、大切に保管してください。

- 保証期間はお買い上げの日から1年です。

■修理を依頼されるときは「持込修理」

運転を中止し、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

- 保証期間中は
修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従って販売店が修理させていただきます。
- 保証期間が過ぎているときは
修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理させていただきます。

■補修用性能部品の最低保有期間

当社はこのコーヒーメーカーの補修用性能部品を製造打切後最低5年間保有しています。

- 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

■修理料金の仕組み

修理料金=技術料+部品代です。

| | |
|-----|--|
| 技術料 | 故障した製品を正常に修復するための料金です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器等設備費、一般管理費等が含まれます。 |
| 部品代 | 修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する部材等を含む場合もあります。 |

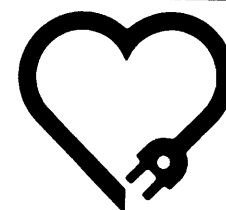
■ご転居される場合は

ご転居によりお買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

■ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店または最寄りの「ご相談窓口」(別添)にお問い合わせください。

愛情点検



長年ご使用のコーヒーメーカーの点検を / ●コーヒーメーカーの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後5年です。

こんな症状はありませんか

- プラグやコードが異常に熱くなる。
- コードに傷がついていたり、触れると通電したりしなかったりする。
- ガラス容器のところがぐらつく。
- その他の異常・故障がある。

お願い

故障や事故防止のため、スイッチを切りコンセントからプラグを抜き販売店にご連絡ください。点検・修理についての費用など詳しいことは販売店にご相談ください。

株式会社 日立ホームテック 株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12 電話 (03)3502-2111