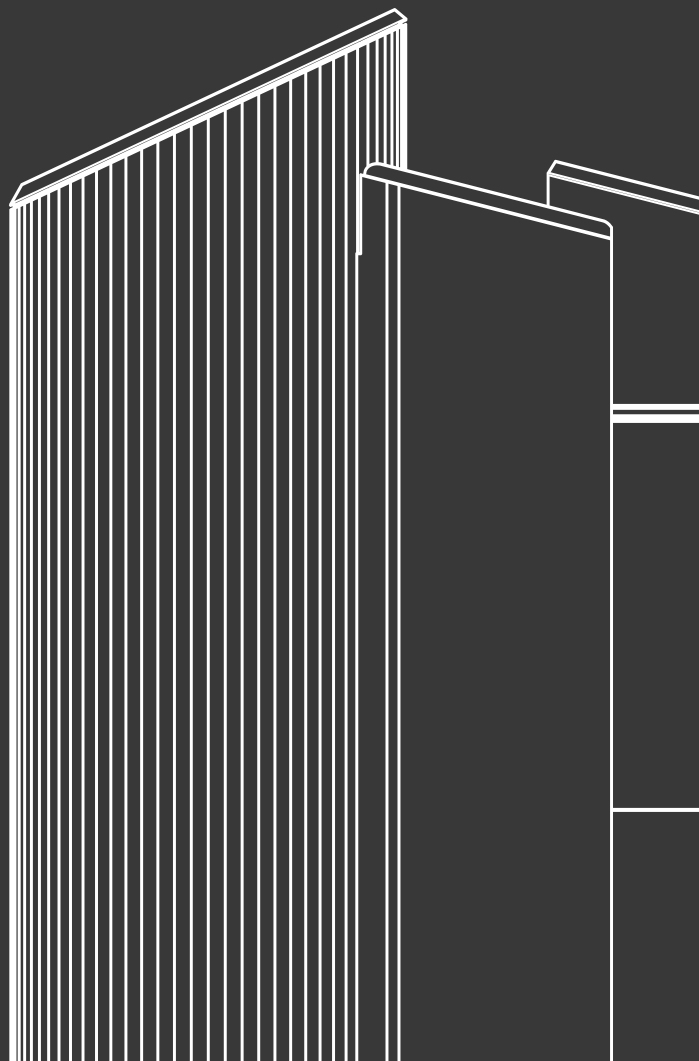


# RAPIBREW<sup>TM</sup>

FREDDA 1.0

AI 水出しコーヒーメーカー

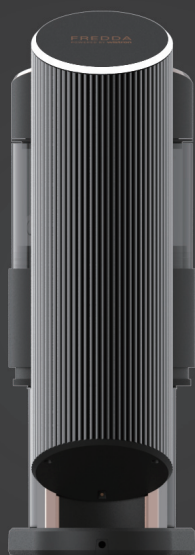
ユーザーマニュアル



- Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- Always disconnect the appliance from the power supply if it is left unattended and before assembling, disassembling or cleaning.
- If the power supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent.

本マニュアルをよくお読みになり、適切に保管してください。

FREDDA は全く 新しいタイプのコーヒーメーカーです。  
FREDDA には、各国で特許取得済みあるいは特許出願中の水出し 抽出  
テクノロジーが組み込まれており、  
効果的な新しい水出し 手法を使ってコーヒーを入れることができます。



正確なデジタルパラメーター制御とクラウド サービスへの接続を通じて、  
わずか 3-5 分でコーヒー / 紅茶の抽出が完了し、  
最もさわやかでピュア、  
繊細かつ柔らかで滑らかなコーヒーの味わいをお楽しみいただけます。

# 目次

---

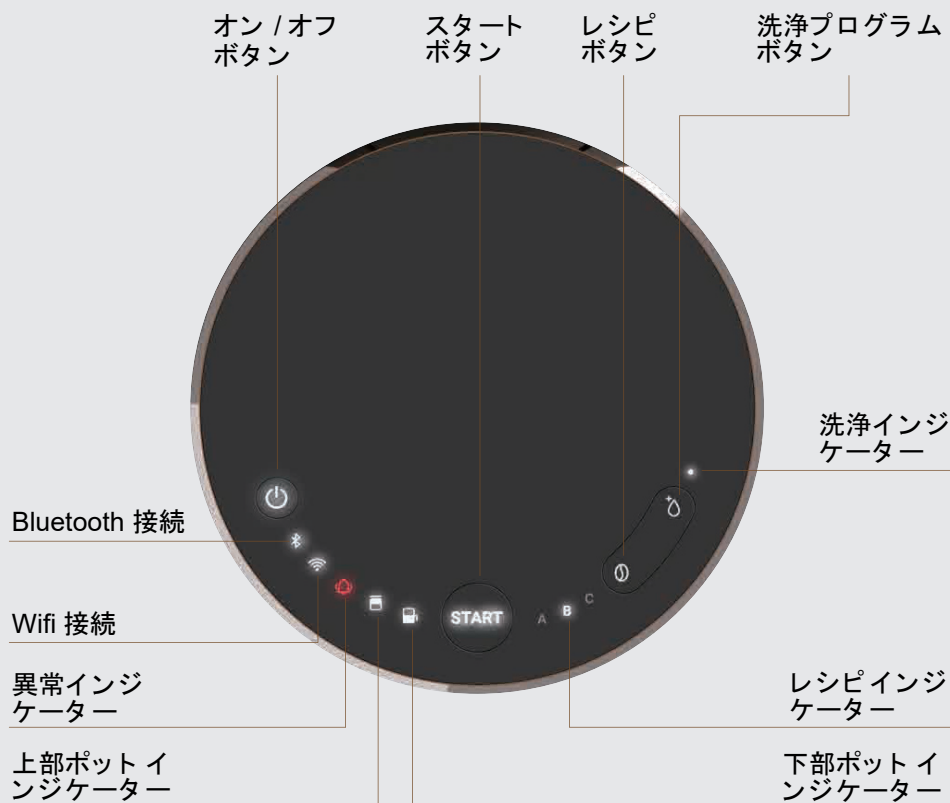
特徴と概要 .....	1
操作パネル .....	2
コーヒーの淹れ方ガイド .....	3
コーヒーの抽出プロセス .....	4
洗浄とメンテナンス .....	5
安全上の重要な注意事項 .....	9
お問い合わせ .....	10

# 特徴と概要

- 特許取得済みまたは特許出願中の水出し抽出テクノロジーが水出しコーヒー / 紅茶で最高の味わいを引き出します
- 効率的で、飲み物の質を高めるわずか 3-5 分のプロセス
- インテリジェントなデジタルインターフェースを使用してパラメーターを調整することで、プロのような仕上がりに
- 高精度デジタル制御システムにより、安定した品質の飲み物が常にできあがります



# 操作パネル



ボタン	機能
レシピボタン	レシピを A/B/C の間で切り替えられます。
洗浄プログラムボタン	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 秒だけ短く 押すと、通常の洗浄モードを選択できます。</li> <li>3 秒間押し続けると、洗剤による洗浄モードを選択できます。</li> </ul>
スタート ボタン	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 秒間短く 押して飲み物作成または洗浄のプログラムを開始します。または、飲み物作成を停止します。</li> <li>長押しすると ( 3 秒)、強制抽出モードを開始します ( 同じ 抽出の最後で、上部と下部のポットが移動する前に行えます)。抽出中に短く 押すと、強制抽出を停止します。</li> </ul>
オン / オフ ボタン	<ul style="list-style-type: none"> <li>オン / オフボタンを使用して水出しコーヒー機の電源をオンまたはオフにするか、水出しサイクルを開始または停止できます。</li> <li>オン / オフボタンを押せば水出しサイクルが終了し、もう一度押せば水出しコーヒー機が再起動します。</li> </ul>

# コーヒの淹れ方ガイド

---

## FREDDA をはじめて使用する 場合

- 抽出率: 1:10 ~ 1:8 (推奨)
- 粒度: 中細挽き から 中粗挽き の間
- 水温: 4°C ~ 40°C (推奨) 40°C を超えないようにしてください。
- 上部ポット 内のコーヒ粉と水は Max(最大) マークを超えないようにしてください。
- 最大抽出量: 750ml

## FREDDA のパラメーター調整

- Google Play ストア (Android) または App Store (iOS) でアプリ「RAPIBREW FREDDA」をダウンロードすれば、FREDDA をさらに高度に使いこなせます。
- アプリを FREDDA へ接続する際のデフォルト の Bluetooth パスコード は「0000」です。



# コーヒーの抽出プロセス

1. 紙フィルターをフィルターモジュールへ置きます。



2. 紙フィルターの上に圧カリングを押し付けます。



3. フィルターモジュールを上部のポットへ置き、ポットの底辺へしっかりと押し込みます。



4. 上部ポットと下部ポットを配置します。



5. コーヒー粉と水を上部ポットへ注ぎ、トップカバーを閉じます。



6. お好みのレシピが点灯するまで、レシピボタンを押し続けます。



7. 上部ポットと下部ポットのインジケーターが両方点灯している状態で、スタートボタンを押して開始します。



8. 抽出はレシピの設定に応じて行われます。抽出中はステータスライトが点滅します。



9. 完了すると、密閉用のプラットフォームが持ち上がります。下部ポットを取り出して、コーヒーをお楽しみください。



## 注意:

- 抽出プロセス時にコーヒーの抽出が完了したら、開始ボタンを1秒間短く押して、抽出を停止してください。
- 抽出プロセスが完了した後、上のポット内に液体が残っている場合は、上下のポットを取り外さないでください。開始ボタンを5秒間長押しすると抽出を強制的に開始し、1秒間短く押すと抽出を強制的に停止します。

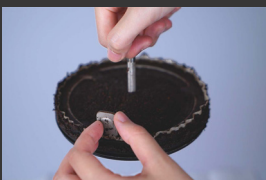
# 洗浄とメンテナンス

毎回の使用後、フィルターモジュール、上下のポット、コーヒー粉トレイを洗浄してください。

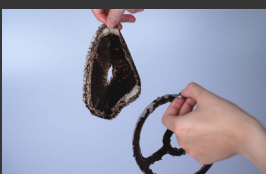
1. フィルターモジュールを取り出します。



2. 圧力リングを回してコーヒー粉を回収します。



3. 圧力リングを取り外し、紙フィルターを廃棄します。



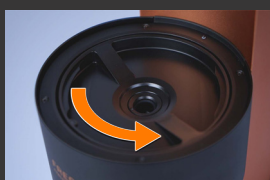
4. フィルターモジュールと上下のポットをよく洗浄し、上のポット底辺のフィルターに残留物がないようにしてください。



5. 底部トレイに付着したコーヒー液をすべて拭き取ります。



6. トレイにコーヒー粉が落ちた場合は、コーヒー粉トレイを反時計回りに回転させて外し、水洗いしてください。清潔に保ち、乾いた布で拭き取ってください。時計回りに回して取り付けてください。



# 洗淨とメンテナンス

実際の利用状況に応じて、洗淨の頻度は調整できます

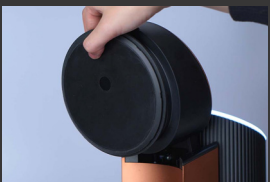
## トップカバーの洗淨

底部トレイは正しく取り付けてください

1. 攪拌棒を取り出します。



2. トップインナーカバーを取り外します。



3. 蓋と攪拌棒をよく拭き取ります。正しい順序でそれらを取り付けます。



## 底部トレイの洗淨

使用する前に底部トレイをよく洗淨してください

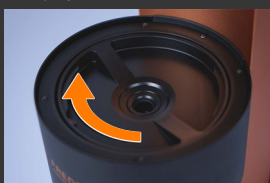
1. 底部トレイに付着したコーヒー液をすべて拭き取ります。



2. コーヒー粉が底部トレイに落ちる場合は、底部トレイを反時計方向に回して取り外します。



3. コーヒー粉が落ちて配管に入らないようにしてください。FREDDA が損傷する可能性があります。きれいに拭き取り、乾燥させます。時計方向に回して取り付けます。



# 洗浄とメンテナンス

---

## 配管の水洗い

配管の洗浄頻度は、利用状況に応じて調整してください。

以下の場合に洗浄してください：

- ・ 洗浄ライト が点灯している
  - ・ 毎日の最初使用前
  - ・ 毎日の最後使用后
  - ・ それまでとは別のコーヒー豆を抽出する場合
1. 上部ポットに 500ml の水 (40℃ 未満) を注ぎます。
  2. 洗浄プログラムを選択して、スタート ボタンを押します。
  3. 密閉用のプラットフォームを拭き取り清掃します。



# 洗浄とメンテナンス

## 洗剤を使用した配管の洗浄

使用後の水洗いを終わったら、洗剤で配管を洗浄することが推奨されます。洗剤での洗浄時間は、利用状況に応じて調整してください。

1. 洗浄ボタンを3秒間押し続けて、洗剤を使用した洗浄モードを選択します。洗浄とスタートのライトが点滅します。



2. 20～40℃の浄水を約500ml、別の容器に用意します。洗剤の粉またはタブレットを入れ、よく混ぜます。



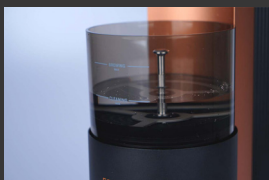
3. 洗浄した上部ポットと下部ポットを配置します。洗剤を上部ポットへ注ぎます。上部の蓋をかたく締めます。



4. スタートボタンを押して洗浄を開始します。洗剤が配管に浸透するまで5分間待ち、その後にプラットフォームフォームが持ち上がるまで排水すれば洗浄は完了です。



5. 20～40℃の浄水を約500ml、ポット内に注ぎます。水洗いモードを選択します。汚物がなくなるまで、配管は少なくとも3回洗浄してください。



6. プラットフォームを持ち上げて下部ポットを洗浄します。プラットフォームの底面を柔らかな湿った布で拭き取ります。



7. 次の使用前に洗剤の匂いを消すため、コーヒーを淹れてください。

# 安全上の重要な注意事項

---

1. 使用前にこのマニュアルの指示をすべてお読みください。
2. FREDDA 専用の付属品のみを使用してください。操作を開始する前に、部品をすべて取り付けてください。
3. 上部ポット、下部ポット、フィルター、底部トレイ、攪拌棒、トッピンナーカバーは取り外して洗浄できます。上述の部品を除き、FREDDA を水やその他の液体に浸さないでください。
4. FREDDA を誤って液体に浸した場合は、まず機器の電源コードを外してから、直ちにコーヒーマーカーを取り出してください。
5. FREDDA で使用できるのは冷水のみです。FREDDA が損傷しないように、40°C を超える水は使用しないでください。
6. 操作中に蓋を開けたり電源コードを外すと、異常な中断が起こります。プロセスが中断されると、攪拌棒が損傷するだけでなく、素材の味わいも損なわれる可能性があります。コーヒーの抽出を停止する必要がある場合は、オン/オフボタンを押して、電源をオフにしてください。その後にオン/オフボタンをもう一度押して、機械部品とプロセスが初期設定に戻ることを確かめてください。
7. 着脱可能な部品やポットを取り付けたり取り外す前に、FREDDA の電源をオフにするかスタンバイ状態にしてください。
8. 上部ポットを配置する前に底部トレイを取り付けてください。コーヒー豆が配管に落ちないように、トッピンナーカバーと攪拌棒を取り外す前に、底部トレイがただしく取り付けられていることを確かめてください。
9. ポットがひび割れたり破損したら、交換してください。ひび割れたり破損したポットは動作不良の原因となります。
10. 外面と付属品を拭き取ったり洗浄する際に、腐食性の洗剤は使用しないでください。
11. 修理は資格を有する技術者のみが行えます。怪我、機器の損傷、その他の予期しない危険を避けるために、ご自身で製品の各部を分解することは避けてください。
12. 電源電圧は 100 ~ 240V の範囲に保ってください。

# お問い合わせ

---

ウェブサイト

[RAPIBREW.COM](https://rapibrew.com)

メールアドレス

[service@rapibrew.com](mailto:service@rapibrew.com)



