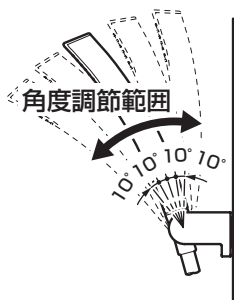


角度調節式ハンガーの使いかた



シャワーハンガーにシャワーヘッドを確実にセットして角度を変える。

お好みの位置にあわせてください。

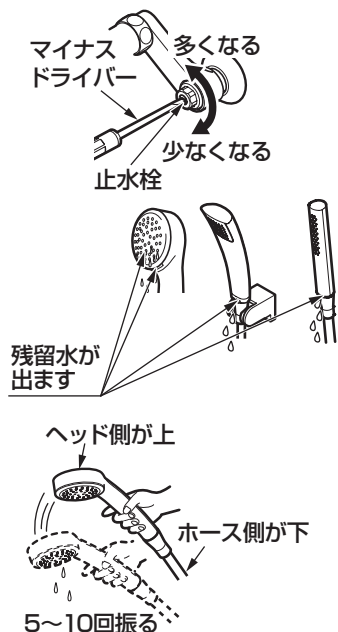
- ※シャワーヘッドの角度によっては、水を止めたときに水垂れする場合があります。その場合は角度を調節してください。
- ※シャワーヘッドの流量を調節してご使用ください。シャワーヘッドの流量が多すぎると、シャワーの勢いで角度が変わったり、シャワーヘッドが外れたりすることがあります。

豆知識

「エアインシャワー」とは、吸気口から取り入れた空気を水に混入することにより、少ない流量でもたっぷり感のあるやさしい浴び心地のシャワーです。

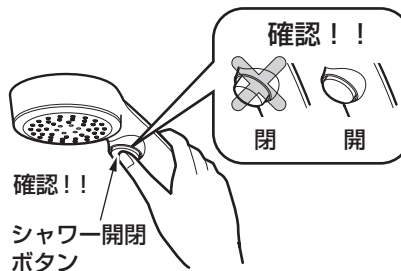
注意

- 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。
- 水圧が高い状態で使用すると使用中に吸気口から水が垂れるおそれがあります。この場合は、水栓本体の止水栓で流量を調節してください。
- シャワーを止めたあと、シャワーヘッドからしばらく水が排出されます。これはシャワーヘッド内部の残留水を排出させているためです。数分間止まらないときは、ハンドルが完全に閉まっているか確認してください。
- 残留水を強制的に排出させたい場合は、シャワーヘッドを右図のように、向きに注意して5~10回振ってください。
- シャワーヘッドは、ぶつかけたり、落としたりしないでください。シャワーヘッドの内部には機能部品が搭載されています。落下などにより衝撃を受けると破損し、機能に障害をきたすおそれがあります。
- 瞬間式給湯機の場合、給水温度の高い夏場において、吐水量を少なくして使うと給湯機が着火しないことがあります。この場合には、給湯機の設定温度を下げてください。



凍結予防の仕方 (凍結が予想される場所でご使用になる場合)

- シャワーが凍結すると部品が破損し、水漏れの原因となります。
- 凍結のおそれがある場合は、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、次の処置を実施してください。



1. エアインクリックシャワーの場合は、シャワー開閉ボタンが「開」の状態にしてホースの水を抜く。
2. シャワーヘッドを水が出なくなるまで振る。
3. 床に置く。

日ごろのお手入れ

十分な機能を発揮させるため、また、美しく衛生的にご使用いただくために日ごろのお手入れをお願いいたします。

吸気口のお手入れ



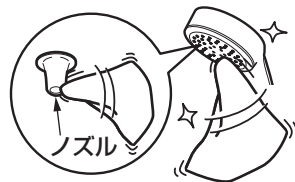
空気を吸引する吸気口(排水口)が詰まると、十分に機能を発揮しなくなるほか、スムーズに残留水が排出できなくなる場合があります。詰まった場合は、安全ピンなどで取り除いてください。

ご注意

- エアインシャワーを、
- ・浴槽や洗面器などに水没させない。
 - ・洗剤などに漬けて洗わない。
- エアインシャワーを水没させると、吸気口などから水中のみや髪の毛、洗剤を吸い込み、詰まりの原因となります。

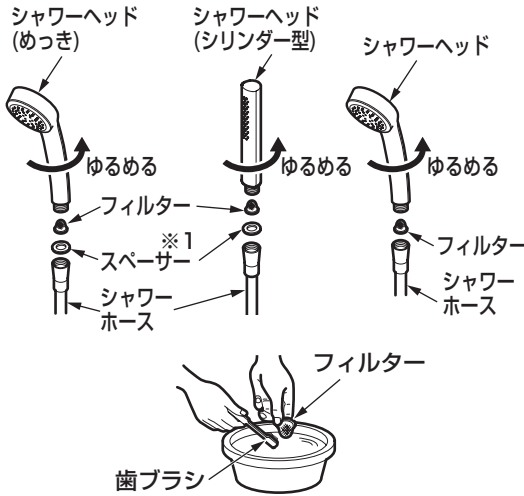


散水板のお手入れ

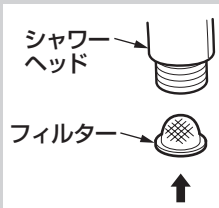


ノズルが詰まると流線が乱れる場合があります。水またはぬるま湯に浸した布をよく絞ってノズルを傷つけないように、軽く汚れをふき取ってください。強い力でふいたり、こすった場合、ノズルが破損したり、変形してさらに流線が乱れるおそれがありますのでご注意ください。

フィルターのお手入れ



注意



- シャワーヘッドにフィルターを取り付けて、シャワーホースにシャワーヘッドをねじ込む。
- フィルターの向きを間違えないように注意して取り付けてください。

※シャワーヘッドはプラスチック製です。落としたり、ねじをつぶさないよう十分気を付けてお手入れください。

1. 水栓本体の開閉ハンドルを閉める。
2. シャワーヘッドをゆるめ、フィルターを取り出す。
3. フィルターに詰まったごみを歯ブラシなどで取り除く。
4. シャワーヘッドにフィルターを落ちないように取り付ける。

※シャワーヘッドの中のフィルターは必ず取り付けてください。
※フィルターを取り付けずに使用すると、ごみなどが詰まり機能を損なうおそれがあります。

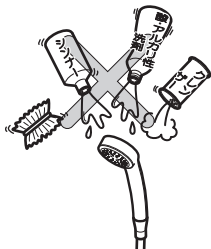
5. シャワーホースにシャワーヘッドをねじ込む。

※1 シリンダー型、エアインシャワー(めっき)で散水板が丸型はスペーサーを忘れずに取り付けてください。

お願い

シャワーヘッドが破損するおそれがあるものは使用しないでください。

- ・ 酸性洗剤、塩素系漂白剤、TOTO蛇口まわりのクリーナー以外のアルカリ性洗剤
シャワーヘッドの表面が変色したり、樹脂製部品が破損するおそれがあります。
- ・ シンナー、ベンジンなどの溶剤
ゴムや樹脂製部品が破損するおそれがあります。
- ・ クレンザー、磨き粉など、粗い粒子を含んだ洗剤
- ・ ナイロンたわし、たわし、ブラシなど
シャワーヘッドの表面が傷つきます。



故障かな?と思ったら

● 次のような場合は、故障ではありません。修理を依頼される前に以下のことをお調べください。また、お使いの水栓本体の「取扱説明書」もあわせてご確認ください。それでも直らないときは、お求めの取付店・販売店、またはTOTOメンテナンス(株)へ修理を依頼してください。

修理を依頼される前に		
現象	お調べいただくところ	処置の仕方
水が止まらない	シャワーからの水垂れはシャワーヘッド内部の残留水が排出されるものです。故障ではありません。	—
流線が乱れる	ノズルに目詰まりはありませんか。	散水板の掃除をする。
流量が少ない	フィルターの目詰まりはありませんか。	フィルターの掃除をする。
調圧弁から水が出る (エアインクリックシャワーの場合)	シャワーヘッドの開閉ボタンを押したときに、小穴より少量の水が出ていますか。	小穴より水が入り、空気と一緒にその水が出ることがあります。特に問題ありません。
	小穴より水漏れが続いていますか。	調圧弁を締め込んでください。
調圧弁の小穴から水漏れしている (エアインクリックシャワーの場合)	小穴からの水漏れが続く場合、調圧弁がゆるんでいませんか。	調圧弁を締め込んでください。
シャワーホースと本体の接続部から水漏れする	シャワーホースと本体を接続している袋ナットが緩んでいませんか。	シャワーホースの袋ナットを締めなおす。
シャワーヘッドが自然に回転する	シャワーホースがねじれていませんか。	シャワーホースのねじれをなおしてください。

お客様専用窓口

商品の
お問い合わせは

TOTO(株)お客様相談室へ
TEL ☎0120-03-1010
FAX ☎0120-09-1010
受付時間：9:00～17:00(夏期休暇・年末年始を除く)

修理のご用命は

安心・信頼の
TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ
ホームページ <http://www.tom-net.jp/> 受付時間：年中無休
TEL ☎0120-1010-05 訪問修理：年中無休
TEL ☎0120-1010-02 営業時間：9:00～18:00
(一部地域を除く)

お客様からお預かりした個人情報、関連法令および社内諸規定に基づき慎重かつ適切に取り扱います。詳細はTOTOホームページをご覧ください。

TOTO株式会社 TOTOホームページ <http://www.toto.co.jp/>

