

## 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		
お買い上げ店	お名前	様	電話
	●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。
  - 消耗品であるカートリッジの交換
  - 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
  - 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
- 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 〒112-0002 東京都文京区小石川1-28-1 TEL.03-5840-8270  
 大阪 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-23-15 TEL.06-6304-9535  
 福岡 〒810-0074 福岡市中央区大手門 2-5-10-101 TEL.092-738-8668

ゼンケンサービス係 ☎ **0120-135232**

株式会社 **ゼンケン**  
<http://www.zenken-net.co.jp>

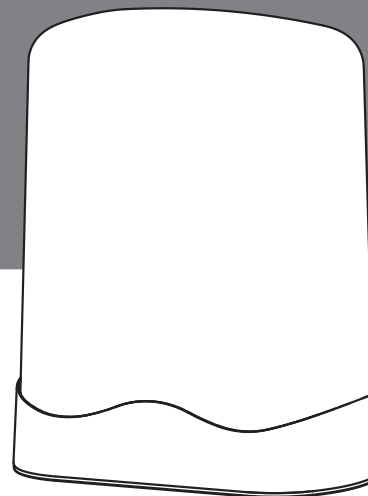
〒112-0002 東京都文京区小石川1-28-1 TEL.03-5840-8270  
 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-23-15 TEL.06-6304-9535  
 〒810-0074 福岡市中央区大手門2-5-10-101 TEL.092-738-8668

# 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

# 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。



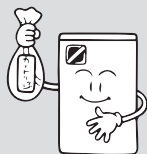
**注意** この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性、また物的損害が想定される内容を示しています。

**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分間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、カートリッジをはずしてポリ袋に入れて冷蔵庫内に保管して下さい。

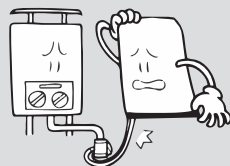
**3** 浄水器には50℃を超える温水を通さないでください。

- 50℃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。

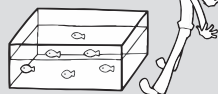


**8** 浄水はなるべく早くご使用ください。



**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。

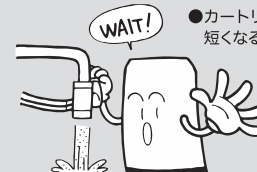
- ・火気や高温の器具の近く
- ・直射日光のあたる場所
- ・電気製品の上
- ・不安定な場所

- 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はずすか、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**

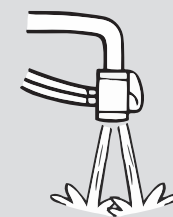
中性洗剤、漂白剤、シンナー・ベンジンなどの溶剤、みがき粉、油などがつかないようにしてください。



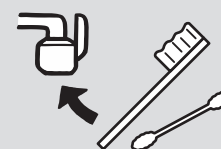
**15**

浄水の吐出口を定期的に清掃してください。

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



- 蛇口から切替コックを取り外し、清潔な綿棒や歯ブラシ等で浄水吐出口の汚れを取り除いてください。(詳しくは13ページの「お手入れの方法」をご覧ください。)

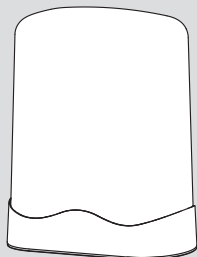


ご使用いただく前に、次の付属品をお確かめください。万一不備な点がございましたら、ゼンケンサービス係までお申し付けください。

1

本体

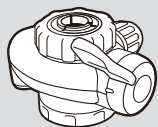
カートリッジはあらかじめ本体内にセットされています。



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っています。



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

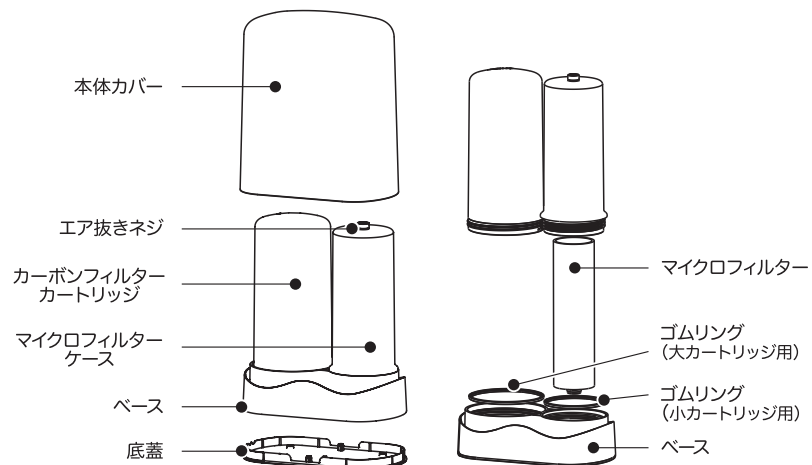
付属品セット

- 取り付け用付属品 …… 1セット
- 結束バンド …… 2本

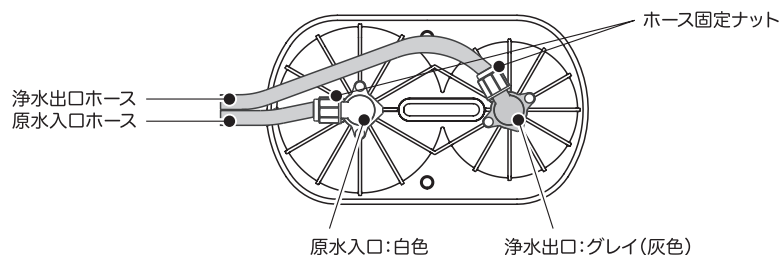
5

- 取扱説明書 …… 1冊
- カートリッジ交換ラベル …… 1枚

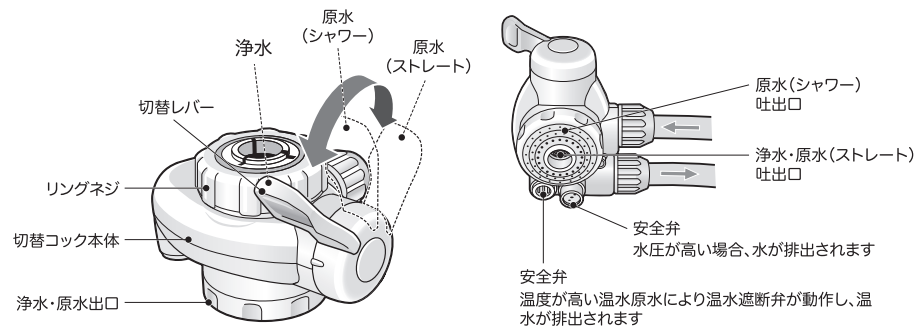
本体



本体ベース底面


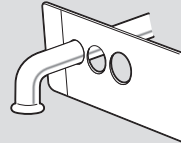
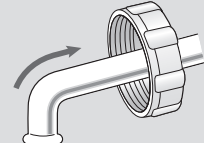
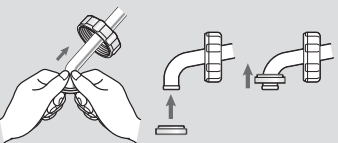
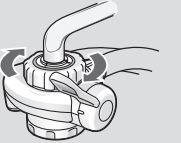
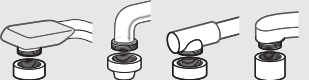

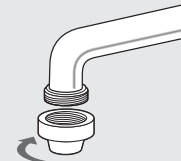

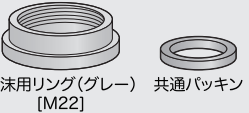
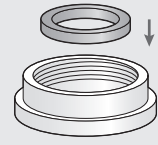

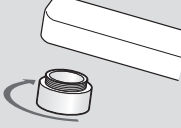


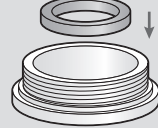
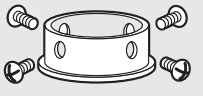

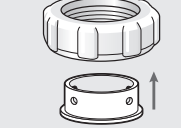
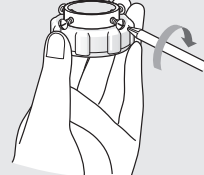


切替コック



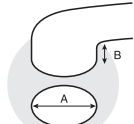
# 切替コックの取り付け方

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。

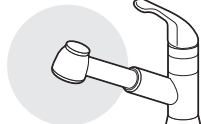
	どんな蛇口ですか?	取付部品	取付手順
先のふくらんだ丸型蛇口 <b>A</b> セット		 Cリング	<b>1</b> 図のように取り付け用付属品の台紙で蛇口のサイズを測ってください。 
	<b>2</b> 蛇口に切替コックのキャップを通してください。 	<b>3</b> 蛇口のサイズに合うリングを上下を間違えないように注意し、拡げながらはめ込んでください。 	<b>4</b> 切替コックを水平にし、キャップをしっかり回し、固定してください。 
泡沫水栓(外ネジ) <b>B</b> セット	一般的な泡沫水栓 TOTO, INAX水栓など 	泡沫用リング(白) [W22] 共通パッキン 	<b>1</b> 泡沫金具を左に回してはずしてください。 
	GROHE, YANMAR水栓, MOENなど 	泡沫用リング(グレー) [M22] 共通パッキン 	<b>2</b> 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。 
泡沫水栓(内ネジ) <b>C</b> セット	KVK水栓など 	泡沫用リング(白) [W23] 	<b>1</b> 泡沫金具を左に回してはずしてください。 
	GROHE水栓など 	泡沫用リング(グレー) [M24] ゴムパッキン 	<b>2</b> 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) 
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 	<b>1</b> 全てのビスをはずし、切替コックのキャップにビス止め用リングを入れてください。 
		<b>2</b> ビス4本を仮止めしてください。 	<b>3</b> 切替コックのキャップ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。 

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





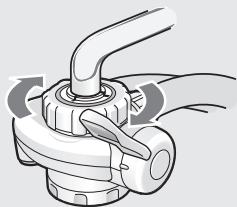
# 5-1 ご使用になる前に

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。



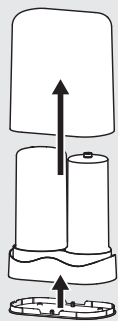
## 作業を始める前に

- 作業は安定した平らな台の上で行ってください。
- 本体カバーを取りはずしたり、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カバーを持ったりしますと、足元などに落としたりしてケガの元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はずします

- 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、取りはずしてください。
- ②本体を持ち上げてください。底蓋は簡単にはずれます。

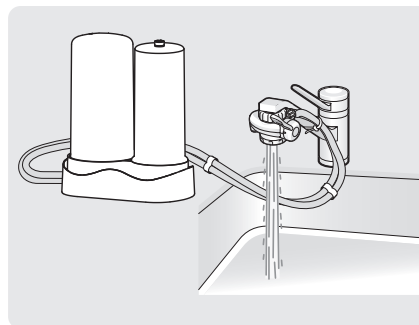
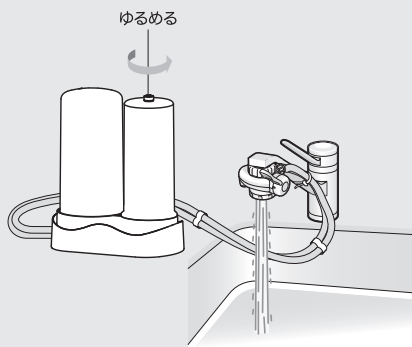


安全に作業を行うために底蓋ははずしてください。

## 3 エア抜きをします

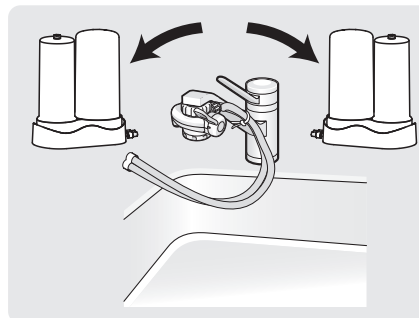
- ①本体を流し台の上に置きます。
- ②切替コックのレバーを「浄水」に合わせてください。
- ③マイクロフィルターケースの上部にあるエア抜きネジを左にゆるめてください。
- ④水道水を流しエア抜きネジから水があふれてきたらネジを締めてください。水量が多い場合、水が飛び出る場合がありますので、流量は控えて通水してください。
- ⑤本体中の空気を抜くために、10～15秒間本体を逆さにしてください。
- ⑥元の位置に戻し、再度10～15秒間通水してください。
- ⑦浄水吐出口から空気が出なくなるまで⑤⑥の手順を繰り返し、空気を抜いてください。エア抜きが不十分な場合、水切れがわるくなる場合があります。

※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)



## 4 初期通水をします

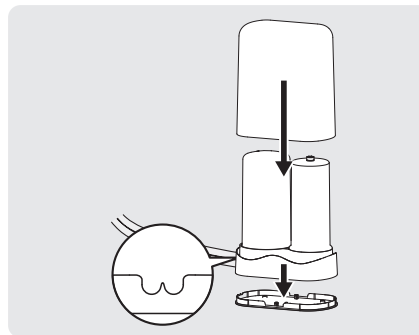
- ①約3分間通水してください。
  - ②通水時に接続部から水漏れがないかご確認ください。
- もし、水漏れがあった場合には、14ページの「9.異常かな?と思ったら」をご覧ください。



## 5 浄水器を置く場所を決めます

- ①蛇口に対し、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、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

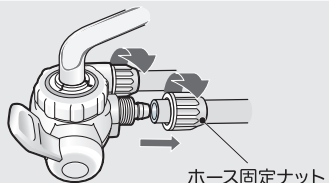
使い方

## ホースの長さの調整

## ホースの交換方法

**1** ホースをはずします。  
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はずしてください。

ホースの長さの調整



ホース固定ナット

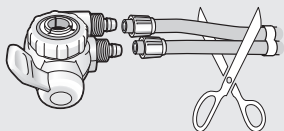
※ホースが抜けにくい場合には、切替コックを水栓から一度はずし、ホースを斜め方向に曲げることを繰り返してください。

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はずしてください。

**2** ホースをカットします。

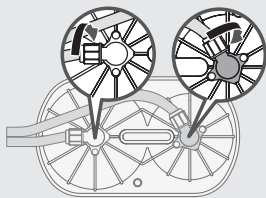
ホースはハサミなどで丁度よい長さにカットしてください。



**注意** ホースは直角にカットしてください。

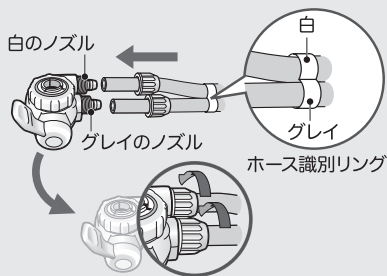
**2** ベース側のホースをはずします。

ベース側のホース固定ナットをゆるめホースをはずしてください。



**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。

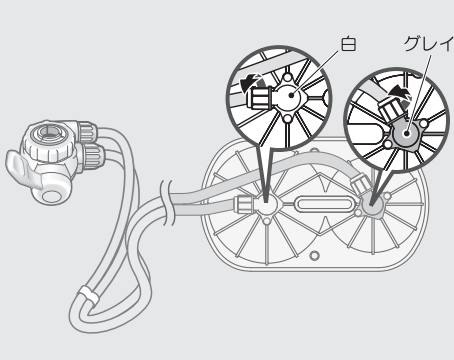


ホース識別リング

**注意** ホース識別リング表示どおりにホースを締めてください。

**3** 新しいホースをつなぎます。

ベース側のノズルの色と、切替コック側のノズル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。

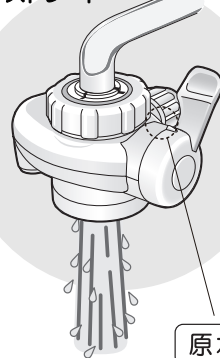


※交換用ホース(別売)をお求めの際は15ページの「ホースについて」をご覧ください。

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

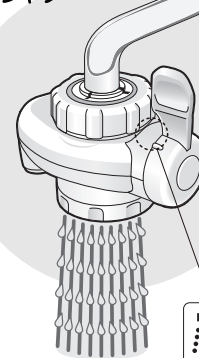


原水

原水の表示

原水がストレートに出ます。

シャワー

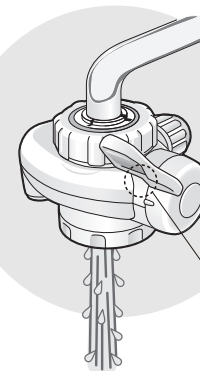


シャワーの表示

原水がシャワーで出ます。

※原水では60°Cまで使用できます。

## ■浄水



浄水

浄水の表示

浄水が浄水吐出口より出ます。

**注意** 浄水でご使用の場合は50°Cを超える温水は使用できません。

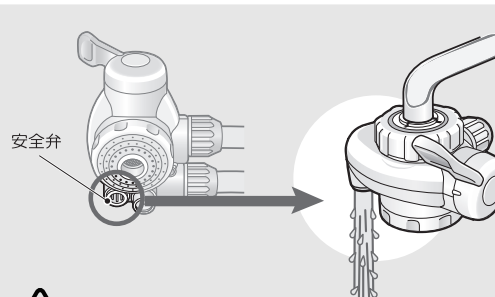
## ●温水が50°Cを超える場合と水圧が高い場合。(浄水の場合)

原水 水圧		通常水圧(～0.35MPa)	高水圧
水温	50°C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せん。
	50°C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°C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°C～40°C程度に冷やる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、あらかじめ水栓を閉めておいてください。

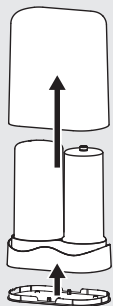
### ケース2

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。



## 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。
- 本体カバーを取りはずしたり、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カバーを持ったりしますと、足元などに落としたりしてケガの元になる恐れがあります。



## 1 本体カバーと底蓋ははずします

- 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、取りはずしてください。
- ②本体を持ち上げてください。底蓋は簡単にはずれます。



安全に作業を行うために底蓋ははずしてください。

## 2 カートリッジを取りはずします

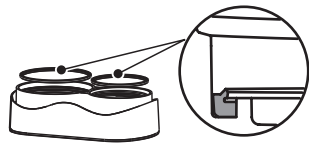
- ①マイクロフィルターケースの上部にあるエア抜きネジをゆるめてください。
- ②カーボンフィルターカートリッジを「ゆるむ」方向にまわして、本体から取りはずしてください。
- ③次にマイクロフィルターケースを②と同様に本体から取りはずし、中のマイクロフィルターを上部方向に抜き取ってください。



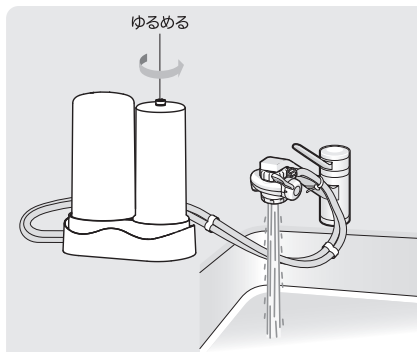
カートリッジ内の水が出ますので、必ずシンクの中で作業してください。

## 3 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。

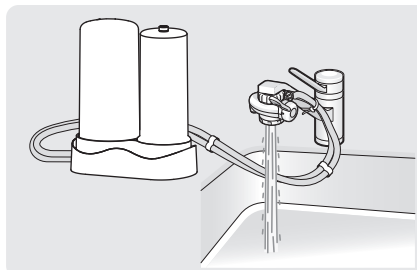


ゴムリングが上図のように正しくセットされているか、ねじれていないかご確認ください。



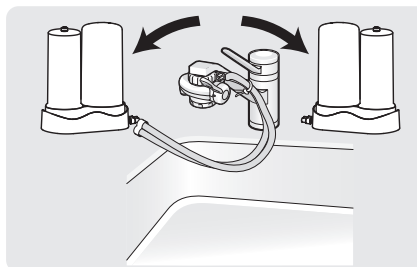
## 4 エア抜きをします

- ①本体を流し台の上に置きます。
  - 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。水量が多い場合、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、水切れがわるくなる場合があります。
- ※エア抜き後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)



## 5 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、14ページの「9.異常かな?と思ったら」をご覧ください。



## 6 浄水器を置く場所を決めます

- ①蛇口に対し、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。

## 7 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。

# 8 安心してご使用いただくために

## ■ カートリッジ寿命の目安

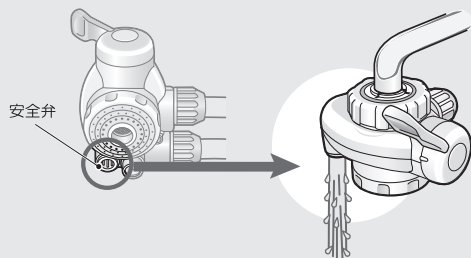
カートリッジは、標準的な水道水で11,000リットル(1日30リットルで1年間)使用できますが、つぎの場合カートリッジの寿命が短くなります。

- 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。次の処理を行ってください。

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。(200ccのコップが4秒で一杯になる程度)

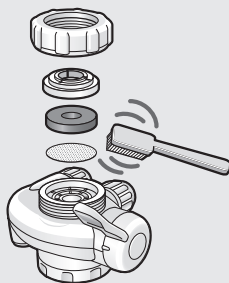


## ■ お手入れの方法

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。

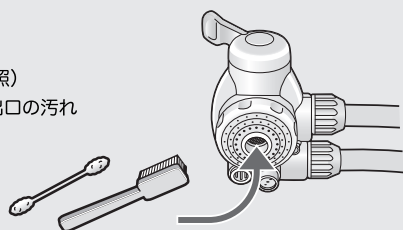
### ● 切替コック本体のお手入れ

- ・切替コックのお手入れはぬるま湯もしくは石鹸水で拭いてください。石鹸水は洗い流してください。
- ・原水の出が悪くなった場合は、切替コックのキャップをはずし、やわらかいブラシまたは指を用いてネット、キャップなどを洗ってください。
- ・切替コックのキャップ、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。



### ● 本体のお手入れ


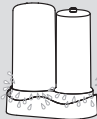

やわらかい布、スポンジ等で水洗いしてください。

**注意** 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。



# 9 異常かな?と思ったら

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	●ゴムリングをはずして、ねじれをとって、付け直してください。	ゴムリング(オリング) 
	③本体側のゴムリングが逆向きになっている	●ゴムリングをはずして、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(200cc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。	
	水圧が低い場合、浄水の量が少なくなります。		
カートリッジがはずれない	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ためてください。はずれやすくなります。		
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。		

なお、上記以外の場合は、分解修理をせずにゼンケンサービス係にご連絡ください。



# 10 保証・アフターサービスについて

## ■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。
- 保証期間はご購入の日より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（ご購入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・型番 ②商品の状況

### 【お買上げのお客様】

- お問い合わせ先

ご購入の販売店 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・型番 ②ご購入の販売店名 ③ご購入の年月日 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の内容に基づき、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ください。  
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。

## ■仕様

品名(商品名/型番)	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℃
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 さ	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)
プ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)
プロモホルム	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 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※	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 (有機フッ素化合物の一種)	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)

※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

JWPAS B とは浄水器協会が定めた規格基準



■メモ欄

Blank memo area for page 17.

■メモ欄

Blank memo area for page 18.