

TOTO

床上排水便器

商品の機能が十分に発揮されるように、この施工説明書の内容に沿って正しく取り付けてください。取り付け後は、お客様にご使用方法を十分にご説明ください。

1 安全上の注意

安全のために必ずお守りください

施工の前にこの「安全のために必ずお守りください」をよくお読みのうえ、正しくお取り付けてください。この説明書では、商品を安全に正しくお取り付けいただき、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。

表示

意味

△注意 この表示の欄の内容を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

※物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を示します。お守りいただく事項の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。

は、してはいけない「禁止」内容です。
左図は、「禁止」を示します。

は、必ず実行していただく「強制」内容です。
左図は、「必ず実行」を示します。

△注意



便器に強い力や衝撃を与えない

便器が破損してけがをしたり、水漏れして家財などをぬらす財産損害発生のおそれがあります。



設置工事に使用する部品は必ず付属部品および指定部品を使用する正常な取り付けができなくなる可能性があります。

設置工事は、この説明書に従って確実に行う
故障や水漏れの原因になります。

2 部品の確認

※部品があるか、下表を参照して確認してください。

名 称	個 数	略 図	備 考
便 器	1個		
パッキン	1個		
固定片	1個		
皿木ねじ	1本		(φ5.8×56)
木ねじ（固定片用）	2本		(φ6×50)
ワッシャー（固定片用）	2枚		
施工説明書	1部		本 紙
化粧キャップ（前）	1個		
化粧キャップ（後）	2個		
便器取付木ねじ（六角木ねじ）	2本		(φ6.2×63)
ワッシャー	2枚		

3 各部の名称と施工のポイント

ポイント③

木ねじを強く締めすぎて便器を割らないようにご注意ください

ポイント②

- ①火や熱で加工したり、切ったりしないでください。
- ②溶剤や接着剤を塗布するとパッキンが溶けるおそれがあります。
- ③取り付けには必ず水石けんを使用してください。
水石けんを使用しないとパッキンが切れるおそれがあります。
- ④取り付け後は必ず水溜試験を行い、水漏れしないことを確認してください。
- ⑤取り付け後、水漏れする場合はPシール(TOTO品番：TZ106A)をパッキンと陶器排水口の境目に充てんしてください。

陶器排水口にパッキンを取り付けた際の状態について、以下を確認してください。

【パッキン側面図】



便器排水口高さ・口径の陶器公差・排水管の高さの施工誤差によっては、パッキンがはみ出ることがあります。
水溜試験の結果、水漏れしていないければパッキンがはみ出していても品質的に問題はございません。

ポイント①

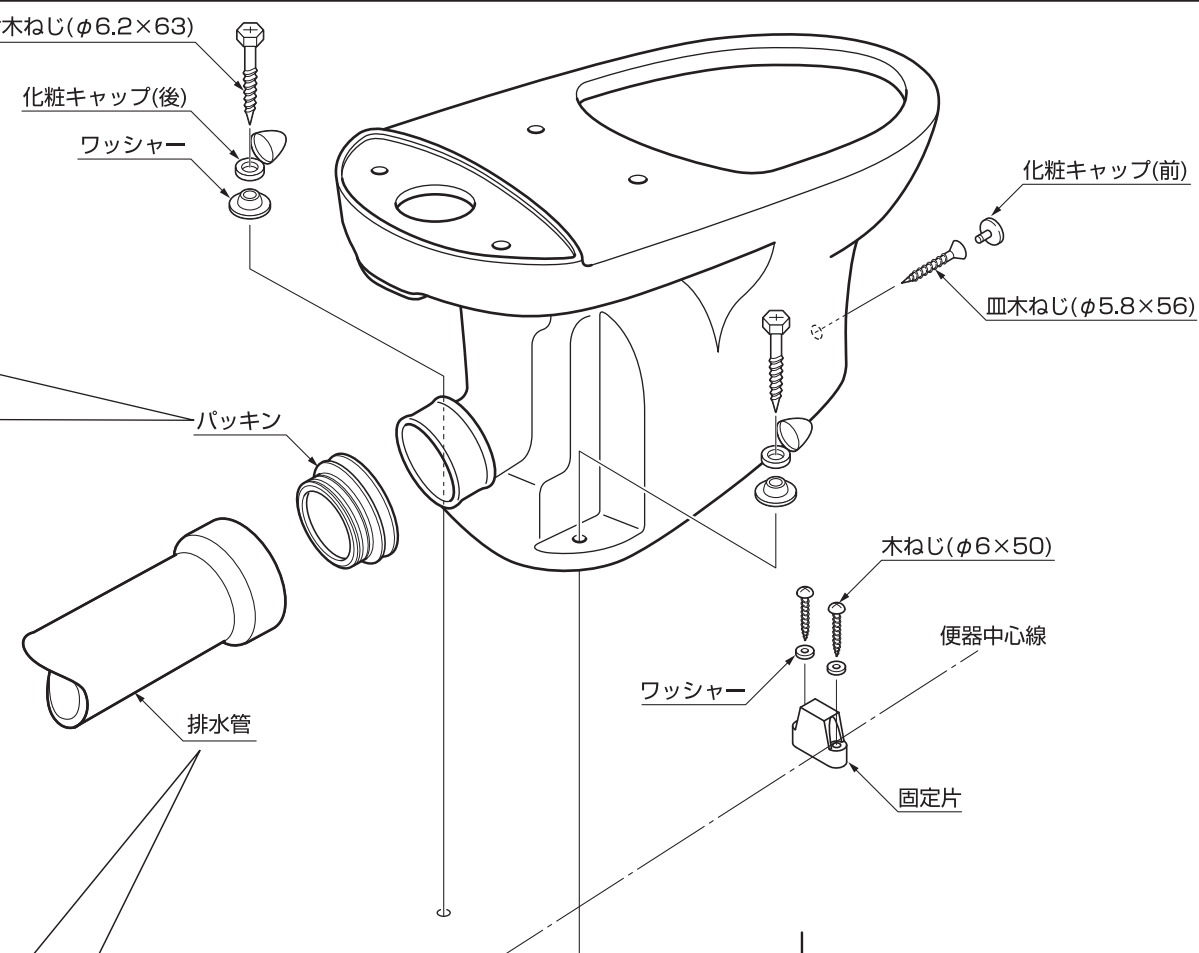
排水管は、必ず1/50以上の勾配を確保してください。

△注意

排水管は逆勾配にしない

器具の洗浄性能が低下したり、汚水が器具のトラップ内に逆流するおそれがあります。

必ず実行



排水管サドル・支持金具・バンドなどで固定する場合は、便器排水口が接続できる高さに調整したあとに実施ください。

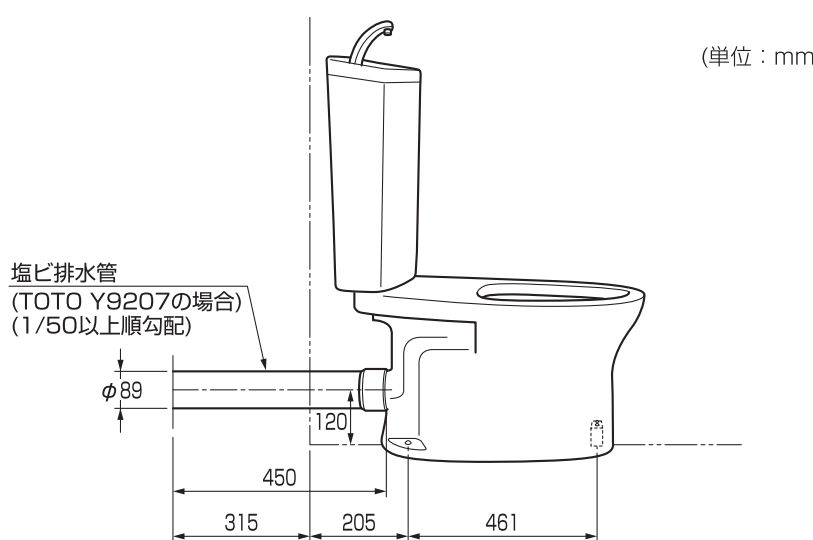
固定の際は高さ調整した排水管を引っ張ったり、突き上げたりしないように注意ください。

1/50以上の順勾配

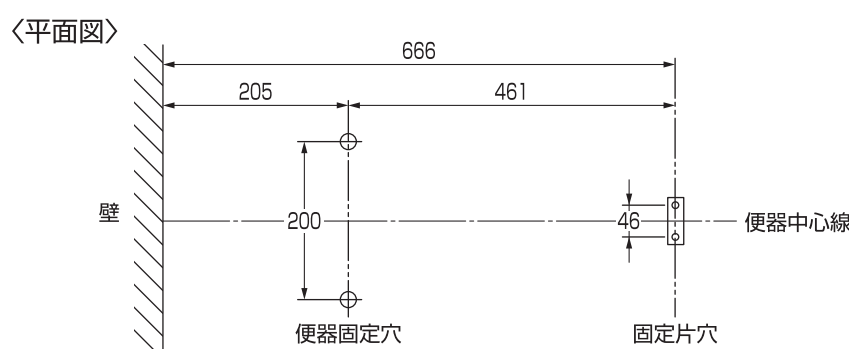
① 固定片の位置決めと取り付け

■下図を参考して、排水の接続が所定の位置になるように便器を仮置きし、便器取付木ねじの位置をけがいてください。

※このとき、便器中心線と便器の中心がほぼ一致するように注意してください。



■便器を外し、便器取付木ねじの位置を基準に便器中心線上に、固定片の位置をけがいてください。(下図を参照ください)
床面がタイル・コンクリートの場合、固定穴4カ所に下穴をあけるなどの前処理をしてください。
固定片を木ねじで床に固定してください。

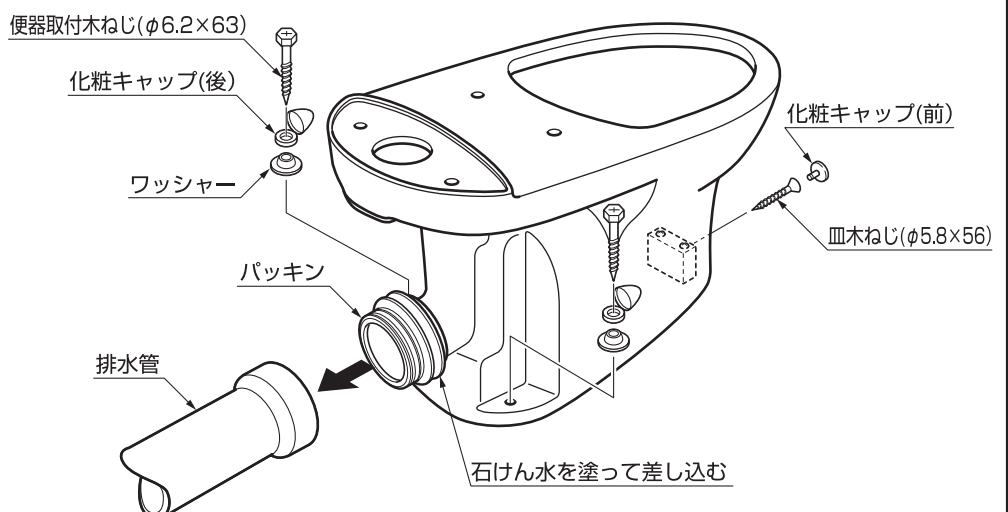


② 便器の取り付け

※便器排水口高さには寸法許容差がありますので、排水管設置の際は排水管位置を便器排水口高さに調整後、本固定を行ってください。

■便器排水口に接続パッキンを取り付けてください。

■便器を排水管に差し込み、便器取付木ねじで床に本固定してください。



※便器取付木ねじを強く締めすぎて便器を割らないようにご注意ください。
※排水管は、必ず1/50以上勾配を確保してください。

! 注意



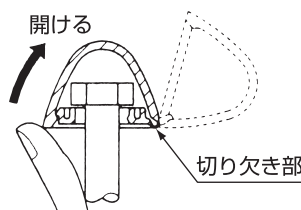
排水管を逆勾配にしない

器具の洗浄性能が低下したり、汚水が器具のトラップ内に逆流するおそれがあります。

③ 化粧キャップ付きねじの固定

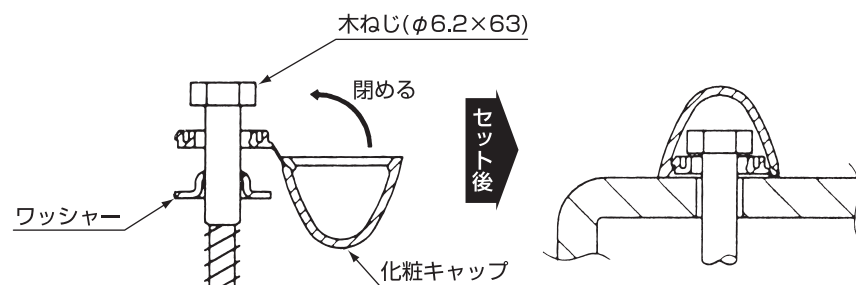
③-1 取り付け

■最初に化粧キャップを開けてください。
開け方は、ねじを手で持ち、切り欠き部をよけて化粧キャップの下部を矢印の方向に指で押し上げてください。



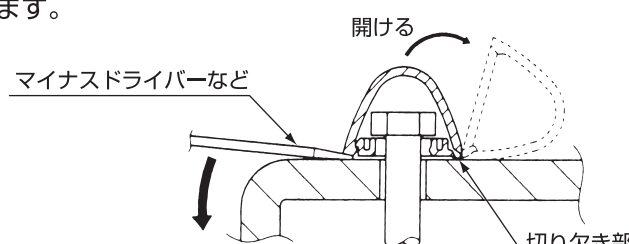
■ねじを取り付ける前に、化粧キャップとワッシャーの順番・向きを確認してください。

■ねじを取り付けたあとは、化粧キャップを矢印の方向に曲げて、「パチッ」と音がするまで押し込んでください。



③-2 取り外し

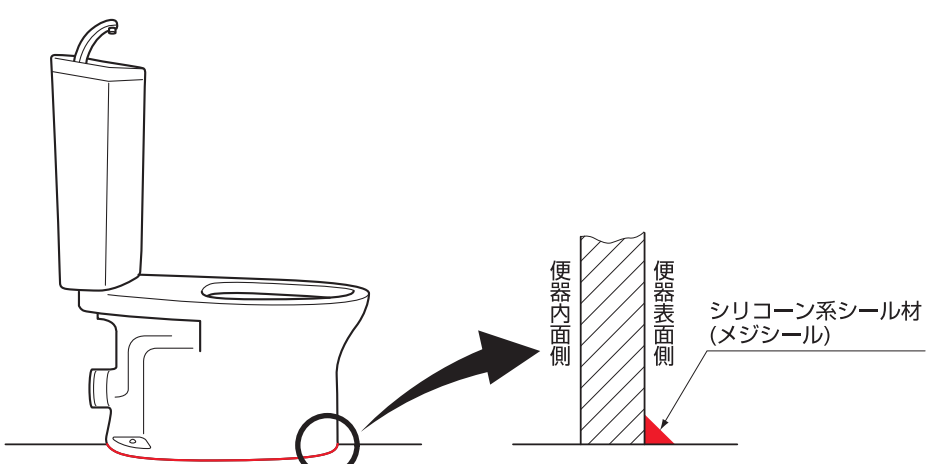
■ねじを外すときは、最初に化粧キャップを開けます。化粧キャップの切り欠き部をよけてマイナスドライバーなどを差し込み、矢印の方向に押さえると開きます。



お客様に快適に使っていただくためのポイント

トイレ床材に防水加工がされていないフローリング（木質系）を使用すると、こぼれた小水や結露水などが便器と床材のすき間に入り込み、床シミが発生することがありますので、おすすめできません。

フローリング（木質系）を使用される場合は、便器ハラマ下部周囲に防カビ性のシリコーン系シール材（メジシール）を充てんすることをおすすめします。



防振シート HR800S (オプション品)

集合住宅（RC構造）では、トイレの小便時の音が階下へひびくことがあります。TOTOの防振シートは、床上排水タイプの腰掛便器と床の間に取り付けることで、床を通じて階下に伝わる小便行為音（伝搬音）を効果的に低減しますのでご利用されることをおすすめいたします。

防振シートの厚み分（5mm）排水・壁給水接続位置が上がりますのでご注意ください。

④ タンクの取り付け

■タンクの取り付けに当たっては、タンクに付属の施工説明書に従ってください。