

# 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
	<b>注意</b> 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**

**禁止** 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めらす財産損害発生のおそれがあります。

**必ず実行** 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  
故障や水漏れの原因になります。

### 2 同梱部品の確認 (梱包を開梱し、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			
固 定 金 具	パッキン			
	固定片			
	ね じ 袋	皿木ねじ (φ5.8×56)		・補修品番 HHO4034
		木ねじ (φ6×50) (固定片用)		(パッキンのみ場合は補修品番 YTR75)
		ワッシャー (固定片用)		
施工説明書	1部	本 紙		
化粧キャップ袋	化粧キャップ (前)		・補修品番 H260	
	化粧キャップ (後)			
	便器取付木ねじ (φ6.2×63) (六角木ねじ)		・補修品番 T53DN	
	ワッシャー			

### 3 各部の名称と施工のポイント

**ポイント②**

- 火や熱で加工したり、切ったりしないでください。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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】**

排水管側 × 陶器排水口先端 × 便器側 ○

パッキンのヒダが傾く 陶器排水口先端がはみ出る

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、パッキンがはみ出すことがあります。水溜試験の結果、水漏れしていなければパッキンがはみ出しても品質的に問題はございません。

**ポイント③**

木ねじを強く締め過ぎて便器を割らないようにご注意ください

**ポイント④**

後ろの固定を先にすること  
木ねじを強く締め過ぎて便器を割らないようにご注意ください

便器取付木ねじ(φ6.2×63)  
化粧キャップ(後)  
ワッシャー  
パッキン  
排水管  
排水立管  
化粧キャップ(前)  
皿木ねじ(φ5.8×56)  
木ねじ(φ6×50)  
ワッシャー  
便器中心線  
固定片

**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。

**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ご注意ください。

### 4 施工要領

**① 給水・排水位置の確認**

■施工前に、給水取り出しおよび排水管が所定の位置にあることを確認してください。取り付けるタンク部品によって給水取り出し位置が異なりますのでご注意ください。

※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。 [単位: mm]

**タンク密結形便器の場合**

給水Rc1/2 (壁給水の場合) 270  
給水Rc1/2 (床給水の場合) 440  
排水管 145  
便器中心線 120  
100 270

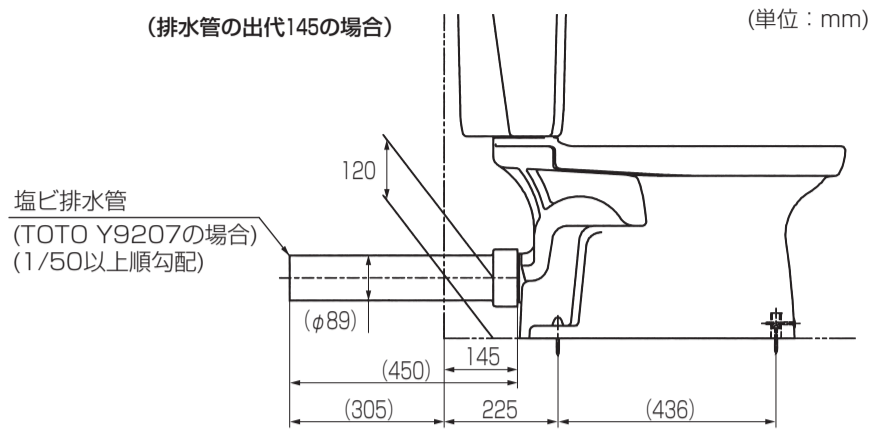
**ウォシュレット一体形便器の場合**

給水Rc1/2 (壁給水の場合) 290  
給水Rc1/2 (床給水の場合) 150  
排水管 145  
便器中心線 120  
95 290

## 2 固定片の位置決めと取り付け

■下図を参照して、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。



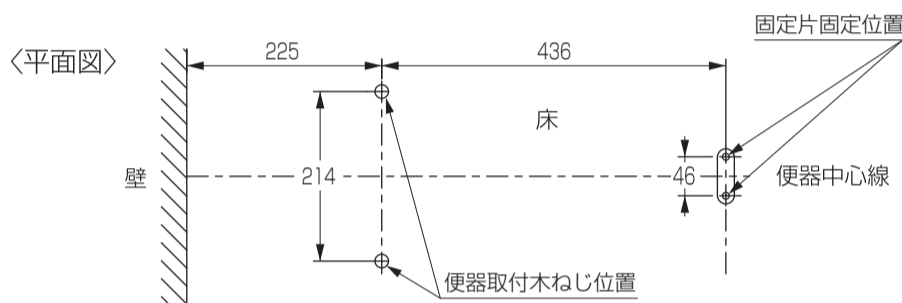
■便器を外し、便器取付木ねじの位置を基準に便器中心線上に、固定片の位置をけがいてください。(下図を参照ください)

けがいた木ねじの位置に下穴(4カ所)を床にあけてください。

※φ3程度の下穴をあけると作業がしやすくなります。

固定片をワッシャー・木ねじで2カ所確実に固定してください。

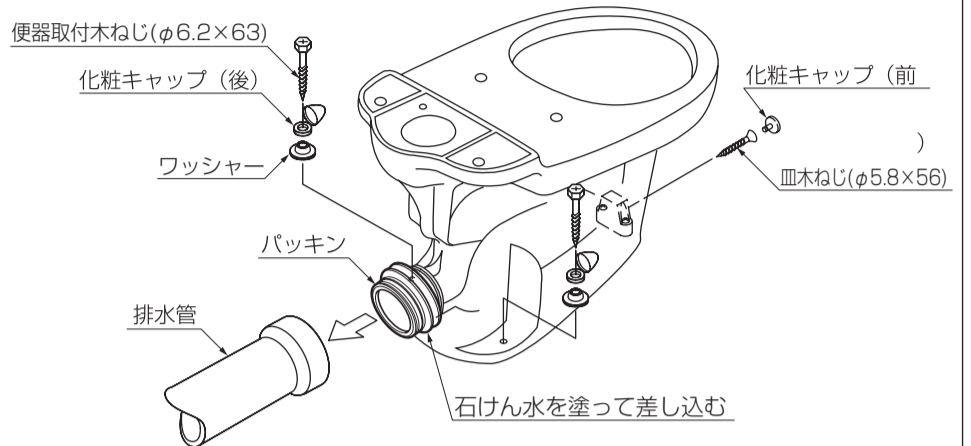
※ワッシャーを入れて、確実に木ねじを締めてください。



## 3 便器の取り付け

■便器排水口に接続パッキンを取り付ける。

■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。便器後部の固定を先にしてください。前側の固定を先に行くと便器が後方へスライドする場合があります。



※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**

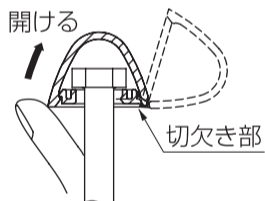
**排水管を逆勾配にしない**  
器具の洗浄性能が低下したり、汚水が器具のトラップ内に逆流するおそれがあります。

**必ず実行**

## 4 化粧キャップ付きねじの固定

### 化粧キャップの取り付け

①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。



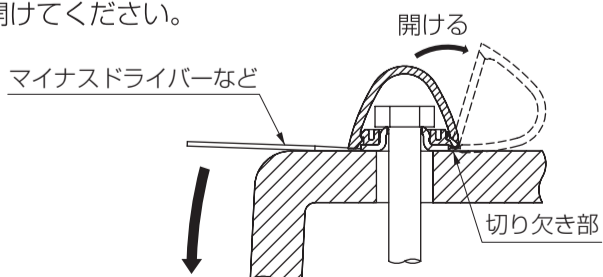
②ねじを取り付ける前に、化粧キャップとワッシャーの順番、向きを確認し、間違えないよう取り付けてください。



③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。

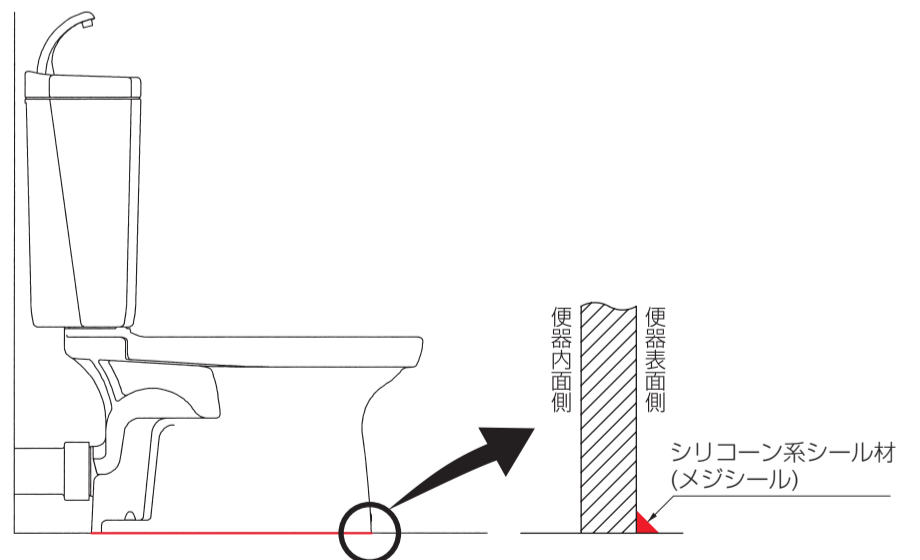
### 化粧キャップの取り外し

①施工後にねじを外すときは、マイナスドライバーなどを使用し、化粧キャップの切り欠き部をよけて下部に差し込み、矢印の方向に押さえて開けてください。



## 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、便器ハカマ下部周囲に防カビ性のシリコン系シール材(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、床を通じて階下へ伝わる小使行為音(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。

## 5 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。