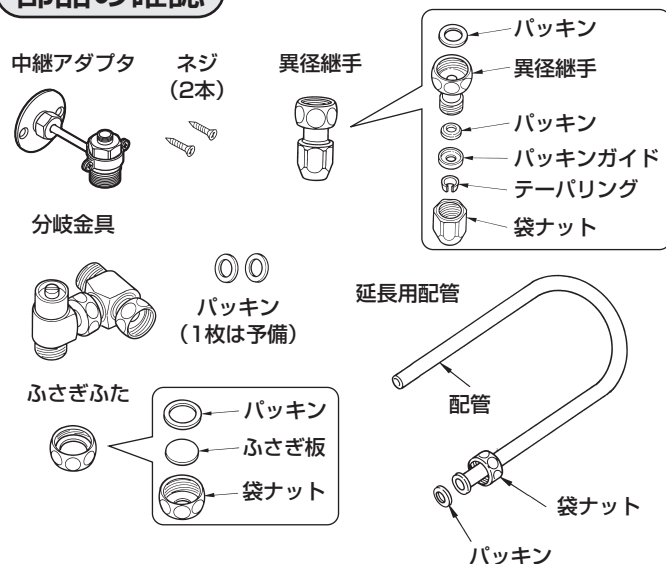


隅付右給水用金具(TCA58R)施工説明書

隅付タンクが右給水の場合、ウォシュレットに付属の連結ホースでは短くて接続できないため、この給水金具を延長接続用として使用してください。

なお取り付けの際はウォシュレットの施工説明書とあわせてご覧ください。

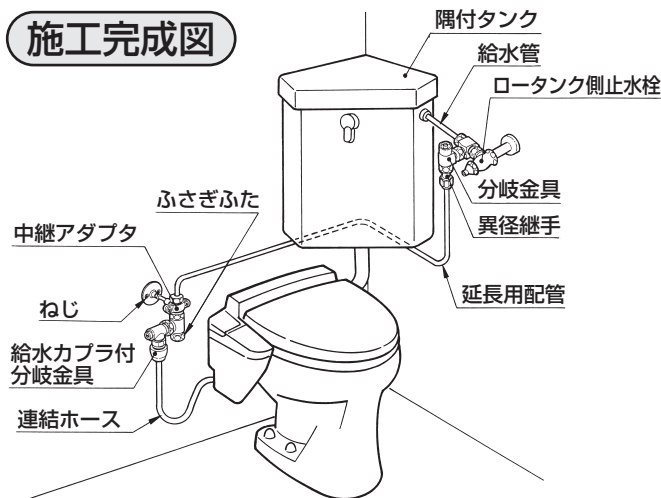
部品の確認



取り付け前の注意

1. 本体の取り付け、取りはずしが容易にできるよう連結ホースが余裕をもって接続できる位置に中継アダプタを取り付けてください。
2. 延長用配管の曲げは、あらかじめ針金などで確認し、それにそって曲げると容易に取り付けられます。
3. 延長用配管を曲げるときは、延長用配管がつぶれないように注意してください。
4. 延長用配管の切断はパイプカッターを使用してください。切断後は必ず水洗いを行ない、切粉を取り除いてから接続してください。

施工完成図

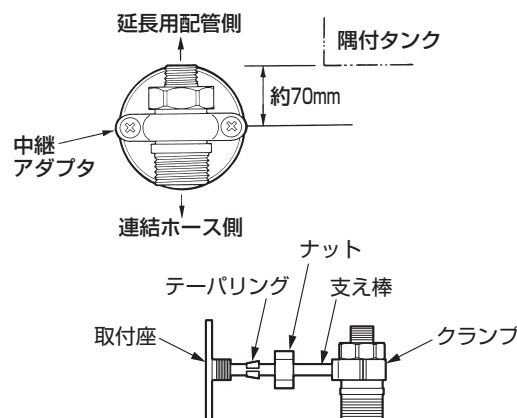


接続方法

※給水カブラ付分岐金具と連結ホースの接続はウォシュレットの施工説明書にしたがって取り付けてください。

A. 中継アダプタを取り付ける。

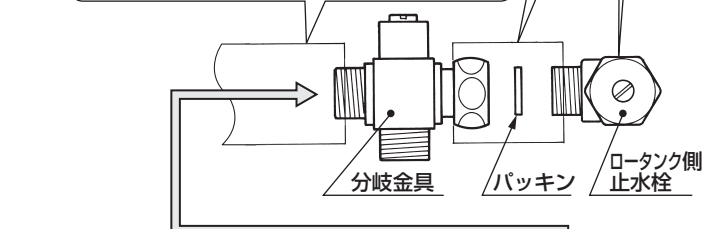
1. 中継アダプタの取り付け位置は延長用配管がとどころに2本のネジで確実に固定してください。



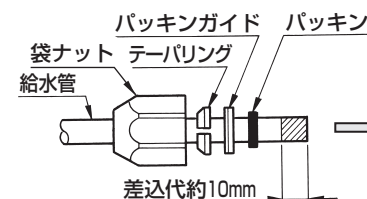
※ナットをはずした場合はテーパリングの向きを間違えないでください。

B. 分岐金具をロータンク側止水栓に取り付ける。

1. ロータンク側止水栓を閉じ給水管を取りはずす。
2. 分岐金具を図のようにロータンク側止水栓に取り付ける。
※必ずパッキンを入れてください
3. 給水管を約10mmの差込代がとれる寸法に切り、分岐金具に接続する。

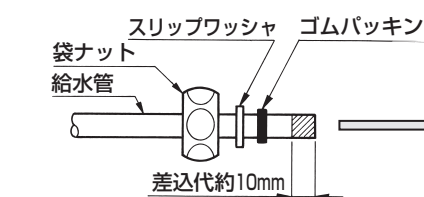


接続部にテーパリングを使用している場合



※部品の順番と向きを間違えないでください。

接続部にテーパリングを使用していない場合



※部品の順番を間違えないでください。

C. 配管の接続



警告

必ず下記の手順通りに配管の接続を行ってください。
(手順通りに接続しないと漏水の原因になります)

1. 異径継手を分岐金具に接続する。

※必ずパッキンを入れてください。

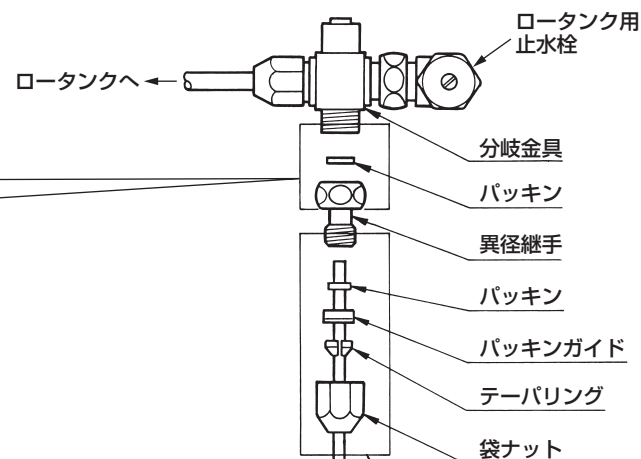
注意：延長用配管と異径継手を接続した後に
分岐金具に取り付けると漏水の原因になります。

2. 延長用配管を中継アダプタに接続する。

4. 給水カプラ付分岐金具を中継アダプタに
接続する。

※必ずパッキンを入れてください。

6. 連結ホースを給水カプラに接続する。

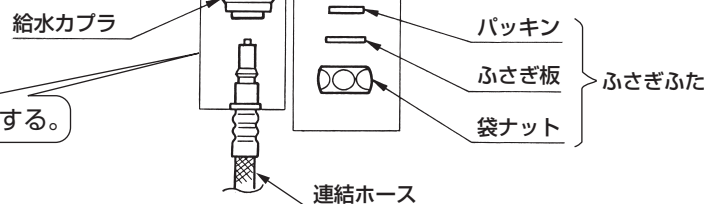


3. 延長用配管を異径継手に接続する。

※部品の順番と向きを間違えないでください。

5. ふさぎふたを給水カプラ付分岐金具に取り付ける。

※必ずパッキンを入れてください。
部品の順番を間違えないでください。



D. 確認

すべての接続が完了したら通水を行ない、
漏水がないか確認してください。