

## ゼンケン浄水器保証書

本書はお買い上げ日から下記期間中に故障が発生した場合に、下記の保証内容により無料修理を行うことをお約束するものです。詳細は下記保証規定をご参照ください。  
お客様にご記入いただいた保証書の写し情報は保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を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。

保証期間	お買い上げ日より <b>1年</b> (カートリッジ・ホースを除く)		
品名・型式	ゼンケン浄水器 アクアセンチュリー2ホワイト MFH-113		
お買い上げ日	年 月 日		
お客様	□□□ □□□□ ご住所		
	フリガナ	お名前	電話
お買い上げ店	●住所 ●店名 ●電話		

※本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

### 保証規定

- 保証期間内に取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、商品と本書をご持参ご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。本書記載内容にもとづき、無料修理いたします。
- ご転居、ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合は、下記へご相談ください。
- 保証期間内でも、次の場合には有料修理となります。  
イ. 消耗品であるカートリッジの交換  
ロ. 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷  
ハ. 火災、地震、水害、落雷その他の天災地変、公害による故障および損傷  
ニ. 本書の提示がない場合  
ホ. 本書のお買い上げ年月日、お客様名、販売店名のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 本書は、日本国内においてのみ有効です。
- お客様のご事情により出張修理をご依頼された場合は、出張に要する実費を申し受けます。

※本書の内容ならびにご不明の点は、お買い上げの販売店またはゼンケンサービス係までご相談ください。

### 株式会社 ゼンケン

東京営業所 〒112-0002 東京都文京区小石川1-28-1  
大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-23-15  
福岡営業所 〒810-0074 福岡市中央区大手門2-5-10-101

ゼンケンサービス係 ☎ 0120-135232

株式会社 ゼンケン

<https://www.zenken-net.co.jp>

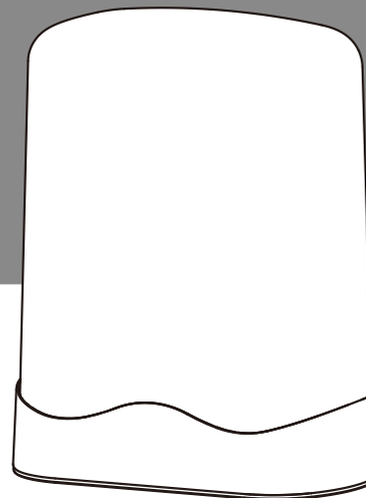
東京営業所 〒112-0002 東京都文京区小石川1-28-1  
大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-23-15  
福岡営業所 〒810-0074 福岡市中央区大手門2-5-10-101

# AQUA CENTURY 2

ゼンケン浄水器 MFH-113  
アクアセンチュリー2ホワイト

## 取扱説明書

日本国内専用  
for use in Japan only



意匠登録 第1603634号

### ご使用になる前に 必ずお読みください

このたびはゼンケン浄水器をお買い上げいただき、ありがとうございました。ご使用の前に、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。また、お読みいただいたあとは、大切に保管してください。

必ずお守りください 1

パッケージの内容 2

各部の名称 3

切替コックの取り付け方 4

ご使用になる前に  
ホースの長さの調整・交換方法 5

使い方 6

カートリッジの交換方法 7

安心してご使用いただくために  
カートリッジの寿命の目安  
安全弁より水が漏れたら  
お手入れの方法 8

異常かな?と思ったら 9

保証・アフターサービスについて  
仕様・メモ 10

株式会社 ゼンケン

# 1 必ずお守りください 安全に正しくお使いいただくために

ご使用になる前にはこのページの注意事項をよくお読みの上、正しくご使用ください。

**注意** この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性、また物的損害が想定される内容を示しています。

必ずお守りください

**1** 水道水など水質基準に適合した水をご使用ください。



**2** 毎日使い始めは、約30秒間通水してからお使いください。

- 2日以上お使いにならなかった時は、約2分以上通水してからお使いください。
- 2~3週間以上お使いにならない場合は、カートリッジを外してポリ袋に入れて冷蔵庫内に保管して下さい。



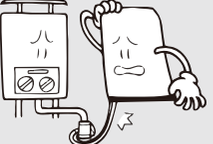
**3** 浄水器には50°Cを超える温水を通さないでください。

- 50°Cを超える温水は切替コックで自動的に遮断されます。遮断された温水は切替コックの安全弁から排出されることがありますのでご注意ください。



**4** 元止め式の瞬間湯沸器や元止め式の電気温水器のついている水栓には接続しないでください。

- 元止め式の瞬間湯沸器や元止め式の電気温水器を破損させる恐れがあります。



**5** カートリッジは使用期限1年以内で交換してください。



**6** 本体のお手入れは柔らかい布で拭いてください。

**7** 本体を移動する場合には、本体ベース（底部）をお持ちください。

- 本体は、両手で持ちください。片手や濡れた手で取り扱いますと、すべて足もとに落とすなどケガをする原因になります。

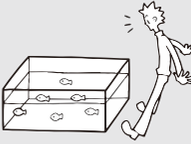


**8** 浄水はなるべく早くご使用ください。



**9** 浄水を養魚用などには使用しないでください。

- 遊離残留塩素除去が不十分の時、魚が死ぬ恐れがあります。



**10** 以下の場所に浄水器を置いて使用しないでください。

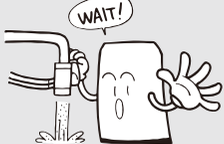
- ・火気や高温の器具の近く
- ・直射日光のあたる場所
- ・電気製品の上
- ・不安定な場所

- 容器が変形や変色したり性能を悪くする恐れがあります。



**11** ニゴリ水、赤水が出ているときは、しばらく原水を流してからご使用ください。

- カートリッジの寿命が著しく短くなる恐れがあります。



**12** 凍結に注意してください。

- 凍結しそうときは、カートリッジを取り外すか、本体やカートリッジ内の水を抜いてください。



**13** ご自分で分解・修理・改造をしないでください。

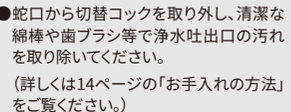


**14** 中性洗剤、漂白剤、シンナー・ベンジンなどの溶剤、みがき粉、油などがつかないようにしてください。



**15** 浄水の吐出口を定期的清掃してください。

- シンクの水の跳ね返り等の汚れによって吐出口が詰まり、吐水が割れたり、水が出なくなる恐れがあります。



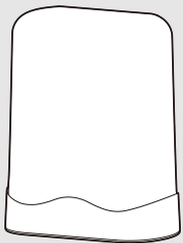
清潔に！

必ずお守りください

ご使用いただく前に、次の付属品をお確かめください。  
万一不備な点がございましたら、ゼンケンサービス係までお申し付けください。

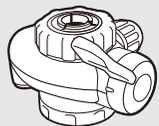
## 1 本体

カートリッジはあらかじめ本体内に  
セットされています。



## 2 切替コック

切替コックはあらかじめホースで  
本体とつながれています。



## 3 ホース

ホースはあらかじめ本体とつながれています。

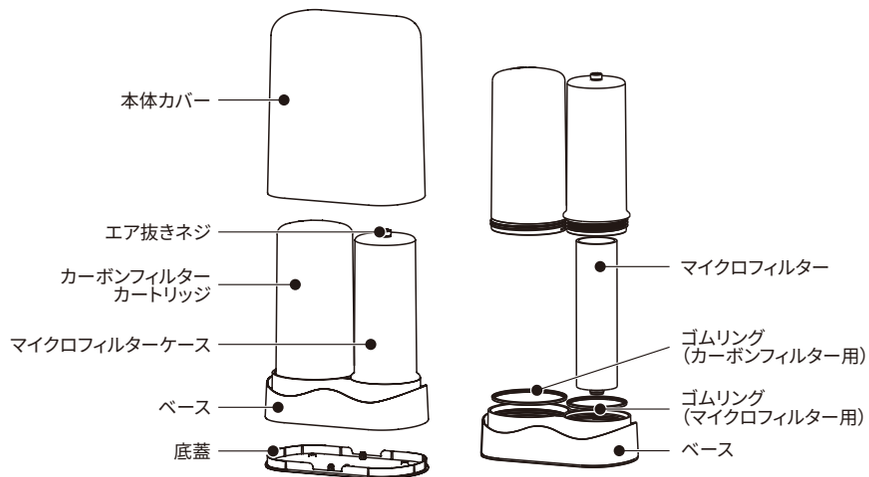
## 4 付属品セット

- 取り付け用付属品.....1セット
- 結束バンド.....2本

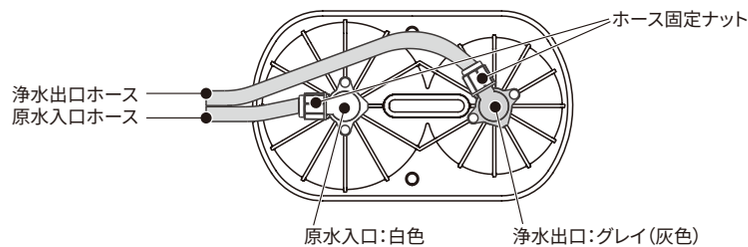
## 5

- 取扱説明書.....1冊
- カートリッジ交換ラベル.....1枚

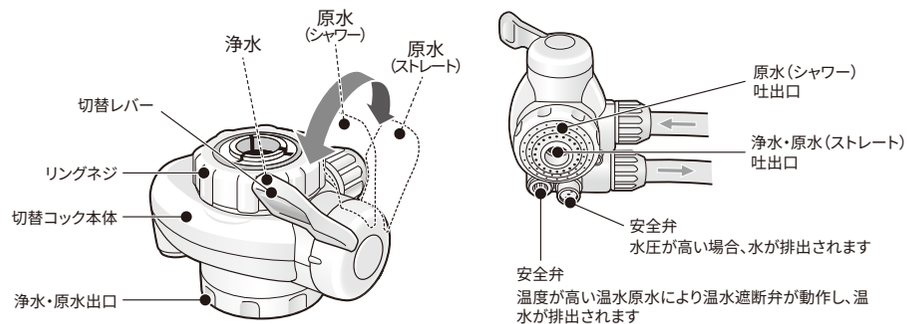
### 本体



### 本体ベース底面

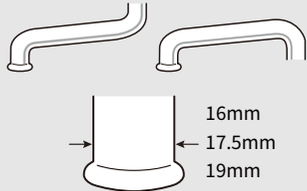


### 切替コック



## 切替コックの取り付け方

まず水栓(パイプ)の確認をして適合するタイプをアダプターセットの中からお選びください。

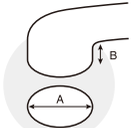
	どんな蛇口ですか?	取付部品	取付手順
先のふくらんだ丸型蛇口 <b>Aセット</b>		 Cリング	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 図のように取り付け用付属品の台紙で蛇口のサイズを測ってください。</li> <li>2 蛇口にリングネジを通してください。</li> <li>3 蛇口のサイズに合うリングを上下を間違えないように注意し、拡げながらはめ込んでください。</li> <li>4 切替コックを水平にし、リングネジをしっかり回し、固定してください。</li> </ol>
泡沫水栓(外ネジ) <b>Bセット</b>	一般的な泡沫水栓 TOTO, INAX水栓など 	泡沫用リング(白) [W22] 共通パッキン	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 泡沫金具を左に回してはずしてください。</li> <li>2 泡沫用リングの中に付属の共通パッキンをはめてください。</li> <li>3 リングネジの上にして、蛇口の泡沫用リングを締め付けてください。</li> <li>4 切替コックを水平にし、リングネジをしっかり回し、固定してください。</li> </ol>
	GROHE, YANMAR水栓, MOENなど 	泡沫用リング(グレー) [M22] 共通パッキン	
泡沫水栓(内ネジ) <b>Cセット</b>	KVK水栓など  泡沫金具をはずす	泡沫用リング(白) [W23]	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 泡沫金具を左に回してはずしてください。</li> <li>2 泡沫用リングの中に付属のゴムパッキンをはめてください。(泡沫用リング(グレー)のみ)</li> <li>3 リングネジの上にして、蛇口の泡沫用リングを締め付けてください。</li> <li>4 切替コックを水平にし、リングネジをしっかり回し、固定してください。</li> </ol>
	GROHE水栓など  泡沫金具をはずす	泡沫用リング(グレー) [M24] ゴムパッキン	
その他水栓	上記以外の水栓の場合でもアダプターを用意しておりますので、販売店・ゼンケンサービス係にお問い合わせください。 例) 先がストレートの水栓の場合 	ビス止め用リング  平パッキン 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 全てのビスをはずし、リングネジにビス止め用リングを入れてください。</li> <li>2 ビス4本を仮止めしてください。</li> <li>3 リングネジの中に平パッキンを挿入し、ビスがゆるんだ状態で水栓にあてがってビスをドライバーで締め付けてください。</li> <li>4 切替コックを水平にし、リングネジをしっかり回し、固定してください。</li> </ol>

切替コックの取り付け方

切替コックの取り付け方

取り付けられない水栓

Aのサイズが24mm以上で、Bのサイズが10mm未満で泡沫金具がない水栓



シャワーノズル式水栓



センサー付き自動水栓

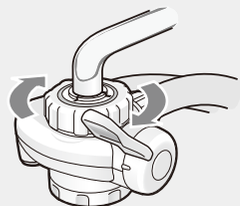


切替コックの取り付けが終わったら本体の準備に入ります。

### 作業を始める前に

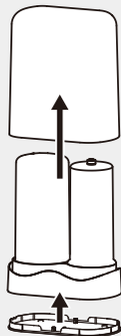


- 作業は安定した平らな台の上で行ってください。
- 本体カバーを取り外したり、取り付ける場合、必ず両手で行ってください。片手で行ったり、濡れた手や洗剤等がついて滑りやすい状態で本体カバーを持ちますと、足元に落とすなどケガの原因になる恐れがあります。



## 1 切替コックを取り付けます

切替コックを蛇口に取り付けてください。  
(5,6ページ「4.切替コックの取り付け方」参照)



## 2 本体カバーと底蓋を取り外します

- ①本体カバーを両手で持って上部方向に引っ張り上げて、取り外してください。
- ②本体を持ち上げてください。底蓋は簡単に外れます。

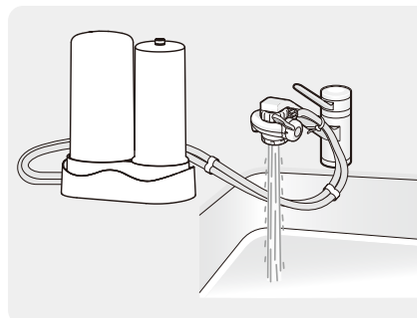
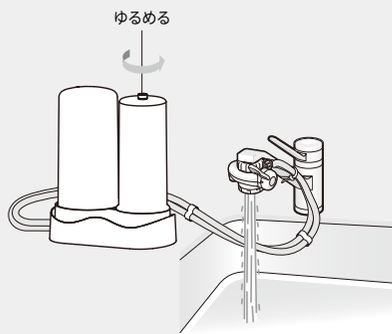


安全に作業を行うために底蓋は外してください。

## 3 エア抜きをします

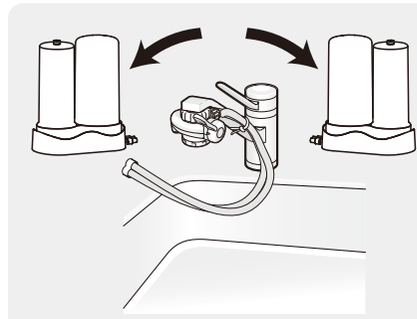
- ①本体をシンクの中に置きます。
- ②切替コックのレバーを「浄水」に合わせてください。
- ③マイクロフィルターケースの上部にあるエア抜きネジを左に回してゆるめてください。
- ④水道水を流しエア抜きネジから水があふれてきたらネジを締めてください。流量が多い場合、水が飛び出る場合がありますので、流量は控えて通水してください。
- ⑤本体中の空気を抜くために、10～15秒間本体を逆さにしてください。
- ⑥元の位置に戻し、再度10～15秒間通水してください。
- ⑦浄水吐出口から空気が出なくなるまで⑤⑥の手順を繰り返し、空気を抜いてください。エア抜きが不十分な場合、水切れが悪くなる場合があります。

※エア抜き後でも水切れが悪い場合は、数日間ご使用いただく事で解消されます。それでも解消されない場合は、エア抜き操作の⑤⑥を繰り返してください。(水圧が低いと時間がかかることがあります)



## 4 初期通水をします

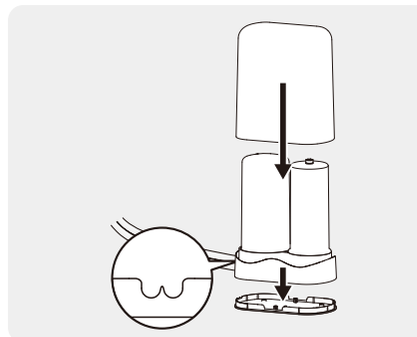
- ①約3分間通水してください。
- ②通水時に接続部から水漏れがないかご確認ください。  
もし、水漏れがあった場合には、15ページの「9.異常かな?と思ったら」をご覧ください。



## 5 浄水器を置く場所を決めます

- ①蛇口に対して、左右どちらに浄水器を配置するかを決めてください。
- ②蛇口に向かって右側に置く場合、浄水器の左側からホースが出るように、蛇口に向かって左側に置く場合、浄水器の右側からホースが出るように浄水器を置いてください。

必要な場合は、9ページの「ホースの長さの調整」を参照し、ホースの長さを調整してください。



## 6 底蓋の上に本体をのせ、その後本体カバーを取り付けます

- ①底蓋の上に本体をのせてください。その際、ホースの位置と底蓋の切欠き(半月形)の位置を合わせます。(左図参照)
- ②本体カバーを取り付けてください。



乾いた柔らかい布でカートリッジや本体に付いた水滴を軽く拭き取ってから、底蓋と本体カバーを取り付けてください。

## 7 本体の取り付けは終了です

使用時にホースが動く場合は、お好みで付属品の結束バンドを使用して水栓などに固定してください。

水切れが悪い場合は、数日間ご使用いただく事で解消されます。それでも解消されない場合は、3のエア抜き操作の⑤⑥を繰り返してください。(水圧が低いと時間がかかることがあります)

### お知らせ

カートリッジはアルコールで殺菌消毒されています。

使いはじめ、臭いがする場合がありますが、健康を害するものではありません。しばらく通水してください。

ご使用になる前に

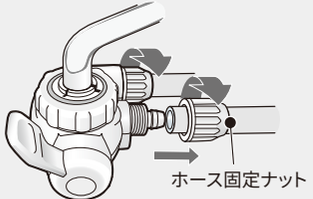
### ホースの長さの調整

### ホースの交換方法

## 1 ホースを外します

切替コック側のホース固定ナットをゆるめ、ずらしてからホースを外してください。

ホースの長さの調整



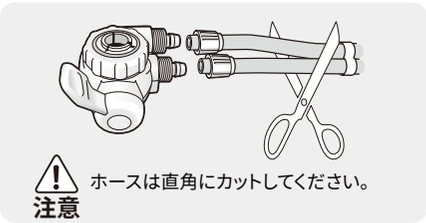
※ホースが抜けにくい場合には、切替コックを水栓から一度外し、ホースを斜め方向に曲げることを繰り返してください。

ホースの交換

新しいホースに交換する場合は下記のように外してください。

## 2 ホースをカットします

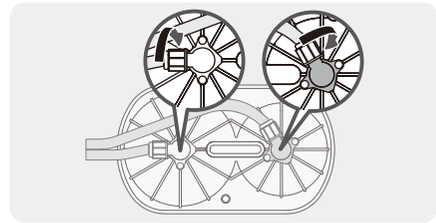
ホースはハサミなどで丁度よい長さにカットしてください。



**注意** ホースは直角にカットしてください。

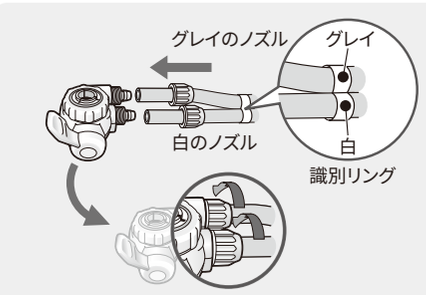
## 2 ベース側のホースを外します

ベース側のホース固定ナットをゆるめ、ホースを外してください。



## 3 ホースをつなぎます

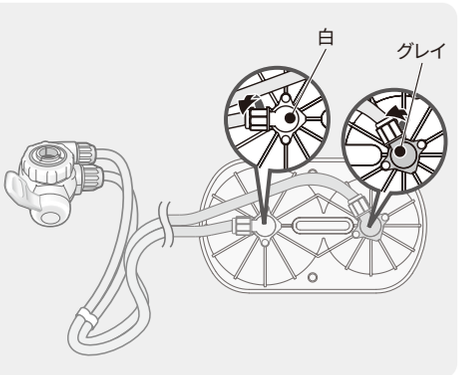
※ホースが奥まで入りにくい場合には、ホース内面を水に浸すと入れやすくなります。但し、熱湯に浸さないでください。ホースが変形する恐れがあります。



**注意** ホース識別リングの表示どおりにホースを締めてください。

## 3 新しいホースをつぎます

ベース側のノズルの色と、切替コック側のノズルの色をそれぞれ同じ色どうしで接続します。ホースを奥まで差し込みホース固定ナットでしっかり締めてください。

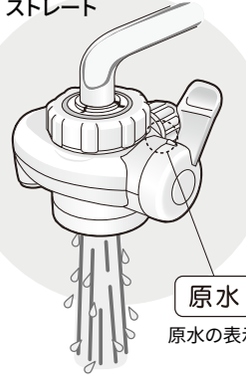


※交換用ホース(別売)をお求めの際は16ページの「ホースについて」をご覧ください。

切替レバーによって「原水」「浄水」の切替ができます。

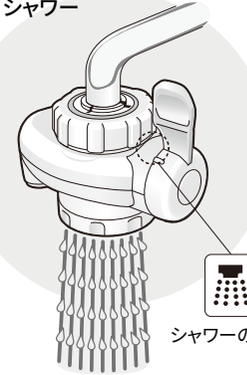
### ■原水

ストレート



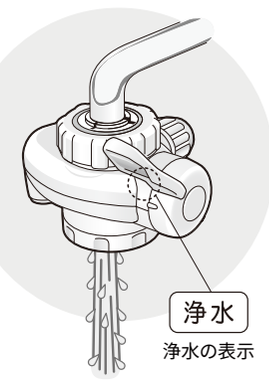
原水がストレートに出ます。

シャワー



原水がシャワーで出ます。

### ■浄水



浄水が浄水吐出口より出ます。

※原水では60℃まで使用できます。

**注意** 浄水でご使用の場合は50℃を超える温水は使用できません。

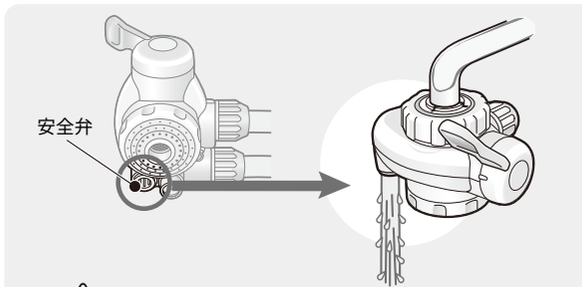
### ●温水が50℃を超える場合と水圧が高い場合。(浄水の場合)

原水圧		通常水圧(～0.35MPa)	高水圧
水温	50℃超	温水遮断弁が作動し通水が遮断されます。(通水しません)	温水遮断弁が作動し通水が遮断され、安全弁より排出されます。
	50℃以下	浄水吐出口より浄水が出ます。	浄水吐出口と安全弁から排出されます。(水栓を絞ってお使いください)

※温水遮断弁の作動時にガタガタ音がある場合がありますが、異常ではありません。  
※フィルターの浄化機能が低下した場合にも、安全弁より水が排出される場合があります。

### ●高温の温水が排出される場合

**注意** 高温(50℃以上)でご使用されますと、安全弁より(通水遮断された)高温の温水が排出されますのでご注意ください。



**注意** 通水遮断された高温の温水は通常、水栓内に溜まっていますので原水切り替え時にはご注意ください。

**温水遮断弁が働いて浄水が止まっても元に戻ります。**

#### ケース1

30℃～40℃程度に冷やすと温水遮断弁が開き、元に戻ります。

**注意** 自然に冷えるのを待つ場合は、あらかじめ水栓を開けておいてください。

#### ケース2

冷えるのを早める場合は切替レバーを原水に切り替え水を流します。

使い方 6

# 7-1 カートリッジの交換方法

カートリッジは1年を目安に交換してください。

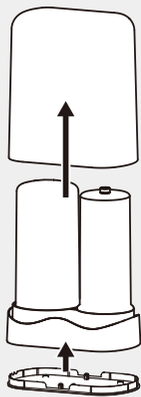


1日30リットル未満のご使用の場合でも、衛生上カートリッジは1年で交換してください。



## 作業を始める前に

- 手を清潔な状態にしてください。
- 作業は安定した平らな台の上で行ってください。
- 本体カバーを取り外したり、取り付ける場合、必ず両手で行ってください。片手で行ったり、濡れた手や洗剤等がついて滑りやすい状態で本体カバーを持ったりしますと、足元に落とすなどケガの原因になる恐れがあります。



## 1 本体カバーと底蓋を取り外します

- ①水道水の蛇口をしめてください。
- ②本体カバーを両手で持って上部方向に引っ張り上げて、取り外してください。
- ③本体を持ち上げてください。底蓋は簡単に外れます。



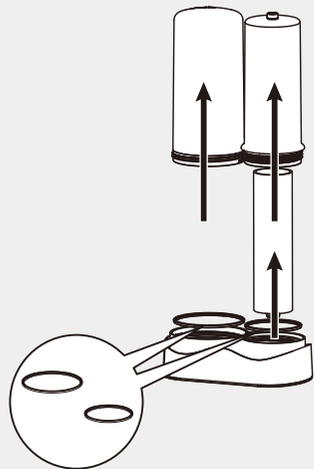
安全に作業を行うために底蓋は外してください。

## 2 カートリッジを取り外します

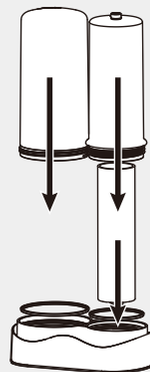
- ①マイクロフィルターケースの上部にあるエア抜きネジを左に回してゆるめてください。
- ②カーボンフィルターカートリッジを「ゆるむ」方向に回して、本体から取り外してください。
- ③マイクロフィルターケースを②と同様に本体から取り外し、中のマイクロフィルターを上部方向に抜き取ってください。



カートリッジ内の水が出ますので、必ずシンクの中で作業してください。



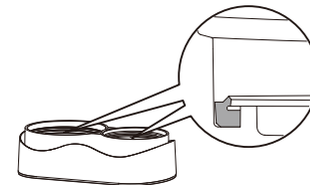
ゴムリングが本体ベースから外れないようにしてください。図の部分にゴムリングが付いています。



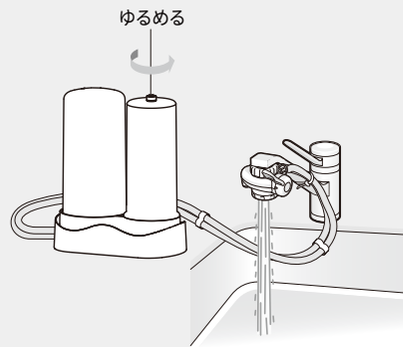
## 4 新しいカートリッジを取り付けます

- ①新しいカーボンフィルターカートリッジを取り付けてください。
- ②新しいマイクロフィルターを挿入してください。
- ③マイクロフィルターケースを取り付けてください。

ゴムリングが右下図のように「正しくセットされているか」「ねじれていないか」ご確認ください。



ゆるめる



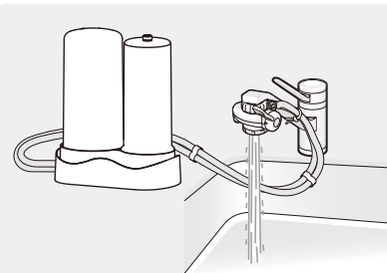
## 5 エア抜きをします

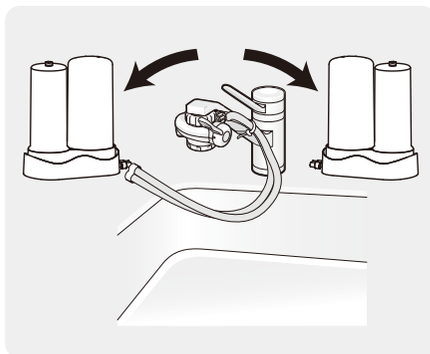
- ①本体をシンクの中に置きます。
- ②切替コックのレバーを「浄水」に合わせてください。
- ③マイクロフィルターケースの上部にあるエア抜きネジを左に回してゆるめてください。
- ④水道水を流し、エア抜きネジから水があふれてきたら、ネジを締めてください。流量が多い場合、水が飛び出る場合がありますので、流量は控えて通水してください。
- ⑤本体中の空気を抜くために、10～15秒間本体を逆さにしてください。
- ⑥元の位置に戻し、再度10～15秒間通水してください。
- ⑦浄水吐出口から空気が出なくなるまで⑤⑥の手順を繰り返し、空気を抜いてください。エア抜きが不十分な場合、水切れが悪くなる場合があります。

※エア抜き後でも水切れがわるい場合は、数日間ご使用いただく事で解消されます。それでも解消されない場合は、エア抜き操作の⑤⑥を繰り返してください。  
(水圧が低いと時間がかかることがあります)

## 6 初期通水します

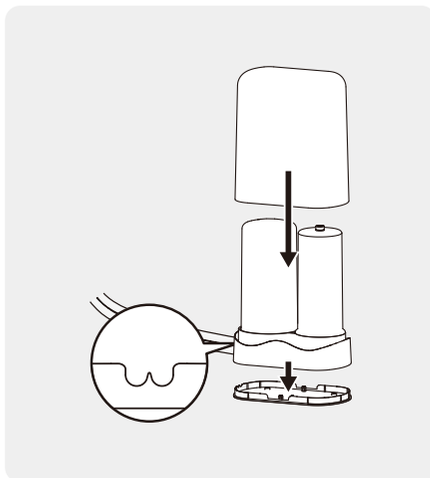
- ①約3分間通水してください。
- ②通水時に接続部から水漏れがないかご確認ください。  
もし、水漏れがあった場合には、15ページの「9.異常かな?と思ったら」をご覧ください。





## 7 浄水器を置く場所を決めます

- ① 蛇口に対して、左右どちらに浄水器を配置するかを決めてください。
- ② 蛇口に向かって右側に置く場合、浄水器の左側からホースが出るように、蛇口に向かって左側に置く場合、浄水器の右側からホースが出るように浄水器を置いてください。



## 8 底蓋の上に本体をのせ、その後本体カバーを取り付けます

- ① 底蓋の上に本体をのせてください。その際、ホースの位置と底蓋の切欠き(半月形)の位置を合わせます。(左図参照)
- ② 本体カバーを取り付けてください。

**注意** 乾いた柔らかい布でカートリッジや本体に付いた水滴を軽く拭き取ってから、底蓋と本体カバーを取り付けてください。

### お知らせ

カートリッジはアルコールで殺菌消毒されています。使いはじめ、臭いがする場合がありますが、健康を害するものではありません。しばらく通水してください。

## ■カートリッジ寿命の目安

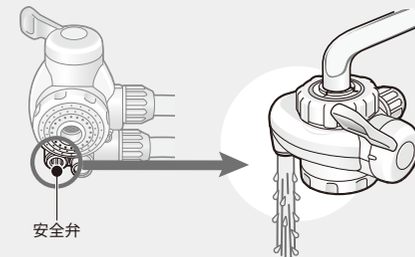
カートリッジは、標準的な水道水で11,000リットル(1日30リットルで1年間)使用できますが、つぎの場合カートリッジの寿命が短くなります。

- ① マンションなどの給水設備や配管が汚れている場合
- ② 新しい配管や水道工事などで原水が汚れている場合
- ③ 湯水時などで原水が汚れている場合

## ■安全弁より水が漏れたら

安全弁から水を排出することがありますが、異常ではありません。次の処置を行ってください。

安全弁から水が排出した場合は、水栓を絞ってお使いください。目安は毎分3.0リットル。(200mlのコップが4秒で一杯になる程度)

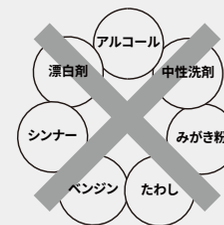


## ■お手入れの方法

清潔にご使用いただくため、切替コックの浄水吐出口及び原水吐出口の定期的なお手入れをお願いします。



- ・アルコール、台所用以外の中性洗剤、漂白剤、シンナー、ベンジン、みがき粉、たわしなどを使用しますと、キズ付き、変色、変形、変質、ヒビ割れの原因になりますので、お使いにならないでください。
- ・お手入れの際に温水、熱湯を使用しないでください。



## ●切替コック本体のお手入れ

- ・本体表面の汚れは薄めた台所用中性洗剤をつけたやわらかい布、スポンジ等でお手入れしてください。洗剤は常温の水でよく洗い流してください。
- ・原水の出が悪くなった場合は、リングネジをはずし、清潔な歯ブラシ等でリングネジ、ゴムパッキン、網等を水洗いしてください。
- ・リングネジ、ホース固定ナット以外のところを分解しないでください。



## ●浄水吐出口のお手入れ

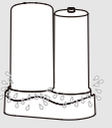
- ① 切替コックを蛇口から取り外してください。(5,6ページ「切替コックの取り付け方」を参照)
- ② 清潔な綿棒や歯ブラシ等を使用し、浄水吐出口の汚れを取り除いてください。

## ●浄水器本体のお手入れ

やわらかい布、スポンジ等でお手入れしてください。



万一、下記の症状が出ましたら、修理を依頼する前に次のことを調べてください。

症 状	考えられる原因	対 処 方 法	
切替コックの上部から水が漏れる 	①取り付けが不十分	●切替コックのゴムパッキンと蛇口が垂直になるように取り付け直してください。	
	②キャップがゆるんでいる	●キャップをしめ直してください。	
	③蛇口とゴムパッキンの間に異物がはさまっている	●異物をとりのぞいてください。	
	④ゴムパッキンがいたんでいる	●ゴムパッキンの交換をしてください。	
	⑤蛇口がいたんでいる	●蛇口や蛇口先端のプラスチック製キャップを交換してください。	
本体とカートリッジの間から水が漏れる 	①カートリッジが確実にセットされていない	●カートリッジを確実にセットしてください。	
	②本体側のゴムリングがねじれている	●ゴムリングを外して、ねじれをとって、付け直してください。	ゴムリング(オーリング) 
	③本体側のゴムリングが逆向きになっている	●ゴムリングを外して、平らな面を下向きにして、付け直してください。	
	④ゴムリングに異物が付着している	●ゴムリングに付着した異物を取り除いて、付け直してください。	
安全弁から水が漏れる [安全弁から水が漏れるのは故障ではありません]	①水圧が非常に高い	●流量を絞ってお使いください。 目安は毎分3.0リットル(200mlのコップが4秒で一杯になる程度)	
	②カートリッジの寿命	●カートリッジ交換をしてください。	
浄水出口から浄水が出なくなった	温水遮断弁が働いた	●50℃以上の温水は温水遮断弁によって通水をストップします。(10ページの「使い方」をご参照ください。)	
浄水のキレが悪い	①カートリッジ内に空気がたまっている	●エア抜きをしてください。(7ページ参照)	
	②カートリッジの寿命	●カートリッジ交換をしてください。	
浄水の出が悪い	①カートリッジ内に空気がたまっている	●エア抜きをしてください。(7ページ参照)	
	②カートリッジの寿命	●カートリッジ交換をしてください。	
カートリッジが外れない 水圧が低い場合、浄水の量が少なくなります。	●本体ベースとカートリッジとの接続部分をぬるいお湯で少しあためてください。外れやすくなります。		
浄水で電気ポットやヤカンに白いものが付着した	原水やろ材に含まれるカルシウム等が付着したものです。健康を害するものではありません。		

上記以外の場合は、分解修理をせずにお買い上げの販売店またはゼンケンサービス係にご連絡ください。

### ■保証について

- アクアセンチュリー2ホワイトには、裏表紙に保証書がついております。保証内容は保証書をご覧ください。
- 保証期間はお買い上げの日より1年間です。
- 保証期間中に商品が不調の場合は、下記連絡先(お買い上げの販売店またはゼンケンサービス係)にお問い合わせください。
- その他の場合や保証対象外でも、お問い合わせください。
- 補修部品は、製造打ち切り後6年間保有されます。

### ■お問い合わせ・修理のご依頼など

#### 【レンタルのお客様】

- お問い合わせ先

ゼンケンサービス係 ☎0120-135232

受付時間 午前9:00～午後5:00(土・日・祝日・年末年始を除く)

- ご使用の商品についてお問い合わせの時には次のことをお知らせください。

①製品名・型式 ②商品の状況

#### 【お買い上げのお客様】

- お問い合わせ先

お買い上げの販売店 もしくは

ゼンケンサービス係 ☎0120-135232

受付時間 午前9:00～午後5:00(土・日・祝日・年末年始を除く)

- ご使用の商品についてお問い合わせの時には次のことをお知らせください。

①製品名・型式 ②お買い上げの販売店名 ③お買い上げの年月日 ④商品の状況  
(ゼンケンサービス係にお問い合わせする場合)

### ■交換カートリッジについて

- 交換カートリッジをお買い求めの際は、「ゼンケン浄水器アクアセンチュリー2ホワイト、型番:MFH-113」の交換カートリッジ(品名:共通交換カートリッジC、型番:C-MFH-KC)とご指定ください。
- 交換カートリッジは、カーボンフィルターカートリッジとマイクロフィルターの2本1組となっております。
- レンタル契約をされているお客様へは契約書に基づき、カートリッジ交換時期に登録された住所へカートリッジをお送りします。

#### 〈ご注意〉

ご使用済の交換カートリッジの廃棄はお住いの市区町村などの廃棄の注意をお守りください。

### ■本体について

- レンタル契約をされているお客様は契約解除時に本体をゼンケンへご返却ください。

#### 〈ご注意〉

本品を他人に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も一緒にお渡しいただき、レンタル契約をされている場合は他人に譲渡しないでください。

### ■ホースについて

- 交換用ホースをお求めの際は、交換用温水対応ホースセット(1m)P-110N-H1Mとご指定ください。

# 10 保証・アフターサービスについて

## ■仕様

品名(商品名/型式)	据置型浄水器(アクアセンチュリー2ホワイト/MFH-113)
材 料 の 種 類	カバー: AES樹脂 本体、切替コック: ABS樹脂 ホース: ポリエチレン
ろ 材 の 種 類	不織布、活性炭、中空糸膜
ろ 過 流 量	3.0L/分
使用可能な最小動水圧	0.05MPa
ろ材の取替期間の目安	1年(1日30L使用の場合) 注) 浄水能力の低い物質を基準とする
ろ材以外の封入材料	サンゴ未焼成カルシウム(コーラルサンド)
毎朝の放流時間	30秒
許容温水温度	~50°C
常用使用圧力	0.1~0.35MPa
サ イ ズ	幅: 約213 × 奥行: 約125 × 高さ: 約262 (mm)
重 量	約1.8kg(満水時: 約3.3kg)
付 属 品	切替コック、取り付け用付属品、結束バンド(2本)、カートリッジ交換ラベル
浄 水 能 力	
除去対象物質	総ろ過水量
遊離残留塩素	11,000L (除去率80% JIS S 3201試験結果)
濁り	11,000L (ろ過流量50% JIS S 3201試験結果)
クロロホルム	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
ブロモジクロロメタン	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
ジブロモクロロメタン	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
ブロモホルム	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
テトラクロロエチレン	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
トリクロロエチレン	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
総トリハロメタン	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
CAT	11,000L (除去率80% JIS S 3201試験結果)
2-MIB	11,000L (除去率80% JIS S 3201試験結果)
溶解性鉛	11,000L (除去率80% JIS S 3201試験結果)
1,2-DCE※1	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
ベンゼン	11,000L (除去率80% JIS S 3201附属書A試験結果)
ジェオスミン	11,000L (除去率80% JIS S 3201試験結果)
陰イオン界面活性剤	11,000L (除去率80% JIS S 3201試験結果)
フェノール類	11,000L (除去率80% JIS S 3201試験結果)
PFOS及びPFOA※2	11,000L (除去率80% JWPAS B試験結果)
鉄(微粒子)	(除去率80% JWPAS B試験結果)
アルミニウム(中性)	(除去率80% JWPAS B試験結果) JWPAS Bとは浄水器協会が定めた規格基準

※1 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレンの略称

※2 有機フッ素化合物の一種

## ■メモ