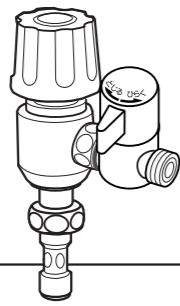

 ●凍結の恐れのある所への設置はお避けください。  
 水洩れの恐れがあります。

# (外ネジ用) 分岐水栓 NSJ-E7 の取り付け方



## 1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。

 水栓から水が出ない事を確認してから下記の要領にしたがって、作業を行ってください。



## 2. ハンドル上部を取り外す。

分岐水栓は給水・給湯のどちらでも使用できますので湯側か水側を決めて下の手順で取り外す。

ハンドル上部分解図

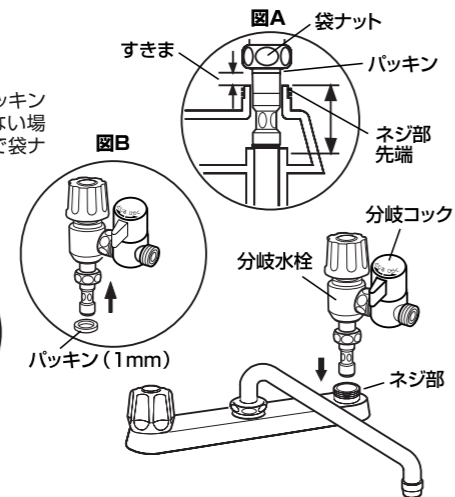
- 手順1 キャップを先の鋭いもので取り外す。
- 手順2 ドライバーでビスを取り外す。
- 手順3 ハンドル部を抜き取る。
- 手順4 カバーナットをゆるめて取り外す。
- 手順5 スピンドルを回しながら抜き取る。
- 手順6 本体に残っているコマをラジオペンチ等で抜き取る。

## 3. 分岐水栓を取り付ける。

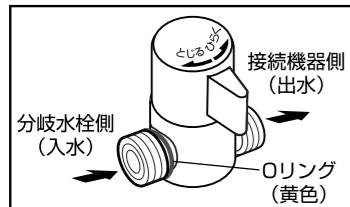
分岐水栓を差し込み(図A)、ネジ部先端とパッキンとの間にすきまがないか確認して、すきまがない場合は分岐コックを(左・右)決めた後スパナ等で袋ナットをしめ付ける。

(お願い:すきまがある場合、(図B)のように付属パッキン(1mm)を追加してすきまをなくして、袋ナットをしめ付ける。


(お願い:シートパッキンが水栓本体に接していない場合、袋ナット部にあるパッキン(2mm)を取り外し、付属のパッキン(1mm)を追加して、袋ナットをしめ付ける。




## 4. 分岐接続を行う。




(注意: Oリング(黄色)側のネジが分岐水栓側と接続されているか確認してください。)

 分岐コックの開閉操作(ひらく・とじる)をして締め付けた部分がゆるまないか確認してください。

 取り付け作業終了後、水栓本体及び分岐各部からの水洩れがないか、特に注意して確認してください。

## 1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。

 水栓から水が出ない事を確認してから下記の要領にしたがって、作業を行ってください。

## 2. ハンドル上部を取り外す。

カバーナットをゆるめ、ハンドル上部とコマを全部取り外す。

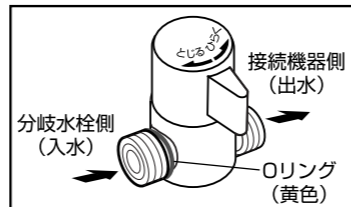
## 3. 分岐水栓を取り付ける。

分岐水栓を差し込み(図A)、ネジ部先端とパッキンとの間にすきまがないか確認して、すきまがない場合は分岐コックを(左・右)決めた後スパナ等で袋ナットをしめ付ける。


(お願い:すきまがある場合、(図B)のように付属パッキン(1mm)を追加してすきまをなくして、袋ナットをしめ付ける。


(お願い:シートパッキンが水栓本体に接していない場合、袋ナット部にあるパッキン(2mm)を取り外し、付属のパッキン(1mm)を追加して、袋ナットをしめ付ける。

## 4. 分岐接続を行う。




(注意: Oリング(黄色)側のネジが分岐水栓側と接続されているか確認してください。)

 分岐コックの開閉操作(ひらく・とじる)をして締め付けた部分がゆるまないか確認してください。

 取り付け作業終了後、水栓本体及び分岐各部からの水洩れがないか、特に注意して確認してください。

## 1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。

 水栓から水が出ない事を確認してから下記の要領にしたがって、作業を行ってください。

## 2. ハンドル上部を取り外す。

カバーナットをゆるめ、ハンドル上部とコマを全部取り外す。

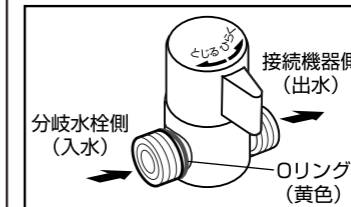
## 3. 分岐水栓を取り付ける。

分岐水栓を差し込み(図A)、ネジ部先端とパッキンとの間にすきまがないか確認して、すきまがない場合は分岐コックを(前・後・下)決めた後スパナ等で袋ナットをしめ付ける。


(お願い:すきまがある場合、(図B)のように付属パッキン(1mm)を追加してすきまをなくして、袋ナットをしめ付ける。


(お願い:シートパッキンが水栓本体に接していない場合、袋ナット部にあるパッキン(2mm)を取り外し、付属のパッキン(1mm)を追加して、袋ナットをしめ付ける。

## 4. 分岐接続を行う。



(注意: Oリング(黄色)側のネジが分岐水栓側と接続されているか確認してください。)

 分岐コックの開閉操作(ひらく・とじる)をして締め付けた部分がゆるまないか確認してください。

 取り付け作業終了後、水栓本体及び分岐各部からの水洩れがないか、特に注意して確認してください。