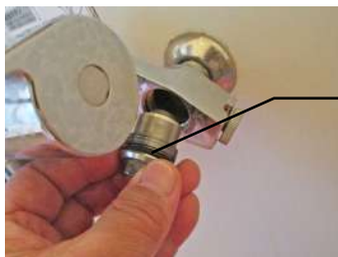


## 現象 シャワーや水栓からの水の出が少なくなった

**原因** 配管内の異物や水垢によるストレーナーやシャワーの目詰まり

シャワー水栓を使っているうちに、配管の切り粉やゴミが詰まったり、水垢がシャワーの散水板に詰まることがあります。また、ストレーナーという水道水中に含まれる異物をこし取る部品も同様に詰まります。特に水道工事のあとや赤水が出たあとには異物が流れてくる可能性があります。



部品の中に入っている網状のフィルターがストレーナーです。※ストレーナーは水栓の脚部についている場合や、吐水口部についている場合もあります。詳しい場所はメーカーの取り扱い説明書で確認しましょう。

## DIY ストレーナーや散水板に詰まったゴミや水垢を取り除く

DIY難易度

簡単

DIY作業時間

10分~20分

DIYにかかる費用

0円

業者に依頼してかかる費用

専門業者への作業依頼費用  
(部品・材料費は除く) /6,000円~

用意するもの

・ マイナスドライバー



・ スパナ



・ ゴム手袋



・ 歯ブラシ



### 手順 脚部のストレーナーの場合



01. 安全のため、元の水抜き栓を閉めて水落としをします。



02. スパナを使いストレーナーを取り外します。

### 吐水口部のストレーナーの場合



吐水口キャップを取り外し、詰まったゴミや汚れを取り除きます。

### シャワーヘッドの場合



散水板の水が出てくる小穴を掃除します。しつこい汚れや細かいところは歯ブラシを使用します。



03. 詰まったゴミや汚れを歯ブラシで取り除きます。



04. 逆の手順元どおりに取り付け、止水栓を開きます。

※水漏れがないか確認してください。

### ポイント

ストレーナー掃除の際は、止水栓を確実に閉めてから作業を始めましょう。止水栓の位置は水栓金具によって異なります。不明な場合は取扱説明書または水栓メーカーのホームページをご確認ください。水垢などにより固着して脚部のストレーナー部分が固くなり外れにくい場合があります。その場合は専門業者にご依頼ください。

※ストレーナーは湯側、水側の両方についています。  
※商品によりストレーナーの位置が異なります。ストレーナーが無いタイプもありますので、取扱説明書をご確認ください。