

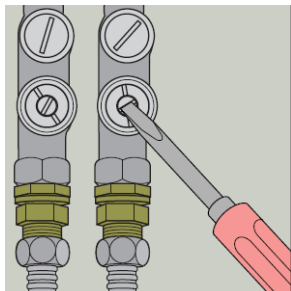
**Q**

# 吐水時に「ピー」「キーン」といった音が出る

**A.** 「水圧が高い時の給水管や水栓本体の水の通過音」  
「逆止弁やストレーナーのゴミ詰まり」が考えられます。

## ①水圧が高い時の給水管や水栓本体の通過音の場合

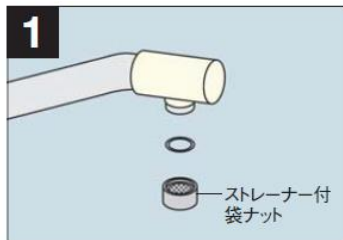
止水栓を絞って、流量(流速)を変化させると変わります。



マイナスドライバーで右(時計まわり)にまわして下さい。

## ②逆止弁やストレーナー等のゴミ詰まりの場合

### 【シングルレバー水栓】



蛇口の耐熱キャップ部分のストレーナー付袋ナットを、指で右に回してはずします

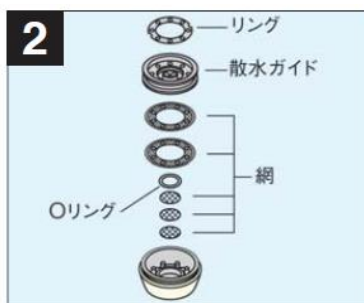


袋ナットを逆さまにしてゴミを洗い流します。こびりついた汚れは、網をキズつけないように爪楊枝で取ります

### 【シャワー水栓】



散水板を手で左に回しながらずし、散水板にはめこんである散水ガイドをはずしてください。散水ガイドの切欠(右図-3参照)にドライバーなどを差し込んでこじると、簡単にはずれます。この時リングがはずれる場合がありますので、なくさないように注意してください



散水ガイドと網につまったゴミを、歯ブラシなどで取り除きます。ここにゴミが詰まると吐水量が少なくなったり、温度調整がうまくいなくなる恐れがありますのでご注意ください



網、散水ガイド、リングを散水板に組み込み、シャワー部にねじ込んでください。Oリングは散水ガイドの中央凸部にはめ込みます。散水板、散水ガイド、リングはそれぞれ切欠と凸部を合わせてください。リングは中央凸部を下にしてください

お客様  
センター

0120-057-816