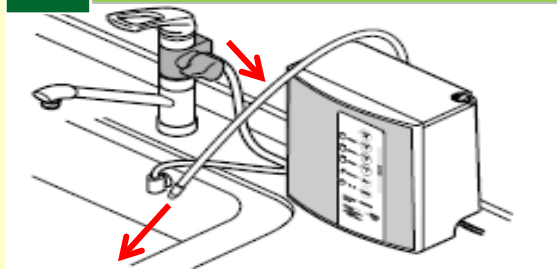


## GGシリーズ水栓とアルカリイオン水生成器との施工注意点

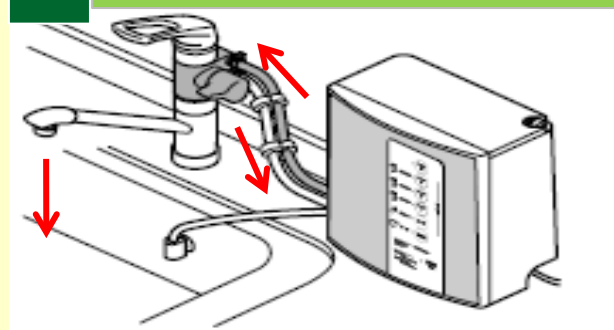
GGシリーズ水栓とアルカリイオン水生成器を本体分岐接続する場合  
水栓スパウトから「浄水」を出すことは出来ませんのでご注意ください。

### 従来水栓のアルカリ本体分岐 の水の流れ

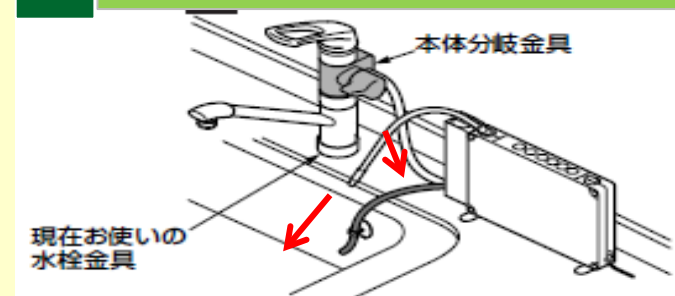
**A** アルカリ7 + 本体分岐金具  
水栓→アルカリ→吐水パイプから吐水



**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

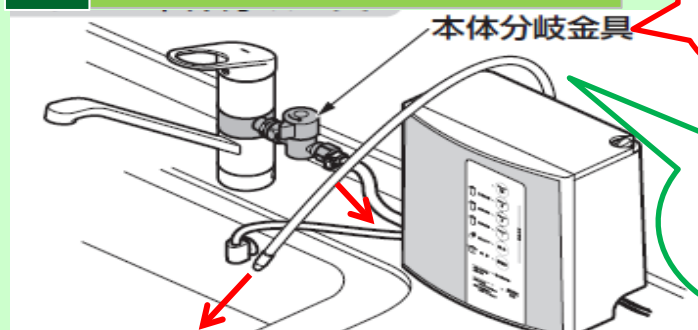


**C** アルカリスリム + 本体分岐金具  
水栓→アルカリ→吐水パイプから吐水



### 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



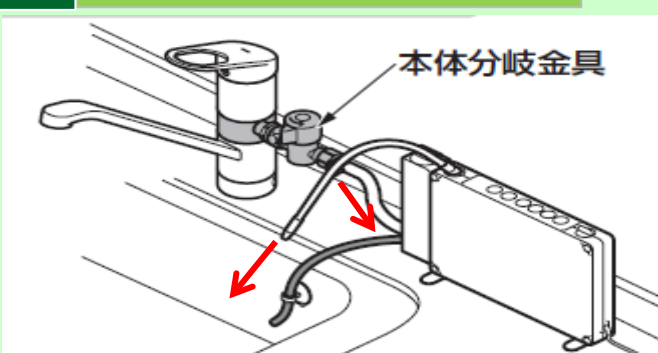
アルカリ  
本体分岐金具  
TN507

アルカリ  
吐水パイプ  
TH662-3

**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



### 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。