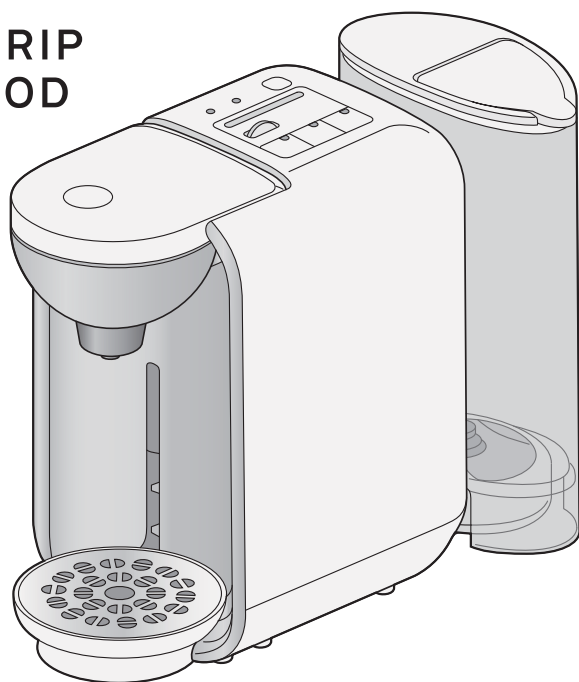




**DRIP  
POD**



※この抽出機は「UCC ドリップポッド」および「一杯分のレギュラーコーヒー(粉)」専用抽出機です。  
ドリップポッドは必ず規格にあったものをご使用ください。  
インスタントコーヒーなどもご使用になれませんのでご注意ください。

※「UCC ECO POD (エコポッド)」も使用できます。

## もくじ

ページ

### お使いになる前に

安全上のご注意	1~2
各部の名称と使いかた	3~4

### 使いかた

初めてお使いになる前のすすぎ	5~6
ドリップポッドを抽出	7~8
レギュラーコーヒー(粉)を使って抽出	9~10
その他の機能〈オートオフ〉	11
〈本体内部乾燥〉	11
〈水あか洗浄〉	12

### お使いいただく上で

お手入れ	13~14
故障かな?と思ったとき	15~16
ワンポイントアドバイス	17
点検のお願い	18
仕様	18

保証書とアフターサービス	裏表紙
--------------	-----

### このたびはお買い上げいただき、まことにありがとうございます

- ・取扱説明書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、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。
- ・ご使用の前に1~2ページの「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- ・この商品は一般家庭用、及び店舗のキッチン、事務所、ホテル、その他の住環境において使用することを目的としています。屋外では使用できません。
- ・この商品を使用できるのは日本国内のみです。海外では使用できません。  
For use in Japan only.

# 安全上のご注意

必ずお守りください

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、安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

- 誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を2つに区分しています



**警告：** 死亡や重傷を負うおそれがある内容



**注意：** 軽傷を負うおそれや物的損害が発生するおそれがある内容

- お守りいただく内容を図記号で説明しています



してはいけない「**禁止**」の内容



必ず実行していただく「**強制**」の内容

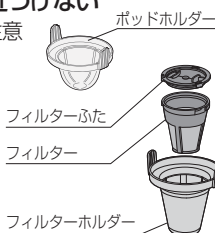


## 警告

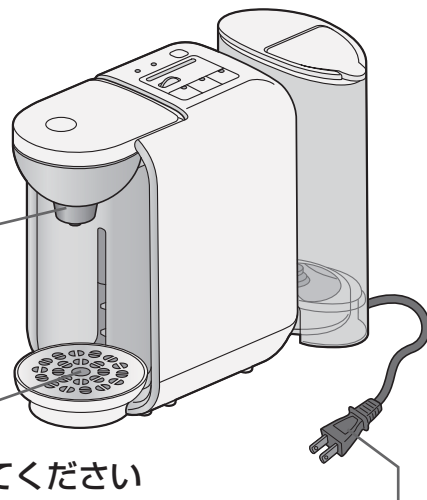
- やけどに注意してください



- 抽出中や抽出完了直後は抽出口・ポッドホルダー・フィルター・フィルターふた・フィルターホルダーなどの高温部に触ったり、顔などを近づけない  
・特に乳幼児には触らせないように注意してください。(やけどの原因)



- カップを置かずに使わない  
(やけどの原因)



- 電源コードやさし込みプラグの取り扱いに注意してください



- 定格 15A 以上・交流 100V のコンセントを単独で使う  
・他の機器と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。(発火・火災の原因)  
・延長コードも定格 15A 以上のものを単独で使用してください。

- さし込みプラグは根元まで確実にコンセントにさし込む  
(感電・ショートによる発火・火災の原因)

- さし込みプラグに付いたほこりなどは、定期的に取り除く  
・湿気などで絶縁不良となります。(絶縁不良による発火・火災の原因)  
→ さし込みプラグを乾いた布で拭いてください。



- めれた手でさし込みプラグを抜きさししない  
(感電の原因)



- 電源コードやさし込みプラグを破損するようなことはしない  
・傷つけたり、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、熱器具に近づけたり、重いものを載せたり、挟み込んだりしないでください。(感電・ショートによる発火・火災の原因)
- 電源コードやさし込みプラグが傷んでいたり、コンセントへのさし込みが緩いときは使用しない  
(感電・ショートによる発火・火災の原因)

- 事故を避けるために守ってください



- 子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない  
(やけど・感電・けがの原因)

**● 分解・修理・改造はしない**

(火災・感電・けがの原因) → 修理はUCC・コーヒーマシン・カスタマーセンター (P.18) にご相談ください。

**● 水につけたり、水をかけたりしない**

(感電・ショートによる発火の原因)

**● 異常・故障時にはただちに使用を中止し、さし込みプラグをコンセントから抜く**

(発煙・発火・感電・やけど・けがのおそれ)

< 異常・故障例 >

・電源コードやさし込みプラグがふくれるなどの変形や、変色、損傷している。

・電源コードの一部やさし込みプラグがいつもより熱い。

・電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。

・本体がいつもと違って異常に熱くなったり、焦げ臭いニオイがする。

・動作中に本体から異常な音がする。

※お買い上げ販売店または、UCC・コーヒーマシン・カスタマーセンター (P.18) へ点検・修理を依頼してください。

**注意****● 以下のような場所では使わないでください****● 不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使わない**

(火災の原因)

**● 火気の近くで使わない**

(火災の原因)

**● 壁や家具の近くで使わない**

(蒸気で壁や家具を傷め、変色・変形の原因)

**● さし込みプラグの取り扱いに注意してください****● さし込みプラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ずさし込みプラグを持って引き抜く**

(感電・ショートによる発火の原因)

**● 使用時以外はさし込みプラグをコンセントから抜く**

(絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因)

**● 部品の取り付け・取り外し・お手入れのときは、さし込みプラグをコンセントから抜く**

(けが・やけどの原因)

**● やけどやけがに注意してください****● カップなどを置いたまま、本体を動かさない**

(やけどの原因)

**● 使用中や使用後しばらくの間、本体を動かさない**

(やけどの原因)

**● 抽出中は抽出ヘッドを開けない**

(やけどの原因)

**● 持ち運ぶ際は、水タンクを空にしてから行う**

(水タンクが落下しけがや水タンクの破損の原因)

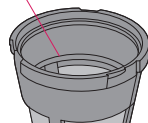
**● 極細挽きのコーヒー粉は使わない**

(フィルターが目詰まりして、コーヒーがあふれてやけどの原因)

**● 最大量目盛を超える量のコーヒー粉を入れない**

(コーヒーがあふれてやけどの原因)

最大目盛

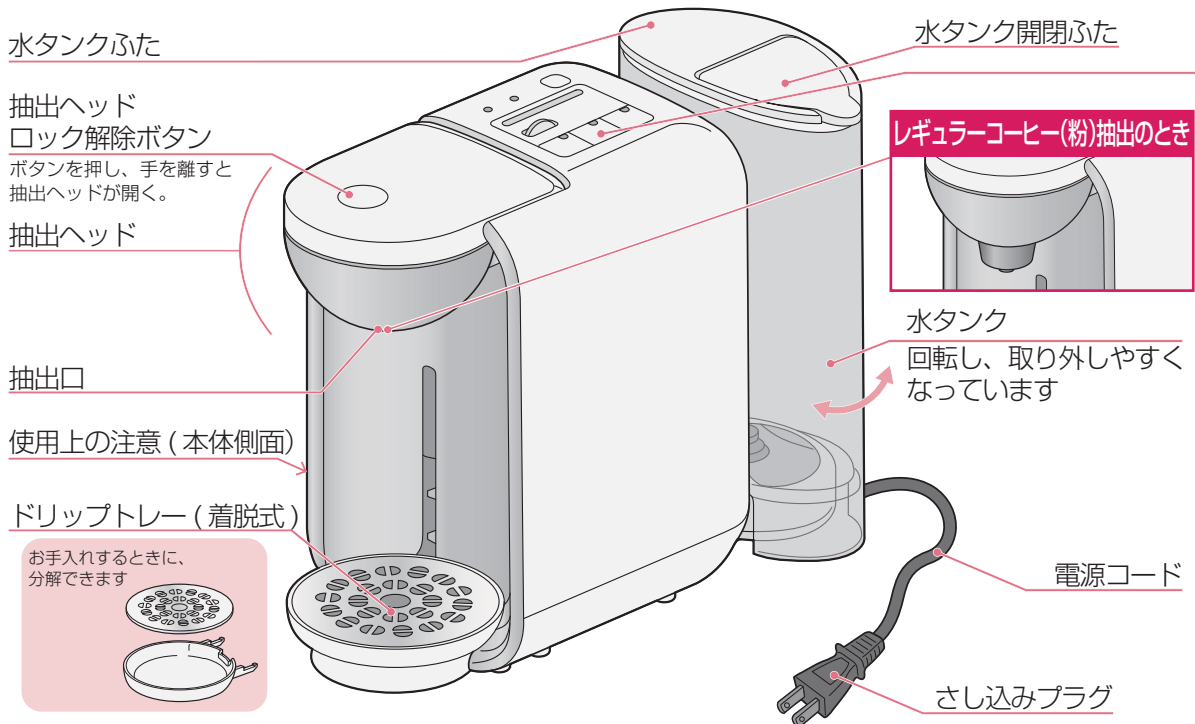
**● お手入れは冷めてから行う**

特に抽出直後のフィルター・フィルターふたやコーヒー粉は非常に高温になっています。(やけどの原因)

**お願い**

- ・水タンクに、水あか洗剤を除く水以外(お湯・ミルク・酒など)の液体を入れないでください。(故障の原因)
- ・水タンクの水は常に新鮮なものを使用してください。
- ・長期間お使いにならないときは、水タンクを空にし、本体内部乾燥 (P.11) を行ってください。(水の腐敗の原因)
- ・凍結するおそれのある場所に保管する場合は、本体内部乾燥 (P.11) を実行してください。(凍結による故障の原因)
- ・使用後はポッドホルダーを洗浄し、ドリフトレーは定期的に洗浄してください。
- ・フィルターふた・フィルター・フィルターホルダーは、使うたびに洗浄してください。  
フィルターを洗浄する際はブラシを使ったり、網の部分を強く押すと破れる恐れがありますので、ご注意ください。
- ・水タンクを取り外すときに、水タンクの底に付着した水が落ちることがありますので、注意してください。
- ・抽出ヘッドを持って移動しないでください。(故障の原因)
- ・温度の低い場所に保管していた場合には、2時間程あたたかい室内に本機を置いて温めてから使ってください。  
(本体内部の結露による故障のおそれ、抽出温度が低くなるおそれ)

# 各部の名称と使いかた



## 最適抽出モード

コーヒー・紅茶・緑茶の独立ボタンにより、それぞれの飲み物に最適なプログラム（湯温・蒸らし条件・抽出速度）で抽出しおいしい飲み物を提供します。



コーヒーに適したプログラムで抽出します

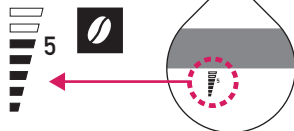


紅茶に適したプログラムで抽出します



緑茶に適したプログラムで抽出します

## ドリフトレー

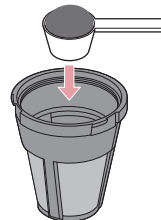


ドリフトレーケースの表面には、おすすめの出水量と抽出モードが記載されています。記載されている内容と合わせてセットし抽出すると、おいしくお召し上がりいただけます。

## レギュラーコーヒー(粉)抽出モード

お手持ちの好みのレギュラーコーヒー(粉)を使用しフィルターで抽出できます。

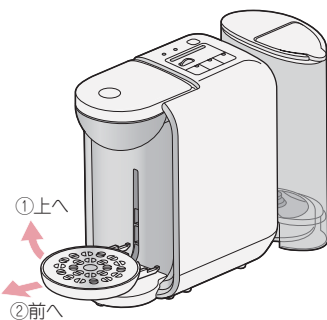
ペーパーフィルター不要で一杯ずつカップに直接ドリフトレーできます。



COFFEE ボタンを長押しすると抽出できます。自動的に3回に分けてお湯を注湯します。

※紅茶やお茶の茶葉を使用した抽出はできません。

## ドリフトレー (着脱式)



- カップに合わせて、好みの高さに調節可能 (3段階調節)
- サーモマグなどの背の高いカップにはドリフトレーを外して使用可能 (サーモマグなどの高さ目安 130mm まで)  
※ただし、コーヒー粉を使用した抽出の際は、サーモマグを使用できません。

### ・ドリフトレーの取り外しかた

- ① ドリフトレー前方を上方向に傾ける
- ② 前方に引き抜く

※ドリフトレー内部に水などが多く入っていると、傾けたときにこぼれますので、こまめに水などを捨ててください。

※抽出完了直後は、ドリフトレー内に熱いお湯が入っている場合がありますので、着脱は十分に冷えたことを確認してから行ってください。

### ・ドリフトレーの取り付けかた

本体溝にドリフトレーのフックを根元までさし込み、前方を押し下げる

※ドリフトレーを軽く引っ張り固定されていることを確認してください。取り付けが不完全ですと、カップを置いたときにドリフトレーが脱落し、カップの破損やけがの原因になります。

## 操作部

電源ボタン

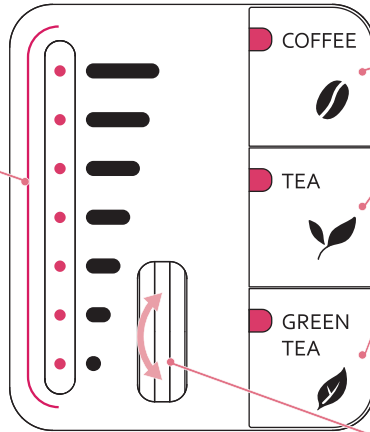


抽出量目盛り

水不足ランプ



準備完了ランプ



抽出ボタン

抽出量目安

- → 約 200mL
- → 約 180mL
- → 約 160mL
- → 約 140mL
- → 約 120mL
- → 約 100mL
- → 約 70mL

抽出量調節ダイヤル  
約 70mL ~ 200mL まで  
7段階の調整ができます

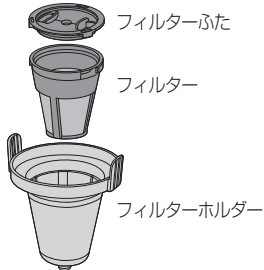
### ホルダー

#### ● ドリップポッドのとき



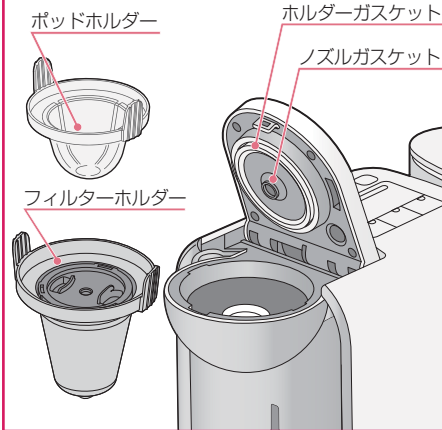
※繰り返し使用しますので  
捨てないでください。

#### ● レギュラーコーヒー(粉)のとき



### 抽出ヘッド

#### ● 抽出ヘッドを開いて、ドリップポッド・ポッドホルダーまたはフィルターホルダーの着脱を行う



### 水タンク

水位目盛  
抽出したい量  
よりも 20 ~ 30mL  
ほど多めに入れて  
ください。

必ず毎回一杯分  
(200mL) 以上の  
水を入れて抽出し  
てください。

水タンクを取り外すときは、必ず電源  
を OFF にしてください。  
水タンクは前後どちらの向きでも取り  
付けられます。

## その他の機能

### オートオフ機能

※詳細は P.11 参照

安全・省エネルギーのため、自動で電源を OFF する機能です。  
電源を OFF するまでの時間は切り替えできます。

10分モード：最終操作後 10分以上経過すると自動的に電源 OFF

2時間モード：オートオフ設定後、2時間経過すると自動的に電源 OFF

※さし込みプラグをコンセントから抜くと、10分モードに戻ります。

### 本体内部乾燥

※詳細は P.11 参照

長期間使用しない場合や、寒冷地での凍結防止のため、本体内部を自動的に乾燥する機能です。

※乾燥後は本体内部が高温になっているため、乾燥終了後 10分間は使用しないでください。

### 水あか洗浄

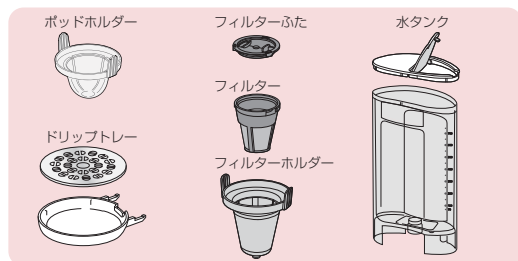
※詳細は P.12 参照

長期間使用した時に本体内部に付着する水あかをクエン酸などを使用して洗浄する機能です。

# 初めてお使いになる前のすすぎ

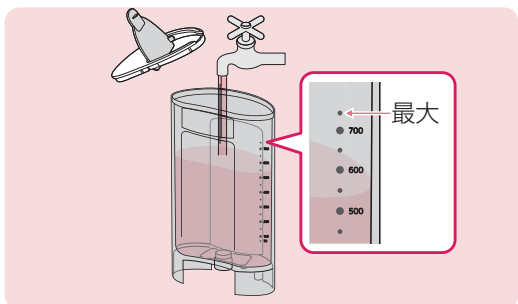
※長期間お使いにならなかった場合も、この操作を行ってください。

※この操作では、ドリップポッドは使用しないでください。



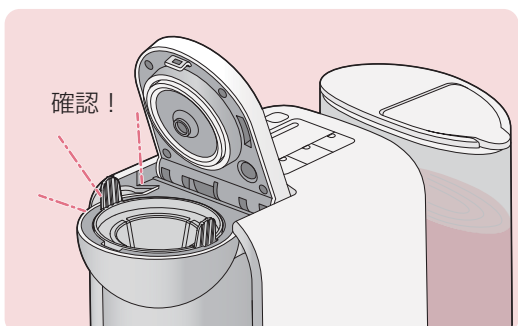
## 1. 部品を洗う

→ P.13



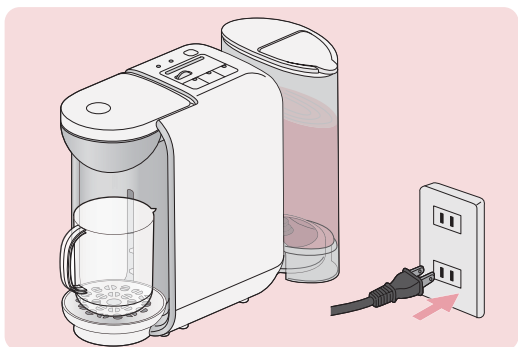
## 2. 水タンクに水を入れる

- ・水タンクをすすいでください
- ・最大目盛まで水道水を入れる
- ・水タンクふたを確実に閉めてください。



## 3. ポッドホルダーがセットされていることを確認する

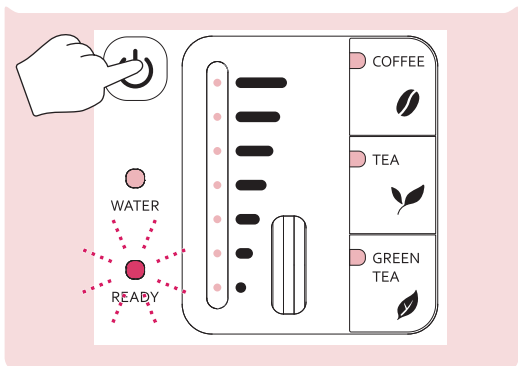
- ① 抽出ヘッドロック解除ボタンを押して抽出ヘッドを開ける
- ② ポッドホルダーがセットされていることを確認する
- ③ 抽出ヘッドを閉じる



## 4. 少し大きめの容器をドリップトレイの中央に置く

※250mL 以上の水が入る耐熱性の容器を準備してください。

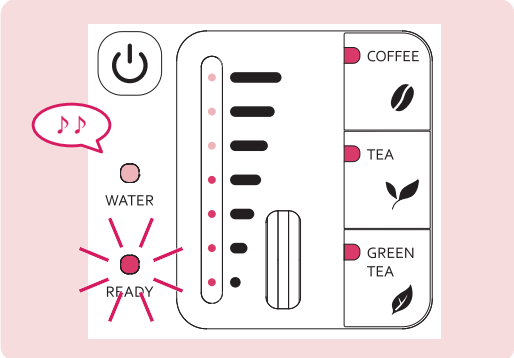
## 5. さし込みプラグをコンセントにさし込む



## 6. 電源ボタンを押す

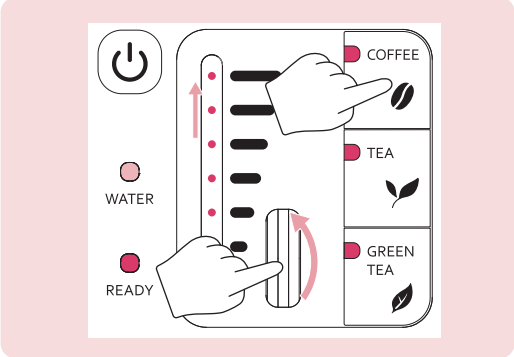
- ・READY が点滅する

準備完了になるまで約 30 秒



## 7. 準備完了になると READY が点灯し ブザーが鳴る

・ WATER 以外のランプも点灯します

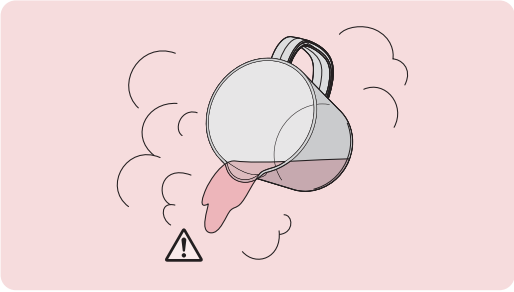


## 8. 抽出量目盛りをランプが全点灯の状態 (約 200mL) にセットし COFFEE ボタンを押す



## 9. 抽出

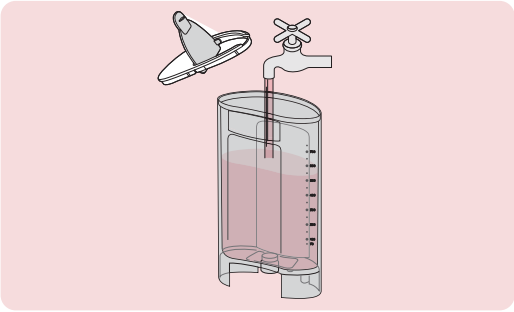
・ 抽出が始まります。  
・ 抽出が完了すると自動で停止し、ブザーが鳴ります。



## 10. すすぎ水を捨てる

**⚠ 注意**  
・ 容器およびすすぎ水は大変熱くなっていますので注意してください。  
(やけどのおそれ)

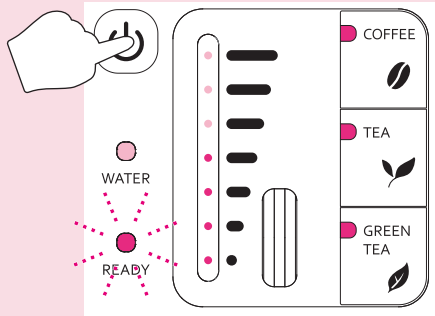
## 11. 7～9の操作を 3 回繰り返す



## 12. 水タンクに水を注ぎ足し準備完了

水タンクを取り外すときは、必ず電源を OFF にしてください。

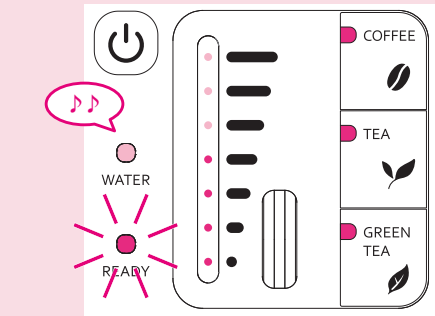
# ドリップポッドを抽出



## 1. 電源ボタンを押す

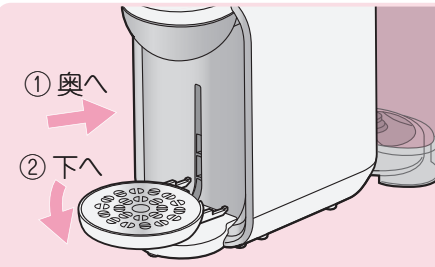
- ・ READY が点滅する

準備完了になるまで約 30 秒



## 2. 準備完了になると READY が点灯しブザーが鳴る

- ・ WATER 以外のランプも点灯します

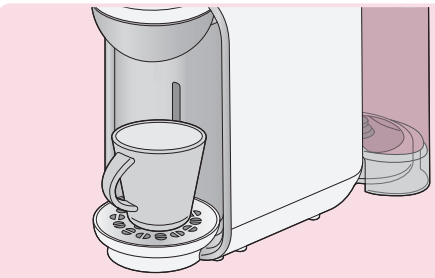


## 3. ドリップトレイの高さを調節する

- ・ 使用するカップの高さに合わせて好みの高さに調節する (3 段階に調節できます)

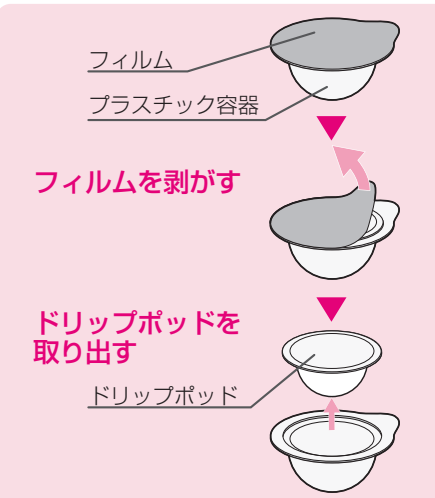
※調節した後は、ドリップトレイを前方に軽く引っ張り固定されていることを確認してください。

※サーモマグなどの背の高いカップには、ドリップトレイを外してご使用いただけます。



## 4. カップをドリップトレイの中央に置く

※カップと抽出口の距離によっては、抽出液が飛び散り周囲が汚れることがあります。



## 5. ドリップポッドをケースから取り出す。

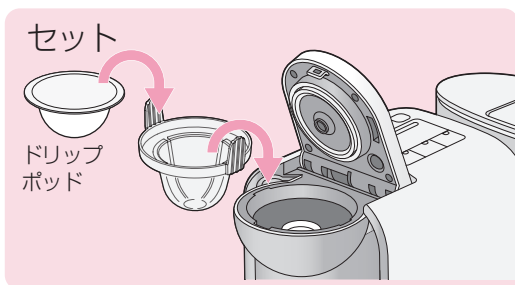
- ・ ドリップポッド (不織布製) をケースから取り出す。

※不織布は剥がさないでご使用ください。

- ・ 剥がした後のフィルムとプラスチック容器は捨ててください。

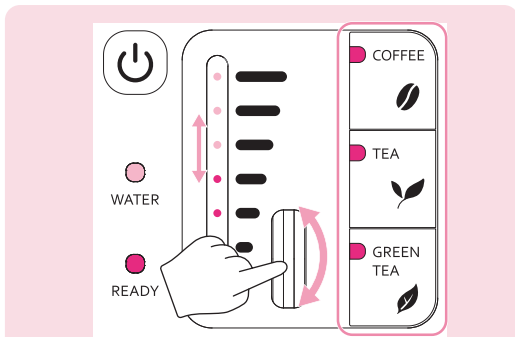


※水タンクの水は、毎日新鮮な水に入れ換えてください。  
1杯目の飲み物を入れる前に、すすぎを1回行ってください。



## 6. ドリップポッドをセットする

- ① 抽出ヘッドロック解除ボタンを押し抽出ヘッドを開き、ポッドホルダーにドリップポッドをセットし、本体にセットする
- ② 抽出ヘッドを確実に最後まで閉じる  
ドリップポッドを入れると、抽出ヘッドを閉じる力が若干重くなります。

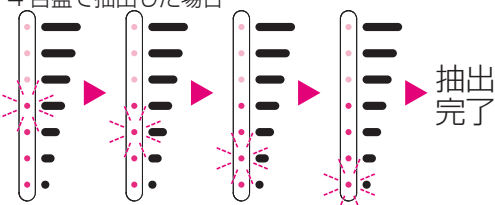


## 7. お好みの抽出量にセットし抽出ボタンを押す

- ① 抽出量調節ダイヤルを回してお好みの量をセット
- ② COFFEE / TEA / GREEN TEA のいずれかの抽出ボタンを押します

※ドリップポッドケースの表面には、おすすめの抽出量と抽出モードが記載されています。記載されている内容と合わせてセットし抽出すると、おいしくお召し上がりいただけます。

- ③ 抽出中は抽出量目盛の点滅が移動し、待ち時間が分かります。  
例) 4目盛で抽出した場合



使  
い  
か  
た

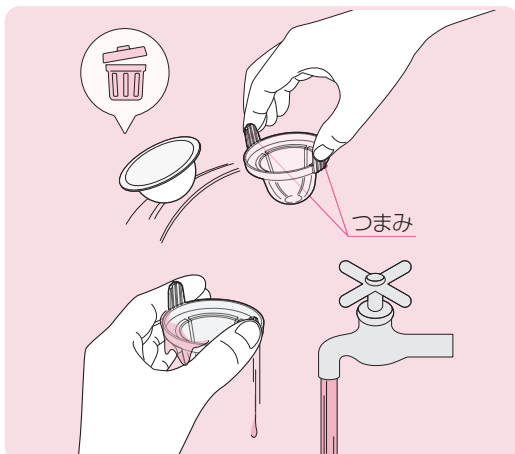
- ④ 抽出が完了すると自動で停止し、ブザーが鳴ります。

### 途中で抽出を停止したい場合

抽出ボタンをもう一度押すと停止します。  
※抽出ボタンを押した後、7秒後に停止します。

### 途中で WATER ランプが点灯した場合

水タンクの水が空になったためです。  
水タンクに水を補給して抽出ボタンを押すと抽出を継続できます。  
※ランプ点灯後、水を補給せずに5分が経過すると継続抽出はキャンセルされます。



## 8. ドリップポッドを取り出す

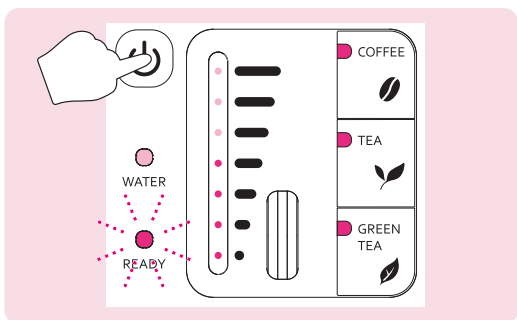
- 抽出ヘッドを開き、ポッドホルダーごと取り出し、使用済みのドリップポッドだけを捨てる
- ※抽出完了直後は、ドリップポッドやポッドホルダーが熱くなっています。ポッドホルダーは必ずつまみ部を持って取り出し、やけどに注意してください。

## 9. ご使用後の片づけ

- ポッドホルダーを洗浄する
- ※洗浄後は、水分を拭き取るか十分に乾かしてください。

**ポッドホルダーは無くさないようにしてください**

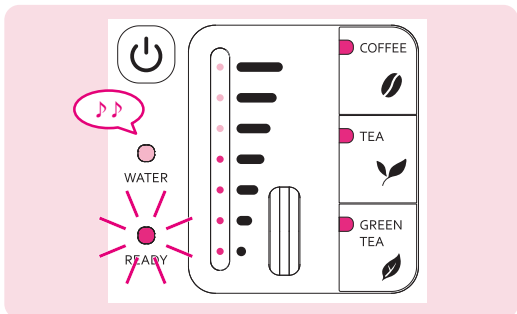
# レギュラーコーヒー(粉)を使って抽出



## 1. 電源ボタンを押す

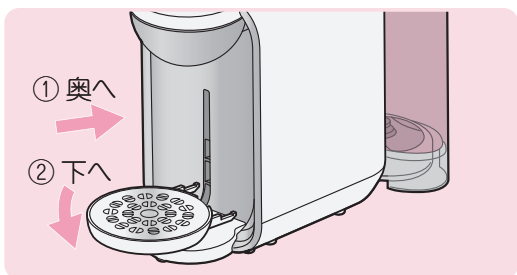
・READY が点滅する

準備完了になるまで約 30 秒



## 2. 準備完了になると READY が点灯しブザーが鳴る

・WATER 以外のランプも点灯します

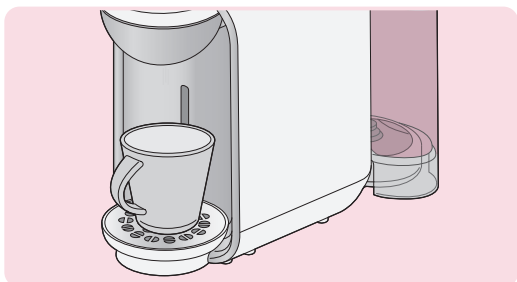


## 3. ドリフトレーの高さを調節する

・使用するカップの高さに合わせて好みの高さに調節する (3 段階に調節できます)

※調節した後は、ドリフトレーを前方に軽く引っ張り固定されていることを確認してください。

※サーモマグなどの背の高いカップには、ドリフトレーを外してご使用いただけます。



## 4. カップをドリフトレーの中央に置く

※カップと抽出口の距離によっては、抽出液が飛び散り周囲が汚れることがあります。



## 5. レギュラーコーヒー(粉)をフィルターに入れフィルターふたをしてフィルターホルダーにセットする

・お好みの量のコーヒー粉を入れてください。ただし、最大目盛線を越える量のコーヒー粉は入れないでください。

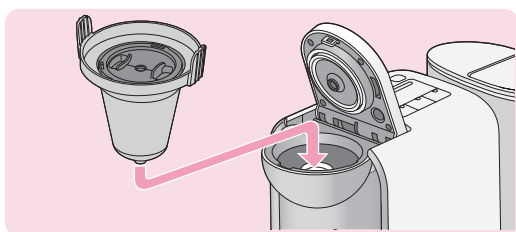
コーヒーがあふれてやけどのおそれがあります。

・コーヒー粉は、おおよそ 9g が最適です。

**レギュラーコーヒー(粉)は極細挽きは使用しない**

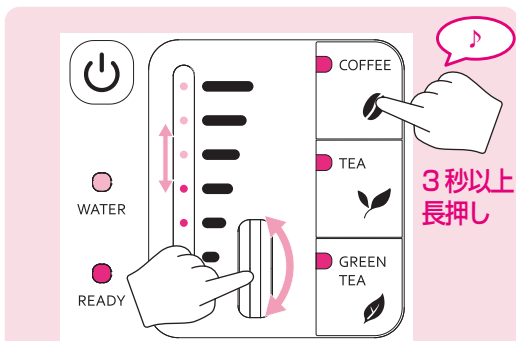
フィルターが目詰まりし、コーヒー粉があふれて、やけどのおそれがあります。

※水タンクの水は、毎日新鮮な水に入れ換えてください。  
1杯目の飲み物を入れる前に、すすぎを1回行ってください。



## 6. フィルターホルダーをセットする

- ① 抽出ヘッドロック解除ボタンを押し抽出ヘッドを開き、フィルターホルダーを本体にセットする
- ② 抽出ヘッドを確実に最後まで閉じる

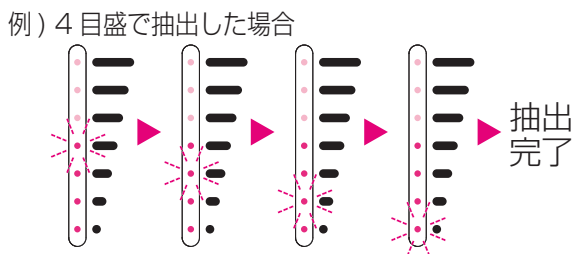


## 7. お好みの抽出量にセットし COFFEE ボタンを長押しする

- ① 抽出量調節ダイヤルを回してお好みの量をセット
- ② **COFFEE ボタンをピッと音がするまで (3秒以上) 長押し**すると抽出が始まります。抽出が始まると COFFEE ボタンが点滅します。抽出中は抽出量目盛の点滅が移動し、待ち時間が分かります。

3秒以上  
長押し

おすすめの抽出量は4目盛(140mL)です。



- ③ 抽出が完了すると自動で停止し、ブザーが鳴ります。

### 途中で抽出を停止したい場合

抽出ボタンをもう一度押すと停止します。  
※抽出ボタンを押した後、7秒後に停止します。

### 途中で WATER ランプが点灯した場合

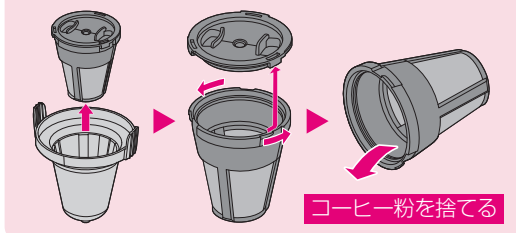
水タンクの水が空になったためです。  
水タンクに水を補給して抽出ボタンを押すと抽出を継続できます。  
※ランプ点灯後、水を補給せずに5分が経過すると継続抽出はキャンセルされます。



## 8. 十分に冷めてからフィルターホルダーを取り出し、レギュラーコーヒー(粉)を捨てる

- ・ 抽出ヘッドを開き、フィルターホルダーごと取り出し、コーヒー粉を捨てる

**注意** 十分に冷めてから行ってください



コーヒー粉を捨てる

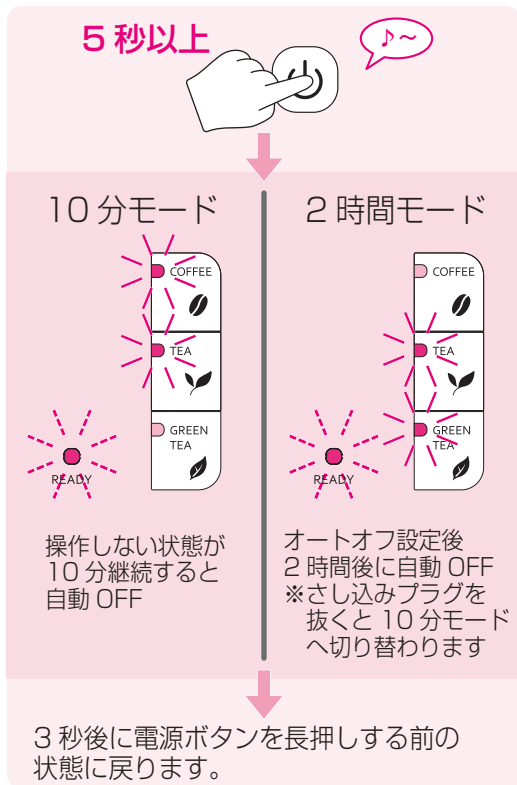
フィルターホルダー・フィルター・フィルターふたは毎回洗浄してください。

フィルターは穴が開くとコーヒー粉が漏れるので、柔らかいスポンジで洗浄してください。ブラシなどでは洗浄しないでください。

使いかた

# その他の機能

## オートオフの切り替え

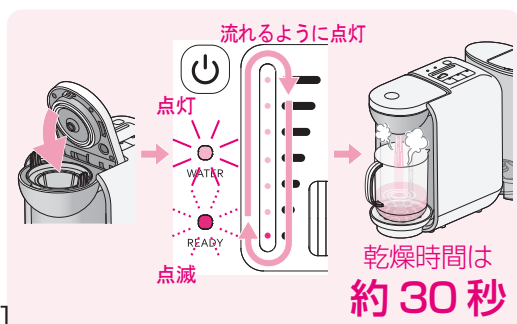
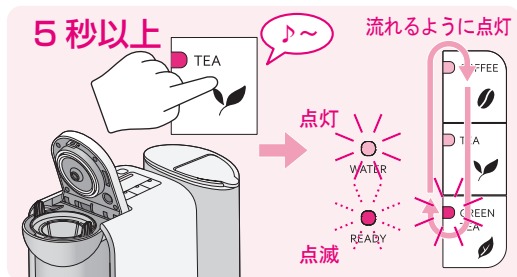
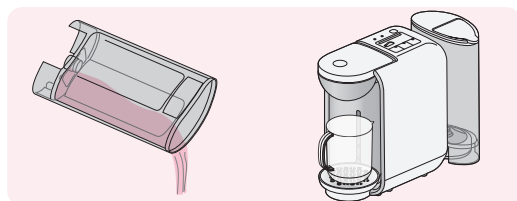


## 電源がONの時、電源ボタンを5秒以上長押しする

- ・ブザーが鳴り READY ボタンが点滅しオートオフの時間が切り替わります。  
※電源ボタンを5秒以上長押しする毎にオートオフの時間が切り替わります。
- ・オートオフ時間の表示は3秒後に消えて、電源ボタンを長押しする前の状態に戻ります。
- ・さし込みプラグをコンセントから抜くと、10分モードに戻ります。

## 本体内部乾燥

長期間使用しない場合や、寒冷地での凍結防止のために使用してください。



## 1. 空の水タンクをセットしてドリフトレーの中央に容器を置く

- ・空の水タンクを必ずセットしてください。
- ・ポッドホルダーをセットしてください。

## 2. 電源がONの時、抽出ヘッドを開けたまま TEA ボタンを5秒以上長押しする

ブザーが鳴り、抽出ボタンの表示が左図のようになります。

## 3. 抽出ヘッドを閉じると乾燥を開始

- ・抽出ヘッドを閉じると抽出量目盛りのランプ表示が左図のようになり、乾燥が開始されます。
- ・ブザー音が鳴ったら完了です。
- ・容器の水を捨ててください。

### 注意

乾燥終了後は本体内部が高温になっているため10分間は使用しないでください

## 水あか洗浄

※使っているうちに、水に含まれるミネラル分（カルシウム・マグネシウムなど）が本体内部の水管に付着します。これは、水あかと呼ばれるもので人体には無害ですが、抽出性能を低下させますので定期的に洗浄してください。  
※抽出の出具合が悪くなったり、温度がいつもより低くなったと感じる場合は洗浄してください。  
※6か月毎に洗浄を行うことが一般的ですが、水質により水あかの付き具合が異なります。ミネラル分の多い水（特に硬水と言われるヨーロッパ産のミネラルウォーター）は水あかが付きやすくなります。  
※硬水を使用する場合は、定期的（200杯程度が目安です）に洗浄を行ってください。

### 1. 洗浄液の準備

- ① 市販の電気ポット洗浄用クエン酸 15g～20g と陶器製カップ、ぬるま湯 200mL を用意する
- ② 準備したクエン酸を陶器製カップに入れて、200mL のぬるま湯で溶かす
- ③ 空の水タンクにぬるま湯で溶かしたクエン酸液を入れ、最大目盛りまで水を加える

※市販洗浄剤は製造メーカー毎に溶かす水の量が異なります。洗浄剤の説明書に記載されている指示に従ってください。

### 2. 電源が ON の時、抽出ヘッドを開けたまま GREEN TEA ボタンを5秒以上長押しする

ブザーが鳴り、ランプの表示が左図のようになります

5秒以上



交互に点灯

### 3. ドリフトレーの中央に容器を置き、抽出ヘッドを閉じて、GREEN TEA ボタンを押すと水あか洗浄開始

- ・容器は 500mL 以上入るものを使用してください
- ・容器の大きさによってはドリフトレーを外してください

水あか洗浄時間は  
**約 6分**

### 4. 水あか洗浄が完了するとブザーが鳴る 容器の洗浄液を捨てて再度セットする 水タンクをすすいで新鮮な水を最大目盛りまで入れる

### 5. GREEN TEA ボタンを押すと すすぎ開始

### 6. すすぎが完了するとブザーが鳴る 容器の水を捨てて完了

- ・完了後は自動的に通常状態に戻ります
- ※クエン酸のにおいが気になるときは、P.5～6のすすぎを行ってください。

# お手入れ

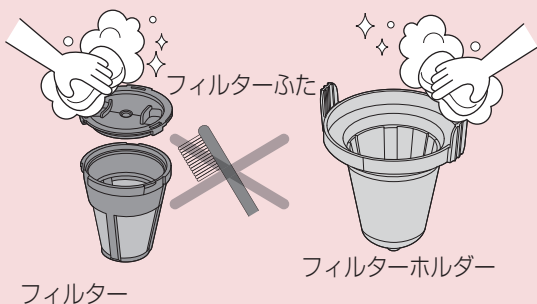
※さし込みプラグをコンセントから抜き、各部が十分に冷めてから行ってください。

※台所用中性洗剤を使用する時は、薄めて使用してください。

※食器洗い乾燥機、食器乾燥機、熱湯は使用しないでください。

(変形や故障の原因になります)

## 使うたびにお手入れ

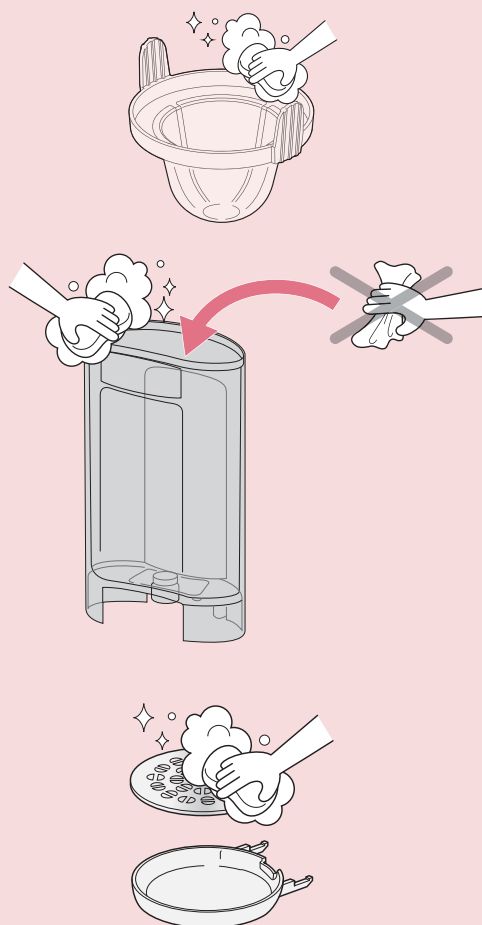


### フィルターホルダー・フィルター・フィルターふた

- ① 薄めた中性洗剤で洗浄する。
- ② 洗浄した後は、すすぎを十分に行って洗剤を完全に洗い流す。
- ③ 水分を拭き取るか、十分に乾かす。

フィルターは穴が開くとコーヒー粉が漏れるので、柔らかいスポンジで洗浄してください。ブラシなどでは洗浄しないでください。

## 毎日のお手入れ



### ポッドホルダー

- ① ポッドホルダーを本体から取り外す。
- ② 薄めた中性洗剤で洗浄する。
- ③ 洗浄した後は、すすぎを十分に行って洗剤を完全に洗い流す。
- ④ 水分を拭き取るか、十分に乾かす。

### 水タンク・水タンクふた

- 薄めた中性洗剤で洗浄する。  
※水タンクの内側を布などで拭かないでください。  
布の糸くずなどが本体内部に入り込み故障の原因になります。

### ドリフトレー

#### ドリフトレー

- 各部品を分解し、薄めた中性洗剤で洗浄する。  
※金属トレーの穴や縁で怪我をしないように注意してください。

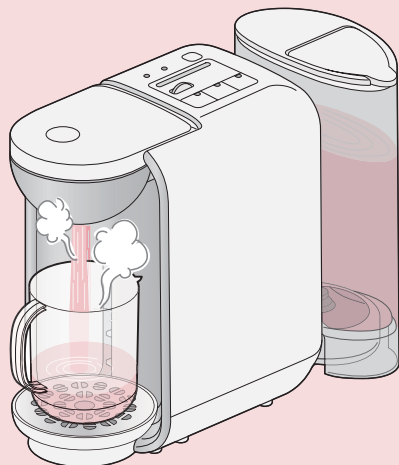
※漂白剤・ベンジン・シンナー・アルコールは使用しないでください。

(割れや変色・印刷のはがれなどの原因になります)

※磨き粉・たわし・スポンジの硬いナイロン面は使用しないでください。

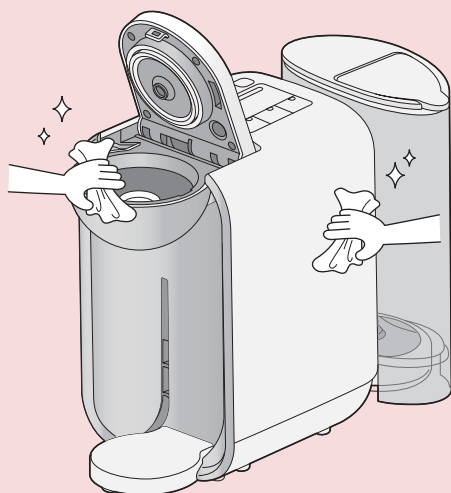
(表面が傷つきます)

## 汚れるたび／週に一度のお手入れ



### 本体内部のすすぎ

- →P.5 の『初めてお使いになる前のすすぎ』を参考に 1 回すすぎを行ってください。



### 抽出ヘッド内部

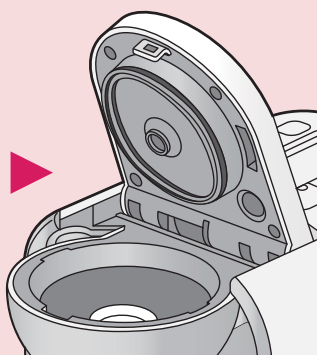
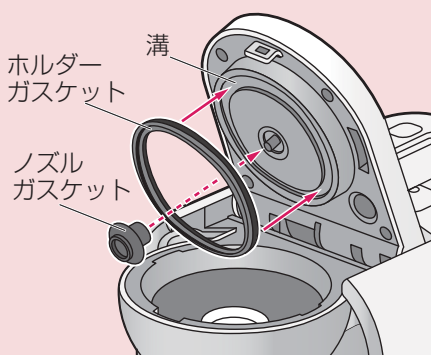
- かたく絞ったふきんで拭く。

### 本体

- かたく絞ったふきんで拭く。

使  
い  
か  
た

## ガスケットが外れたとき



- ホルダーガスケット  
抽出ヘッド裏側の溝にしっかり  
挿入してください。
- ノズルガスケット  
抽出ヘッド裏側の突起にしっかり  
挿入してください。

ガスケットが浮いていると  
水漏れの原因になります。

# 故障かな？と思ったとき

こんなとき	お調べいただくこと	直しかた	参照
電源が入らない	さし込みプラグが外れていませんか？	さし込みプラグをコンセントにさし込んでください	—
加熱しない	WATER ランプが点灯していませんか？	水タンクの水が不足しています 水を補給してください	P8/P.10
抽出ヘッドが 閉まらない	ドリップポッドまたはポッドホルダーが正しくセットされていますか？	ドリップポッドまたはポッドホルダーを正しくセットしてください	P. 8
	フィルターふたが正しく取付けられていますか？ フィルターホルダーが正しくセットされていますか？	フィルターふた、またはフィルターホルダーを正しくセットしてください	P. 9
	ノズルガスケットまたはホルダーガスケットが外れていませんか？	ホルダーガスケットまたはノズルガスケットを取り付けてください	P. 14
抽出できない	READY ランプが点滅していませんか？	加熱中です 加熱完了までお待ちください	—
	WATER ランプが点灯していませんか？	水タンクの水が不足しています 水を補給してください	P8/P.10
	抽出ヘッドがしっかり閉まっていますか？	抽出ヘッドをしっかり閉めてください	P8/P.10
	ドリップポッドまたはポッドホルダーが正しくセットされていますか？	ドリップポッドまたはポッドホルダーを正しくセットしてください	P. 8
	READY と WATER ランプが同時に点滅していませんか？	短い間隔で抽出を繰り返すと、内部の過度な温度上昇を防ぐため、一時的に抽出を停止する場合があります。 ⇒READY と WATER の点滅が消えるまで（約 10 分間）お待ちください。	—
抽出が途中で止まる	WATER ランプが点灯していませんか？	水タンクの水が不足しています 水を補給してください	P8/P.10
抽出量が少ない	抽出量設定を少量に設定していませんか？	抽出量調節ダイヤルを回して多量方向へ調節してください	P8/P.10



こんなとき	お調べいただくこと	直しかた	参照
抽出液が薄い	抽出ヘッド内側のホルダーガスケットまたはノズルガスケットが外れていませんか？	ホルダーガスケットまたはノズルガスケットを取り付けてください	P. 14
	フィルターホルダーにドリップポッドを入れて抽出していませんか？	ドリップポッド用ポッドホルダーをご使用ください	P. 8
抽出温度がぬるい	室温の低い部屋で使用されていませんか？	一度お湯だけを抽出した後でご使用ください	P. 17
	カップが冷たくありませんか？	カップを温めてください	P. 17
抽出された飲み物が臭う	初めて使った場合や長期間保管した後に使っていませんか？	本体内部のすすぎを行ってください	P.5~6
	すすぎを行っても臭いが無くならない場合	浄水をお使いください。	—
	上記を行っても臭いが無くならない場合	水あか洗浄を行ってください	P. 12
抽出中に抽出口や抽出口以外からお湯が出る	抽出ヘッド内側のホルダーガスケットまたはノズルガスケットが外れていませんか？	ホルダーガスケットまたはノズルガスケットを取り付けてください	P. 14
	ドリップポッドまたはポッドホルダーが正しくセットされていますか？	ドリップポッドまたはポッドホルダーを正しくセットしてください	P. 8
	ポッドホルダーの抽出口が詰まっていますか？	ポッドホルダーを洗浄してください	P. 13
抽出液に粉が混ざる (ドリップポッド使用時)	ドリップポッドが破れていませんか？	新しいドリップポッドを使用してください	—
抽出液に大きな粉が混ざる (レギュラーコーヒー(粉)使用時)	フィルターふたをしっかりと取り付けていますか？	フィルターふたをしっかりと取り付けてください	P. 9
	コーヒー粉はフィルターの最大目盛より多く入れていませんか？	最大目盛より少ない粉の量を入れてください	P. 9
	極細挽きのコーヒー粉を使用されていませんか？	極細挽きのコーヒー粉は使用しないでください	P. 9

※以上のことをお調べになって、それでも不具合があるときはただちに使用を中止し、UCC・コーヒーマシン・カスタマーセンター(P.18)にご相談ください。

# ワンポイントアドバイス

## ● 抽出温度が低いと感じたら

抽出された飲み物が飲み頃の温度になるように設定されています。

しかし、ドリップポッドや飲み物を受けるカップの温度、室温などにより飲み物の温度が低下する場合があります。室温が低い場所でご使用する際は、飲み物を抽出する前にドリップポッドをセットせず、一度お湯だけを抽出してください。

このとき、使用するカップにお湯を抽出すれば、カップも温められ飲み物の温度低下を防ぐことができ、おいしくお召し上がりいただけます。

## ● 味が薄いと感じたら（ドリップポッド）

本機では、ドリップポッドケースの表面に記載ののおすすめの抽出量に設定したときに、ちょうど良い濃さの飲み物が抽出されるように設計されています。

薄いと感じた場合は、抽出量調節ダイヤルを少量方向に回し抽出量を調節し好みの濃さでお召し上がりください。

## ● 使用する水

コーヒーをおいしくいれるために使用する水は、一般的に軟水が良いと言われています。

新鮮な水道水や軟水のミネラルウォーターをお使いください。ミネラル分の含有量の多いヨーロッパ産のミネラルウォーターは硬水です。

（硬水を使用すると本体内部にミネラル分が水あかとして残りやすくなります）

## ● 一度使用したドリップポッドは再使用しないでください

抽出された飲み物の味の保証ができませんので、ご使用にならないでください。

# 点検のお願い

## 愛情点検



安全に長くご愛用いただくために、  
日頃から点検をおこなってください

### このような症状はありませんか？

- ・電源コードやさし込みプラグがふくれるなどの変形や、変色、損傷をしている
- ・電源コードの一部やさし込みプラグがいつもより熱い
- ・電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする
- ・本体がいつもと違って異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする
- ・動作中、本体から異常な音がする

### 処置

さし込みプラグを抜いてご使用を中止してください。  
故障や事故防止のため、使用せずにお買い上げの販売店またはUCC・コーヒーマシン・カスタマーセンターにご連絡ください。

## UCC・コーヒーマシン・カスタマーセンター

電話番号 | ☎ 0120 - 887 - 445  
受付時間 | 10:00 ~ 18:00  
営業日 | 月~金 (祝日 年末年始を除く)

# 仕様

電源	交流 100V 50/60Hz 共用
消費電力	1350W
抽出方式	ドリップ式
製品の大きさ	幅約 13.0cm 奥行約 28.8cm 高さ約 22.4cm
製品の質量	約 2.8Kg
水タンク容量	0.75L(水タンク最大水位目盛)
電源コード長さ	1.0m

※さし込みプラグをコンセントにさし込んだだけの消費電力は、約 0.2Wです。

※仕様は改善のため、予告なく変更することがあります。

※特定地域(高地、厳寒地など)では、所定の性能が確保できないことがあります。

※この製品は、電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。

海外で使用し故障した場合、アフターサービスや無償修理保証の対象外になります。

# 保証書とアフターサービス

## 保証書

- 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、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。（消耗品は対象外です）

## 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、補修用性能部品の製造打切後、5年保有しています。性能部品とは、商品の機能を維持するために必要な部品です。

## 修理を依頼されるときは

- **保証期間中の修理**  
保証書の記載内容により、修理いたします。詳しくは保証書をご覧ください。
- **保証期間が過ぎた後の修理**  
修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。詳しくは、お買い上げ販売店にご相談ください。

## アフターサービスのお問い合わせ

- 修理に関するご相談ならびにご不明な点などは、お買い上げ販売店またはUCC・コーヒーマシン・カスタマーセンターにお問い合わせください。



## 保証書

持込修理

UCC ドリップポッド抽出機		品番 DP2
※お客様	お名前	ふりがな
	ご住所	〒□□□-□□□□
	電話	( ) -
保証期間	本体	1年 ※お買い上げ日 年 月 日から
※販売店	住所・店名 電話 ( )	

- 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。従ってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 保証期間経過後の修理は、修理により使用できる場合はお客様のご要望により有料修理いたします。詳しくは、お買い上げ販売店またはUCC・コーヒーマシン・カスタマーセンターにご相談ください。

修理メモ
------

- ※印欄に記入のない場合は有効となりませんので、必ず記入の有無をご確認ください。
- 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管してください。

### 【無料修理規定】

- 取扱説明書、本体貼付ラベルその他の注意書きにそった正しいご使用のもとで、保証期間中に故障した場合に、本書記載内容にもとづき無料修理をさせていただきます。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 使用上の誤り、または不当な修理や改造による故障および損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の落下、輸送などによる故障および損傷。
  - (ハ) 火災、天災地変（地震・風水害・落雷など）、塩害、ガス害、公害、異常電圧その他の外部要因による故障または損傷。
  - (ニ) 車両、船舶への搭載などに使用された場合の故障または損傷。
  - (ホ) 本書のご提示が無い場合。
  - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入の無い場合、あるいは字句が書きかえられた場合。
  - (ト) 消耗品の交換。
  - (チ) ご使用による容器の汚れ。
3. 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.

- 保証書にご記入いただいたお客様の住所・氏名などの個人情報は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。
- 修理のために、当社から修理委託している保守会社などに必要なお客様の個人情報を預託する場合がございますが、個人情報保護法および当社と同様の個人情報保護規程を遵守させていただきますので、ご了承ください。

UCC上島珈琲株式会社 〒650-8577 神戸市中央区港島中町7丁目7番7号