

セット品番 F904B-JG <一般地仕様>
F904BK-JG <寒冷地仕様>

JIS認証品

Cleensui

アンダーシンクタイプ浄水器

クリンスイ

取扱説明書

このたびは、「クリンスイ」をお買い求めいただき、まことにありがとうございました。
ご使用の前にこの説明書を必ずお読みいただき据付説明書、保証書とともに大切に保管してください。

1. 本製品について	1
2. 安全上の注意	2
3. 使用上の注意	7
4. 浄水の水切れについて	7
5. 各部のなまえ	8
6. 特長	8
7-1. 使いかた	9
7-2. 凍結予防について	11
8. お手入れ方法	12
9. カートリッジの交換について	14
10. 異常と思われたときは	16
11. アフターサービスについて	17
12. 仕様	19

1. 本製品について

- <セット品番F904B-JG／F904BK-JG>のセット内容は<F904B-JG水栓/F904BK-JG水栓>と<カートリッジ品番UZC2000-SW>のセットです。
- 独自の3重ろ過システムによる高性能カートリッジ
「家庭用品品質表示法」で除去対象として指定されている13物質を高度除去します。
- 浄水は、飲料水や料理用としてご使用ください。
- 水に溶け込んでいる塩分(海水)、金属イオン類(鉛は除く)は除去できません。
また、硬水を軟水に変えることはできません。
- 本品の常用使用圧力は0.07～0.35MPaです。

ご使用前に必ずお読みください。

2. 安全上の注意

ここに示した(安全上の)注意事項は、お守りいただかない場合、重大な結果に結びつく可能性があります。

いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので必ず守ってください。

●次の表示は、表示内容をお守りいただかず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。



注意

軽傷を負ったり、周辺の家財に損害を与える可能性のある内容を表します。



禁止

してはいけない『禁止』
内容を表します。



分解禁止

してはいけない『分解禁止』
内容を表します。



接触禁止

してはいけない『接触禁止』
内容を表します。



指示

必ずしてほしい『指示』
内容を表します。



注意

(ご使用の前に)



指示

- 水道水の飲用基準に適合した水で使用する。
温泉水・井戸水など異物を多く含む水にはご使用になれません。
体調を損なうおそれがあります。

- 万が一使用している部材(メッキなど)に破損がある場合、破損した箇所は触らない。
けがをするおそれがあります。
破損がある場合はお買い上げの販売店、施工業者またはLIXIL 修理受付センター
<TEL: 0120-000-072(通話料無料)>までご連絡ください。

(浄水の取り扱いについて)



指示

- くみ置きした浄水は、なるべく早く使用する。
くみ置きするときはフタ付の清潔な容器を使用し、冷蔵庫で保管する。
残留塩素[カルキ]が除去されているため雑菌が繁殖するおそれがあります。



禁止

- 浄水は養魚用などには使用しない。
使用水量などにより浄水能力が低下し残留塩素[カルキ]の除去が不十分なときには、
魚が死ぬおそれがあります。

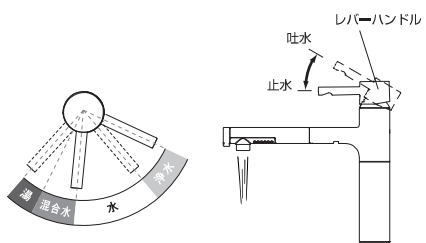
⚠ 注意

(清潔に保つために)

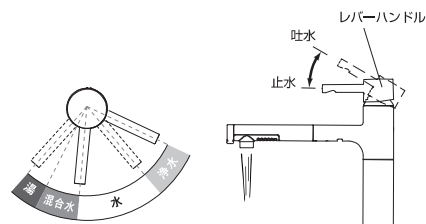


指示

- 毎日の使用開始時は、15秒以上浄水を流してから使用する。
滞留水は残留塩素[カルキ]が除かれているため雑菌が繁殖しやすくなり、体調を損なうおそれがあります。

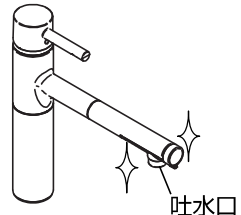


- 2日以上使用しなかったときには、浄水を1分以上流してから使用する。
滞留水は残留塩素[カルキ]が除かれているため雑菌が繁殖しやすくなり、体調を损なうおそれがあります。



- 浄水を半月以上、使用しなかった場合は、カートリッジを交換する。

- 吐水口にはね返りなどで汚れが付着した場合は、15秒以上原水を流してください。
雑菌が繁殖するおそれがあります。



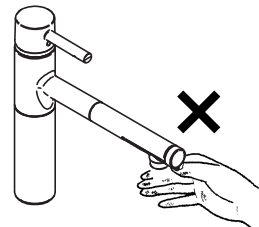
- 吐水口は、熱湯消毒をした清潔な柔らかい歯ブラシなどでお手入れする。
雑菌が繁殖するおそれがあります。P12「お手入れ方法」をご参照ください。

- 浄水に水あかなどが混入した場合はIN・OUTホースまたは水栓を交換する。
使用環境や使用年数などにより水あかなどが混入するおそれがあります。

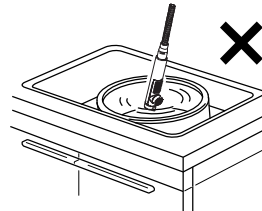


禁止

- 吐水口は、汚れた手やふきんなどでは触らない。
雑菌が繁殖するおそれがあります。



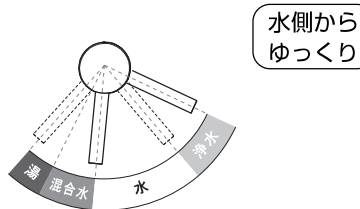
- 水をはった容器などにシャワーHEADをつけない。
雑菌が繁殖するおそれがあります。



⚠ 注意

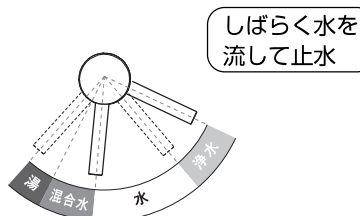
(やけどを防ぐために)

- 給湯器の設定温度は60°C以下にして使用する。
高温の湯が出てやけどをするおそれがあります。



- 湯の使用前は、必ずレバーハンドルが水側にあることを確認し、水を流しながらゆっくりお好みの温度に調節する。

高温の湯が出てやけどをするおそれがあります。



- 湯の使用後は、必ずレバーハンドルを水側に戻してしばらく水を流してから止水する。

次に使用する際、水栓内に残っている高温の湯が出て、やけどをするおそれがあります。



- 吐水口のお手入れをする際は水をしばらく流して水栓内に残っている高温の湯を出してから行う。

水栓内に残っている高温の湯が出て、やけどをするおそれがあります。

水栓やシャワーホースが高温な場合、やけどをするおそれがあります。



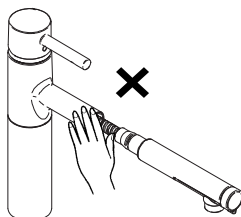
指示



接触禁止

- 高温の湯を使用のときは、水栓やシャワーホースに直接肌を触れない。

やけどをするおそれがあります。



- 流し台の下にある湯側配管は直接手でふれない。
配管が高温になっている場合、やけどをするおそれがあります。



禁止

- 他所の水栓と同時使用しない。

圧力変動が起こり、お湯の使用中に湯温が急上昇してやけどをするおそれがあります。

- 小さいお子様だけで使用させない。

誤って使用した場合、やけどやけがをするおそれがあります。

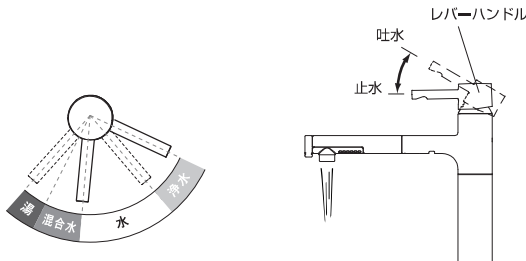
! 注意

(ろ過水異常、水漏れ、破損事故を防ぐために)

- カートリッジとIN・OUTホースは正しく接続する。
間違って接続した場合、黒い水[活性炭]が出たり、破損や水漏れの原因になります。

- 内部を凍結させないようにする。
破損や水漏れの原因になります。

- レバーハンドルは、ゆっくり操作する。
レバーハンドルを急に閉めると、配管に衝撃が加わり破損や水漏れの原因になります。



- 金属の配管、ホース、カートリッジに塩分を含む調味料等が付着した場合は、固く絞った清潔な布で、塩分が残らないように拭き取る。
サビの発生や、樹脂の劣化により破損や水漏れの原因になります。



指示

- 漂白剤、薬品などを流し台の下に置く場合は栓をしっかり閉める。
揮発した漂白剤、薬品などによる破損や水漏れの原因になります。

- カートリッジは12ヶ月以内に定期交換する。
交換時期の目安を経過したカートリッジは、十分な性能が得られない場合があります。
吐水量が減った状態で使いつづけると、カートリッジの破損や水漏れの原因になります。

- カートリッジ交換は、必ず水栓のレバーハンドルで水を止めてから交換する。
水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります。

- カートリッジ交換時、ワンタッチジョイントの接続は、いちばん奥まで差し込まれているか確認する。
水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります。P13「定期的な点検」を参照ください。

- カートリッジ交換時、配管やホースから水漏れなどの異常がないことを確認する。
水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります。P13「定期的な点検」を参照ください。

- 定期的に配管周りの水漏れや、水栓のガタツキがないか確認する。
水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります。P13「定期的な点検」を参照ください。

- 長期間使用しないときは、止水栓または配管中の元バルブを閉める。
水漏れなどの原因になるおそれがあります。

⚠ 注意

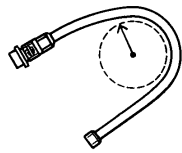
(ろ過水異常、水漏れ、破損事故を防ぐために)

- 吐水口をふさいだり、ガス湯沸かし器など他の機器を接続しない。
破損や水漏れの原因になります。
- 水栓、カートリッジ、IN・OUTホースのお手入れに、磨き粉を含む洗剤やシンナーなどを使用しない。
破損や水漏れの原因になります。
- 水栓、カートリッジ、IN・OUTホースに酸性洗剤、塩素系漂白剤、酢などは接触させない。
破損や水漏れの原因になります。
- 流し台の下にあるカートリッジやIN・OUTホースに、熱いフライパンやヤカンを近づけない。
破損や水漏れの原因になります。

- IN・OUTホースを極度に曲げない。

半径60mmが限度です。

十分な吐水量が得られない場合や破損や水漏れの原因になります。



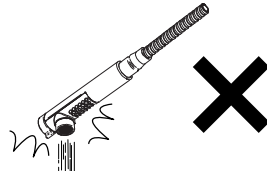
禁止

- 製品に強い力や衝撃を与えない。
破損や水漏れの原因になります。

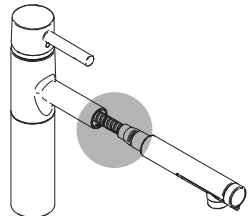
- ノズルに衝撃を与えたる、落としたりしない。

ノズルが割れて、けがをするおそれがあります。

破損や水漏れの原因になります。



- シャワーホースを無理に引っ張ったり折り曲げたりしない。
破損や水漏れの原因になります。



- シャワーホースやシャワーヘッドに水をかけない。
流し台下への水漏れの原因になります。

⚠ 注意

(ろ過水異常、水漏れ、破損事故を防ぐために)

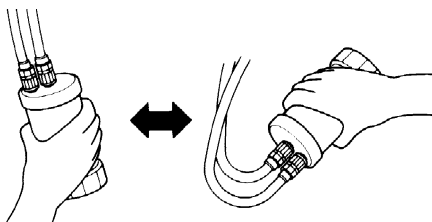
 指示	●シャワーホースが水に濡れた場合は拭き取ってから収納する。
 禁止	●シャワーホースを引き出して使用するときは、水をはったシンクなどにシャワーHEADをつけない。 流し台下への水漏れの原因になります。
 分解禁止	●シャワーHEADやレバーハンドルに重いものを下げたり、力をかけて回したりしない。 破損や水漏れの原因になります。

3. 使用上の注意

- カートリッジは必ず当社指定の水栓と組み合わせてご使用ください。
- 浄水は35℃以上のお湯を通さないでください。
活性炭の機能が低下し、吸着した成分(においなど)が浄水中に出てくるおそれがあります。
- 水道水を長期間使用しなかった場合や赤水(濁り)が出ているときは、カートリッジの寿命が短くなるためしばらく水道水流してから「浄水」に切り替えてご使用ください。
- 水圧の高い所で使用になる場合、水はねすることがあります。
この場合、流し台下の止水栓を調整してご使用ください。
- 水圧の高い所で使用になる場合、浄水の使用時に音がすることがあります。
また、流量が多すぎるとカートリッジの満足な性能が得られない可能性があります。
水栓のレバーハンドルや流し台下の止水栓などで流量を絞ってください。
- 水圧の極端に低い所では、カートリッジ交換直後、水が出にくい場合があります。
その場合、通水(約10分間)してください。水がよく出るようになります。
- 浄水使用前、浄水使用中はレバーハンドルを吐水側へ倒さないでください。水道水使用後、浄水使用前はしばらく流してからご使用ください。(ろ過されていない水道水が浄水に混ざります)
- 本製品は日本国の法規・規格に基づき、生産・販売しているもので、日本国外で使用する場合、当該国における法規・規格に適さない可能性があります。

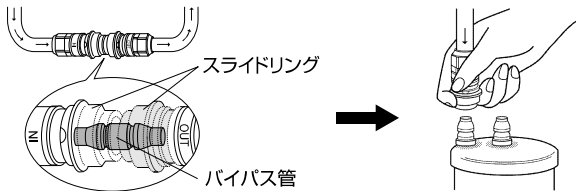
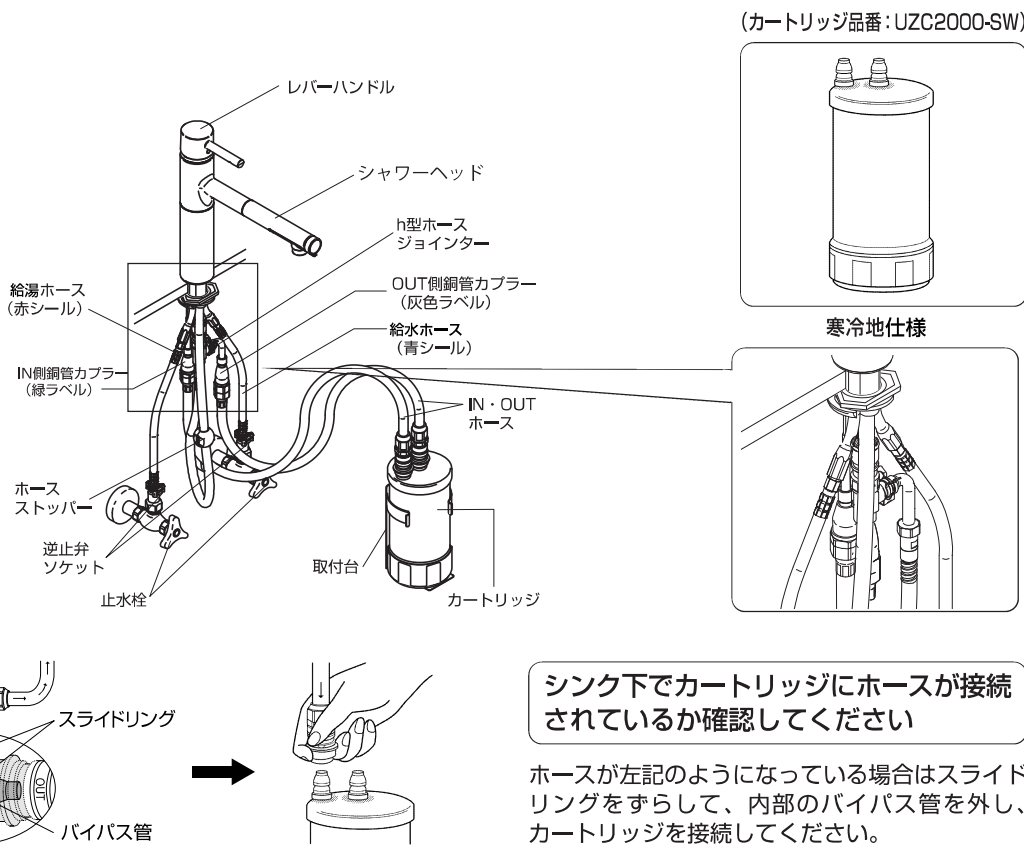
4. 浄水の水切れについて

取り付けおよびカートリッジの交換直後に、浄水の水切れが悪い場合があります。
その際には、浄水流しながら、カートリッジを2、3回逆さにして、
カートリッジ内の空気を抜いてください。



5. 各部のなまえ

■取付例

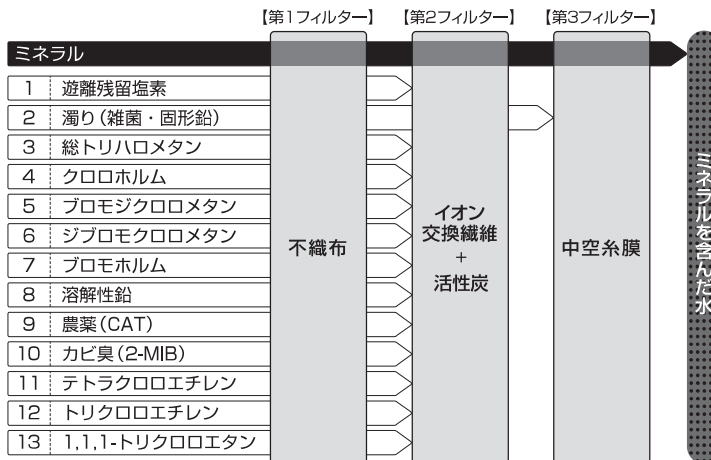


シンク下でカートリッジにホースが接続されているか確認してください

ホースが左記のようになっている場合はスライドリングをずらして、内部のバイパス管を外し、カートリッジを接続してください。

6. 特長

1.クリンスイは独自の3重ろ過システムによる高性能カートリッジです。



2.12ヵ月使える長寿命カートリッジです。

カートリッジの交換時期の目安は約12ヵ月（1日20L使用した場合）です。

*カートリッジの寿命は、使用水量・水質・水圧などによって異なります。

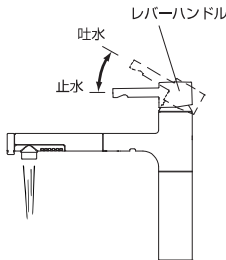
3.ワンタッチジョイント方式により、カートリッジ交換が簡単です。

7-1. 使いかた

■レバーハンドルの使い方

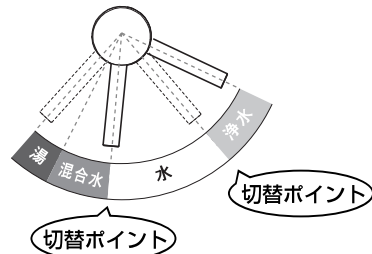
レバーハンドル操作で吐水・止水・水量の調整ができます。

①レバーハンドルの上下操作で、吐水・止水と水量を調整できます。



①吐水・止水・水量調節

②レバーハンドルの左右操作で、温度調節と浄水への切り替えができます。



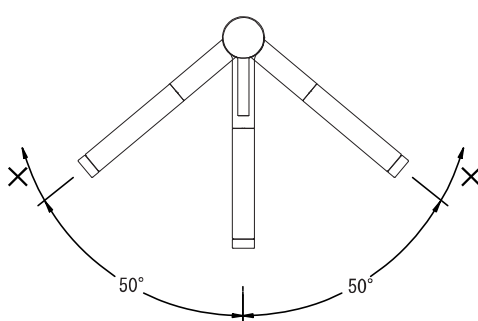
②温度調節・浄水への切替

△注意 (給湯器が瞬間型の場合)

- ・吐水量が少ないと給湯器が着火しないことがありますのでレバーハンドルはできるだけ全開でご使用ください。
- ・給水圧力が高く、吐水量が多すぎる場合はレバーハンドルで調節を行ってください。(レバーハンドルを全開になると吐水量が多すぎるのは、止水栓であらかじめ流量調節を行ってください)
- ・次の場合は、給湯器が着火しにくくなることがあります。その場合は、給湯器の設定温度(能力切替式の場合は能力)を少し上げてお試しください。
- ・給水圧力が低いとき　・水温が高いとき

■シャワーHEADの可動範囲

左右各50°以内にてご使用ください。

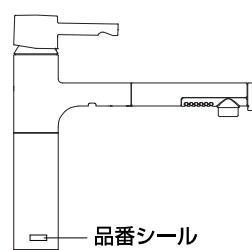


△注意

- ・本水栓は吐水パイプの回転角度を水栓中央から左右へ各50°に制限しています。左右へ各50°以上回転させないでください。
(回転規制機構が破損するおそれがあります)
(水栓本体の固定がゆるんで、水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります)

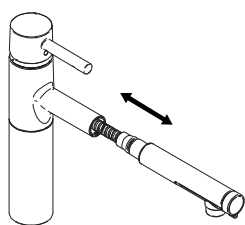
■品番の確認方法

品番は水栓の左側の品番シールをご確認ください。



■シャワー ホースの使い方

シャワー ヘッドを引き出して使用できます。

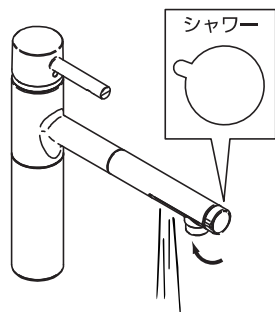
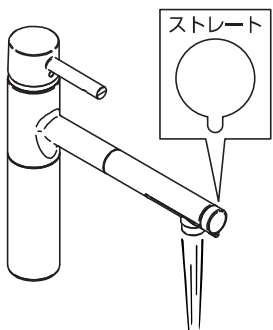


△注意

- ・シャワー ホースをねじったり、無理に曲げないでください。(シャワー ホースが破損し、家財などを濡らすおそれがあります)

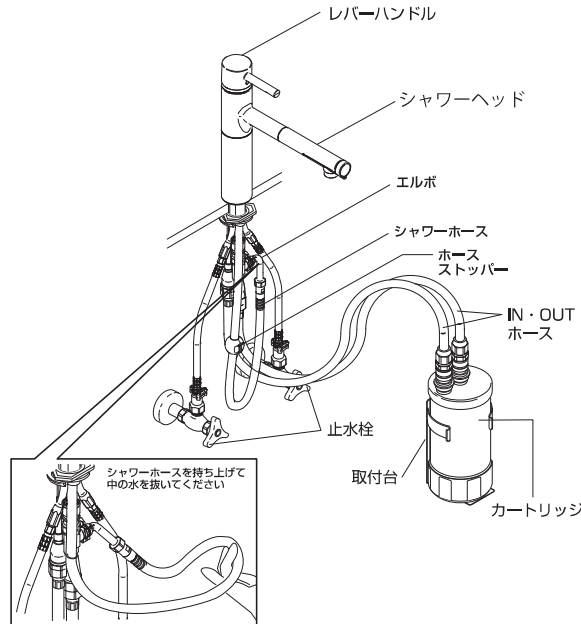
■シャワー ヘッドの使い方

通常の吐水状態で先端のレバー操作をすることでシャワー吐水に切り替えられます。



7-2. 凍結予防について

水栓が凍結すると、部品が破損して水漏れの原因となります。



下記の手順に従って、製品内の水を抜いてください。

- 1) 配管部の止水栓を閉めます。
通水が止まります。
- 2) レバーハンドルを開け、水側いっぱいに回し開けます。
- 3) シャワーHEADをシンク側に300mm引き出します。
- 4) 洗面器など水を受ける容器を用意し、カートリッジからOUT側HOース、IN側HOースの順に外します。
- 5) IN側HOースへバイパス管を接続し、HOース内の水を抜きます。
- 6) 水側の止水栓の水抜栓を開けて水を抜きます。
- 7) レバーハンドルを湯側いっぱいに回します。
- 8) IN側HOースからバイパス管を抜きOUT側HOースにバイパス管を接続し、HOース内の水を抜きます。
- 9) シャワーHOース、エルボを持ち上げ、シャワーHOース内の水を抜きます。
- 10) 湯側の止水栓の水抜栓を開けて水を抜いた後、OUT側HOースのバイパス管を外します。
- 11) 湯・水の水抜栓を確実に閉めます。
- 12) カートリッジをビニール袋などに入れて密封し、冷蔵庫などの凍結のおそれがない場所に保管します。
- 13) レバーハンドルを閉めます。

通水を再開するときは

- 1) レバーハンドル、湯・水の水抜栓が閉まっていることを確認します。
- 2) カートリッジを取り付けます。
- 3) 配管部の止水栓を開けます。
- 4) エルボが下がっていることを確認します。
- 5) 済水を止めたとき、水切れが悪い場合は、済水を流しながらカートリッジを2、3回逆さにしてカートリッジ内の空気を抜きます。

<一般地仕様の場合>

凍結が予想される場合、以下の処置によって凍結を予防してください。

- ・カートリッジを取り外し、清潔なビニール袋に入れて、冷蔵庫に保管してください。
- ・水栓から少量の水を出しておいてください。
- ・配管部などに布など保温材を巻いてください。

8. お手入れ方法

製品に付いた汚れを放置しておくと、汚れが落ちにくくなることがあります。

快適にご使用いただくために、日頃のお手入れをおすすめします。

〈水栓本体〉

・吐水口のお手入れは、消毒した清潔な柔らかい歯ブラシなどで行ってください。

・柔らかい布で水拭きして、固く絞った布で汚れを拭き取
つてください。

・汚れが目立つときは、中性洗剤を柔らかい布に含ませて
拭き取った後、水拭きして、固く絞った布で汚れを拭き
取ってください。

【お願い】洗剤のいらないスポンジ(メラミンフォーム)を使用する場
合は、文字やマークなど印刷部分をこすらないようにし
てください。

△注意

次のものは使用しないでください。変色や傷みの原因となり、
水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります。

- ・酸性、アルカリ性および塩素系の洗剤類
- ・ベンジン・シンナー・ラッカー・アルコールなどの溶剤や油類
- ・磨き粉を含む洗剤
- ・ナイロンたわしなど

〈シャワーへッド〉

・シャワー吐水部は、消毒した清潔な柔らかい歯ブラシなどで丁寧にこすり、穴に詰まった汚れを除去してください。

・お手入れ後は、水道水で流してからご使用ください。

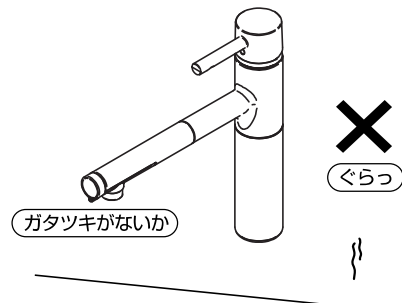
定期的な点検

安全・快適にご使用いただくために、定期的に点検してください。

■水栓のガタツキ（1ヵ月に1回程度）

水栓のガタツキがないか確認してください。

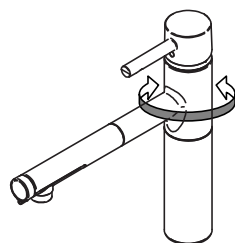
ガタついたままお使いになると、配管に負担がかかり、漏水で家財などを濡らすおそれがあります。



■シャワーヘッドの回転（1ヵ月に1回程度）

ときどきシャワーヘッドを左右に動かしてください。

吐水口を長期間回転させずに使用すると回転部に水あかなどが付着し、回りにくくなることがあります。

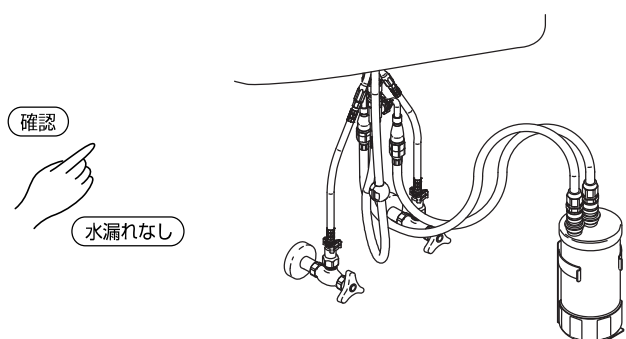


ときどき左右に動かす

■配管まわりの水漏れ（1ヵ月に1回程度）

配管まわりの水漏れがないか確認してください。

劣化・摩擦などで部品が破損し、水漏れして家財などを濡らすおそれがあります。



9. カートリッジの交換について

カートリッジの交換時期

交換時期の目安(12ヶ月)以内に新しいカートリッジに交換してください。

交換時期は使用水量、水質、水圧などによって異なります。

また、以下のような場合にも、新しいカートリッジに交換してください。

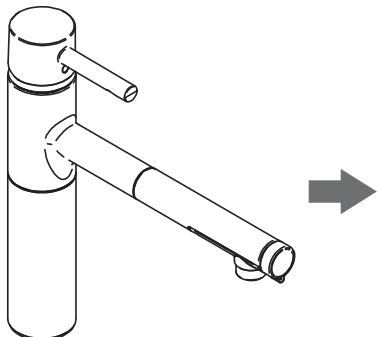
- 「浄水」の水量が減少した。
- いやなにおいや味がする。
- 長期間使用していない。

カートリッジの交換方法

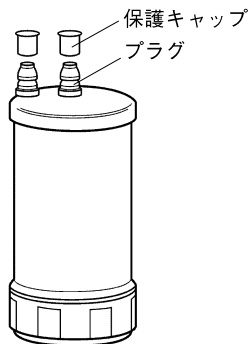
△注意

- ・必ず水栓のレバーハンドルで、水を止めてから交換してください。
(水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります)
- ・わずかに水漏れする場合がありますので、カートリッジの下に洗面器またはタオルを置いてください。
(水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります)
- ・ワンタッチジョイントの接続はプラグがいちばん奥まで差し込まれているか、正しく接続されているか、再度確認してください。
(水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります)
(間違って接続した場合、黒い水[活性炭]が出たり破損や水漏れの原因になります)
- ・配管、IN・OUTホースから水漏れなどの異常がないことを確認してください。
(水漏れにより家財などを濡らすおそれがあります)
- ・カートリッジ交換後の使用開始時は浄水を1分以上流してからご使用ください。

1. 水栓のレバーハンドルで、水を止めます。



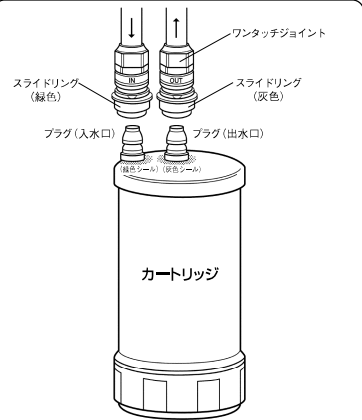
4. 新しい交換用カートリッジの プラグ先端の保護キャップ (2個)を外します。



5. 新しいカートリッジの緑色、灰色のシールと スライドリングの色を合わせて接続します。 ※接続は緑色(③)→灰色(④)の順番をお守りください。



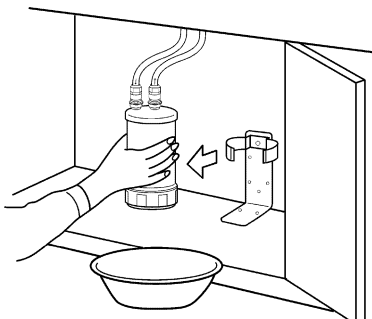
●カートリッジ部・拡大図



〈こんなとき、カートリッジの目詰まりが早くなります〉

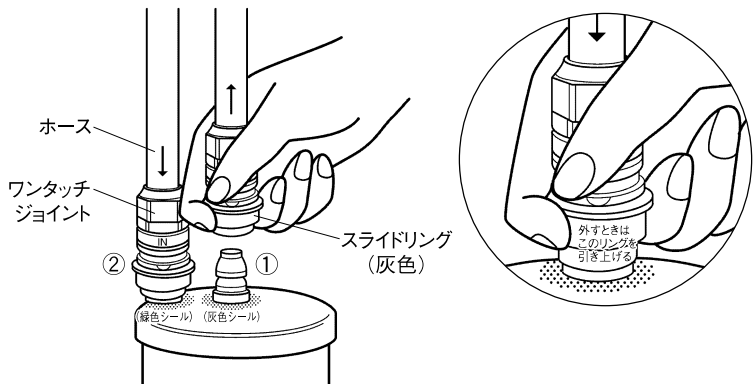
1. 給水設備が汚れているとき
2. 古い家屋で配管が老朽化しているとき
3. 水道工事などで一時的に水道水が汚れているとき
4. 新しい配管でクリーニング不足のとき
5. 水圧がいちじるしく低い場合(集合住宅の上層階など)

2. カートリッジを取付台より外し、手前に引き出します。

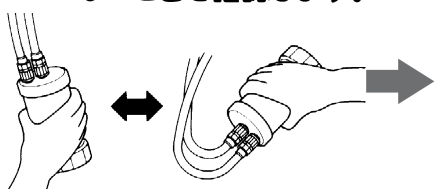


3. スライドリング(灰色)に指をかけ引き上げる。そしてワンタッチジョイントをカートリッジより取り外します。同様に、スライドリング(緑色)のワンタッチジョイントも取り外します。

※取り外しは灰色(①)→緑色(②)の順番をお守りください。

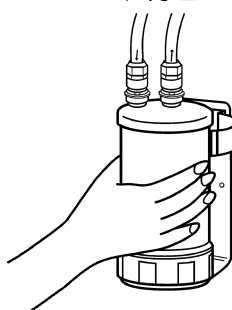


6. 水栓のレバーハンドルを開き、通水します。
接続部からの水漏れがないことを確認します。



浄水の水切れを良くするため、浄水を流しながらカートリッジを2、3回逆さにしてカートリッジ内の空気を抜いてください。

7. ホースが折れ曲がったり、ねじれないようにカートリッジ取付台に戻します。



新しいカートリッジは、

品番:UZC2000-SW

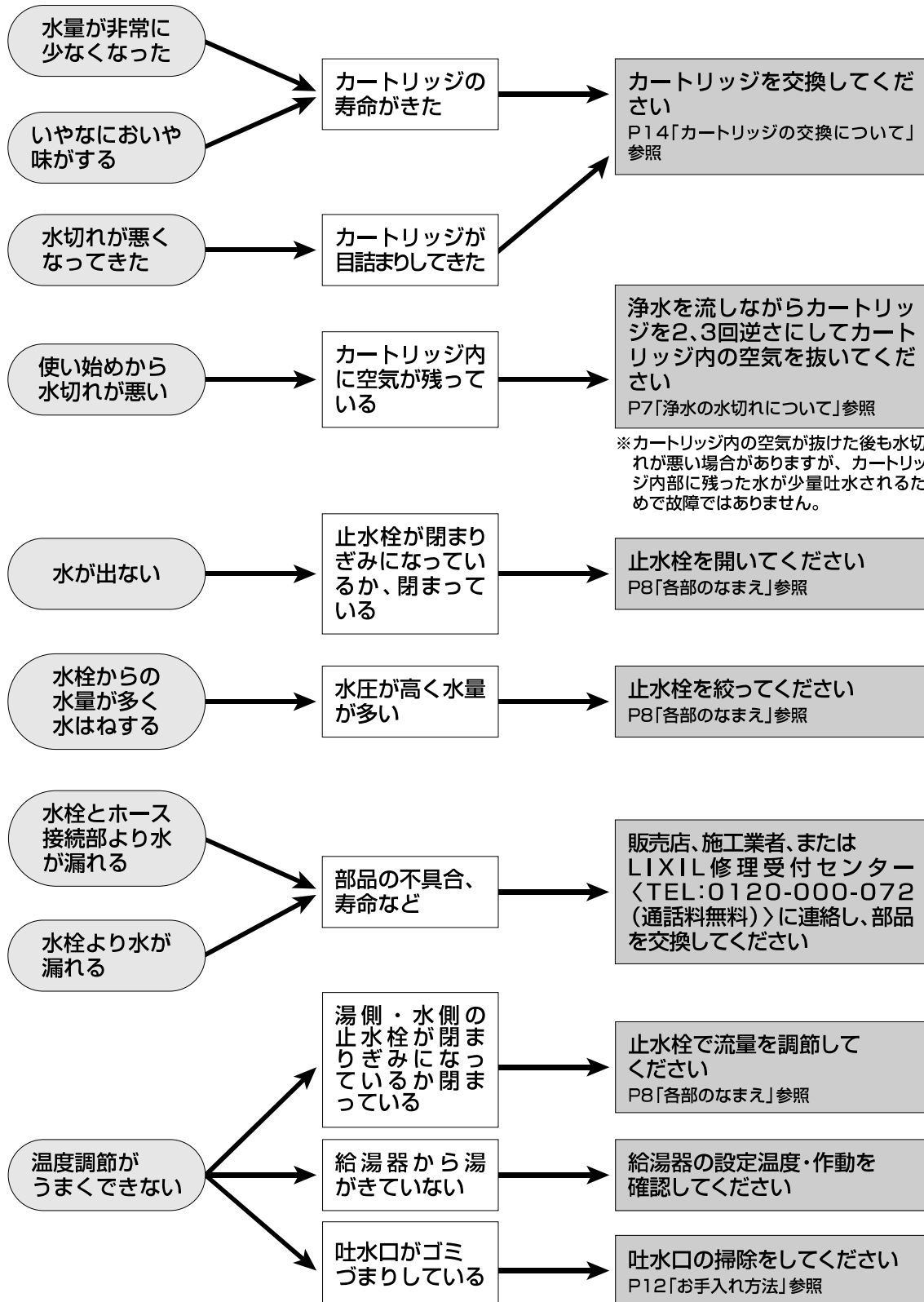
●使用済みのカートリッジは、地域で定められた条例に従って廃棄してください。

10. 異常と思われたときは

現象

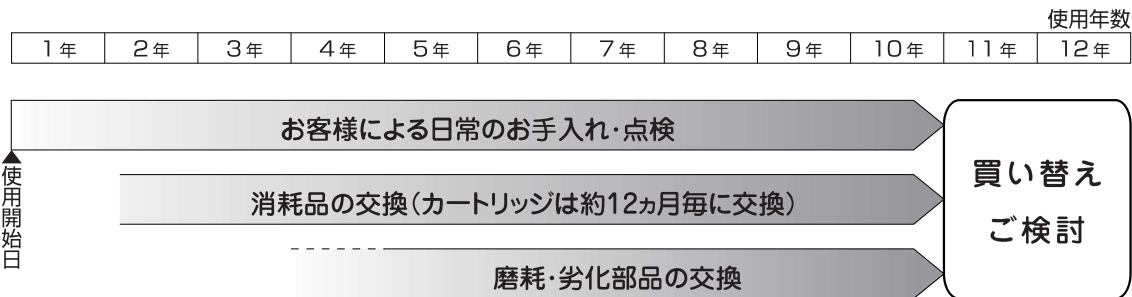
原因

対応



11. アフターサービスについて

定期的な点検と部品の交換



■保証について

この製品の浄水器には保証書が付いています。製品の故障について保証書に記載のように一定期間と一定条件のもとに修理いたします。詳しくは保証書をご覧ください。

※保証期間内でも有料となることがありますので、保証書の内容をよくご確認ください。

例えば、「一般用途以外(業務用途等)に使用された場合の故障および損傷」などは有料修理になります。

※保証の期間が過ぎている、または条件を満たさないときは、修理することにより使用できる場合には、ご希望により有料修理いたします。

【部品の交換】 部品が磨耗・劣化すると水漏れなどの原因になりますので、交換が必要です。

磨耗・劣化部品の例) 逆止弁、パッキン、ローリング、レバーハンドル、シャワーHEAD、
シャワーホース、IN・OUTホース、バルブカートリッジなど

磨耗または劣化により部品が故障した場合、部品を交換することにより、製品の基本性能(機能)を維持することができます。

【△ 注意】 中でもより安全のため、逆止弁は早めの点検・交換をおすすめします。逆止弁が正常に機能しないと、状況によっては水が逆流するおそれがあります。

■補修用部品の最低保有期間

この製品の補修用部品の最低保有期間は製造打ち切り後10年です。補修用部品とは、その製品の基本性能を維持するために必要な部品^{*}で、使用期間中に交換の必要が発生する可能性が大きいものです。

※外観上の意匠・デザインが異なる代替品となる場合がありますので予めご了承ください。

■サービス(点検・修理)を依頼される前に

1. P16 「異常と思われたときは」を参照し、もう一度ご確認ください。
2. ご確認の上、それでも不具合な場合や不明な点は、浄水器をお買い上げの販売店、またはLIXIL修理受付センター<TEL：0120-000-072（通話料無料）>へご連絡ください。
3. アフターサービスをお申し込みの場合は、次の内容をお知らせください。
 - ①品名……………アンダーシンクタイプ浄水器「クリンスイ」
 - ②品番……………F904B-JG <一般地仕様>・F904BK-JG <寒冷地仕様>
 - ③現象……………出来るだけ詳しくご説明ください。

■カートリッジの交換について(別売品)

1. カートリッジの交換が必要な場合は、
株式会社LIXIL住生活ソリューション LIXILオンラインショップ カートリッジ係
<TEL：0120-1946-01>にご連絡ください。

2. カートリッジをお求めの場合は、
<カートリッジ品番 UZC2000-SW>
とご指定ください。

3. カートリッジは高温になる場所で放置(直射日光の強い所や炎天下の車内など)、保管しないでください。
開封後はお早めにご使用ください。



<カートリッジ品番：UZC2000-SW>

12. 仕様

●セット品番

セ ッ ト 品 番	F904B-JG	F904BK-JG
セ ッ ト 内 容	F904B-JG水栓とUZC2000-SWのセット	F904BK-JG水栓とUZC2000-SWのセット

●カートリッジ仕様

カートリッジ品番		UZC2000-SW
材料の種類	カートリッジ	ABS樹脂
	水栓	黄銅
	接続ホース	ポリエチレン
ろ材の種類		中空糸膜(ポリエチレン)、イオン交換纖維、活性炭、不織布
ろ過流量		3L/分
使用可能な最小動水圧		0.07 MPa
浄水能力	遊離残留塩素(総ろ過水量 40,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	濁り(総ろ過水量 20,000L、ろ過流量50%、JIS S 3201試験結果)	
	総トリハロメタン(総ろ過水量 8,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	クロロホルム(総ろ過水量 8,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	プロモジクロロメタン(総ろ過水量 10,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	ジプロモクロロメタン(総ろ過水量 10,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	ブロモホルム(総ろ過水量 10,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	溶解性鉛(総ろ過水量 10,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	CAT(農薬)(総ろ過水量 20,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	2-MIB(カビ臭)(総ろ過水量 20,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	テトラクロロエチレン(総ろ過水量 20,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	トリクロロエチレン(総ろ過水量 20,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
	1,1,1-トリクロロエタン(総ろ過水量 10,000L、除去率80%、JIS S 3201試験結果)	
ろ材の取換時期の目安	12ヶ月(1日20L使用した場合) (総トリハロメタン、クロロホルムを基準としております)	
カートリッジ質量(満水時)	0.8kg (1.4kg)	
カートリッジサイズ	最大径105mm×高さ217mm	
除去できない成分	水に溶け込んでいる塩分(海水)、金属イオン類(鉛は除く)	

●寸法

取付穴径	直径 36~39mm
台座径	直径 54mm
吐水口高さ	158mm
取付天板厚範囲	5~33mm

保証書

(本書は再発行いたしませんので大切に保管してください)

<保証規定>

1. 保証期間内に取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、本書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。本書記載内容にもとづき無料修理いたします。なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
2. ご転居、ご贈答等で本保証書に記載してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合は、下記までご相談ください。
3. 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
 - イ. 消耗品であるカートリッジの交換
 - 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. 一般用途以外（業務用途等）に使用された場合の故障および損傷
 - 二. お買い上げ後の落下等による故障および損傷
 - ホ. 火災、地震、水害、落雷、凍結、その他天災地変、公害、壟害、ガス害（硫化水素ガス等）、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数等）による故障および損傷
 - ヘ. 車両、船舶等への搭載による故障および損傷
 - ト. 本書の提示がない場合
 - チ. 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書き換えた場合
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
5. お客様のご事情により出張修理を依頼された場合は出張に要する実費を申し受けます。

必ず「販売店名、購入日」等の記入をお確かめになり、保証書内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

保証期間	期間(お買い上げ日より) 2年	
お 買 い 上 げ	年 月 日	年 月 日
	品 名 F904B-JC / F904BK-JG	
お 客 様	無効	
	ご住所	
	フリガナ	
	お名前 様	
お 買 い 上 げ 店	お電話	

商品についての技術的なお問い合わせは、お客さま相談センターまで

受付時間／平日9:00～18:00

土・日・祝日9:00～17:00（ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等を除く）

TEL ☎0120-190-521 FAX ☎0570-020-828

※PHS・IP電話等でつながらない場合は、右記電話をご利用ください。 TEL.03-4332-6300

※プラン・お見積り・サンプルのご用命は、支社・支店にご相談ください。

修理のご依頼は、LIXIL修理受付センターまで

受付時間／9:00～19:00（年末年始の休みは除く）

TEL ☎0120-000-072 FAX ☎0570-027-027

<http://www.lixil.co.jp/support/>

交換カートリッジのご注文は、

LIXIL住生活ソリューション LIXILオンラインショップカートリッジ係まで

受付時間／平日9:00～17:00 土・日・祝日、年末年始、夏期休暇は除く

TEL ☎0120-1946-01

受付時間／24時間

FAX ☎0120-8717-94

LIXILオンラインショップ <http://www.lixil-online.com>