### TOTO

和風ユニットバスルーム
JB/JH/JG/JDシリーズ

## UNIT BATHROOM

使いかた お手入れ こんなときは

## もくじ

- ◆このたびは、和風ユニットバスルームをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ◆機能機器や器具の専用の取扱説明書もよくお読み ください。
- ◆保証書に、取扱店名、お引渡し日などが記入されていることを必ずお確かめください。
- ◆この取扱説明書は大切に保管し、必要なときにお 読みください。

転居される場合は、新しく入居される方または取り次ぎされる方にこの取扱説明書をお渡しください。

#### 各部のなまえ····· P3

JB-M タイプ (1216/1116 サイズ)・・・・ PC
JH-M タイプ (1216/1116 サイズ)・・・・ P4
JH-T タイプ(1014 サイズ) ・・・・・・・ P4
JH-S/JH-A タイプ (0816 サイズ) ・・・・ P!
JG-A タイプ (1116/1014 サイズ)・・・・ Pst
JD-A タイプ(1216/1116/1014サイズ)・・P6
部品のバリエーション · · · · · · · P6

#### 安全上のご注意・・・・・ P7

必ずお読みいただき、安全にお使いください

#### 使用上のご注意・・・・・ P10

必ずお読みいただき、正しくお使いください

#### 抗菌加工について…… P11

#### 使いかた・・・・・ P12

各部分の使いかたと機能をご紹介しています

	P12
水栓金具 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
シャワー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P14
カウンター・収納棚・・・・・・・・・・	
鏡	
その他の器具 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P15
開き戸・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P16
折戸	P17
入浴剤を使うときは ・・・・・・・・・・・・・・・	P20

一般的なお手入れやメンテナンスについては、 WEB お客様サポートでもご覧いただけます。 https://jp.toto.com/support

#### お手入れ·····P21

各部分のお手入れ方法、その際の取り外しかたや 取り付けかたをご紹介しています

毎日のお手入れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P21
少し汚れが目立ってきたら ・・・・・・・・・・	P21
しつこい汚れは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P22
お手入れ用品や洗剤・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P23
点検とメンテナンス ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P24
	P26
壁·床······	P27
カウンター・収納棚・洗面器・・・・・・・・	P27
排水口まわり ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P28
ドア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P30
水栓金具	P30
照明 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	P31
鏡······	P32
タオル掛け・手すり(インテリア・バー)など ・・	P32

#### こんなときは・・・・・ P33

こんなときどうしたらいいの、ちょっと気になる ことがある、といったときに検索してください

気になること・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	233
浴室全般・浴槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P33
水栓・壁・天井・床・排水口・鏡・・・・・	P34
ドア・換気器具・照明・器具類・給湯機	P35

# アフターサービスP36ご依頼の際にお知らせくださいP36修理P36補修用性能部品の保有期間P36保証P37相談P37

#### バスルーム廃棄時のお願い · · P37 保証書 · · · · · · · · · P39

これらの製品についてはそれぞれの取扱 説明書をあわせてご覧ください。





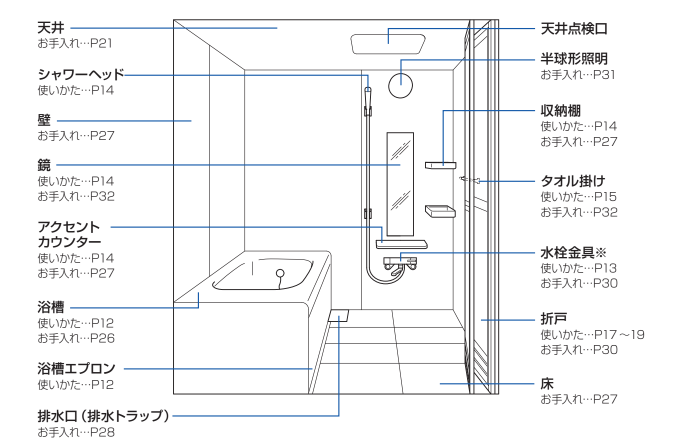


換気扇など換気器具

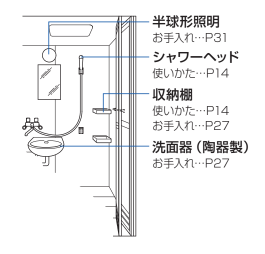
## ● タイプ毎に各部の名称を記載しています。 ● タイプやオプション品の選択等により、図と異なる場合があります。 ● 改良のため予告なく仕様や形状が変更される場合があります。

## JB-M タイプ(1216/1116 サイズ)

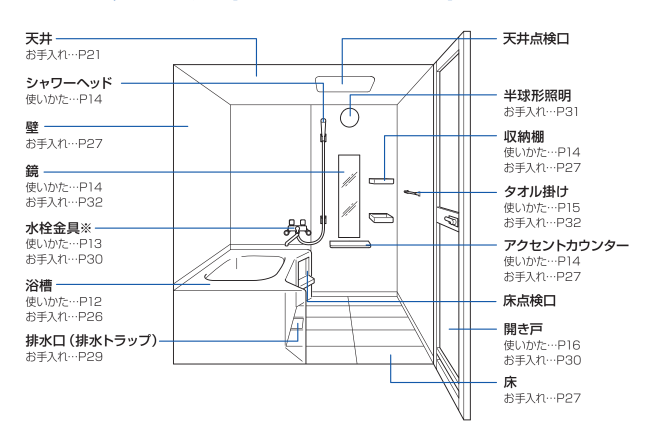
※印の付いている製品については、 それぞれの取扱説明書をあわせて ご覧ください。



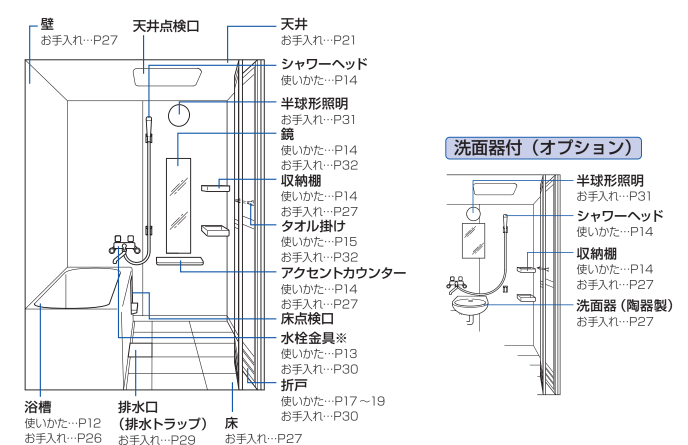
#### 洗面器付(オプション)



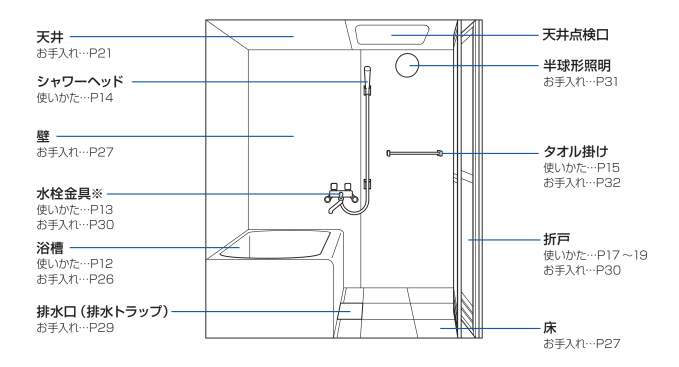
### JH-M タイプ(1216/1116 サイズ)



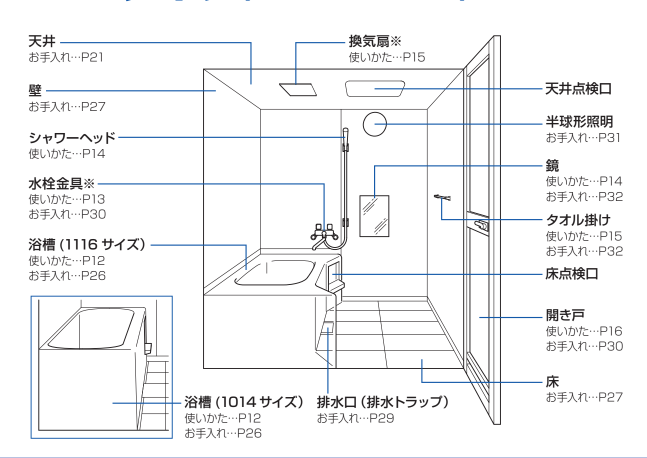
## JH-T タイプ(1014 サイズ)



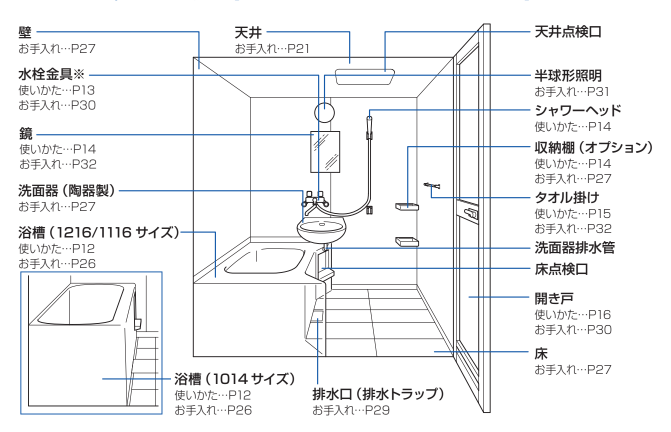
### JH-S/JH-A タイプ (0816 サイズ)



## JG-A タイプ(1116/1014 サイズ)



## JD-A タイプ(1216/1116/1014 サイズ)



## 部品のバリエーション

**換気器具** 使いかた…P15



換気グリル



換気扇※

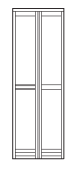


暖房換気扇※



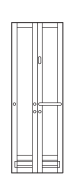
浴室換気暖房乾燥機※

#### ドア



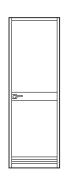
折戸(中桟あり)

使いかた…P17~19 お手入れ…P30



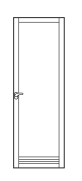
折戸(中桟なし)

使いかた…P17~19 お手入れ…P30



開き戸(中桟あり)

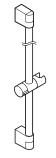
使いかた…P16 お手入れ…P30



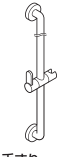
開き戸(中桟なし)

使いかた…P16 お手入れ…P30

#### アクセサリー



スライドバー



手すり (スライドハンガー付き)

使いかた…P15 お手入れ…P32 使いかた…P15 お手入れ…P32

## 安全上のご注意

人身事故や物的損害を防ぎ、安全にお使いいただくため、よくお読みのうえ必ずお守りください。

- ●お使いになる方がいつでも見られるところに、保管してください。
- ●オプション品や器具に付属している取扱説明書の「安全上のご注意 | を必ずお読みください。

#### 誤った使いかたをしたときに生じる危険や損害の程度を表すマークです。



死亡や重傷を負う可能性 がある内容



傷害や物的損害が発生する 可能性がある内容

#### 守っていただく事項の種類を表すマークです。





してはいけない「禁止」 の内容



必ず実行していただく「強制」 の内容

### ⚠警告

ケガ・ヤケド・事故を 防ぐために

#### お使いのときやお手入れのときは



- ●浴室内で幼児だけを遊ばせない
- ●ガラス(窓・ドア)の表面にキズを付けない
  - 時間がたってから自然に割れることが あります。
- ●浴槽の縁やカウンター、ふろいすの上 に立たない

(器具破損の原因 / ケガのおそれ)

- ●窓に座ったり乗ったりしない
- ●ふろふたに体重をかけない (ふたが外れ、ケガのおそれ/表面のへこみ やふくれの原因)
- ●ドアの引手に無理な力をかけない (ドアの外れ、破損の原因)



- ●鏡に無理な力や衝撃を与えない
- ●鏡の表面にキズを付けない
- 時間がたってから自然に割れることがあります。
- ●スライドバーは手すりとして使用しない (器具破損の原因 / ケガのおそれ)
- ●陶器(洗面器)に熱湯を注がない、衝撃を与えない

(破損の原因 / ケガのおそれ)



- ●手すりと壁の間に手や腕が入り込まな いようにする
- ●手や手すりがぬれている、石けんが付いているなどの滑りやすい状態で使用するときは、注意する

### ⚠警告

### ケガ・ヤケド・事故を 防ぐために

#### 入浴中は



- ●身体の不自由な方や幼児だけで入 浴させない
- ●浴槽の水を排水しない (排水口に、手足や髪の毛が吸い込まれるおそれ)
- ●浴槽内でもぐったり、あばれたり しない

#### ガタツキがあるときや故障したときは



●そのまま使い続けない

(水漏れ・火災・漏電の原因/感電やケガのおそれ)



●自分で分解・修理・改造しない

(水漏れ・火災・漏電の原因 / 感電・ケガのおそれ) 修理は、お求めの販売店 / 組立店 / TOTO メンテナンス (株) 修理受付センターに依頼してください。

#### 火災・感電・水漏れ などを防ぐために

#### 風呂釜使用時は



●空焚きしない

(浴槽や風呂釜の傷み、火災の原因)

- 湯を沸かす際は、必ず水を上 部循環口より 10cm 以上入れ て点火してください。
- 0
- ●ゴム栓は、排水口に手で真っ すぐにきちんとはめる

(水漏れによる空焚きの原因)

#### 照明・換気器具は



- 直接水をかけない(漏電・故障・火災の原因)
- ●照明器具にタオルなどをかけない
- ●照明器具はカバーを外 したまま使用しない (感電や電球が割れて ケガをするおそれ)
- 0

●お手入れは、電源を 切ってから行う

(感電・ヤケド・ケガのおそれ)

#### オプション品・器具は



●各取扱説明書や本体 の注意表示に従う

(誤使用による事故のおそれ/故障の原因)

※給湯機·水栓金具・ 換気器具・浴室テ レビなどは、付属 している取扱説明 書の「安全上のご 注意」を必ずお読 みください。

### 注意

#### ケガ・事故などを 防ぐために

#### お使いのときやお手入れのときは



- ●めっき製品に衝撃を与えない
  - ぶつける、落とすなど。 ※万一割れたときは、すぐに交換してください。
- ●浴槽に無理な力をかけない
  - 飛び降りる、物を落とすなど。 (ヒビによる水漏れの原因 / 破損によるケ ガのおそれ)
- ●カウンター・タオル掛け・収納棚・手 すりなどに、無理な力をかけない
  - カウンターに座る・乗る、タオル掛け、収納棚 などにつかまる・ぶら下がる、手すり(インテ リア・バー)に乗る・ぶら下がるなど。 (破損の原因/ケガのおそれ)



- ●浴槽内やぬれた床は滑りやすいので注意する
- ●浴室内の石けん液や湯あかは、洗い流す
- ●高い場所での作業は、安定した踏み台 を使用する
- ふろふたは両手でしっかり持って扱う(落として足などを痛めるおそれ)
- ●排水口カバーは所定の位置におさめる (つまずいて転ぶおそれ)
- ●ドアの開閉時は、手や足の挟み込みなどに注意する

#### ケガ・事故などを 防ぐために

#### 器具の新設・ 改造などは



は、取り付けない

(浴槽を傷める原因 / 手すりの 外れによるケガのおそれ)



ふろふたは、浴槽の大きさに合ったものを正しく使用する

(ふたの外れによるケガやヤケドのおそれ)

●商品引渡し後の器具の位置変更や新設は、販売店などに相談する

(誤った取り付けによる事故のおそれ/水漏れの原因)

#### 故障などを 防ぐために

#### 天然温泉水は



●右記基準を満たさない ものは使用しない (水道法の水質基準の一部と同じ)

- 水素イオン濃度 (pH):5.8~8.6
- 蒸発残留物:500mg/L 以下
- 硬度 (陽イオン合計): 300mg/L 以下
- 塩素イオン:200mg/L 以下

※基準内のものでも、給湯 (給水)管では使用しない でください。(水栓金具の めっきの腐食、サーモス タットの故障の原因)

#### 水栓金具は



●水道水および飲用可能な井戸水を使用する

### 水漏れ・事故などを 防ぐために

#### 天井点検口は



●設備点検時以外は開けない

(ふたの落下によるケガのおそれ/湿 気漏れによる建物への影響)

- 開けるときは、以下の点に注意してください。
  - 1. 浴槽・カウンター・器具の上に 乗ったり、天井にぶら下がった りしない。
  - 2. 点検終了後は、元の位置(天井面と平ら)に正しくセットする。
  - 3. 天井に設置している機器を動か さない。また、その上に物を置 かない。

#### 入浴中は



●浴槽からお湯を勢いよくあふれさせない

(浴室外への水漏れによる他の部屋のカビ・壁紙のはがれ・床材の傷みなどの原因)

- 水位は、浴槽の上端から 10cm 以上下にして ください。
- ●イオウ分・塩分・酸入りの入浴剤や温泉水 は使用しない

(配管や給湯機などの傷みによる水漏れ、浴槽変色の原因)



●お湯はり中や入浴中は、ドアを閉める

(あふれた水や湯気が浴室外に漏れ、他の部屋の カビ・壁紙のはがれ・床材の傷みなどの原因)

#### お手入れのときは



●固形または粉末の塩素系洗浄剤・ 漂白剤・防カビ剤は使用しない

(水や湿気に反応して発生するガスにより金属が腐食し、また、ゴムが劣化して水漏れの原因)

●照明器具に洗剤を使用しない

(変色・変形・破損の原因)

### 0

#### お使いのときやお手入れ・点検のときは

- ●ドアやドア枠に、勢いよく水をかけない (浴室外への水漏れによる他の部屋のカビ・壁紙 のはがれ・床材の傷みなどの原因)
- ●シンナーなどの溶剤や薬品類は、排水口に流さない

(排水経路の傷みによる水漏れの原因)

## 使用上のご注意

### 破損・ケガを防ぐために

●窓枠に突っ張り棒タイプのブラインドなどを取り付けない

(破損や変形の原因)

- ●入浴時は、浴槽の縁や手すり (インテリア・バー) に手を添える
- ●風呂水清浄剤は使用しない

(排水口部品の破損や変形による止水不良、排水口付近表面の荒れや退色の原因)

### 浴室を美しく保つために

- ●入浴後は、石けんやシャンプーなどの泡汚れをよく洗い流す
- ●かたい物や角ばった物を、ぶつけたり落としたりしない
  - 金属/アクリル系の製品(洗面器・手おけ・ふろいすなど)・ふろふた・シャワーヘッド・お手入れ用品など。 (キズや変形の原因)
- ●さびやすい物を置かない
  - ヘアピン・カミソリなど。 (さび付着の原因)

#### ●化粧品が付着したら、すぐに洗い流す

クレンジング剤・整髪料・毛染め剤・ヘア/ボディケア製品など。

(製品の割れや変色の原因)

- •毛染め剤を使用される場合、塗布するときは敷物 (不要な布、ビニールの袋やシートなど)で保護し てください。洗髪の際は敷物を取り、速やかに洗 い流してください。
- ●タバコなど火気を近づけない (焼けこげや火災などの原因)
- ●浴室内に砂や小石がある場合はよく洗い流す (キズ・変色・さび付着の原因)

### お手入れ用品・洗剤について

- ●以下の洗剤・用具は使用しない
  - •酸性 / アルカリ性の洗剤・洗浄剤・ 漂白剤
  - •オレンジオイル配合の洗剤
  - クレンザー・磨き粉(粉末、研磨力の 強いもの)
  - 薬品(塩酸・クエン酸など)・溶剤 (シンナー・アセトンなど)
  - ネット付き / 不織布付き / アルミ付き のスポンジ・メラミン系スポンジ (金属 バー以外)・たわし・ナイロン / 金属の たわし

(製品の不具合や、使用方法によっては人体への影響のおそれ) ※詳しくは P23 をご確認ください。

- ●市販品は製品の注意表示に従う (誤使用により、浴室を傷める原因)
- ●洗剤使用後は、早めに十分洗い 流す

(汚れなどを落とす強い成分による変色や割れなどの原因)

#### 乳幼児のいるご家庭では

●入浴時は子供から目を 離さない

#### ●使用後は以下を行う

- •浴槽の湯を抜く
- ふろふたをする
- 浴室外側からドアにカギを かける

#### 入浴について

#### 気温の変化による身体への影響を少なくするために

- ●以下のことをおすすめします。
  - 各部屋の温度差を少なくする
  - 浴室、脱衣室は暖かくしておく
  - ・浴槽の湯温は少しぬるめ(38~40℃)に設定する
  - •空腹時や食後すぐ、深夜の入浴は避ける

#### 居眠りでの事故を防ぐために

- ●浴槽内での居眠りによるおぼれのおそれや、長時間入浴による身体への影響を少なくするために、以下のことをおすすめします。
  - •浴槽内で眠くなったら、無理をしないで早めに出る
  - 睡眠不足の時や飲酒後の入浴は避ける
  - ・浴槽の湯温は少しぬるめ(38~40℃)に設定する

## 抗菌加工について

抗菌加工商品	抗菌加工部位	抗菌剤の種類
平天井 (抗菌・防力ビ仕様) 梁カット用部材 (平天井専用)	天井パネル 天井点検口ふた 段付き天井本体	無機系、有機系

<sup>※</sup>機器商品については、専用の取扱説明書でご確認ください。

#### 抗菌効果

商品表面の細菌の増殖を抑制します。これは JIS Z 2801  $^{*1}$  の抗菌性試験方法による試験を JNLA 登録試験所 $^{*2}$ で 実施し、その結果が JIS Z 2801 の抗菌効果を満たしたものです。これにより感染防止・防汚・防力ビ・防臭・ぬめり 防止などの副次的効果を訴求するものではありません。

#### 抗菌性能持続性

(一社) 日本建材・住宅設備産業協会基準により確認。

#### 安全性

(一社) 日本建材・住宅設備産業協会基準により確認。

#### 〈取扱注意事項〉

抗菌力を発揮するために、商品表面はよく掃除された状態に保ってください。

- ※ 抗菌力は、抗菌加工した商品の表面に細菌が直接接触しないと発揮されません。
- ※1 JIS Z 2801 抗菌加工製品-抗菌性試験方法・抗菌効果のことです。
- ※ 2 JNLA は Japan National Laboratory Accreditation system の略で、産業標準化法 (JIS 法) に基づく試験事業者登録制度で、国際標準化機構および国際電気標準会議が定めた試験所に関する基準 (ISO/IEC17025) の要求事項に適合しているかどうか審査を行い、試験事業者を登録する制度です。

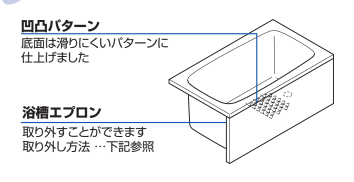
## 使いかた

### 浴槽まわり

#### 注意

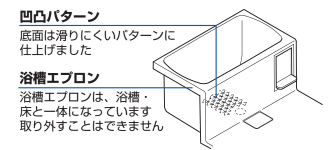
- 24 時間風呂は使用できません。
- 浴槽表面に80℃以上の湯を直接当てないでください。高温水での足し湯をする際は、80℃以下でご使用ください。
  - 浴槽表面の変形・荒れ・変色・退色の原因になります。
- **風呂水清浄剤は使用しないでください**。 排水口部品の破損や変形による止水不良、排水口付近表面の 荒れや退色の原因になります。

#### JB タイプ



		JBV1216	JBV1116
浴槽	満水(深さ100%)	245	230
湯量(L)	深さ70%	164	155

#### JH/JG/JD タイプ



			JHV/JGV/ JDV1116	JHV/JGV/ JDV1014	JHV 0816
浴槽 湯量 (L)	満水 (深さ100%)	280	260	230	255
	深さ70%	185	169	153	175

#### 排水栓



※栓を抜くときは玉鎖を持って真上に引き抜いてください。

#### 注音

●排水栓は真っすぐにきちんとはめてください。

傾いて取り付くと浴槽のお湯が漏れることがあります。また、強く押し込むと外しにくくなることがあります。もしゴム栓が容易に抜けない場合は、ゴム栓のツバにヘラのようなものを差し込んで引き上げてください。

● 排水中に栓をしないでください。
深く入り込んで外しにくくなります。

#### JB タイプ浴槽エプロンの取り外し、取り付け方法

浴槽下を掃除するときなどに、次の手順で取り外してください。

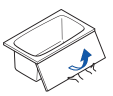
普段のお手入れでエプロンを外す必要はありません。

もし、汚れが気になる等でエプロンを外してお手入れされる場合は、浴槽まわりや下部は、空間が狭く突起部もありますので、手をぶつけるなどケガをしないように注意してください。

お手入れの際は、掃除用手袋の使用をおすすめします。



2 浴槽エプロン を上に持ち上 げながら手前。 に引き抜く



注意

JH、JG、JD タイプの浴槽エプロンは外せません。

JB タイプの洗面器付は洗面器の排水管があるため、浴槽エプロンは外せません。

※取り付けは逆の手順で行ってください。取り付け後は手前に引いて外れないことを確認してください。

### 水栓金具





湯側止水栓部に直接触れない (ヤケドのおそれ)

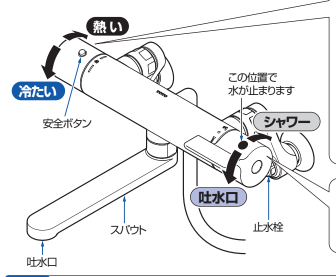
#### 注意 水栓金具の取扱説明書もあわせてご覧ください。

水栓金具はタイプにより形状が異なります。ここでは代表的なタイプで基本的な使いかたを紹介しています。 水栓金具は、安全・快適にご使用いただくために、定期的な部品の交換が必要です。

また、寒冷地などで凍結のおそれがある場合は水抜きをする必要があります。

詳しくは水栓金具の取扱説明書をご覧ください。

### ・モスタット水栓



#### 温度調節ハンドル 手前に回すと冷たく、奥に回すと熱くなります

目盛り"40"を超えた付近で、いったんロックされます。より熱 いお湯が必要な場合は、安全ボタンを押しながら回してく ださい。

その際、熱湯には十分ご注意ください。

※安全ボタンのロック位置は、「40 |の目盛りとは、ずれます。 また、浴室用サーモスタット混合栓は、給湯機の設定温度 よりぬるめのお湯が出ます。

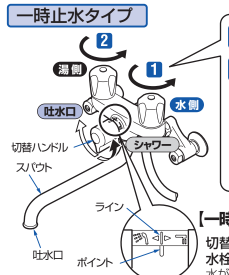
給湯機の給湯温度は吐水温度より高めに設定してください。

#### 切替ハンドル

#### 手前に回すと吐水口から、奥に回すとシャワー から水が出ます

温度調節ハンドルは工場で設定していますが、設置条件(給水・給湯圧力、給湯温度)によっては、吐 水温度が表示通りにならない場合があります。吐水温度の確認や温度調節につきましては、水栓金具の 取扱説明書をご覧ください。なお、温度調節を弊社へご依頼される場合は有料になります。

#### 2 ハンドル水栓



#### 11 必ず水側ハンドルから回します

#### 2 湯側ハンドルを回して流量・ 温度調節をします

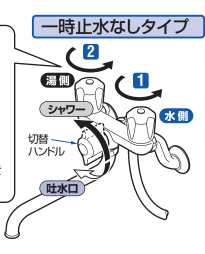
湯側から回すと、いきなり熱湯だけが 出て、ヤケドをするおそれがあります。 ※入浴後、必ず、切替ハンドルをスパウト 側に回し、水側・湯側のハンドルで水を 止めてください。

#### 【一時止水の仕方】

切替ハンドルのポイントを 水栓本体のラインにあわせる。 水が止まります。

#### 水を急に止めるとドンっていうのは

水を急に止めたとき、どこかで「ドン」と大きな音がすることがあります。これはウォーターハンマー(水撃)現象といって、 水圧が急上昇して水道管内にぶつかるときに発生する音です。水栓金具の不具合ではありませんが配管の損傷や水漏れ の原因となる場合がありますので、水栓金具の操作はゆっくり行ってください。



### シャワー

詳しくは、水栓金具やシャワーの取扱説明書をご覧ください。

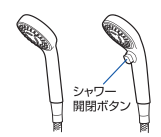
#### スプレー

広がり感のある スタンダードな シャワーです。

#### コンフォートウエーブ / コンフォートウエーブ クリック

大粒の水玉とスプレーシャワーとのミッ クスにより適度な刺激感のある浴び心 地と節水を実現したシャワーです。



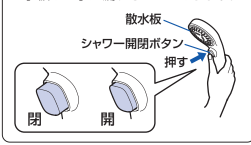


#### クリック機能について

シャワーを出す/止める操作が、簡 単にできます。

入浴後は、ボタンを「開」にし、水栓金 具側で水を止める。

※ボタンだけで長時間水を止めると、散 水板から水が漏れることがあります。

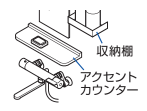


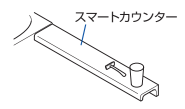
● 瞬間式給湯機の場合、給水温度の高い夏場において吐水量を少なくして使うと給湯機が着火しないことがあ ります

この場合は、給湯機の設定温度を下げてお使いください。

### カウンター・収納棚

石けんや小物、シャンプーやリンスを置くのに便利です。









カウンターや収納棚に足を かけたり乗ったりしない

(破損によるケガのおそれ)

### 鏡

鏡は、耐水鏡とお掃除ラクラク鏡の2種類あります。 お掃除ラクラク鏡には、鏡の横、または下に注意ラ ベルが貼ってあります。

鏡は浴室の湯気によりくもります。

湯気が鏡との温度差で細かい水滴となって現れるからです。 また、汚れが付くとよりくもりやすくなりますので、こまめ にお手入れしてください。(P32)

#### お掃除ラクラク鏡 ※鏡の横または下に 注意ラベルが貼ってあります。

特殊表面処理により、汚れ落ちをよくしています。 汚れの付着を防止する表面処理ではありません。

注意 汚れ・毛染め剤・ヘアリ キッド・入浴剤・スキン ケア用品・化粧品など が付着したら、すぐに 洗い流してください。 放置すると落とせなく なります。



注 意 研磨剤入りの洗剤やかたい研磨スポンジ、鏡 クリーナーは使用しないでください。

特殊表面処理をキズ付ける原因になります。

### その他の器具

#### スライドバー・手すり(スライドハンガー付)

ハンドルをゆるめる、またはレバーを手前に倒すと、シャワーをお好みの位置に調節できます。

#### スライドバー









手すりとして 使用しない

#### 手すり(スライドハンガー付)









①ハンドルを ②お好みの位置に ゆるめる 調節する

ゆるめるときは、 ハンドルが回る方向を 確認しながら無理な 力をかけずにゆっくりと 回してください。



③ハンドルを 固定する





調節する

②お好みの位置に ③レバーを戻し、 固定する



シャワーをホルダーに差したまま、手で持って前後 に倒すことでシャワーの角度を変えられます。

※位置保持のため、ホルダーの動きはかたくなって います。

少し力を入れて傾けてください。



ホルダー

シャワーヘッドを垂直に立てた状態にすると水垂れがおきやすくなります。 使用後はホルダーを手前に傾けてシャワーを収納することをおすすめします。



#### ふろふた

ふろふたは浴槽内が隠れ、端が浴槽の縁に確実に載るよ うにセットします。シャッターふたは凸部を上にして(平 らな面を下にして) 使用します。

60℃以上のお湯が入った浴槽にふろふたを使用すると、 変形することがありますので注意してください。

#### タオル掛け

タオル掛けに重い物を かけたり、強く引っ張っ たりしないでください。 ガタツキや破損の原因 になります。



#### 換気器具※オプション

#### 入浴後、換気扇を回してください。

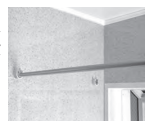
その際、浴室のドアや窓は閉めてください。また、浴室 に空気を送るため、洗面所入口のドアは少し開けておく と、効率よく換気できます。洗面所が閉められた状態で は十分な換気ができません。

#### メモ

換気器具使用中に本体から水滴が落下すること がありますが、異常ではありません。 水滴は、外気温と室内条件により結露した水です。

#### ランドリーパイプ

浴室換気暖房乾燥機付きの場合 にセットされます。ランドリーパ イプは浴室の壁に付いているブラ ケットに確実にはめてください。 かけられる重さは 10kg までです。



- ランドリーパイプを取り外すときは、窓や照明 に当たらないようにしてください。
- 破損したり、照明が外れたりすることがあります。
- ランドリーパイプに金属製のハンガーをかけ ないでください。

ハンガーのさびがパイプに付着することがあります。





タオル掛けやランドリーパイプ にぶら下がらない

(破損の原因/ケガのおそれ)

### 開き戸

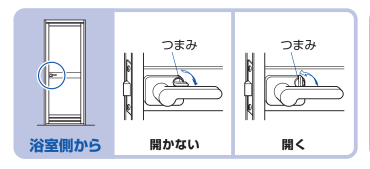
#### ドアのカギを閉めるには

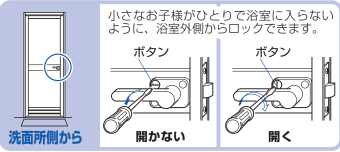
注意 つまみを横にしたままドアを閉めるとカギがかかって しまいます。

ドアを閉める際にはご注意ください。

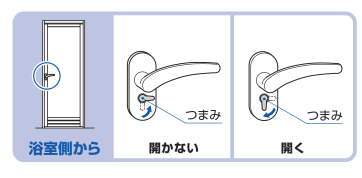
**Stop** ドアロック部分に故意に水をかけないでください。 (開閉不良などを引き起こすため)

#### 【中桟あり】





#### 【中桟なし】



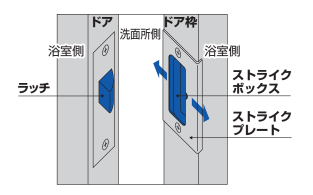


#### ドアの調節

ドアのラッチがストライクボックスに入らず、ドアが閉まりにくい場合は、ストライクボックスを調整してください。

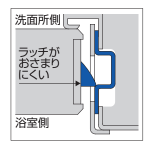
#### [ストライクボックスの調整]

- 1 ストライクボックスが動く程度に、 (+)プラスドライバーでねじをゆるめる
- 2 ストライクボックスを左右に少しずつ 動かし、閉まりのよい位置にあわせる
- 3 ねじを 🕂 プラスドライバーでしめる



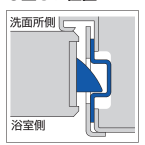


#### ●閉まりにくいとき



ストライクボッ クスが洗面所側 に寄りすぎてい ます。 浴室側へ動かし てください。

#### ●正しい位置



#### ●ガタつくとき



ストライクボック スが浴室側に寄 りすぎています。 洗面所側へ動か してください。

## 折戸

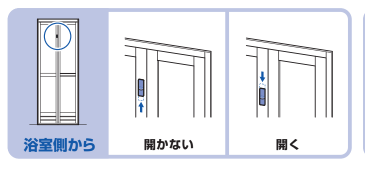
Stop

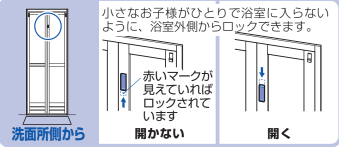
#### ドアロック部分に故意に水をかけないでください。

(開閉不良などを引き起こすため)

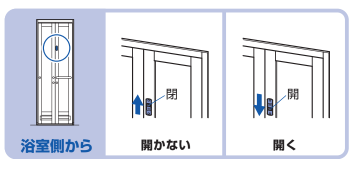
#### ドアのカギを閉めるには

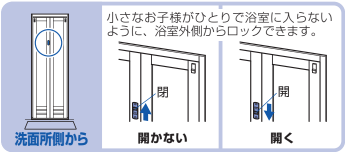
#### 【中桟あり】





#### 【中桟なし】





#### ドアの調節

折戸の開閉がしにくいや、自然に開いてしまう場合は、ドア上下にあるラッチとドア枠のレールとのかかり代を調整してください。かかりが大きいほど、開閉がかたくなります。 イラストは中桟ありの場合です。中桟なしは上部ラッチのみになります。

#### [上部ラッチの調整]

☑ 取付ねじを少しゆるめる

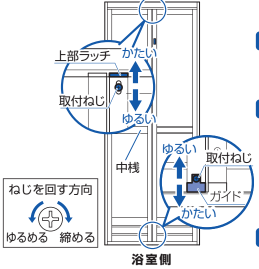
ねじが上下に動く程度に ⊕プラスドライバーでゆるめます。

#### **2** 取付ねじを上下してかかり 代を調整する

ドアを閉めた状態で、取付ねじを上下に少しずつ動かし、上部ラッチとレールとのかかり代を調整します。

3 取付ねじをしっかりしめる

⊕プラスドライバーでしめます。



#### [下部ラッチの調整]

1 取付ねじを少しゆるめる

ねじが上下に動く程度に ⊕プラスドライバーでゆるめます。

**2** ガイドを上下してかかり代を 調整する

> ドアを閉めた状態で、ガイドを 上下に少しずつ動かし、下部ラッ チとレールとのかかり代を調整 します。

3 取付ねじをしっかりしめる

⊕プラスドライバーでしめます。

Point

調整の目安は、窓を閉めて、換気扇や乾燥機を運転したとき、自然にドアが開かない程度としてください。

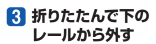
#### 緊急時などに折戸を洗面所側から取り外すには

入浴中の方が倒れてドアを開けられなくなった場合などに、取り外すことができます。 緊急時以外は、なるべく取り外さないでください。 下記イラストは中桟ありの場合です。中桟なしの場合も同様に行ってください。

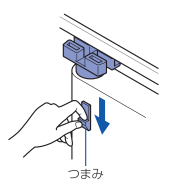
#### 1 ロックを解除する

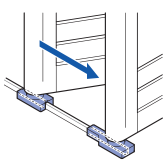
2 上部のつまみを下げ ながら、上のレール から外し、奥側に傾 ける

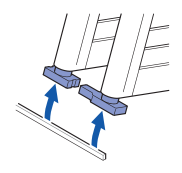
> つまみは左右両側にあります。取っ手を持って片方ずつ外してください。 同時に行うと、ドアが浴室側に倒れて危険です。

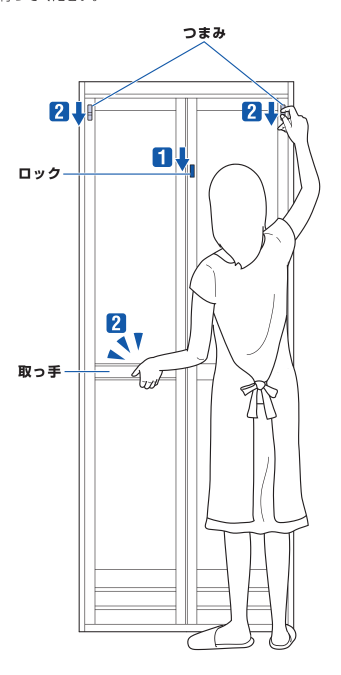


折りたたむことで取り扱いやすくなり、スムーズに取り外すことができます。







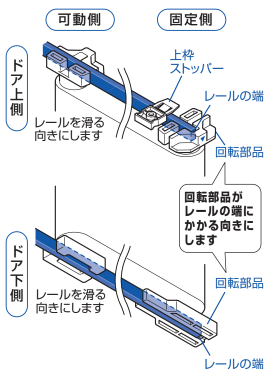


使いかた

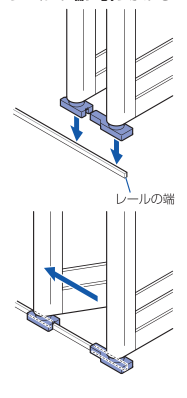
#### 外した折戸を元通り取り付けるには

ドアの開く方向によっては、この図とは反対の向きになりますのでご注意ください。下記イラストは中桟ありの場合です。中桟なしの場合も同様に行ってください。

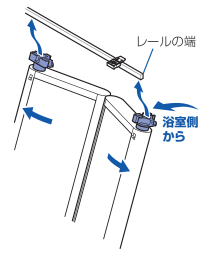
#### 1 ドアを折りたたみ、上下の 回転部品の向きをあわせる



#### 2 下固定側の回転部品を レールの端に引っかける



#### 3 そのまま起こすようにして 上のレールにはめる



このとき、ドアを可動側へ少し 斜めに傾けた状態で上のレール にはめながら起こしていくと、 はまりやすくなります。

中桟なしの場合、上枠ストッパーはなく、回転部品の形状が異なります。



#### 回転部品は上下とも確実にレールに取り付ける

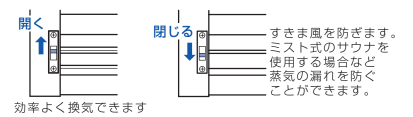
(使用中のドア外れによるケガのおそれ) 取り付け時に、しっかりご確認ください。

#### 折戸(中桟なし)の換気口開閉について

換気口開閉式の場合、換気口を開けたり閉めたりすることができます。 (開閉式以外は換気口を閉めることはできません)

換気扇、乾燥機の運転時には換気口を開いてください。

浴室側に付いているつまみを上げ下げすることによって開閉できます。



換気口を閉じた状態では、外部から の吸気ができないため、十分な換気、 乾燥ができません。



### 入浴剤を使うときは

- ●浴槽の底が見える程度の透明感のあるものを選ぶ
- 入浴時は滑らないよう注意する 入浴剤によっては浴槽内が滑りやすくなります。
- ●入浴後はすぐに浴槽を洗い流す 使用することで浴槽への色移りにつながります。配管や風呂釜は定期的な洗浄をおすすめします。

#### 使えないもの

以下のものは配管や素材を傷め、腐食・変色・劣化などの原因になります。

- ●イオウ分・塩分(塩化ナトリウム)が入っているもの
- ●酸性・アルカリ性になるもの
  - →液性は入浴剤メーカーにご確認ください。
- ●バスソルト・アロマオイル
- ●木酢液・竹酢液
- ●基準を満たさない天然温泉水 (P9)

#### 条件によって使えないもの

#### 発泡タイプ



●追いだき付き給湯機の場合 (沸かし上げ機能が一時的に低下する原因) →給湯機メーカーへご確認ください。

#### 白濁タイプ(酸化チタンを含むもの)



●ブローバス付きの場合 (成分の固着による機能不良の原因)



追いだき付き給湯機の場合 (成分の固着による機能不良の原因)→給湯機メーカーへご確認ください。

#### 重曹タイプ



●クエン酸など酸性成分との混合 (浴槽の変色や劣化の原因)



●追いだき付き給湯機やブローバス付きの 場合で片栗粉やコーンスターチとの混合 (配管内付着によるお湯の濁りや固着に よる機能不良の原因)

#### とろみタイプ



●追いだきやブローバスの運転 (故障の原因) 排水経路の詰まりにご注意ください。

#### 果物や草花(しょうぶ湯など)



●追いだきやブローバスの運転 (故障の原因)目の細かな布(袋)に入れてご使用く ださい。

## お手入れ

## 毎日のお手入れ

入浴後にサッとひと洗い!

#### 1. 熱めのシャワーで流す

お湯で浴室全体のあかや泡汚れ、石けんカスを流します。

### 2. 水のシャワーで流す

浴室全体をひと洗いし、温度を下げ、カビの発生を予防します。

### 3. 気になる部分はスポンジで洗う

浴槽の水面付近、浴槽と壁の間、カウンターなどは、柔らかいスポンジでこすり洗いします。

### 4. 床排水口へアキャッチャーのゴミを取る

#### 5. 換気をする

窓を開けたり、換気扇を回したりしてカビの発生を予防します。(換気扇は3時間以上回す)

湿度の高い日や乾きにくい場合は、換気扇を長めに回すことをおすすめします。

#### 6. 水分をふき取る

壁・浴槽・カウンターまわり・金属部などは水分をふき取っておくと、輪じみが付きにくくなり、きれいに保てます。

メモ シャワーの届かないところは、洗面器などを使って浴室全体を洗い流してください。

#### 注意

- ●換気扇やリモコンなどの機器類に直接、 水や洗剤をかけないでください。
- ◆からぶきには、かたい布を使わないでください。表面にキズが付くことがあります。

### 少し汚れが目立ってきたら

水あかや石けんカス汚れなどは放っておくと落とし にくくなります。

汚れてからより、汚れる前にが大切です。週に  $1 \sim 2$  度くらいの割合で浴室用中性洗剤を使ったお手入れを。

### 汚れが目立つ前に浴室用中性洗剤で

大きめのスポンジに浴室用中性洗剤を付けて、浴槽やカウンター、水栓、鏡など全体をこすり洗いします。



肌が敏感な方はゴム手袋 の着用をおすすめします。



天井には柄付スポンジ が便利です。

#### 注意コーキング部は、

強くこすらないでください。 ブラシは使用しないでください。

切れやはがれの原因になります。

床・浴槽・窓・カウンターまわりのコーキングにシリコーンを使用しています。

#### 見えないところのお手入れは?

#### 排水パイプや風呂釜内部の汚れに

配管や風呂釜の内部、排水パイプなどにも汚れは付きます。清潔な浴室を保つためには、隠れた部分のお手入れも欠かせません。 汚れやにおいが気になりはじめたら、お手入れのサインです。

それぞれの箇所の汚れ落としを目的とした洗剤がありますので、用途に応じて使い分けてください。(洗剤紹介 P23)

### 金属のバーに黒いシミが目立ってきたら

柔らかいスポンジやメラミン系スポンジに浴室用クリームクレンザーを付けて表面をキズ付けないようにこすり洗いしてください。 力を入れすぎたり、こすりすぎたりするとつや消えやキズになることがありますのでご注意ください。 メラミン系スポンジは金属バー以外には使用しないでください。

### しつこい汚れは

浴室用中性洗剤で落ちる汚れも、放置しておくと固まり、ガンコな汚れになってしまいます。

#### 浴室用中性洗剤でも落とせない汚れは?

こびり付いた石けんカス汚れやカビなど、ガンコな汚れの種類に応じて洗剤を使い分けます。 (クリームクレンザーやカビ取り剤など次ページで紹介しています。)

#### 強い洗剤は汚れに効果的、でも……

汚れがすぐに落とせる洗剤は、それだけ成分が強いということです。

効果的だからといって頻繁に使用すると、製品に影響が出る場合がありますので、必要なときだけ使用することをおす

#### しつこい汚れの正体は?

ピンクや紫、黒などの汚れは

#### カビです。

- ●どうしてできるの?
- カビは高温・多湿・栄養の3つがそろうと繁殖します。
- ●予防したい

カビの栄養源となる汚れをしっかりと洗い落とし、十分 換気します。

- ●付いてすぐ
- 浴室用中性洗剤で落とせます。
- ●落ちにくい場合は

カビ取り剤が効果があります。使用する際は、次ページ および製品の注意表示をよくご覧ください。

#### 赤茶けた汚れは もらいさびです。

#### ●どうしてできるの?

ヘアピン・カミソリ・スプレー缶などを浴室に放置すると、 さびが発生します。そのさびが置いた場所に付着してしま うためです。

また、水道水の中の鉄分などが原因でさびが発生するこ とがあります。

浴室内の素材からさびが発生することはありません。

- ●付いてしまった場合は
- さび取り専用剤やさびも落とせる万能洗剤をご使用くだ さい。(次ページ)
- ●専用の洗剤がない場合は

浴室用クリームクレンザーを柔らかいスポンジに付け、こ すり落とします。

こすりすぎるとキズが付くので注意してください。

#### 白っぽくてかたいザラザラした汚れは 水あか または 金属石けん です。

#### ●どうしてできるの?

水道水に含まれるカルシウムやマグネシウムが水分の蒸 発後に残り、水あかになります。

また、石けんカスと身体の皮脂成分が水道水の金属成分 と反応して、金属石けんができます。

●どんなところに発生するの?

浴槽の縁・水栓金具・鏡・めっき部品などに付きやすく、 また浴室全体にも発生します。

●付いてすぐ

浴室用中性洗剤で落とせます。

●浴室用中性洗剤で落ちないときは

浴室用クリームクレンザーを柔らかいスポンジに付け、 表面をキズ付けないようにこすり落とします。

洗い流した後はからぶきしてください。

#### 浴槽の水面近くに付く青い筋状の汚れは 銅石けん です。

#### ●どうしてできるの?

給湯機内部や配管に使われている銅管からわずかに溶け 出した銅イオンと、石けんやあかに含まれている脂肪酸が 反応するためです。

銅イオンは銅管の表面が新しいときに溶け出しやすく、通 常は数カ月くらいでおさまりますが、水質などによっては 長年にわたり出続ける場合もあります。

●人体への影響は?

ありません。

銅は食品のなかにも含まれているものです。

浴槽に石けん分やあかが残らないようにお手入れします。 銅イオンだけでは青く染まりません。

●こびり付いてしまった場合は

浴室用クリームクレンザーを柔らかいスポンジに付け、浴 槽表面をキズ付けないようにこすり落とします。

### お手入れ用品や洗剤

TOTO製品の希望小売価格などの詳細は、 TOTOパーツショップをご確認ください。

https://tom-parts.jp.toto.com



用品



#### ■スポンジ

ポリウレタン製の柔らかい 物がおすすめ。ホームセンタ ーやカー用品店などでご購 入いただけます。

#### ■ぞうきん

仕上げのからぶきに。素材 は綿や PVA などの柔らか い物がおすすめ。



#### ■天井掃除用具

天井・壁・浴槽のお手入れに。 本体: EKK00003 (TOTO 製品) 取り替え用スポンジ(2個セット): EKK00004 (TOTO 製品) ポリウレタン製



#### ■お手入れらくらく 床ブラシ

床の汚れ落としに。

・床以外には使用しない。

**EKL00034** (TOTO 製品) ポリプロピレン製



#### ■浴室用中性洗剤

素材を傷める心配が少ない、基本の洗剤。

- ・使用後は十分洗い流す。 (変色・シミの原因)
- 濃縮タイプは使用しない。 (傷みの原因)
- 「浴室用」のものを使う。



#### ■カビ取り剤

強力パワーでカビを落とす、 アルカリ性洗剤。

- ・めっき部品や金属部品には使わない。
- ・長時間放置しない。
- ・使用後は十分洗い流す。 (変色・シミの原因)

■蛇口まわりのクリーナー

(きらりあ水栓金具用)



#### ■浴室用クリームクレンザー

ガンコな汚れを研磨して落とす、 弱アルカリ性微粒子クレンザー。

- こすりすぎない。(キズの原因 (特に濃色部材は目立つ))
- 「浴室用」のものを使う。
- お掃除ラクラク鏡には使用 しない。(P14)





#### ■スーパークリーナー 万能 Jr. くん

もらいさびなどさまざまな汚れに 使える、中性植物性の万能洗剤。(カ ビは落とせない) ホームセンターな どでご購入いただけます。

- 浴室用クリームクレンザー使用前に使う。
- こすりすぎない。 (キズ・光沢の原因 (特に濃色部材は目立つ))
- ・つや出し成分あり。
- お掃除ラクラク鏡には使用しない。 (P14)



## 水栓金具などのめっき部(金めっき部除く)、ステンレス部分の水あかを落とす。

- 水栓金具、ステンレス製のシンク・カウンター以外に使用しない。
- こすりすぎない。(キズ・印字 部のはがれの原因)

THYZ3 (200ml 入り) (TOTO 製品) 弱アルカリ性



#### ■お手入れらくらく 鏡クリーナー

鏡の汚れを強力に落とす研磨剤。

- ・お掃除ラクラク鏡には使用 しない。(P14)
- 浴室鏡以外には使用しない。(キズの原因)
- くもり止めなどの表面が特殊 加工されている鏡には使用しない。(効果減退の原因)

**EKL00035** (50g 入り)(TOTO 製品) 弱アルカリ性



#### ■風呂釜用配管洗浄剤

発泡する泡の力で配管・ 風呂釜内部の汚れを落とす、 弱アルカリ性洗浄剤。

ぬめりや湯あかが目立って きたときに。

※ご使用の際は、給湯機メーカーへご確認ください。



#### ■らくらく錆落とし

浴槽・床・カウンターなどのもらいさびを落とすクリーナー。(ペースト状)

- ・長時間放置しない。(変色の原因)
- ・独特のにおいがするので、十分換気する。

EKL00036 (30g 入り) (TOTO 製品) 中性

#### ●以下の洗剤、用品は使用しない

製品の不具合、使用方法によっては人体への影響のおそれ

#### 酸性 / アルカリ性の洗剤・洗浄剤・漂白剤

(表面の変色やシミの原因になるため)

本書で紹介しているものは、ご注意のうえお使いください。

#### オレンジオイル配合の洗剤

(製品の割れや表面を傷める原因になるため)

クレンザー・磨き粉 (粉末、研磨力の強いもの) (研磨剤によるキズ付きの原因になるため)

薬品 (塩酸・クエン酸など)・溶剤 (シンナー・アセトンなど) (表面の変色やシミ、排水経路の傷みによる水漏れの原因になるため)

ネット付き / 不織布付き / アルミ付きのスポンジ・ メラミン系スポンジ(金属バー以外)・たわし・ ナイロン / 金属のたわし

(浴室や浴槽の表面を傷める原因になるため)

#### 以下のものは注意してお使いください

誤った使いかたをすると製品を傷めてしまうことがあります。

- ●浴室用クリームクレンザーやクリーナー類
- ●風呂釜用洗浄剤
- ●排水パイプ用洗浄剤
- ●カビ取り剤
- ●さび取り剤
- ●エタノール
- ・目立たない箇所などで試してからで使用ください。
- ・必要時のみの使用とし、常用は避けてください。
- ・お手入れ用品に記載の注意表示に従い、正しくご使用ください。
- ・洗剤は混ぜあわせないでください。特に塩素系のものと酸性のもの を併用すると塩素ガスが発生して危険です。絶対おやめください。
- ・風呂釜用洗浄剤は、お使いの給湯機に適したものを使用してください。
- ・洗剤使用後は十分洗い流してください。
- ・使用中は十分換気をしてください。

定

期

点

検

## 点検とメンテナンス

一般的な浴室ユニットの点検とメンテナンスを記載しています。

定期的なお手入れ、点検、部品の交換をしていただくことで、より長く、安心、快適に商品をご使用いただけます。

年 1 は お 客 様 ご 自 身 で 点 検

を

#### 天井・壁 ★

□ つなぎ部分の目地材の外れ・切れ

(浴室外への蒸気・水漏れによる家財への影響)

#### 目地、パッキン類があります。

※☆印の部品には、コーキング部、

#### 換気扇・浴室暖房乾燥機

- □ カバーのガタツキ・垂れ下がり (落下によるケガのおそれ)
- □ 焦げ臭い・異音 (モーターの焼き付きによる作動不良)
- ※点検内容は、専用の取扱説明書も確認してください。

#### 窓 ★

□コーキング部の切れ・はがれ (床下への水漏れの原因)

#### 浴槽 ★

- □ コーキング部の切れ・はがれ
  - (浴室外への水漏れによる家財への影響)
- □ 表面のひび割れ

(ケガのおそれ/床下への水漏れの原因)

- □ 追いだき・ブローバスなどの アダプターのガタツキ (床下への水漏れの原因)
- □ 追いだき口(アダプター)のカバーがない (ケガ・ヤケドのおそれ)

#### 手すり

- □ ガタツキ (外れによるケガ
  - のおそれ)

#### その他器具

□ガタツキ・割れ (ケガのおそれ)



※イラストはイメージ図です。

#### メ ン テ 維 持 ナ 管 理 ス **ത** 目 ジ 安 ュ に

ス

ケ

ル

#### 定期的な部品交換や調整 5年 交換 コーキング部・ 目地・パッキン類 ●ご使用の環境により5年以内であっても切れが生じ ※対象部品:上記☆印 切れた状態でご使用を継続すると、水漏れの原因にな フィルター※1、その他の部品交換 換気器具 \_\_\_ シャワーホース<sup>※1</sup>、その他の部品交換 水栓金具・シャワー 電球交換※1 照明器具 ゴム栓/排水栓交換※1 浴槽排水口 動きの調整※1 ドア

このスケジュールは、部品交換や調整、本体交換時期のおおよその目安としてご活用ください。 なお、製品に不具合が生じた場合は、早めに対応してください。

※1 この項目は、お客様で自身で交換、調整が可能です。 部品のご購入は、TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへご連絡ください。 (TOTO パーツショップでもご購入いただけます。)

#### 不具合(下記のような事象)が あったときは

TOTO メンテナンス(株)修理受付センター (TEL 500 0120-1010-05) か、お求めの販 売店へご連絡ください。

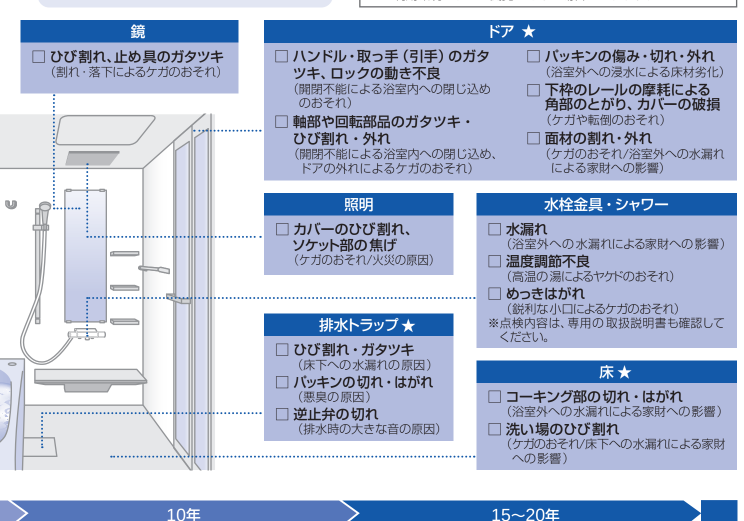
交換

#### 動画を見る

#### 経年劣化による摩耗、消耗箇所の点検



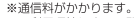
- ※通信料がかかります。
- ※ご利用環境によって閲覧できない場合があります。



#### 浴室のお取り替えをご検討 る場合があります。 りますので、状況に応じて交換する必要があります。 フィルター※1、その他の部品交換 本体交換 シャワーホース※1、その他の部品交換 部品交換または、水栓金具本体交換 電球交換※1 雷球交換<sup>※1</sup>、本体交換 ゴム栓/排水栓交換※1 ゴム栓/排水栓交換※1 動きの調整※1 部品交換または、障子交換

#### 詳細情報を見る

#### メンテナンススケジュール



※ご利用環境によって閲覧できない場合があります。

交換



### 浴槽まわり

#### 浴槽内の水面付近の汚れ ···週に 1 度は



しつこい汚れになる前に浴室 用中性洗剤でお手入れしてく ださい。

コーキング部は、 強くこすらないでください。 ブラシは使用しないでください。

切れやはがれの原因になります。

#### 浴槽の縁やエプロン…浴槽のお手入れといっしょに!

汚れが付くと、くすんで目立ちやすくなり、放っておくと 落とせなくなります。



汚れが目立つ前に 浴室用中性洗剤でお手入れし てください。

洗い流した後、水滴をからぶ きしておくと輪じみが付きにく くなり、きれいに保てます。

- ●大きめのスポンジに浴室用中性洗剤を付けて、こすり洗いします。
- ●汚れがこびり付いているときは、洗剤をかけて2~3分おいてからこすると、汚れが落ちやすくなります。

#### 石けんカスや金属石けんが付いて しまったら

柔らかいスポンジに浴室用クリームクレンザーを付けて こすり落とします。

#### Stop こすりすぎないでください。

浴室用クリームクレンザーには研磨剤が入って いるため表面にキズが付きます。色の濃い浴槽 はキズが目立ちやすくなります。こすりすぎ、 使いすぎにはご注意ください。

Point 浴槽などに洗剤分が残っているとシミの原因に なることがあります。

十分洗い流してください。

#### 風呂釜(追いだき配管)…湯あかが目立ってきたら!

浴槽の水を循環させて沸かす追いだきタイプは、長時間 使用すると風呂釜や配管内に湯あかや入浴剤の成分が付 着してきます。

※洗浄については、給湯機メーカーへご確認ください。

#### 浴槽排水口

#### 排水栓(ゴム栓)、

ゴム栓の裏側に汚れ がたまるとお湯が漏れ やすくなります。 歯ブラシなどで汚れ を落としてください

#### フィルター

誤って落としてしまっ たものやゴミなどが、 排水管に流れ込むの を防ぎます



つまみ

つまみを つかんで、 取り外します

※フィルターが詰 まると、排水時 間が長くなる原 因になります。



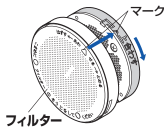
たまった髪の毛やゴミを取り除 き、表面に汚れが付いていると きは歯ブラシなどで落とします。

フィルターはつまみを上にして取り付けてください。 逆向きにセットするとゴム栓が閉まりきれず、 排水状態になります。

#### 追いだき口 (アダプター)…週に 1 度は

フィルターが目づまりすると、 沸き上がりに時間がかかった り、場所により湯温がバラつい たりすることがあります。フィ ルターは給湯機のメーカーに よりさまざまなタイプがあり、 取り外し・取り付けかたが異な フィルター ります。





- ①フィルターを左に回し、手前に引いて取り外す
- ②フィルターに付いたゴミをブラシで取り除き、洗い流す ③マークをあわせて差し込み、「カチッ」と音がするまで
  - 右に回しフィルターを取り付ける



左に回すと外れます



フィルターの両面をブラ シでこすり洗いします

#### ふろふた …月に 1度は

柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付けてこすり洗いします。しつこい汚 れは、浴室用クリームクレンザーを使用してください。こすりすぎるとキズ やつや消えになることがありますので注意してください。洗剤使用後は十分 洗い流し、水分をふき取ります。

メモ ときどき陰干しして完全に乾 燥させるとカビが生えにくく なります。直射日光に当てる と変色する場合がありますの でご注意ください。

### 壁•床

#### 壁下部などの汚れは 湿布の要領で

壁の下部は汚れがたまりやすい場 所です。

汚れが目立ってきたら、湿布の要 領でお手入れしてください。

- ①キッチンペーパーなどを汚れた 箇所に付ける
- ②その上から浴室用中性洗剤を吹 き付ける
- ③そのまま数分置く
- ④ペーパーをはがし、スポンジでこすり洗いする 洗剤使用後は、十分洗い流してください。



### 床の汚れ

●床表面は入浴中の転倒防止のため凹凸状となっておりま すので、水分が残ることがあります。

入浴後は雑巾などでかるく水分をふき取っておくといつ までもきれいに使うことができます。

軽い汚れは、柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付け て、こすり落としてください。

- ●ガンコな汚れは、汚れたところに洗剤を付けて、数分 後に毛先が柔らかい樹脂製のブラシなどでこすり落と してください。
- ●もし、毛染め剤の原液などが床に付着してしまった場 合は、直ちに水で洗い流してください。 水で流しても取れない場合は、ティッシュペーパーに エタノールを染み込ませ、湿布を行ってください。

注意 コーキング部は、 強くこすらないでください。

ブラシは使用しないでください。

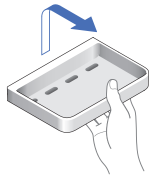
切れやはがれ原因になります。

## カウンター・収納棚・洗面器

入浴後にシャワーをかけておくときれいに保てます。 また、水あかや石けんカスなどは柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付けて洗ってください。 洗剤使用後は、十分洗い流してください。

#### 収納棚

壁から取り外すことができます。



柔らかいスポンジで洗います。



#### 洗面器フィルター

フィルターが詰まると、水の流れが悪くなります。 たまった髪の毛やゴミを取り除き、歯ブラシなどで汚れを 落とします。



### 排水口まわり

#### においの原因は?

#### 下水管からのにおい

封水筒が外れていたり、排水トラップ内に水がたまって いなかったりすると、下水管からにおいが上がってきま す。このような場合は、封水筒を正しく取り付け、排水 トラップ内に水を流し込んでください。また、長期間浴 室を使用しないと、排水トラップ内の水が蒸発してたま り水が減ってしまいます。

#### 排水口内の汚れ

排水口内に汚れがたまると悪臭がしたり、排水の流れが 悪くなったりすることがあります。

定期的なお手入れが必要ですので下記に従ってお手入れ してください。

#### 髪の毛やゴミは絶対に洗い流さず 取り除いてください…週に1度は

ヘアキャッチャーは、詰まっても最低限の排水ができる よう中央に穴が開いています。

ヘアキャッチャーが詰まったまま使用を続けると、この 穴からゴミが排水トラップへ流れ込み、下水管が詰まる 原因となります。

#### 排水パイプ用洗浄剤について

中性の分包(粉末)タイプがおすすめです。洗浄剤の注意 表示に従って正しくご使用ください。





排水口内にシンナーなどの溶 剤や薬品類を流さない

(排水経路の傷みによる水漏れの 原因)

#### JB タイプ

#### 部品がなくなった、こわれた

それぞれの部品はご購入いただけます。 部品のご購入······→P37



──部や○部の 髪の毛やゴミは、 洗い流さず 取り出す

(排水管の詰まりの原因)

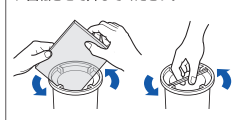
鋳鉄製

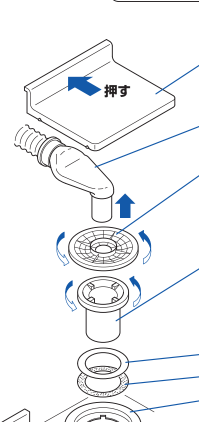
樹脂製





封水筒がかたくて外れない場合は、幅 10cm程度の木片や、約8.5cmにカット した割りばしを突起部にかけて図のよう に回転させて外してください。





1 排水口(トラップ)カバー

EKC545\*\*\*\*

← 部を押しながら持ち上げると 外れます。

2 浴槽排水管

浴槽排水管を引き抜きます。

3 ヘアキャッチャー EKA24044

左に回すと外れます。

たまった髪の毛やゴミを取り除きます。

鋳鉄製トラップの場合は、ヘアキャッチャ-の真ん中に指をかけて上に引き上げます。

#### 4 封水筒 AFKA012

(鋳鉄製トラップにはありません) 左に回すと外れます。

たまった髪の毛やゴミを取り除きます。

※封水筒を外すと下水管側と通気され、 臭気が上がってくることがあります。

スリップワッシャー AFKA014

ゴムパッキン AFKA016

フランジ

5 排水トラップ

たまった髪の毛やゴミを取り除きます。

※逆の手順で取り付けてください。





(排水トラップが外れることによる 水漏れの原因)

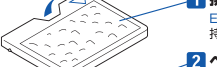
#### JH/JG/JD タイプ

#### 部品がなくなった、こわれた

それぞれの部品はご購入いただけます。 部品のご購入………→**P37** 

封水筒がかたくて外れない場合は、幅 10cm程度の木片や、約8.5cmにカット した割りばしを突起部にかけて図のよう に回転させて外してください。







2 ヘアキャッチャー EKA24044 左に回すと外れます。 たまった髪の毛やゴミを取り除きます。

#### 3 封水筒 AFKA067

左に回すと外れます。 たまった髪の毛やゴミを取り除きます。 ※封水筒を外すと下水管側と通気され、 臭気が上がってくることがあります。

スリップワッシャー AFKA014

ゴムパッキン AFKA016

**排水ピース** AFKA066

**- フランジ** 

4 排水トラップ

たまった髪の毛やゴミを取り除きます。

※逆の手順で取り付けてください。





フランジは絶対に回さない (排水トラップが外れることによる

水漏れの原因)

### 排水ピース …月に 1度は

JH/JG/JD タイプの排水トラップ内に排水ピースという部品があります。 排水ピースは浴室の排水経路において、逆流を防止し、排水性能を維持するための重要な部品です。 汚れがたまってくると排水の流れが悪くなることがありますので、定期的にお手入れしてください。 標準タイプには 1 個、洗面器付タイプには 2 個取り付きます。

#### [取り外し・お手入れ]

#### 1 封水筒を外し、排水ピースを手前に引き抜く

洗面器側排水ピースの位置は、タイプにより図と逆方向になる場合があります。



#### [取り付け]

#### 1 「ウエ」という文字を上にしてトラップ内下方 の穴に差し込む

パッキンがきちんとセット されていることを確認して から差し込んでください。

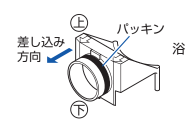
※確実に差し込まないと、 封水筒が取り付きません。

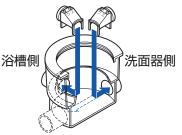


#### 2 歯ブラシ等でやさしく洗う

※排水機能維持のため分解 しないでください。







### ドア

#### 汚れやすいところは…週に 1度は

ドアは凹凸が多く、汚れやすいところです。こまめにお 手入れすることできれいに保てます。

- ●柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付けて洗います。 汚れやすい下の方は念入りに洗ってください。
- ●下枠も軽く洗っておきます。ドアの洗面所側もかたく 絞った布などでふいておきます。
- ●洗剤使用後は、十分洗い流しておきます。洗面所側に 水がはねている場合は、よくふいてください。

#### 注 意 ドア枠にクレンザーやスポンジのかたい面を使 用しないでください。

アルミニウムに塗装をしているためキズ付きや すく、あまり強くこするとはげてしまうこともあ ります。



汚れやすいドア下部は念入りに

#### ドア下の汚れや黒ずみは

ドアの下部は汚れがたまりやすく、カビなどが繁殖しや すくなります。

- ●黒ずみなどが出てきたら、ペーパー湿布をおすすめします。 お手入れの際は十分換気してください。
- ①汚れている部分をキッチンペー パーなどで覆い、その上からカ ビ取り剤を吹き付ける
- ②5分ほどおいてからペーパー をはがし、スポンジでこすり 洗いする
- ③終わったら洗剤分をしっかり 洗い流す



#### 取っ手や溝の中なども…月に 1度は

汚れのたまりやすい部分です。たまにブラシなどで汚れ を落としておきます。

- ●複雑な形をした部分は、歯ブラシなどに浴室用中性洗 剤を付けてこすります。
- ●下枠の溝やレールにたまった汚れも取り除きます。
- ●洗剤使用後、十分洗い流します。

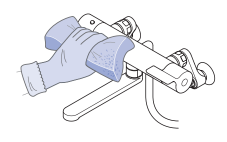
## 水栓金具

水栓金具の取扱説明書を必ずご覧ください。 水栓金具は、安全・快適にで使用いただくために、定期的な点検や部品の交換が必要です。

●柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付けてこすり洗 いします。

浴室用中性洗剤で落ちない汚れは、専用クリーナーや浴 室用クリームクレンザー(P23)を付けてこすりま す。

- ●細かい部分の汚れには歯ブラシを使います。
- ●洗剤使用後は十分洗い流し、水分をふき取っておきます。



#### 注意

#### こすりすぎないでください。

キズや印字がはがれになることがあります。

### 照明

電球は消耗部品です。切れた場合は交換してください。使用可能な電球は照明器具のラベルに記載しています。

電球の色には種類があります。ご確認のうえ、ご購入ください。 電球のパッケージに記載の注意書きをお読みのうえ、ご使用ください。 また、電球交換時に口金の腐食や照明器具のひび割れ・亀裂などがある場合は、 照明器具の交換をおすすめします。



#### 電球の使用上のご注意

- ●ラジオやテレビなどの音響、映像機器は、ランプから 1m以上離してご使用ください。(雑音の原因)
- ●赤外線リモコン付きの機器の近くで点灯すると、誤作動することがあります。
- ●長期間使用すると、カバーが黄色く変色する場合があります。
- ●電球により、スイッチを入れてから点灯または明るくなるまでの時間に差が出る場合があります。
- LED 素子にはバラツキがあり、同一形名の器具においても光色、明るさが異なる場合があります。





電球は、ぬれた手で交換しない

(感電のおそれ/漏電や故障の原因)

### 警告



規格を超える電球や反射鏡付き の電球(レフランプ)は使用し ない

(火災や故障の原因)



電球の交換は電源を切り、 十分に冷めてから行う

(感電やヤケドのおそれ / 電球が切れやすくなる原因)





#### 浴槽の上に乗って作業しない

(転倒などによるケガのおそれ)

### 注意



#### 照明器具に洗剤を使用しない

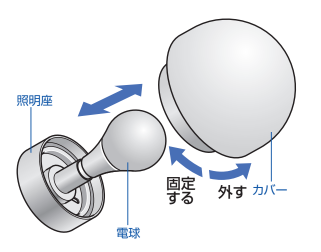
(変色・変形・破損の原因)



カバーの取り外し/取り付け等、 高い場所での作業は、 安定した踏み台を使用する

(転倒などによるケガのおそれ) 踏み台の下には敷物をするなどして、 床をキズ付けないようにしてください。

#### 半球形照明



#### カバー…月に 1 度は

かたく絞った布などで汚れをふき取ります。カバーを取り外して洗った場合は、完全に水分を取り除いてから取り付けてください。

#### カバーの取り外し

カバーを左(反時計回り)に回し、手前に引く

#### カバーの取り付け

カバーを照明座に差し込み、右 (時計回り) に止まるところまでしっかり回す

鏡は耐水鏡とお 掃除ラクラク鏡の 2種類あります。 お掃除ラクラク 鏡には、鏡の横、 または下に注意 ラベルが貼って あります。



浴室用中性洗剤で鏡全体を洗います

鏡は湯気によりくもります。 (くもりの原因 P14)

#### **鏡(耐水鏡)**…调に 1 度は

- ●柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付けて鏡全体を洗います。
- ●付着した汚れが、浴室用中性洗剤で落ちない場合は、浴室用ク リームクレンザーでこすり洗いしてください。
- ●洗剤使用後は十分洗い流し、水分をふき取ってください。

- シャンプーやリンスなどの石けん分や身体の脂肪分が、 水中に含まれるカルシウムなどの金属成分と反応する と、「金属石けん」と呼ばれる白くてかたい汚れになり ます。一度この汚れが付いてしまうと落とせなくなりま すので、こまめにお手入れをしてください。
- ●しつこい汚れのお手入れには、お手入れらくらく鏡ク リーナー (P23) をおすすめします。

#### お掃除ラクラク鏡…週に 1 度は

※鏡の横または下に注意ラベルが貼ってあります。

- ●柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付けて鏡全体を洗います。
- ●洗剤使用後は十分洗い流し、水分をふき取ってください。

注 意 研磨剤入りの洗剤やかたい研磨スポンジ、鏡クリーナー は使用しないでください。

特殊表面処理をキズ付ける原因になります。

## タオル掛け・手すり (インテリア・バー) など

タオル掛け・手すり(インテリア・バー)・スライドバー・ランドリーパイプ…週に 1 度は

柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付け、バーを握るようにして汚れを落とします。 洗剤使用後は十分洗い流し、水分をふき取ります。

- ランドリーパイプやスライドバーなどの金属バーに黒いシミが目立っ てきたら、柔らかいスポンジやメラミン系スポンジに浴室用クリーム クレンザーを付けてこすり落としてください。
  - 力を入れすぎたり、こすりすぎたりするとキズやつや消えになるこ とがありますのでご注意ください。
- メラミン系スポンジは金属バー以外には使用しないでください。



あるため使用できません

## こんなときは

### 気になること

一般的なお手入れやメンテナンスについては、WEB お客様サポートでもご覧いただけます。 https://jp.toto.com/support

次のようなときは、そのまま使用せずに、お求めの販売店 / 組立店または TOTO までご連絡ください。

- ●器具にゆるみやガタツキがある (器具の破損や水漏れの原因 / ケガのおそれ)
- ●ドアロックにゆるみやガタツキがある (浴室内への閉じ込めのおそれ)
- ●目地材に浮きや外れ、コーキング材に切れなどがある (水漏れの原因)
- ※目地材やコーキング材は、汚れても取り除かないでください。

#### 赤茶けた汚れは何? …………………………………………………………… もらいさびです P22 さびを落としたい ..... P22 たわしでこすってもいいの? ……… 床以外は樹脂表面にキズが付きますのでおやめください **白くてかたい汚れは何?** ...... 石けんカス汚れまたは金属石けんです P22 青っぽい汚れは何? ...... 銅石けんです P22 床やドアなどのピンクや黒、紫色の汚れは何? ...... カビです P22 カビが付かないようにするには? …………… 汚れをしっかり落として十分換気してください **浴室内に水滴が多くついてしまう** · · 浴槽にお湯が入った状態で使用しないときは、ふろふたをしてください 十分換気してください 封水筒をしっかり締めてください 浴室から音 (こすれる音やパキッという音など) がする …………… ご使用 ト問題ありません 浴室内の温度変化により各部材が伸縮し、音を発生させる場合があります 高圧洗浄機やスチーム洗浄機を使いたい ・・ 水漏れや破損の原因となるため排水トラップを含め浴室内では使用できません 入浴剤は使ってもいいの? ・・・ イオウ分や塩分が入っているもの、酸性やアルカリ性になるものは使用できません P20

浴

槽

 温泉水を入れてもいいの?
 成分基準を満たしていれば大丈夫です
 P9

 ゆず湯、しょうぶ湯などをしても大丈夫?
 小大丈夫ですが、追いだきやブロー等使用時は使用できません
 P20

 浴槽に手すりをつけたいのだけれど…
 取り付けできません
 P9

 お湯が青い
 心配ありません。水を透過した青い光のみが見える演色という現象です
 ー

 排水に時間がかかるようになった
 浴槽排水口のフィルターをお手入れしてください
 P26

 追いだき配管のお手入れをしたい
 糸湯機の取扱説明書も確認してください
 P26

「24 時間風呂」(常時 [ 循環 ] + [ 保温 ] + [ 浄化 ] の機能を具備した装置) は使えるの? · · · 浴槽の表面が傷む場合が

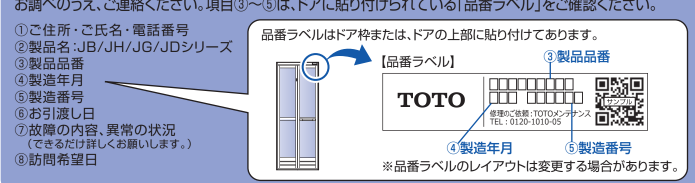
	<b>お湯が出ない</b> 故障ではありません。給湯機が着火するまで流量を増やしてくださいまた、給湯機の電源が入っていない、止水栓が開いていない場合が考えられます	_
	<b>希望の温度にならない</b> · · · · 故障ではありません。給湯機の設定温度を高くするか、温度調節ハンドルで高めに調節してください 水栓金具の取扱説明書もあわせてご覧ください	
	<b>吐水口からシャワーに切り替えるとお湯の温度が低くなる</b> 水圧が高い場合、このような現象になることがあります	
水	<b>吐水温度が突然変化する</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 故障ではありません キッチンなどの他の水栓金具を使用すると、流量が急激に変化する場合があります	_
栓	<b>お湯が出るまで時間がかかる</b> 故障ではありません 給湯機から浴室までの距離が長いと、お湯が出はじめるまで時間がかかります	_
	<b>水を止めるとドンって音がするのは何?</b> ウォーターハンマー現象です	P13
	<b>シャワーを止めても水が垂れてくる</b> · · · 故障ではありません。シャワーヘッド内に残った水が少しの間垂れることがあります 数分間止まらないときは、シャワーを出すためのハンドルが完全に閉まっているか確認してください	
	水の勢いを変えたい、吐水量を変えたい 水栓金具の取扱説明書をご覧ください	_
	<b>緊急時に水を止めたい</b> 元栓を締めてください	-
壁	<b>壁のコーナーの目地はカビないの?</b> 汚れをためすぎるとカビることもあります	_
•	<b>天井から水滴が落ちてくるんだけれど…</b> 十分換気してください	P15
夫	<b>天井はどうやってお手入れするの?</b> 柄付スポンジなどを使ってお手入れしてください	-
开	<b>天井にあるふたは何のためにあるの?</b> 天井点検口です	P9
床	<b>赤茶けた汚れは何?</b> もらいさびです	P22
	汚れが取れない、ブラシを使っても大丈夫? 毛先が柔らかい樹脂製のブラシを使ってください	P23 • 27
排火	<b>排水口からにおってくる…</b>	P28 • 29
水	<b>排水口の流れが悪い…</b> ヘアキャッチャーなどをお手入れしてください	P28 • 29
	<b>排水口に水がたまっているのはなぜ?</b> 下水管からの臭気や虫の侵入を防いでいます	P28
	排水口はどうやってきれいにするの?	P28 • 29
鏡	<b>鏡がくもっている</b> 浴室の湯気によりくもります。または汚れが付着している場合もあります 早めにお手入れしてください	P32

	カギのかけかたがわからない	P17
	<b>子供が勝手に浴室に入らないようにしたい</b> 開き戸 P16 折戸	P17
	<b>換気口の開閉のしかたがわからない</b> 折戸	P19
K	<b>ドアを取り外したい、取り付けたい</b> 折戸	P18 • 19
	<b>ドアが開閉しにくい、自然に開く</b>	P17
	<b>ドアの面材が割れた!</b> 割れたまま使用しないでください	
ア	TOTO メンテナンス(株)修理受付センターへ	P36
	ドアの下側やドア枠に付いているパッキン (ヒレ) は交換できるの?できますが、お客様で自身での交換はできません TOTO メンテナンス (株) 修理受付センターへ	P36
	<b>ドアの下がピンクっぽくなってきた</b> カビです	P22
	<b>ドアの溝やレールに汚れがたまってしまった</b> ブラシなどで汚れを落としてください	P30
<b>462</b>	<b>換気扇から色の付いた水が落ちてくる</b>	
授与	<b>入浴中、換気器具から水が落ちてくる</b>	
メし	<b>入浴中、風が当たって寒い</b> 換気運転を停止すると軽減されます	
曾	ドアのガラリから脱衣室の空気が流れ込むためです	_
共	<b>換気器具から「パタパタ」音がする</b>	_
П		
期	<b>照明力バーが割れた</b> お求めの販売店 / 組立店か TOTO メンテナンス (株) TOTO パーツセンターへ	P37
99		
<del>貿</del> 類	<b>収納棚に載せられる重さを知りたい</b>	_
<b>4.</b>	<b>お湯がぬるい</b> 故障ではありません。給湯機の設定温度を上げてください	
給湯	お湯が出ない / 公園機の四切型のまたででできます。	
勿	給湯機の取扱説明書をご確認のうえ、対処いた	
依龙	おふろのお湯があふれる	_

### アフターサービス

### ご依頼の際にお知らせください

部品のご購入、ご相談、修理のご依頼等に際しましては、商品や部品の特定のため、事前に下記①~⑧の項目をお調べのうえ、ご連絡ください。項目③~⑤は、ドアに貼り付けられている「品番ラベル」をご確認ください。



### 修理

### 安心・信頼の

#### TOTO メンテナンス (株) 修理受付センター

ホームページ https://www.tom-net.jp

受 付(年中無休) 受付時間 **8:00-19:00** 

TEL:0120-1010-05 FAX:0120-1010-02

訪問修理

(年中無休・一部地域を除く) 営業時間 9:00-18:00

#### 修理が必要と思ったら

●修理を依頼される前に、「気になること」(P33 ~ 35) をご確認ください。

商品に異常が生じても故障ではない場合があります。

●「気になること」を見ても、解決できず、異常やご不明な点がある場合は、お求めの販売店/組立店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターに修理をご依頼ください。

#### 修理料金について 〈TOTO メンテナンス(株)にご依頼の場合〉

●修理により商品の機能が維持できる場合には、ご要望により有料にて修理をさせていただきます。

標準修理料金は 技術料 + 部品代 + 訪問料 で構成されています。

ただし、補修用性能部品の保有期間が経過している商品は、修理できない場合がございます。

### 補修用性能部品の保有期間

補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後10年です。

※水栓金具・換気器具などの機器類については、専用の取扱説明書をご確認ください。

※補修用性能部品は、意匠が異なる同等性能を有する部品の場合があります。

### 保証

- ●この取扱説明書は保証書付きです。よくお読みのうえ大切に保管してください。
- ●保証期間は保証書に明記しています。
- ●保証期間中の修理料金は、保証書の規定により、原則として無料で修理させていただきます。保証期間を過ぎているときの修理料金は、有料となります。保証期間内でも有料になることがありますので保証書の内容をよくご確認ください。
- ●製品の性能値は、TOTOが想定した試験条件での値です。 値は参考値であり保証値ではありません。これらの値は、設 置環境や使用条件により変わります。
- ●製品は改良のため予告なく変更されることがあります。

### 相談

#### TOTO (株) お客様相談室

受付時間 9:00-17:00 (夏期休暇・年末年始を除く)

TEL: 0120-03-1010 FAX: 0120-09-1010

#### ご不明な点などは

お求めの販売店 / 組立店または TOTO (株) お客様相談室にお問い合わせください。

### 部品購入

#### TOTO メンテナンス(株) TOTO パーツセンター

受付時間

平日 9:00-18:00 土・日・祝日 9:00-17:00 **TEL:0120-8282-55** (夏期休暇・年末年始を除く) **FAX:0120-8272-99** 

※インターネットでの部品購入は TOTO パーツショップへ(24 時間受付) https://tom-parts.jp.toto.com

#### 交換部品や別売品のご購入は

TOTO メンテナンス(株)TOTO パーツ センターにお問い合わせください。

- ●お取り替えされたことによる不具合は 保証いたしかねる場合がありますので、 よくご確認のうえご購入いただき、正 しくお取り付けください。
- ●本書に記載の品番は予告なく変更させていただくことがありますので、ご購入の際はご確認ください。

#### TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターでご購入の場合

#### ■お届けについて

ご注文から2週間以内に宅配便でお届けします。

※ご注文が集中し、商品の品切れによりお届け日が遅れる場合があります。あらかじめご了承ください。
またお届けが大幅に遅れる場合は、お届け予定日をご連絡いたします。

#### ■お支払いについて

お届けした宅配業者に商品代、送料および 消費税相当額をお支払いください。 送料につきましては、別途TOTOパーツ センターへお問い合わせください。

#### ■返品・交換について

補修用性能部品の不良などによる返品、交換については商品到着後8日以内にTOTOパーツセンターまでご返送ください。 送料はTOTOパーツセンターが負担し商品を送付させていただきます。

お客様のご都合による返品、交換については、商品到着後8日以内にTOTOパーツセンターまでご返送ください。 なお送料はお客様負担となりますのでご了承ください。

お客様の元で、汚れた、破損した、および一度ご使用になった商品の返品、交換はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

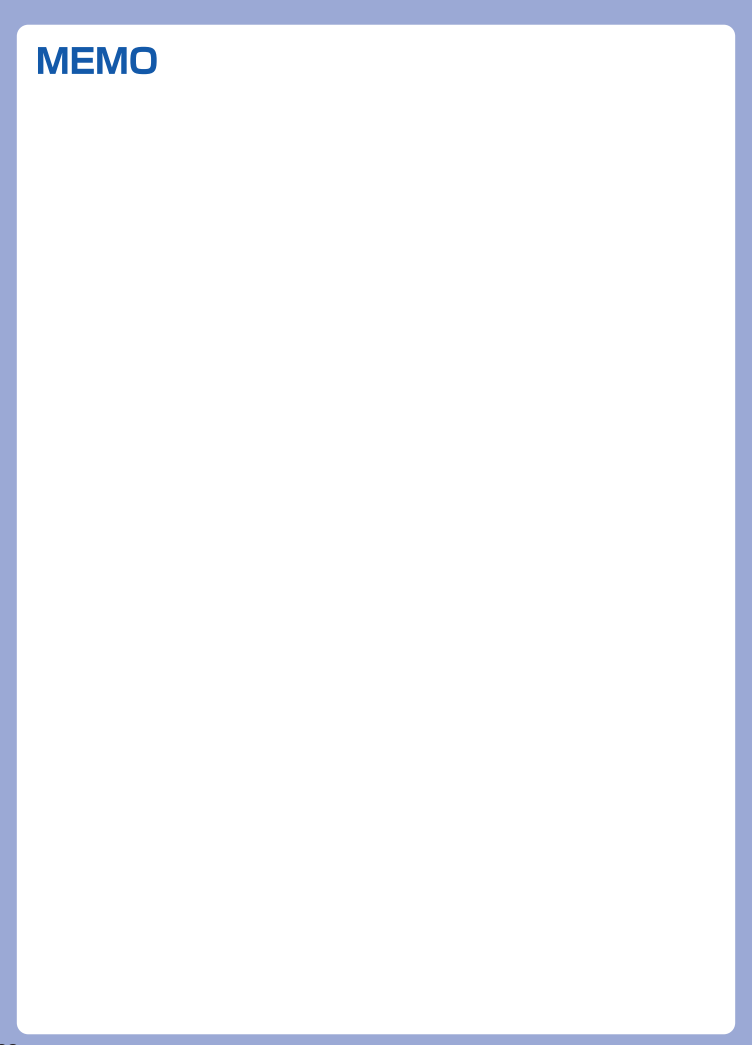
## バスルーム廃棄時のお願い

#### お客様へ

- ●浴室ユニットを廃棄処分する場合は、必ず公的な 許可を受けている業者様にご依頼いただきますよ うお願いいたします。
- ●浴室ユニット廃棄部材の不法投棄等がありました場合は、廃棄の依頼者が法律違反で罰せられます。

#### 解体業者様へ

- ●各部材はその材質(金属やプラスチック等)に従った分別処理をお願いいたします。 プラスチックにつきましては、材質表示をしているものがありますの で、ご確認ください。
- ●不要部材の廃棄処分をする場合は、必ず公的な許可を受けている業者様にご依頼いただきますようお願いいたします。



### TOTO

#### 

本書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。 したがってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。 表記期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お求めの販売店/組立店または TOTOメンテナンス(株) 修理受付センター 〒105-8306 東京都港区海岸1-2-20 汐留ビルディング (TEL 🚾。0120-1010-05 FAX 🚾。0120-1010-02) に修理をご依頼ください。

「お客様のおなまえ 			様	品名	和風ユニットバスルームJB/JH/JG/JDシリーズ			
おところ〒						(略品番:JBV/JHV/JGV/JDV		
						防水性能 <sup>注2</sup> ・浴槽貯水性能 <sup>注3</sup>	お引渡	し日から5年間
取扱店名					保証期間	電気製品	お引渡	し日から1年間
あ引渡し日 <sup>注 1</sup>		年	月	 日		上記以外	お引渡	し日から2年間
				作	多理・点検記録	录		
年月日					内容			担当者

#### 無料修理規定

- 取扱説明書、本体に貼り付けのラベルなどの注意書きに従った正常な使用状態で 故障した場合には、表記の期間無料修理いたします。
- ②(1)無料修理をご依頼なさる場合には、お求めの販売店/組立店にご依頼のうえ、 本書をご提示ください。
  - (2) お求めの販売店/組立店に無料修理をご依頼になれない場合には、TOTOメン テナンス(株)修理受付センターにご相談ください。
- る保証期間内でもつぎの場合は有料修理になります。
  - (1) 維持管理の不備や取扱説明書に記載している警告、注意事項を守らなかったために 生じた故障および損傷
  - (2) 車輌、船舶などにご使用になった場合に生ずる故障および損傷
  - (3) 専門業者以外の修理・分解・改造等による故障および損傷
  - (4) 移設による故障および損傷
  - (5) 当社組立範囲外および関連設備工事による故障および損傷
  - (6) 当社組立範囲外の給水・給湯配管からの異物流入による故障および損傷
  - (7) 当社納入製品以外の機器等の設置または使用による故障および損傷
  - (8) 組立完了後、お引渡し日までの間の管理などの不備による故障および損傷
  - (9) 当社の手配によらない第三者による組立上の不注意、過失による故障および損傷
  - (10) 消耗部品 (LEDランプなどの各種電球・ヒューズ・乾電池・日常のお手入れ箇所のOリング・ ゴム栓・排水栓のパッキン・ドアのパッキン等) の消耗による故障および損傷
  - (11) 経年による変色・摩耗・切れ(コーキング部等)・カビの発生・汚れの固着や使用 に伴う外観変化
  - (12)砂やゴミかみによる故障および損傷
  - (13) 指定規格以外の条件 (電源・水圧等) による故障および損傷
  - (14)火災・爆発等の事故、地震・水害・落雷・凍害等の天災地変、公害、ガス害(硫化水素 ガス・塩素ガス等)、塩害による故障および損傷
  - (15) 温泉水・井戸水等水道関連法令に定める飲料用水水質基準に適合しない水を給水 したことによる故障および損傷
  - (16) ねずみなどの動物や昆虫等による故障および損傷
  - (17) 寒冷地仕様でない製品の場合の凍結による故障および損傷
  - (18) 契約時、実用化されていた技術では予防することが不可能な事象またはこれらが 原因で生じた事故による故障および損傷
  - (19) 保証期間経過後に申し出があった、もしくは、保証該当事項の発生後、速やかに申 し出がなかった故障および損傷
  - (20) 保証書に必要と定めた事項の記入がない場合、または字句が書き換えられていた場合
  - (21) 本書の提示がない場合
- 4 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 毎保証書は再発行いたしませんので、紛失しないように大切に保管してください。
- ⑥無料修理により取り外された部品・製品は、TOTO株式会社の所有となります。

#### 注1)

お引渡し日とは建築物が建築主様へ引 渡しされた日とします。

#### 注2)

防水性能とは浴室外部へ水漏れし ないことをいいます。

/但し、ドア換気口からのはね水、ドア への集中散水による洗面所へのあ ふれ水は防水性能の対象から除外 \ します。

浴槽貯水性能とは、浴槽本体から水 漏れしないことをいいます。 (但し、ゴム栓のゴム消耗によるもの)

は、対象から除外します。

#### TOTO株式会社

T802-8601

お客様相談室 TEL 🔯 0120-03-1010 FAX 00 0120-09-1010

福岡県北九州市小倉北区中島2-1-1

#### 修理を依頼する前に「気になること」(P.33~35)をご確認ください

#### 修理・取り扱いのご相談は まずお求めの組立店・販売店へ

組立店·販売店

電話

\_

転居や贈答品などでお求めの組立店・販売店へご相談できない場合は、商品名・品番をご確認のうえ、下記TOTO窓口までお問い合わせください。

#### お客様専用窓口



商品のお問い合わせは

TOTO(株)お客様相談室へ

TEL 1010 0120-03-1010

FAX 00.0120-09-1010

受付時間:9:00~17:00(夏期休暇・年末年始を除く)



修理のご用命は

交換部品・別売品の

安心・信頼の

TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ

ホームページ https://www.tom-net.jp

TEL 00.0120-1010-05

FAX 00.0120-1010-02

受 付:年中無休

受付時間:8:00~19:00 訪問修理:年中無休(一部地域を除く)

営業時間: 9:00~18:00





TEL 0 0120-8282-55

FAX 00 0120-8272-99

受付時間:平日 9:00~18:00 土·日·祝日 9:00~17:00 (夏期休暇·年末年始を除く)

※インターネットでの部品購入はTOTOパーツショップへ(24時間受付)

https://tom-parts.jp.toto.com



お客様からお預かりした個人情報は、関連法令および社内諸規定に基づき慎重かつ適切に取り扱います。 詳細はTOTOホームページをご覧ください。

#### TOTO株式会社

TOTOホームページ https://jp.toto.com

