



## 蛇口取付け用アダプタ(取付部品)の選びかた

まず蛇口の先端形状を確認し、それにあったアダプタを選んでください。

※取付ける蛇口のタイプをよく確かめて取付け用部品を選んでください。蛇口先端の形状・直径、メーカー、ネジ径などタイプが分かれます。

蛇口の先端形状	泡沫水栓 (外ネジ)	泡沫水栓 (内ネジ)	その他の水栓 (先がストレート)
16mm 17.5mm 19mm	外ネジ径 22mm (形状例)	(形状例)	15mm以上 直径13mm以上 25mm未満
蛇口の形状例			
使用するアダプタのタイプ	Aタイプ 8ページへ 固定用リング	Bタイプ 8ページへ 外ネジ泡沫アダプタ W23山20	Cタイプ 10ページへ 内ネジ泡沫アダプタ W23山20 Dタイプ 10ページへ ビス止め金具

### オプションアダプタの請求について

Aタイプ(ブルー色)・Cタイプ(白色)・Dタイプはオプションです。  
(無料)  
上記オプションアダプタをご希望される方は、お手数ですが、トレビーノサービスセンター(☎0120-32-4192)までお電話いただくか、左記の請求券を郵便はがきに貼り、郵便番号・住所・氏名・電話番号を明記の上、下記宛までご請求下さい。

〒520-0821 大津市湖城が丘1-8  
トレビーノパーツセンター オプション部品係

※上記より取得した個人情報、オプション部品をお送りする目的以外に使用いたしません。  
※使用しないアダプタは、お引渡しや改装・新築による水栓の交換にそなえ、大切に保管してください。

## 蛇口への取付けかた

### Aタイプ

- 9ページ上の実寸図で、蛇口のパイプ径を測り、使用する固定用リングを選ぶ。
- 取付けナットを、本体からはずす。
- はじめに取付けナットを蛇口へ通す。
- 固定用リングを、蛇口先端にはめ込む。
- 本体を取付けナットで締めつけ固定する。
- 完了

### Bタイプ

- 取付けナットを、本体からはずす。
- 蛇口の泡沫キャップをはずす。
- 取付けナットを先に通す蛇口です。
- コインを利用して泡沫アダプタを垂直にねじ込みます。
- 本体を取付けナットで締めつけ固定する。
- 完了

**実寸図 (Aタイプ用)**

●右の実寸図を蛇口に当てて内径パイプ径を測るのにご利用ください。

16mm 17.5mm 19mm

※オプション

## Cタイプ

- 取付けナットを、本体からはずす。
- 蛇口の泡沫キャップをはずす。
- 取付けナットを上にしてコインをはめた泡沫アダプタを蛇口に当てていきます。
- コインを利用して、アダプタを垂直にねじ込みます。
- 本体を取付けナットで締めつけ固定する。
- 完了

※水栓のイラストは一例です。

## Dタイプ

- 取付けナットを、本体からはずす。
- ビス止め金具セットを本体にセットする。
- ビス止め金具を、軽く約半回転程度まわして仮止めする。
- 必ず「すきま」を残す。
- 蛇口を本体を下から強く押しあてながら、ビスを均等に締めていく。
- ビス止め金具を、本体へ締めつけて完了。

※水栓のイラストは一例です。

## カートリッジの交換時期について

### 高除去ろ過システム

ミネラル	粒状活性炭	多層構造中空糸フィルター	中空糸フィルター
<ul style="list-style-type: none"> <li>① 遊離臭素塩素</li> <li>② 濁り</li> <li>③ 総トリハロメタン</li> <li>④ 溶解性鉛</li> <li>⑤ カビ臭(2-MIB)</li> <li>⑥ 農薬(GAT)</li> <li>⑦ 三クロロエチレン</li> <li>⑧ トリクロロエチレン</li> <li>⑨ 1,1,1-トリクロロエタン</li> <li>⑩ クロロホルム</li> <li>⑪ プロモジクロロメタン</li> <li>⑫ シプロメクロロメタン</li> <li>⑬ プロモホルム</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 臭気</li> <li>② 色</li> <li>③ 濁り</li> <li>④ 有機物</li> <li>⑤ 異臭</li> <li>⑥ 異味</li> <li>⑦ 有機物</li> <li>⑧ 有機物</li> <li>⑨ 有機物</li> <li>⑩ 有機物</li> <li>⑪ 有機物</li> <li>⑫ 有機物</li> <li>⑬ 有機物</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 濁り</li> <li>② 色</li> <li>③ 濁り</li> <li>④ 有機物</li> <li>⑤ 異臭</li> <li>⑥ 異味</li> <li>⑦ 有機物</li> <li>⑧ 有機物</li> <li>⑨ 有機物</li> <li>⑩ 有機物</li> <li>⑪ 有機物</li> <li>⑫ 有機物</li> <li>⑬ 有機物</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 濁り</li> <li>② 色</li> <li>③ 濁り</li> <li>④ 有機物</li> <li>⑤ 異臭</li> <li>⑥ 異味</li> <li>⑦ 有機物</li> <li>⑧ 有機物</li> <li>⑨ 有機物</li> <li>⑩ 有機物</li> <li>⑪ 有機物</li> <li>⑫ 有機物</li> <li>⑬ 有機物</li> </ul>

1 カートリッジ交換目安時期を過ぎた。  
MK305T-MK305MXのカートリッジ1個あたりの浄水能力は600Lです。600Lは3~4人の家族が一般的な飲料用、または炊事用に使う平均的な浄水量を基準に算出した場合(1日10L使用の場合)、交換目安は2ヶ月です。浄水の量が減らなくなっても、効果を保つために交換目安時期を過ぎたらカートリッジを交換することを勧めます。

2 浄水の塩素(カルキ臭)がとれなくなった。⇒ 除塩素機能が低下しています。  
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。

3 浄水流量が細くなった。  
トレビー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多数にあり、この孔が二酸化炭素や鉄サビ一般細菌・大腸菌・原虫などを捕集(ろ過)します。このため使用中その孔が鉄サビや二酸化炭素の汚れによって徐々に目詰まりし、浄水流量が減少します。

カートリッジ交換時期お知らせメールサービス  
カートリッジの交換時期を電子メールで自動的にご連絡する便利なサービスです。トレビーノホームページより、無料でご登録が可能ですので、ぜひご利用ください。  
トレビーノホームページアドレス <http://www.torayvino.com/>  
携帯電話からもご登録ができます。

## カートリッジの上手な使いかた

- カートリッジに一度水を流してから取付けや取外しをくりかえすと、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。
- 目詰まりの期間は使用量、水圧、水質(二酸化炭素や鉄サビ他)量によってかなり幅があります。極端な場合、例えば配管工事の後では使用後1週間程度目詰まりを起すこともあります。
- 目詰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。
- 水道圧が高く浄水流量が多くなる時は、水栓を絞ってお使いいただくのが効果的です。
- にごりやひどい時の朝のお水は原水ストレートか原水シャワーで短時間流し、浄水に切替え、10秒ほど流してから使いましょう。
- 中空糸フィルターの目詰まりを確認するには…  
カートリッジキャップを外す見えない(汚れ確認窓)から鏡などで確認していただけます。中空糸が褐色やグレーに着色しているのは、鉄サビや二酸化炭素が捕集されているためです。ただし、350kPaを超える高い水圧によって、中空糸が変形した場合や、透明な薬品などを捕集した場合には汚損が見えなくても浄水流量が低下することがあります。

※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。

### 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外し、お手入れをしてください。カートリッジ交換の際、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。)
- 本体表面の汚れは、洗剤・シンナー・アルコールなどを使って洗ってください。水でよくすすぎ、乾いた布で拭いてください。
- 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洗い流してください。
- 交換目安ダイヤルは取り外して洗うことができます。交換時期を覚えてから取り外ししましょう。

注意 浄水は、(消毒・殺菌)用の塩素を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があります。毎日使い始めは10秒間、2日以上使用されない場合は60秒間浄水を流してください。

## カートリッジの取付けかた/カートリッジ交換目安の設定

### ●カートリッジの取付けかた/交換のしかた

※取りはずす場合は、逆の手順で④から行ってください。

- 切替レバーを「原水ストレート」の位置にします。
- カートリッジをたおした状態にします。
- カートリッジの接続部を本体にさし込みます。
- カートリッジを本体にさし込んだまま、止まるまで手前におきます。

横からみた図

重要! 初め浄水をご使用になる際は、カートリッジに水をなじませるために30秒程度浄水を少しずつゆくりと流してからお使いください。一気に水を流すとカートリッジ内に空気がたまり十分な水量が得られない場合があります。

### ●カートリッジ交換目安の設定

はじめて使うときやカートリッジを交換したときに設定します。交換目安ダイヤルを回し、▼マークに交換時期を合わせます。(浄水能力が600Lの場合は交換目安は2ヶ月、1500Lの場合は5ヶ月。)

使用開始日が1月1日の場合、交換目安は2ヶ月後となるため、▼マークのところに「3」がくるようにダイヤルを合わせます。これで、3月上旬に設定された事になります。(下図)

▼マーク交換目安を指します。

交換目安ダイヤル

月の上旬  
月の中旬  
月の下旬

## こんなとき? どうしよう

こんなとき?	確認しましょう	こうしましょう
取付口から水もれ	きちんと取付けていますか? アダプタのネジ山がつぶれていませんか? 蛇口の先端にカケ・フレビなどアダプタを取付けナットにフレビビなどが付いていませんか?	もう一度取付けてください。(7~11ページ参照) (7~11ページ)のネジ山を清潔な布で拭き取って取付けナットを締め直してください。 ☎0120-32-4192 サービスセンターへお問い合わせください。 アダプタを取付けナットにフレビビなどが付いていない場合は、破損部分でケガをしないようご注意ください。
底部または本体からの水もれ(浄水時)	きちんとカートリッジを取付けていますか? 本体のカートリッジ接続部パッキンがはずれているか、ゆるんでいませんか?	もう一度取付けてください。(12ページ参照) カートリッジ接続部パッキンを正しくつけて直してください。 (アフターサービス、お問い合わせ 仕様 ページ参照)
シャワーの水量が少ない	取付け部ネットや原水シャワー口が汚れていませんか? ※水圧が低い場合、使い始めより水圧が低いことがあります。	取付け部ネットは水洗い、原水シャワー口はハブラシなどで掃除してください。(14ページ)お手入れ方法(3)参照
ニオイが残る	カートリッジの交換時期が過ぎていますか?	カートリッジを交換してください。(6ページ・13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可能性があります。 ※水圧が低い場合、使い始めより水圧が低いことがあります。	カートリッジを交換してください。(6ページ・14ページ)お手入れ方法(3)参照
カートリッジを落としたりぶつけた	カートリッジの見え窓などにカケ・フレビビがありませんか?	カートリッジを交換してください。そのままご使用になるとカートリッジ部分からの水漏れや水の飛び出しなど製品故障につながる恐れがあります。
取付け部パッキンが劣化している		取付け部パッキンは水道水の汚れ等によりゴムの劣化が進む場合があります。(その場合はサービスセンターへお問い合わせください。)

トレビーノサービスセンター ☎0120-32-4192

※水道用シールテープはホームセンターなどで数回販売されています。