

(株)INAX

# INAX製のシングルレバー式(デッキタイプ)に



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

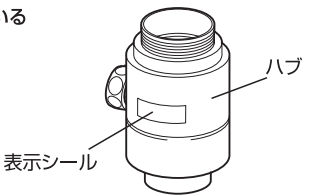
## シングル分岐 NSJ-SXG7 の取り付け方

代表機種

JF-2450SX (JW)・JF-2450SX/SA (JW)  
JF-2430S (JW)・SF-C450SX  
SF-B450SX

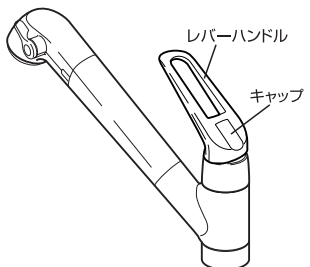
(注)取り付ける前にハブにはり付けている表示シールを確認してください。

表示… SXG7 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。

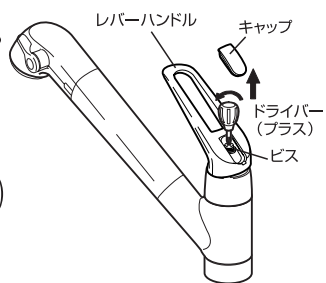
### 1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。



### 2. レバーハンドルを取り外す。

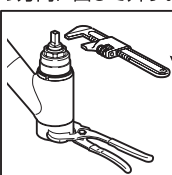
レバーハンドルの上部についているキャップを先の鋭いものなどでうしろ側より持ち上げるように取り外し、ビスをドライバー(プラス)でゆるめ、上に持ち上げるようにしてレバーハンドルを外す。

(ご注意:ビスを紛失しないようにしてください。)



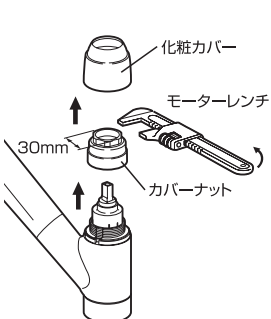
### 3. カバーナットを取り外す。

化粧カバーを手で持ち上げて外した後、モーターレンチ等で、カバーナットを時計と逆の方向に回して外す。



●本体が回る場合は、市販の機五十嵐フライヤー製(ソフトタッチ・WL-270S)をご使用ください。

●パイプレンチは絶対に使用しないでください。(カバーナットに無理な力がかかり、キズ・割れ・ひびが入り漏水の原因となります。)



!  
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。

!  
樹脂製のため、モーターレンチ・プライヤー等を使って取り外される場合は、破損されないようにしてください。

### 4. カートリッジを取り外す。

化粧カバーを手で持ち上げて外した後、モーターレンチ等で、カバーナットを時計と逆の方向に回して外す。

(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。(2個))



### — 分岐水栓に関するお問い合わせ —

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

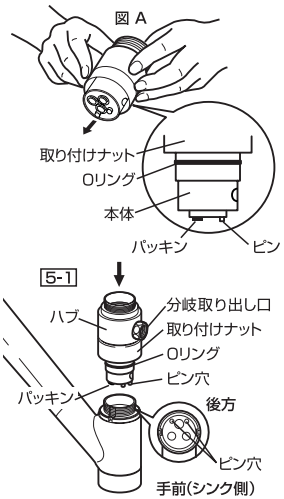
電話 大阪 06(6974)7100

### 5. シングル分岐を取り付ける。

手順

5-1: シングル分岐の本体を(図A)のようにシングル分岐の側面からOリング1本が見える位置まで押し出す。(注意1)

5-2: 水栓の真上からのぞき込み、シングル分岐のピン(凸)を後方にし、水栓本体のピン穴(凹)の位置の合わせを確認の上、シングル分岐の本体を下に押し下げ。シングル分岐のピン(凸)と水栓本体のピン穴(凹)が合うようにめ込む。(シングル分岐のピン(凸)が水栓本体のピン穴(凹)にはまり込んだ時に、カチッという感触があります。ピン(凸)とピン穴(凹)があり、シングル分岐が回転しないか確認してください。)シングル分岐本体を上から手で押さえ込みながら、分岐取り出し口の方向(左・右)をハブを回して決めた後、取り付けナットを手じめにでしまるところまでしめ込む。(注意2)



(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。(2個))

(注意1:取り付け時にシングル分岐本体を上下に動かす場合は、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られているパッキンが損傷し、水漏れする恐れがあります。)

(注意2:ピンがピン穴にはめ込まれていない場合、ハブを回したときに本体が一緒に回ります。再度、手順)から行ってください。



### 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、め込む。

(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。(2個))

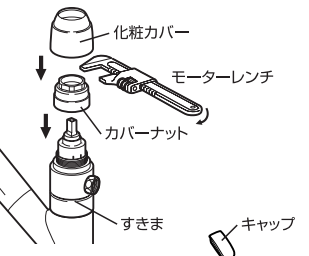


### 7. カバーナットを取り付ける。

シングル分岐のネジ部にカバーナットをねじ込み、しめ付けたあとに、化粧カバーを上からかぶせる。

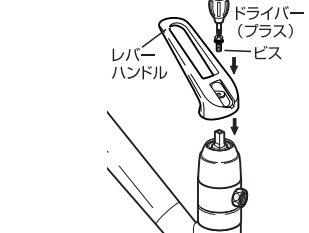
分岐水栓の施工完了後にはハブと取り付けナットの間に2mm～5mmのすきまが出来ますが施工上問題ありません。

バイプレンチは絶対に使用しないでください。(カバーナットに無理な力がかかり、キズ・割れ・ひびが入り漏水の原因となります。)



### 8. レバーハンドルを取り付ける。

カートリッジの外周に、レバーハンドルを差しこみ、ドライバー(プラス)にてビスを固定した後、キャップをかぶせる。



### 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。通水確認後、水漏れがなければ、化粧カバーの位置を決め、化粧カバーとシングル分岐水栓本体を水栓後方側に同枠のシール(銀色)を貼り付け、固定する。



(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。)

!(お願い: 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。)

