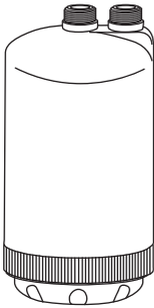
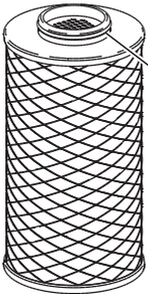
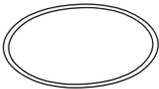
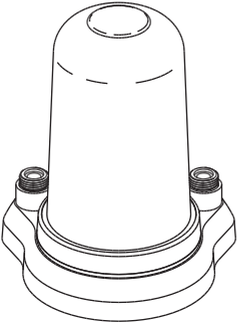


# シャワーカートリッジ取扱説明書

ご使用品のセット部品をお使いください。

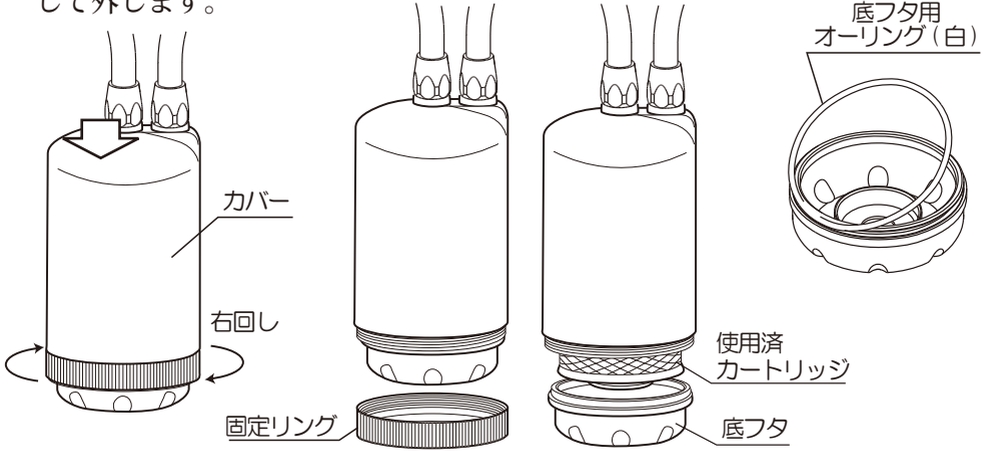
ご使用品	セット部品
 <p>RシャワーⅡ</p> <p>1ページを参照ください</p>	 <p>カートリッジ用 オーリング(白)</p>  <p>交換用の カートリッジ</p> <p>残留塩素測定試薬 (1包1回分 2包入)</p>  <p>取扱説明書</p>  <p>底フタ用 オーリング(白)</p>
 <p>Rシャワー</p> <p>2ページを参照ください</p>	 <p>カートリッジ用 オーリング(白)</p>  <p>交換用の カートリッジ</p> <p>残留塩素測定試薬 (1包1回分 2包入)</p>  <p>取扱説明書</p>  <p><del>底フタ用 オーリング(白)</del></p> <p><u>※ 使いません</u></p>

詳しくは、各製品の取扱説明書をご覧ください。

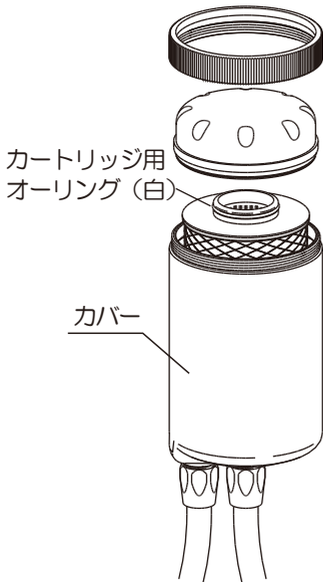
# 「RシャワーⅡ」カートリッジの交換方法

注) 必ずバケツなどの水受をした状態で作業を行ってください。

1. 本体を立てた状態で上から強く押しながら固定リングを右回り（時計回り）に回して外します。
2. 固定リングを外した状態で通水しますと底フタが外れます。
3. 底フタにセットされているオーリングを交換します。

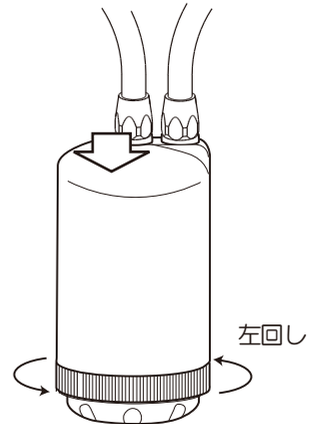


4. 使用済のカートリッジを取り外し、カバーを逆さにします。
5. 本体上から押しながら、固定リングを左に回し（反時計回り）締めて完了です。



本体奥の中央に交換用カートリッジを回しながら、端の凸を差し込みます。  
※交換用カートリッジの上下にカートリッジ用オーリングが付いていることを確認してください。  
カートリッジに上下の区別はありません。

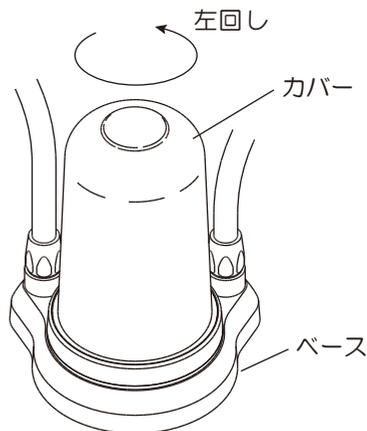
底フタの内側中央にカートリッジ端の凸を合わせ、回しながら差し込みます。固定リングを底フタ側から差し込みカバーねじと合わせて、手で締めます。



※交換後のカートリッジは、お住まいの不燃物処分方法にしたがって処分してください。

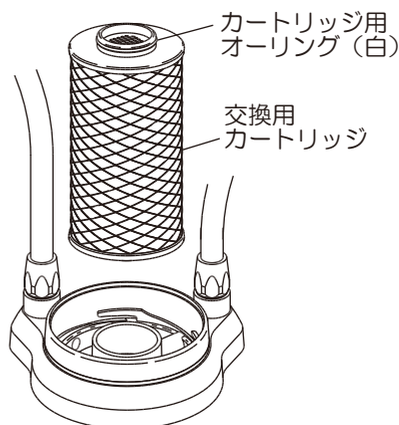
# 「Rシャワー」カートリッジの交換方法

1. 冷水を30秒ほど通し本体を冷やしてください。
2. 本体ベースを片手で押さえ、カバーを左に回し、ベースから取り外してください。
3. 使用済のカートリッジを取り外し、交換用カートリッジを回しながら、ベースの中央穴へ差し込みます。

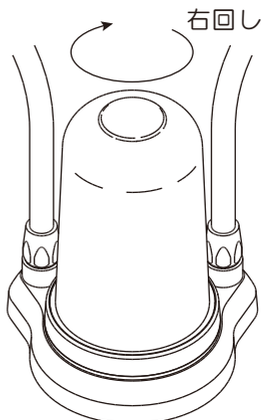


- ※ 交換用カートリッジの上下にカートリッジ用オーリングが付いていることを確認してください。カートリッジには、上下の区別はありません。

4. カバーをカートリッジにかぶせるように上部から差し込み、手で右に回してカチッと音がするまで締めてください。
5. 通水テスト  
コックを全開にして15秒ほど水を通します。  
カバーとベースの水もれがないことを確認してください。



6. エア抜き  
通水時にπ・RESONANCE本体を片手に持ち、ゆっくりと逆さにしてエア抜きをしてください。
7. 完了です。



※交換後のカートリッジは、お住まいの不燃物処分方法にしたがって処分してください。

# 水の検査

これは、浄水された水が正常であることを確認する検査です。

## 確認方法

- ① コップに浄水後の水（約 50cc）をとります。
- ② 付属部品の残留塩素測定試薬を 1 袋加えます。
- ③ かき混ぜて、無色透明であることを確認してください。  
（判定は 1 分以内で行ってください。）

残留塩素測定試薬は、水道水の中に含まれている残留塩素の有無を測定する試薬です。塩素が残留していると試薬はピンクに変色します。

※但し、1 分以上おくと残留塩素がない状態でも変色します。  
ご注意ください。

## 〈注意〉

- 試薬は直射日光を避け、なるべく湿気の少ない 涼しい場所に保管してください。
- 品質保持のため、袋はご使用直前に開封してください。
- 試薬が変色したものはご使用にならないでください。（保管状態により、試薬が白色から変色してしまふことがあります。）
- 検査後のコップの水はすみやかに捨てて、コップはよく洗ってからご使用ください。
- 残留塩素測定試薬および残留塩素測定試薬の入った水は、飲まないように注意してください。
- 試薬が手や皮膚についた場合は、よく洗い流してください。
- 万一、目や口に入った場合は、よく水洗いした後、医師にご相談ください。
- 乳幼児の手の届かない場所に保管してください。

■製造元 株式会社 **エイ・シー・エム**

〒130-0026 東京都墨田区両国4-8-10 MYSビル3F