



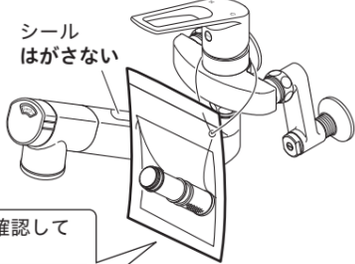
## 浄水カートリッジについて

施工の時点では、シャワーヘッド（握り）に貼っている「ご使用前にカートリッジをとりつけてください」シールは、はがさないでください。お客様が使用開始する時点ではがします。

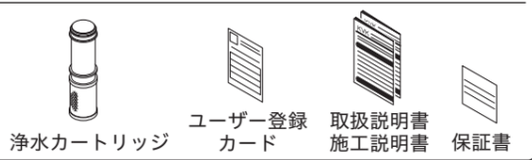
### 【△注意】

施工が完了しても、浄水カートリッジは取り付けず、つり下げ袋に入れたまま、水栓につるし、お客様にお渡しください。

お客様が使用開始する時点での取り付けになります。施工の時点で取り付けて放置すると、浄水カートリッジが破損し、飲用に適さない水が流出して体調を損なうおそれがあります。



つり下げ袋の中に下記の物が同梱されているか確認してください。



## 取り付け後の点検と清掃 1

### 通水確認・ゴミ等の洗い出し

【△注意】水栓を取り付け後、通水して湯水の出し止めに5～6回繰り返し、配管接続部および水栓から水漏れがないことを確認してください。確認しないと、漏水で家財などを濡らす財産損害発生のおそれがあります。

通水確認は、浄水カートリッジを取り付けない状態で行ってください。浄水カートリッジを取り付けた状態で通水確認をして、使用しないまま放置した場合、浄水カートリッジの性能が落ち、使用できなくなる場合があります。

① クリップを指ではずします。

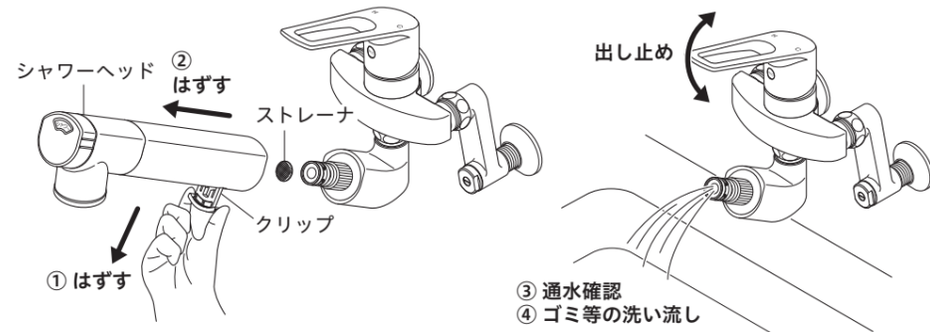
【お願い】クリップをはずす際は、工具を使用しないでください。

工具を使用すると、シャワーヘッド（握り）に傷がつくおそれがあります。

② シャワーヘッド（握り）を吐水口からはずします。

③ 湯水の出し止めに5～6回繰り返し、配管接続部および水栓から水漏れがないことを確認してください。

④ 湯水全開で数分間吐水させ、配管・水栓内のゴミ等を洗い流します。



清掃後は、はずした逆の手順で組み立ててください。

5 ページ

## 取り付け後の点検と清掃 2

### シャワーフェイス・ストレーナ清掃のお願い

シャワーヘッドのシャワーフェイス・ストレーナにゴミ等がつまると、吐水量が減ったり、きれいに流れなくなったりしますので、施工後必ず清掃してください。

① 湯水全開で20～30秒吐水させます。

② クリップを指ではずします。

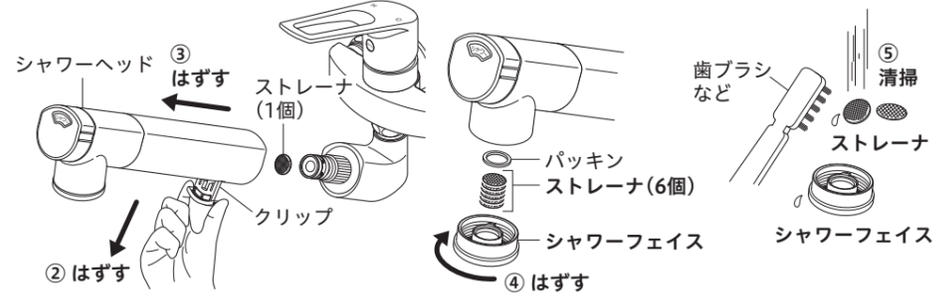
【お願い】クリップをはずす際は、工具を使用しないでください。

工具を使用すると、シャワーヘッド（握り）に傷がつくおそれがあります。

③ シャワーヘッドをはずし、ストレーナ（1個）を取りはずします。

④ シャワーフェイスをはずして、ストレーナ（6個）を取りはずします。

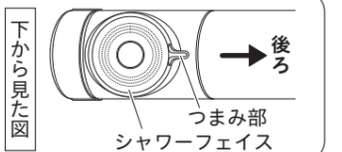
⑤ シャワーフェイス・ストレーナをブラシで水洗いします。



### 〈清掃後の組み立て〉

はずした逆の手順で組み立ててください。その際、シャワーフェイスを締め込む時、約2回転程締め込んで、シャワーフェイスつまみ部が後ろで止まるまで締め込んでください。

【お願い】止まるまで締め込んだら、それ以上締め込まないでください。破損するおそれがあります。

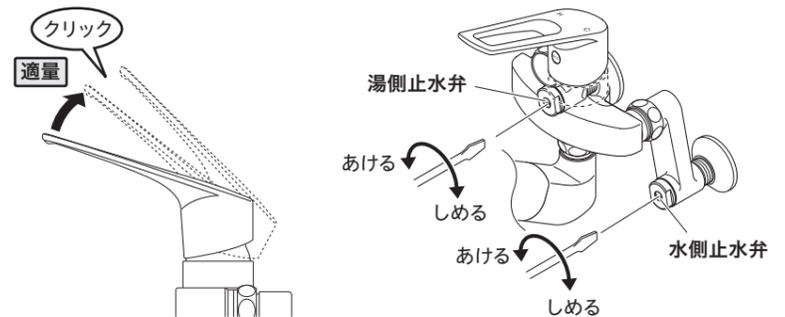


### 止水弁による流量の調節方法

止水弁による流量の調節方法は下記の方法で行ってください。

レバーハンドルのクリック手前で適量（湯側・水側それぞれが5L/min程度）になるように止水弁で調節します。

水圧が低く、クリック手前で適量が得られない場合は止水弁を全開にしてください。

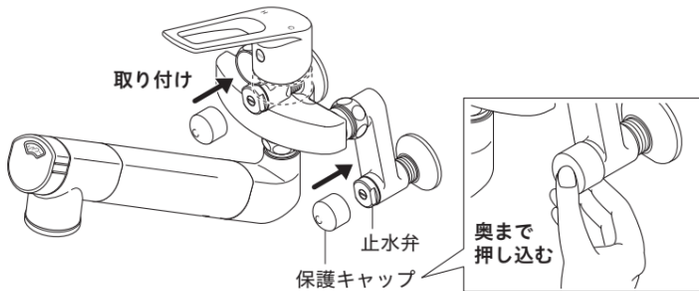


6 ページ

## 取り付け後の点検と清掃 3

### 保護キャップ取り付けのお願い

清掃後、ソケットの止水弁に保護キャップを取り付けてください。シャワー握りを左右に振った時にシャワー握りがソケットに当たり、傷がつくのを防ぎます。保護キャップは、湯水両側の止水弁部分に親指で奥まで押し込んで取り付けください。取り付け後、保護キャップがはずれないことを確かめてください。



7 ページ

## 故障かなと思ったら…

次のような現象は故障ではありません。修理を依頼される前に下記の表に従ってもう一度お確かめください。

現象	お調べいただくところ	処置	参照ページおよび項目
吐水量が少ない	止水弁は十分に開いていますか	止水弁を開ける	6 ページ 「止水弁による流量の調節方法」
	シャワーフェイス・ストレーナにゴミ等がつまっていますか	シャワーフェイス・ストレーナを清掃する	6 ページ 「シャワーフェイス・ストレーナ清掃のお願い」
	ガス給湯器と組合せてご使用の場合、能力切換式のものでは適正能力にセットされていますか	ガス給湯器の能力を適正能力にセットする	—
	シャワーフェイス・ストレーナは凍っていませんか	シャワーフェイス・ストレーナにぬるま湯をかける	—
高温しか出ない	水側止水弁は十分に開いていますか	止水弁を開ける	6 ページ 「止水弁による流量の調節方法」
	湯側止水弁は十分に開いていますか	止水弁を開ける	6 ページ 「止水弁による流量の調節方法」
低温しか出ない	給湯器から十分な湯がきていますか	給湯器の設定温度・作動を確認する	—
	湯側・水側止水弁は十分に開いていますか	止水弁で湯と水の量が同じになるように調節する	6 ページ 「止水弁による流量の調節方法」
温度調節がうまくできない	給湯器から十分な湯がきていますか	給湯器の設定温度・作動を確認する	—
	シャワーフェイス・ストレーナにゴミ等がつまっていますか	シャワーフェイス・ストレーナを清掃する	6 ページ 「シャワーフェイス・ストレーナ清掃のお願い」
吐水が飛び散る	シャワーフェイス・ストレーナにゴミ等がつまっていますか	シャワーフェイス・ストレーナを清掃する	6 ページ 「シャワーフェイス・ストレーナ清掃のお願い」

【水栓本体内部のメンテナンスをする場合】

【△注意】修理技術者以外の方は水栓本体内部を分解しないでください。故障や水漏れの原因になります。水栓本体内部のメンテナンスは、取付店・販売店またはKVK修理受付センターにご依頼ください。

8 ページ

404249-01