


# 分岐止水栓 NSJ-CT7 の取り付け方

浄水器・整水器用

 凍結の恐れのある所への設置は避けください。水漏れの恐れがあります。

## 商品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

### 工事店さまへのお願い

この説明書は必ずお客様にお渡しください。

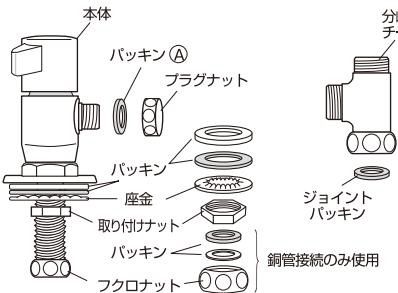
商品の機能が十分に発揮されるように、この施工・取扱説明書の内容にそって正しく取り付けてください。取付け後は、お客様にご使用方法を十分にご説明ください。また、ご使用のお客様の方で本施工・取扱説明書の「日頃のお手入れと点検」をよくお読みいただき、大切に保管してください。

**取り付け前に** ※施工に関する安全上のご注意(本書裏面)を必ずお読みください。

取り付け可能なカウンターの穴径はφ23~27です。カウンター上面に穴が開いていない場合は、専用の工具で穴開け加工してください。  
※人工大理石・天然石・ホーロー製のカウンターは穴開けできない場合があります。

**部品の確認** 次の部品があることを確認してください。

### 1. 分岐止水栓, 分岐用チーズ

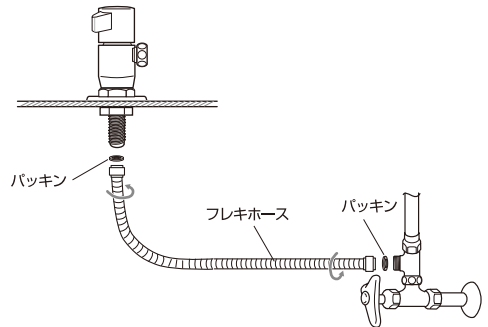


### 2. 施工説明書(本書)



## 4. 分岐止水栓と分岐用チーズを取り付ける。

分岐止水栓と分岐用チーズをフレキホースで接続してください。  
※フレキホースは同梱されておりません。市販のフレキホースをご準備ください。



## 5. 分岐止水栓と機器を接続する。

分岐止水栓の出口はプラグナットを取り外すと、G 1/2のオスねじになっています。取り付けられる浄水器・浄水器に合った部材を使用して、接続を行ってください。  
部材例：リターンバルブ・フレアジョイントなど

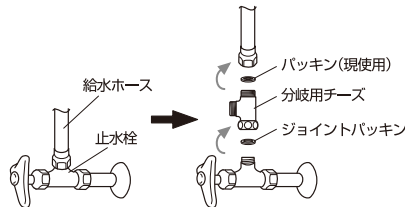
## 1. まず、水道メーターの止水栓またはバルブを閉じる。

 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. 止水栓と分岐用チーズ(同梱)を接続する。

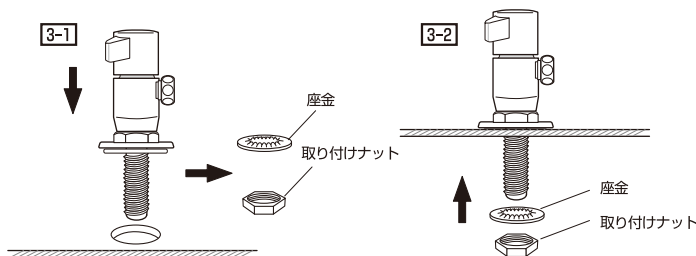
給水側の止水栓と給水ホースの間に分岐用チーズをスパナ等で締め付ける。  
(ジョイントパッキンを忘れずに)

【ご注意】 この時、給水ホース、配管等の内部に残っている水が少量出ます。衣服・家財などが濡れる場合があります。ご注意ください。  
【ご確認】 分岐用チーズと給水ホースの間に使用するパッキンは現在使用しているパッキンをご使用ください。水漏れがある場合はお近くのホームセンターなどでサイズを合わせてお買い求めください。



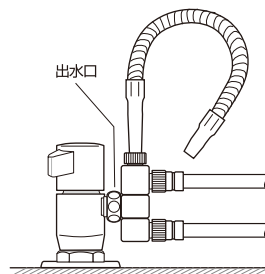
## 3. カウンターに分岐止水栓を取り付ける。

- 3-1: 分岐止水栓から、座金と取り付けナットを取り外し(パッキンは外さない)、分岐取り出し口方向を決めて取り付け穴に差し込んでください。
- 3-2: 本体脚部に座金・取り付けナットの順でねじ込み取り付けてください。

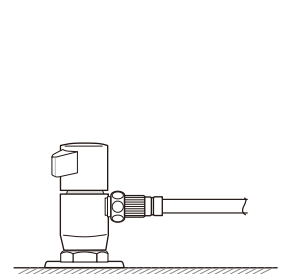


### 施工完成例




#### リターンバルブ



#### フレアジョイント



※取り外したプラグナットとパッキン(A)は分岐止水栓と接続した部材が使用されなくなった場合、部材を取り外し、プラグナットとパッキン(A)を取り付けていただくために、プラグナットとパッキン(A)は、お客様に保管をしていただいでください。

-  本製品を使用されなくなった場合は保管していただいているプラグナットとパッキン(A)を必ず、出口口に取り付けてください。
-  本体ハンドルの開閉操作(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。
-  取り付け作業完了後、分岐止水栓および接続箇所からの水漏れがないか、特に注意して確認してください。