組立店·販売店

Ŧ

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 00.0120-03-1010 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

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 30, 0120-1010-05

FAX 300 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



交換部品・別売品の ご購入は TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへ TEL 200,0120-8282-55 FAX 200,0120-8272-99

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TOTOWebショップへ(24時間受付) https://www.toto.jp/ec/html/index.htm

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



TOTO

バスルーム シンラ HK/WK





- このたびは、TOTO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。

使いかた **P.12~** お手入れ **P.34~** こんなときは **P.62~**

手すり(インテリア・バー)・ ランドリーパイプ …… 55

ドア ……… 56 換気器具………60



木が乾きにくい

P.20 · 44

排水に時間がかかる

P.41 · 46 · 47



湯温が低い

P.62 · 63

水勢が弱い P.64 · 65

よくある質問

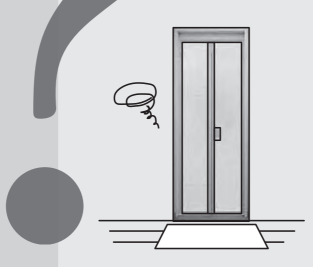


予防するには

P.36

しつこい 汚れは

P.36



お問い 困った 合わせの多い項目をまとめました。 ら、まずはこちらをご確認ください。

> ドアが 開閉しにくい P.68 · 69

つながる快適セット(オプション)

専用アプリの詳細については、 WEB サイトのつながる 快適セット サポートから ご覧いただけます。



お困りのときは

つながる快適セットサポートセンターにご相談ください。 TEL 00:0120-124-107

受付時間:9:00~17:00(夏期休暇·年末年始·当社指定の休日等を除く)

WEBサイトから、お手入れ方法などの動画や メンテナンス情報がご確認いただけます。

※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。

床のお手入れ



はじめに 部品のなまえと種類4 安全上のご注意6	使用上のご注意 10 抗菌加工について 11
使いかた	
浴槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	シャワーハンガー 26 シャワーホースフック 26 スライドバー各種 26 鏡… 28 壁・タオル掛け 29 ランドリーパイプ 29 ドア 30 調光調色システム 32 換気器具 … 33
お手入れ	
毎日のお手入れ 34 定期的なお手入れ 35 しつこい汚れは 36 お手入れ用品・洗剤 37 ヘッドレスト 38 浴槽 40 楽湯 42 床 44 床ワイパー洗浄(きれい除菌水) … 45	カウンターまわり 50 壁・天井 51 鏡… 51 ふろふた 52 コーキング部 … 52 リモコン 53 照明 54 タオル掛け・スライドバー・ 手すり(インテリア・バー)・ ランドリーパイプ 55

もくじ

こんなときは

お湯の温度を調節したい… 62	照明が点灯しない 73
流量を調節したい 64	点検とメンテナンス 74
凍結を予防したい 66	Q&A 76
水を止めたい 67	廃棄について 81
ドアの動きをよくしたい … 68	アフターサービス 82
緊急時ドアを外したい … 70	仕様 86
出入り口を左右逆にしたい… 72	保証書 87

は

め

ミスト機能付温水式

浴室暖房乾燥機

オーバーヘッド(2モード)

キューブ形

温水式

浴室換気暖房乾燥機

コンフォートウエーブ

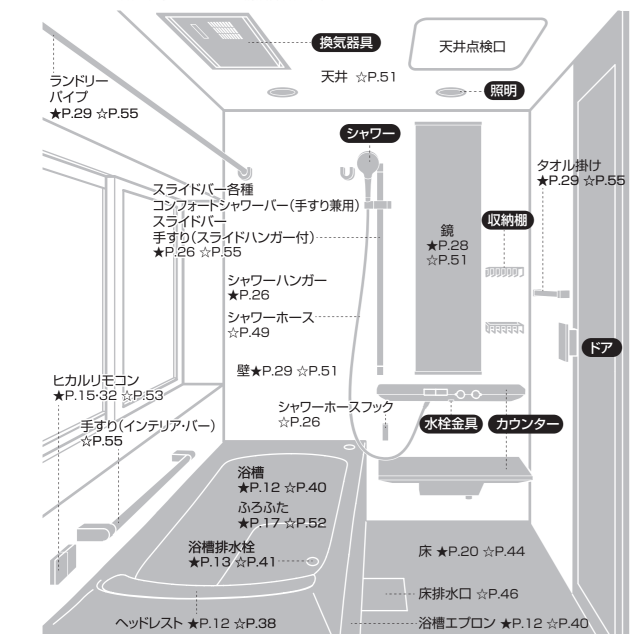
☆P.54

部品のなまえと種類

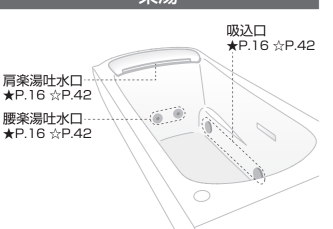
イラストから、ページが探せます

※タイプやオプション品の選択などにより、構成部品は異なります。

★ 使いかたページ ☆ お手入れページ :右ページ参照







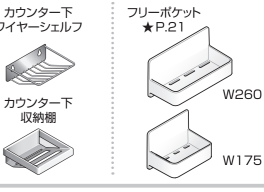
調光調色システム



で自宅の部品はどれですか?





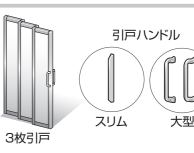


ダウンライト



W200





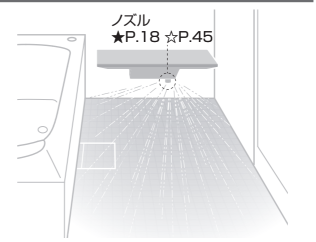
背もたれ



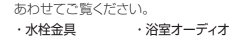


開き戸

カウンター



専用の取扱説明書があるもの



・シャワー ・マルチリモコン

・換気器具 ・おそうじ浴槽

浴室テレビ

・ノコリ~ユECO



は じ

め

安全上のご注意

※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。

よく読んで 正しく使おう 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。

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

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

浴室全体

事故・水漏れ・ケガを防ぐために



• 身体の不自由な方や幼児 だけで入浴させない

• 浴室内で幼児だけを遊ば せない

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

が手入れのときは

電源OFF!

※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。

破損・ケガを防ぐために

死亡や重傷を負う可能性

がある内容



・無理な力や衝撃を与え ない

U

• 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。

ドア・窓

破損・ケガを防ぐために



ドアのハンドルや引手に 無理な力をかけない

禁止 ・ガラスの表面にキズを 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。

• 窓に座ったり、乗ったり しない

スライドバー各種・手すり

破損・ケガを防ぐために



• スライドバーは手すりと して使用しない (P.26)



• 手すりと壁の間に手や 腕が入り込まないよう 必ず実行 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

楽湯



• 次の方は楽湯浴しない □ 妊産婦

□ 医師から入浴を禁じ

られている方 □ 心臓疾患のある方

□ 高血圧の方

□ お酒を飲んでいる方 □ 睡眠薬を服用されて

いる方

□ 体力の弱っている方 □ 身体の弱い方

□ 乳幼児

(身体に異常を起こすおそれ)

手足・髪の毛の 吸い込みによる

ケガ・おぼれを防ぐために



• 浴槽内でもぐらない、頭部 を吸込口に近づけない

禁止 ・ 吸込口カバーにガタツキ がある、または、外れた 状態で運転しない

> • 吸込口カバーのねじは、 ゆるめない、外さない

• 吸込口カバーに強い力 を加えない

• 吸込口をふさがない

・ 幼児だけで入浴中の 運転はしない



• お手入れは運転を停止 してから行う

必ず実行

身体への影響や ヤケドを防ぐために



• 吐水を目・鼻・耳に 直接当てない (炎症の原因)

• 吐水を飲まない

• 運転中、高温差し湯を しない



禁止

※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。

分解禁止

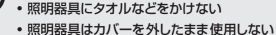
自分で分解・修理 改造しない

照明·換気器具

火災・感電・故障・事故を防ぐために



• 壁付照明や換気器具に直接水をかけない





• お手入れは、電源を切ってから行う



ふろふた



• 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

オプション品・器具



• 各取扱説明書や本体の 注意表示に従う

必ず実行

(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。

浴槽

事故・ケガを防ぐために



・入浴中に排水しない (排水口に、手足や髪の毛が吸い

込まれるおそれ) 禁止 もぐったり、あばれたりしない

• 縁に立たない

• 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、水を上部循 環口より10cm以上入れて点 火してください。

ヘッドレスト



• 上に立たない (破損の原因/ケガのおそれ) • 幼児を乗せない

(落下によるおぼれやケガのおそれ)

カウンター・ふろいす

1777777



• 上に立たない (破損の原因/ケガのおそれ)

床ワイパー洗浄



洗面所のリモコンに水 をかけない、濡れた手 で操作しない

※洗面所のリモコンは防水



• 洗面所のリモコンや ノズルは、幼児がいたず らしないように注意する (事故のおそれ)

(感電のおそれ/故障の

タイプではありません。

は

め

| 注意

浴室全体

水漏れ・破損・ケガを防ぐために



固形または粉末の塩素系洗浄剤・ 漂白剤・防力ビ剤は使用しない (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)

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。



• 水栓金具は水道水および飲用 可能な井戸水を使用する

必ず実行・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

器具の新設・改造などは



• 市販の後付け浴槽用手すりは、 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) 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)

温泉水・入浴剤は



下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)

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、浴槽の変色の原因)

入浴剤も入れる前に チェックが必要ね。



浴槽

破損・ケガ・水漏れを防ぐために



ふろふた

禁止

必ず実行

破損・ケガを防ぐために

• 座らない

おそれ)

手すり(インテリア・バー)

りしない

• 両手でしっかり持つ

(落として足などを痛める

専用品を正しく使用する

(ふたの外れによるケガや

乗ったり、ぶら下がった

(破損の原因/ケガのおそれ)

光源部を見続けない

(目を痛めるおそれ)

ヤケドのおそれ)

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。

- 飛び降りるなど、無理な力をかけない
- 浴槽エプロンは設備点検時以外は外さない (誤った取り付けによる事故のおそれ/水漏れの原因)

必ず実行

• 浴槽をまたぐときは、 半身浴ステップから足を ふみ外さないように注意 する

الالالولول

(133333)

天井点検口



• 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。

照明



ドア

禁止

必ず実行

• LED照明を直視しない (目を痛めるおそれ)

- ※ LED 照明には、 禁止
 - ・ダウンライト ・キューブ形照明
 - ・カウンター下照明
 - ·肩楽湯照明 があります。
 - 照明は取り外さない ※キューブ形照明のカバーと 電球は除きます。
 - 壁付照明のお手入れに は、洗剤を使用しない (変色・変形・破損の原因)

ドアやドア枠に、勢いよく

(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)

• お湯はり中や入浴中は、

(あふれた水や湯気が浴室

外に漏れ、他の部屋の力

ビ・壁紙のはがれ・床材

の傷みなどの原因)

込みなどに注意する

(ケガのおそれ)

床ワイパー洗浄

• 開閉時は、手や足の挟み

• 洗面所のリモコンやノズル

(誤作動・水漏れ・故障の原因)

• ノズルやカウンター開

口部に指や異物を入れ

ない、衝撃を与えない

(誤作動・故障・性能低下の

原因/ケガのおそれ)

に強い衝撃を与えない

水をかけない

閉める

タオル掛け・収納棚



• つかまったり、ぶら下が ったりしない

(破損の原因/ケガのおそれ)

楽湯



楽湯浴は15分以上 行わない

(心臓に負担をかけるおそれ)

- 追いだき付きの場合は、 沸かしすぎない (故障の原因)
- 吐水口の上に乗らない、 衝撃を与えない

(故障の原因/ケガのおそれ)

カウンター



• 座らない (破損の原因/ケガのおそれ)

※コンフォートベンチは 除きます。



• シンナーなどの溶剤や 薬品類は流さない

水漏れの原因)



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)

床排水口



(排水経路の傷みによる



必ず実行

• 浴室に人がいないこと を確認し、ドアをしっかり 閉めて運転する

(浴室外への水漏れによる 家財への影響)

凍結のおそれがある場合は (寒冷地用・北海道用)



配管の水抜きを確実に行う (配管が破損し、水漏れに よる家財への影響)

ヘッドレスト

ヒカルリモコン



禁止

座ったり、乗ったり、無理な熱湯や冷水をかけない 力を加えない

(ケガのおそれ/破損や水漏れ の原因)

入浴の際、ヘッドレストを つかまない (ヘッドレストの外れによる転倒・

ケガ・おぼれのおそれ) ヘッドレスト固定具を回さない、

無理な力を加えない (破損や水漏れの原因)

(破損の原因)

• 床などに放置しない (転倒によるケガのおそれ/ 破損の原因)

付属のヘッドレスト以外の ものは使用しない (ケガのおそれ/固定部破損の 必ず実行

• 入浴の際は必ず装着する (ケガのおそれ/固定部破損 の原因)

中止する

:

• 破損した場合は、使用を

(ケガのおそれ)

は

め

使用上のご注意

浴室全体

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
- 窓カウンターに、物を落としたり、引きずったりしない

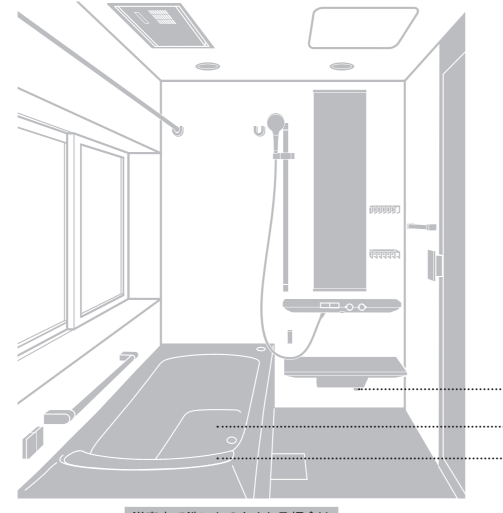
(破損やキズの原因)

- 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)

- **タバコなどの火気を近づけない** (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)



破損・ケガを防ぐために

- 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
- 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)
- リモコンに無理な力や衝撃を与えない
- リモコンに熱湯をかけない

(変形・変色・退色の原因)

• 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)

お手入れ用品・洗剤について

- 以下の洗剤・用品は使用しない
- □ 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P.37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)

浴室内で洗いものをされる場合は

- 衣類や靴などをじかに置いて洗わない
- おけなどを使用する場合は、下にタオルなどを敷く (表面材のキズ付きやはがれの原因)
- 洗い終わったあとは流した洗剤分が残らないように 必ず洗い流す

(洗剤に含まれる界面活性剤などによる製品の割れ・はがれ・ 変色の原因)

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

気温の急激な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
- 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



床ワイパー洗浄(きれい除菌水)

性能を発揮させるために

• 井戸水や天然温泉水は使用しない

※床まわりのきれいを長持ちさせる効果がなくなります。

破損・ケガを防ぐために

- きれい除菌水は用途以外に使用しない ※床まわりのきれいを長持ちさせるためのものです。
- 飲用や身体への散布はしない※人体への影響はありませんが、おひかえください。

楽湯

破損・ケガを防ぐために

- 吐水口をふさがない
- 浴槽裏側のポンプモーターに水をかけたり、 水没させたりしない

配管をきれいに保つために

- 浴槽の湯は毎日交換する
- 月に一度、洗浄する (洗浄方法P.43)

ヘッドレスト

破損・ケガを防ぐために

- 重い物、かたい物を落とさない
- 折り曲げない、強く叩かない 取り外し、取り付けは手順を守る (シワや変形の原因)
- 各浴槽専用形状のため、専用浴槽以外へは使用 しない

美しく保つために

- 洗剤や入浴剤が付いたらよく洗い流す
- 毛染め剤や整髪料が付かないよう注意する
- 毛染め剤やマニュキュア除光液を使用するときは、 ヘッドレストをビニールの袋やシートなどで保護する (シミや変色の原因)
- ベビーオイルやワセリン、アロマオイルなどのオイル 成分を含んだ液体などが付かないよう注意する (シミ・変色・シワ・ふくれの原因)
- 強くこすらない (キズの原因)
- 乾燥させる場合は、日陰干しにする (変形や変色の原因)
- で使用にならない場合は、日の当たらない場所に 保管する

(変形や変色の原因)

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	
お掃除ラクラク ほっカラリ床	排水ピット	無機系、有機系	
お掃除ラクラク排水口 (抗菌・防カビ仕様)	封水筒 ヘアキャッチャー	無機系、有機系	
平天井 (抗菌・防カビ仕様) 勾配天井 (抗菌・防カビ仕様) 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	

※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

アームレスト(ひじかけ)

身体のバランスをとるときや、 立ち上がるときに。

ヘッドレスト —

※サイズや楽湯の有無により 形状が異なります。





入浴の際は必ず装着する ケガのおそれや固定部破損 の原因になります。



ストレート浴槽 ステップ付き (1650/1600サイズ)



ワイド浴槽

スーパーワイド浴槽

お願い

- ・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・退色の原因になるため)
- ・かたい物や角ばった物を、ぶつけたり、落としたりしないでください。 (キズや変形の原因になるため)
- ・かたい洗面器(金属/アクリル系)は使用しないでください。 (ぶつけたりすると、キズになることがあるため)
- ・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るため)

ステップ付き浴槽の場合





お子様用のいすとして



身体の滑りを防ぐ足止めとして

魔法びん浴槽®

- ・TOTOの魔法びん浴槽は、JIS 高断熱浴槽の基準を満たしています。
- JIS 基準: ユニットバス周囲温度10℃、浴槽湯量は深さ70%、断熱ふろふたを閉じたままの状態で4時間後の 温度低下が2.5℃以内。
- ・浴槽内のお湯を循環させて配管の凍結を防止する追いだき付き給湯機をご使用の場合は、浴槽内のお湯が 冷める場合があります。
- ・浴槽上面には水を流すための勾配があるため、ふろふたとの間にすき間ができ、ここから湯気が出ることがあり ますが、保温性能には影響ありません。

浴槽排水栓

ワンプッシュ排水栓

排水ボタン

ストレート浴槽 ステップなし

(1650/1600/1400/1300/1200サイズ)

両側と裏側のパッキンで、壁とのすき間から浴槽

浴槽エプロンは設備点検時以外は外さない

誤った取り付けによる事故のおそれ、水漏れ

外さない

取り外してしまったときは、お求めの販売店/組立店

またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ

裏へ水が流れ込むのを防ぎます。

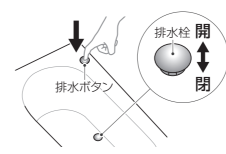
の原因になります。

ご連絡ください。(P.82)

※取り付けのご依頼は有料です。

浴槽エプロン

排水ボタンを押すごとに開/閉します。



お願い

- ・ボタンは勢いよく押さないでください。 (外れることがあるため)
- ・開いた排水栓に乗らないでください。 (故障の原因になるため)

浴槽湯量と排水時間の目安

	※∰サノブ		浴槽湯量[L]		+t-1/n+88
浴槽種類	浴槽サイズ (長辺:mm)	ステップ	満水 (深さ100%)	深さ 70%	排水時間 ※1
	1650	なし	297	187	約8分
	1000	あり	290	179	約8分
	1600	なし	286	180	約8分
ストレート		あり	277	172	約8分
	1400	なし	265	171	約7分
	1300	なし	249	160	約6分30秒
	1200	なし	223	143	約6分
ワイド	1600	あり	317	190	約8分30秒
スーパーワイド	1600	あり	441	257	約10分

- ※1・満水から97%排水までの参考値です。 (場所により排水経路が異なるため、実使用上の時 間は長くなることがあります)
 - ・排水時間が長くなってきた場合は、排水栓や排水口 の詰まりが考えられますので、お手入れしてください。 (お手入れP.41·46·47)

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 (P.8)

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)

●・楽湯付きの場合

(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楽湯付きの場合で
片栗粉やコーンスターチャの温今 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

・追いだきや楽湯の運転

(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)

・追いだきや楽湯の運転 (故障の原因)

目の細かな布(袋)に入れてご使用ください。

楽湯

使

い

か

た

樂湯

浴槽水を循環させて吐水します。 肩楽湯と腰楽湯の同時運転で 最大毎分約135リットルの大流量。 からだ全体を早く温めます。



肩楽湯

最大毎分約65リットルのお湯で肩まわりが早く温められます。

半身浴でも肩楽湯を使えば、上半身が冷えることなく全身浴並みに温まります。



腰楽湯

ランダムな曲線で円を描くように最大毎分約70リットルの水流が噴出されます。

腰を中心に体の広範囲まで変化に富んだ刺激を与えます。



\triangle

警告



浴槽内でもぐらない、 頭部を吸込口に近づけない

手足や髪の毛などを吸い込まれ、おぼれやケガの おそれがあります。



幼児だけで入浴中の運転はしない 事故のおそれがあります。



運転中、高温差し湯をしない ヤケドのおそれがあります。



注意



楽湯浴は15分以上行わない

心臓に負担をかけるおそれがあります。

※楽湯運転は15分間運転後、自動停止します。連続してのご使用はおやめください。



2 水位ラベル以上にお湯を入れる

※下表を参考に湯はりをしてください。

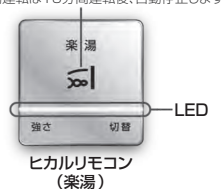


浴槽種類	浴槽サイズ (長辺 : mm)	ステップ	水位ラベル までの 湯量 [L] (目安)
	1650	なし	150
	1000	あり	140
ストレート	1600	なし	140
XIV-IV	1000	あり	135
	1400	なし	135
	1300	なし	130
	1200	なし	115
ワイド	1600	あり	145
スーパーワイド	1600	あり	190

3 メインボタンを押して楽湯運転する リモコンのLEDが点灯します。

メインボタン(運転 入/切)

※楽湯運転は15分間運転後、自動停止します。



※運転開始時の初期設定は次のように設定されています。 モード: 肩楽湯と腰楽湯同時

強さ:中

(運転開始時のモードと強さの設定変更P.16)

モードを切り替える

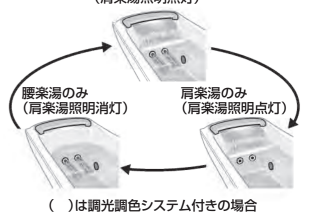


切替ボタン

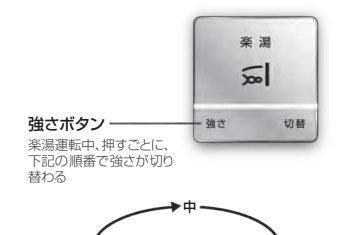
楽湯運転中、押すごとに、 下記の順番でモードが切り替わる

※ボタンを押すと強さが 「弱」や「強」の場合で も自動的に「中」にな ります。

肩楽湯と腰楽湯同時 (肩楽湯照明点灯)



強さを切り替える



各モードの強さ別の吐水流量 (P.86)

楽湯

使

し

か

た

運転開始時のモードと強さの設定

楽湯運転「切」(リモコンのLED消灯)の状態のとき、リモコンで設定を変更できます。 メインボタンで運転を入/切しても設定はリセットされません。

モードの設定変更

切替ボタンを10秒以上長押しすると、「ピッ」と受付音が鳴り、設定が切り替わる (長押しするごとに、同時→肩楽湯→腰楽湯→同時の順に切り替わります。)

強さの設定変更

強さボタンを10秒以上長押しすると、「ピッ」と受付音が鳴り、設定が切り替わる (長押しするごとに、中→強→弱→中の順に切り替わります。)

※運転開始時の初期設定は次のように設定されています。

モード: 肩楽湯と腰楽湯同時

強さ :中

※モードを「腰楽湯」に設定後、運転開始時に肩楽湯吐水口から一時的に吐水されることがあります。 ※強さを「弱」に設定しても、運転開始時は「中」で吐水され、「弱」に切り替わります。

楽湯浴をするときは

・湯温は少し低めで

普通の入浴より体が早く温まるため、低めの温度で入浴される ことをおすすめします。

・慣れるまでは短めに

体に負担をかけるおそれがあるため、慣れるまでは運転時間を 2~3分程度にしてください。

お願い

浴槽のお湯は毎日交換してください。

楽湯

200

切替

モードの

設定

強さ

強さの

設定

(内部配管やポンプ内に湯あかがたまる、 異臭が発生する原因になるため)

お湯の流れ 肩楽湯吐水口 水位ラベル 腰楽湯吐水口 お願い ※腰楽湯吐水口より低い水位で 水位ラベルより低い 運転すると、吐水口から湯が飛散 水位で運転しないで する場合があります。 ください。 0 吸込口 ※吸込口より低い水位で運転すると、 ポンプの空運転防止装置が働き、 約10秒で自動的に停止します。

警告

手足・髪の毛の吸い込みによるケガ・おぼれを防ぐために



吸込口カバーにガタツキがあるまたは、 外れた状態で運転しない

• 吸込口をふさがない



吸込口力バーに強い力を加えない かばに にえたず チロや 影の チャ ばが

破損によるケガ、手足や髪の毛などが吸い込まれる おそれがあります。

⚠ 注意



吐水口の上に乗らない、衝撃を与えない ケガのおそれ、故障の原因になります。

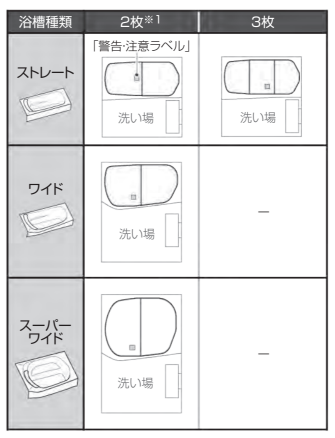
ふろふた

浴槽内が隠れ、ふろふたの端が浴槽の縁に確実に載るように置きます

ふろふたは専用品を正しく使用しないと、保温性能が発揮できません。 サイズやオプションにより、ふたの形状やフックの位置は下記と異なる場合があります。(ふろふたの品番 P.84)

置きかたと種類

以下を参考に置いてください。



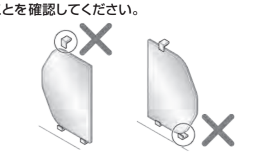
※1 ラベルは仕様の違いにより、右側に貼り付く場合も あります。

お願い

・60℃以上のお湯が入った浴槽には、使わないでください。

(変形することがあるため)

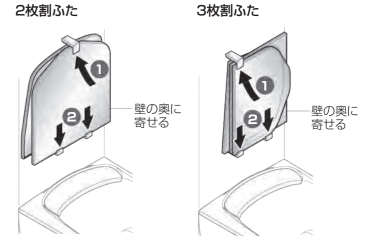
- ・火のそばや、熱が加わるところ、直射日光の当たる 場所に置かないでください。 (変形や変色することがあるため)
- ・浴槽のふた以外には使用しないでください。
- ・収納時、ふろふたが確実にフックにかかっていることを確認してください。



収納の仕方

- 1 下側から上フックにはめ込む
- 下部を壁側に押しながら下受けフック にかける

取り外しは持ち上げて下側から外す。



※ふろふたの種類により収納する向きが異なります。

カビやピンク汚れが出にくい季節や、入浴人数が少ない場合は、ecoモードを使うと節水になります。

使用・環境条件(水質や温度湿度など)によっては

すべてのカビやピンク汚れを抑えるものではあり

・清掃不要になるものではありません。 定期的な

すでに発生、付着したカビやピンク汚れは除去で

すべての汚れを洗浄できるわけではありません。泥・砂・髪の毛・シャンプーなどは洗い流せない

場合がありますので、シャワーなどで洗い流してく

・洗浄後、除菌水以外の水が床に垂れると、床の

タオル掛けにかけたタオルや掃除用具などから

きれいを長持ちさせる効果は弱まります。

水が垂れないようにしてください。

プレ洗浄 プレ洗浄 インターバル 除菌仕上げ 約4分 約4分 約7分

きれい除菌水 時間がたつと もとの水に戻る

次亜塩素酸を含む水

洗剤や薬品を使用しません

プレ洗浄 プレ洗浄 インターバル 除菌仕上げ **約4分 約4分 約4分 約7分**

ご使用にあたって

効果が異なります。

お手入れが必要です。

ません。

きません。

ださい。

標準モード 動作時間:約 23 分

ecoモード 動作時間:約 19 分

散布範囲 飛まつ領域 水滴領域 ノズル

ボタンひとつできれいが 続きます

洗剤は使用しません。

作られます。

「きれい除菌水」は、

「きれい除菌水」とは?

(次亜塩素酸)を含む水です。

水道水に含まれる塩化物イオンを 電気分解して作られる除菌成分

薬品や洗剤を使わず、水道水から

・汚れを抑制するもので清掃不要になるものではありません。

すべての菌を除菌できるわけではありません。

毎日1回、家族全員の入浴後に運転します。

翌朝、入浴した場合は、もう1回運転させます。

カウンター下のノズルから水道水およびきれい除菌水を散布して床の洗浄を行います。

塩化物

イオン

・除菌成分(次亜塩素酸)がわずかに揮発するため、プールのようなにおいを感じる場合があります。

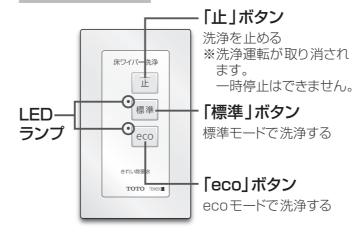
・誤って口に入ったとき、眼に入ったとき、皮膚に触れたときにおいて、健康に害が生じないことを第三者試験機関において確認

まず水道水で、汚れの原因となる角質や皮脂を洗い流し、最後に除菌水で汚れの原因菌に直接アタックし、除菌します。

お願い

井戸水や天然温泉水は使用しないでください。 (床まわりのきれいを長持ちさせる効果がなくなる ため)

床ワイパー洗浄(きれい除菌水)



- ・「標準」「eco」ボタンを押すとLEDランプが点灯 ※ボタンを押して約5秒間は運転モードを変更する ことができます。
- ・ボタンを押した約5秒後に洗浄開始 ※洗浄中に運転モードを切り替えることはできません。

マルチリモコンの場合

詳しくはマルチリモコン取扱説明書をご覧ください。



オプションの選択によりリモコンのデザインは異なります。

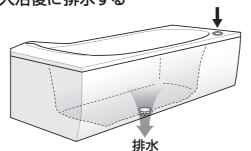


押すごとに、下記の順番でモードが切り替わる



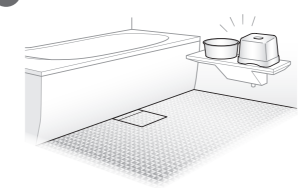
入浴後に排水する

単独リモコンの場合



※浴槽の湯を排水しなくても、床ワイパー洗浄できますが、 洗浄後に排水すると排水トラップ内のきれいを長持ち させる効果は弱まります。

2 洗い場を片付ける



ドアを閉め、床ワイパー洗浄のボタンを押す同時に換気扇を回す

※マルチリモコンの場合は、自動で換気扇が回ります。





洗浄が終わると床ワイパー洗浄は自動的に停止します。

性能を発揮させるために

・床に物を置いたままにしない

洗面器やふろいすなどは、事前にカウンターやふろふたの上などにおいてください。

上げられない場合は、洗浄するたびに置き場をこまめに変えてください。

・入浴直後の洗浄が効果的

入浴後時間がたつと床が乾燥し、汚れが床にこびりついて落ちにくくなります。

・入浴後は十分に換気を行う カビやピンク汚れの予防になります。

18

19

し

か

洗浄(きれい除菌水

便

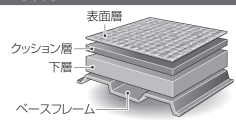
い

か

た

床

お掃除ラクラクほっカラリ床



クッション層により、心地よい柔らかさと、冬でもヒヤッと しない断熱性を実現します。入浴後に十分換気すれば、 翌朝までには乾きます。

※温度により、柔らかさが変わることがあります。

なかなか乾かない、部分的に水が残る原因

- 物が置かれている
- ・汚れている
- ヘア/ボディケア製品が付着している油分やシリコーン系成分が乾きの妨げになります。
- ・湿度が高い

外気温が低いとき、雨のときなどは、長めに換気してください。 浴槽にはふろふたをしてください。

・部品からの水垂れ

ある程度乾いた床に、壁・カウンター・ドア・ドア下枠 カバー・シャワーヘッドなどから少量の水が垂れた 可能性があります。

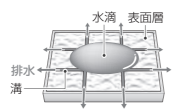
- ・カラリパターンがない部分や床から独立している場所 (床の外周部や排水口カバー)
- ・局部的にへこんでいる

床との設置面積が小さいシャンプーラックなどを 置くと局部的にへこみが発生します。



翌朝までに乾くのはなぜ?

床表面に残った水が溝に引き込まれ、溝を伝って 排水されるからです。



使用上のご注意

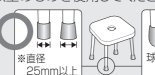
・重たい物を引きずらない

水の入ったバケツなどは、持ち上げてください。
ふろいすは、座った状態で引きずらないでください。

・強い衝撃を与えない

ガラス/アクリル/金属製のかたい物や角ばった物は、落としたり、ぶつけたりしないよう注意してください。

・物を置くときは、脚の先端が細くない物にする ふろいすやシャンプーラックなどは、ゴムキャップ(保護) 付きで床との設置面が直径25mm(500円玉ぐらい) 以上のものを使用してください。





下記のようなふろいす(ゴムキャップ(保護)付き)は、ご使用いただけます。







万一、キズなどの不具合が生じたら

鋭利な物でキズが付くことがあります。 キズや損傷の程度によっては、張り替えが必要です。 TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへご連絡 ください。(P.82)

お願い

- ・床表面や排水口に60℃以上の湯を流さないでください。 (表面の変形・荒れ・変色・退色の原因になるため)
- ・油分が付着した衣類などの洗濯は避けてください。 (油分が付着し、床の乾きが悪くなるため)
- ・衣類や靴などを床にじかに置いて洗わないでください。 (床表面材のキズ付きやはがれの原因になるため) ※おけなどを使用する場合は、下にタオルなどを敷い てください。
- ・砂や小石があるときは、水でよく洗い流してください。 (キズ・変色・さび付着の原因になるため)
- ・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。 (付着すると取れなくなるため)
- ※付いてしまったら、すぐに洗い流してください。 (取れないときは、エタノールを使って(P.44))

カウンター

お掃除ラクラクカウンター

ふろいすに腰かけて、ラクに身体や顔が洗えます。



お願い

洗面器は、カウンターの 大きさに合ったものを 使ってください。

(洗面器落下によるケガ のおそれ)

裏にゴムの付いた洗面器は、滑りにくくおすすめ。

コンフォートベンチ

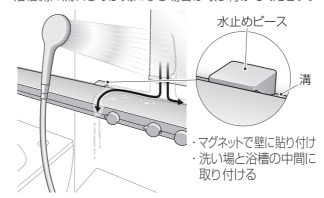
ベンチに腰かけて、ラクに身体や髪が洗えます。 背もたれは、壁との間に収納スペースがあり、 ボディケア製品などの小物を置くことができます。



アクセントカウンター用水止めピース

洗い場で鏡(壁)に向かって散水した際、アクセント カウンターの溝を伝わって浴槽側へ流れる湯水を 軽減します。

浴槽側に流れるのが気になる場合は取り付けてください。



お願い

- ・取り付ける際は、壁面のゴミや汚れを洗い 流してください。
- 取り付けたままスライドさせないでください。 (キズが付くことがあるため)

収納棚

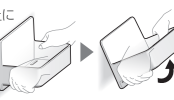
フリーポケット(オプション)

マグネット式なので、お好きな位置で壁に付けることができます。



壁から外すとき

両側を持って、手前を上に 傾けるようにして外す。



お願い

壁に付けたまま引きずらないでください。

(跡が付くことがあるため)

※跡が付いたときは、浴室用中性洗剤で落としてく ださい。

色	棚の幅		
	W260	W175	
ホワイト	EKK60024#NW1	EKK60023#NW1	
ライトシルバー	EKK60024#AQS	EKK60023#AQS	

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。(P.83)



警告



ペースメーカーなどの電子医療機器の近くで使用したり、取り扱ったりしない

磁力の影響を受けるおそれがあります。

※安全性については、電子医療機器の取扱説明書を ご確認ください。

水栓金具

使

し

か

た

水栓金具

- ・給湯機の給湯温度は、希望の吐水温度より高めに設定してください。 快適な流量や温度を得るため、50~60℃がおすすめです。
- ・水栓金具の取扱説明書もご覧ください。 水栓金具は、定期的に点検や部品の交換が必要です。





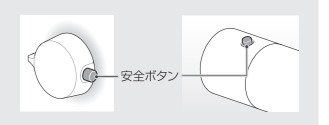
湯側止水栓部に直接触れない ヤケドのおそれがあります。

高温のお湯が必要なときは

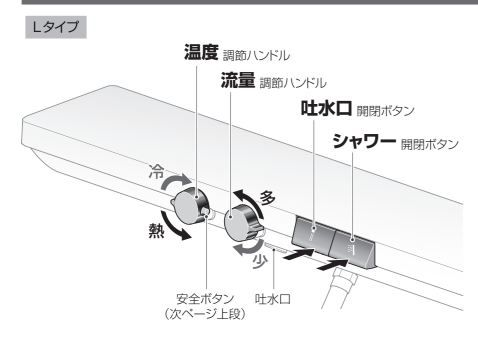
安全ボタンを押しながら、温度調節ハンドルを回す

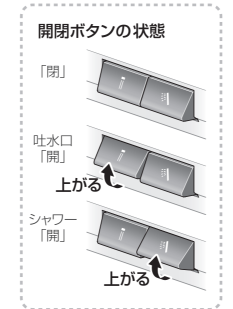
(押さないと、目盛り「40」を超えた付近でロックされます。 安全ボタンのロック位置は「40」の目盛りとは、ずれます。)

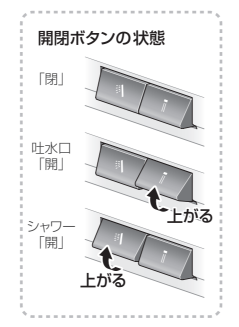
- ・熱湯には十分注意する。
- ・タッチ水栓での最高温度:45℃(安全のため)
- ※詳しくは、水栓金具の取扱説明書をご覧ください。



2WAYタッチ水栓(カウンター 一体型)







一時的に水が出ないようにしたい

流量調節ハンドルを一時止水位置方向に回す

「カチッ」というまで回してください。

Lタイプ

Rタイプ





吐水口/シャワー開閉ボタンを押しても水が出なくなります。小さいお子様のいたずらやお手入れの際の誤操作防止にも役立ちます。

- ※流量調節に比べ、一時止水のハンドル操作は重く 設定しています。
- ※吐水口開閉ボタンを「開」のまま一時止水すると、 吐水口から水滴が落ちることがあります。 (シャワーホース内の残留水によるもので、故障で はありません。)
- ※一時的な止水以外は、吐水口/シャワー開閉ボタンで水を止めてください。

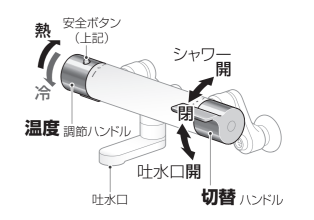
解除方法

流量調節ハンドルを反時計回りに回す

一時止水を解除する際は、吐水口/シャワー開閉ボタンが「閉」の状態であることを確認してください。

(ボタンが「開」の状態のまま一時止水を解除すると、解除と同時に水が出ます。)

壁付水栓



お願い

吐水口とシャワー両方から同時に水(湯)を出さないでください。 (シャワーの温度が急上昇し、ヤケドのおそれがあるため)

25

使

し か

た

- ・水栓金具やシャワーの取扱説明書もご覧ください。
- ・シャワー吐水の始めは水が出ることがありますので 注意してください。



コンフォートウエーブ/コンフォートウエーブクリック

スプレーシャワーとのミックスによる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」にして、水栓金具側で水を 止めてください。

※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。



コンフォートウエーブ(3モー

シャワー

切替ボタン

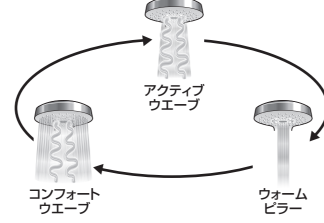
切替ボタンを押すごとに、下記のモードが 順番に切り替わります。

シャワーを止める操作はできません。

※各モードでは、水栓金具のハンドルにて お好みの流量に調節してください。特に アクティブウエーブは流量が多いと吐水 が広がりますので抑えたい場合は流量 を下げてください。

※切替ボタンは最後まで押し込んでください。 からも吐水される場合があります。





⚠ 注意



アクティブウエーブ吐水をするときは、手に持っ て使用する

シャワーの落下によるケガのおそれがあります。

お願い

- ・オーバーヘッドシャワー (2モード)は、0.12MPa以上の給水圧で使ってください。(十分な水勢を得るため)
- ・瞬間式給湯機の場合、給水温度の高い夏場に少ない吐水量で使うときは、給湯機の設定温度を下げてください。 (給湯機が着火しないため)
- ※給水圧については、お求めの販売店/組立店へご相談ください。

オーバーヘッド(2モード)

天井から広い範囲に降り注ぐシャワーで、一気に全身を覆います。

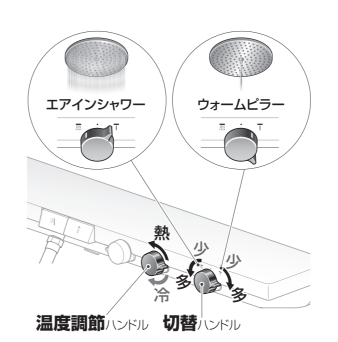


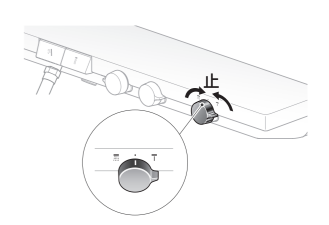
で使用にあたって

- ・吐水始めや吐水モード切替時は、水が出ます。
- ・使用後、しばらく残留水が落ちることがあります。

お願い

吐水口やハンドシャワーから同時に水(湯)を出さないでください。 (シャワーの温度が急上昇し、ヤケドのおそれがあるため)

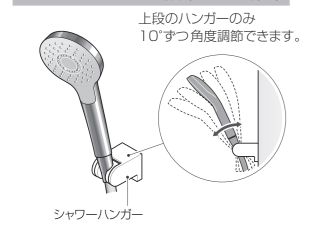




スライドバーやスライドハンガーがない場合は、 シャワーハンガーが付きます。

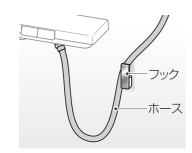


コンフォートウエーブの場合(クリックは除く)



シャワーホース

使い勝手に応じて、ホースをフックに沿わせたり、 かけたりすることで、ホースの動きを抑えることが できます。



お願い

フックにかける際は、 ホースに余裕を 持たせてかけて ください。



(ホースがつぶれた状態で使用し続けると劣化 が早くなるため)

シャワーハンガー スライドバー各種

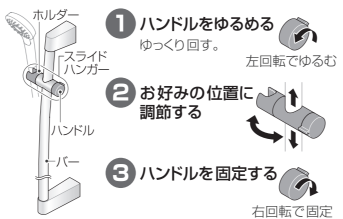
シャワーをお好みの位置に調節できます

※ホルダーとハンドルやレバーの位置は、イラストとは 逆になる場合があります。

シャワー使用後は、ホルダーを手前に傾けてシャワーヘッド をかけることをおすすめします。(水垂れ防止のため)

| コンフォートシャワーバー(手すり兼用)

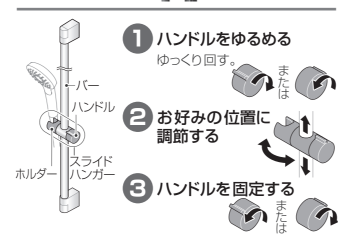




スライドバー

ハンドル部と ホルダー部が半透明 回転ピッチ:10°







スライドバーは手すりとして使用しない

お願い

- ・シャワーは落下しないようにホルダーの奥まで確実に差し込んでください。
- ・シャワーをホルダーに差したまま高さを調節する場合は、ホースがカウンターなどに接触しないようにしてください。 (スライドハンガーがスムーズに動かなかったり、シャワーが落下したりすることがあるため)
- ・バーにシャンプー・リンス・薬品などが付着した場合は、洗い流してください。 (スライドハンガーやシャワーが落下する原因になるため)

手すり(スライドハンガー付)

回転ハンドル式





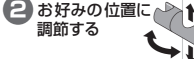
ゆっくり回す。

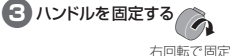


■ ハンドルをゆるめる /

左回転でゆるむ



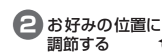


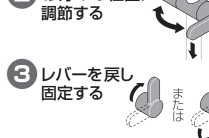












ホルダーの上下

ハンドル

ホルダー

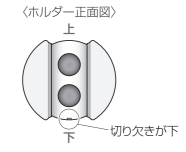
ホルダーには上下の向きがあります。

コンフォートシャワーバー (手すり兼用)/ スライドバー/手すり(回転ハンドル式)

〈ホルダー正面図〉 丸凸部が上

手すり(レバー式)

ホルダー



角度調節(前後)

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。



い

か

た

鏡

29

使

し

か

た

- ・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。
- ・くもり止めヒーター付き鏡以外は湯気でくもります。 (湯気が鏡との温度差で細かい水滴となって現れるため)



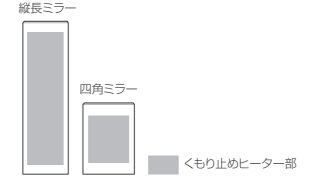
お願い

- ・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。 (放置すると落ちなくなるため)
- ・研磨剤入り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るため)

くもり止めヒーター付き(オプション)の場合

■■洗面所にあるくもり止めヒーターのスイッチをONにする ※15~30分間予熱することで、ヒーター部のくもりが取れるようになります。





※くもり止めヒーター部は、鏡の面積よりも小さくなります。

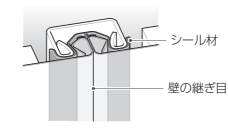
♠ 入浴後、スイッチをOFF にする



お手入れなどでくもり止めヒーター付き鏡に直接触れる際は、 電源を切って表面が冷めていることを確認してから行う ヤケドのおそれがあります。

壁・タオル掛け ランドリーパイプ

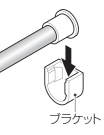
シャワーをかけても、水漏れしない構造。 内側のシール材で、水を確実に止めます。



換気器具が衣類乾燥機能付きの場合に付属されます。

浴室の壁に付いているブラケットに 確実にはめる

(かけられる重さは10kg まで) 使用しないときは、 奥側のブラケットにはめてください。



お願い

- ・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るため)
- ・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るため)



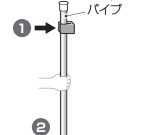
強く引っ張ったり、ぶら下がったりしない 破損の原因になります。

また、パイプが外れてケガをするおそれがあります。

浴室が1624(1.5坪)サイズの場合の収納方法

吊り下げ式になります。

ランドリーパイプを 上のブラケットに 押し込む



ランドリー

下にずらし、 下のブラケットに はめる





タオル掛け



お願い

重い物をかけたり、強く引っ張ったりしないでくだ さい。

(破損することがあるため)

小さなお子様がひとりで浴室に入らないように、浴室外側からロックできます

お願い

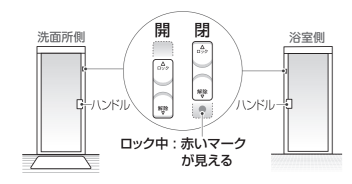
し

か

ロック部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)

開き戸

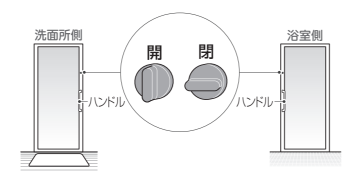
ハンドルを持って開閉する



※ドアは開ききると止まりますが、半開きでは、閉まる 方向に動きます。

引戸

ハンドルを持って開閉する

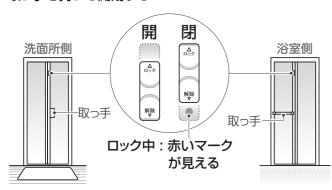


※3枚引戸には、ハンドルと逆側のドアにもロックが付い

ふだんはロックして動かないようにしておいてください。

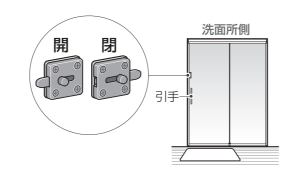
折戸

取つ手を持って開閉する



フルスクリーン片引戸

引手を持って開閉する



※ドアを開ける際、シャワーホースのくせや向きによって は、ホースを挟むことがありますので注意してください。

ドアセンサー

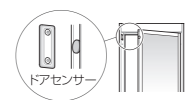
床ワイパー洗浄とつながる快適セットを選択された場合に 装備されます。

床ワイパー洗浄を専用アプリやスマートスピーカーで 遠隔操作する場合のみ、ドアの開閉状態を検知します。

ドア開: 床ワイパー洗浄作動しない ドア閉: 床ワイパー洗浄作動する

(作動中ドアを開くと床ワイパー洗浄 は停止します)

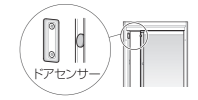
開き戸







片引戸/2枚引戸/フルスクリーン片引戸



※3枚引戸には付きません。

※ドアが完全に閉まっていない(すき間がある)状態でも、床ワイパー洗浄が作動する場合があります。 この場合、跳ね水が浴室外へ出ることがありますので、必ずふき取ってください。

⚠ 警告



ドア上部にペースメーカーなどの 電子医療機器を近づけない

強力磁石により、磁力の影響を受けるおそれが あります。

※安全性については、電子医療機器の取扱説明書 をご確認ください。



注意

ドア上部に磁力の影響を受けるものを 近づけない

磁気記憶媒体・精密機器・電子機器など



ドア上部に磁力があるものを近づけない ドアセンサーが正しく検知しない原因になります。

し

か

調光調色システム

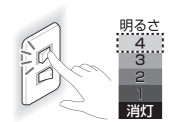
ダウンライト、カウンター下照明、肩楽湯照明の明るさ、光色を調節できます

※各照明は単独で操作できません。

明るさ	光色	ダウン ライト	カウンター下 照明	肩楽湯 照明
4(最大)	昼白色	点灯		
3(明)	温白色		点灯	点灯※1
2(中)	電球色		無知	無灯本!
1(暗)	電球色	 消灯		
消灯	_	川八川	消灯	消灯

※1 肩楽湯動作時のみ

1 洗面所にある浴室 の照明スイッチを ONにする



※必ず明るさ「4(最大)」で点灯します。 ただし、1.5秒以内にスイッチを「切/入」すると、 明るさ「4(最大)」と「3(明)」の切り替えができ ます。

明るさ「4(最大)」で明るすぎる場合は、ご使用ください。



肩楽湯照明 カウンター下照明 ※肩楽湯動作時のみ 点灯します。

2 浴室内のヒカルリモコンの メインボタンを押す

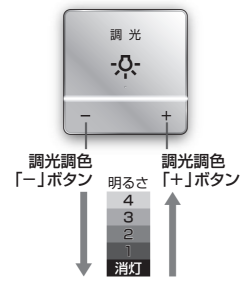
- ·「ピッ」という受付音と同時に明るさ「3(明)」に切り替わる。
- ・リモコンのLEDが点灯し、調光調色 システムがONになる。

明るさ ...4.... ...3 ...2 ...1 消灯

ヒカルリモコン (調光調色システム)



3 調光調色ボタンを押して明るさと光色を切り替える



- ※長押しすると、上記明るさの段階に関わらず、 お好みの明るさに調節できます。
- ※リモコンのLEDが点灯していないと調光調色ボタンは操作できません。

お願い

リモコンのボタンは強く押したり、連打したりしないでください。

(受け付けない、カバーが浮く、外れることがあります。)

4 入浴後、必ず洗面所にある浴室の照明スイッチをOFFにする



ヒカルリモコン使用開始時の 明るさの設定を変更したいとき

※工場出荷時は「3(明) | に設定されています。

- 調光調色ボタンを押してお好みの明るさにする
 - ※消灯は設定できません。
 - ※長押しした際の中間の明るさは設定 できません。
- 2 メインボタンを3秒以内に4回押す 「ピッ」と受付音が鳴り、変更完了。

お知らせ

調光調色システムは、使用中停電になるとOFFになり、復帰後、浴室の照明スイッチONの状態に戻ります。

換気器具

入浴後の換気でカビ予防

換気器具の取扱説明書もご覧ください。

浴室のドアや窓を閉める

洗面所にある浴室の 換気扇スイッチを ONにする



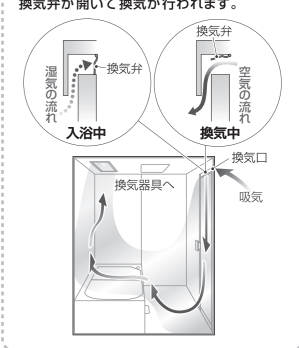
※浴室に空気を送るため、洗面所入口のドアは少し開けておくと、効率よく換気できます。

お知らせ

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

換気のしくみ

換気扇が回転し空気が流れると、自動的に換気弁が開いて換気が行われます。



暖房換気扇は上記の換気機能に加え、暖房ができます。 洗面所のリモコンを操作して、換気・暖房運転を行っ てください。

詳しくは専用の取扱説明書をご覧ください。



注意



暖房換気扇のグリルの表面に市販のフィルター などを取り付けない

機器内部の温度上昇による故障、火災のおそれがあります。

定期的なお手入れ

お手入れ

毎日のお手入れ

入浴後にサッとひと洗い!



抗菌・防力ビ仕様について

以下は、抗菌・防力ビ仕様です。

- □ 排水ピット・ヘアキャッチャー・封水筒 □ 天井パネル・天井点検口ふた
- ※効果は、環境や使用条件によって異なります。 ※すべてのぬめりやカビを抑えるものでは ありません。
- ※お手入れが不要になるというものでは ありません。

2 「水」のシャワーで流す

石けんカスを流します。

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。



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、換気扇を長めに回しましょう。

※床ワイパー洗浄が装備されている場合は、この時点で洗浄運転 してください。



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、きれいを保てます。





- ・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。
- ・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るため)

定期的なお手入れ

※お手入れの時期は目安です。

				<u> </u>
週に1度	浴室用中性洗剤で	中性洗剤	ヘッドレスト 浴槽の中・縁・エプロン 肩楽湯吐水口部・腰楽湯吐水口 水栓金具 カウンターまわり 壁・天井・鏡 タオル掛け・手すり(インテリア・バー) ドア 柔らかいスポンジを使って。	P.38 P.40 P.42 P.48 P.50 P.51 P.55 P.56
	洗 剤	230	追いだき口 (アダプター) フィルターを歯ブラシでこすり洗い。	P.40
	で		楽湯吸込口カバー 歯ブラシを使って。	P.42
			床 ブラシを使って。	P.44
			水栓金具・ドア・壁・天井・タオル掛けなどの 目立つ汚れ 専用洗剤、または「湿布の要領」で。	P.36·37
	気 に tr	カビ取り	風呂釜(追いだき配管) 市販の風呂釜用洗浄剤を使って。 ※洗浄剤ご使用の際は、給湯機メーカーへご確認ください。	P.40
月	気になる部分をていねい		ワンプッシュ排水栓 / 浴槽排水口 歯ブラシや綿棒などを使って。	P.41
月 に 1 度			楽湯の配管 TOTO製の配管洗浄剤、市販の風呂釜洗浄剤(1つ穴用) を使って。	P.43
	いね	中性洗剤	床排水口内 封水筒と排水ピースを外して。	P.46·47
	[<u></u>		ふろふた 柔らかいスポンジに浴室用中性洗剤を付けて。	P.52
		Cox Cox	照明 換気器具 かたく絞った布で。	P.54 P.60·61
		9	カウンター (水あかや金属石けん) スポンジに浴室用クリームクレンザーを付けて。	P.36
3	しつこ		シャワーホースの汚れが目立ってきたら 浴室用中性洗剤を使い、「湿布の要領」で。	P.36·49
~6カ月に1度	しつこい汚れを徹底退治		ふろふたの汚れが目立ってきたら 浴室用中性洗剤を使い、「湿布の要領」で。 落ちないときは、浴室用クリームクレンザーで。	P.36·52
月に1	を徹		コーキング部のカビ カビ取り剤を使い、「湿布の要領」で。	P.36·52
度		22	床の目立つ汚れ ブラシに浴室用クリームクレンザーを付けて。	P.44
	/Π	ククレリンサムカ上取り	照明カバー (キューブ形のみ) 取り外して。	P.54

お

しつこい汚れは

カビやさびなどのしつこい汚れは、 洗剤を上手に使い分けて落とす

> 汚れの種類を知ることと、 早めのお手入れが大切ね!

カビ

ピンク・紫・黒などの汚れ

カビは、高温・多湿・栄養の3つがそろうと繁殖します。 栄養源となる汚れをしっかり洗い落とし、十分換気 することで、カビを生えにくくします。

付き始め

浴室用中性洗剤で落とす

落ちにくいとき

カビ取り剤を使う(次ページ)

もらいさび

赤茶けた汚れ

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、もらいさびになります。

浴室内の素材からさびが発生することはありません。 さび取り専用剤や、

さびも落とせる万能洗剤で落とす(次ページ)

専用の洗剤がないとき

浴室用クリームクレンザーを 柔らかいスポンジに付け、こすり落とす こすりすぎないようにする。

お願い

強い洗剤は、頻繁に使用しないでください。 (製品を傷めることがあるため)

水あかや金属石けん

白っぽくてかたい、ザラザラした汚れ

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。これらは、浴槽の縁やめっき 部に付きやすく、浴室全体に発生します。

付き始め

浴室用中性洗剤で落とす

浴室用中性洗剤で落ちないとき

浴室用クリームクレンザーを 柔らかいスポンジに付け、こすり落とす

表面をキズ付けないようにする。

洗い流した後

からぶきをする

からぶきにはかたい布を使わない。 (表面にキズが付くことがあるため)

銅石けん

浴槽の水面近くに付く青い筋状の汚れ

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る脂肪 酸が反応してできます。

※銅イオンは、単独では青く染まりません。 また、人体への影響もありません。

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 ようにこすり落とす



しつこい汚れは「湿布の要領」で落とす

湿布する

汚れた箇所を少し湿らせ、キッチン ペーパーなどを貼る。

2 洗剤を付ける

上から浴室用中性洗剤やカビ取り剤 などを吹き付け、数分置く。

汚れを落とす

ペーパーをはがし、スポンジで こすり落とす。



洗剤を十分洗い流す。



お手入れ用品・洗剤

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

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):



https://www.toto.jp/ec/html/index.htm

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。

EKL00034(TOTO製品) ポリプロピレン製

・使用後は十分洗い流す。(変色やシミの原因)

素材を傷める心配が少ない、基本の洗剤。

・濃縮タイプは使用しない。(傷みの原因)

お手入れらくらく床ブラシ

床の汚れ落としに。

浴室用中性洗剤

· こすりすぎない。

・鏡には使用しない。

らくらく錆落とし

ジロまわりのクリーナー

T.

床以外には使用しない。

・「浴室用」のものを使う。

浴室用クリームクレンザー

· 「浴室用 | のものを使う。

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。



お手入れ用ヘラ

天井掃除用具

肩楽湯吐水口内部の髪の毛や異物を取り除く。 EKJ41100(TOTO製品)

EKK00004(TOTO製品) ポリウレタン製



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。(変色やシミの原因)

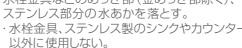
スーパークリーナー万能 Jr. くん

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。
- (キズや光沢の原因(特に濃色部材は目立つ)) ・つや出し成分あり。
- 鏡には使用しない。

蛇口まわりのクリーナー(きらりあ水栓金具用) 水栓金具などのめっき部(金めっき部除く)、

(キズの原因(特に濃色部材は目立つ))



- こすりすぎない。(キズや印字はがれの原因) THYZ3(200ml入り)(TOTO製品) 弱アルカリ性



楽湯・風呂釜用配管洗浄剤

発泡する泡の力で配管や風呂釜内部の 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。 FH433R (500g入り)(TOTO製品) 弱アルカリ性

※市販品をご使用の際は、給湯機メーカー へご確認ください。



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があるため

・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使う

誤使用により製品を傷めることがあるため

- ・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 ・さび取り剤
- ・カビ取り剤
- ・エタノール
- ・目立たない箇所などで試してから使う。 ・必要時のみ使い、常用は避ける。
- ・お手入れ用品に記載の注意表示に従う。
- ・洗剤は混ぜない。
- (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なため) 風呂釜用洗浄剤は、お使いの給湯機に
- 適したものを使う。 ・洗剤使用後は、十分洗い流す。
- 使用中は、十分換気する。

ヘッドレスト

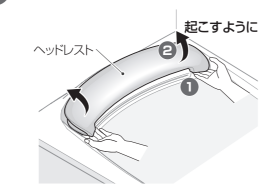
- ・天日干しをしないでください。
- ・ストーブなどの熱源に近づけないでください。
- ・日の当たる場所に放置しないでください。 (変形や変色のおそれがあるため)

汚れが落ちないときは 浴室用中性洗剤と歯ブラシを使って

取り外し

1 ヘッドレスト手前両端に手をかける

2 奥側に起こすように持ち上げる



お願い

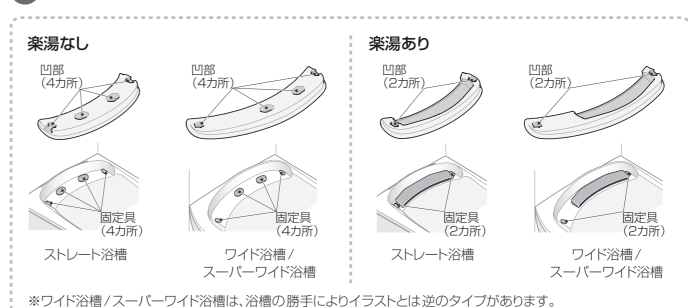
- ・ヘッドレストを曲げるなど、無理な力を加えないで ください。
- ・ヘッドレストの吐水口開口部に指をかけて持ち上 げないでください。

(シワが入るおそれがあるため)



取り付け

ヘッドレスト裏面の凹部と固定具の位置を確認する



2 ヘッドレスト裏面の凹部を固定具にあわせ、上から押し込む



注意



ヘッドレスト固定具を回さない、無理な力を加え

破損や水漏れの原因になります。 ※固定具は取り外しできません。



熱湯や冷水をかけない 破損の原因になります。

床などに放置しない

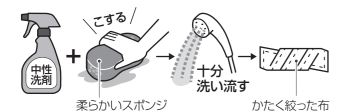
転倒によるケガのおそれや破損の原因になります。

お

浴槽排水栓

浴槽の中・縁・エプロン

浴室用中性洗剤を使って



- ・こびり付いた汚れは、洗剤をかけて2~3分おいてから。
- ・洗剤を十分洗い流す。(シミの原因)
- ・洗い流した後はかたく絞った布でふく。(輪じみ防止)
- ※赤茶けた汚れや青い筋状の汚れは、もらいさびや 銅石けんの可能性があります。(詳しくはP.36)





浴槽エプロンは外さない 外して中を洗浄したり、

配管に触れたりすると、 水漏れの原因になります。 また、ケガのおそれがあります。

お願い

コーキング部 (P.52)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るため)

> 追いだき口(アダプター)のフィルター 風呂釜(追いだき配管)

※給湯機メーカーによってさまざまなタイプがあり、取り外し/取り付けかたが異なります。 ※ノコリ~ユECOを取り付けられている場合は、専用の取扱説明書をご覧ください。

0

TOTO製品の場合

フィルターを外す

この部品は外せません

2 ゴミを取り除き、 洗い流す

(5) 取り付ける マークをあわせて 差し込み、「カチッ」 というまで回す。



メーカーへご確認ください。

※洗浄剤ご使用の際は給湯機

市販の風呂釜用洗浄剤

で洗浄する



※追いだき口は

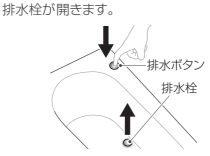
浴槽内洗い場

側に付く場合

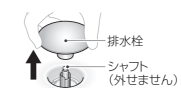
もあります。

ワンプッシュ排水栓

▮排水ボタンを押す



2 排水栓を真上に引き抜く



排水栓の汚れを落とす

パッキンも洗う。 ※汚れが付着していると、お湯漏れの原因に なります。



お願い

パッキンにざらつきやシワがある 場合は、交換してください。

(お湯漏れの原因となるため)



排水栓裏(差し込み部)側の色 白: AFKA217/青: AFKA218



4 排水口部の髪の毛などのゴミを取り除く



■ 排水口部の汚れをスポンジで落とす



6 排水口内部の汚れを流す

- ・シャワーをかけながら排水ボタンを10回程度
- シャフトがスムーズに動くまで繰り返す。



| 排水ボタンを押し、シャフトを上げる



8 排水栓をシャフトに真っすぐ入れて押し込む



お願い

正しく取り付いているか確認してください。

(パッキンの振動による音鳴りや、お湯が漏れること があるため)

お

手入

れ

楽湯

お

手入

れ

ヘッドレストを取り外す(P.38)



楽湯運転を停止してから行う ケガのおそれがあります。

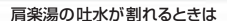
『楽湯吐水口部/腰楽湯吐水口

浴室用中性洗剤を使って



柔らかいスポンジ





付属のお手入れ用へラ(P.37)を使い、 髪の毛やゴミを取り除く



お願い

付属のお手入れ用ヘラは、なくさないように 保管してください。



浴室用中性洗剤を使って



髪の毛や湯あかなどをスポンジや歯ブラシで取り除く。







吸込口カバーを回さない 事故のおそれ、故障の原因 になります。





吸込口カバーの取り付け ねじは、ゆるめたり、外し たりしない

事故のおそれ、故障の原因 ♥ になります。



楽湯配管

TOTO製の配管洗浄剤または 市販の風呂釜用洗浄剤(1つ穴用)を使って

※汚れがひどい場合は、TOTO製の配管洗浄剤のご使用 をおすすめします。(P.37)



排水栓を閉める



水位ラベル以上にお湯を入れる

吸込口、腰楽湯吐水口が完全に水につかるように。 (水位ラベルまでの湯量P.15)



湯温:38~42℃

※温度が低いと配管洗浄剤の性能が発揮できま せん。

浴槽に洗浄剤を投入する TOTO製の配管洗浄剤 (P.37)の場合は 1袋(500g)。



4 楽湯リモコンのメインボタンを押す

♣湯運転を30分行い、配管を洗浄する 楽湯運転は15分で停止しますので、4の操作を

2回行ってください。 汚れがひどい場合は、3回以上行ってください。

※このとき、給湯機の追いだき運転を行うと、 同時に追いだき配管も洗浄できます。 運転目安:2~3分



- 6 約10分間放置する
- **// 排水ボタンを押して排水する**
- 3 排水栓を閉める
- すすぎのため再度、水位ラベル以上に お湯を入れる
- 【 楽湯リモコンのメインボタンを押す 15分間楽湯運転を行い、「すすぎ」をする。 追いだき配管も洗浄した場合、再度、給湯機の 追いだき運転を行う。
- 排水ボタンを押して排水する

お願い

浴槽にお湯を入れ、白濁しているまたは、汚れが 出る場合は、「すすぎ」をもう1回行ってください。

※市販の風呂釜用洗浄剤を使って、追いだき配管も同時 に洗浄する場合は給湯機メーカーへご確認ください。

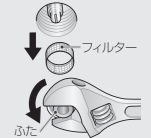


床ワイパー洗浄(きれい除菌水)





2 ふたとフィルターを取り外す



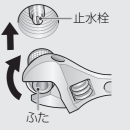
3 フィルターのゴミや汚れを取り除く



4 フィルターをふたに取り付ける



5 ふたを止水栓に取り付ける



6 止水栓を開く



浴室用中性洗剤を使って



毛先が柔らかい樹脂製(ポリプロピレンなど)のブラシ

排水口カバーのお手入れ(P.46)

お願い

- ・砂や小石があるときは、よく洗い流してからお手入れしてください。 (キズ・変色・さび付着の原因になるため)
- バケツなどを使用するときは、下にタオルなどを敷いてください。(こすれてキズが付くことがあるため)
- ・コーキング部 (P.52)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るため)

部分的に水が残ったり、 乾きが遅くなったら

浴室用クリームクレンザーを付けて洗う

- ※お湯をかけながら、床の目に沿って縦や横方向に こすってください。
- ※浴室用クリームクレンザーは残りやすいので、 念入りに洗い流してください。



お願い

浴室用クリームクレンザーは、頻繁に使用しないでください。

(研磨剤により、細かなキズが付くことがあるため)

毛染め剤のシミは

1 無水エタノール*1で湿布する 2~3枚重ねたティッシュペーパーに十分染み

2約10分放置し、はがす

込ませ、湿布する。

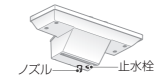
まだらに変色跡が残ったときは、再度湿布する。



※時間がたつほど落ちにくく、 完全に落ちないこともあります。

※1無水エタノールは薬局でご購入ください。 おすすめは「無水エタノール」ですが、「エタノー ル」、「消毒用エタノール」もご使用いただけます。

お掃除ラクラクカウンターの場合



ベンチカウンター Rタイプの場合



ベンチカウンター Lタイプの場合

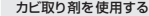


ノズル

浴室用中性洗剤を使って



しつこい汚れは





お願い

- ・クレンザーやスポンジのかたい面は使わないで ください。
- (細かなキズで白っぽくなることがあるため)
- ・力を入れすぎないでください。(ノズルが破損するおそれ)
- スポンジくず、糸くずなどをノズル穴に入れないでください。
- ・カビ取り剤は、スプレー後長時間放置せず、使用後は十分洗い流してください。

(変色やシミの原因になるため)

お

手入



汚れを床ブラシで 落とす



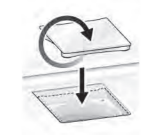
お願い

46

床の上に置いてお手入れする場合は、 下にタオルなどを敷いてください。

(排水口カバーと床がこすれて 表面をキズ付ける原因に なるため)

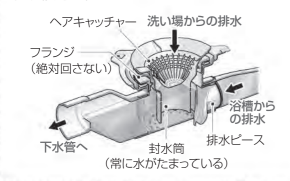
おもてにして、 排水ピットに戻す



排水口(排水トラップ)の構造

常に水がたまっていて、下水管からのにおいや虫の 侵入を防いでいます。

浴槽や洗い場からの排水を下水管に流すために 欠かせない部分のため詰まらないようにお手入れ してください。



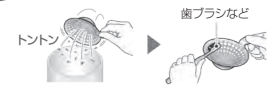
ヘアキャッチャー

シャワーなどでぬらす ゴミや髪の毛が取りやすくなります。

取っ手部を持って スライドさせて外す



🔁 ゴミを捨てて、細かな汚れを落とす



お願い

髪の毛やゴミは、洗い流さず取り除いてください。 (下水管が詰まり、悪臭などの原因になるため)

つまみ部の下にスライド させてはめ込む



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になります。



フランジは絶対に回さない 水漏れの原因になります。

部品を破損や紛失してしまったら

ご購入いただけます

各部品の品番(アルファベット記号)をご確認のうえ、 TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへ ご連絡ください。(P.83)

排水口力バー

ヘアキャッチャー (AFKA215)*1

(AFKA216)*1

封水筒パッキン

断面図

つまみ部

排水ピット

取り除く。

お願い

ください。

さい。

浴槽側

(非抗菌・非防力ビ)を含む

※1 ヘアキャッチャーおよび 封水筒の補修用性能部

品は、抗菌・防力ビ仕様 (グレー)になります。

封水筒パッキン

(AFKA144)

(絶対回さない)

フランジ

排水トラップ

髪の毛がからまっているときは、手やピンセットなどで

排水トラップ内は常に水がたまった状態にしてくだ

排水パイプ用洗浄剤は

(下水管からのにおいや虫の侵入を防ぐため)

中性の分包(粉末)タイプがおすすめです。

詳しくは、洗浄剤の注意表示に従って

水あかや湯あかなどは、スポンジで洗い落とす。

(取り外さない)

床排水口のお手入れ



封水筒・排水ピース

■ 封水筒のつまみ部を持って、 回して取り外す

> ※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。

ポイント

封水筒がかたくて回らない ときは、排水口カバーなどを つまみ部にかけて回して ください。

その際、封水筒にタオルを かぶせるなどして保護して ください。

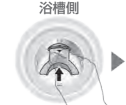
排水ピースを引き抜く



封水筒、排水トラップ内の汚れを スポンジで落とす



排水ピースを向きに注意して差し込む (三角形部が上)





(5) 封水筒を入れ、 つまみ部を持って 回して締め込む



髪の毛なども取り除く。

排水ピースをやさしく洗う ※排水機能維持のため分解 しないでください。

※確実に差し込まないと、封水筒が取り付きません。

お

お

手入

水栓金具

水栓金具の取扱説明書もご覧ください。

水栓金具は、定期的に点検や部品の交換が必要です。

浴室用中性洗剤を使って



柔らかいスポンジ

- ・落ちにくい汚れは、蛇口まわりのクリーナーや浴室用 クリームクレンザーでこすり洗いする。(P.37)
- ・細かい部分の汚れは、歯ブラシで磨き洗いする。

お願い

こすりすぎないでください。

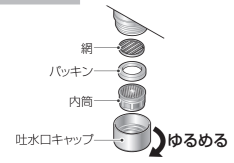
(キズや印字はがれになることがあるため)

吐水口

吐水口キャップ・内筒・網のゴミや汚れを取り除く



スパウトなしのタイプ





お願い

マイナスドライバーなど先の細い物は使用しないでください。

(キズや破損の原因になるため)

⚠ 注意



湯側止水栓部に直接触れない ヤケドのおそれがあります。

止水栓

水の出が悪いと感じたら

止水栓のお手入れをする

山水栓を閉める 湯側·水側両方。 (P.64·65)



2 ふたとフィルターを取り外す



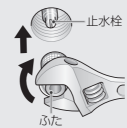
3 フィルターのゴミや汚れを取り除く



4 フィルターをふたに取り付ける



5 ふたを止水栓に取り付ける



6 止水栓の開き具合を 調節する (P.64·65)



シャワー



分解するときは、部品を紛失しない

整流板

網(5枚)— 吐水ロキャップ・ (Oリング付き)

ように注意する。

水の出る方向が乱れるときは

※水の出る方向が乱れた状態のまま使用を続けると、散水板の周辺より水が漏れる場合があります。また、オーバーヘッド(2モード)の場合、内部部品が破損し、エアインとウォームピラーの両方から吐水することがあります。

ノズルの汚れをふき取る

水やぬるま湯に浸した布をよく絞って使用する。



汚れをふき取る際、水が 垂れてくることがあります。

シャワーホースの汚れが目立ってきたら

浴室用中性洗剤を使い、 「湿布の要領」で落とす(P.36)



お願い

・浴槽や洗面器などに水没させたり、洗剤などにつけたりして洗わないでください。 (散水板の詰まりの原因になるため)

歯ブラシなど

・ノズル部分を強い力でふいたり、こすったりしないでください。(ノズルが破損や変形することで、さらに流線が乱れることがあるため)

🤊 🛧 ゆるめる







オーバーヘッドシャワー (2モード)のお手入れには、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があります。

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。

カウンターまわり

浴室用中性洗剤を使って



カウンター/コンフォートベンチ・背もたれ

洗い流した後はからぶきがおすすめ。(輪じみ防止)

しつこい汚れ(水あかや金属石けん)は

浴室用クリームクレンザーで 落とす(P.36)



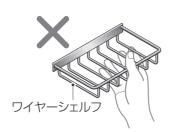
お願い

強くこすりすぎないでください。

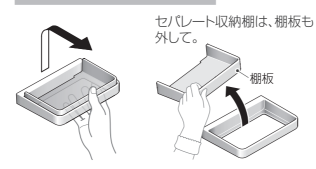
(キズ・つや消え・印字はがれになることが あるため)

収納棚

※ワイヤーシェルフ以外は壁から取り外して洗えます。 (カウンター下ワイヤーシェルフは取り外せます。)



取り外しかた(フリーポケット除く)



壁・天井

浴室用中性洗剤を使って



柄付きスポンジが便利。(天井掃除用具P.37) ※シャワーの届かないところは、洗面器などを使って 洗い流してください。



浴室用中性洗剤を使って



※ヒーター付きの鏡以外は湯気によりくもります。 (くもりの原因 P.28)

お願い

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るため)





お手入れなどでくもり止めヒーター付き鏡に 直接触れる際は、電源を切って表面が冷めて いることを確認してから行う

ヤケドのおそれがあります。

お願い

- **・クレンザーやスポンジのかたい面は使わないでください**。(細かなキズで白っぽくなることがあるため)
- **・こすりすぎないでください。**(キズが付く、色がはがれることがあるため)
- ・各部品の色が黒の場合は、こまめにお手入れしてください。(汚れが目立つため)
- ・各部品の色が黒の場合は、エタノールで強くふかないでください。(白っぽくなってしまうため) ※白っぽくなった場合は、布やスポンジに浴室用中性洗剤を付けて洗い流してください。
- ・カビ取り剤は、スプレー後長時間放置せず、使用後は十分洗い流してください。(変色やシミの原因になるため)

50

お

手入

れ

ふるふた

浴室用中性洗剤を使って



- ・割ふたの外周部は歯ブラシで。
- · 落ちにくい汚れは、「湿布の要領 | で。(P.36)
- ※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。

しつこい汚れは

浴室用クリームクレンザーで こすり洗いする



お願い

強くこすりすぎないでください。 (キズやつや消えになることがあるため)

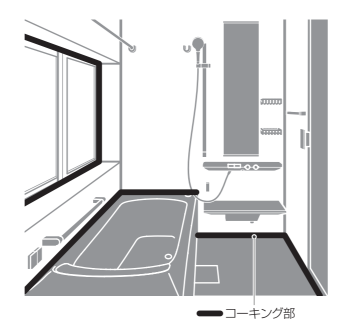
お願い

- ・洗剤使用後は、十分洗い流し、水分をふき取っ てください。
- ・直射日光が当たる場所に置かないでください。 (変色することがあるため)

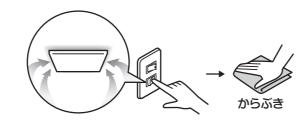


ふろふたに体重をかけない

コーキング部



入浴後の換気とからぶきで汚れ予防



お願い

- 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るため)

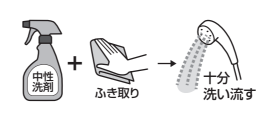
しつこい汚れは

カビ取り剤を使い、 「湿布の要領」で落とす(P.36)

リモコン

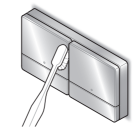
ヒカルリモコン

浴室用中性洗剤を薄めて



ヒカルリモコンが並んで付いているとき

すき間の汚れを歯ブラシなどで取り除く。



お願い

- ・クレンザー・磨き粉・粗い粒子を含む洗剤および ナイロンたわし・ネット付スポンジなどは使用し ないでください。
- (めっき面をキズ付けるため)
- ・酸性洗剤は使用しないでください。 (めっきを侵すため)

床ワイパー洗浄リモコン

水ぶき



お願い

酸性やアルカリ性の洗剤およびシンナーなどの 溶剤は使用しなでください。

(割れや変色の原因になるため)



床ワイパー洗浄リモコンに水をかけない、 濡れた手で操作しない

リモコンは防水構造ではありません。

ふろふたの外れによるケガのおそれがあります。 また、表面のへこみやふくれの原因になります。

52

お

手入

れ

お

照明

ダウンライト/カウンター下照明/肩楽湯照明

水ぶき



かたく絞った布



照明器具は取り外せません

(株)修理受付センターへご連絡ください。(P.82)

キューブ形

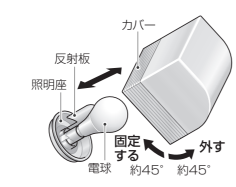
カバーを水ぶき



かたく絞った布

カバーを取り外して洗ったとき

完全に水分を取り除いてから取り付ける。



取り付けるときは、カバーを左に約45°傾けて差し込む。

動画を見る

照明カバーの取り外し/取り付け



点灯不良等の不具合が生じた場合は、TOTOメンテナンス

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

浴室用中性洗剤を使って



手すり(金属バー以外)のしつこい汚れは

「湿布の要領」で落とす(P.36)

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 こすり洗いする



お願い

- ・力を入れすぎたり、こすりすぎたりしないで
- (キズやつや消えになることがあるため)
- ・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。





お手入れは電源を切ってから行う 感電やヤケドのおそれがあります。



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があります。 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。



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があります。



壁付照明のお手入れには、洗剤を使用しない

変色・変形・破損の原因になります。

お

浴室用中性洗剤を付けて洗う



- ・洗面所側は、かたく絞った布などでふく。
- ・洗面所側にはねた水は、よくふく。

換気口

換気弁を押し開いて、換気弁や上枠内のホコリを 取り除く

(割り箸に布を巻き付けたものや綿棒などを使用。)

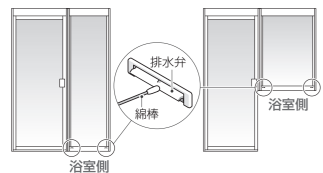
フルスクリーン片引戸の場合



排水弁(FIX窓のみ)

排水弁を押し開いて、綿棒などで汚れやホコリを 取り除く

※汚れが付着すると、弁が動かなくなり水漏れの原因に なります。



お願い

- ・クレンザーやスポンジのかたい面は使わないでくだ さい。(細かなキズで白っぽくなることがあるため)
- ・こすりすぎないでください。 (キズが付く、色がはがれることがあるため)

下枠・下枠の溝・レール

複雑な形の部分は、歯ブラシなどに浴室用中性 洗剤を付けてこする



2枚引戸/3枚引戸の場合

下枠カバーやレールを外して汚れやホコリを 取り除く(2枚引戸: P.58、3枚引戸: 次ページ)

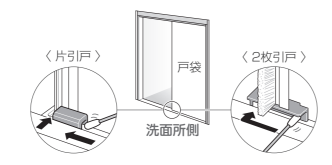
- ※開き戸、折戸、片引戸、フルスクリーン片引戸は外れま
- ※引戸のレール部に水が入ると、下枠に水が残ることが あります。(気になる場合はふき取る)

排水部(片引戸/2枚引戸の場合のみ)

※フルスクリーン片引戸にはありません。

片引戸はドアを取り外す(次ページ) 2枚引戸はドアと下枠カバー、レールを外す (P.58)

綿棒などを差し込み、汚れを浴室側へ押し出す





(P.36)



片引戸の取り外し/取り付け

取り外し
洗面所側から作業

網戸などを取り外す要領で

- ロックを解除する
- 両手で持ち上げ、下部を手前に引い て外す



取り付け

洗面所側から作業

両手で持ち、上→下の順にレールにはめる ※ドア面が平らな方が浴室側です。

3枚引戸のレールの取り外し/取り付け

※レールは2枚あります。

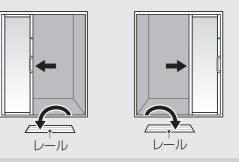
動画を見る

取り付け

ドアを片側に寄せると、開けた側のレールが取り 外せます。

ドアを取り外す必要はありません。

下枠カバーとレールの取り外し



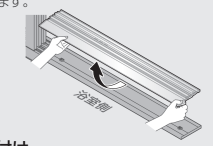
お願い

レールを外したままドアを開閉しないでくだ さい。

取り外し

レールの両側に指をかけ、持ち上げる

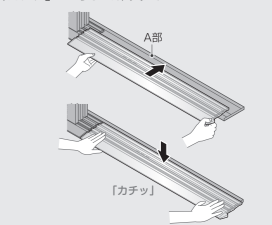
※片側だけ持って無理に引っ張ると、破損の原因に なります。



取り付け

レールをA部に差し込んで下に押す

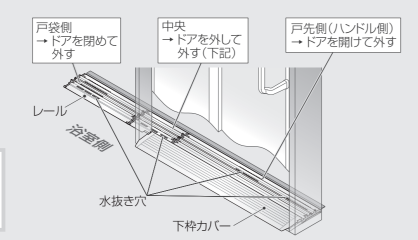
「カチットというまで確実に。





2枚引戸の下枠カバーとレールの取り外し/取り付け

※レールは3枚あります。

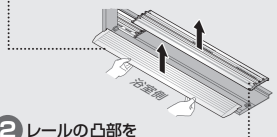


お願い

レールを外したままドアを 開閉しないでください。

取り外し

※片側だけ持って無理に引っ張ると、破損の 原因になります。

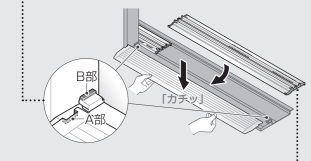


2 レールの凸部を つまんで外す……

取り付け

↑ 下枠カバーのA部を下枠のB部にあわせてはめ込む

「カチッ」というまで確実に。



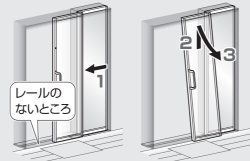
2 戸先側のレールは下枠カバーのすき間 に差し込んで入れる 中央と戸袋側はそのまま置く

ドアの取り外し 洗面所側から作業

1 ドアを片側に寄せ、戸先側(ハンドル側) のレールを取り外す



手前側のドアをスライドさせ、下枠レールから半分外れた位置で上に持ち上げて、 手前に引いて取り外す



3 同様に奥側のドアを取り外し、戸袋側と 中央のレールを取り外す



ドアの取り付け 洗面所側から作業

■ 戸袋側と中央のレールを取り付ける



2 奥側のドアを戸袋側の枠に3分の1程度 重ねあわせ、上レール、下レールの順番 にはめ、横にスライドさせて取り付ける



3 同様に手前側のドアを取り付ける



下枠カバーを外したまま、ドアの下枠部分に勢いよく水をかけない



大型ハンドルの場合

洗面所への水漏れの原因になります。

5 戸先側(ハンドル側)のドアを両手で持ち 上げ、手前に引いて外れないことを確認 する



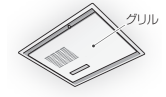
58

お

手入

その他の換気器具のお手入れは専用の取扱説明書をご覧ください。





汚れが落ちないときは

薄めた浴室用中性洗剤を使い、汚れをふき取る



水ぶきをして洗剤分を十分ふき取る。

フィルター

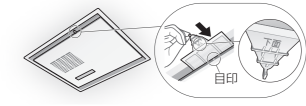
つまみを持って、斜め下方向に引き出す



2 ほこりを掃除機で吸い取る



3 フィルターの「下面」を確認し、差し込み 側中央を目印にあわせて差し込む



リモコンのフィルター清掃ボタンを3秒 以上押す

リモコンのLEDが5回点滅後、消灯する。

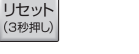
単独リモコンの場合

マルチリモコンの場合

フィルター 清掃 (リセット3秒押し)

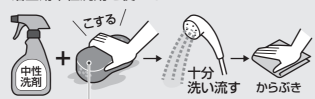


● フィルター清掃



汚れが落ちないときは

浴室用中性洗剤を使って



柔らかいスポンジ

浴室用中性洗剤をとかしたぬるま湯に ひたし、柔らかいスポンジなどで汚れ を落とす



水洗いしたあと、からぶきをして日陰 で十分に乾かす

> ※水が付いたまま使用すると故障の原因に なります。





フィルターは強く折り曲げない 破損によるケガのおそれがあります。

換気扇 (TOTO製品の場合)

専用の取扱説明書もご覧ください。



2室/3室 換気用

カバーは浴室用中性洗剤を使って



本体内部は 水ぶきを

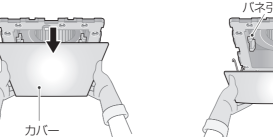


かたく絞った布

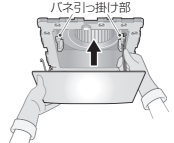
取り外し

1 カバーを少し下げる

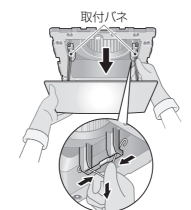
取り付け



取付バネを握って、片方ずつ バネ引っ掛け部に差し込む

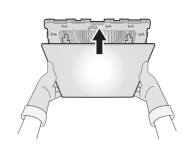


2 カバーを押さえながら、 取付バネを握って片方 ずつ引き抜く



力バーに手を添えて元に 戻す

> 取付バネにより引き込まれます。 手を挟まないようにしてくだ



確実に取り付いているか 確認する

> ※不完全な場合、カバーの落下 によるケガのおそれがあります。





お手入れは電源を切ってから 行う

感電やケガのおそれがあります。



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が あります。

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。



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が あります。

お

換気器具

お湯の温度を調節したい

お湯の温度を調節したい

湯温が高い?湯温が低い?

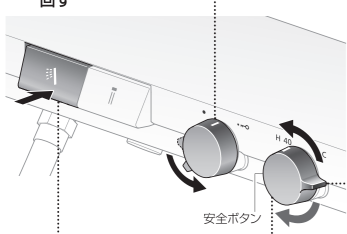
温度調節ハンドルは工場で設定していますが、使用条件(給水・給湯圧力、給湯温度)が異なると 表示どおりの吐水温度にならないことがあります。(温度調節ハンドルの設定のご依頼は有料です。)

給湯機の給湯温度を希望の吐水温度より高めに設定する

(快適な流量や温度を得るため50~60℃がおすすめ)

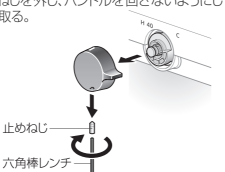
2WAY タッチ水栓(カウンター 一体型)

流量調節ハンドルを反時計回りいっぱいに



温度調節ハンドルを取り外す

止めねじを外し、ハンドルを回さないようにして 抜き取る。



2 シャワー開閉ボタンを押す

(シャワーが出る)

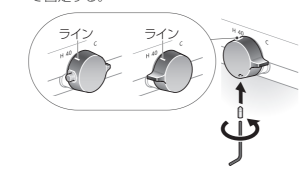
| 温度調節ハンドルを約40℃のお湯が出る まで回す

> 「40」の目盛りを超えて回すときは、 安全ボタンを押しながら回す。



5 温度調節ハンドルを取り付ける

[40] の目盛りとラインをあわせて止めねじ で固定する。



6 約40℃のお湯が出ている ことを確認する



水栓金具の温度調節のしくみや給湯温度の設定については、WEBお客様サポートでご確認ください。 https://jp.toto.com/support/repair/solution_f/bath/07.htm

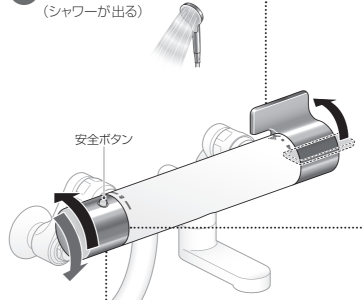
お願い

ハンドルを落とさないよう注意してください。

(ケガのおそれやハンドルが変形することがあるため)

壁付水栓

切替ハンドルを上いっぱいに回す (シャワーが出る)



温度調節ハンドルを取り外す

ハンドルを回さないようにして抜き取る。

❸-1 キャップを外す

めっき表面をキズ付けないよう注意する。



(精密ドライバーなど)

3-2 小ねじを外す



温度調節ハンドルを約40℃のお湯が出る まで回す

> 「40」の目盛りを超えて回すときは、 安全ボタンを押しながら回す。



4 温度調節ハンドルを取り付ける

[40]の目盛りと安全ボタンをあわせてはめ込み、 小ねじで固定し、キャップを取り付ける。



5 約40℃のお湯が出ている ことを確認する



流量を調節したい

流量を調節したい

水勢が弱い? 水勢が強い?

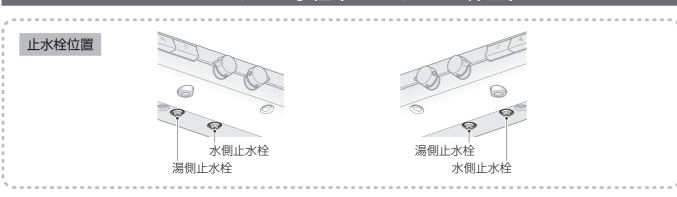
切替ハンドルや流量調節ハンドルを操作しても吐水の勢いが弱すぎる/強すぎる場合、

元の水圧や給湯機の性能によっては、止水栓を全開にしても勢いが強くならない場合 があります。



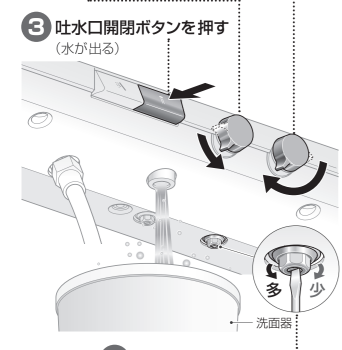
ときは、十分に注意する 高温の湯が出て、ヤケド のおそれがあります。

2WAY タッチ水栓(カウンター -



水側の調節

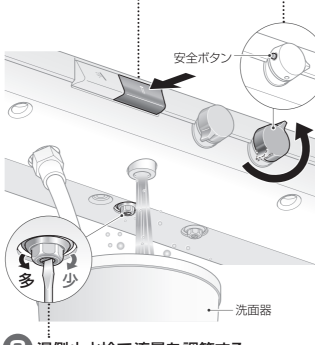
- 流量調節ハンドルを反時計回り いっぱいに回す
 - 2 温度調節ハンドルを時計回り いっぱいに回す



- 水側止水栓で流量を調節する 目安は15L/分程度 (洗面器一杯にするのに約15秒)
- 吐水口開閉ボタンを押す (水が止まる)

湯側の調節

- 6 安全ボタンを押しながら、温度調節ハンドル を反時計回りいっぱいに回す
- 吐水口開閉ボタンを押す (湯が出る)



湯側止水栓で流量を調節する 目安は15L/分程度

(洗面器一杯にするのに約15秒)

吐水口開閉ボタンを押す (湯が止まる)

壁付水栓



水側の調節

- 温度調節ハンドルを下いっぱいに回す
 - 切替ハンドルを下いっぱいに回す (水が出る)



水側止水栓で流量を調節する

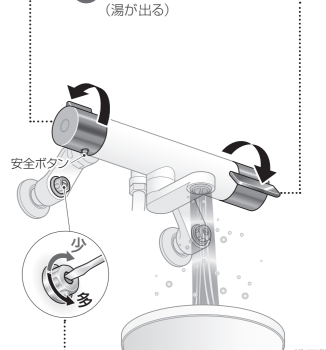
目安は15L/分程度 (洗面器一杯にするのに約15秒)

切替ハンドルを元に戻す (水が止まる)



湯側の調節

- 安全ボタンを押しながら、温度調節ハンドル を上いっぱいに回す
 - 6 切替ハンドルを下いっぱいに回す



湯側止水栓で流量を調節する

目安は15L/分程度 (洗面器一杯にするのに約15秒

8 切替ハンドルを元に戻す (湯が止まる)



凍結を予防したい・水を止めたい

凍結を予防したい

詳しくは、水栓金具の取扱説明書をご覧ください。

寒冷地用・北海道用の場合

凍結のおそれがあるとき 水抜きコックをすべて開ける

水抜きコック





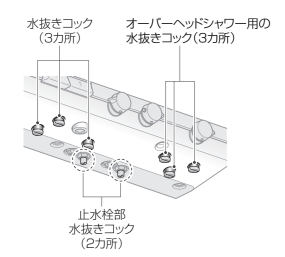


止水栓部水抜きコック





2WAY タッチ水栓 カウンター 一体型)



床ワイパー洗浄

お掃除ラクラクカウンターの場合



ベンチカウンター Rタイプの場合



壁付水栓



ベンチカウンター Lタイプの場合



一般地用の場合

凍結が予想される場合は、以下の処置に よって凍結を予防できる場合があります。

- ・水栓金具から少量の水を出す
- ・配管部などに保温材を巻く

楽湯

楽湯運転を停止し、浴槽の水を排水する

※機能部や浴槽部の配管の凍結により、破損し水漏れのおそれがあります。



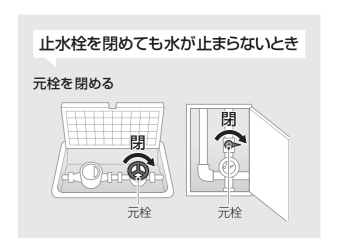
水を止めたい

水漏れや水が止まらないとき 止水栓(湯側・水側)を閉める



止水栓位置

2WAY タッチ水栓 (カウンター 一体型): P.64 壁付水栓: P.65 床ワイパー洗浄: P.45



Ì

ドアの動きをよくしたい

ドアの動きをよくしたい

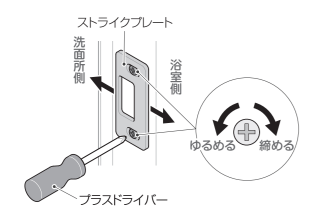
動画を見る ドアの調整

閉まりにくい、ガタつく

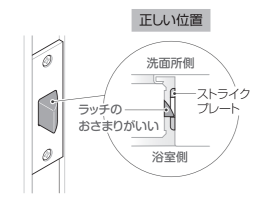
開き戸

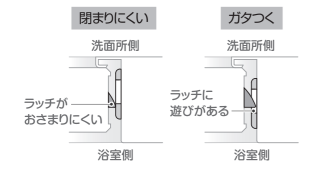
ドアのラッチとドア枠のストライクプレートの位置 ずれを直す

1 ねじをゆるめる ストライクプレートが動く程度にゆるめる。



2調整する ストライクプレートを左右に少しずつ動かす。





3 ねじを締める プラスドライバーで、締める。 開閉しにくい、自然に開く

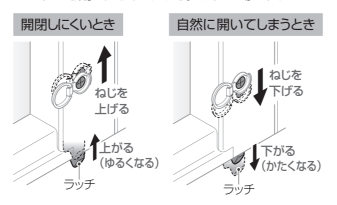
折戸

ラッチのかかりを調整する

■ ラッチの固定ねじをゆるめる 1 キャップを開ける



ラッチのかかりを調整する ドアを閉めたまま、ねじを少しずつ動かす。



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。

調整した位置でラッチを固定する 1 ねじをしっかり締める 2 キャップを閉じる



傾いている、動きがよくない

引戸

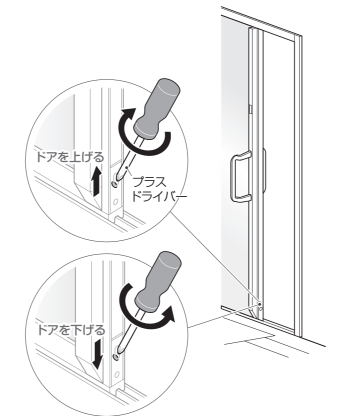
ドア両端の調整ねじで、調整する

傾いているとき

状態にあわせ、ドアの左右を上下させる。

動きがよくないとき

ドアの左右両方を上げる。



傾いている、動きがよくない

フルスクリーン片引戸

ドア両端の調整ねじで、調整する

傾いているとき

状態にあわせ、ドアの左右を上下させる。

動きがよくないとき

ドアの左右両方を上げる。 ドアを上げる プラス ドライバー ドアを下げる



緊急時ドアを外したい

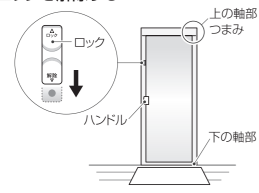
入浴中の方が倒れて、ドアが開けられなくなった場合などに

開き戸

取り外し

洗面所側から作業

コーロックを解除する



(2) ハンドルを持ち、つまみを下げながら 上の軸部を外し奥側に傾ける。

(外したドアが浴室側に倒れないように)



3 アームストッパーを指で持ち上げて外す



4 ドアを少し浴室側に傾けながら持ち上げ、 下の軸部から外す



洗面所側から少し浴室に入り込んで作業

■下の軸部にはめる



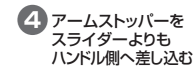
2 つまみを下げながら上の軸部をはめる

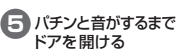




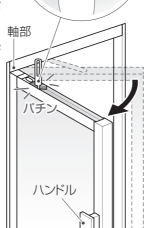
アームストッパー

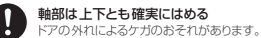
3 ドア上部のスライダー を軸部へ寄せる





アームストッパーの軸が スライダーに連結される。





お願い

緊急時以外は、なるべく外さないでください。

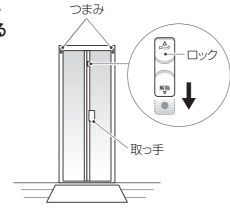


折戸

取り外し

洗面所側から作業

ロックを 解除する



取っ手を持ち、つまみを下げながら 上のレールから外し、奥側に傾ける

浴室側に倒れないように片方ずつ外す。



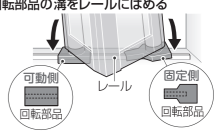
3 折りたたんで、下のレールから外す



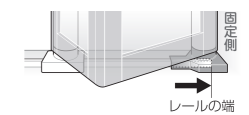
取り付け

浴室側から作業

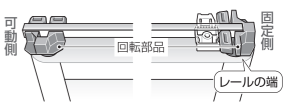
1 回転部品の溝をレールにはめる



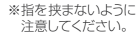
2 固定側をレールに沿って端まで動かし落とし込む 固定側回転部品が、レールの端に固定される。

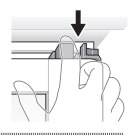


🔁 ドアを広げ、上側の回転部品の方向を あわせる



回転部品を押し下げて、溝にレールをはめる







回転部品は上下とも確実にレールに取り付ける ドアの外れによるケガのおそれがあります。

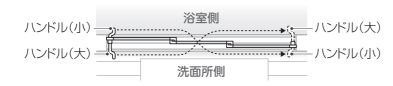
照明が点灯しない

出入り口を左右逆にしたい

3枚引戸(大型ハンドルのみ)

ハンドルを反対側のドアに付け替える

浴室側のハンドルは洗面所側、洗面所側のハンドルは浴室側へ。



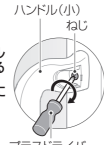
- ハンドルがない方のドアのロックを解除する
- 4 ハンドルを外したドアをロックする

(2) 穴かくしキャップを外す

つまようじやヘラなどで、引っ掛けて外す。

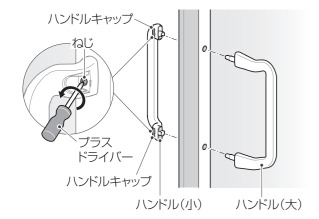


- 【**-**】ハンドルを取り付ける
 - 1 ハンドル(小)を差し込み、 上側の穴にねじを入れる
 - 2 ねじを締めながら、ハンドル (大)をあわせて取り付ける
 - 3 ハンドル(小)の下側の穴に ねじを入れて締める
 - 4 ハンドルキャップをはめる



プラスドライバー

- 3 ハンドルを外す
 - 1 ハンドル(小)のハンドルキャップを外す すき間に精密ドライバーを差し込み、軽くこじる。
 - 2 ハンドル(大)を持ち、プラスドライバーでハンドル (小)のねじを外してハンドル(大)を引き抜く
 - 3 ハンドル(小)を引き抜く
 - 4 ハンドルの入っていた穴に、外した穴かくし キャップを取り付ける



照明が点灯しない

ダウンライト/カウンター下照明/肩楽湯照明

ランプ式でないため、電球の交換はできません。 点灯不良等の不具合が生じた場合は、TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへご連絡ください。(P.82)

キューブ形

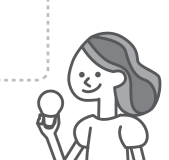
元の電球と同じものに交換を

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

また、電球交換時に口金の腐食、照明器具のひび割れや亀裂など がある場合は、照明器具の交換をおすすめします。

カバーの取り外し/取り付け(P.54)





電球の使用上のご注意

- ・ラジオやテレビなどの音響や映像機器は、ランプから1m以上離してご使用ください。
- ・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や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

感電のおそれがあります。また、漏電や故障の原因になります。



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

火災や故障の原因になります。



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があります。また、電球が切れやすく なる原因になります。





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があります。



反射板は手で触らない 反射性能の低下の原因になります。



電球の交換には、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があります。 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。

テ

ケ

ジ

ュ

維

持

管理

の

目

安

点検とメンテナンス

気持ちよく使うために みんなで点検しよう!

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。

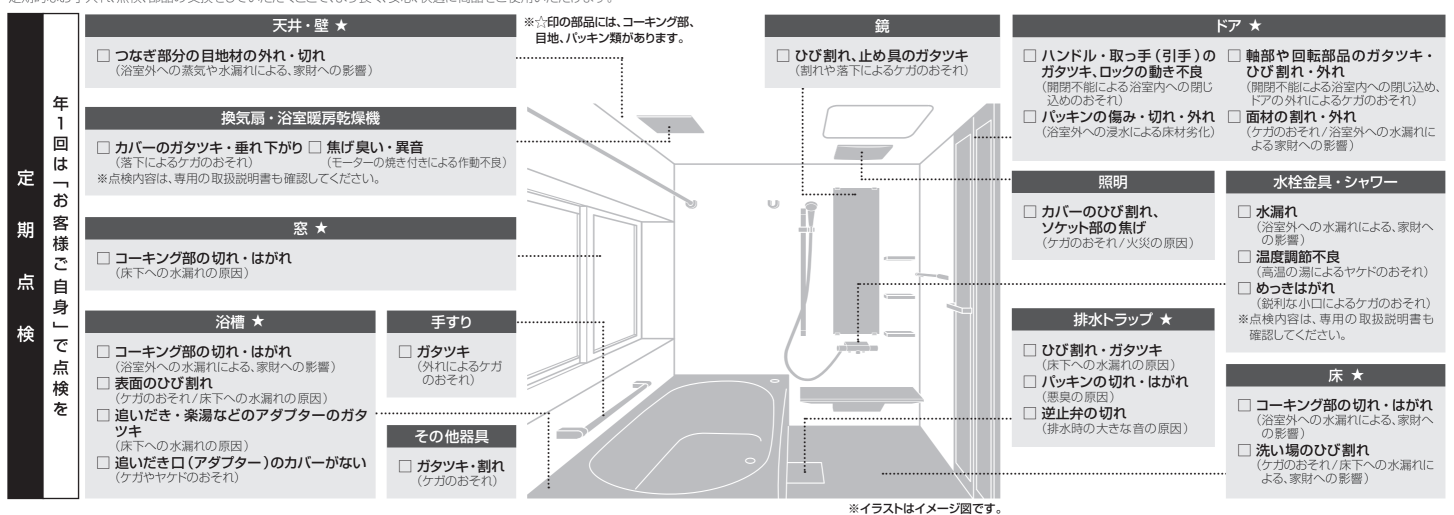
不具合(下記のような事象)があったときは

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

動画を見る

操年変化による磨耗、 消耗箇所の点検





定期的な部品交換や調整 5年 10年 15~20年 浴室のお 交換 交換 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 生じる場合があります。 ※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 になりますので、状況に応じて交換する必要があります。 取り替えをご検討 フィルター※1、その他の部品交換 フィルター※1、その他の部品交換 換気器具 本体交換 水栓金具・シャワー 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 シャワーホース※1、その他の部品交換 照明器具 雷球交換※1 雷球交換※1 電球交換※1、本体交換 浴槽排水口 ゴム栓/ワンプッシュ排水栓交換※1 ゴム栓/ワンプッシュ排水栓交換※1 ゴム栓/ワンプッシュ排水栓交換※1 ドア 動きの調整※1 部品交換または、障子交換 動きの調整※1

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。 (TOTOWebショップでもご購入いただけます。) 詳細情報を見る

メンテナンススケジュール



こんなときは

A2D

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

迷ったとき、困ったときなどに

●●は使えるのか?				
質問	回答	参照ページ		
高圧洗浄機 スチーム洗浄機	排水トラップを含め浴室内では使用できません。 (水漏れや破損の原因になるため) 排水トラップより先の配管の洗浄については、給排水設備の工事業者様に ご確認ください。	_		
24時間風呂	使用できません。(浴槽の表面が傷む原因になるため) ※24時間風呂:常時[循環]+[保温]+[浄化]の機能を備えた装置。	_		
市販のふろふた	専用のもの以外は使用できません。(保温性低下の原因になるため)	84		
入浴剤	成分により使用できないものがあります。	13		
バリアフリー商品	お求めの販売店/組立店かTOTO(株)お客様相談室へご連絡ください。 ※TOTO製バリアフリー商品を各種ご用意しています。 (市販の商品は、使用の可否を確認して使用してください。)	83		
風呂水清浄剤	使用できません。(破損や変形の原因になるため)	_		

●●はできるのか?			
質問	回答	参照ページ	
浴槽への手すりの取り付け	取り付けできません。 (無理に付けると、破損や脱落によるケガのおそれがあるため)	_	
手すりや器具などの 取り付け、取り外し	お求めの販売店/組立店かTOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ ご連絡ください。	82	
シャワーヘッドや シャワーホースの取り替え	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 ご連絡ください。	83	
ドア枠やドア下側の パッキンの交換	TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへご連絡ください。	82	
子供がタッチ水栓をさわっ ても水が出ないようにする	一時止水機能をご利用ください。	23	

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

□ 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、ケガのおそれがあります。

□ドアロックにゆるみやガタツキがある

浴室内へ閉じ込められるおそれがあります。

□ 目地材に浮きや外れ、コーキング材に切れなどがある

水漏れの原因になります。

※目地やコーキング材は、汚れても取り除かないでください。



		●●を解決	し <i>た</i> い!	
	質問	症状や原因	対処方法	参照ページ
	水滴が多く付く	気密性が高いため	▶ 浴槽に湯が入った状態で、 使わないときはふろふたをする	17
**	13.413.6 2 113 1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	▶ 十分換気する	33
浴室内	一	エル笠を壮し口中のにおい	▶ 封水筒をしっかり締める	47
內	悪臭がする	下水管や排水口内のにおい	▶ 排水口を確認し、お手入れする	46 • 47
	音がする	温度変化により各部材が伸縮し、こすれる音や、パキッという音がすることがある	▶ 異常ではありません	_
	表面がザラザラ、 ヌルヌルする	水あかや汚れの付着	▶ お手入れする	40
	お湯が青い	水を透過した青い光だけが見える、 演色という現象	▶ 異常ではありません	_
	排水に時間がかかる	排水栓や排水口の汚れ	▶ お手入れする (排水時間の目安: P.13)	41 • 46 • 47
		排水栓が閉まっていない	- ▶ 確認する	13
		ワンプッシュ排水栓の取り付け不良	11年10万分の	41
浴槽	浴槽の水が減る、 たまらない	浴槽排水口の汚れ	▶ お手入れする	41
いふろふた	72857801	ワンプッシュ排水栓のパッキンの劣化 (ざらつき・シワ)	▶ パッキンを交換する (品番をご確認のうえ、TOTOメンテナンス (株)TOTOパーツセンターへ)	41 • 83
た		排水栓の汚れ	▶ お手入れする	41
	ワンプッシュ排水栓 の動きが悪い	ワンプッシュ排水栓のパッキンの劣化 (ざらつき・シワ)	▶ パッキンを交換する (品番をご確認のうえ、TOTOメンテナンス (株)TOTOパーツセンターへ)	41 • 83
	排水口から「ブー」 と音がする	排水栓の取り付け不良	▶ 取り付け直す	41
	浴槽内に水が残る	勾配が付いているが、表面張力のため若	干水が残ることがある	_
	ふろふたが壊れた	_	▶ 同じものを購入する	84
		給湯機のスイッチが入っていない	▶ スイッチを入れる	_
	お湯が出ない	シャワーや吐水口を絞りすぎて、 給湯機が着火しない	▶ 給湯機が着火するまで流量を増やす	_
		止水栓を絞りすぎて給湯機が着火しない	▶ 止水栓を調節する	64 • 65
	お湯が出るまで 時間がかかる	給湯機から浴室までの距離が長いと、時	間がかかる	_
	流量が少ない	吐水口部や止水栓フィルターの汚れ	▶ お手入れする	48
水栓		その他の原因	▶ 水栓金具の取扱説明書を確認する	_
水栓金具・シャワー	希望の温度に	サーモスタット混合水栓は湯と水を 混ぜるため、給湯機の設定温度より ぬるくなることがある	▶ 給湯機の設定温度を上げる	62
シャワー	ならない	冬場は水温が低いため、夏場より ぬるくなることがある	▶ 給湯機の設定温度を上げるか、 温度調節ハンドルで調節する	22.23
	吐水温度が突然 変わる	キッチンなど他の場所で水を使っている	▶ 故障ではありません	_
	シャワーに切り替えると、 温度が下がる	水圧が高い場合、起こることがある	▶ 止水栓で流量を調節する	64 • 65
	シャワーを止めても 水が垂れる	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る	▶ 故障ではありません 数分間止まらないときは、シャワーを出 すためのボタンやハンドルが完全に閉 まっているか確認する	_

	●●を解決したい!					
	質問	症状や原因	対処方法	参照ページ		
	水を止めると	ウォーターハンマーという現象 (水を止めるときに水圧が急上昇して	▶ 水栓金具は、ゆっくり操作する	_		
7K	「ドン」と音がする	水道管内にぶつかるときに、発生する音)	▶ 止水栓で流量を絞る	64 • 65		
栓金	茶色の水が出る	浴室工事後、出ることがある	▶吐水した状態でしばらく待つ	_		
水栓金具・シャワ	タッチ水栓の開閉 ボタンを押しても 吐水されない	一時止水されている	▶ 一時止水機能を解除する	23		
ĺ	吐水口や水抜きコック のまわりから一時 的に水滴が落ちる	水栓力バー内に入った水が 排水されるため	▶ 故障ではありません	_		
天井	天井から 水滴が落ちる	気密性が高いため	▶ 十分換気する	33		
壁	壁が結露する	冬場は結露しやすくなる	▶ 十分換気する	33		
	床が乾かない、 乾くまで時間が かかる	床が汚れている、物が置かれている、 湿度が高いなど	▶ お手入れする、十分換気する	20.33.44		
床	床の表面が キズ付いた	鋭利な物でキズ付くことがある	▶ 損傷の程度によっては張り替えが必要になります。 万一キズなどの不具合が生じた場合はTOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ			
	悪臭がする	排水口の汚れ、封水筒の外れ、取り付け不良	▶ お手入れする			
排		長期間使用していないときなどは、蒸発 による排水トラップの水切れなど	▶ 封水筒を取り付け直し、排水口に水を 流し込む	46 • 47		
排水口	流れが悪い	排水口の汚れ	▶ お手入れする	46 • 47		
	部品がこわれた、 なくなった	▶ 品番をご確認のうえ、TOTOメンテナ	83			
켬	カウンターの上に 水が残る	勾配が付いているが、表面張力のため水	_			
カウンター	湯水がアクセント カウンターの溝を 伝って浴槽に入る	一面に渡るカウンター形状のため	▶ 付属のアクセントカウンター用水止め ピースの取り付けで軽減される	21		
		ドアの金具 (ラッチ)のゆるみ	▶ 調整する	開き戸 68		
	開閉しにくい、 自然に開く		р ман У Ф	折戸 68		
		折戸の回転部品がきちんとはまって いない	▶取り付け直す	71		
	開閉時に 変な音がする	ドアの金具 (ラッチ) やねじのゆるみ	▶ 調整する	68 • 69		
ĸ	3枚引戸のハンドル	=	▶ 大型ハンドル:締め直す	72		
ドア	がガタつく	ハンドルの取り付けのゆるみ	▶ スリムハンドル: TOTOメンテナンス(株) 修理受付センターへ	82		
	引戸を閉めても、 すき間があく	ドアの傾き	▶調整する	69		
	ドアの面材が 割れた	▶ TOTOメンテナンス(株)修理受付セ	ンターへ	82		
	折戸を開ける途中で 「カタン」と音がする	ラッチの動きにより音がすることがある		_		

	●●を解決したい!					
	質問	症状や原因	対処方法	参照ページ		
	照明カバーが割れた	▶ 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	83		
	肩楽湯照明が点灯	照明の電源が入っていない	▶ 洗面所にある浴室の照明スイッチを 押す	32		
	しない (浴室の照明が 調光調色システム 付きの場合)	肩楽湯を吐水していない	▶ 肩楽湯を運転する (停止時と腰楽湯単独運転時は、肩楽湯 照明は点灯しません) 直らないときは、TOTOメンテナンス(株) 修理受付センターへ	15•82		
	調光調色システム 使用中、消灯にして いた際、自動的に照 明が全光になった	瞬間的な停電により照明スイッチが切/入されたため	▶ 調光調色システムを使用する際は、再度 メインボタンを押す	32		
照明	調光調色システム用 リモコンのボタンが きかない	洗面所にある浴室の照明スイッチが入っ ていない	▶ 浴室の照明スイッチを入れる (照明のスイッチが入っていないと調光調 色システム用リモコンは操作できません)	32		
明	調光調色システム用 リモコンのボタンが 思うように 反応し ない	表示部を正しく押していない	▶ 表示部、または凸部付近を軽く押す (強く押したり、連打や端、隅を押すと受け付けなかったり、意図していないスイッチが入ることがあります)	32		
	照明やヒカルリモ コンの光の色や 明るさが異なる	LED素地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る	▶ 故障ではありません	_		
	調光調色システム 用リモコンのLED ランプが3秒おきに 点滅する	ダウンライトの故障	▶ TOTOメンテナンス(株)修理受付 センターへ	82		
	カウンター下照明 が点灯しない、1本 しか点灯しない	カウンター下照明の故障	▶ TOTOメンテナンス(株)修理受付 センターへ	82		
	入浴中、換気器具 から水が落ちてくる	換気器具内で発生した結露水が 落ちることがある	▶ 換気運転を停止すると軽減される	_		
換	入浴中、風が 当たって寒い	ドアのガラリから脱衣室の空気が 流れ込むため	▶ 換気運転を停止すると軽減される	_		
換気器具	換気器具から色の 付いた水が落ちて くる	入浴剤の粉が換気扇に付いたため	▶ 入浴剤を入れるときは、換気運転を 停止する	_		
	換気器具から 「パタパタ」音がする	換気器具によっては、強風のとき、逆流防止弁から音がすることがある		_		
器具類	収納棚に載せられ る重さを知りたい	耐荷重は幅200mm程度:2kg、幅300	Omm程度:3kg、幅400mm程度:4kg	_		
	鏡が割れた	▶ お求めの販売店/組立店かTOTOメ	ンテナンス(株)修理受付センターへ	82		
鏡	☆ おごノナ マ	浴室の湯気の影響		_		
	鏡がくもる 	鏡の汚れ	▶ お手入れすることで軽減される場合が あります	51		

78

Q & A

こんなときは

Q&A・廃棄について

			●●を解決	し <i>た</i> い!	
		質問	症状や原因	対処方法	参照ページ
	お湯	がぬるい	給湯機の設定温度が低い	▶ 設定温度を上げる	_
給湯機	たま	が出ない、 らない、 れるなど	給湯機の不具合 (エラーコードが出る、浴室以外の蛇口からもお湯が出ない)	▶ 給湯機の取扱説明書を確認して対処する (直らないときは、給湯機メーカーへ)	-
陇	お湯はりや 追いだき時に 湯あかが出る		配管や風呂釜に汚れが付着	▶ 風呂釜を洗浄する 洗浄剤ご使用の際は、給湯機メーカーへ ご確認ください。	40
	楽湯	易を停止したり、腰 こ切り替えたりする ボゴボ音がする	肩楽湯吐水口まできているお湯が浴槽 の水位まで戻る際に発生する音	▶ 故障ではありません。	-
			元電源がきていない	▶ 配電盤のブレーカーを切/入する 直らないときは、TOTOメンテナンス(株) 修理受付センターへ	82
		的に運転が する	▶ 連続運転防止のため15分で自動的は 継続使用したいときは、再度メインボタックを ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		15
		1回点滅を 繰り返す	電源異常	▶ TOTOメンテナンス(株)修理受付 センターへ	82
	リモコンが	2回点滅を 繰り返す	吐水切替弁の角度が検出できない	▶ メインボタンを押して解除する 直らないときは、TOTOメンテナンス(株) 修理受付センターへ	15.82
	が点滅してい	3回点滅を繰り返す	長時間運転によるポンプの過熱防止装 置作動または、ポンプの故障	▶ インボタンを押して解除する 30分後にメインボタンを押しても、再度、点 滅する場合はポンプの故障が考えられます TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ	15•82
	いる	4回点滅を	浴槽のお湯が少ない 運転中に排水した	▶ メインボタンを押して解除する 浴槽の水位ラベルまでお湯を入れる	15
		繰り返す	吸込口が詰まっている 吸込口がふさがれた	▶ 吸込口に異物がないか確認する 吸込口をお手入れする	42
楽 湯		だが弱い が弱い	吸込口が詰まっている 吸込口がふさがれた	▶ 吸込口に異物がないか確認する 吸込口をお手入れする	42
	浴槽	ロから異物が出る i水を排水する おいがする	配管に湯あかがたまっている	▶ 配管内部を洗浄する	43
	肩楽 割れ	湯の吐水が る	吐水口に髪の毛やゴミが詰まっている	▶ 付属のお手入れ用へラで髪の毛やゴミを取り除く	42
		水が始まるのに ポンプ内に空気が残っている		▶ 浴槽への湯はり後、1回目の運転は、 ポンプ内の空気が排出されるまで吐水に時間がかかります	_
	可间	がかかる 	メインボタンの入/切を繰り返した	▶「切」操作後すぐに「入」にした場合、吐水に6秒程度の時間がかかることがあります	_
		していないのに することがある	吐水切替弁の作動音	▶ 故障ではありません (約2秒で停止します)	_
		運転を開始しても、 育楽湯の吐水だけ まる	 運転開始時のモードの設定が「腰楽湯」 に変更されている	▶ 運転開始時のモードの設定を変更する	16
	のみ	運転が「肩楽湯」 」または「腰楽湯」から開始する	運転開始時のモードの設定が「肩楽湯」 または「腰楽湯」になっている	▶ 運転開始時のモードの設定を変更する	16
		重転が「強」または から開始する	運転開始時の強さの設定が「強」または 「弱」になっている	▶ 運転開始時の強さの設定を変更する	16

		●●を解決	したい!	
	質問	症状や原因	対処方法	参照ページ
	水が出ない	止水栓が十分に開いていない	▶ 止水栓を開く	45
	水が面像い	停電中または断水中	▶ 回復するまで待つ	_
	流量が少ない	止水栓が十分に開いていない	▶ 止水栓を開く	45
	運転中リモコンの LEDランプ(青色) が消灯している	▶ TOTOメンテナンス(株)修理受付セ	ンターへ	82
	運転中リモコンの LEDランプ(青色) が点滅している	▶「きれい除菌水」を生成する部品交換 TOTOメンテナンス(株)修理受付セ		82
床ワイパ	常にリモコンの LEDランプ(青色) が点滅している	機能部のエラー表示	▶ TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ	82
床ワイパー洗浄 (きれい除菌水)	床ワイパー洗浄の 吐水が乱れている	ノズルに汚れが付着	▶ ノズルをお手入れする 直らないときは、TOTOメンテナンス(株) 修理受付センターへ	45 • 82
れい除	途中で水が止まる	▶ 4分以上待って再び動き出した場合にプレ洗浄と除菌仕上げの間に4分間の		18
(京水) (水)	洗い場の半分以上 に水が散布されて いない	床ワイパー洗浄時に他の場所で大量に 水を使用している	▶ 他の場所での水の使用をやめて、 もう一度確認する	_
	ノズルが回転して いない	▶ TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ		82
	床ワイパー洗浄を 使用しているのに	▶ 入浴後は十分に換気扇を回して湿気	33	
	カビやピンク汚れが 発生する	▶ 正しい手順で床ワイパー洗浄を行う ※使用後すぐに床、排水口に浴槽水ヤ	や湯水を流すと効果がありません	19
	運転していないの に、ノズルから水が 出ている(少量)	設置直後および断水後、他の場所で水 を使用した場合、ノズルから若干水が出 る場合がある ▶ 故障ではありません。		_

廃棄について

バスルーム廃棄時のお願い

お客様へ

バスルーム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ください。 バスルーム廃棄部材の不法投棄等があった場合は、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します。 プラスチックについては、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ください。

アフターサービス

相談・修理・部品購入が必要なときに

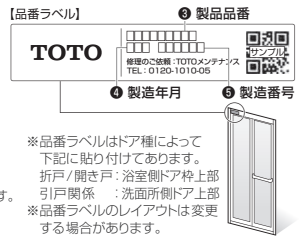
ご依頼の際にお知らせください

商品や部品の特定のため、事前に下記 **①**~**③**の項目を お調べのうえ、ご連絡ください。

- ※項目❸~❺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。
- ご住所・ご氏名・ お電話番号
- **2 製品名** シンラ

HK/WKシリーズ

- 3 製品品番
- 4 製造年月
- 6 製造番号
- 6 お引渡し日
- 故障の内容、異常の状況※できるだけ詳しくお願いします。
- 3 訪問希望日



修理

お求めの販売店/組立店またはTOTOメンテナンス(株) 修理受付センターへお問い合わせください。

TOTOメンテナンス(株)修理受付センター

TEL 30,0120-1010-05 FAX 30,0120-1010-02

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

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、「Q&A」をご確認くだ さい。(P.76~P.81)
- ※商品に異常が生じても故障ではない場合があります。
- ・「Q&A」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、で要望により有料で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。

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。

延長保証制度(有料)について

料金やお申し込み方法などの詳細は、同梱のご案内ちらし、またはTOTOのホームページ (https://jp.toto.com)をご確認ください。

■ お問い合わせ

TOTO (株)延長保証事務局 TEL: 500。0120-100514 受付時間: 平日9:00~17:00 (土・日・祝日・夏期休暇・年末年始を除く)

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。

- ※水栓金具や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。

商品のお問い合わせ・相談

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。

TOTO (株)お客様相談室

TEL 00.0120-03-1010 FAX 00.0120-09-1010

受付時間: 9:00~17:00

(夏期休暇・年末年始を除く)

部品購入

TOTO メンテナンス(株) TOTO パーツセンターへご連絡ください。(TOTOWebショップでもご購入いただけます。)

TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンター

TEL 00.0120-8282-55 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TOTOWebショップへ(24時間受付)

https://www.toto.jp/ec/html/index.htm

【 品番参照ページ】

ふろふた	P.84
ヘッドレスト	P.85
ワンプッシュ排水栓	P.41
床排水口まわり	P.47
その他	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の保証は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。
- ※ 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。

82

こんなときは

アフターサー

部品購入(ふろふた)

保温性を維持するために、必ず専用のラクかるふろふた(断熱仕様)を ご購入ください。

電話の前に「品番ラベル」の情報をメモしておくと便利ね!

ご購入の際は

ふろふた品番を下記一覧表よりご確認のうえ、 お知らせください。

- ※ふろふたのラベルに記載の品番はセット品番に なります。
- ※ふろふたの形状は、サイズやオプションにより、 掲載しているイラストと異なる場合があります。

			100
	浴室(の勝手	
上 勝手 洗い場正面の 鏡に向かって 右側に浴槽が ある場合	栓・カウンター等 足側 浴槽 背側	R 勝手 洗い場正面の 鏡に向かって 左側に浴槽が ある場合	全カウンター等足側 浴槽 背側

	治槽 サイズ (長辺: mm) 手		2枚 浴室 の 勝手		3枚 足中側中側中側 L勝手 R勝手		
			背側	足側	背側	中	足側
ストレート	1200	共通	AFKKS2JKBAA21W	AFKKS2JKFAA21W	_	_	_
	1300	共通	AFKKS3JKBAA21W	AFKKS3JKFAA21W	_	_	_
	1400	共通	AFKKS4JKBAA21W	AFKKS4JKFAA21W	_	_	_
	1600	L	AFKKS6JKBAA21W	AFKKS6JKFAA21W	AFKKS6JKBAA31W	AFKKS6JLCAA31W	AFKKS6JKFAA31W
		R	AFRICOUNDAAZIW	AFRICOUNFAAETW	AFRICOUNDAASTW	AFKKS6JRCAA31W	AFRICOUNFAASIW
	1650	L	AFKKS7JKBAA21W	AEI/I/O7 II/EA AO1 W	AFKKS7JKBAA31W	AFKKS7JLCAA31W	AFI//O7 II/FAAO1W
	1650	R	AFNNO/UNDAAZIW	AFKKS7JKFAA21W	AFNNO/UNDAAOIW	AFKKS7JRCAA31W	AFKKS7JKFAA31W

			27	 枚
ワイド	浴槽 サイズ (長辺: mm)	浴室の勝手	足側 側 L勝手	背側。 開 R勝手
			背側	足側
	1600	L	AFKKS6KLBAA21W	AFKKS6KKFAA21W
	1000	R	AFKKS6KRBAA21W	AFRICONNEAAZIW

			27	枚
スーパーワイド	浴槽 サイズ (長辺: mm)	浴室の勝手	足側 上勝手	背側 側 R勝手
			背側	足側
	1600	L	AFKKS6MLBAA21W	AFKKS6MKFAA21W
	1000	R	AFKKS6MRBAA21W	AFKNOUWKFAAZ I W

部品購入(ヘッドレスト)

	浴槽 サイズ	浴 室 の	楽湯		色			
ストレート	(長辺: mm)	B F	楽湯あり 楽湯なし	ホワイト	ライトグレー	ブラック		
	<u>*</u> **	#\Z	あり	EKK01092#CAW	EKK01092#CAG	EKK01092#CAK		
	共通	共通	なし	EKK01093#CAW	EKK01093#CAG	EKK01093#CAK		
			楽湯	色				
ワイド	サイズ	室の						
ワイド		室の勝手	楽湯あり 楽湯なし	ホワイト	ライトグレー	ブラック		
スーパー	サイズ (長辺:	室 の勝 手 L	楽湯あり 楽湯なし	ホワイト EKK01094L#CAW		ブラック EKK01094L#CAK		
	サイズ (長辺: mm)	室の勝手 L L			ライトグレー			
スーパー	サイズ (長辺:	勝 手 ———————————————————————————————————	あり	EKK01094L#CAW	ライトグレー EKK01094L#CAG	EKK01094L#CAK		

保証書

楽湯

項目			
定格電圧			AC100V
定格周波数			50/60Hz
	定格消費電	力	360W
	定格電流	ì	6A
	吐水口	肩楽湯	背側リム上面1カ所
浴槽本体部		腰楽湯	背側2力所
	吸込口数		浴槽長辺側(洗い場対面)2カ所
肩楽湯	D;	北水流量	弱(49)/中(55)/強(65) (L/min)
腰楽湯	噴出流量		弱(50)/中(60)/強(70) (L/min)
同時	(ポンプ吐水量)		弱(99)/中(115)/強(135) (L/min)
	安全装置		漏電遮断器、連続運転防止装置(15分タイマー)、 過電流保護装置、空運転防止装置、ポンプ過熱防止装置

床ワイパー洗浄(きれい除菌水)

項目			
定格電圧		AC100V	
	定格周波数	50/60Hz	
	定格消費電力	50W ※水質により変動します。	
	床洗浄方式	ノズル散布(自動回転タイプ)	
	機能水	次亜塩素酸 (0.5~5ppm)	
	使用水圧	0.10~0.75MPa	
	使用水質	上水道(井戸水、温泉水など使用不可)	
使用水量	標準モード	約33L/回	
使用小里	ecoモード	約23L/回	
洪洛 陆明	標準モード	約23分(約4分のインターバルを含む)	
洗浄時間	ecoモード	約19分(約4分のインターバルを含む)	
	安全装置	逆止弁、安全弁、漏水検知	
	公的認可	電気用品安全法(医療用物質生成器) 水道法(給水装置)	

調光調色システム

項目	
定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	67W (最大)
出力電圧	調光調色ボタン短押し:5段階(最大・明・中・暗・消) 調光調色ボタン長押し:無段階(最大~消)
安全装置	過電流保護装置
公的認可	電気用品安全法(直流電源装置)

TOTO

· 保証書《於於於於

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 20000120-1010-05 FAX 200000120-1010-02) に修理をご依頼ください。

お客様のおなまえ			様	品	名	シンラ HK / WKシリー (略品番: HKV/WKV)	ーズ
おところ〒						防水性能 ^{注2} ·浴槽貯水性能 ^{注3}	³ お引渡し日から 5 年間
取扱店名				保 証 期	証期間	電気製品	お引渡し日から 1 年間
お引渡し日注1	年	月	日			上記以外	お引渡し日から 2 年間

修理・点検記録

年月日 修理・点検内容 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。
- ❸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・ヘッドレストの シワ・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。
- ⑤ 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。 お客様相談室 TEL ☎。0120-03-1010
- 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。

注3)

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、ワンプッシュ排水栓の損傷 および故障によるものは、対象から 除外します。

TOTO 株式会社

Ŧ 802-8601

福岡県北九州市小倉北区中島 2-1-1

FAX 50,0120-09-1010