

(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。  
水洩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-SXF7 の取り付け方

代表機種

SF-4420S SF-1430S SF-8442S  
SF-4430S SF-1420S-SW SF-8450S  
SF-4450S SF-4431S SF-4450S-SHI  
SF-1420S SF-4450S-SW

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

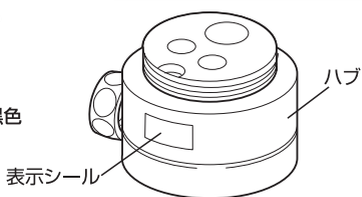
●水栓メーカーへのお問い合わせはご遠慮ください。  
お問い合わせは上記サポートセンターまでご連絡ください。

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

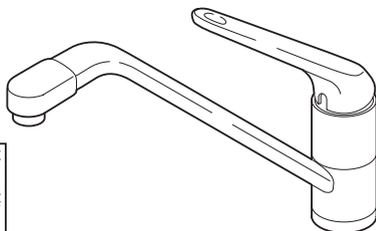
(注)取り付ける前にハブにはり付けている  
表示シールを確認してください。

表示… SXF7 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。

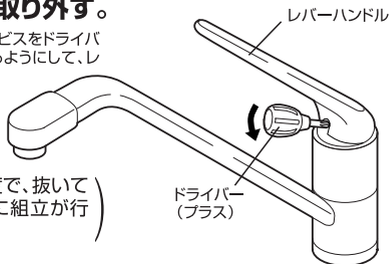
## 1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。



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。

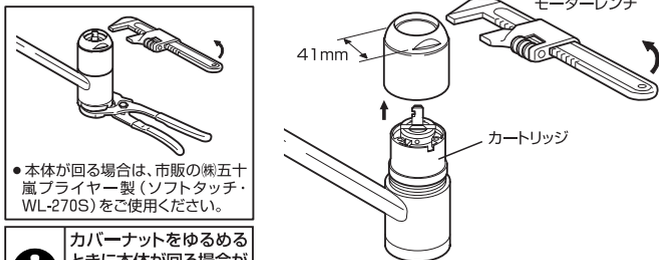
レバーハンドルを持ち上げて、前側のビスをドライバ  
(プラス)でゆるめ、上に持ち上げるようにして、レ  
バーハンドルを外す。



(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. カバーナットを取り外す。

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外す。

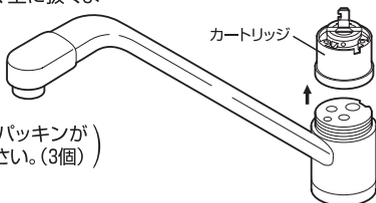


●本体が回る場合は、市販の藤五十  
嵐 プライヤー製(ソフトタッチ・  
WL-270S)をご使用ください。

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。



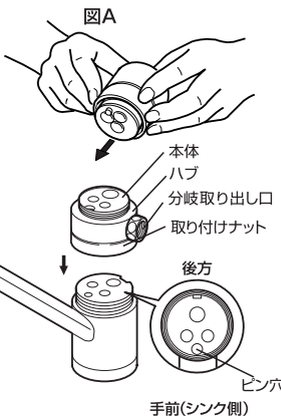
(お願い:カートリッジの下部のパッキンが  
付いていることを確かめてください。(3個))

## 5. シングル分岐を取り付ける。

シングル分岐の本体を(図A)のように押し出し、シ  
ングル分岐のピンを手前にして、水栓のピン穴と  
合うように、上からはめ込みシングル分岐のピン(凸)  
と水栓本体のピン穴(凹)が確実にはめ込まれてい  
るか確認の上、シングル分岐本体を上から手で押  
さえ込みながらハブを回して分岐取り出し口を(左  
右)に決めた後、取り付けナットを水栓にネジ込み、  
手じめ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))

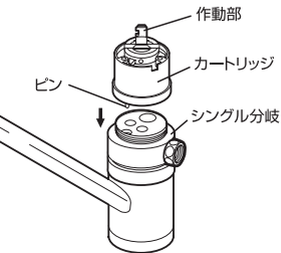
(注意:取り付け時にシングル分岐本体を上下に  
動かす場合、ゆっくりと動かしてください。シ  
ングル分岐本体に取り付いているパッキンが  
損傷し、水漏れの恐れがあります。  
(水栓と分岐水栓の外径が機種によって異なる  
ことがあります)が施工上問題はありません。)



## 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)  
とが合うよう置く。

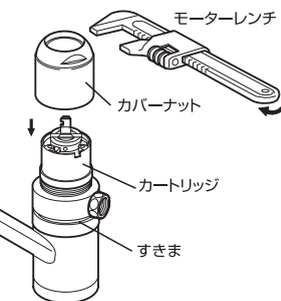
(お願い:カートリッジの下部のパッキンが付い  
ていることを確かめてください。(3個))



## 7. カートリッジをビスで固定する。

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。

(分岐水栓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、レバーハンドルの前側よりドライバー(プラス)  
にてビスを固定する。

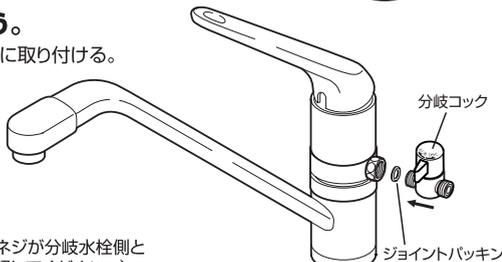


## 9. 分岐接続を行う。

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。