

使用上のご注意

- 浄水カートリッジは必ず適切な時期で交換、もしくはお取り外しをお願いします。
- 初めて通水したときに黒色の活性炭が混ざる事がありますが、異常ではありません。
- 2日以上お使いにならなかったときや、新しい浄水カートリッジを取り付けたあとは、1分以上浄水を流してからお使いください。
- はじめのうちは浄水に空気が混ざるため、白く濁ったように見えます。
- 素材の交換時期の目安は、使用水量、水質、水圧により異なります。
- 長期間(1～2週間程度)で使用にならないときは、浄水カートリッジを清潔なポリ袋などに入れて密閉し、冷蔵庫で保管してください。また再使用される前に、1分以上浄水を流してからご使用ください。

- 水道水の飲用基準に適合したお水をお使いください。
- 毎朝ご使用になる前に10秒以上浄水を流してからお使いください。
- 凍結の恐れのある場合は、取り扱い説明書に従って水栓の処理を行ってください。
- 汲み置きした浄水は、なるべく早くお使いください。
- 浄水を養魚用に使用しないでください。
- 2週間以上ご使用にならなかったときは、浄水カートリッジの交換をおすすめします。
※残留塩素を除去し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。

浄水カートリッジの交換方法

浄水カートリッジの取付けや交換は、以下の手順で行ってください。

動画はコチラ！

※別途通信料が発生する場合があります。



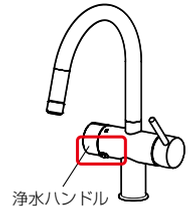
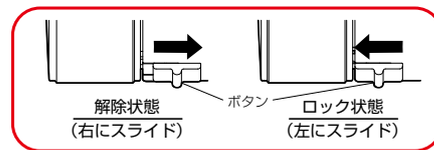
浄水カートリッジの捨て方

古い浄水カートリッジは、各自治体の区分に従って捨ててください。区分が不明な場合は、燃えないゴミとして捨ててください。

お願い

浄水ハンドルの着脱手順を間違えると、操作ができなくなる・水が止まらなくなるなど故障する場合があります。浄水ハンドルの着脱は、説明書に記載の正しい手順で行うようお願いします。

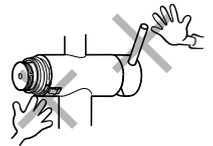
浄水ハンドルを着脱する前に、必ずボタンが解除状態であることを確認してください。



浄水ハンドル

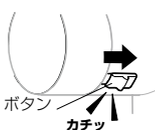
重要

- 高温の湯をご使用のあとは、浄水カートリッジの取り付け、交換は行わないでください。しばらく水を流してから行ってください。
※水栓内に残っている高温の湯が出て、ヤケドをするおそれがあります。
- 浄水カートリッジを落とさないでください。
※破損して満足な性能が得られない場合があります。
- 浄水カートリッジの取付け、交換は、ボタンを解除状態で実施してください。また作業の途中でレバーハンドルやボタンを操作しないでください。
※高温の湯が出て、ヤケドをするおそれがあります。
※家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。



1. 水栓の下に水を受けるタオルなどを置く。

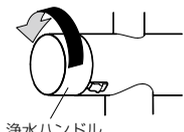
浄水カートリッジを交換する際、少量の水が流れ出ることがあります。



2. 浄水ハンドルが止水位置であることを確認し、ボタンを左から右へスライドさせ解除状態にする。

浄水ハンドルが止水位置でないとボタンをスライドできません。

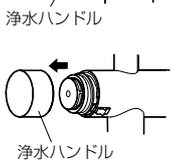
浄水ハンドル止水位置



3. 浄水ハンドルを矢印の方向へ約1回転まわし、外す。

注意

ボタンがロック状態のまま、浄水ハンドルを取り外そうと奥に回すと、ボタン部が故障して浄水ハンドルを操作できなくなる場合があります。



浄水ハンドル

4. 浄水カートリッジを外す。

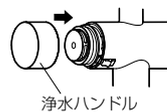


浄水カートリッジ

5. 新しい浄水カートリッジの凸部を水栓本体に向けて取り付ける。



浄水カートリッジ 凸部

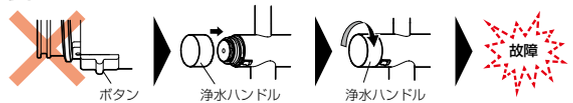


浄水ハンドル

6. 浄水ハンドルを取り付ける。

注意

ボタンがロック状態のまま、浄水ハンドルを取り付けると、意図せずに通水してしまう、浄水ハンドルのすきまから水が出る、またはボタン部が故障して浄水ハンドルを操作できなくなる場合があります。



注意 吐水口、浄水ハンドルのすきまから水が出る場合があります。



浄水ハンドル

7. 浄水ハンドルを矢印の方向へ止まるまでまわす。(約1回転)

浄水ハンドルを矢印の方向へまわし止水位置にする。



ボタン

8. ボタンを右から左へスライドさせる。



9. 1分以上浄水を流す。

浄水カートリッジの交換時期の目安

交換サイクルは、ご家族人数・ご使用頻度・ご使用量によって変わります。また水質によって短くなることがあります。

ご家族人数	ご使用量の目安	交換時期の目安	
		G-JF-K31	G-JF-K32
5人以上	20L/日	2カ月	1.5カ月
3~4人	13L/日	3カ月	2カ月
1~2人	10L/日	4カ月	3カ月

浄水カートリッジの購入方法

交換用浄水カートリッジは「LIXILカートリッジショップ」にてご購入いただけます。

インターネットからのご注文がおすすめですが、電話や商品同梱のハガキでもご注文が可能です。

 **インターネット** <https://s.lixil.com/shop/> 
受付時間:24時間

 **電話でお申し込み** **0120-1946-01** 受付時間 9:00~17:00 (月~金)
※土日祝、ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始は除く

 **ハガキ LIXILカートリッジショップ 行**

●コースや金額など、詳しくは商品同梱のチラシやご案内ハガキをご覧ください。

製品のお問い合わせは

グローエサービスセンターまで

TEL **0570-666-368**

FAX **011-200-1283**

受付時間 9:30~17:30(土・日・祝定休)

メールアドレス grohe servicecenter@lixil.com

※上記時間外および土・日・祝は漏水等の緊急のご相談のみ専用のコールセンターにて承ります(電話番号は同上)。

カートリッジやお届け本数・ お届け方法に関するお問い合わせは

LIXIL カートリッジショップ係

TEL **0120-1946-01**

受付時間 平日 9:00~17:00

(土日祝、ゴールデンウィーク、
年末年始、夏期休暇は除く)

仕様表

品番	G-JF-K31	G-JF-K32	
種類	浄水器Ⅱ形		
材料の種類	ポリプロピレン		
ろ材の種類	セラミック、活性炭、不織布		
ろ過流量(流動時0.1MPa)	2.3L/分	1.5L/分	
使用可能な最小動水圧	0.07MPa		
浄水通水温度	常温の水温(注1)		
浄水能力 日本産業規格 (JIS S 3201) による試験結果	遊離残留塩素	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	濁り	総ろ過水量1,200L、ろ過流量50%	—
	プロモジクロロメタン	—	総ろ過水量900L、除去率80%
	ジプロモクロロメタン	—	総ろ過水量900L、除去率80%
	プロモホルム	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	テトラクロロエチレン	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	トリクロロエチレン	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	総トリハロメタン	—	総ろ過水量900L、除去率80%
	CAT(農薬)	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	2-MIB(注2)	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	溶解性鉛	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	ベンゼン	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	1,2-DCE	—	総ろ過水量900L、除去率80%
	ジェオスミン	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%
	陰イオン界面活性剤	総ろ過水量1,200L、除去率80%	—
フェノール類	総ろ過水量1,200L、除去率80%	総ろ過水量900L、除去率80%	
浄水能力 浄水器協会の 規格基準 (JWPAS B) による試験結果	鉄(微粒子状)	—	除去率80%
	アルミニウム(中性)	—	除去率80%

(注1)：「常温の水温」とはレバーハンドルを水側いっぱいにして通水したときの温度。

(注2)：2-メチルイソボルネオール、カビ臭のこと。