

日常のお手入れ・保守

お手入れ方法

汚れは柔らかい布やスポンジで水洗いしてから、乾いた布で拭き取ります。



[使ってはいけないもの]
シンナー・アセトン・ベンジン・カビトリ剤・酸性・アルカリ性系・塩素系洗剤および漂白剤は使わないでください。

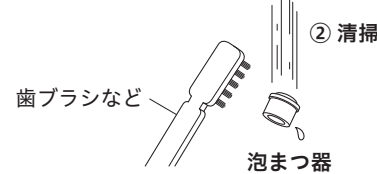
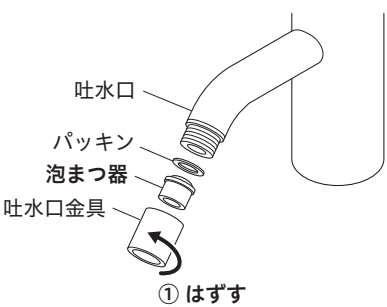
メラミンスポンジ・たわし・みがき粉等は外観にキズが入るおそれがありますので、使わないでください。



泡まつ器の清掃方法

吐水口の泡まつ器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、定期的に清掃してください。

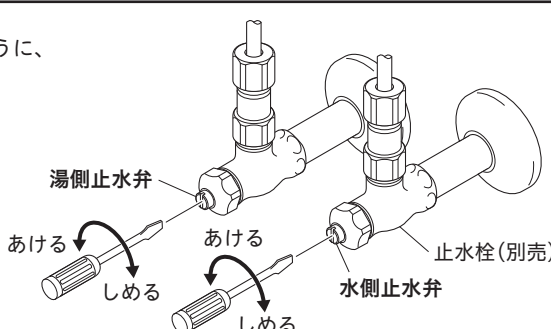
- ① 吐水口金具をはずして泡まつ器を取り出します。
- ② 泡まつ器をブラシで水洗いします。



清掃後は、はずした逆の手順で組み立ててください。

流量の調節方法（止水栓は本製品に同梱されていません。別売です）

流量の調節は右記の方法で行ってください。
レバーハンドルが全開吐水で適量になるように、止水弁で調節します。



図は一般地仕様です

5 ページ

定期的な点検

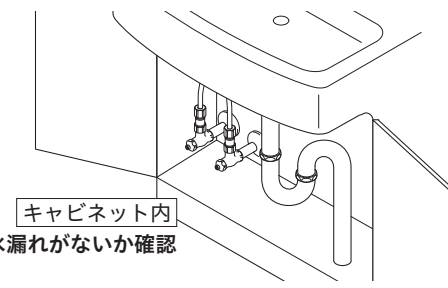
安全・快適にご使用いただくために、定期的に点検をおこなってください。

配管まわりの水漏れ（1か月に1回程度）

【△注意】

配管まわり(キャビネット内)の水漏れがないか確認してください。

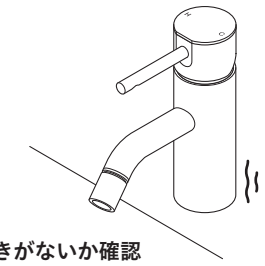
部品の劣化・摩耗などによって生じる漏水で、家財などを濡らす財産損害発生を未然に防止するために、配管まわりの点検を行ってください。



水栓取り付け部のがたつき（1か月に1回程度）

【△注意】

水栓取り付け部にがたつきがないか確認してください。がた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財産損害発生のおそれがあります。



定期的な部品交換（部品は水栓の種類によって異なります）

使用年数

1年 2年 3年 4年 5年 6年 7年 8年 9年 10年 11年 12年

お客様による日常のお手入れ・点検

取付日

消耗部品の交換（パッキン等）【有料】

摩耗劣化部品の交換（シャワーホース等）【有料】

買い替え
ご検討

部品の交換

部品が摩耗劣化すると水漏れ等の原因になりますので、交換が必要です。

・摩耗劣化部品の例（水栓の種類によって異なります）

例）カートリッジ、シャワーHEAD、シャワーホース、逆止弁等

【△注意】 中でもより安全のため、逆止弁は早めの点検・交換を行ってください。逆止弁が正常に機能しないと、状況によっては一度吐水した水が逆流するおそれがあります。（逆止弁は仕様により付いていないものがあります。逆止弁の位置は「各部の名称」をご覧ください）
部品交換のご依頼は、取付店・販売店またはKVK修理受付センターにご連絡ください。

補修用部品の供給期間

この製品の補修用部品（機能維持に不可欠な部品）の供給期間は製造中止後10年です。

6 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	5ページ 「流量の調節方法」
	泡まつ器にゴミ等がつまっていますか	泡まつ器を清掃する	5ページ 「泡まつ器の清掃方法」
	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	—
	泡まつ器は凍っていますか	泡まつ器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	5ページ 「流量の調節方法」
低温しか出ない	湯側止水弁は十分に開いていますか	止水弁を開ける	5ページ 「流量の調節方法」
	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	—
温度調節がうまくできない	湯側・水側止水弁は十分に開いていますか	止水弁で流量を調節する	5ページ 「流量の調節方法」
	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	—
	泡まつ器にゴミ等がつまっていますか	泡まつ器を清掃する	5ページ 「泡まつ器の清掃方法」
吐水飛び散る	泡まつ器にゴミ等がつまっていますか	泡まつ器を清掃する	5ページ 「泡まつ器の清掃方法」

[水栓本体内部のメンテナンスをする場合]

【△注意】・修理技術者以外の人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。

・メンテナンスは、しっかりと本体を保持しながら行ってください。

レバーハンドルを持ってはずしますと破損し、漏水のおそれがありますので、これらは持たないでください。

●修理のご依頼は、取付店・販売店またはKVK修理受付センターにご連絡ください。

0120-474-161 ※携帯電話からは、0574-55-1191をご利用ください。

水栓の品番をご確認ください

修理料金は技術料+部品代+出張料で構成されています

技術料 … 診断・故障箇所の修理及び部品交換・調整・修理完了時の点検等の作業にかかる費用

部品代 … 修理に使用した部品代

出張料 … 製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用

株式会社KVK

インターネットホームページ <http://www.kvk.co.jp/>

7 ページ

8 ページ

404583-01