

# ■ 手動 2 穴混合栓を アクアオート（自動水栓）へ交換

【既設洗面器が、TOTO製（穴径28・15・28ミリ 各1カ所）の場合】

おすすめ品は次のとおりです。いずれも一般地用ですので凍結の予想される場所では使用できません。

## ■ 既設 ポップアップ式



TL135A型



TLF30型

## ■ 既設 ワンプッシュ式



TLHG30型

## ■ 既設 ゴム栓式



TL330型



TL306型

## ■ 既設 いずれもなし



TLHG30DQ型

## Aタイプ

### ■ TENA50AW（発電タイプ）



## 別途、必要部材

- ・ふさぎふた A338#色番（28ミリ用 陶器製）
- ・ふさぎふた TH406NNV5（15ミリ用 金属製）

※ポップアップ式/ワンプッシュ式の場合は、排水金具も交換となります。注2をご参照ください。

## 注1 給水/給湯位置の確認をお願いいたします

### ■ 床給水

給水/給湯位置を変更しない場合は  
既設取り替え用脚「TN75-1」にてご対応ください。  
別途 フレキ管「TN65LX40（400ミリ）」などが必要です。  
（長さにより品番が異なります。）

止水栓を取り替える場合は「TL4DU」×2個 がございます。

### ■ 壁給水

給水/給湯位置を変更しない場合は  
既設取り替え用脚「TN75-1」にてご対応ください。  
別途 フレキ管「TN65LX40（400ミリ）」などが必要です。  
（長さにより品番が異なります。）

止水栓を取り替える場合は「TL4CU」×2個 がございます

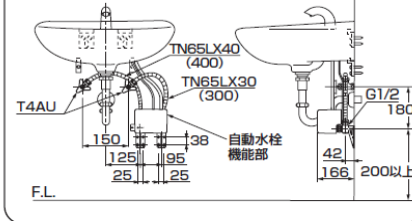
## 注2 既設が、ポップアップ式 / ワンプッシュ式 / ゴム栓式 の場合は、水ためなし仕様でご提案ください。

### <排水金具>

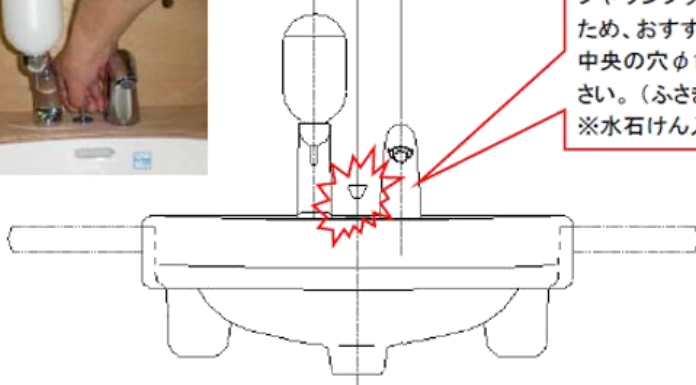
- 壁排水 目皿式「T6BMP」もしくは 目皿カバー付「TLDP2105J」
- 床排水 目皿式「T6BMS」もしくは 目皿カバー付「TLDS2105J」

※洗面器が大口径の場合は使用できません。  
※ゴム栓式は排水金具交換の必要がありませんが、水は溜められなくなります。

### <TN75-1施工例>



51 51



**<理由>**  
つまみと水栓の間隔が51mmしかなく、ポップアップやワンプッシュのつまみの開閉操作がしづらいため、おすすめできません。  
中央の穴φ15をふさいで**水ためなし**でご使用ください。（ふさぎふた：TH406NN V5）  
※水石けん入れなしの場合も同じです。

注3 洗面器が他社製の場合は、セット可否は判断いたしかねます。

穴径が合う自動水栓は上記現行品などがございますが、取付については現場にて確認をお願いいたします。

注4 ステンレス製およびメッキを施した手洗器や洗面器においては、誤作動するおそれがあり、ご使用いただけない場合がございます。

注5 自動水栓（サーモタイプ）は最低作動流量に制限のある給湯機（瞬間式給湯機など）は使用できません。

その場合は、湯ぼつと（小型電気温水器）を合わせてご提案ください。※湯ぼつとご提案の場合、電源工事が必要です。