

ご使用になる前に

- ろ過水は原水にくらべて流水量が減りますが、故障ではありません。
- 使い始めに活性炭の黒い微粉がろ過中水に若干混入することがありますが、30ℓ程通水すると無くなりますので問題はありません。
- 30℃以上の温水のろ過には使用しないで下さい。
- 初めて使用される場合、またはカートリッジ交換の際はエア抜きをして下さい。エア抜きは本体を逆さにして10回位、浄水器の水を止めたり、出したりして下さればエアが抜けます。

エネルギー活水器

取扱説明書

ON-300

OR-300

ON-600

OR-600

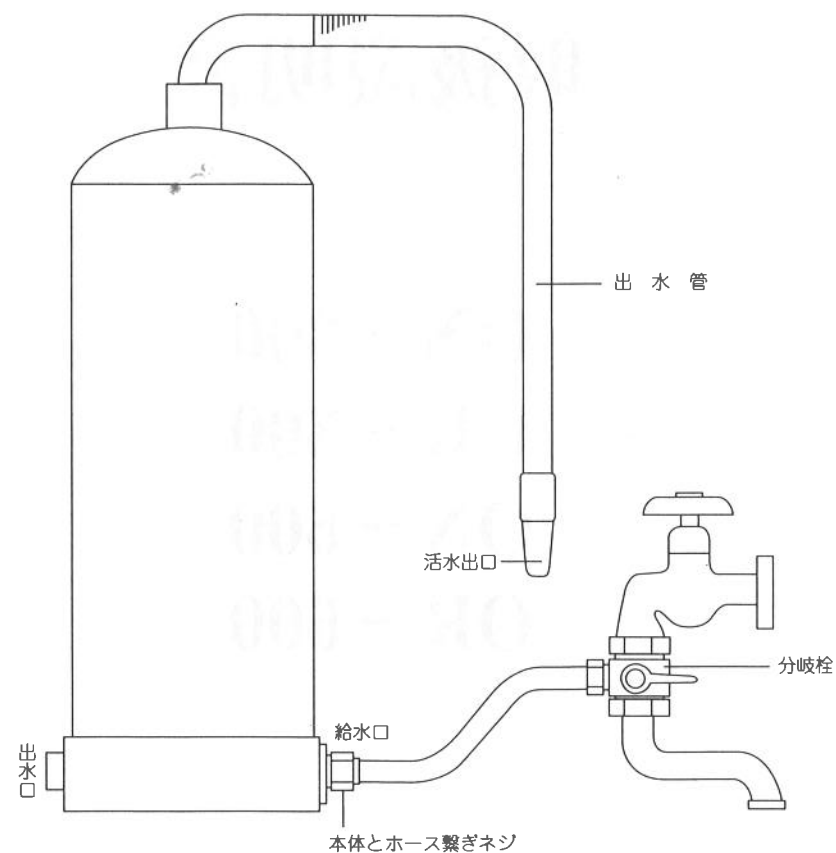
製造元 株式会社 大橋創健

〒574-0015 大阪府大東市野崎3丁目12番5号 TEL (0720) 79-3030

製造元 株式会社 大橋創健

《付属部品》

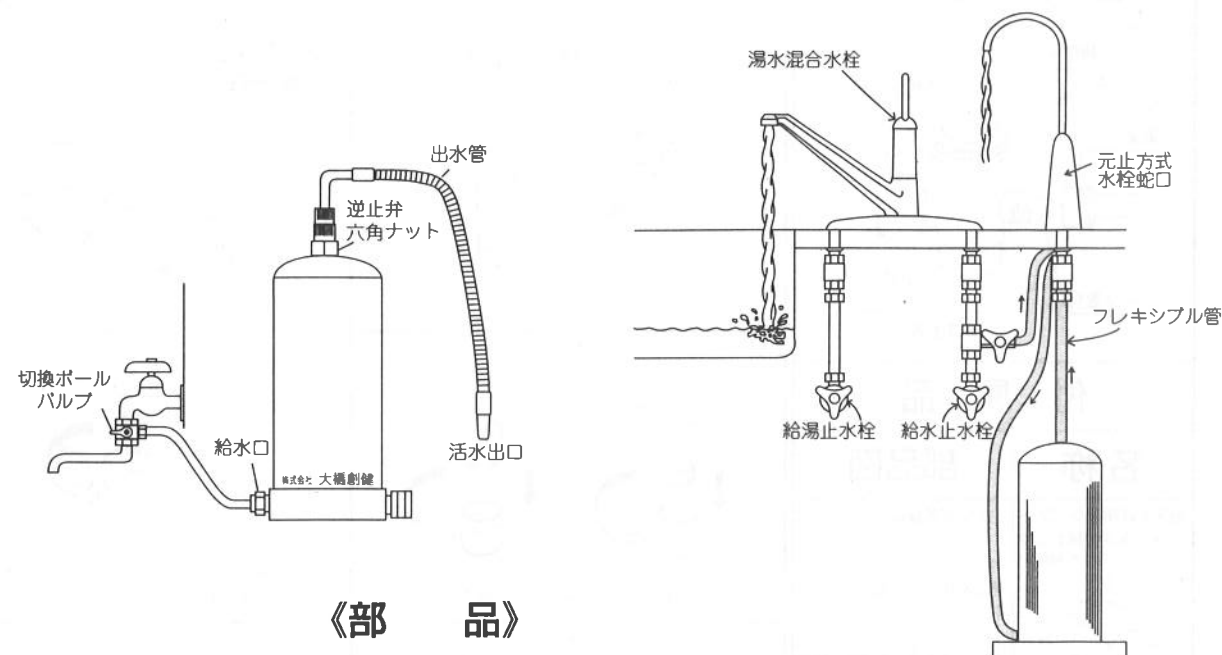
- ① 本体
- ② ジョイントホース
- ③ マルチコック分岐栓
- ④ 出水管
- ⑤ オルトトリジン試薬



御使用上の注意

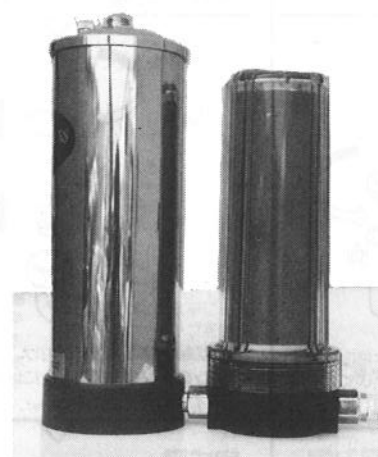
- ※エネルギー活水器は3.75kgf/cm²以上の水圧でのご使用は絶対に避けて下さい。
- ※古いビル、マンション等でご使用の場合は朝一番で赤水の出ている時、直接活水器を使用しないで下さい。
- ※近くで水道工事等があった場合鉄クズや、赤水が活水器の中に入らない様御注意下さい。
- ※井戸水でご使用の場合は、井戸水専用プレフィルターをご使用下さい。
- ※30℃以上のお湯は通水しないで下さい。活性炭を痛める恐れがあります。
- ※カートリッジは2年を目度に交換して下さい。

通常取付完了図



《部品》

- ① 本体
- ② ジョイントホース
- ③ マルチコック分岐栓
- ④ 出水管
- ⑤ オルトトリジン試薬



イオンフィルター (青)



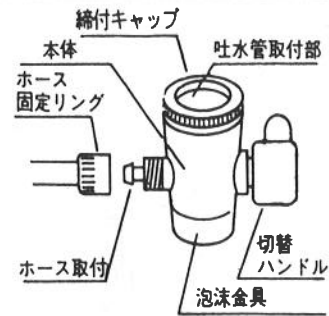
プレフィルター (白)

《取付方法》 両ナットアダプターを本体とイオンフィルター本体と接続して下さい。

両ナットアダプター (2ヶ付き) 本体とイオンフィルター、プレフィルター本体の間に接続して下さい。

(イオンフィルター本体及びプレフィルター本体を逆さにしてエアを抜いてから浄水器本体に接続して下さい)

各部名称



付属品

名称 部品図

泡沫金具用アダプター
先端の泡沫金具をはずすとパイプの外側にネジが現れるタイプ

水栓側外ねじ用
M22×P1.25 M22×P1.0

泡沫金具用アダプター
先端の泡沫金具をはずすとパイプの内側にネジがあるタイプ

水栓側内ねじ用
M24×P1.0 M23×P1.25

※国産品蛇口用と外国製蛇口用の2種類を用意してあります。

吐水パイプ元付用アダプター

水栓本体部側用
M26×山20

吐水パイプ丸形用Cリング

先端のふくらんだ丸形蛇口

Cリング16mm Cリング19mm

各サイズに合った固定用リングをご使用下さい。

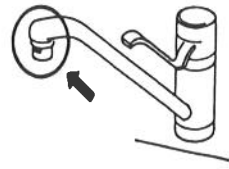
丸形用ビス止め金具

先端が丸くなっている蛇口

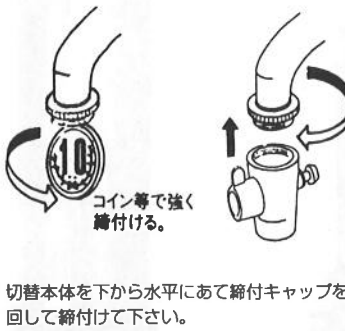
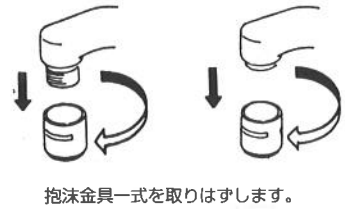
丸形蛇口用

各種水栓取り付け方法

シングルレバー混合栓



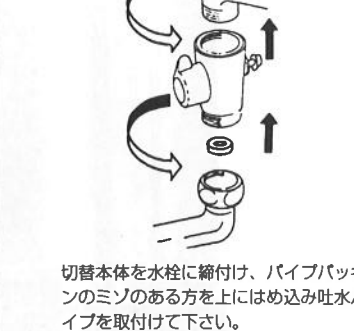
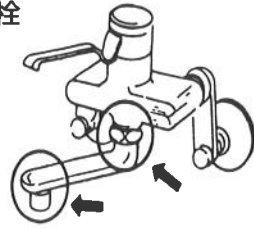
外ねじ 内ねじ



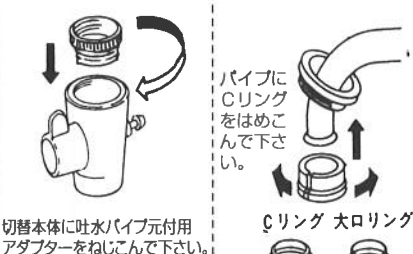
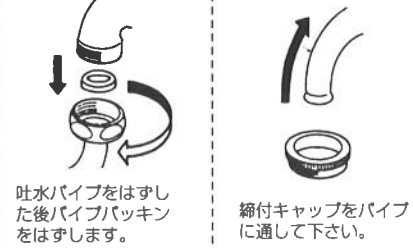
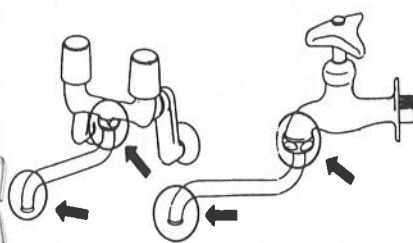
完成図



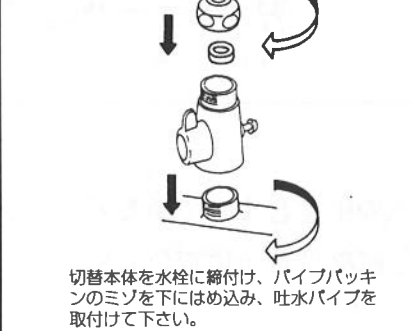
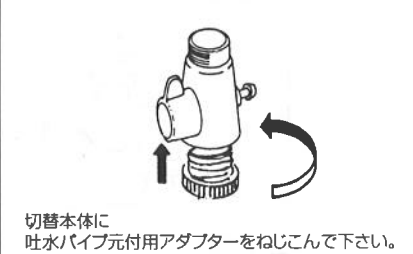
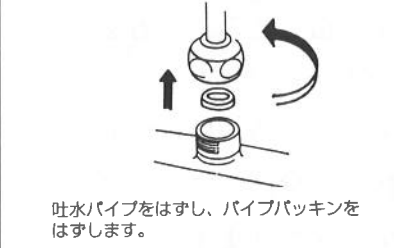
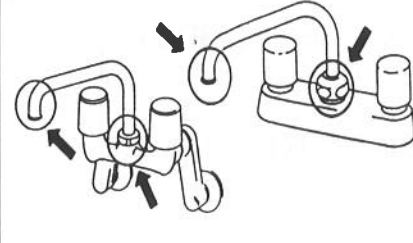
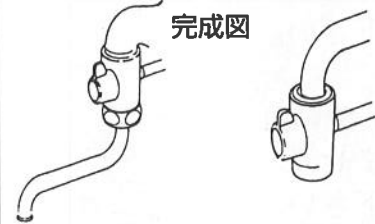
シングルレバー混合栓



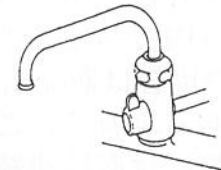
完成図



完成図



完成図

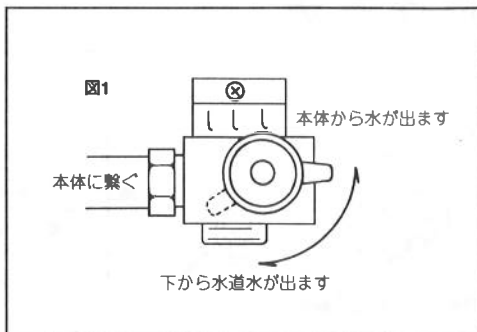


ビス止め金具の取付方法

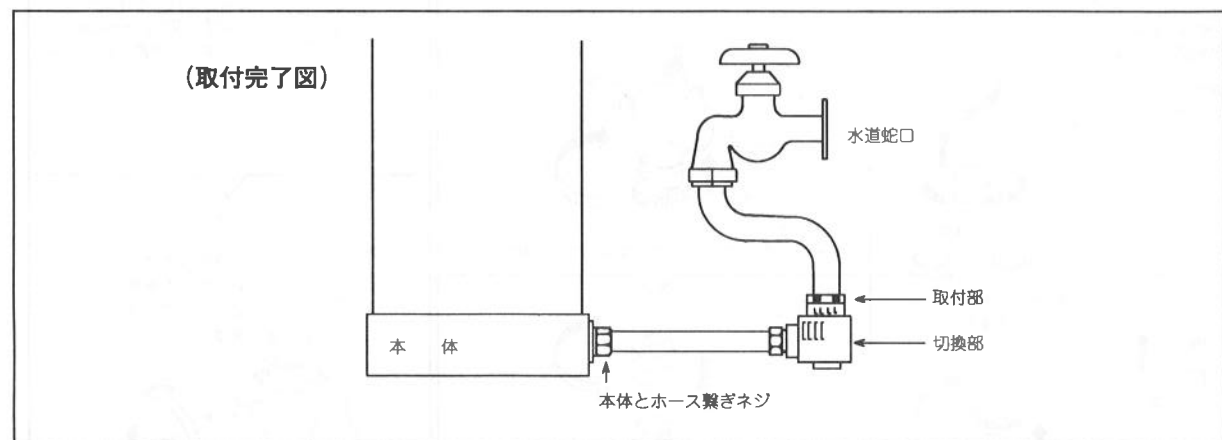


●マルチコック分岐

- (1) 水道の水を止めて下さい。
- (2) 切換バルブを、取付部と切換部に分離します。
(切換部を持って取付部を左に回すとはずれます。)



- (3) 取付部に切換部を手でネジ込んで下さい。(切換バルブの取付完了)
- (4) ホースを切換バルブの図1本体に指し込み、一方を本体ネジの口にスパナでしめつけて下さい。(取付完了図)
- (5) 自在パイプを指し込みネジ部を手でしめつければ取り付けは終了です
- (6) 取付の際、袋ナットなど力一杯締め付けしないで下さい。
水栓また切換バルブ破損する場合があります。



〈水の検査〉

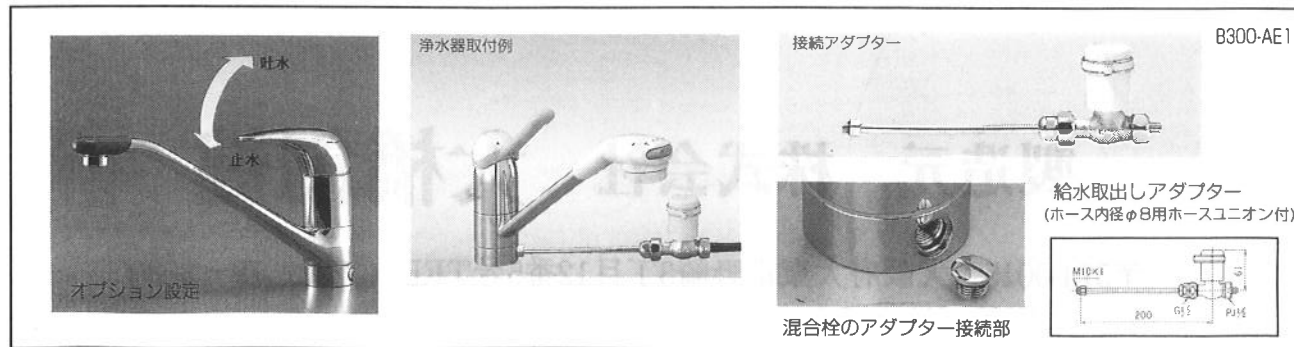
オルトトリジンは、水道水の中に含まれている残留塩素の量を測定する試薬です。塩素が残留していると試薬は黄色に変色しますが、その色が濃い程残留塩素の量は多くなります。

〈注意事項〉

1. 活水出口にバルブ等は一切取付しないで下さい。
2. 使用水圧4kg/cm²以内でお使い下さい。
(5kg/cm²以上の場合は販売店にご相談下さい。)
3. 凍りつく恐れのある場所ではご使用出来ません。
4. 製水器、湯沸器等には直接連結しないで下さい。
5. 本体を横置きなどしないで下さい。
また不安定な場所に設置しないで下さい。

分岐水栓金具使用の場合

給水栓	アダプター各種	取付例
	<p>切換コック</p> <p>Z=Rp(PS)1/2 Y=W26山20</p>	
	<p>分岐バルブ</p> <p>Z=PJ1/2 Y=G(PF)1/2</p>	
	<p>上部分岐バルブ</p> <p>Z=PJ1/2</p>	
	<p>偏心用分岐バルブ</p> <p>ナット付き化粧バルブ 混合栓分岐ソケット S用とT用あり</p>	



上記の各種アダプターは市販されていない物がありますので代理店に御注文下さい。