




KVK シャワーヘッド ARB380 取扱説明書・取り付け説明書

■取り付け前・ご使用前にこの説明書を必ずお読みの上、正しく取り付け・ご使用ください。
この説明書は必ずご使用になるお客様の方で保管してください。

安全上のご注意




- ここに示した **警告** は誤った取扱いをすると、死亡または重傷に結び付く可能性があります。
- ここに示した **注意** は誤った取扱いをすると、傷害または物的損害に結び付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。
- お守りいただく事項の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。




| | | |
|---|---|---|
|  <p>この絵表示は、してはいけない「禁止」の内容です</p> |  <p>この絵表示は、「分解禁止」の内容です</p> |  <p>この絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です</p> |
|---|---|---|

やけど、漏水をした場合の処置

やけど やけどをした場合は、すぐ、その箇所に水を流しながら冷やしてください。そして専門の医師の診察を受けてください。

漏水 漏水した場合は元栓、または止水栓を閉めてください。ポンプをお使いの場合は、ポンプを止めてください。そして専門の業者に修理を依頼してください。

| | | |
|---|---|---|
| <p>警告</p> <p>分解禁止</p>  <p>器具が破損し、やけど・けがをしたり、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。</p> | <p>シャワーには60°C以上のお湯を通水させないでください。</p> <p>禁止</p>  <p>器具が破損し、やけどをするおそれがあります。</p> | <p>湯水を使うときは、低温から少しずつ吐水させて適温にし、適温かどうかを確かめてから吐水してください。</p> <p>確認</p>  <p>必ず守る</p> <p>高温の湯が出てやけどをするおそれがあります。</p> |
|---|---|---|

| | | |
|--|---|--|
| <p>注意</p> <p>禁止</p>  <p>めっきの表面が割れてけがをするおそれがあります。万一めっきの表面が割れた場合はただちに新しい部品に交換してください。</p> | <p>ヘッドをホースに取り付ける際は斜めに取り付けず、まっすぐ取り付けてください。</p> <p>必ず守る</p>  <p>ヘッドのねじ部は樹脂製のため、ねじがつぶれ、ホースに取り付けできなくなる場合があります。</p> | <p>凍結が予想される場所で使用する場合は、凍結予防を確実に行ってください。</p> <p>必ず守る</p>  <p>凍結予防をしないと部品が破損し、漏水し家財などを濡らす財産損害発生のおそれがあります。</p> |
|--|---|--|

使用上のご注意

- ① このシャワーヘッドは空気を混入するためシャワーヘッド内部で吸気音が発生しますが故障ではありません。
- ② 水圧が低い場合、現在お使いのシャワーヘッドよりもシャワーの勢いが弱くなる場合があります。動水圧0.2MPa程度確保することをおすすめします。
- ③ 給水圧力が0.75MPaを越えるときは、市販の減圧弁で0.2MPa程度に減圧してください。

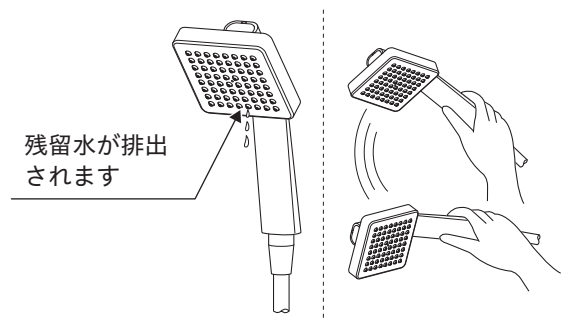
ご使用方法

警告

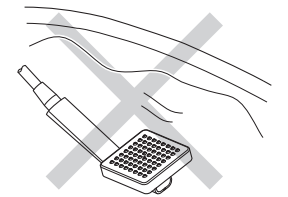
必ず守る

・湯水を使うときは、低温から少しずつ吐水させて適温にし、適温かどうかを確かめてから吐水してください
高温の湯が出てやけどをするおそれがあります。

【止水後の水滴について】
シャワー使用后、シャワーヘッドからしばらく水が排出されますが、これはシャワーヘッド内の残留水が排出されるものです。故障ではありません。シャワー使用後は、シャワーヘッドを振って水を切ってください。(右図参照)



【お願い】
シャワーヘッドを湯水に浸けないでください。シャワーフェイスのノズル穴や吸気口が詰まりやすくなります。



凍結予防のしかた

- シャワーヘッドが凍結すると部品が破損し、水漏れの原因となります。
- 凍結が予想される場合は、シャワー周囲の温度が氷点下にならないようにしてください。なお、氷点下になる場合は、凍結予防の処置をしてください。

※シャワーヘッドを水が出なくなるまで振る
※シャワーヘッドを床に置く

日常のお手入れ・保守

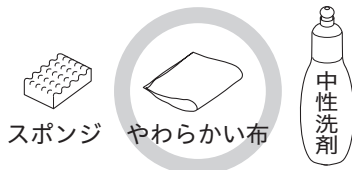
お手入れ方法

[軽い汚れの場合]

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。

[ひどい汚れの場合]

中性洗剤をぬるま湯でうすめて、やさらか
い布で汚れを拭き取ってから、乾いた布で
から拭きします。



[使ってはいけないもの]

水栓には樹脂部品が多く使用されているため、
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・塩素系洗剤等は使わない
でください。金たわし・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。

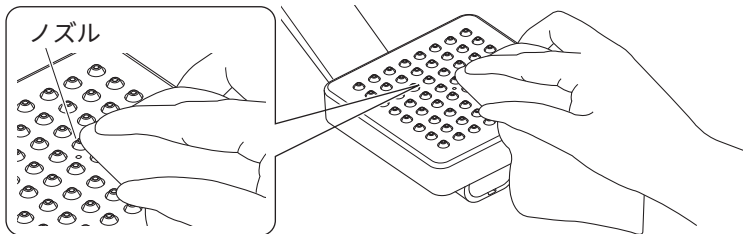


シャワーフェイスの清掃方法

シャワーフェイスのノズルが詰まると、吐水量が減ったり、きれいに流れなくなったりします
ので清掃してください。

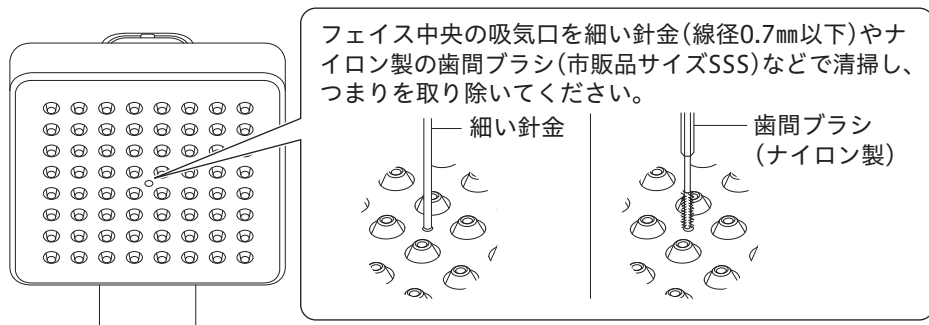
水またはぬるま湯に浸した布をよく絞ってノズルを傷つけないように、軽く汚れをふきとっ
てください。

【お願い】強い力でノズルの汚れをふき取ると破損の原因となりますのでご注意ください。



吸気口の清掃方法

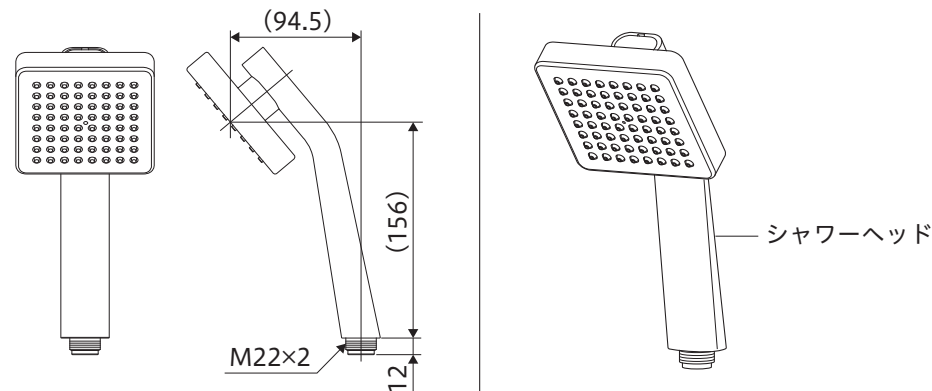
空気を吸引する吸気口が詰まると、十分に機能を発揮しないことがありますので、吸気口が詰
まった場合は安全ピンなどで取り除いてください。



取り付け上のご注意

- ・最低必要水圧：A+0.1MPa以上 [A=給湯器作動水圧+配管圧力損失]
- ・2階へ給湯する場合、シャワーの流量が少なくなる場合がありますのでご注意ください。

寸法図



KVK製以外の水栓に取り付ける場合

KVK製以外の水栓に取り付ける場合は、アタッチメントが必要です。

●現在お使いのメーカーをご確認ください。使用するアタッチメントが異なります。

| | メーカー | アタッチメント | 取り付けについて |
|-----------------------------------|--|-------------------------------------|---|
| ねじサイズ M22x2 アタッシ メント | TOTO LIXIL (バランス釜以外) KAKUDAI SAN-EI TBC YUKO | ねじ小 アタッチメント ねじ部 G1/2 | TOTO・KAKUDAI・SAN-EI製に ついてはアタッチメントのねじ部 に同梱のOリングをはめてから取 り付けます。 ※LIXIL製についてはア タッチメントに今お使 いのシャワーヘッドね じ部のOリングをはめ て取り付けてください。 |
| | MYM | ねじ大 アタッチメント ねじ部 W23山14 | アタッチメントに今お使いのシャ ワーヘッドねじ部のOリングをは めて取り付けます。 |