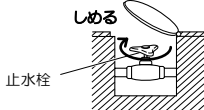




## 取り付け手順1

### 従来品から取り替える場合

- ① 止水栓を開め、湯水が出ないことを確認します。  
(地域によっては、左回しの場合があります)



止水栓  
例) 屋外の地面にあるふたの中

② 従来の本体を取りはずします。



接続ナットをはずす  
(ナットは左回し、右回し両方の仕様があります。)

はずす

従来の本体

③ 従来のソケットを取りはずします。  
(回した数を控えておきます)



はずす

配管

従来のソケット

はずした後は、歯ブラシ等で配管内のゴミ等をきれいに取り除いてください。

### 1 給水管内の清掃

### 2 ソケットの取り付け

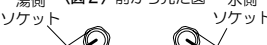
ソケットのねじ部にシールテープを巻いて、配管に垂直にねじ込みます。

- 【お願い】・図1のように湯側と水側のパッキン面は、段違いにならないようにしてください。  
(シールテープの巻き数にて調節してください。)  
・図2のように湯側ソケットと水側ソケットは「ハ」の字にして取り付けてください。

〈図1〉上から見た図



垂直にねじ込む



ハの字にする

### 3-1 分岐ソケットの取り付け

食器洗い機・浄水器等に給湯・給水する場合にご利用できます。

また、分岐ソケットを取り付けないで、普通の混合栓として使用することもできます。

#### 水側または湯側分岐をする場合

(イラストは水側分岐の場合で説明しています)

- 【お願い】図2のように湯側と水側のパッキン面は、段違いにならないようにしてください。

- 【△注意】締め付けは、二面幅に合わせてモンキーレンチ等で確実に行ってください。  
しっかりと締め付けられていないと、漏水するおそれがあります。

〈図1〉



5ページ

## 取り付け手順2

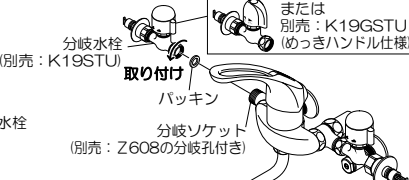
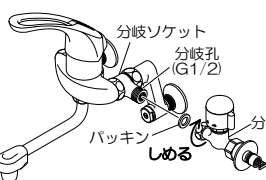
### 6-2 分岐ソケットに分岐水栓を取り付けます。

湯・水同時分岐する場合は、別売の分岐水栓（K19STUまたはK19GSTU）を、分岐孔付きの分岐ソケットに取り付けます。

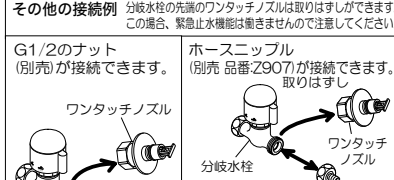
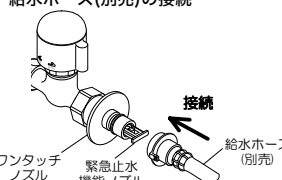
- 【△注意】締め付けは、六角の二面幅に合わせてモンキーレンチ等で確実に行ってください。

しっかりと締め付けられていないと、漏水するおそれがあります。

- 【お願い】締め付ける際は傷が付かないよう、あて布等をしてください。



### 7 給水ホース(別売)の接続



- 【△注意】日本機械工業会規格JEM 1206に合致しない給水ホース絶手は使用しないでください。通水不良や水漏れのおそれがあります。

その他の接続例 分岐水栓の先端のワントッチノズルは取りはずしができます。この場合、緊急止水機能は働きませんので注意してください。

G1/2のナット(別売)が接続できます。

ホースニップル(別売品番Z907)が接続できます。取りはずし

ワントッチノズル

ワントッチノズル