

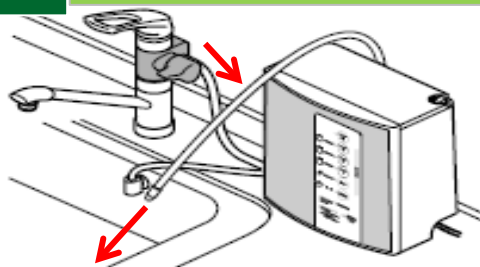
GGシリーズ水栓とアルカリイオン水生成器との施工注意点

GGシリーズ水栓とアルカリイオン水生成器を本体分岐接続する場合
水栓スパウトから「浄水」を出すことは出来ませんのでご注意ください。

従来水栓のアルカリ本体分岐 の水の流れ

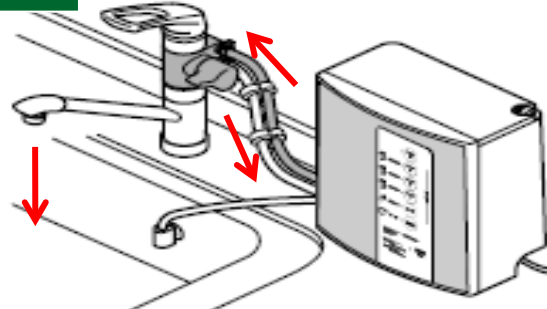
A アルカリ7 + 本体分岐金具

水栓→アルカリ→吐水パイプから吐水



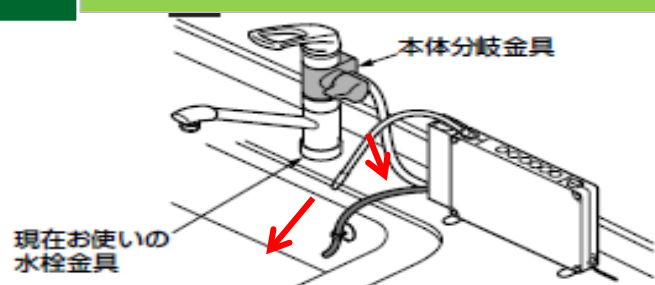
B アルカリ7 + 本体分岐金具

水栓→アルカリ→水栓→水栓スパウトから吐水



C アルカリスリム + 本体分岐金具

水栓→アルカリ→吐水パイプから吐水



GGシリーズ水栓のアルカリ本体分岐 の水の流れ

A アルカリ7 + 本体分岐金具

水栓→アルカリ→吐水パイプから吐水

本体分岐金具

アルカリ
本体分岐金具
TN507

B

Bの仕様は
ありません

C

アルカリスリム + 本体分岐金具

水栓→アルカリ→吐水パイプから吐水

本体分岐金具

既設水栓をGGシリーズ水栓へ取り替えの場合

アルカリ7の本体分岐は[B]の仕様がないため、[B]仕様から変更する場合は、

アルカリ吐水パイプ『 TH662-3 』が必要となります。

※ 水栓スパウトから「浄水」は出せませんのでご注意ください。

【対象品番】TEK511/TEK512/TEK513

新規にGGシリーズ水栓とアルカリイオン水生成器を設置する場合

アルカリ7『 TEK513-2 (本体分岐・専用分岐接続タイプ) 』

または

アルカリスリム『 TEK532-2 (本体分岐・専用分岐接続タイプ) 』を手配ください。