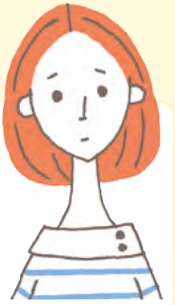




水を止めても、シャワーヘッド、シャワーホースから水が垂れる！



チェック! 1

シャワーヘッド内部の**残留水**による水垂れの可能性があります。

シャワーヘッドを**振って水切り**するか、シャワーフックに取り付けた際、**手前に傾けて**ください。

解説 シャワー使用直後の場合、磨耗や故障ではありません。
シャワーヘッド内の残留水が、表面張力で保持されずポタポタ垂れ続けます。
(正常に止水しても一時的に水が垂れ続ける場合があります)



● 残留水を抜く

シャワーご使用後、シャワーヘッドを振って残留水を抜いてください。



※ W水流シャワーヘッドは他のシャワーヘッドに比べ、吐水穴が小さく水が抜けにくいいため、振らずにシャワーフックに傾けてかけてください。

● 水垂れしにくくする

シャワーフックの角度を変えると水垂れしにくくなります。
※角度調節できるタイプのみ。



● W水流シャワーヘッドの残留水による水垂れの説明および、対応方法についてはWEBサイトに動画を掲載しています。



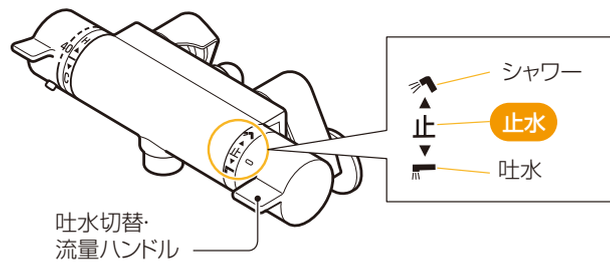
次ページへつづく⇒

※ここで紹介しているメンテナンス方法は代表的な機種です。詳しくは商品の取扱説明書をご覧ください。

チェック!2

吐水切替・流量ハンドルの **止水位置がずれて** いませんか？

吐水切替・流量ハンドルの止水位置を
「止」 に合わせてください。



チェック!3

シャワーヘッドとシャワーホースを接続する **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
手で締め てください。



接続ナットを締め付けても水漏れする場合は、Oリングの磨耗が考えられます。
水栓本体に表示している品番をご確認いただき、**修理ご相談窓口**へご相談ください。



※ここで紹介しているメンテナンス方法は代表的な機種です。詳しくは商品の取扱説明書をご覧ください。