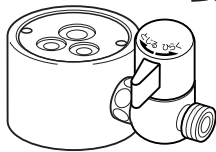




●凍結の恐れのある所への設置はお避けください。
 水洩れの恐れがあります。
 ●給水圧力0.6MPa (6kgf/cm²) 以上ある場合は市販減圧弁にて0.2MPa (2kgf/cm²) 程度に減圧してください。



シングル分岐 NSJ-SGA7 の取り付け方

代表機種

33891・33905・33908・33777・33778・33914
 33913・33841・33863・33846・33812・33814
 33916・33915・33834・33875・33837・33861

— 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

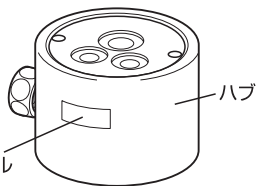
製造元
 株式会社ナニワ製作所
 〒537-0002
 大阪市東成区深江南2丁目5番4号
 電話 大阪 06 (6974) 7100

●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。

(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… SGA7 黒色

表示シール

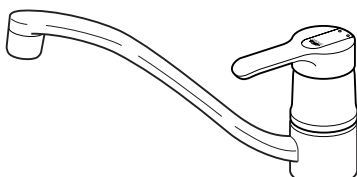


●記載しているイラスト(水栓)は、代表機種であり他の機種とは多少、外観と分解が異なる場合がありますので十分注意して取り付けを行ってください。

1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。



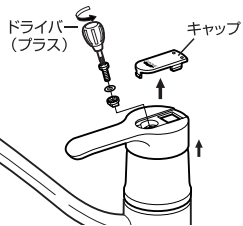
水栓から水が出ない事を確認してから下記の手順にしたがって、作業を行ってください。



2. レバーハンドルを取り外す。

レバーハンドルの上面についているキャップを後ろから前へ持ち上げるように取り外し、レバーハンドルのビスをドライバー(プラス)でゆるめて上に持ち上げるようにしてレバーハンドルを外す。

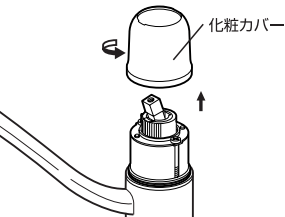
(ご注意: ビスを紛失しないようにしてください。)



3. 化粧カバーを取り外す。

化粧カバーを手で持ち時計方向とは逆方向に回して取り外す。

※33777・33778は時計方向



4. カートリッジを取り外す。

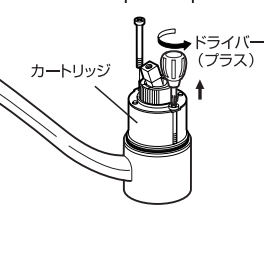
2本のビスをドライバー(プラス)を緩めながらカートリッジを上へ持ち上げて取り外す。

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

(お願い: カートリッジパッキング(3個)の内側に樹脂リングがあることも確かめてください。)

(お願い: 水栓金具上部に付いているサポートリングを取り外さないでください。)

(お願い: 取り外した2本のビスはお客様で保管してください。)

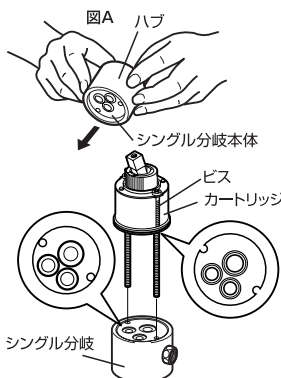


5. シングル分岐とカートリッジの位置決めを行う。

シングル分岐の本体(図A)のように下がるところまで押し下げてください。カートリッジのビス穴(2箇所)に同梱のビス(2本)を挿入した後、カートリッジ下部のパッキング(3個)のうち小さいパッキング(2個)とシングル分岐の下部のパッキング(3個)のうち小さいパッキング(2個)が合うようにカートリッジにビスが挿入されたまま乗せる。

(お願い: シングル分岐の下部のパッキング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いているパッキングが損傷し、水洩れの恐れがあります。)



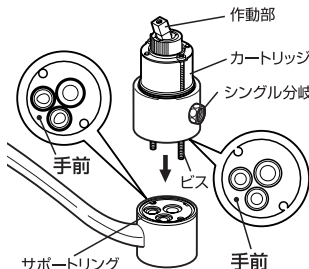
6. シングル分岐を取り付ける。

手順5で行ったシングル分岐とカートリッジを水栓本体の位置を合わせるため、シングル分岐の下部の小さいパッキング(2個)と水栓本体の小さい穴(2個)を合わせる。

(確認: 穴位置が合っているとビス穴も合う) (確認: 水栓金具の上部にサポートリングが付いていることを確認してください。)

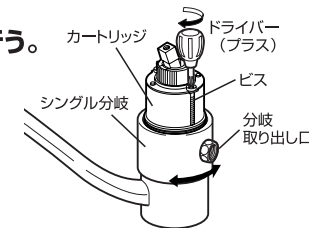
(お願い: カートリッジの下部のパッキングが付いていることを確かめてください。(3個))

(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はありませぬ。)



7. 分岐取り出し口の位置決めを行う。

カートリッジに挿入されている2本のビスを2~3回しめた後に、シングル分岐の分岐取り出し口を(左右)に回して位置を決め、2本のビスを交互に締め付ける。

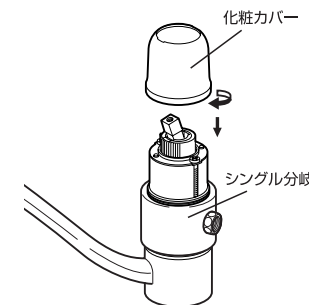


8. 化粧カバーを取り付ける。

化粧カバーを手で時計方向に回して取り付ける。

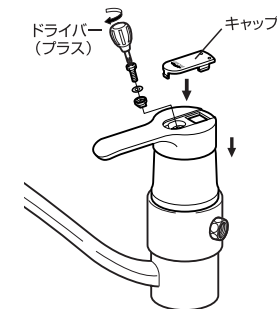
※33777・33778は時計とは逆方向

(お知らせ: 化粧カバーは締め付けた後も水栓部材の構造により空回りいたします。)



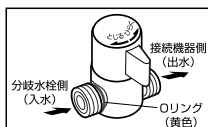
9. レバーハンドルを取り付ける。

カートリッジの作動部にレバーハンドルを差し込み、ドライバー(プラス)にてビスを固定した後、キャップを取り付ける。

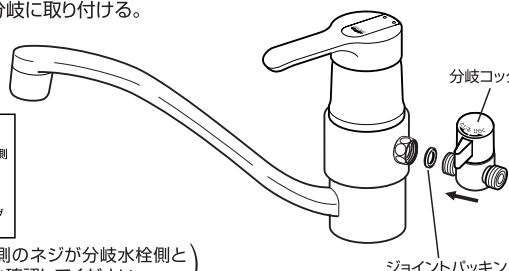


10. 分岐接続を行う。

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。