



●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。
●給水圧力0.6MPa (6kgf/cm²) 以上ある場合は市販減圧弁にて0.2MPa (2kgf/cm²) 程度に減圧してください。



シングル分岐 NSJ-SMJA7 の取り付け方

代表機種

MK804・MK804A・MK805

分岐水栓に関するお問い合わせは

サポートセンター 電話 大阪 06 (6974) 7033
E-Mail support@naniwa-ss.co.jp

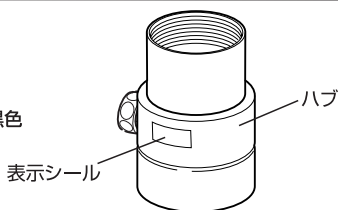
●水栓メーカーへのお問い合わせはご遠慮ください。
お問い合わせは上記サポートセンターまでご連絡ください。

製造元

株式会社ナニワ製作所
〒537-0002
大阪市東成区深江南2丁目5番4号
電話 大阪 06 (6974) 7100

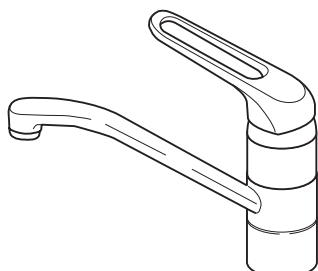
(注)取り付ける前にハブにはり付けている表示シールを確認してください。

表示… SMJA7 黒色



●記載しているイラスト(水栓)は、代表機種であり他の機種とは多少、外観と分解が異なる場合がありますので十分注意して取り付けを行ってください。

1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。

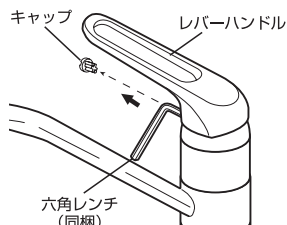


❗ 水栓から水が出ない事を確認してから下記の要領にしたがって、作業を行ってください。

2. レバーハンドルを取り外す。

レバーハンドルの前側(赤・青)のキャップを取り外し、同梱の六角レンチでビスをゆるめレバーハンドルを持ち上げるようにして取り外す。

(お知らせ:ビスはゆるめる程度で、抜いてしまわない方が組立時に楽に組立が行えます。)



3. カバー・カバーナットを取り外す。

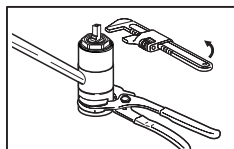
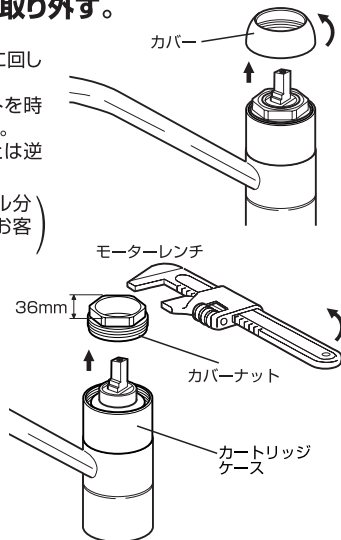
手順

3-1: カバーを手で時計とは逆の方向に回して取り外す。

3-2: モーターレンチ等でカバーナットを時計とは逆の方向に回して取り外す。

3-3: カートリッジケースを手で時計とは逆の方向に回して取り外す。

(お願い:カートリッジケースはシングル分岐の取り付けには使用致しません。お客様の方で保管して頂いてください。)



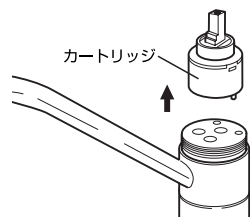
●本体が回る場合は、市販の兼五十嵐ブライヤー製(ソフトタッチ・WL-270S)をご使用ください。

❗ カバーナットをゆるめるときに本体が回る場合がありますので、回さないように注意してください。

4. カートリッジを取り外す。

カートリッジの外周を手で持ち、上に抜くようにして取り外す。

(お願い:カートリッジ下部のパッキンが付いていることを確かめてください。(3個))



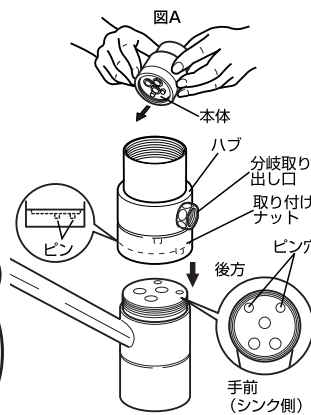
5. シングル分岐を取り付ける。

(図A)のように本体を動かなくなるまで指で押す。シングル分岐の取り付けナットを水栓にねじ込み、3~5回転しめ込んだあと、指で本体を下方方向に押さえながら、ハブを回してコツンと音がする(シングル分岐のピンと水栓のピン穴が合い本体が回転しない状態)ことを確認する。分岐取り出し口方向(左、右)をハブを回して決めたあと、取り付けナットを手じめにしてしまるところまでしめ込む。

(お願い:シングル分岐の下部のパッキンが付いていることを確かめてください。(3個))

(注意:取り付け時にシングル分岐本体を上下に動かす場合、ゆっくりと動かしてください。シングル分岐本体に取り付けているパッキンが損傷し、水漏れの恐れがあります。)

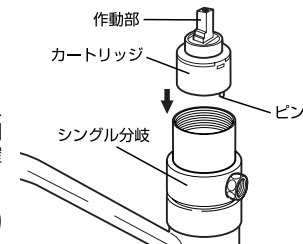
(水栓と分岐水栓の外径が機種によって異なる場合がありますが施工上問題ありません。)



6. カートリッジを取り付ける。

カートリッジのピン(凸)とシングル分岐のピン穴(凹)とが合うように、上からのせる。正確に、のせられているかを確認するために、カートリッジの外側を手で持ち、左右に動かして、動かないことを確かめてから、次の作業を行う。

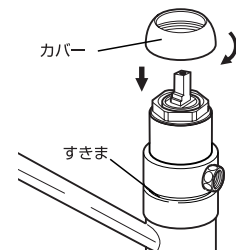
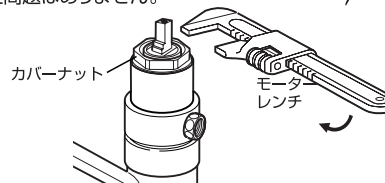
(お願い:カートリッジの下部のパッキンが付いていることを確かめてください。(3個))



7. カバーナットを取り付ける。

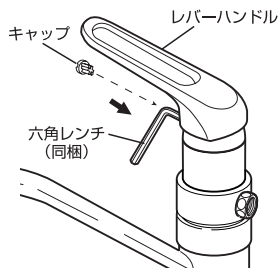
シングル分岐のネジ部にカバーナットをネジ込み、しめ付ける。カバーナットのネジ部にカバーをネジ込む。

(シングル分岐の施工完了後にハブと取付ナットの間に2mm~5mmのすきまが出来ますが施工上問題はありません。)



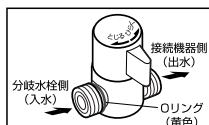
8. レバーハンドルを取り付ける。

カートリッジの作動部にレバーハンドルを差し込み、ネジ部に同梱の六角レンチにてビスを固定する。キャップ(赤・青)を取り付ける。

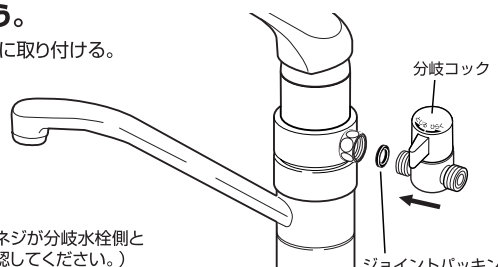


9. 分岐接続を行う。

分岐コックをシングル分岐に取り付ける。



(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か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。