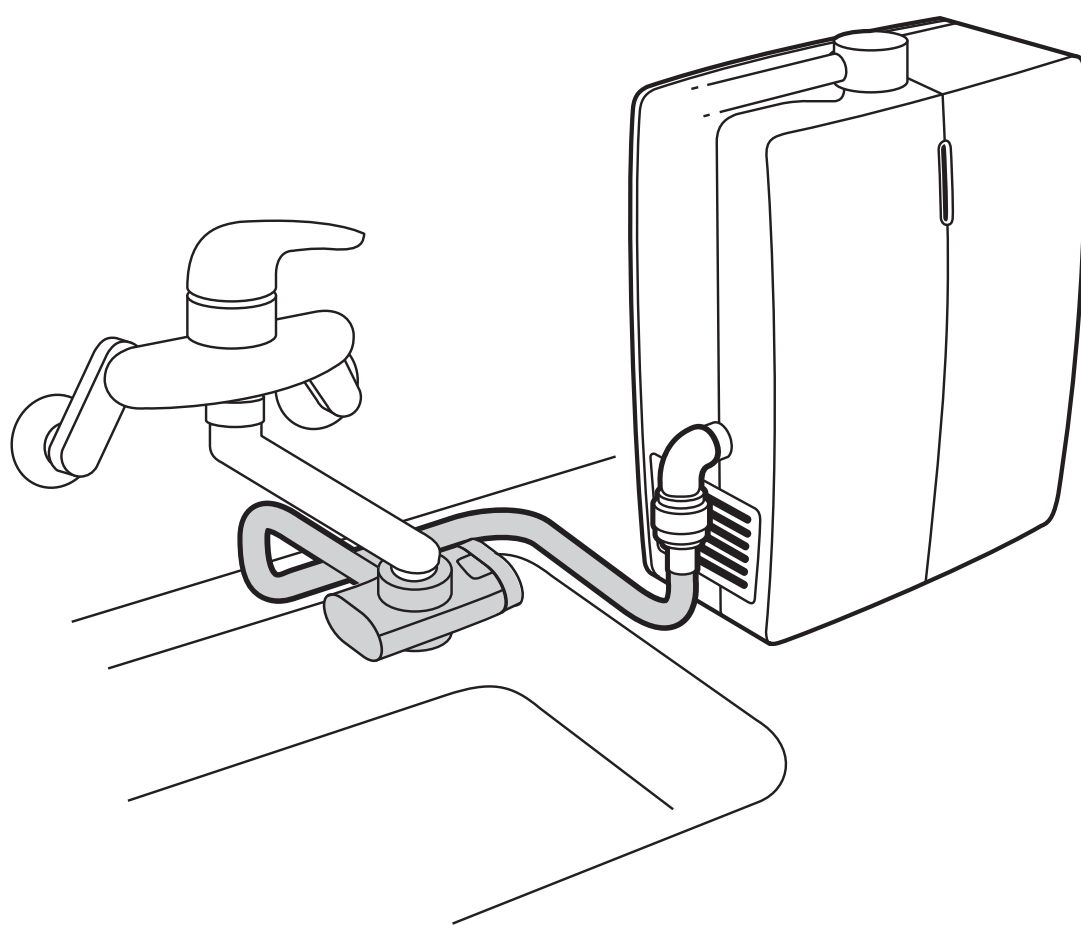


オゾン水生成器

品番:ODC

UNIZONE

取付説明書



オゾン水生成器ユニゾーン標準キットでの
取付に適用します。

Agency
Water

株式会社ウォーターエージェンシー

2017年 5月 版

目 次

1.はじめに	2
2.特徴及び注意点・禁止事項	2
3.箱の中の内容物	3
4.電解カートリッジ取付方法	4~6
5.本器の設置方法	6~8
6.アダプタセット(取付用付属品)の取付方法	9~10

1.はじめに

この度は、弊社のオゾン水生成器「UNIZONE」(以下「本器」といいます。)をお買い上げいただきありがとうございます。

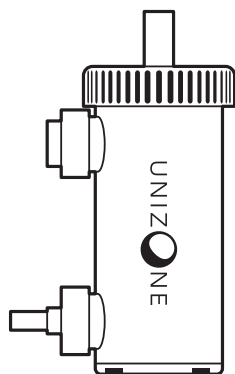
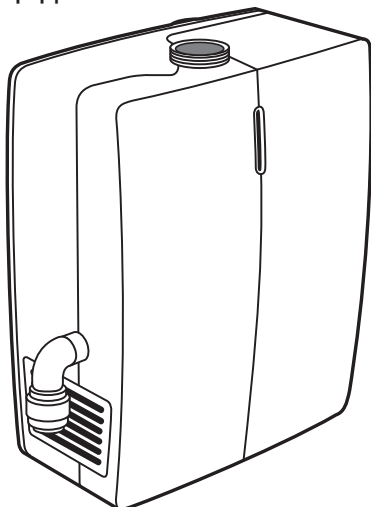
この取付説明書には、本器の取付方法について書かれています。別冊の「取扱説明書」とともに目を通していただき、大切に保管してください。

2.特徴及び注意点・禁止事項

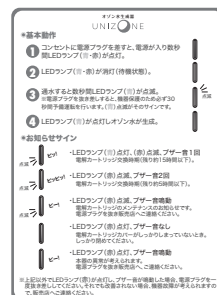
- 電解カートリッジは必ず取り付けてください。取り付けずに通水すると水漏れ・故障の原因となります。
- 本製品は元止め方式のため、止水時に本器内部に水圧のかかった状態での設置は禁止します。
- 設置の際は必ずアースを取り付けてください。
- 水を通水(毎分1L以上)することにより、スイッチが入りオゾン水が吐水します。(1L未満ではスイッチは入りません。ご使用は毎分2L以上を推奨。)
- 必ず換気できる場所に設置してください。
- 適水温は必ず35℃以下で使用してください(耐熱対応していないため)。
- 水道水などの飲料に適した水のでる場所に設置してください。
- 本器は防水構造ではありません。
- かたむいたり、転倒の危険のみならず、十分な性能を発揮しない可能性がありますので、本器は平らな場所に設置してください。

3.箱の中の内容物

本体



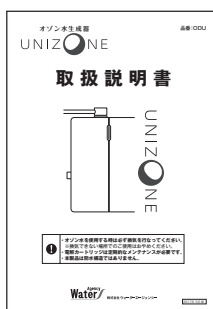
電解カートリッジ
※電解カートリッジの
交換説明書同封。



機器動作シール



使用方法

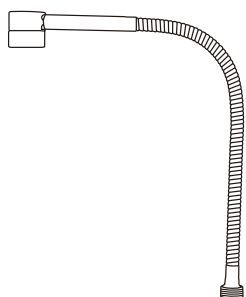


取扱説明書

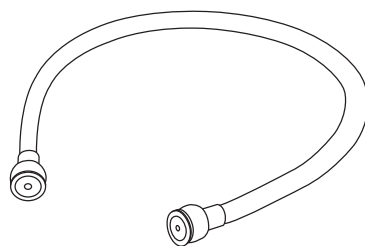


取付説明書

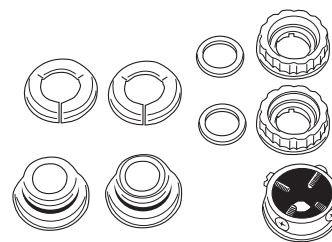
●標準キット ※部品形状は異なる場合がございます。



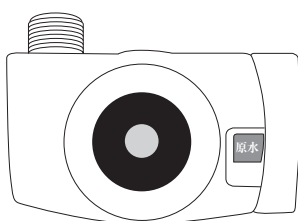
吐水管



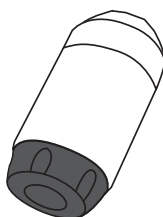
給水ホース(蛇腹ホース)



アダプタセット
(取付用付属品)



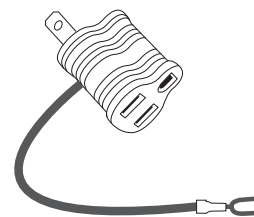
切替コック



キッチンシャワー



メンテナンスキー



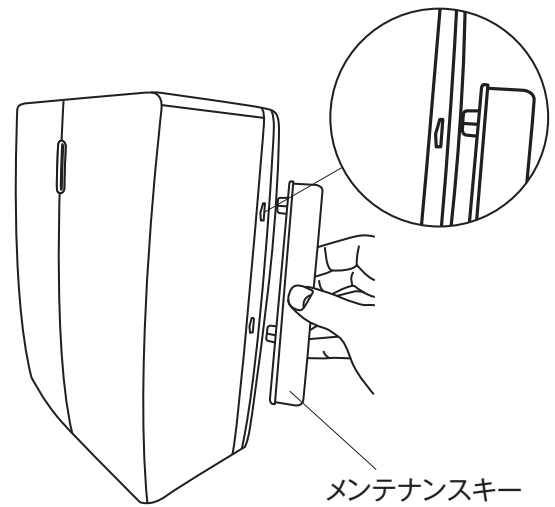
変換アダプタ

4.電解カートリッジ取付方法

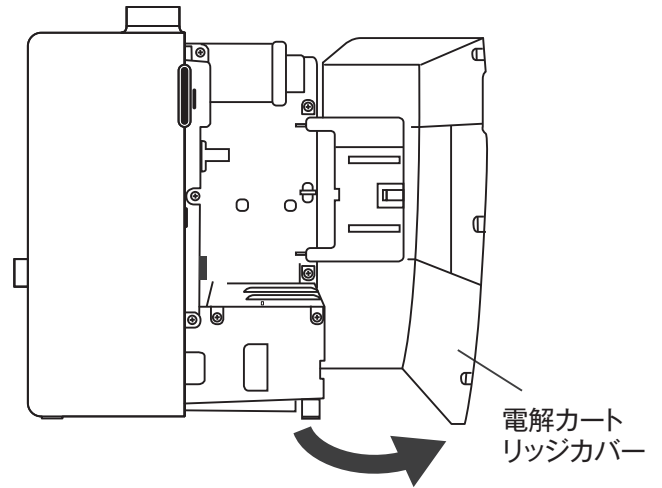
- ① 本器側面にあるカギ穴(2箇所)にメンテナンスキーを差し込んでロックを外してください。

注意

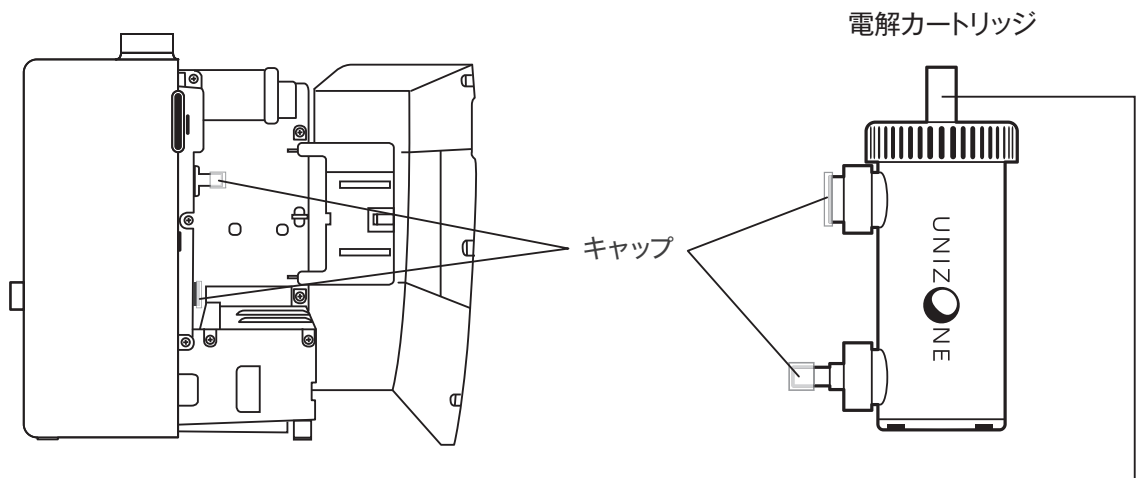
メンテナンスキーの向きに注意してください。



- ② 本器の電解カートリッジカバーを開けてください。



- ③ 本器と電解カートリッジのキャップを外してください。



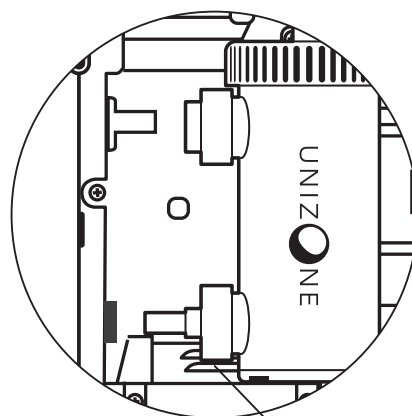
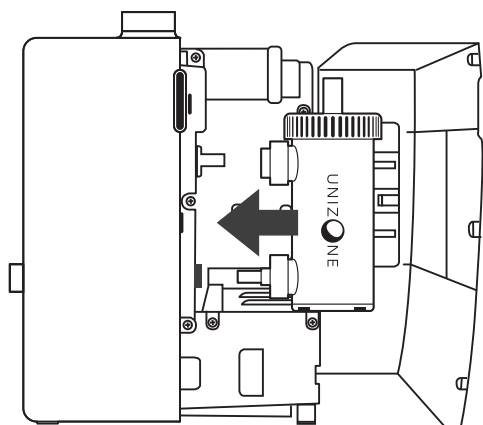
注意

キャップはリユース時に必要になりますので、大切に保管してください。

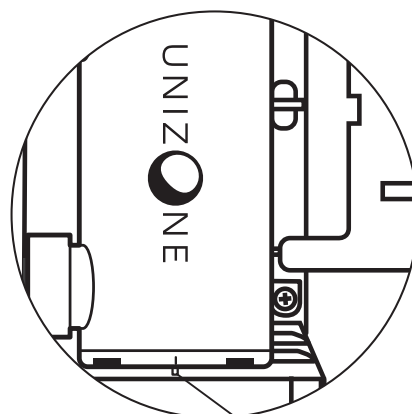
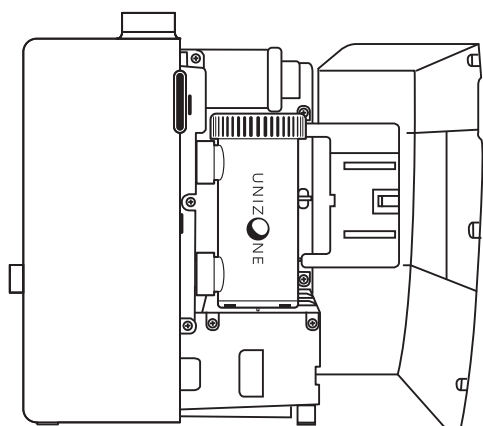
注意

怪我をする恐れがありますので、電解カートリッジ刃には十分注意してください。

- ④ 本器底部の底部ガイドに沿って電解カードリッジを挿入してください。



底部ガイド



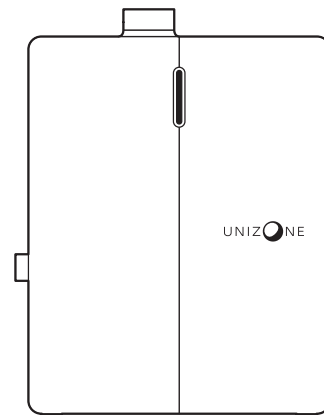
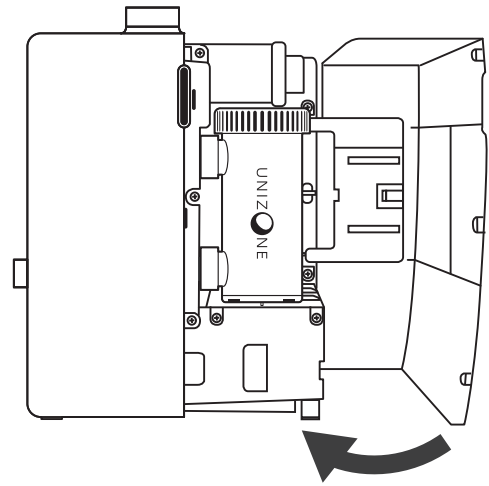
装着完了目印

注意

装着完了目安の印にあうようにしっかりと奥まで装着してください。

5 電解カートリッジカバーを閉めてください。

コンセントに電源プラグを差し込んで、LEDランプが消灯していれば、確実に装着完了しています。LDDランプ(赤)が点灯している場合、電解カートリッジカバーが確実にしまっていない可能性がありますので、確認してください。

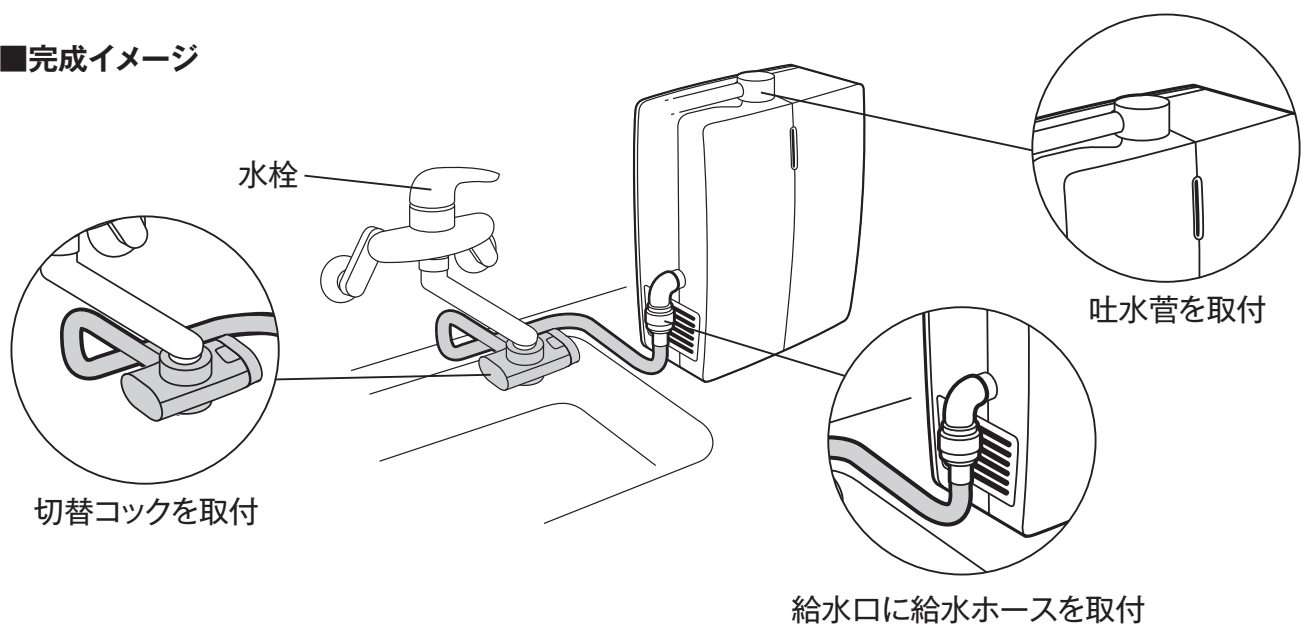


注意

カチッというまでしっかりと電解カートリッジカバーを取り付けてください。
電解カートリッジカバーが確実に閉まってい
ないと、LEDランプ(赤)が点灯します。
さらに、電解カートリッジがはずれて水漏れ
を起こしますので、十分に注意してください。

5.本器の設置方法

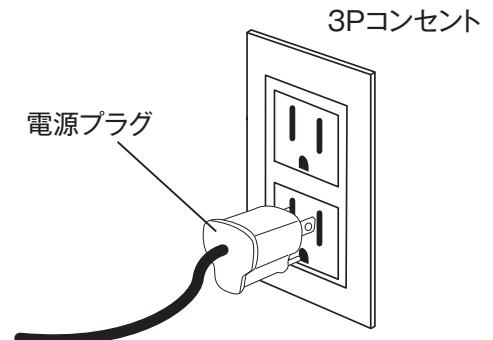
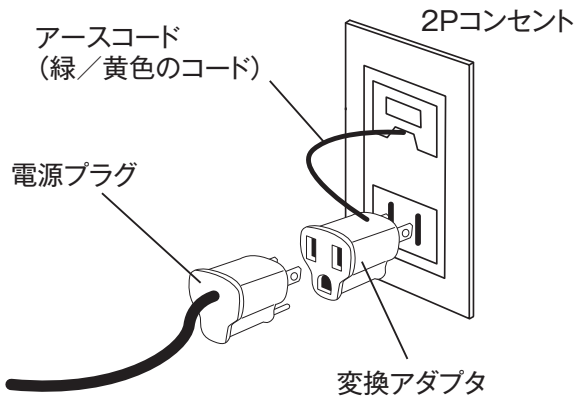
■完成イメージ



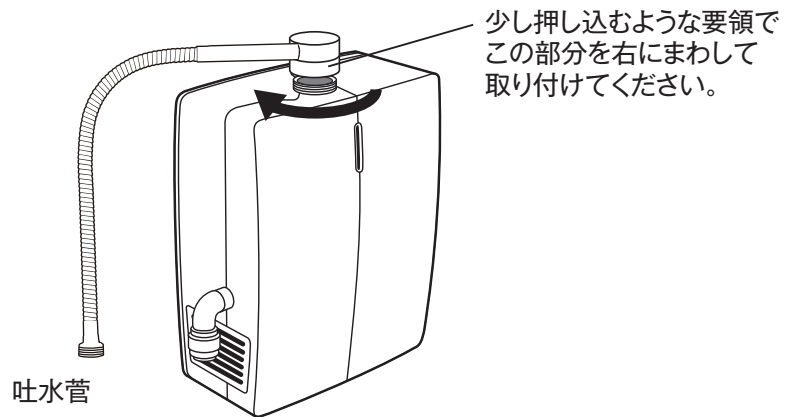
① 本器の電源プラグをコンセントに差し込んでください。
変換アダプタにはアースコード(緑/黄)がついています。アースコードをアース端子へ接続して正しくアースを取ってください。

・2Pコンセントの場合付属の変換アダプタを使用してください。

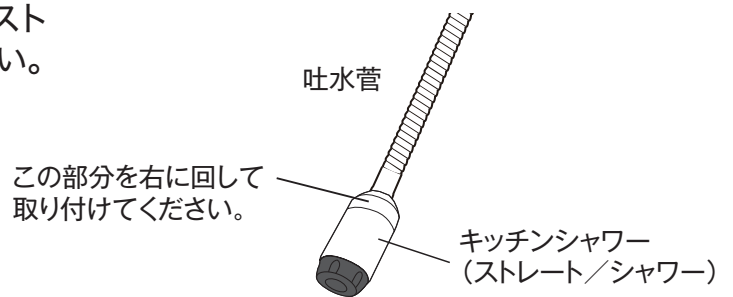
・3Pコンセントの場合アダプタ無しでそのまま電源プラグを差し込んでください。



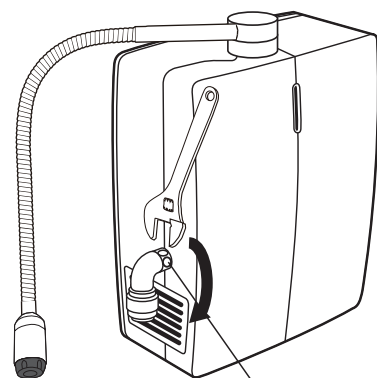
② 吐水管を本器上部に取り付けてください。



③ 吐水管の吐水部にキッチンシャワー(ストレート/シャワー)を取り付けてください。



④ 本器の給水部をモンキレンチ等の工具で締めてください。

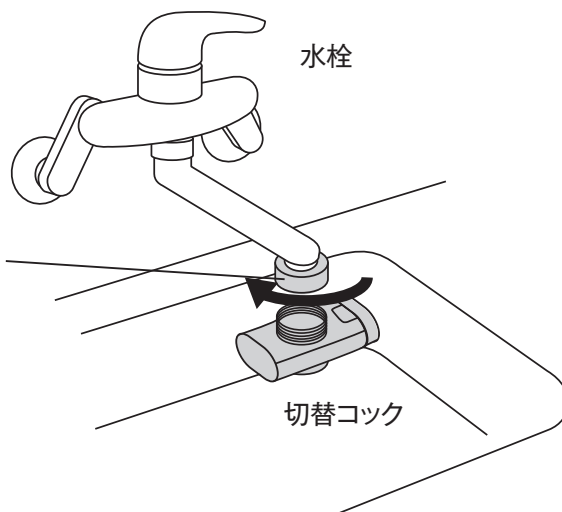


注意

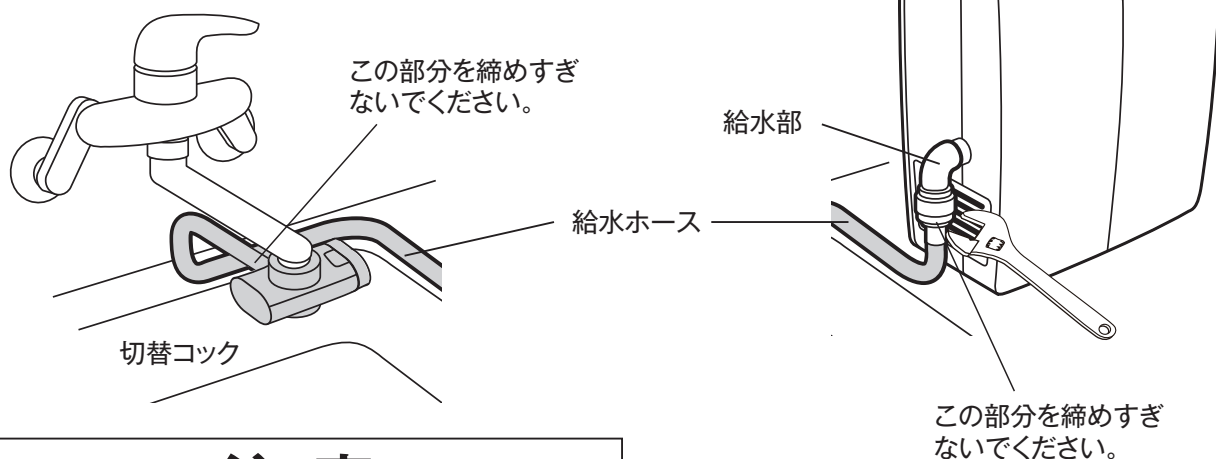
樹脂対金属の為、締めすぎには注意してください。樹脂が破損します。

⑤ 水栓の吐水部に、p9～p10を参照にして適切なアダプターを取り付けてください。

⑥ 水栓の吐水部に、図の様にリングを使用して切替コックを取り付けてください。



⑦ 給水ホースを、本器の給水部と切替コックにモンキレンチ等を使用して取り付けてください。

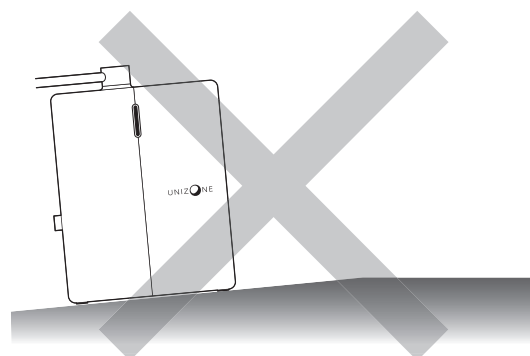


注意

樹脂対金属の為、締めすぎには注意してください。樹脂が破損します。

注意

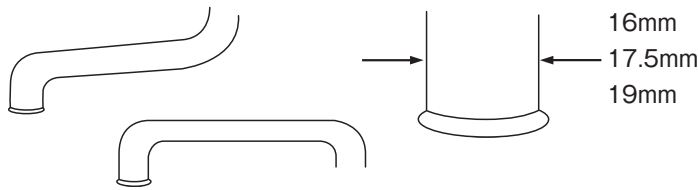
本器は平らで安定した場所に設置してください。



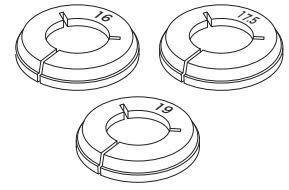
6.アダプタセット(取付用付属品)の取付方法

切替コックを水栓に取り付ける

■先のふくらんだ丸型蛇口



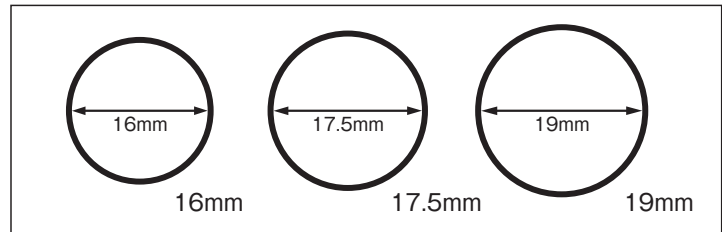
Aセットを使用



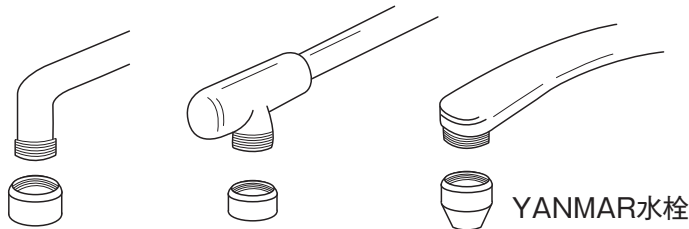
実寸図

Aセット図

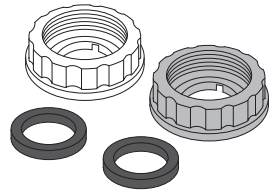
右の実寸図を蛇口に当てがい、パイプ径を測るのにご利用ください。



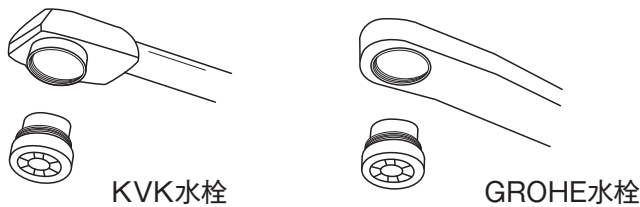
■泡沫水栓(外ネジ用) 外ネジ径22mm



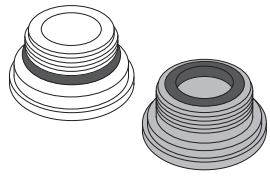
Bセットを使用



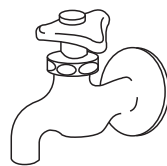
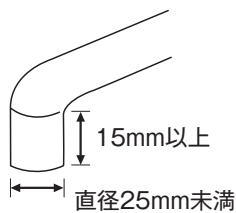
■泡沫水栓(内ネジ用)



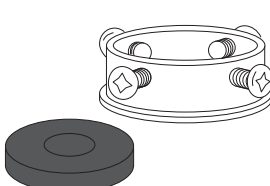
Cセットを使用



■その他の水栓(ピス止め蛇口用)



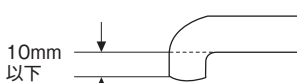
Cセットを使用



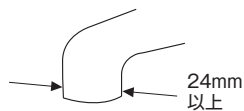
●使用しない取付け用部品は、お引越しや改装・新装による水栓の変更にそなえ、大切に保管してください。

⚠ 取付できない蛇口があります。

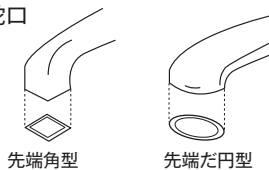
●先端の下がりりが10mm以下



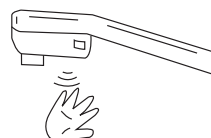
●蛇口の径が24mm以上



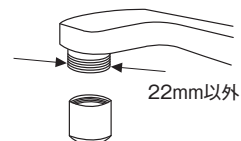
●変形蛇口



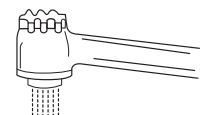
●センサー付蛇口



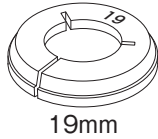
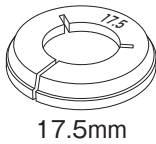
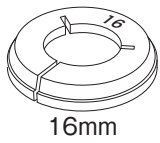
●ネジの径が違う(22mm以外の泡沫キャップ)



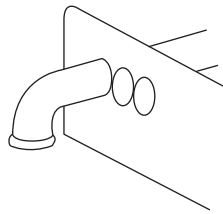
●シャワー付蛇口



Aセット(先のふくらんだ丸型蛇口)

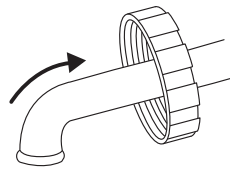


①パイプの直径を測る

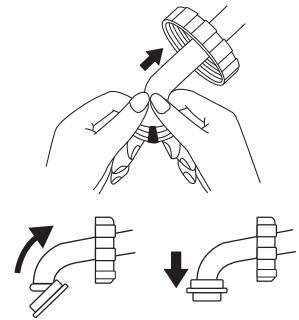


取付部品セット台紙

②M38キャップを取り付ける

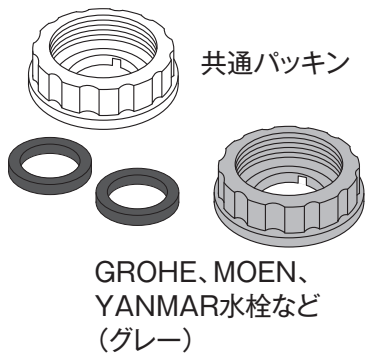


③直径に合った固定用リングを取り付ける

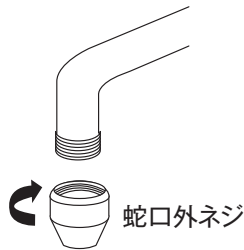


Bセット(泡沫水栓・外ネジ用)

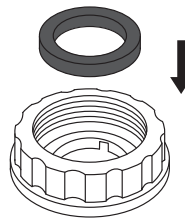
TOTO、INAX水栓など(白)



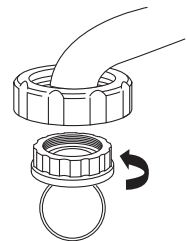
①泡沫金具をはずす



②泡沫用リングの中に
ゴムパッキンをはめる

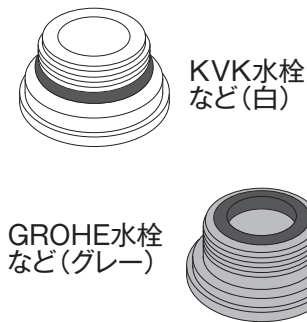


③直径に合った固定用
リングを取り付ける

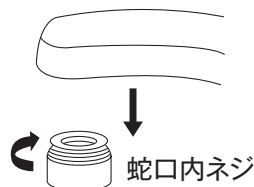


硬貨を締め付け金具として
利用できます

Cセット(泡沫水栓/内ネジ用)

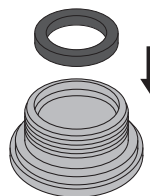


①泡沫金具をはずす



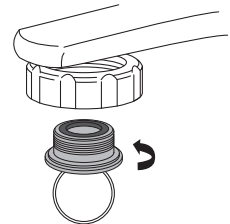
※レンチなどが必要な
場合もあります

②泡沫用リング(グレー)の
上にゴムパッキンをはめる



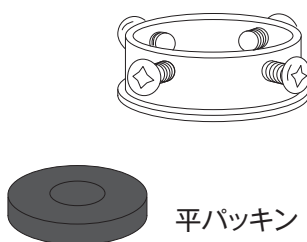
※白(内ネジ)には○リングが
ついています

③回転リングを上にして、
蛇口に泡沫用リングを
締め付ける

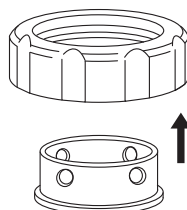


硬貨を締め付け金具として
利用できます

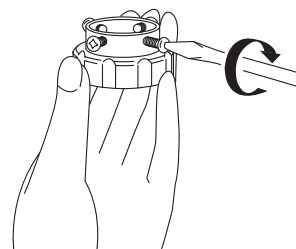
Cセット(先のふくらんだ丸型蛇口)



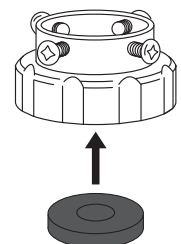
①M38キャップにビス
止め用リングを入れる



②ネジ4本を仮止める



③M38キャップの中に
平パッキンを挿入する



Agency
Water

The logo consists of the word "Agency" in a bold, sans-serif font positioned above the word "Water" in a larger, bold, sans-serif font. A stylized, grey, curved graphic element resembling a wave or a swoosh starts under the "t" in "Water" and extends to the right, passing under the "y" in "Agency".