

torayvino.[®]
aqua | **meister**
AM501

取扱説明書

保証書付

裏表紙が保証書になっています。必要事項が記入されていることをお確かめいただき、販売店からお受け取りください。

このたびは、東レ家庭用浄水器をお買い上げいただき、
誠にありがとうございます。
この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。
また、この取扱説明書は大切に保管し、
必要なお読みください。

もくじ

- 安全上のご注意P2~5
- 設置方法と準備
 - 付属品の確認P6
 - 各部のなまえP6
 - 取付けの流れP7
 - ① 電池を取付けるP7
 - ② 給水ホースを切替器に取付けるP8
 - ③ 給水ホースを本体に取付けるP8
 - ④ カートリッジを取付けるP9
 - ⑤ 切替器を蛇口に取付けるP10~15
- ご使用方法
 - 水流の切替方法P16
 - 初期排水時間お知らせ機能についてP17
 - 温水流入お知らせ機能についてP17
 - 流量超過お知らせ機能についてP17
 - カートリッジの交換についてP18
- お手入れ方法P19
- こんなときは
 - 液晶表示の症状についてP20
 - 水漏れの症状についてP20
 - 浄水の症状についてP21
 - その他の症状についてP21
- アフターサービス・仕様P22

安全上のご注意

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる人や他の人々への危害や、財産への損害を未然に防止するためのものです。

表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

また、いずれも安全に関する重要な内容ですので必ずお守りください。

 警告	この警告事項に反した取扱いをすると、人が死亡または重傷などを負う可能性があることを示します。
 注意	この注意事項に反した取扱いをすると、人が傷害を負うまたは物的損害を負う可能性があることを示します。
	 記号は、取扱いを誤ると、事故につながる可能性があることを示します。
	 記号は、「禁止」の行為を示します。 記号の中や近傍に具体的な禁止事項が記載されています。 (例)  は、「分解禁止」を示しています。
	 記号は、必ず守っていただきたい事項を示します。 記号の近傍に具体的な強制・指示内容が記載されています。

警告 浄水を正しくお使いいただくために

 水道水の水質基準に適合した水以外では使用しないでください。➡ 体調を損なう恐れがあります。

注意 浄水を正しくお使いいただくために

浄水は消毒(殺菌)用の塩素が取り除かれた水ですので、雑菌が浄水や浄水口等に付着・繁殖する場合もございます。下記注意事項をよくお読みの上、正しくお使いください。

-  毎日の使い始めは所定の初期排水をしてからお使いください。
初期排水については17ページをご参照ください。
-  浄水はくみおきしないで、早めにお使いください。➡ 保管状況によって、浄水中に雑菌が繁殖する場合があります。
-  浄水口は清潔にしてください。
お手入れ方法は19ページをご参照ください。
-  2週間以上使わなかったらカートリッジを交換してください。
➡ 1度通水して長時間放置すると、機能が低下する恐れがあります。
-  カートリッジは、交換目安に従って、定期的に変換してください。
カートリッジ交換の目安は、18ページをご参照ください。

安全上のご注意

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

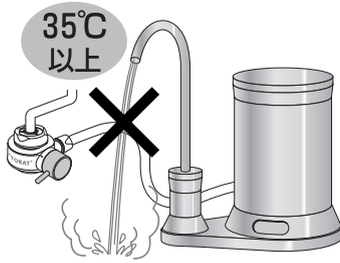
お手入れ方法

こんなときは

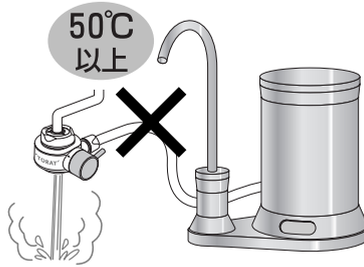
アフターサービス
・仕様

⚠ 注意 使用方法について

- ❌ 「浄水」側へ35℃以上の温水を通さないでください。
➡ 活性炭の機能が低下します。



- ❌ 「原水」側へ50℃以上のお湯を通さないでください。
➡ 変形や故障の原因となります。

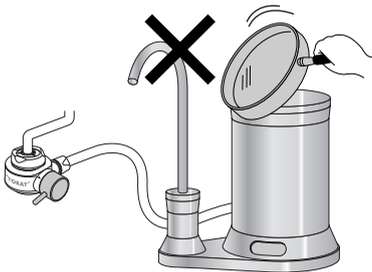


- ❌ お手入れの際は、洗剤・シンナー・アルコールなどを使わないでください。また、家庭用漂白剤に浸けないでください。➡ 割れ・キズ・変色・変形の原因となります。

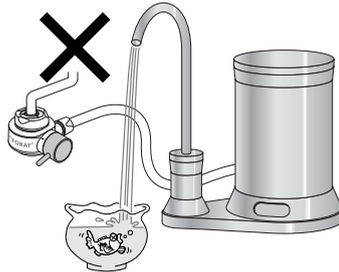


お手入れ方法は19ページをご参照ください。

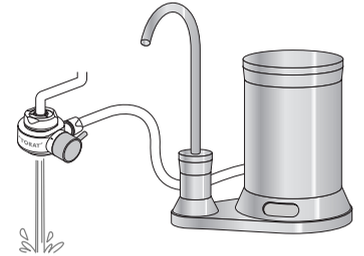
- ❌ 本体にもものをぶつけないでください
➡ 割れ・キズ・変色・変形の原因となります。



- ❌ 「浄水」は養魚用などには使用しないでください。
➡ 残留塩素除去が不十分のとき、魚が死ぬ恐れがあります。

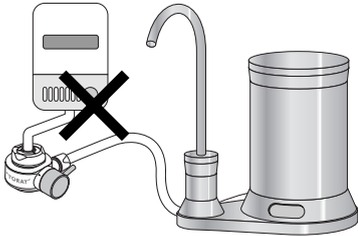


- ❗ 濁りのひどい時にはしばらく原水もしくは原水シャワーを流してからお使いください。

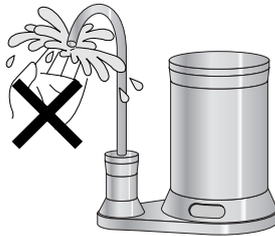


注意 取付け・取扱いについて

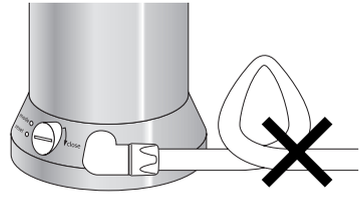
❌ 元止め式温水器（湯沸器）にはつなげないでください。
➡ 温水器（湯沸器）の故障、破損の恐れがあります。



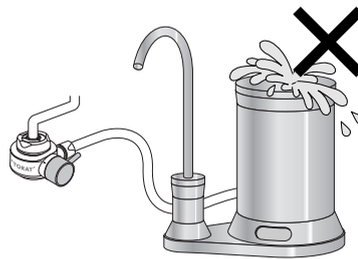
❌ 浄水口をふさいだり浄水口に他の器具を接続しないでください。
➡ 故障・破損の原因になります。



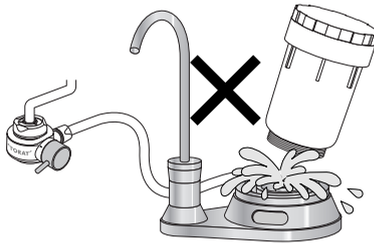
❌ ホースを曲げたり、ねじったり、つぶしたりしないでください。
➡ 水漏れや故障の原因になります。



❌ 本体に水をかけないでください。
➡ 故障の原因になります。



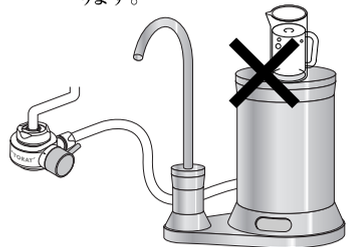
❌ カートリッジをはずした状態で通水しないでください。
➡ 故障・事故の原因になります。



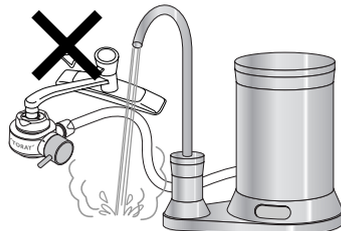
❌ 吐水パイプを持って本体を持ちあげないでください。
➡ 破損の原因になります。



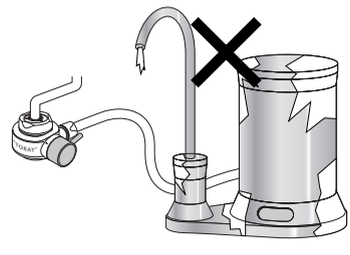
❌ 本体の上に物を置かないでください。
➡ 落下して、破損・けがの原因になります。



❌ お湯専用の蛇口には取付けないでください
➡ 故障・破損・水漏れの原因になります。



❌ 凍結させないでください。
➡ 故障・破損の原因になります。



❌ 不安定な場所では使わないでください。
➡ 不安定な場所に設置すると、落ちたり倒れたりし、けがの原因になります。



❌ 分解しないでください。
➡ 故障・破損の原因になります。



❌ 次のような場所には設置しないでください。
➡ 故障・変形・破損の原因となります。

- 火気や高温になった器具の近く
- 直射日光の当たる場所
- 湿気やほこりの多い場所
- 浴室や風雨にさらされる場所
- 凍結の可能性がある場所

安全上のご注意

⚠ 注意 その他の注意事項

- 硬水を軟水に変えることはできません。また、軟水を硬水に変えることはできません。
- 湯水混合栓に取付けた場合、まれに給湯器の着火が悪くなる場合があります。
- 食器洗い乾燥機と同時使用情况の場合、まれに食器洗い乾燥機に不具合を生じさせることがあります。
- 断熱キャップ付き蛇口への取付けについて

蛇口の先端に断熱キャップ(プラスチックの部品)がついている場合、断熱キャップに負担がかかり、取付け部より水漏れが発生したり断熱キャップが破損することがあります。

水栓や水栓部品の破損ならびにこれらに起因する水漏れにつきましては、保証対象外とさせていただきますのであらかじめご了承ください。

- ご使用中、蛇口と取付口から水漏れが発生した場合、切替器や蛇口が破損していることがあります。破損部分でケガをする恐れがありますので、切替器を取外す際はご注意ください。

⚠ 警告 電池の取扱いについて

- ⊘ 絶対に充電しないでください。➡ 電池が発熱・破裂・発火・漏液する恐れがあります。
- ⊘ 水中への投入はしないでください。➡ 電池が発熱・破裂・発火・漏液する恐れがあります。誤って電池を水中に落とした場合は、すみやかに水中から引き上げてください。
- ⊘ 火中への投入、加熱、分解はしないでください。➡ 電池が発熱・破裂・発火・漏液する恐れがあります。
- ⊘ +と-を逆にして使用しないでください。➡ 電池が発熱・破裂・発火・漏液する恐れがあります。
- ⚠ 電池に漏液や異臭があるときは、漏れた電解液に引火する恐れがありますので、すぐに火気から遠ざけてください。
- ⚠ 電池を保管する場合および廃棄する場合には、テープなどで端子部分を絶縁してください。➡ 他の電池や、他の金属と混ぜたりすると、電池がショートして、発熱・破裂・発火・漏液の恐れがあります。
- ⚠ 電池は、乳幼児の手の届かない場所に置いてください。➡ 万一、電池を飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
- ⚠ 電池の液が目に入ったときは、目に障害を与える恐れがありますので、こすらずに水道水などのきれいな水で十分に目を洗った後、すぐに医師の治療を受けてください。
- ⚠ 電池の液が皮膚や衣服に付いたときは皮膚に障害を起こす恐れがありますので、すぐに水道水などのきれいな水で十分に洗い流してください。

⚠ 注意 電池の取扱いについて

- ⊘ 電池を落下させたり、強い衝撃を与えたり、変形させないでください。➡ 電池が発熱・破裂・漏液する恐れがあります。
- ⊘ 電池を濡れた手でさわるとして水などで濡らさないでください。➡ 電池が発熱する恐れがあります。(電池交換時には、充分ご注意ください)
- ⚠ 電池は、自治体の条例に従って廃棄してください。
- ⚠ 電池は、直射日光・高温・多湿の場所を避けて保管してください。➡ 電池が発熱・破裂・漏液する恐れがあります。また、電池の性能や寿命を低下させることがあります。

設置方法と準備

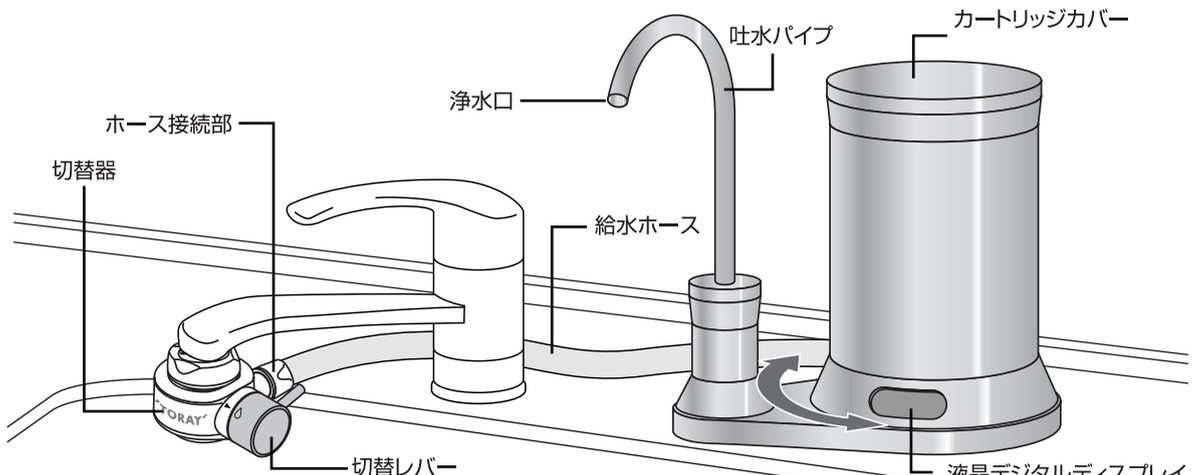
付属品の確認

ご使用いただく前に下記の付属品が揃っているかご確認ください。不備がございましたらお買い上げ店もしくはトレビノサービスセンターへお申し付けください。

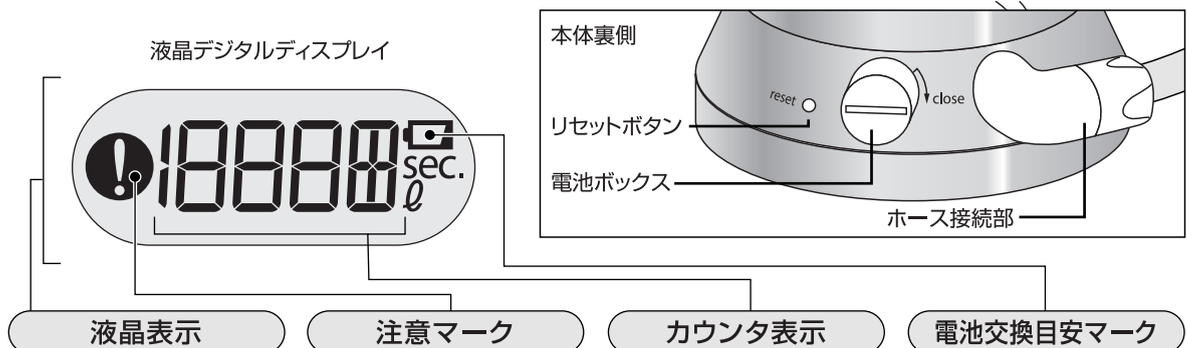
(トレビノサービスセンター ☎ フリーダイヤル0120-32-4192)



各部のなまえ



液晶デジタルディスプレイベースが120°回転するので、設置場所に
応じて液晶デジタルディスプレイを見やすい位置に設定できます。



浄水通水時のみ表示します。 カートリッジ交換・初期排水・ 浄水使用残量・初期排水 温水検知・電池交換のとき 時間に点灯してお知らせします。 浄水使用残量・初期排水 時間・温水検知・流量超過 のお知らせをします。 電池交換時期が近くなると 浄水使用時に点滅して お知らせします。

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

設置方法と準備

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

取付けの流れ

- 1 電池を取付ける。(P7)
- 2 給水ホースを切替器に取付ける。(P8)
- 3 給水ホースを本体に取付ける(P8)
- 4 カートリッジを取付ける。(P9)
- 5 切替器を蛇口に取付ける。(P10~P15)

1 電池を取付ける

注意 濡れた手で電池を取付けしないでください。

手が濡れている場合は、乾いた布等で手を拭いてから交換してください。
電池が濡れると故障の原因になります。

浄水器を蛇口に取付ける前に、電池を取付けてください。

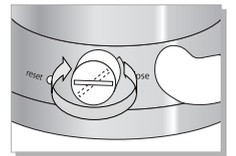
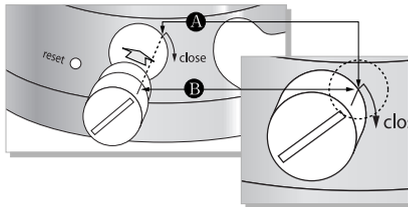
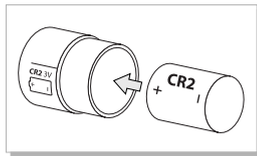
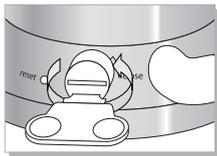
電池交換は、必ず水気のないところで行ってください。

浄水器が濡れている場合は、乾いた布等でふき取ってください。また、電池を排水口等に落とさないためにも、シンクから離れたところで行ってください。

電池の取付けかた(電池交換も同じ手順で行います。)

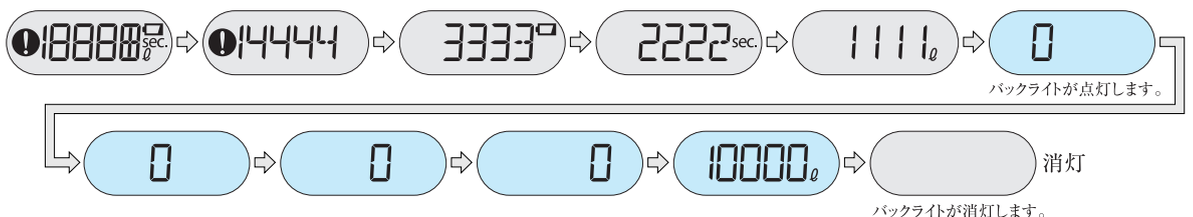
付属または市販のCR2型リチウム電池をお使いください。

- 1 取付アダプタセット内の取付具を使用し、電池カバーを矢印の方向に回してはずしてください。
- 2 新しい電池を電池カバーに取付けます。
*電池の極性(+/-)にご注意ください。
*必ず新品の電池をご使用ください。
- 3 電池カバーを浄水器本体に取付けてください。本体のAと電池カバーのBを合わせて差し込みます。
- 4 取付具を使用し、電池カバーを時計まわりに回してください。電池カバーのミゾが水平になるまで回してください。



電池を取付けた時の液晶表示

確認しましょう：電池がセットされると、液晶表示が下記のように1秒ごとに表示が変わり、約10秒後に消灯します。



■電池の交換時期について

電池の電圧が低下すると下記の表示が点滅します。

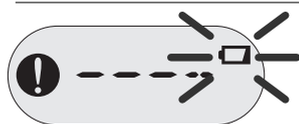
電池交換目安マークが点滅します。



この表示が出たらそろそろ交換のサインです。(浄水使用残量が501Lの時の例)

この時点では、まだ電池電圧は残っていますが、ご使用頻度によりすぐに電圧が低下する可能性がございますので、この表示が出た時点での電池交換をおすすめいたします。

電池交換目安マークが点滅し、カウンター表示が----になり、注意マークが点灯します



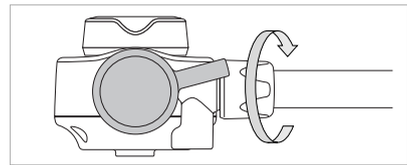
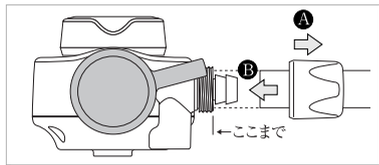
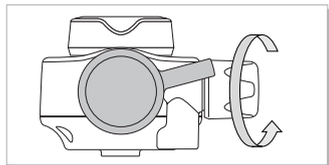
この表示が出たら必ず新しい電池に交換してください。

この時点で電池を交換しないと、マイコンが正常に作動しなくなります。

バックライトは消灯しています。

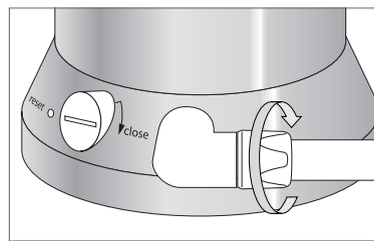
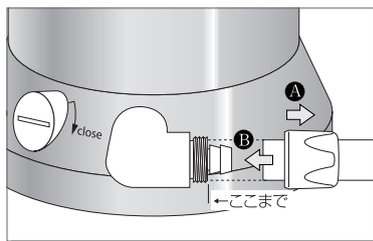
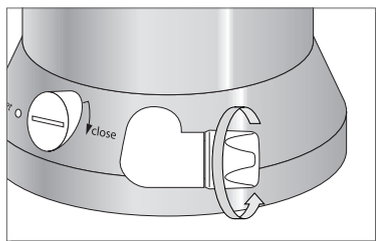
2 給水ホースを切替器に取付ける

- ①ホースナットを矢印の方向に回して外します。
- ②Aホースナットにホースを通して、Bホースをしっかりと差し込みます。
- ③ホースナットを矢印の方向に回してしっかりと締めます。



3 給水ホースを本体に取付ける

- ①ホースナットを矢印の方向に回して外します。
- ②Aホースナットにホースを通して、Bホースをしっかりと差し込みます。
- ③ホースナットを矢印の方向に回してしっかりと締めます。



※ホースが長い場合は適当な長さに切ってご使用ください。

※ホースを切る時には、ケガにご注意ください。

設置方法と準備

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

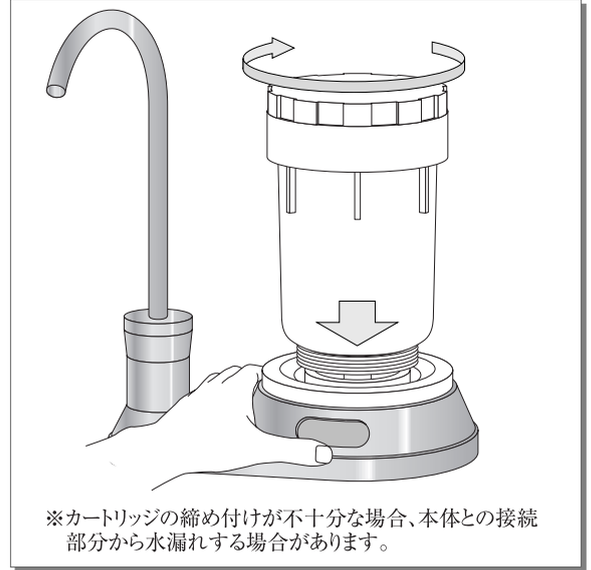
アフターサービス
・仕様

4 カートリッジを取付ける

① カートリッジカバーを矢印の方向に回して本体から取外します。



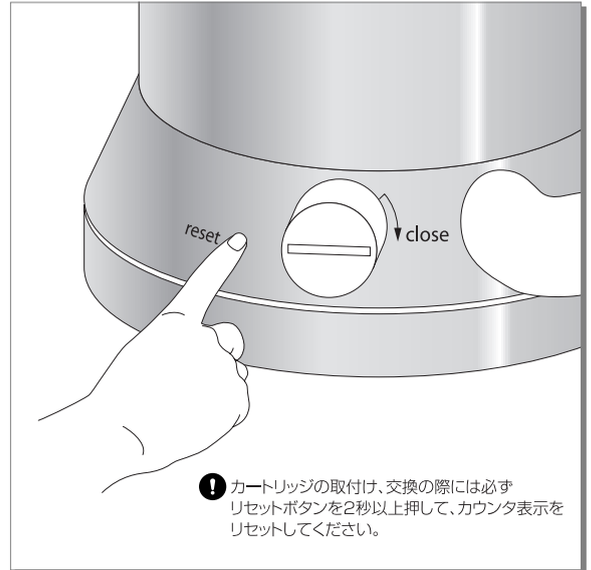
② カートリッジを袋から出し、カートリッジ取付けベースを手で押さえ、矢印の方向にカートリッジが回らなくなるまで回し、本体に取付けます。



③ カートリッジカバーをカートリッジの上からかぶせ、矢印の方向に回して本体にしっかり取付けます。



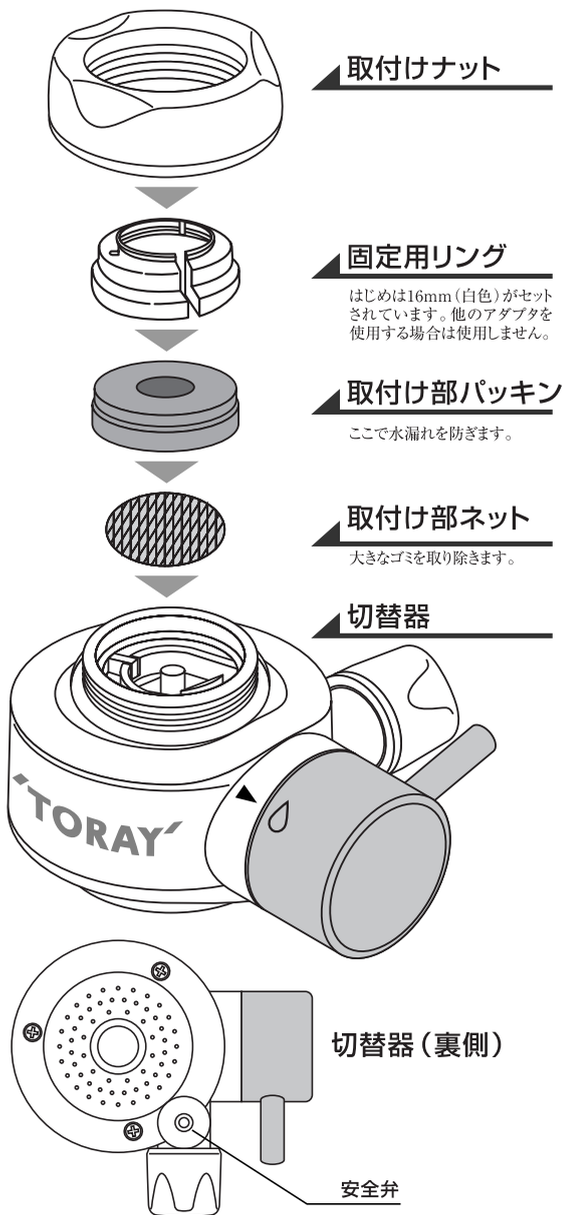
④ 本体のリセットボタンを2秒以上長押ししてください。



5 切替器を蛇口に取り付ける

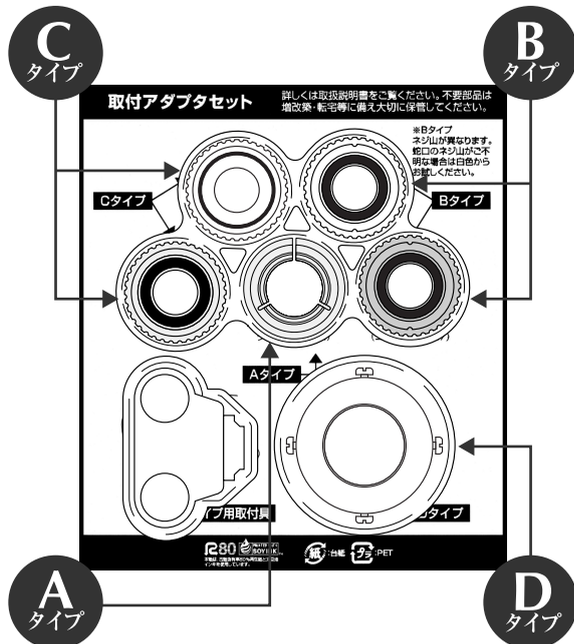
■蛇口種類とアダプタの選び方

取付け口分解図

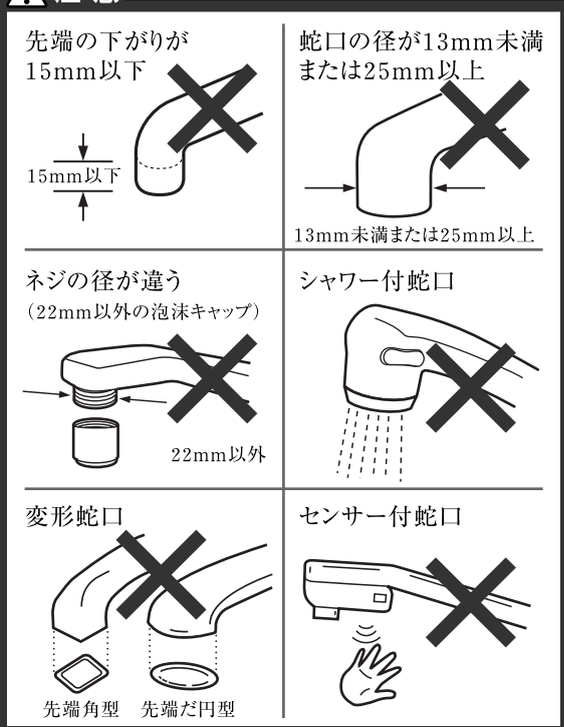


⚠ 切替器のみでのご使用はできません。

蛇口取付け用アダプタセット



⚠ 注意 取付けできない蛇口があります。



安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

設置方法と準備

使用するアダプタは1種類です。使用しない取付けアダプタはお引越しや改築・新築による水栓の変更
にそなえ、大切に保管してください。

安全上のご注意

設置方法と準備

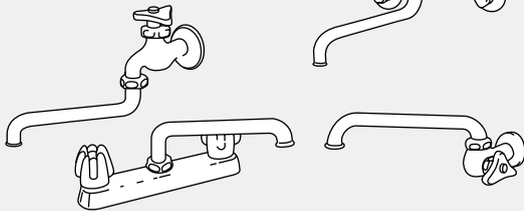
ご使用方法

お手入れ方法

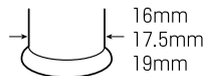
こんなときは

アフターサービス
仕様

A 先のふくらんだ丸型蛇口

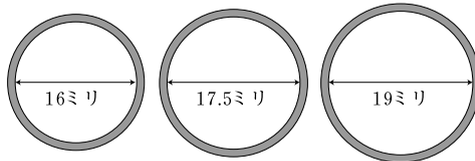


蛇口先端の形状



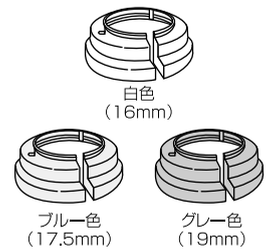
実寸図 (Aタイプ用)

●右の実寸図を蛇口に
あてがい、パイプ径を測る
のにご利用ください。



Aタイプを使用

固定用リング

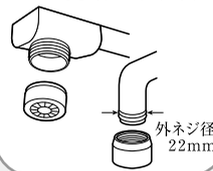


▶12ページへ

B ほうまつ 泡沫水栓 (外ネジ)



蛇口先端の形状例

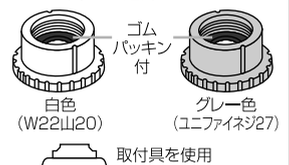


⚠ 注意

蛇口先端にプラスチックの断熱キャップがついている場合、水栓の種類や状態によっては、取付け部より水もれしたり断熱キャップが破損したり取付けできないことがあります。取付け前に水栓のメーカー・品番をご確認の上、トレジャー・サービスセンターにご相談ください。

Bタイプを使用

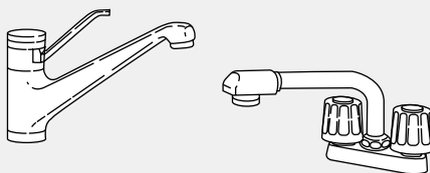
ほうまつ 外ネジ泡沫アダプタ



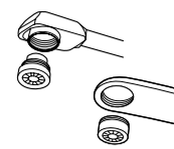
取付具を使用

▶13ページへ

C ほうまつ 泡沫水栓 (内ネジ)



蛇口先端の形状例



Cタイプを使用

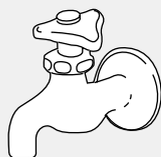
ほうまつ 内ネジ泡沫アダプタ



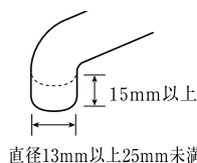
取付具を使用

▶14ページへ

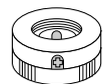
D その他の水栓 (先がストレート)



蛇口先端の形状



Dタイプを使用

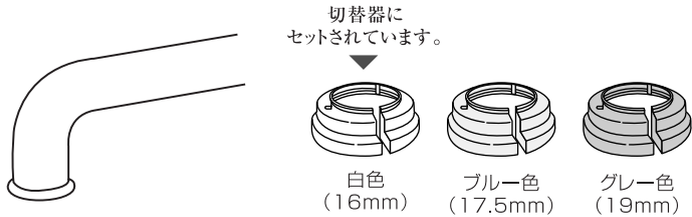


ビス止金具

▶15ページへ

Aタイプの取付け方法

Aタイプ 先のふくらんだ丸型蛇口



1 P11の実寸図で、蛇口のパイプ径を測り、使用する固定用リングを選ぶ。

蛇口先端にカケやワレがあると水漏れの原因となります。

2 取付けナットと固定用リングを本体からはずす。

取付けナット
固定用リング

3 はじめに取付けナットを蛇口へ通す。

取付けナット

4 固定用リングを蛇口先端にはめ込む。

固定用リングの切れ目を手前に

切れ目

5 本体を取付けナットで締め付け固定する。

⚠ 工具などにより取付けナットを締め付けすぎると破損することもあります。取付けナットを取りはずす際には、破損部分でケガをしないようご注意ください。

6 完了。

設置方法と準備

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

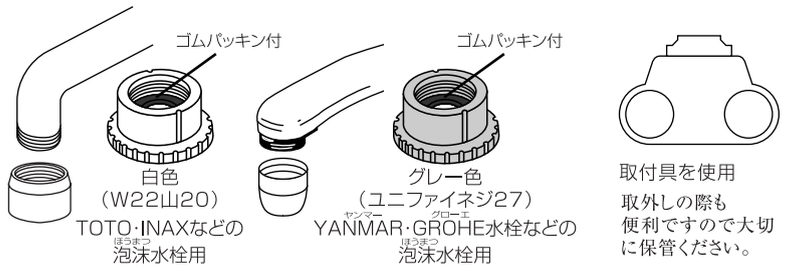
お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

■Bタイプの取付け方法

Bタイプ ほうまつ 泡沫水栓 (外ネジ)



1 取付けナットと固定用リングを本体からはずす。

取付けナット

固定用リング (使用しません)

2 蛇口のほうまつ泡沫キャップをはずす。

ほうまつ 泡沫キャップ

ほうまつ 泡沫キャップ

蛇口先端にカケヤワレがあると水漏れの原因となります。

3 取付けナットが通らない場合は、取付けナットを上にして取付け具をはめた泡沫アダプタを蛇口にあてがいます。

取付けナット

取付けナット

取付け具

4 取付具を利用してほうまつアダプタを垂直に蛇口にねじ込みます。

まっすぐ垂直に。

白色の泡沫アダプタをねじ込み、ネジ山が合わない場合はグレー色の泡沫アダプタを使用します。

蛇口先端がプラスチックの場合、プラスチックのネジ山部分をつぶさないようにご注意ください。

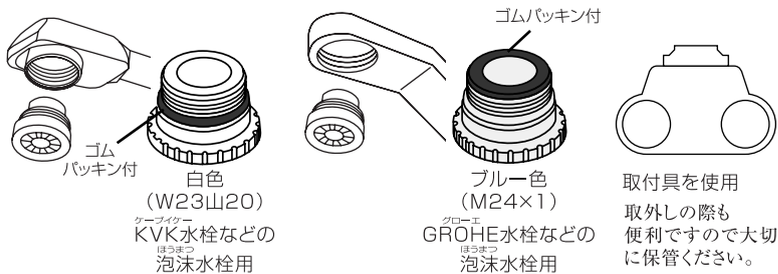
5 本体を取付けナットで締め付け固定する。

! 工具などにより取付けナットを締め付けすぎると破損することもあります。取付けナットを取りはずす際には、破損部分でケガをしないようご注意ください。

6 完了。

Cタイプの取付け方法

Cタイプ ほうまつ 泡沫水栓 (内ネジ)



1 取付けナットと固定用リングを本体からはずす。

取付けナット

固定用リング (使用しません)

2 蛇口の泡沫キャップをはずす。

ほうまつ 泡沫キャップ

ほうまつ 泡沫キャップ

蛇口先端にカケやワレがあると水漏れの原因となります。

3 取付けナットを上にして取付け具をはめた泡沫アダプタを蛇口にアてがいます。

取付けナット

ほうまつ 泡沫アダプタ

取付け具

KVK水栓などには白色を、GROHE水栓などにはブルー色をお使いください。

4 取付具を利用して泡沫アダプタを垂直に蛇口にねじ込みます。

まっすぐ垂直に。

蛇口先端がプラスチックの場合、プラスチックのネジ山部分をつぶさないようにご注意ください。

5 本体を取付けナットで締め付け固定する。

! 工具などにより取付けナットを締め付けすぎると破損することもあります。取付けナットを取りはずす際には、破損部分でケガをしないようご注意ください。

6 完了。

設置方法と準備

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

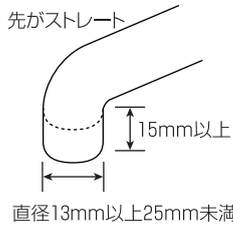
お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

Dタイプの取付け方法

Dタイプ その他の水栓



1 取付けナットと固定用リングを本体からはずす。

取付けナット
固定用リング (使用しません)

2 ビス止金具セットを本体にセットする。

ビス止金具セット
ビス止用カバー
ビス止用ナット

3 ビス止用ナットを、軽く約半回転程度まわして仮止めする。

4 必ず“すきま”を残す。

すきま

5 蛇口に本体を下から強く押しあてながら、ビスを均等に締めつける。

蛇口はビス止金具セットの中心にくるようにする。
ドライバー

6 ビス止用ナットを本体へ締めつけて完了。ビス止用カバーをはずして締めつけると締めつけやすくなります。

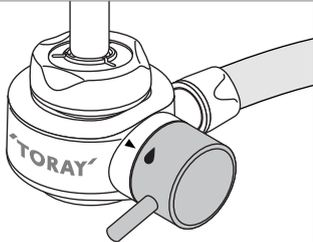
パッキンが密着して水漏れを防ぎます。
蛇口断面
取付部パッキン断面

ご使用方法

水流の切替方法

用途に合わせて切替レバーの位置を変えます。

浄水 (ろ過された水)



①切替レバーの水滴マークを▶に合わせ、蛇口を開く。

②液晶デジタルディスプレイに表示された初期排水時間に従って「初期排水」を行ってください。

※「初期排水時間」については、P17「初期排水時間お知らせ機能について」をご参照ください。

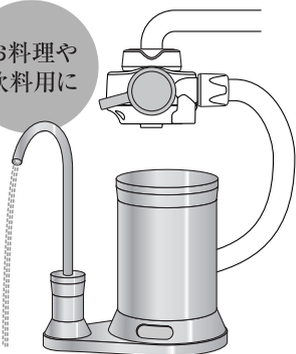
③「初期排水」終了後、「ピッ」とお知らせ音が鳴り、液晶デジタル表示が浄水使用残量表示に切替わってから浄水を使用してください。

※初期排水終了後に、FASTが表示された場合は、P17の「流量超過お知らせ機能について」の記載事項に従ってご使用ください。

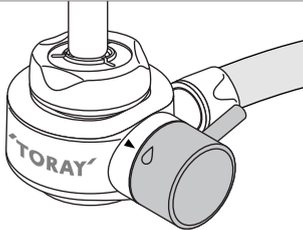
※浄水は原水より水量が少なくなります。



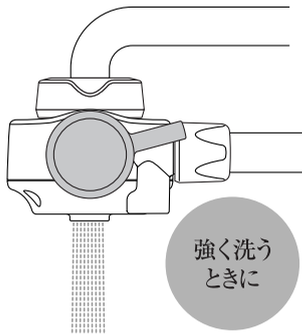
お料理や飲料用に



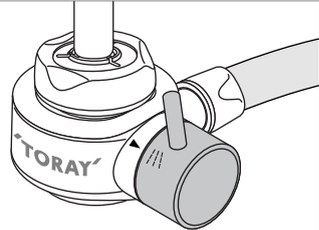
原水ストレート (水道そのままの水)



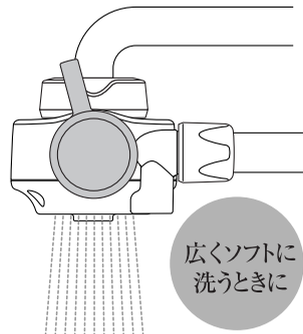
①切替レバーの水滴マークを▶に合わせ、蛇口を開く。



原水シャワー (水道そのままの水)



①切替レバーのシャワーマークを▶に合わせ、蛇口を開く。



安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

ご使用方法

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

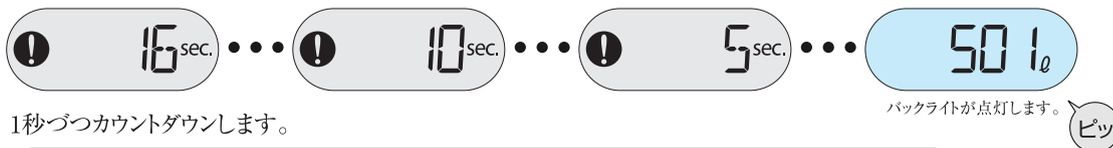
アフターサービス
仕様

■初期排水時間お知らせ機能について

浄水使用前に配管・カートリッジ内の滞留水を排水し衛生を保つために、浄水の未使用時間に応じて初期排水時間を液晶デジタルディスプレイに表示する機能が付いています。また、カートリッジに初めて通水する場合、電池交換後も初期排水時間を表示します。表示された時間に従って初期排水を行ってから浄水をご使用ください。

未使用時間が	初期排水時間は
12分以上8時間未満の場合	3秒
8時間以上24時間未満の場合	16秒
24時間以上48時間未満の場合	20秒
48時間以上の場合	60秒

(例) 未使用時間が8時間以上24時間未満の場合 ⇨ 初期排水時間16秒



1秒ずつカウントダウンします。

初期排水が終了すると「ピッ」とお知らせ音が鳴って浄水使用残量が表示されます。

■温水流入お知らせ機能について

活性炭のろ過機能低下を防ぐために、35℃以上の温水が浄水器に流れた場合、液晶デジタルディスプレイに注意マークが点灯し、「HOT」表示が点滅し、「ピピッ」と3秒ごとにお知らせ音が鳴る機能が付いています。

35℃以上の温水を検知したときの表示



この表示がついたら、お湯を止めて水を流してください。



しばらく水を流し、水温が35℃未満になると浄水使用残量表示に戻ります。

※夏場など、一時的に水温が35℃以上になった場合にも「HOT」表示が点滅することがあります。

■流量超過お知らせ機能について

浄水性能はJIS試験に基づいて表記しております。浄水の流量が適正流量を超えた場合、液晶デジタルディスプレイに「FAST」の表示が点滅しお知らせする機能が付いています。

流量超過したときの表示



バックライトが点灯します。

この表示がついたら、蛇口を絞って浄水の流量(水量)をおとしてください。



この表示が出た状態でご使用を継続された場合、浄水能力の低下が早まる場合がございます。この表示が出た場合は、極力浄水の水量をおとしてご使用いただくことをおすすめいたします。

浄水の流量が適正流量以下になると浄水使用残量表示に戻ります。

■カートリッジの交換について

■液晶表示に下記の表示が出るようになった。

- ① 注意マークが点灯し、浄水使用残量表示が点滅するようになった。

浄水使用残量表示が「0」になった場合



カートリッジ使用期間が1年を超過した場合



(浄水使用残量が50Lの例)

※浄水使用残量表示が「0」にならなくても、カートリッジ使用期間が1年を超過した場合、カートリッジの交換目安として①注意マークが点灯し、浄水使用残量表示が点滅します。
※この表示が出た後のカートリッジ交換時にリセットボタンを2秒以上押してカウンタ表示をリセットしなかった場合、この表示が継続して表示されますが、浄水使用残量表示は浄水使用量に合わせて減っていきます。

また、次のような場合には液晶表示に交換目安表示が出なくても早めにカートリッジを交換してください。

■浄水流量が細くなった。

トレビノのカートリッジに内蔵されている中空糸フィルターは0.1マイクロメートル単位の微細な孔が無数にあっています。この孔がいく層にも重なる多層構造を形成し、ニゴリや鉄サビ・一般細菌・大腸菌・原虫類などをろ過します。このため使用中その孔が鉄サビやニゴリ等の汚れによって徐々に目づまりし、浄水流量が減少します。

- ① カートリッジに一度水を通してから取付けや取りはずしをくりかえすと、空気が入ることにより浄水の出が悪くなる場合があります。

- 目づまりの期間は浄水使用量、水圧、水質(ニゴリ・鉄サビ他の量)等によってかなり幅があります。極端な場合、例えば配管工事後に濁りの多い水が一時的に多量に流れた場合、使用后1週間で目づまりを起こすこともあります。
- 目づまりになった際に水栓をさらに開けて水圧をかけても浄水流量は増えません。破損などの原因となりますのでご注意ください。

■浄水に塩素(カルキ臭)が残るようになった。➡ 除塩素機能が低下しています。

除塩素能力にすぐれた粒状活性炭が塩素と反応し残留塩素を除去します。

除去能力が低下してくると、浄水にカルキ臭などニオイが残るようになります。

(残留塩素等の多い水道水の場合や、水道圧力が高く浄水流量が多く出るときは、
水栓を絞ってお使いいただくと効果的です。)

カートリッジの上手な使い方

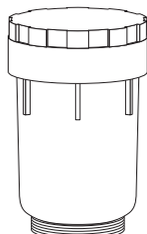
ニゴリのひどい時の朝一番のお水は原水か原水シャワーで短時間流し、浄水に切り替え、浄水を初期排水時間の表示に従って流してから使いましょう。

※カートリッジは可燃性廃棄物(プラスチックゴミ)ですが、廃棄方法に関しては、お住まいの地域の条例ルールにしたがった方法で分別廃棄願います。

交換用カートリッジ

お買い上げの販売店にご注文ください。

品 名：アクアマイスター交換用カートリッジ
品 番：AMC.50XJ
交換目安：10,000L(1日25L使用した場合
12ヶ月)



ご使用方法

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

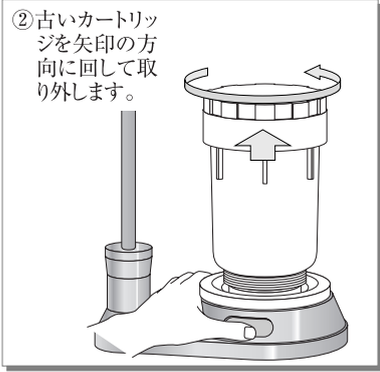
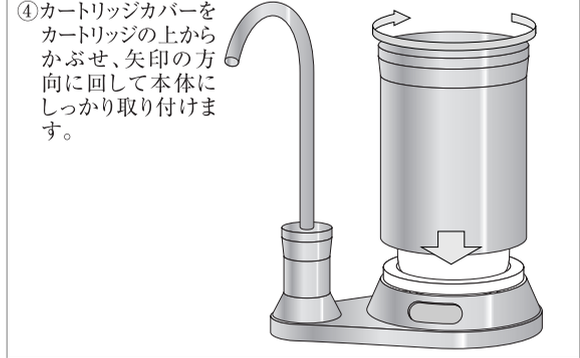
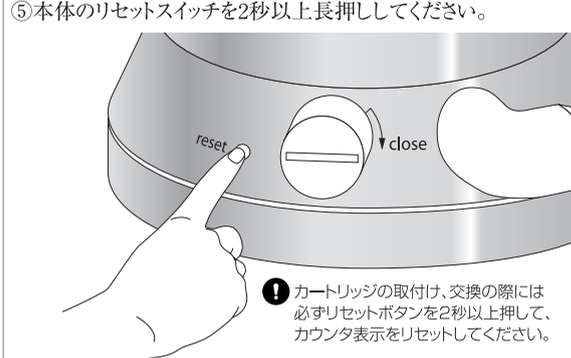
お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

カートリッジの交換について

交換方法

- ① カートリッジカバーを矢印の方向に回して本体から取り外します。
- ② 古いカートリッジを矢印の方向に回して取り外します。
- ③ 新しいカートリッジを袋から出し、カートリッジ取付けベースを手で押さえ、矢印の方向にカートリッジが回らなくなるまで回し、本体に取付けます。
- ④ カートリッジカバーをカートリッジの上からかぶせ、矢印の方向に回して本体にしっかり取り付けます。
- ⑤ 本体のリセットスイッチを2秒以上長押ししてください。

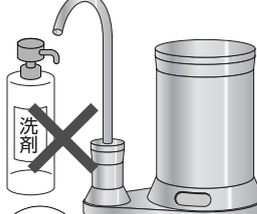
！ カートリッジの取付け、交換の際には必ずリセットボタンを2秒以上押し、カウンタ表示をリセットしてください。

お手入れ方法

取付方法と逆の手順で浄水器を蛇口から取りはずして、お手入れをしてください。

カートリッジ交換の際に、お手入れされることをおすすめします。

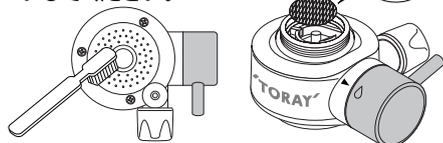
(カートリッジは一度通水した後に取付け・取りはずしをくりかえすと浄水の出が悪くなる場合があります。)

1. 本体表面の汚れは、洗剤・シンナー・アルコール・家庭用漂白剤などを使わずに水道水そのままの水(原水)またはぬるま湯で湿らせた柔らかい布で拭いてください。

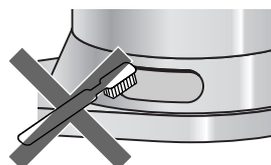
2. 浄水口は水道水(原水)を使用して清潔なスポンジなどで汚れを落とし、清潔な布で水気をふきとってください。

浄水口は消毒(殺菌)用の塩素が取り除かれた水の出口です。汚れたハブラシ等で洗うと浄水口に雑菌が付着・繁殖することがあります。

3. 取付け部ネットや原水・シャワー口は清潔なハブラシなどで水洗いしてください。



4. お手入れの際、液晶デジタルディスプレイはキズがつきやすいので、ブラシなどでこすらずに、やわらかい布・スポンジ等で拭いてください。

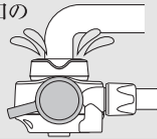
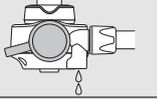


こんなときは

デジタル液晶表示の症状について

症状	考えられる原因	対応と参照ページ
浄水を通水しても 液晶表示がでない	電池が入っていない。	電池を取り付けてください。(7ページ参照)
	電池が消耗している。	新しい電池に交換してください。(7ページ参照)
	浄水量が極端に低下している。	カートリッジが目詰まりしている可能性がございますので新しいカートリッジに交換してください。浄水量が極端に少ないと液晶表示は点灯しません。
電池交換時に 液晶表示がでない。	電池の+と-が逆さになっている。	電池の取り付け方をご確認ください。(7ページ参照)
	電池カバーが正しく 取り付けられていない。	
リセット時に 液晶表示がでない。	電池が入っていない。	電池を取り付けてください。(7ページ参照)
	電池が消耗している。	新しい電池に交換してください。(7ページ参照)
	リセットボタンの押し方が不十分。	リセットボタンを2秒以上長押ししてください。
カートリッジを交換しても 液晶表示の表示が 交換前と変わらない。	リセットボタンを押していない。	リセット操作をしてください。(19ページ参照)
①注意マークが点灯し「HOT」 の表示が点滅する。 	35℃以上の温水が浄水器に 流れている。	お湯を止めて水を流してください。(17ページ参照)
「FAST」の表示が点滅する。 	浄水の流量が適正流量を 超えている。	蛇口を絞って浄水の流量をおとしてください。(17ページ参照)
①注意マークが点灯し、浄水 使用残量表示が点滅する。 	カートリッジの交換時期に なっている。	カートリッジを交換してください。(18・19ページ参照)
電池交換目安マークが点滅 する。 	電池が消耗している	新しい電池に交換してください。(8ページ参照)

水漏れの症状について

症状	考えられる原因	対応と参照ページ
切替器と蛇口の 取付け口 から水漏れ 	きちんと取付いていない。	もう一度取り付けてください。(11～15ページ参照)
	アダプタのネジ山が つぶれている。	サービスセンターへお問い合わせください。
	蛇口の先端にカケ・フレ・ヒビ などがある。	水栓メーカーにご使用の蛇口の品番をご確認の上、水栓全体もしくは蛇口先端の部品を修理するか交換してください。
切替器の 安全弁から 水漏れ 	水圧が高い。	蛇口を絞ってご使用ください。(17ページ参照)
	カートリッジが目詰まりしている。 (カートリッジ交換時期になっている。)	カートリッジを交換してください。(19ページ参照)
本体底部から水漏れ	給水ホースが正しく 取付いていない。	もう一度取り付け方をご確認ください。(8ページ参照)
	カートリッジが正しく 取り付けられていない。	もう一度取り付け方をご確認ください。(9ページ参照)
	カートリッジ取付け部の ゴムパッキンが外れている。	カートリッジ取付け部にゴムパッキンが付いているかご確認ください。
吐水パイプから水漏れ	通水して止水後、パイプ内に 残った水が抜けている。	異常ではございません。しばらくお使いいただきますと止まります。

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

こんなときには

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
・仕様

浄水の症状について

症状	考えられる原因	対応と参照ページ
ニオイが残る	カートリッジ交換時期になっている。	カートリッジを交換してください。(18・19ページ参照)
浄水流量が少ない	カートリッジが目詰まりしている。 (カートリッジ交換時期になっている。) *水圧が低い場合、使い始めより 水量が少ないことがあります。	
浄水の水切れが悪い	カートリッジが新しい場合。	

その他の症状について

症状	考えられる原因	対応と参照ページ
原水の出が悪い	取付け部ネットや原水シャワー口に ゴミが溜まっている。	取付部ネットは水洗い、シャワー口は清潔なハブラシ等で掃除して ください。(19ページ参照)
原水シャワーの 出が悪い、均一に出ない。		

アフターサービス・仕様

アフターサービス

【1】保証書〈この取扱説明書の裏表紙に付いています。〉

- * 保証書は、必ず「販売店・お買上げ日」等の記入をお確かめの上、保証書の内容をよくお読みになり大切に保管してください。
- * 保証書は本書に明示されている、期間・条件のもと、無償修理をお約束するものです。(但し、消耗品であるカートリッジの交換は除きます)。従ってこの保証書は、お客様の法律上の権利を制限するものではなく、保証期間経過後の修理など、ご不明な点がある場合にはお求めの販売店、または下記お客様窓口へお問い合わせください。

保証期間 〈お買上げから1年間です〉

【2】保証期間中に修理をご依頼される時

お求めの販売店へ保証書を添えて製品をご持参下さい。保証書の記載内容により販売店にて修理をうけたまわります。

【3】保証期間経過後に修理をご依頼される時

お求めの販売店にまずご相談下さい。修理により製品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理いたします。

【4】保証期間中の修理とアフターサービスについてご不明の点がございましたら、お求めの販売店または下記お客様窓口へお問い合わせください。

【5】部品(カートリッジを含む)の保有期間は、本体の製造打ち切り後、最低5年間です。

お問い合わせ窓口

(トレビーノサービスセンター) フリーダイヤル



0120-32-4192

(東京トレビーノサービスセンター) 東京都世田谷区南烏山5-24-7幸栄ビル3階
(大阪トレビーノサービスセンター) 大阪府大阪市淀川区西宮原1-7-47-207
(福岡トレビーノサービスセンター) 福岡県福岡市博多区美野島2-15-4

お問い合わせ受付時間 AM 10:00~12:00 (月~金曜日) (祝祭日除く)
PM 1:00~ 5:00

仕様

器具の名称：トレビーノ アクアマイスター

器具の品番：AM501

耐 圧：350kPa

使用電源：リチウム電池CR2(1個使用)

本体寸法：高さ270×幅220×奥行147(mm)

本体重量：2140g(満水時2800g)※切替器・給水ホースを除く

付 属 品：切替器(1個)、給水ホース(120cm/1本)、カートリッジ(AMC.50XJ/1個)、
取付アダプタセット(1セット)、リチウム電池CR2(1個)、取扱説明書(1部)

材料の種類：本 体 ABS樹脂・ステンレス
切 替 器 ABS樹脂・ポリアセタール
給水ホース ポリエチレン

ろ材の種類：活性炭・中空糸膜(ポリスルホン)・イオン交換体

ろ 過 流 量：2.5L/分

使用可能な最小動水圧：70kPa

浄水能力：遊離残留塩素：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
濁 り：総ろ過水量10000L (ろ過流量50% JIS S3201 試験結果)
総トリハロメタン：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
溶解性鉛：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
2-MIB(カビ臭)：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
C A T(農薬)：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
テトラクロロエチレン：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
トリクロロエチレン：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
1,1,1-トリクロロエタン：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
クロホルム：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
プロモジクロロメタン：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
ジプロモクロロメタン：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)
プロモホルム：総ろ過水量10000L (除去率80% JIS S3201 試験結果)

ろ材の取替時期の目安：1日25L使用の場合12ヶ月

※浄水能力はJISの試験方法に従って物質毎に計測した結果を表示しております。

安全上のご注意

設置方法と準備

ご使用方法

お手入れ方法

こんなときは

アフターサービス
仕様

東レ浄水器保証書

本書はお買上げ日から下記期間中に故障が発生した場合には、下記の保証規定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。

品名・品番	トレビーノ アクアマイスター AM501		
保証期間	本体 (カートリッジは除く) お買上げ日より	1年	
※お買上げ日	年 月 日		
お客様	●ご住所	見本様 () -	
	●お名前		
※販売店	●ご住所・店名	見本様 () -	
	●電話 () -		

(販売店様へ) ※印は必ず記入してお渡してください。

東レ株式会社 トレビーノ販売部

●〒279-8555 千葉県浦安市美浜1-8-1 TEL047(350)6482

東レ家庭用浄水器保証規定

- 保証期間内に取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意事項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、お買上げ販売店に修理をご依頼ください。本書の記載内容に基づき無料修理いたします。
- ご転居ご贈答品等で、本書に記入してあるお買上げの販売店に修理を依頼出来ない場合は、トレビーノサービスセンター、または直接弊社までご連絡ください。
- 保証期間内でも、次の場合は有料修理となります。
 - (イ) 消耗品 (カートリッジなど) 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) お買上げ後の落下等による破損および損傷。
 - (ニ) 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。
 - (ホ) 車両、船舶への搭載による故障および損傷。
 - (ヘ) 本書の提示がない場合。
 - (ト) 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店の記入がない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
- 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る場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- 本書の再発行はいたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

※This warranty is valid only for the use of Japan.

(お問い合わせ窓口)

トレビーノ
サービスセンター



0120-32-4192

ミズ ヨイクニ

(お問い合わせ受付時間)

AM10:00~12:00

PM 1:00~ 5:00

(月~金曜日)

(祝祭日除く)

トレビーノ・ホームページアドレス: <http://www.torayvino.com>

カートリッジ交換時期お知らせメールサービス実施中!!