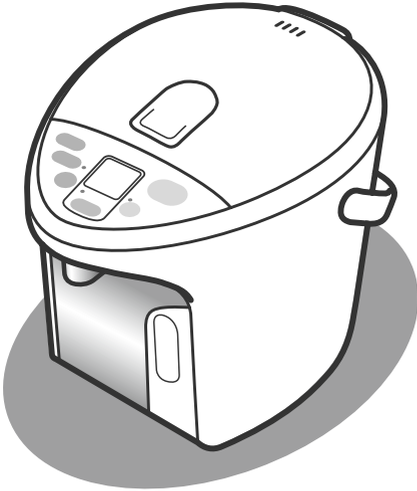


取扱説明書

マイコン 沸騰ジャーポット

(家庭用)

品番 **NC-HU302**
NC-HU222



このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
ごぞいます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(4～6ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

保証書別添付

もくじ

まず知っていただきたいこと

各部の名前と扱い方	2
安全上のご注意	4
使う前の準備	7

使い方

日常の使い方	8
便利な使い方	10

長くご愛用いただくために

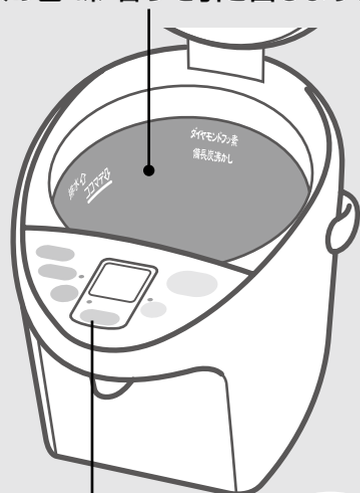
お手入れ	12
故障かな？	14
お湯がにおう、出にくい、 出ない、通電しない！…	
消耗部品の交換・購入は	16
仕様	17
保証とアフターサービス	18

各部の名前と扱い方



ダイヤモンドフッ素 & 備長炭沸かし

- ダイヤモンド微粒子と粉末にした備長炭を、フッ素に混ぜて加工した内容器を採用。お茶の色・味・香りを引き出します。



お茶入れ健康コース (使い方⇒P.11)

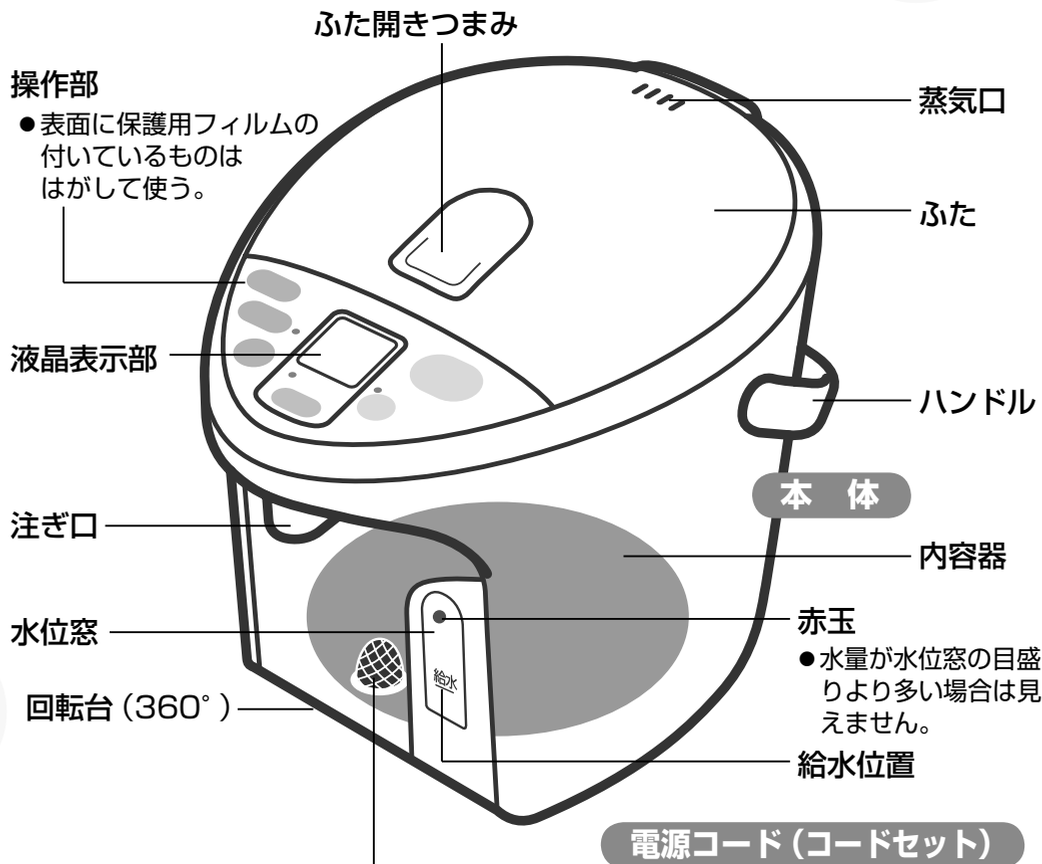
- お湯をアルカリ化し、お茶の成分(カテキンなど)の抽出を促進します。



コードレス給湯

(使い方⇒P.9)

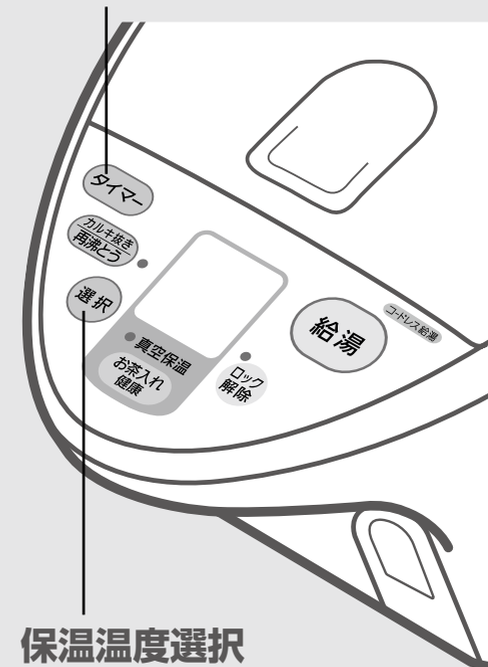
- コードを外していても湯を注げます。



(便利な使い方⇒P.10)

タイマー

- 就寝前や外出前に給水してタイマー設定すると、設定時間に合わせて自動的に湯沸しを開始します。4・6・8・10時間を選べます。(湯沸し後は、設定温度で保温)



保温温度選択

- 温度を低くすると省エネに。98・90・80の保温温度を選べます。

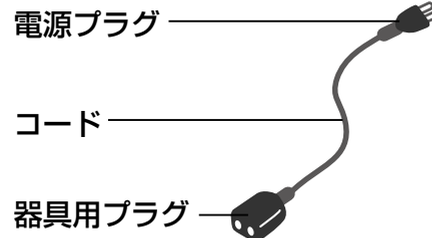
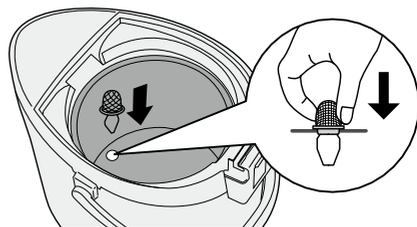
真空保温

- 沸かしたお湯を冷めにくくする断熱材を採用。保温時の消費電力量を節約します。

フィルター

(消耗部品 ⇒P.16)

- 外れたり、浮いていることがあります。内容器の底に確実に押し込む。



安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意 「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。

⊘ してはいけない内容です。

❗ 実行しなければならない内容です。

やけど

を防ぐために

⊘ ●手を触れない
特に乳幼児には触らせないようにご注意ください。

●ふきなどでふさがない
湯が吹きこぼれます。

⊘ ●勢いよく閉めない
湯が吹きこぼれます。

●付けたままで残り湯を捨てない
外れたときに湯がかかります。

❗ ●確実に閉める
倒れたときに湯が流れ出ます。

⊘ ●水は満水目盛り以上入れない
湯が吹きこぼれます。

●水以外のものは入れない
備長炭・ティーパック・お茶の葉・牛乳・酒・レトルト食品などを入れて沸かすと、泡立ちで吹き出します。水管の詰まり、内容器の焦げ付き、腐食、フッ素樹脂のはがれにもつながります。

⊘ ●転倒させない・傾けない ●揺すらない
●抱きかかえない ●ふたを持って移動しない

ロックされていても、注ぎ口や蒸気口から湯が流れ出ることがあります。

●子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない
感電・けがにもつながります。

蒸気口

ふた

内容器

満水目盛り

注ぎ口

警告

感電発火を防ぐために

- ⊘ ●水につけたり、水をかけたりしない
 - 蛇口から直接給水したり、流し台に置いて底面をぬらさない
 - 底面がぬれたまま本体を逆さにしない電気部品に水が入ります。
- 絶対に分解・修理・改造は行わない
→ 修理(消耗部品の交換を除く)は販売店にご相談ください。
- 保冷用に使わない(氷を入れない)
結露が生じます。

電源コード(コードセット)

- ⊘ ●コード・プラグを破損するようなことはしない
傷付けたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない
→ コード・プラグの修理は、販売店にご相談ください。
- ぬれた手で、プラグの抜き差しはしない
- ❗ ●プラグのほこりなどは定期的に取り
湿気などで絶縁不良の原因になります。
→ プラグを抜き、乾いた布でふく。

器具用プラグ(磁石式)

- ⊘ ●先端にピンやごみを付着させない
- 器具用プラグをなめさせない
乳幼児が誤ってなめないように注意する

- ❗ ●異常・故障時には直ちに使用を中止する
(発煙・発火、感電、やけどのおそれあり)
異常・故障例
 - 電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
 - コードに傷が付いたり、触れると通電したりしなかったりする。
 - 本体が変形したり、異常に熱い。
 - 蒸気が15分以上出続け、保温に切り換わらない。→すぐに電源プラグを抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください。

電源プラグ

- ⊘ ●コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外で使わない
たこ足配線などで定格を超えると発熱の原因になります。
- 傷んだプラグ・緩んだコンセントは使わない
- ❗ ●根元まで確実に差し込む

安全上のご注意 必ずお守りください (続き)

⚠️ 注意

やけど

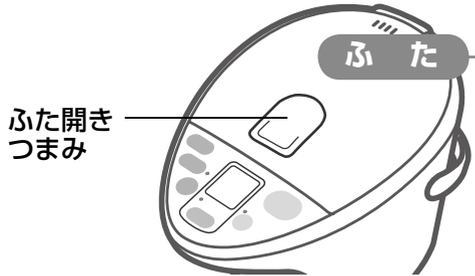
を防ぐために (湯の飛び散りや蒸気に注意)

- ⊘ ● 湯沸かし中に湯を注がない
- 湯を注いでいるときに本体を回さない

- ⊘ ● 湯沸かし中は開けない
- 持ち運ぶときは、ふた開きつまみに触れない
ふたが開きます。
- 開けるとときや外すときは蒸気に触れない

- ⊘ ● 不安定な場所で使わない
転倒します。
- 使用中や使用後しばらくは高温部に触れない
- 勢いよく湯を捨てない

- ❗ ● お手入れは冷えてから行う



感電・発火

を防ぐために

電源コード (コードセット)

- ⊘ ● 専用の電源コード以外を使ったり、電源コードを他の機器に転用しない



電源プラグ

- ❗ ● 使用時以外は、コンセントから抜く
- 抜くときは、コードを持たずに必ずプラグを持って引き抜く

変形・変色

を防ぐために

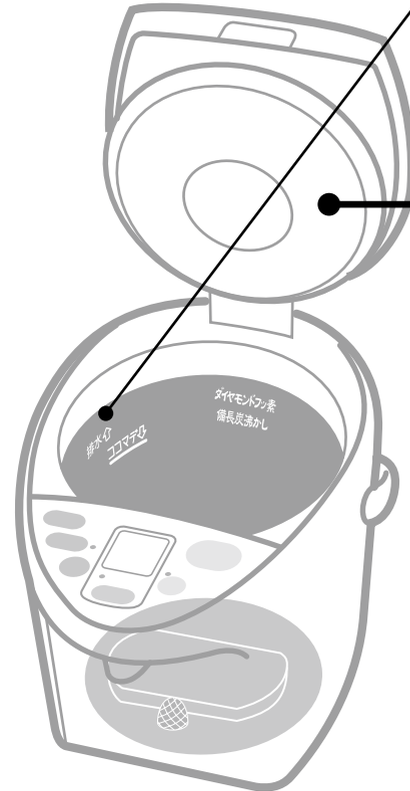
- ⊘ ● 以下の場所で長時間使わない
 - ビニールシートなど熱に弱い敷物の上
変色のおそれがあります。
 - お盆や木製カウンターの上
割れるおそれがあります。
 - 壁や家具の近く
蒸気や熱で壁や家具を傷めます。

使う前の準備

初めて お使いになるときは

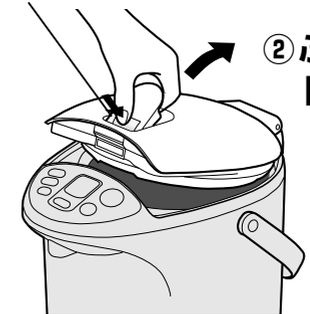
使い始めは、樹脂などのおいがすることがあります。
一度湯を沸かして、内容器と湯の流れる部分を洗浄してください。

- ① 湯を沸かして、注ぎ口から注ぐ
- ② ふたを外し、残った湯を排水位置から捨てる



ふたの開け方・外し方

- ① くぼみを押し
ふた開きつまみを起こし
- ② ふたを
開ける



閉め方：カチッと音がするまで押さえる

- ② 斜め上に引き抜く



取り付け方：ふたを斜め上から差し込む
※着脱つまみは押さない

お願い

- ビニールシートや、樹脂製のお盆の上で使わない。
(においの原因)
- 火気の近くで使わない。
(変形の原因)

日常の使い方

沸かす

注ぐ



水を入れてふたを閉めプラグを接続する (①→②)

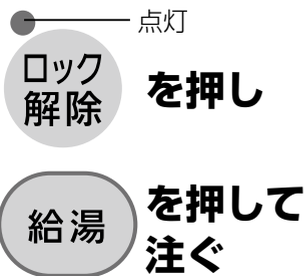
自動的に沸かし始める → 沸き上がったら表示でお知らせ → 温度が下がり (98 → 90) 自動的に90保温になる

沸かす



保温温度の設定を変えたいとき (P.10)
お茶に適したお湯にしたいとき (P.11)

注ぐ



注ぎ終わると、約 10 秒後に自動ロック。

コードを外して注ぐときは (コードレス給湯)

給湯できる量の目安

充電量	給湯量
	※1 ほぼ満水量
	1.5L 以下

※1 給湯回数が多くなると、満水量が出なくなる場合があります。

● 給湯しなくても、約 8~10 時間たつと表示が消えて給湯できません。

湯温は 沸とう後 2 時間で、約 90°C まで下がる。
(3.0L タイプで、満水・室温 23°C の場合)
※湯量が少ないほど早く下がります。

カルキ臭が気になるときは

カルキ抜き再沸とうを押して点滅させる

(湯沸かし中は 1 回、保温中は 2 回押す)
沸とう時間が約 6 分長くなり、カルキを約 80% 除去します。

ふつうの沸とうに戻るとき

カルキ抜き再沸とうを押す。(ランプ点灯)

水をつぎ足したときは

自動的に、湯を沸かし始めない場合があります。

カルキ抜き再沸とう

点灯していない場合は押しして点灯させる

使わないときは

プラグ・ふたを外し

お願い

● 内容器に湯を残さない。
(さびやにおいの原因)



排水位置から湯をゆっくり捨てる

便利な使い方

タイマー

保温温度選択

再沸とう

お茶入れ健康

省エネ

お出かけ・お休み時は タイマーを使う

- 就寝前や外出前に給水してタイマー設定すると、設定時間に合わせて自動的に湯沸しを開始します。

タイマー

- 押すたびに設定が切り換わる。

4 → 6 → 8 → 10
↑ 取り消し ←

(温度だけの表示に戻る)

(タイマーを8時間に設定した場合は)

残時間 8

残時間を
1時間単位で表示

8時間後に沸かし始め
沸とうしたら設定温度
で保温

保温温度を選ぶ

- 保温温度を低くすると省エネに。
- 約80℃の湯はせん茶にも最適。

選択

- 押すたびに設定が切り換わる。

洗浄 80 90 98
▲ ← ▲ ← ▲ ← ▲

洗浄 80 90 98

温度 90

(表示温度は目安)

設定温度で保温

湯温が設定温度になるまで
90 → 80 保温：約2～2.5時間
98 → 90 保温：約1～1.5時間
(満水で室温23℃の場合)

お知らせ

- タイマー・保温温度・お茶入れ健康の設定は、湯沸かし中でも保温中でもできます。

熱湯が欲しいときは 再沸とうさせる

- コーヒー、紅茶、カップめんなどに。



カルキ抜き再沸とう

点灯

を押す

沸き上がったら
表示でお知らせ
(保温温度の設定は
変わりません)

沸き上がりまで

98保温から：約4～5分
90保温から：約5.5～7分
80保温から：約8～10.5分
(満水で室温23℃の場合)

温度 100

点灯 ● 真空保温

お茶に 適した お湯にする

(お茶入れ健康)



お茶入れ健康

を押す

沸き上がったら
表示でお知らせ

(保温温度の設定は変わりません)

点灯

温度 90
お茶

点滅

温度 100
お茶

点灯

● 真空保温

沸き上がりまで

水を入れてから：約32～39分
98保温から：約14～15分
90保温から：約15.5～17分
80保温から：約18～20.5分
(満水で室温・水温23℃の場合)

- 点灯中に水をつぎ足したり、点滅中に「タイマー」「カルキ抜き再沸とう」「お茶入れ健康」を押すと設定は解除されます。

ご注意

蒸気が多く出ることがあります。

お手入れ

日常のお手入れ

クエン酸洗浄

プラグを外し、湯を捨て、本体が冷えてからお手入れを！

日常は
こまめに
お手入れを

内容器

柔らかいスポンジでこする

- 磨き粉・たわし・ナイロンたわしは使わない。
(フッ素樹脂が傷つく原因)

湯あかが付着してきます！

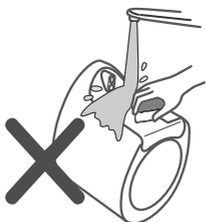
水の中に含まれているカルシウムなどのミネラル分が、内容器やフィルターに付着してきます。

- 目詰まりすると、湯が出にくくなります。

本体・ふた

よく絞ったふきんでふき取る

- 水洗いしない。
(電気部品に水が入り故障の原因)
- 洗剤は使わない。
(においが残る原因)
- ベンジン・シンナーは使わない。
(表面が傷つく原因)



フィルター

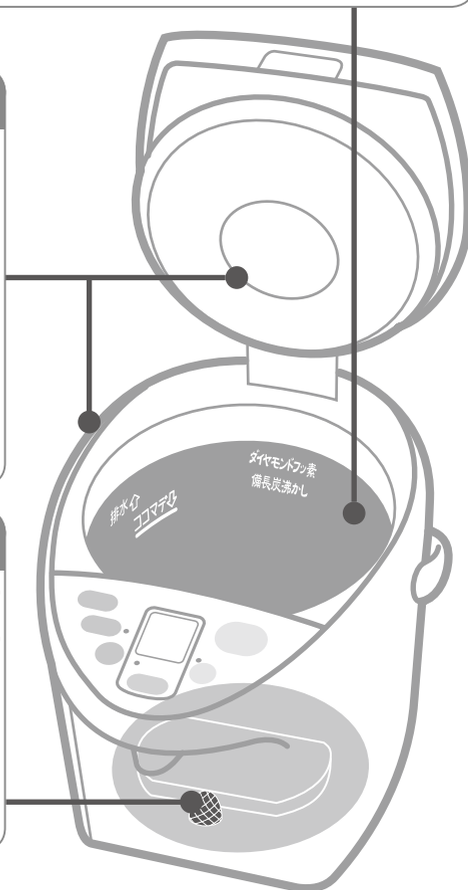
ブラシなどでこまめに洗う

- 湯あかで目詰まりすると、湯が出にくくなります。
- 洗ったあとは、必ず内容器に取り付ける。



保管するときは

- 充分乾燥させる。
- ポリ袋などで密封してゴキブリなどが入らないようにする。



湯あかの例

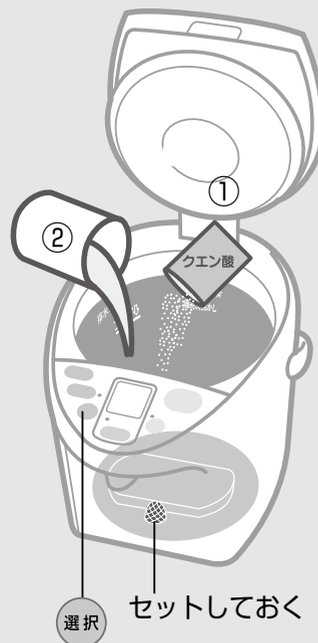
- 白色や茶色などキラキラした浮遊物(ミネラル分の結晶)
- 乳白色のザラつき(カルシウム分によるもの)
- 茶褐色・灰色・緑色などの変色(金属イオンの作用によるもの)

2~3か月に1回※は
クエン酸洗浄で
湯あかのお手入れを！

※水質により異なります



クエン酸洗浄のしかた

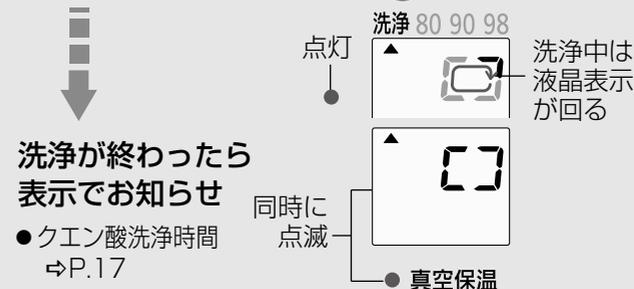


①クエン酸を入れる(別売品⇒P.16)

- 3.0Lタイプ 2パック(80g)または大さじすりきり7杯
- 2.2Lタイプ 1パック(40g)または大さじすりきり3~4杯

②満水目盛りまで水を入れ、はしなどでかき混ぜる

③ふたを閉めてプラグを接続し **選択** で **洗浄** を選ぶ



洗浄が終わったら表示でお知らせ

- クエン酸洗浄時間 ⇒P.17

④ **給湯** で湯を注ぎ、残った湯は捨てる (注ぎ方・湯の捨て方 ⇒P.9)

⑤ **水** だけを沸かし、④と同様に湯を捨てる (クエン酸のにおいを取る)

- こんなときは ● 満水目盛りより上は、柔らかいスポンジで軽くこする。
● 1回の洗浄で取れない場合は、繰り返し洗浄する。

お願い

- ジャーポット洗浄剤は、必ずクエン酸100%のものを確認して使う。
(当社のジャーポット洗浄用クエン酸(別売品)はパナソニック製品取扱店)でお買い求めいただけます
- 満水目盛り以上水を入れない。
(泡立ちで吹きこぼれます)

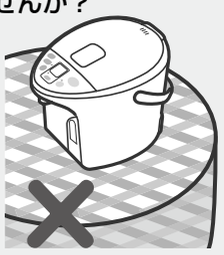
お手入れ

故障かな？

お問い合わせや修理を依頼される前にご確認を。

お湯がにおう

- 樹脂製のお盆、ビニールシートなどの上に置いていませんか？
敷物の成分のにおいが湯に移ることがあります。
- 水道水に含まれる塩素の量によりカルキ臭が残ることがあります。
→ **カルキ抜き再沸とう** を押す。(⇒P.8)
点滅
- 使い始めは、樹脂などのにおいがすることがありますが、ご使用に伴いなくなります。



お湯が出ない

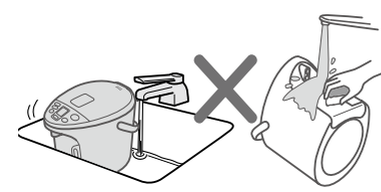
- 自動ロックになっていませんか？
点灯
→ **ロック解除** を押す。(⇒P.9)
- コードレス給湯時に充電サインが消えていませんか？
→ プラグを接続して充電する。(⇒P.8)



通電しない

- 蛇口から直接給水していませんか？
- 流し台に置いていませんか？
- 底面がぬれたまま、本体を逆さにしていませんか？
- 本体を水洗いしていませんか？

電気部品に水が入ると故障します。
→修理は販売店にご相談ください。



お湯が出にくい

- フィルターが、異物や湯あかで目詰まりしていませんか？
→取り外して、ブラシなどで洗う。
湯あかが取れない場合は、フィルターを交換する。(⇒P.16)
- 内容器に湯あかが付き、湯の残量が少なくなるときは出にくいことがあります。
→クエン酸で洗浄する。(⇒P.13)
- 沸とう直後は出にくいことがあります。



こんなときは	原因	直し方	参照P
湯に白色や茶色などキラキラしたものが浮いている	●湯あかです。 フッ素樹脂のはがれ、内容器自体の変色ではありません。 特に、ミネラル分の多い水は湯あかが付きやすくなります。 ●ミネラルウォーター ●イオン整水器の水	●クエン酸で洗浄する。	13
内容器に乳白色のザラザラしたものが付いている	●湯あかが付着してくると大きくなります。	●クエン酸で洗浄する。	13
湯沸かし音が大きくなってきた	●湯あかが付着してくると大きくなります。	●クエン酸で洗浄する。	13
お茶入れ健康機能が解除される	● お茶 点滅中に、他のキーを押したためです。 ● お茶 点灯中に、水をつぎ足したからです。	● お茶入れ健康 を押す。	11
ランプが点滅 (通電が止まっている)	空だき防止機能 ●過熱による故障を防ぐために空だきをすると働きます。 ●給水位置以上の水が入っていますか？ ●給水時に、ふたを開けたままで放置していませんか？	●給水位置以上の水を入れ、ふたを閉めて カルキ抜き再沸とう を押す。	—
交互に点滅	●熱湯を入れたり、水の入れ方により表示することがあります。	● カルキ抜き再沸とう を押す。	—
交互に点滅	●クエン酸洗浄時に、内容器の底にクエン酸がたまっていますか？	●いったんプラグを外し、はしなどでかき混ぜ、クエン酸を分散させて洗浄する。	13

※空だきすると、異臭がしたり、フッ素樹脂が変色します。

- 以上の処置で直らないときや、その他「おかしいな？」と思ったら、プラグを外し、30秒以上たってから再び接続し、操作し直してください。
- ふたの内側は黄ばむことがありますが、使用上差し支えありません。
- ふた開閉時の「カラカラ」音は、万一転倒した場合に、湯の流出を防止する弁が動く音です。
- 室温が高い場合は、保温時に本体外側が約45℃になります。

HI を表示しランプが交互に点滅

- センサーの故障です。お買い上げの販売店にご連絡を。

故障かな？

消耗部品の交換・購入は

仕様

パナソニック製品取扱店でお買い求めいただけます。

● 消耗部品 [税込・2008年9月現在]

部品名	部品番号	希望小売価格
ゴムパッキンセット	APH65-613-OS	1,050円
フィルター★	APB97-500-OU	315円

● 別売品 (ジャーポット洗浄用クエン酸)

品番	希望小売価格
SAN-80 (40g×2パック)★	294円
SAN-200 (40g×5パック)★	735円
SAN-400 (40g×10パック)★	1,260円

★印はパナソニックグループのショッピングサイト「バナセンス」でもお買い求めいただけます

PanaSense

<http://www.sense.panasonic.co.jp/>

※添付の注意書をお守りください。
※食品添加物につき、食品衛生上無害です。

ゴムパッキンセット

交換の目安：柔軟性がなくなったり、ふたのすきまから蒸気が漏れ出したとき

- ①ねじ3本を外しふたカバーを外す。
- ②防水パッキンA 溝をふたカバーに合わせてはめる。
- ③シールパッキンB くぼみをふたのねじ穴に合わせて載せる。
- ④ふたカバーを載せねじで締める。

フィルター

交換の目安：ブラシなどで洗っても湯あかが取れないとき

		3.0 L タイプ	2.2 L タイプ
電 源		交流100 V 50-60 Hz 共用	
消 費 電 力		700 W	
年 間 総消費電力量 (約)	98 保温時	282.66 kWh	238.90 kWh
	90 保温時	248.48 kWh	210.53 kWh
	80 保温時	227.64 kWh	188.60 kWh
消費電力量*1 (1日あたり) (約)	98 保温時	0.77 kWh	0.65 kWh
	90 保温時	0.68 kWh	0.58 kWh
	80 保温時	0.62 kWh	0.52 kWh
大 き ざ (約) (ハンドルを 倒した状態)	幅	24.5 cm	24.5 cm
	奥 行	32.6 cm	32.6 cm
	高 さ	28.9 cm	25.2 cm
質 量 (約)		3.0 kg	2.8 kg
定 格 容 量		3.0 L	2.2 L
コ ー ド 長 さ (約)		1.0 m	
電 動 ポ ン プ		消費電力 1.5 W / 定格時間 3分	
温 度 過 昇 防 止 装 置		温度ヒューズ	
沸 き 上 げ り 時 間*2 (約)		29 分	22 分
ク エ ン 酸 洗 浄 時 間 (約)		42 分	35 分

※1：室温23℃、湯沸かし2回/1日、再沸騰1回/1日、各保温温度で23時間/1日、365日
季節による周囲温度などの条件により変動する場合があります。

※2：満水、室温・水温23℃の場合

- 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。
- 冬場などでお使いにならないときは排水してください。
内容器に残った水が凍結して、部品を損傷することがあります。

保証とアフターサービス (よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は
まず、**「お買い上げの販売店」**へ
お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は…
・修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！
・使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

●**保証書 (別添付)**
お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのと、保管してください。

保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間

(ただし、ゴムパッキンセット・フィルターは、消耗部品ですので、保証期間内でも「有料」とさせていただきます。)

●**補修用性能部品の保有期間 5年**
当社は、このジャーポットの補修用性能部品を、製造打ち切り後 5年保有しています。
注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼される時

「故障かな？」(14～15ページ)に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、**お買い上げの販売店**へご連絡ください。

【ご連絡いただきたい内容】
製品名 (ジャーポット) 品番 ()
お買い上げ日 (年 月 日)
故障の状況 (できるだけ具体的に)

- ・保証期間中は：保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。
- ・保証期間を過ぎているときは：修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご参照のうえご相談ください。
- ・修理料金の仕組み：修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。
技術料 は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。
部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。
出張料 は、お客様のご依頼により、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い
パナソニック株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。なお、お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

修理に関するご相談

パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル(全国共通番号)
0570-087-087

- ・呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ・携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。
- ・最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時～20時
電話 **0120-878-365**
フリーダイヤル
■携帯電話・PHSでのご利用は… **06-6907-1187**
FAX **0120-878-236**
フリーダイヤル

Help desk for foreign residents in Japan
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787
Open: 9:00 - 17:30
(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。
<http://panasonic.co.jp/cs/japan>

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

パナソニック 修理ご相談

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。

北海道地区		近畿地区	
札幌 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 ☎ (011)894-1251	帯広 帯広市西20条北2丁目23-3 ☎ (0155)33-8477	滋賀 栗東市豊仙寺1丁目1-48 ☎ (077)582-5021	奈良 大和郡山市筒井町800番地 ☎ (0743)59-2770
旭川 旭川市2条通16丁目1166 ☎ (0166)22-3011	函館 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) ☎ (0138)48-6631	京都 京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎ (075)646-2123	和歌山 和歌山市中島499-1 ☎ (073)475-2984
		大阪 大阪府城東区関目2丁目15-5 ☎ (06)6359-6225	兵庫 神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 ☎ (078)796-3140

東北地区		中国地区	
青森 青森市大字浜田字豊田364 ☎ (017)775-0326	宮城 仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎ (022)387-1117	鳥取 鳥取市安長295-1 ☎ (0857)26-9695	浜田 浜田市下府町327-93 ☎ (0855)22-6629
秋田 秋田市外旭川字小谷地3-1 ☎ (018)868-7008	山形 山形市平清水1丁目1-75 ☎ (023)641-8100	米子 米子市米原4丁目2-33 ☎ (0859)34-2129	岡山 岡山市田中138-110 ☎ (086)242-6236
岩手 盛岡市厨川5丁目1-43 ☎ (019)645-6130	福島 郡山市亀田1丁目51-15 ☎ (024)991-9308	松江 松江市平成町182番地14 ☎ (0852)23-1128	広島 広島市西区南観音1丁目13-5 ☎ (082)295-5011
		出雲 出雲市渡橋町416 ☎ (0853)21-3133	山口 山口市小郡下郷220-1 ☎ (083)973-2720

首都圏地区		四国地区	
栃木 宇都宮市上戸祭3丁目3-19 ☎ (028)689-2555	東京 東京都世田谷区宮城2丁目26-17 ☎ (03)5477-9780	香川 高松市勅使町152-2 ☎ (087)868-6388	高知 高知市仲田町2-16 ☎ (088)834-3142
群馬 前橋市箱田町325-1 ☎ (027)254-2075	山梨 甲府市宝1丁目4-13 ☎ (055)222-5822	徳島 徳島市沖浜2丁目36 ☎ (088)624-0253	愛媛 愛媛県伊予郡那賀町八倉75-1 ☎ (089)905-7544
茨城 つくば市筑穂3丁目15-3 ☎ (029)864-8756	神奈川 横浜市港南区日野5丁目3-16 ☎ (045)847-9720		
埼玉 桶川市赤塚2丁目4-2 ☎ (048)728-8960	新潟 新潟市東区東明1丁目8-14 ☎ (025)286-0180		
千葉 千葉市中央区末広5丁目9-5 ☎ (043)208-6034			

中部地区		九州地区	
石川 金沢市横川3丁目20 ☎ (076)280-6608	愛知 名古屋市瑞穂区塩入町8-10 ☎ (052)819-0225	福岡 春日市春日公園3丁目48 ☎ (092)593-9036	宮崎 宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎ (0985)63-1213
富山 富山市根塚町1丁目1-4 ☎ (076)424-2549	岐阜 岐阜市中鷲4丁目42 ☎ (058)278-6720	佐賀 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎ (0952)26-9151	熊本 熊本市健軍本町12-3 ☎ (096)367-6067
福井 福井市問屋町2丁目14 ☎ (0776)21-0622	高山 高山市花岡町3丁目82 ☎ (0577)33-0613	長崎 長崎市東町1919-1 ☎ (095)830-1658	天草 天草市港町18-11 ☎ (0969)22-3125
長野 松本市寿北7丁目3-11 ☎ (0263)86-9209	三重 津市久居野村町字山神421 ☎ (059)254-5520	大分 大分市萩原4丁目8-35 ☎ (097)556-3815	鹿児島 鹿児島市与次郎1丁目5-33 ☎ (099)250-5657
静岡 静岡市葵区千代田7丁目7-5 ☎ (054)287-9000		大島 奄美市名瀬朝仁町11-2 ☎ (0997)53-5101	

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

保証とアフターサービス

愛情点検

長年ご使用のジャーポットの点検を！



こんな症状はありませんか

- 電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- コードに傷が付いたり、触れると通電したりしなかったりする。
- 電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- 蒸気が15分以上出続け、保温に切り換わらない。

ご使用中止

故障や事故防止のため、使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご相談ください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

お買い上げ日	年 月 日	販売店名	☎ () -
品番			

パナソニック株式会社 クッキング機器ビジネスユニット

〒673-1447 兵庫県加東市佐保5番地