修理・取り扱いのご相談は まずお求めの取付店・販売店へ

取付店·販売店

Ŧ

電話

転居や贈答品などでお求めの取付店・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



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 55 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

TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ

ホームページ http://www.tom-net.jp/

TEL 00 0120-1010-05

FAX 00 0120-1010-02

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 00 0120-8282-55

FAX **©** 0120-8272-99

受付時間:平日9:00~18:00 土・日・祝日10:00~18:00 (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)

http://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。

愛情点検

こんな症状は

ありませんか?

長年ご使用のウォシュレットの点検を!

- ●水漏れする(配管接続部、ウォシュレット本体) ●ウォシュレット本体や便座にひびや割れが入っている
- ●異常な音やこげ臭いにおいがする
- ●電源コードを動かすと電源が切れたり入ったりする
- 電源プラグや電源コードが異常に熱い
- ウォシュレット本体や操作部が異常に熱い
- ◆その他の異常や故障がある



このような症状のときは、コンセント から電源プラグを抜き、止水栓を閉め て、必ずTOTOメンテナンス(株) 修 理受付センターにご相談ください。

※異常・故障状態のままのご使用 は、火災、感電、室内浸水の原 因になります。



TOTOグループ Iは勝がい考雇用の

TOTO株式会社

2014.10.7 D08398RN

TOTO



> 55ページ

ウォシュレット。S1·S1A·S2·S2A

品番: TCF6321型·TCF6331型 "ウォシュレット"はTOTOの登録商標です。



便利機能を楽しむ

使いかた

より清潔に、より長くお使いいただくための

お手入れ

トイレ空間の疑問を解決 こんなときは



よくあるご質問

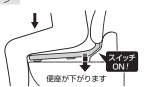
ウォシュレットの使用方法で、よくお問い合わせをいただく内容をピックアップしました。

をおります。 着座スイッチとは…?

QUESTION

便座に座ると着座スイッチが入り、各機能が使えます。

> 詳しくは7ページ





リモコンの **スイッチ**を押しても

ouestion 動かないのはどうして?

●着座スイッチが「入」にならないと 各機能が使えません。 図 詳しくは7ページ

●運転ランプが点滅している場合は、ウォシュレット本体がきちんと取り付いていません。もう一度取り付けなおしてください。

> 詳しくは28ページ

ク 便座が温かくない

QUESTION ときがあるのですが…。

節電ランプが点灯しているときは 節電中です。

ヌ 詳しくは23ページ

UESTION リモコンの乾電池の 文換時期は?

乾電池の交換時期が近づくと目安 として電池切れ予告ランプが点滅 します。

乾電池の交換をしてください。





> 詳しくは11、12、34ページ

●このたびはウォシュレットをお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。この説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

●仕様・品番・希望小売価格などは予告なく変更する 場合があります。あらかじめご了承ください。

●定期的に交換が必要な部品があります。

> 定期点検のおすすめ→45ページ

今の設定を確認したいのですが…。

QUESTION

リモコンの **(値)** スイッチを押す と、水勢調節·タイマー節電·お まかせ節電の設定を確認する ことができます。



> 詳しくは11ページ

今の設定を変えたいのですが…。

29/J....。

> 詳しくは31ページ

> 詳しくは24ページ

お手入れゃ 掃除のコツは?



	安全上のご注意 ・・・・・・・・・・ 4
	使用上のご注意・・・・・・・・・・・ 7
	機能の紹介 ・・・・・・ 8
	はじめの設定一覧9
	各部のなまえ・・・・・・・10
	初めてお使いになるときの準備・・・・・・・12
	標準的な使いかた(おしりを洗う)・・・・・・・・・14
	快適な機能・・・・・・・16
	温度を調節する16
	脱臭する 脱臭 パワー脱臭 オートパワー脱臭 18 選べる 節雷・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・19
	選べる節電・・・・・・・・・・・・・・・・・・19 自動で節電する おまかせ節電 ・・・・・・・・・20
	時間帯を指定して節電する タイマー節電 ・・・・・・・21
	お手入れのしかた・・・・・・24
	ウォシュレット本体のお手入れ・・・・・・・・26
	洗浄の水勢が弱くなったと感じたら・・・・・・30
	初期設定を変える 31
	リモコンの電子音を鳴らす/鳴らさない ・・・・・・31
	脱臭 オートパワー脱臭
	自動で標準の脱臭をする/しない・・・・・・31
	自動でパワー脱臭する/しない・・・・・・32
	自動でパワー脱臭するタイミングを変える・・・・・・32
	お好みの洗浄位置を記憶する/しない・・・・・33
	水勢ランプを点滅する/消灯する(点滅しない)・・・・33
	こんなときは・・・・・・34
	リモコンのスイッチを押すと、リモコンの 電池切れ予告ランブが点滅する/ランブが全て点灯するときは ・・・ 34
	冬場の凍結を防ぐには ・・・・・・・・ 35
	トイレを長期間使わないとき・・・・・・37
	脱臭が弱くなったら 39
i	故障かな?と思ったら ・・・・・・・・・・・・・・ 40
i	仕様44
	アフターサービス・・・・・・・・・45
	交換部品/別売品・・・・・・・・・・・・・・・・・46
	お毛 ス れサイクルカレンダー ・・・・・・・・・48

定期的な点検 ・・・・・・51

この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。ここに示した注意事項は、 安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

表示と意味



誤った取り扱いをすると、人 **荷攵 /--** が死亡または重傷を負う可能 性が想定される内容を示して います。



誤った取り扱いをすると、人 が傷害を負う可能性および物 的損害のみの発生が想定さ れる内容を示しています。

絵表示の例と意味



(は、してはいけない 禁止 の内容です。 左図は、「分解禁止」を示します。



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



ぬれた手で、電源プラグを抜き差ししない

◎ 感電の原因になります。



雷が発生しているときは、電源プラグに触れない

◎感電の原因になります。 禁止



電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない

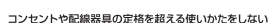
引っ張らない、ねじらない、無理に曲げない、傷つけない、加工しない、加熱 しない、重いものを載せない、束ねない、挟み込まない

◎ 傷んだまま使用すると、火災、感電、ショートの原因になります。



ガタついているコンセントは使わない





◎ たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



指定する電源(交流 100V) 以外では使用しない

◎ 火災の原因になります。



給水ホースと電源プラグ・コンセントを接触させない

◎ 結露などにより、火災や感電の原因になります。 禁止



アース(D種接地) 工事がされていることを確認する

◎アース工事がされていないと故障や漏電のとき、感電する原因になります。 アース接続 アース工事は、お近くの工事店に依頼してください。

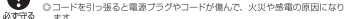


電源プラグの刃などに付いたほこりは定期的に取 り除き、根元まで確実に差し込む

必ず守る ○ 火災や感電の原因になります。電源プラグを抜き、 かわいた布でふいてください。



電源プラグを抜くときは、必ずプラグ本体を持って引き抜く





お手入れのときには必ず電源プラグをコンセントから抜く

◎ 感電の原因になります。

^{プラグ抜き励行} ※「ノズルそうじスイッチ」機能使用時は除く



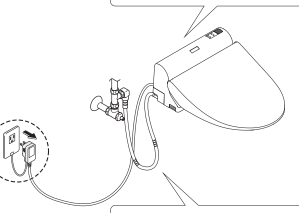
低温やけどに注意する

- ◎ながい時間便座に座るときは、便座の 温度調節を「切」にしてください。
- ◎ 次のような方が暖房便座をご使用にな るときは、周囲の方が便座の温度調節を 「切」にしてください。
- ・お子様、お年寄りなど自分で適切な温度 調節ができない方
- ・病気の方、身体の不自由な方など思うと おりに動けない方
- ・眠気を誘う薬(睡眠薬、かぜ薬など)を 服用された方、深酒をされた方、疲労の 激しい方など眠り込むおそれのある方



化学療法を受けているかた、免疫不 全症のかたなど、極度に免疫力が低 ^{必ず守る} 下して医師の治療を受けているかた は、ご使用に際し医師に相談する

> ◎身体への著しい障がいをまねくおそれが あります。



水道水および飲用可能な井戸水(地 下水) 以外は使用しない

※皮膚の炎症などを起こす原因になります。



浴室など湿気の多い場所には設置しない

水場使用禁止

◎火災や感電の原因になります。



ウォシュレット本体や電源プラグに水やお湯、 洗剤をかけない

水かけ禁止 © 火災や感電の原因になります。



絶対に分解したり、修理・改造は行わない

◎ 火災や感電の原因になります。



故障したままでウォシュレットを使いつづけない

◎ 次のようなときは、電源プラグを抜き、 止水栓を閉めて給水を止めてください。

故障とは…・配管や製品から水漏れしている

- 製品にひびや割れが入っている
- ・異音、異臭がしている
- 製品から煙がでている
- 製品が異常に熱い
- ◎ 故障したまま使いつづけると、火災や感電、 室内浸水の原因になります。

> アフターサービス→ 45 ページ

> 重大事故防止のためのお願い→47ページ



車輌・船舶など、移動体への設置はしない

◎ 火災や感電、故障などの原因になります。 ◎ ウォシュレット本体がはずれて落下し、けがを する原因になります。



たばこなどの火気類を近づけない

火気禁止 ◎ 火災の原因になります。



逆流防止装置(バキュームブレーカー、 0リング) は水の安全を確保するために定期 必ず守る 的な点検を行う

> ◎ 逆流防止装置 (バキュームブレーカー、Oリング) が正常に機能しないと、状況によっては一度吐水し た水が逆流する原因になります。

> > > 定期点検のおすすめ→ 45 ページ

注



プラスチック部分(ウォシュレット本体など)のお手入れをするときは、うすめた台所用中 性洗剤を使用し、次のものは使わない

〔トイレ用洗剤、住宅用洗剤、ベンジン、シンナー、クレンザーおよびナイロンたわし など〕

- ◎ プラスチックを傷め、割れてけがをする原因になります。
- ◎ 給水ホースを傷め、水漏れの原因になります。



強い力や衝撃を与えない、便座・便ふたやウォシュレット本体の上に 乗らない、重いものを載せない

禁止

- ◎割れたり、ウォシュレット本体がはずれて落下し、けがをする原因になります。
- ◎ 座る動作に障がいのある方がご使用になる場合は、過剰な横荷重が加わることにより、便座がはずれて転 倒し、けがをすることがありますので、固定部を専用部品に取り替えてください。(有料)

取り替えは TOTO メンテナンス㈱修理受付センターへご依頼ください。 ■アフターサービス→45ページ



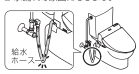
便座・便ふたを持って製品を持ち上げない

◎ ウォシュレット本体がはずれて落下し、けがをする原因になります。



給水ホースを折り曲げたり、 つぶしたり、カッターなどで 傷つけたりしない

◎水漏れの原因になります。





止水栓を開けたままで、給水フィル ター付水抜栓をはずさない

- ◎水が噴き出します。
- > 給水フィルター付水抜栓のお手入れ→30ページ



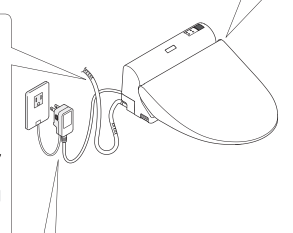
水漏れが発生したときは、 止水栓を閉めて給水を止める





給水フィルター付水抜栓を取り 付けるときは確実に締める

必ず守る ◎ 確実に締めないと水漏れの原因になります。





長期間使用しないときは、電源プラグを抜く

- ◎ 安全のために電源プラグを抜いておいてください。 必ず守る ○ 再使用するときは、水が腐敗して皮膚の炎症
 - などを起こす原因になりますので、再通水して ご使用ください。 ■ 再通水のしかた→38ページ



外気温が 0℃以下になるときは、凍結による 破損の予防を行う

必ず守る ◎ ウォシュレット本体内部や給水配管が凍結すると、 内部の部品が破損し、水漏れする原因になります。 ◎ 暖房するなどしてトイレを暖めてください。

▶ 凍結による破損の予防→35、36ページ

使用上のご注意

次のことをお守りください。

「傷つきや破損を防ぐために!

ウォシュレット本体、便座、便ふたなどプラー スチック部分は、かわいた布やトイレットペー パーなどでふかない

- ▶ お手入れのしかた→24ページ
- ○水でぬらしたやわらかい 布をよくしぼってふいてく ださい。

リモコン送信部・

受信部を

おおわない

「誤作動などを防ぐために!



便ふたに寄り かからない



トイレ用洗剤で便器を掃除する ときは、3分以内に洗い流し、 便座・便ふたは開けたままにし

ておく

故障を防ぐために!

ウォシュレット本体やノズル

に小便がかからないようにす

便器に残った洗剤はふき取ってくだ さい。洗剤の気化ガスがウォシュレッ ト本体内に入り、故障の原因になり ます。

便ふたをはずしたまま使用しな

便ふたを取りはずしてご使用にな る場合は、別途スペーサーが必要 です。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。 ▶ 47ページ

する 変色や暖房便座の温度ムラが生

じる原因になります。

直射日光が当たらないように

ラジオなどはウォシュレットか ら離して使う

ラジオに雑音が入ることがあります。

便座の上に幼児用補助便座・ やわらか補高便座などを置い て使用した場合は、使用後取 りはずす

一部の機能が使用できなくなるこ とがあります。

トイレ室内に冷暖房器具を設置するときは、ウォシュレット本体 に冷暖房の風や熱が直接当たらないようにする

安全装置が誤作動する原因になります。

落雷の可能性がある場合は

あらかじめ電源プラグを抜く

◎故障の原因になります。

着座スイッチについて

便座・便ふたの上にものを置

着座スイッチが入り、リモコンのス

イッチにふれたときノズルから温水

が出て、床などをぬらす原因になり

ます。(便座・便ふたに力が加わる

かない、手で押さえない

と着座スイッチが入ります。)

- ●便座に座ると着座スイッチが入り、各機能が使えます。
 - ※深く座らないと着座スイッチが入らない場合があります。 (体重の軽いお子様が使用されるときは、着座スイッチが 入りにくい場合があります。)



(浅く座る)



(深く座る)

- ●着座スイッチが入ると「カチッ」という音がします。
- ●便座が上下する構造のため、便座クッションと便器の 間にすき間を設けています。





機能の紹介

製品の種類は便ふたの裏に記載しています。

洗净機能		S1	S1A	S2	S2A	参 照 ページ
おしり洗浄	おしりを洗います。	•	•	•	•	15
やわらか洗浄	ソフトな水流でおしりをやさしく洗います。	•	•	•	•	15
ビ デ 洗 浄	女性のビデとして使えます。	•	•	•	•	15
洗浄位置調節	ノズルの位置を前後に調節できます。	•	•	•	•	15
水勢調節	おしり洗浄などの水勢の強弱を調節できます。	•	•	•	•	15
ムーブ洗浄	ノズルが前後に動き、広くまんべんなく洗います。	•	•	•	•	15
快適機能		sı	SIA	S2	S2A	参照ページ
	/FOX 24 date		JIA) JE	JEA	
暖房便座 ————————————————————————————————————	便座を温めます。 					16
温風乾燥	ぬれた部分をかわかします。	_	_	•	•	16
温度調節	温水、便座、乾燥(S2·S2Aのみ)の温度を調節できます。	•	•	•	•	16
脱臭	便器内のにおいを取ります。	•	•	•	•	18
パワー脱臭	吸い込む力をアップさせて便器内のにおいを取ります。	•	•	•	•	18
オートパワー脱臭	便座から立ち上がると自動でパワー脱臭を行います。	•	•	•	•	18
リモコン	ラクな姿勢で操作できます。	•	•	•	•	11
着座センサー (着座スイッチ)	便座に座ると各機能がはたらきます。	•	•	•	•	7
ソフト閉止	便座·便ふたがゆっくり閉まります。	•	•	•	•	_
リモコン便器洗浄	リモコンで便器の水を流すことができます。	_	•	_	•	15
節 電 機 能		sı	SIA	S2	S2A	参 <u>照</u>
即电機能		51	SIA	52	52A	ページ
タイマー節電	ー度設定すると毎日その時間に便座ヒーター、温水ヒーターが切れて 節電します。(節電時間は、3・6・9時間のいずれかに設定できます。)				•	19,21

トイレをあまり使用しない時間帯を記憶して、自動で 便座の温度を下げて節電します。

このスイッチを「切」にすることで暖房便座などの運転を停止して、こまめな節電ができます。

おまかせ節電

運転入/切スイッチ

清潔機能	S1	SIA	S2	S2A	参 照 ページ	
便ふた着脱	便ふたが簡単に取りはずせます。 お掃除も簡単です。	•	•	•	•	27
ウォシュレット本体 ワンタッチ 着 脱	ウォシュレット本体がワンタッチではずせます。 便器の奥まで簡単にお掃除できます。	•	•	•	•	28
抗菌	便座、スイッチなど直接肌がふれやすいところに抗菌 処理をしています。	•	•	•	•	10,44
セルフクリーニング	洗浄の前後に、ノズル先端部を自動でしっかり洗います。	•	•	•	•	_
ノズルまるごと洗浄	ノズルが伸出・収納するときに、ノズル本体をしっかり洗います。	•	•	•	•	_
クリーンノズル	ノズル本体に汚れの付きにくい樹脂を使用しています。	•	•	•	•	_
ノズルそうじスイッチ	ノズルがお湯を出さずに伸出するので、お掃除もラクに できます。		•	•		29

はじめの設定一覧

各機能の工場出荷時の初期設定は以下の ようになっています。

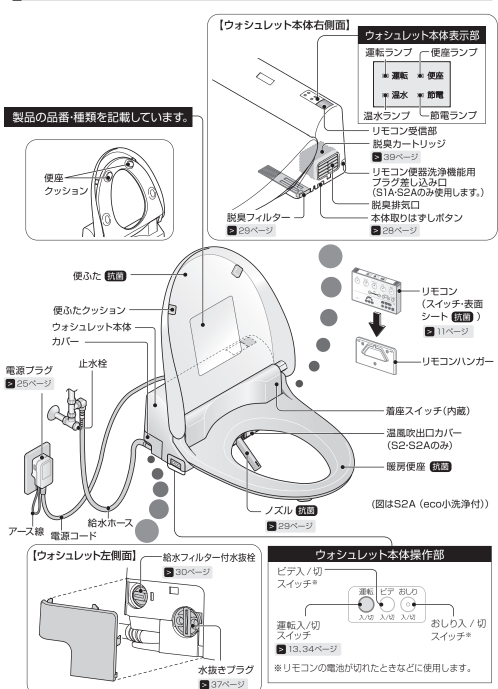
機能	はじめの設定	お好みで変更できる設定	S1	SIA	S2	S2A	参照ページ
水勢ランプ	関・・・・・ 強 中央の位置で 約5秒に1回点滅	「点滅」→「消灯」に変更できます。	•	•	•	•	15,33
温水温度	温度設定 低 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	温度股定	•	•	•	•	16,17
便 座 温 度	温度設定 低 〇 〇 🚉 高	低 ○ ○ ○ 高 スイッチで、温度の 復度 ②水 減 調節ができます。	•	•	•	•	16,17
乾 燥 温 度	温度設定 低 〇 焼 🔾 高	(図はS2·S2A)	_	_	•	•	16,17
脱臭(標準の脱臭)	入	標準の脱臭の「入」「切」を設定できます。	•	•	•	•	18,31
- 1 1°- N'-	入 /オートパワー\	オートパワー脱臭の「入」「切」を設定できます。	•	•	•	•	18,32
オートパワー脱臭	脱臭がはじま るまでの時間 :約10秒	オートパワー脱臭がはじまるまでの時間を 変更できます。(約5秒後に変更できます。)	•	•	•	•	18,32
おまかせ節電	入	おまかせ節電の「入」「切」を設定できます。	•	•	•	•	20
タイマー節電	切	タイマー節電の「入」「切」を設定できます。 節電時間を変更できます。	•	•	•	•	21
電子音	入	電子音の「入」「切」を設定できます。	•	•	•	•	31

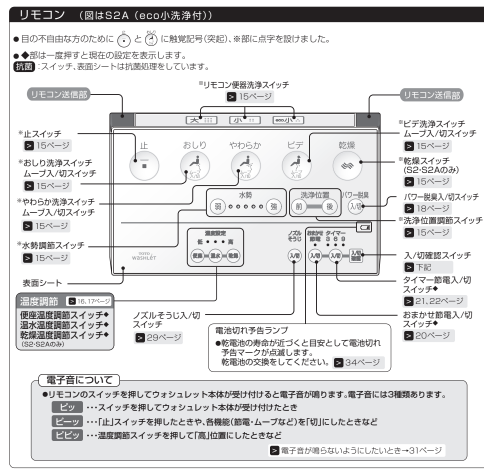
9

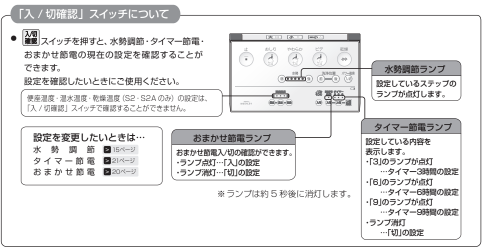
19,20

13,34

各部のなまえ







初めてお使いになるときの準備

リモコンに乾電池を入れる

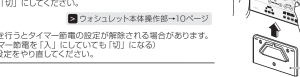
リモコン側面を両手で持ち真上に引き上げてハンガーからはずす



○電池の取り替えやお手入れをするときは、ウォシュレット本体操作部

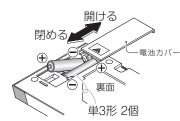
の で を「切」にしてください。

○電池交換を行うとタイマー節電の設定が解除される場合があります。 (例:タイマー節電を「入」にしていても「切」になる) もう一度設定をやり直してください。



- リモコン裏面の電池カバーを開ける
- 単3形乾電池2個を正しく入れる ※同梱の乾電池を使用してください。
- 電池カバーを閉める

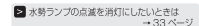




リモコン表示部

乾電池を正しくセットすると、図のように表示されます。

リモコンの全ランプが約2秒間点灯します。 その後、水勢ランプのみ中央の位置で 点滅(約5秒に1回)しつづけます。





(図は S2A (eco 小洗浄付))



◎乾電池について

- ・乾電池はアルカリ乾電池をご使用 ください。
- ・乾電池の破裂や液漏れを防ぐため に次のことを必ずお守りください。
- 交換するときは、同じ銘柄の新しい乾電池 を使用する
- •長期間使用しないときは、取り出しておく
- 充電式の電池は使用しない

乾電池の交換時期

乾電池が消耗してくると、目安としてリモコンの電池切 れ予告ランプが点滅します。

新しい乾電池と交換してください。



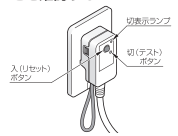
室内の広さ、壁、材質などの条件により、電池切れ予告 ランプが点滅していなくてもリモコンで操作できないこと があります。その場合も新しい乾電池と交換してください。

電源を入れて準備する

電源プラグをコンセントに 差し込む

ノズルがいったん出て戻ります。

切表示ランプが消灯している ことを確認する



- 切表示ランプが点灯しているときは、 「入(リセット)」ボタンを押すと消灯し ます。
- ウォシュレット本体表示部の ランプを確認する



- 「運転」ランプが点灯していないと全 機能が使用できません。 (節電中は除きます。)
- 「運転」ランプが点灯していない場合 は、ウォシュレット本体操作部の を押してください。

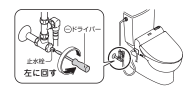
(ランプが点灯します。)

「運転 | ランプが点滅している場合は、 ウォシュレット本体がきちんと取り付 いていません。もう一度取り付けなお してください。 ▶ 28ページ

:水栓を開ける

止水栓を全開にする

止水栓を矢印の方向に回してください。



か

標準的な使いかた

1 便座に座る

着座スイッチがはたらき、各機能が使えるようになります。

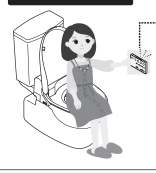
> 着座スイッチについて→ 7ページ



◎脱臭がはじまります。

2 洗う・かわかす (S2·S2Aのみ)・ 止める

リモコンで操作します。



- ◎ウォシュレットは、水道水または、飲用可能な井戸水を直接使用しています。(ロータンクの水を使用することはありません。)
- ◎温水タンクは貯湯式ですので、連続して使用する とお湯の温度が低くなることがあります。



便座には深く腰掛けましょう!

○浅く腰掛けると着座スイッチがはたらかない場合があります。

○洗浄の位置が合いやすく、水の飛び散りが少なくなります。

【 便座から立ち上がる



4

水を流す

(S1A·S2A のみ)

- ◎約10秒後にオートパワー脱臭がはじまります。
 約2分後に自動で止まります。
- ◎毎回清潔にご使用いただくために、ノズル内の残水を抜きます。(約30秒間)
- ◎ノズル付近からときどき水が出ますが、温水タンク内の水が膨張して出てくるものです。

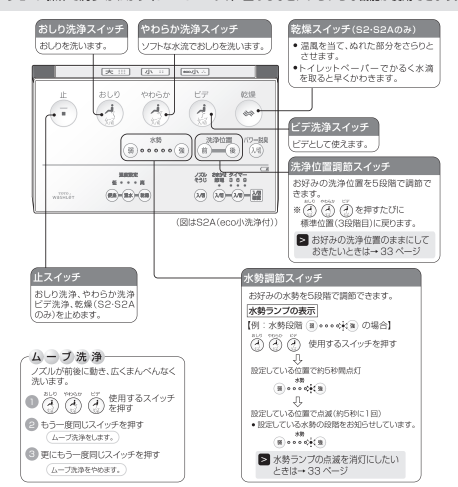
おしり洗浄・ やわらか洗浄 ビデ洗浄に

ついて

- 局部周辺に付着した汚物や汚れを洗い流す機能です。
- やわらか洗浄・ 長時間の洗浄や洗いすぎに注意してください。
 - ※常在菌を洗い流してしまい、体内の菌バランスが崩れる可能性があります。
 - 局部の治療・医療行為を受けている方は、使用については、医師の指示を守ってください。

リモコンでの操作

リモコン操作で洗う・かわかす(S2A·S2Aのみ)・止めるなど、いろいろな機能が使用できます。



リモコン便器洗浄機能付(SIA·S2Aのみ)の場合は・・・

- ●リモコン便器洗浄機能付(S1A・S2A)の場合は、リモコンのスイッチで便器の水を流すことができます。
- ●「大洗浄」のみの便器の場合は、いずれの スイッチを押しても大洗浄します。
- 「eco 小洗浄」の場合は、便器洗浄レバーが回転した状態で約3秒間止まったあと、もとに戻ります。
- ※リモコン便器洗浄作動中に、便器洗浄レバーを逆方向に回さないでください。便 器洗浄レバーが破損する原因になります。

大洗浄(大便時) 小洗浄(小便時) 800小洗浄

スポタ(入使時) ハボタ(外使時) CUがボタ トイレットペーパー お手入れの時など、トイレット (シングル)は10mまで (シングル)は3mまで ペーパーを流さない時



PKKAZ Z

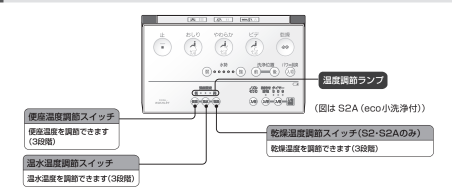
便器洗浄スイッチは連続して使うことはできません。 次の洗浄まで約10秒お待ちください。

か

快適な機能

温度調節をする

温水、便座、乾燥(S2・S2Aのみ)の温度はリモコンで調節できます。 お好みの温度でご使用ください。



1 リモコンの温度調節スイッチを押す

(S2·S2Aのみ) のうち、 温度を変更したいスイッチを押してください。

温度調節ランプで、現在の温度レベルを表示します。

【例: 便座温度を変更する場合】







温度調節ランプは、(原座)、温水、(乾燥)(S2·S2Aのみ)を押すと、押したスイッチの温度レベルを表示します。

温水、便座の温度が「入」になるとウォシュレット本体表示部の「温水」「便座」 ランブが点灯します。

2 お好みの温度レベルになるまで温度調節スイッチを繰り返し押す

スイッチを押すたびに温度調節ランプが切り替わります。 約5秒後に温度調節ランプが消灯します。

設 定 完 了



約5秒以上スイッチを押さない時間が続くと、ランプは消灯します。

温度調節中にランプが消灯したときは、 もう一度スイッチを押し、お好みの温 度レベルに設定してください。



温水、便座の温度を「切」にするとき

乾燥は「切」に設定できません。

リモコンの温度調節スイッチを押す

(便座)、(温水)のうち、

「切」にしたいスイッチを押してください。

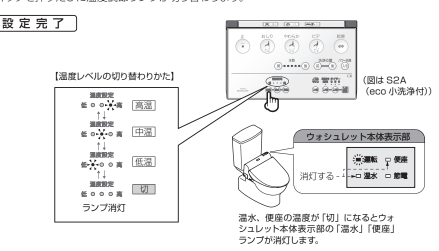
温度調節ランプで、現在の温度レベル を表示します。





2 温度レベルが「切」になるまで温度調節スイッチを繰り返し押す

スイッチを押すたびに温度調節ランプが切り替わります。



脱臭には「標準の脱臭」「パワー脱臭」「オートパワー脱臭」の3通りがあります。

標準の脱臭、オートパワー脱臭の使いかた

便座から立ち上がるとオートパワー脱臭がはたらいて、便器内のにおいを取ります。

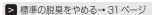
便座に座る

かた

標準の脱臭をはじめます。

2 便座から立ち上がる

約10秒後にオートパワー脱臭をはじめます。 約2分後に自動で止まります。



- ≥ オートパワー脱臭をやめる→32ページ
- > オートパワー脱臭がはじまるまでの時間を変える→ 32 ページ

パワー脱臭の使いかた

便座に座って、においが気になるときに、吸い込む力をアップさせて便器内のにおいを取ります。

1 リモコンの (入切) を押す

パワー脱臭をはじめます。

2 もう一度リモコンの (水間) を押す

1 2/2 (***) ***

1 2/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) ***

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3/2 (***) **

1 3



(図は S2A (eco小洗浄付))

標準の脱臭に戻ります。

○パワー脱臭は便座に座らないとはたらきません。

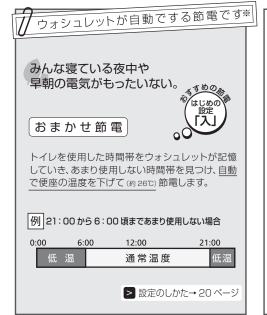
いったん便座に座れば、立ち上がった後も約2分間はスイッチを受け付けます。

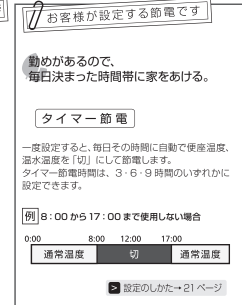
ハワー脱臭

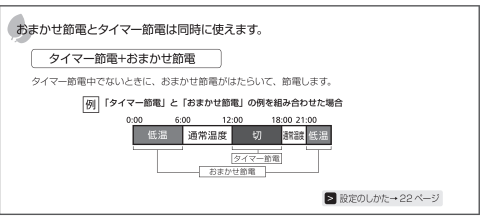
○ (入切) を切らずに立ち上がった場合は、約2分後に止まります。



選べる節電







節電中でもウォシュレットを使用できます。(便座に座ると一時的に温かくなります。) ※あまり使用しない時間帯をみつけるまで約10日かかります。

おまかせ

おまかせ節電

おまかせ節電のしかた



1 リモコンの を押す

スイッチを押すたびにランプ表示が切り替わります。

<「切」にするとき>

リモコンのおまかせ節電ランプが消灯するま で繰り返し押す

設定完了

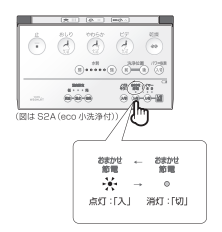
<「入」にするとき>

リモコンのおまかせ節電ランプが点灯するま で繰り返し押す

約5秒後におまかせ節電ランプが消灯します。

設定完了

自動で便座の温度を下げて節電します。 あまり使用しない時間帯になると、ウォシュ レット本体表示部の節電ランプ (オレンジ色) が点灯します。







○トイレをあまり使用しない時間帯をみつけるまで約10日かかります。

〇リモコンの $\sqrt[\lambda \eta]$ スイッチを押すと、おまかせ節電の設定をすることができます。

> 「入 / 切確認」 スイッチについて→ 11 ページ

○便座に座っているとき (着座スイッチ「入」のとき) は節電ランプが消灯します。

時間帯を指定して節電する

タイマー筋雷

タイマー節電のしかた

おまかせ節電(初めの設定「入」)を「切」に設定していない場合、タイマー節電を設定するとおまかせ節電と同時に使う設定になります。

午前1時から7時まで(6時間)節電をする場合

1 節電を開始したい時刻 (午前1時) になったらリモコンの * (*)** を6のランプが点灯

するまで繰り返し押す

スイッチを押すたびに、ランプ表示が切り替わります。 約5秒後にタイマー節電ランプが消灯します。

ウォシュレット本体表示部 の節電ランプ (緑色) が 点灯します。











○リモコンの スイッチを押すと、タイマー節電の設定を確認することができます。

> 「入/切確認」 スイッチについて→ 11 ページ

○便座に座っているとき(着座スイッチ「入」のとき)は節電ランプが消灯します。

節電時間の変更

3・6・9時間のいずれかに設定を変更できます。

1 リモコンの *・・・ を設定したい時間の ランプが点灯するまで繰り返し押す

スイッチを押すたびに、ランプ表示が切り替わります。 約5秒後にタイマー節電ランプが消灯します。

設定完了

※節電時間(3・6・9時間)を変更したいときは、 節電を開始する時刻にもう一度設定してください。





● \$4\star | \$

○リモコンの スイッチを押すと、おまかせ節電の設定を確認することができます。

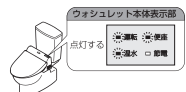
> 「入 / 切確認」 スイッチについて→ 11 ページ

23

リモコンの ・・・・ を「タイマー節電」 ランプが消灯するまで繰り返し押す

節電をやめます

ウォシュレット本体操作部の「運転」 「温水」「便座」ランプが点灯します。



(図は S2A (eco 小洗浄付)) 9時間 切(消灯) 3時間 6時間

440



○リモコンの **入切** スイッチを押すと、おまかせ節電の設定をすることができます。

▶ 「入 / 切確認」 スイッチについて→ 11 ページ

タイマー節電とおまかせ節電を同時に使うとき

スイッチを押す順番はどちらが先でもかまいません。

- タイマー節電を設定する
 - > タイマー節電のしかた→21ページ
- おまかせ節電を設定する
 - ≥ おまかせ節電のしかた→20ページ

節電中のランプ表示

おまかせ節電中



便座温度:低温 温水温度:設定温度

タイマー節電中



便座温度:「切」 温水温度:「切」

通常運転中

点灯する 運転:無便座 温水 □節電

便座温度:設定温度 温水温度:設定温度



○便座に座っているとき (着座スイッチ「入」 のとき) は節電ランプが消灯します。



ウォシュレット本体表示部



🍃 かしこく節電

● 温度調節を低めにしましょう

寒さを感じない範囲で、温度を低めに調節すると節電になります。

● 便ふたを閉めましょう

便ふたを閉めておくと便座表面の熱が逃げにくくなり節電になります。

● 長時間使用しないときは「運転入/切」スイッチを「切」にしましょう

お手入れのしかた

お手入れの前に



掃除方法も使いかたを間違えると傷つけてしまいます。 それぞれの材質に合ったお手入れをしてください。

ウォシュレット本体・便座・便ふたのお手入れ

材質:プラスチック(樹脂)・ゴム

お手入れの基本道具

台所用中性洗剤

やわらかい布





プラスチック(樹脂)・ゴム部分に使ってはいけないもの

シンナー、ベンジン、クレンザー、 ナイロンたわし、かわいた布、 トイレットペーパー

便器・タンク部分のお手入れ

材質: 陶器

お手入れの基本道具

トイレ用ブラシ



やわらかい布







陶器部分に使ってはいけないもの

業務用の強酸性・強アルカリ性洗剤、研磨剤入りの 洗剤、フッ素系洗剤(フッ化水素・フッ化アンモニウ ムを含む)、金属ブラシ、研磨剤入りナイロンたわし

止水栓のお手入れ

材質:金属

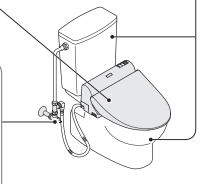
お手入れの基本道具

やわらかい布



金属部分に使ってはいけないもの

たわし、ナイロンたわし、クレンザー、 みがき粉、粗い粒子を含む洗剤、シンナー ベンジン、塩素系洗剤、強アルカリ性薬品

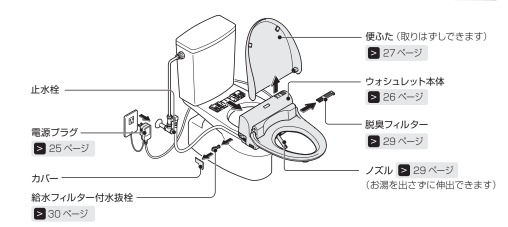


- ※ お手入れの頻度は、お手入れサイクルカレンダー を参考にしてください。
- お手入れサイクルカレンダー → 48、49 ページ

各部分を取りはずして、すみずみまでお手入れができます



お手入れのときには安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください。 ※「ノズルそうじスイッチ」使用時は除きます。



電源プラグのお手入れと点検



電源プラグは月に1回程度、正常に作動することを確認してください。

電源プラグを抜く

抜いた電源プラグに水がかからないようにして ください。

掃除をする

電源プラグの刃などについたほこりをかわいた布で 取り除いてください。

電源プラグを差し込む

根元まで確実に差し込んでください。

<点検をする>

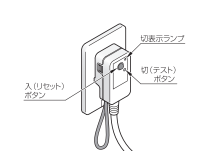
「切(テスト)」ボタンを押す

(切表示) ランプが点灯します。

「入(リセット)」ボタンを押す

(切表示) ランプが消灯します。

以上のように作動すれば正常です。



※(切表示) ランプが点灯しているときには通電されません。点検後は「入 | リセットボタンを押してください。

ウォシュレット本体のお手入れ

ウォシュレット本体・便座・便ふたのお手入れ

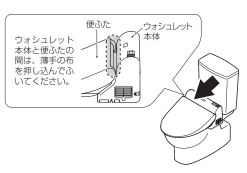


- 電源プラグを抜く
- 水でぬらしたやわらかい布を よくしぼってふく

つめを立てずに手の平などでやさしくふ いてください。

電源プラグを差し込む

リモコン送信部・受信部をきれいにしましょう! 汚れていると各機能が作動しないことがあります。

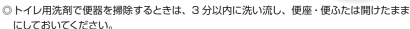








- ◎プラスチック部分は、かわいた布やトイレットペーパーなどで ふかないでください。傷つきの原因になります。
- ◎ウォシュレットは電気製品です。内部に水が入らないよう十分に 気をつけてください。洗剤がウォシュレット本体と便器のすき間に 残らないようしっかりふき取ってください。



便器に残った洗剤はふき取ってください。

(洗剤の気化ガスがウォシュレット本体内に入り、故障の原因になります。)

◎ ノズルカバーや温風吹出口カバー(S2·S2Aのみ)を無理な力で押したり、引っ張ったり しないでください。

(破損や故障の原因になります。)

汚れがひどいときは…

- やわらかい布にうすめた台所用中性洗剤をふくませ、手の平などで やさしくふき取ってください。
- その後、水ぶきを行ってください。



便座・便ふたのすき間のお手入れ

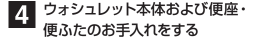


便ふたが取りはずせますので、すみずみまで掃除できます。

便ふたの取りはずしかた

- 電源プラグを抜く
- 便ふたを図のように持つ
 - 少し手前に傾けると、取りはずし やすくなります。
- ●左側を外側に広げて ヒンジ部を凹部から はずし、引き上げる
 - 2 右側を取りはずす

※指をはさまないよう注意してください。



> お手入れのしかた→26ページ

便ふたの取り付けかた

右側のピンとヒンジ部を合わせる

左側を広げながら、ヒンジ部を 凹部に合わせ取り付ける



ヒンジ部

電源プラグを差し込む





ウォシュレット本体と便器のすき間のお手入れ

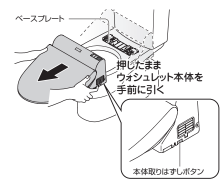
月に1回

ウォシュレット本体をはずして、便器の上面やウォシュレット本体底面も掃除できます。

- 1 電源プラグを抜く
- 2 ウォシュレット本体を取りはずす

ウォシュレット本体右側の本体取りはずしボタン を押したまま、ウォシュレット本体を手前に引い てください。

※給水ホース、電源コードがありますので、無理 に引っ張らないでください。



□ 「カチッ」と音が

するまで押し込む

ウォシュレット

本体を軽く手前

に引っ張って、

製品がはずれないことを確認

してください。

ベースプレート

3 掃除をする

「ウォシュレット本体のお手入れ」 ≥ 26 ページ と同じ要領で行ってください。

- 1 ウォシュレット本体を取り付ける
 - ① ウォシュレット本体の中心とベース プレートの中心を合わせる
 - ② 便器面にウォシュレット本体をすべらせて 「カチッ」と音がするまで、確実に押し込む

※ウォシュレット本体をベースプレートに確実に押し 込まないとウォシュレットは作動しません。

5 電源プラグを差し込む

6 ウォシュレット本体操作部の運転ランプを確認する

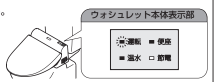
<運転ランプが点灯している場合> 正しく取り付いています。

<運転ランプが消灯している場合> ウォシュレット本体操作部の「運転入/切スイッチ」を 押してください。

運転ランプが点滅している場合

ウォシュレット本体がきちんと取り付いていません。 もう一度取り付けなおしてください。

→運転ランプが点灯することを確認してください。



ノズルとノズルまわりのお手入れ

月に1回

ノズルがお湯を出さずに伸出するので掃除がラクにできます。

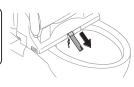
リモコンの 帰

^{そうじ} (xn) を押す

ノズルが出てきます。

- ノズルの根元から掃除のための 水が出ます。
- ノズルは、約5分後に自動で戻ります。





2 掃除をする

やわらかい布で水ぶきをしてください。 ※ノズルを無理に引っ張ったり、押し込んだり、 押さえつけたりしないでください。 (破損や故障の原因になります。)

もう一度 (水側) を押す

ノズルが戻り、自動でノズルを 洗浄します。



脱臭フィルターのお手入れ

においが気になる場合は、脱臭フィルターの掃除を行ってください。



- 電源プラグを抜く
- 2 脱臭フィルターのつまみを持ち、 外側に引き出す

無理に引っ張ったりしないでください。 (破損や故障の原因になります。)

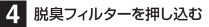
3 掃除をする

フィルターに付いたほこりを歯ブラシなどでおとしてください。



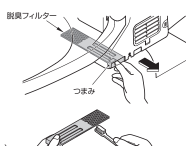
○フィルターは水洗いできますが、取り付ける前に水気を取ってください。

○フィルターの汚れ、目詰まりなどがひどい場合には、交換を おすすめします。▶ 46 ページ



脱臭フィルターを「カチッ」と音がするまで確実に 押し込んでください。

5 電源プラグを差し込む





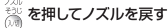
初期設定を変える

洗浄の水勢が弱くなったと感じたら

給水フィルター付水抜栓のお手入れ



- **1** 止水栓を閉めて給水を止める ≥ 35 ベージ
- 2 リモコンの を押してノズルを伸出させた後、もう一度リモコンの



(給水管内の圧抜きです。)

- 3 カバーをはずす
- 4. 給水フィルター付水抜栓をはずす

給水フィルター付水抜栓を⊝ドライバーでゆるめた後、引っ張ってはずしてください。

注 意



止水栓を開けたままで給水フィルター付 水抜栓をはずさない

水が噴き出します。

- 5 掃除をする
 - 小さなゴミは、歯ブラシなどを使って、確実に取り除いてください。
 - 給水フィルター付水抜栓取付穴の中のゴミも綿棒などで取り除いてください。



○洗剤は使わず水洗いしてください。

○フィルターははずしたり、破ったりしないでください。フィルターの汚れ、 目詰まりなどがひどい場合には、交換をおすすめします。▲ 46 ページ

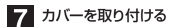
6 給水フィルター付水抜栓を取り付ける





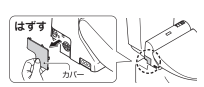
給水フィルター付水抜栓は確実に締める

確実に締めないと水漏れの原因になります。



8 止水栓を開ける ▶

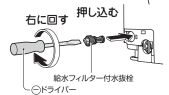












○ドライバーで確実に締める



Comfortable

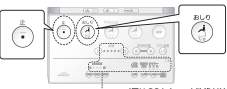
初期設定を変える

※各設定を変更するときは、「リモコンの電子音を鳴らす/鳴らさない」を「鳴らす」に設定して電子音で設定の変更を確認してください。

リモコンの電子音を鳴らす/鳴らさない

リモコンのスイッチを押して、ウォシュレット本体が 信号を受け付けると電子音が鳴ります。「電子音を 鳴らす」「電子音を鳴らさない」を設定できます。

鳴らる



J (図はS2A (eco小洗浄付))

1 をリモコンのランプが すべて点滅するまで押す

約10秒で点滅します。

2 🧘 を押す

押すたびに設定が切り替わります。



60秒以上スイッチを押さない時間が続いた場合は、設定モードが解除されます。 もう一度はじめからやり直してください。

電子音を鳴らすとき

「ピッ」という電子音が鳴るまで押します。

「ピーッ」という電子音が鳴るまで押します。

3 🕞 を押す

変更完了

自動で標準の脱臭を する/しない

標準の脱臭が自動ではたらくかどうかを変更できます。「自動で標準の脱臭をしない」にしても、パワー脱臭・オートパワー脱臭は使えます。

್ದ್ ಶಾಜಾಬಾಸ್ ಶಾನ



ランプ (図はS2A (eco小洗浄付))

をリモコンのランプが すべて点滅するまで押す

約10秒で点滅します。

2 パワー脱臭を押す

押すたびに設定が切り替わります。



60秒以上スイッチを押さない時間が続いた場合は、設定モードが解除されます。 もう一度はじめからやり直してください。

1

自動で標準の脱臭をするとき

「ピッ」という電子音が鳴るまで押します。

自動で標準の脱臭をしないとき

「ピーッ」という電子音が鳴るまで押します。

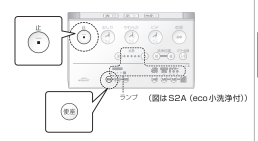
3 🕝 を押す

変更完了

自動でパワー脱臭 する/しない。オートパワー脱臭

「自動でパワー脱臭しない」にしても、標準の 脱臭・パワー脱臭は使えます。





をリモコンのランプが すべて点滅するまで押す

約10秒で点滅します。

便座を押す

押すたびに設定が切り替わります。



60秒以上スイッチを押さない時間が続い た場合は、設定モードが解除されます。 もう一度はじめからやり直してください。

自動でパワー脱臭をするとき

「ピッ」という電子音が鳴るまで押します。

1

自動でパワー脱臭をしないとき

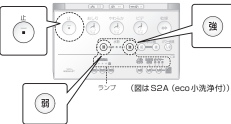
「ピーッ」という電子音が鳴るまで押します。

変更完了

自動でパワー脱臭するタイ ミングを変える。オートパワー脱臭

自動でパワー脱臭が開始するまでの時間を「便 座から立ち上がって約5秒後」「便座から立ち 上がって約10秒後」のどちらかに設定するこ とができます。

☆ | 約10秒後



をリモコンのランプが すべて点滅するまで押す

約10秒で点滅します。

(強) を同時に押す

押すたびに設定が切り替わります。



60秒以上スイッチを押さない時間が続い た場合は、設定モードが解除されます。 もう一度はじめからやり直してください。

「便座から立ち上がって約5秒後」にするとき

「ピッ」という電子音が鳴るまで押します。

「便座から立ち上がって約10秒後」にするとき

「ピーッ」という電子音が鳴るまで押します。

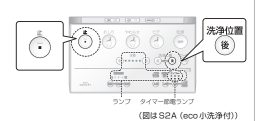
を押す

変更完了

お好みの洗浄位置を 記憶する/しない

前回使った洗浄位置のままにしておくことがで きます。





をリモコンのランプが すべて点滅するまで押す

約10秒で点滅します。

押すたびに設定が切り替わります。 設定はタイマー節電ランプで確認できます。



60秒以上スイッチを押さない時間が続 いた場合は、設定モードが解除されます。 もう一度はじめからやり直してください。

お好みの洗浄位置を記憶するとき

タイマー節電ランプ [3] [6] が点滅するまで押します。



お好みの洗浄位置を記憶しないとき

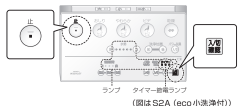
タイマー節電ランプ [3] が 点滅するまで押します。

タイマー 3 6 9

を押す

変更完了

水勢ランプを 点滅する/消灯する(点滅しない) 点滅する



をリモコンのランプが

すべて点滅するまで押す

約10秒で点滅します。

थ を押す

押すたびに設定が切り替わります。 設定はタイマー節電ランプで確認できます。



60秒以上スイッチを押さない時間が続 いた場合は、設定モードが解除されます。 もう一度はじめからやり直してください。

水勢ランプを点滅するとき

タイマー節電ランプ「6|「9| タイマー が点滅するまで押します。

3,6,9

タイマー節電ランプ [3] [6]

水勢ランプを消灯するとき

タイマー節電ランプ [9] が タイマー 3 6 9 点滅するまで押します。

を押す

変更完了



消灯のときでも水勢の設定を確認したいと きは 🛺 を押すと設定している位置で約 5秒間点灯します。

Question

こんなときは

リモコンのスイッチを押すと、リモコンの 電池切れ予告ランプ ← が点滅する/ランプがすべて点灯するときは

リモコンの乾電池が消耗しています。新しい乾電池に交換してください。

電池切れ予告ランプ 🔼 が点滅する

リモコンのスイッチを押すと、

リモコンのランプがすべて点灯する





室内の広さ、壁、材質などの条件により、電池切れ予告ランプが点滅していなくても受信できないことがあります。 その場合も新しい乾電池と交換してください。

乾電池を交換する

- ウォシュレット本体操作部の () を押す 「運転」ランプが消灯します。
- リモコンをリモコンハンガーからはずす
 - > リモコンのはずしかた→ 12 ページ
- リモコン裏面の雷池カバーを開け、 単3形乾電池を交換する
 - ▶ 乾電池の入れかた、乾電池について→ 12 ページ
- 電池カバーを閉める
- リモコンをリモコンハンガーに取り付ける
- ウォシュレット本体操作部の (を押す 「運転」ランプが点灯します。

節電中は各節電状態のランプが点灯します。



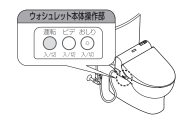
電池交換を行うと、タイマー節電の設定がはじめの設定に 戻る場合があります。その場合はもう一度設定をやり直して





ウォシュレット本体で操作する(リモコンの電池が切れたときなど)

ウォシュレット本体操作部のスイッチで 操作してください。



冬場の凍結を防ぐには

外気温が O℃以下になるときは、凍結予防を行ってください。



- ○外気温が O℃以下になるときは、節電しないでください。 凍結により製品が破損することがあります。 ▶ 節電をやめるとき→20、22ページ
- ◎周囲の温度が 0℃以下にならないように、トイレ内を暖めるか、凍結予防を行ってください。
- ◎製品が凍結すると部品が破損し、水漏れの原因になります。

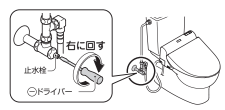
凍結予防のしかた

水抜きのしかた

- ロータンクの水を抜く
 - ❶止水栓を⊖ドライバーで閉めて、 給水を止める
 - ②ロータンクレバーを大洗浄側に 回し、ロータンクの水を抜く



ロータンクの水が流れ出てしまうまで、ロータン クレバーを回したままにしてください。





リモコン便器洗浄機能付(S1A·S2A)の水抜き方法

- ●ロータンクレバーを大洗浄側いっぱ いに回したまま
- 2ロータンクレバーを外側に引く (ロータンクレバーがロックされます。)
- ❸ロータンクレバーを押すと戻る



2 配管の水を抜く

1 リモコンの (大学) を押し、ノズルを伸出させた後、もう一度リモコンの (大学) を押してノズルを戻す

(製品内部の残水を抜きます。)

- 2 カバーをはずす
- ③ 給水フィルター付水抜栓を⊝ドライバーでゆるめた後、引っ張ってはずす

企 注 意



・ 止水栓を開けたままで、給水フィルター付水抜栓をはずさない

禁止 ● 水が噴き出します。

④水抜きが終わったら、給水フィルター付水抜栓を押し込み、○ドライバーで確実に締める

⚠ 注 意

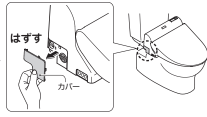


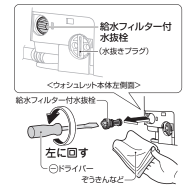
給水フィルター付水抜栓は確実に締める

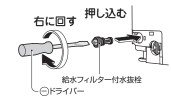
禁止 ● 確実に締めないと水漏れの原因に なります

なります。 -----

- 5カバーを取り付ける
- 3 ウォシュレット内を保温する ウォシュレット本体表示部の「運転」 ランプが点灯していることを確認し、 温水温度を「高」、便座温度を「高」 に設定する
 - 温水温度「高」、便座温度「高」のしかた→16、17ページ
 - ※凍結予防の作業後には、便座・便ふたを閉め た状態にしてください。

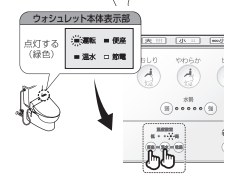






○ドライバーで確実に締める





トイレを長期間使わないとき



◎ウォシュレット本体内の水が腐敗して皮膚の炎症などを起こす原因になります。 また、製品が破損するおそれがありますので水抜きを行ってください。

◎冬季に帰省されるときや別荘などで使用するときは、凍結予防のために、水抜きをしてください。

水抜きのしかた

- 1 ロータンクの水を抜く 35ページ
- 2 配管の水を抜く ≥ 36 ページ

※水を抜いた後、カバーははずした状態にしておいてください。

3 電源プラグを抜く

引いてください。

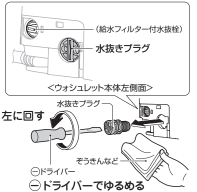
4 ウォシュレット本体を取りはずす ウォシュレット本体右側の本体取りはずしボタ ンを押したまま、ウォシュレット本体を手前に

> ※取りはずしたウォシュレット本体は、便器上 面の前側においてください。



5 水抜きプラグをはずし、 ウォシュレット本体内の水を 抜く

> ノズルの横側から水が出ますので便器内に 排水してください。完全に抜けるまで約2 分かかります。



- 7 カバーを取り付ける
- 8 ウォシュレット本体を取り付ける
 - ウォシュレット本体の中心とベースプレートの中心を合わせる
 - ② 便器面にウォシュレット本体をすべらせて「カチッ」と音がするまで、確実に押し込む

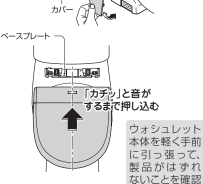
※ウォシュレット本体をベースプレートに確実に 押し込まないとウォシュレットは作動しません。

9 便器の溜水を処置する



便器に残る溜水には、不凍液を入れておくとより 安心できます。





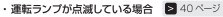
してください。

水抜き後に再通水する

・ 止水栓を開ける

止水栓を⊝ドライバーで開けてください。 ※配管やウォシュレット本体から水漏れしてい ないことを確認してください。

2 電源プラグをコンセントに差し込む

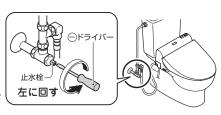


3 ノズルから吐水させる

便座の右側を手で押したまま、リモコンの を 押してノズルから 2 分間吐水させます。(ノズルから吐水するまでは約1分かかります。吐水は紙コップなどで受けてください。)



残水が凍結して水が出ないときは、トイレ内をあたため、お湯に浸した布で給水ホースおよび止水栓をあたためてください。





脱臭が弱くなったら

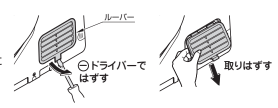
脱臭フィルターを掃除しても、まだにおいが気になる場合は、脱臭カートリッジの交換をおすすめします。

> 交換部品→ 46 ページ

脱臭カートリッジを交換する

1 ウォシュレット本体右側の ルーバーをはずす

※⊝ドライバーで傷が付かないように 注意してください。



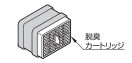
9 脱臭カートリッジの突起をつまんで引き出す

※脱臭カートリッジの黒粉が手についた場合は、すぐに手を 洗ってください。皮膚や目などに接触した場合、炎症を起こ すおそれがあります。



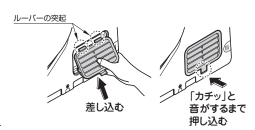
3 新しい脱臭カートリッジを取り付ける

※脱臭カートリッジは確実に奥まで押し込んでください。



- 4. ルーバーを取り付ける
 - ルーバーの突起をウォシュ レット本体に差し込む
 - カチッと音がするまでルー バーを押し込む

※ルーバーがウォシュレット本体より浮いていないことを確認してください。



故障かな?と思ったら

故障かな?と思ったら、まずこの章をご覧になり、処置方法をためしてみてください。それでも 直らないときは、お取付店、販売店または TOTO メンテナンス㈱修理受付センターにご相談ください。

注意



水漏れが発生したときは、 止水栓を閉めて給水を止める



修理を依頼する前に次のことを確認してください。

①ウォシュレット本体表示部の運転ランプを確認してください。 ※運転ランブが消灯している場合、点滅している場合は全ての機能が使用できません。

- ◎運転ランプが点灯していますか。
- <運転ランプが点灯している場合>

②の「リモコンが作動するかどうか確認してくだい。」 におすすみください。

- <運転ランプが消灯している場合>
- ・ウォシュレット本体表示部のすべてのランプが消灯していますか。→ウォシュレット本体操作部の 満 を押してください。
- ●節電ランプが点灯していますか。
- →節電中です。 > 23ページ
- ●すべてのランプが消灯していますか。
- →次の順序で運転ランプが点灯するか確認してください。

①電源プラグの「入(リセット)」ボタンを押してください。

②停電やブレーカーが切れていませんか。停電が復帰するまでお待ちください。また、ブレーカーを「入」にしてください。

- <運転ランプが点滅している場合>
- ●ウォシュレット本体がきちんと取り付いていません。→ウォシュレット本体を一度はずしてから、もう一度ベースプレートにセットし直してください。
 - > ウォシュレット本体を取り付ける→28ページ

②リモコンが作動するかどうか確認してください。

- ◎リモコンの乾電池が消耗していませんか?
- 乾電池が消耗してくると電池切れ予告ランプが点滅します。
- →新しい乾電池に交換してください。 ≥ 12、34ページ
- ◎リモコン送信部や受信部がおおわれていたり、ゴミや水滴などの汚れが付いていませんか?
- →リモコン送信部や受信部の位置を確認して、障害物や汚れを取り除いてください。 2 10、11ページ
- ①②の確認後、次のページからの「該当する現象について確認してください」にお進みください。

水まわり用車いすをご使用の方へ

設定の変更が必要です。TOTO(株) お客様相談室へお問い合わせください。 ■ 47ページ



該当する現象について確認してください

作動しない・動かない…おしり洗浄・やわらか洗浄・ビデ洗浄・温風乾燥(S2·S2Aのみ)

こんなときは	確認と	- 結果	処 置	参照ページ
			水道が断水していませんか。 を押し、断水の解除をお待ちください。	_
	リモコンの おしり やわらか ビデ	 い)場合 ウォシュレットに水が供	止水栓が閉まっていませんか。止水栓を左に回し て開いてください。	13
おしり洗浄・			給水フィルターにゴミが詰まっていませんか。 給水フィルターを掃除してください。	30
やわらか洗浄・ ビデ洗浄・ 温風乾燥 (S2·S2Aのみ)	ノズルが出てきますか。	【ノズルが出ない場合】 着座スイッチが長時間連続 検知して、安全装置がはた らいた可能性があります。	約2時間以上連続して座ると、安全のためおしり 洗浄・やわらか洗浄・ビデ洗浄が操作できなくな ります。いったん便座から立ち、再度お使いくだ さい。	_
のスイッチを押しても	着座スイッチがはたらきにくい状態になっている 可能性があります。		座り方によって着座スイッチが検知しにくくなること があります。便座に深く腰掛けてお使いください。	7
動かない	ウォシュレット本体表示 部の運転ランプが点滅 していませんか。	ウォシュレット本体が ベースプレートからは ずれています。	ウォシュレット本体を一度はずしてもう一度ベー スプレートにセットし直してください。	28
		市販品の便座・便ふた力 バーを取り付けると、着 座スイッチが入りにくく なる場合があります。	市販のカバーをはずしてください。	_

作動しない・動かない…便器洗浄

	C C C MARK C C INCHARACTO						
こんなときは	確認る	_結果	処 置	参照ページ			
	リモコン便器洗浄スイッチ で、便器洗浄しますか。	【便器洗浄できない場合】 断水していませんか。	断水が解除するまでお待ちください。				
		【便器洗浄できない場合】 止水栓が閉まっていませんか。	止水栓を左に回して開けてください。	13			
便器洗浄しない		【便器洗浄できない場合】 プラグがリモコン便器洗浄 機能用プラグ差し込み口からはずれていませんか。	プラグをリモコン便器洗浄機能用プラグ差し込み 口に差し込んでください。	10			
	連続してスイッチを押していませんか。	リモコン便器洗浄スイッチは連続して使うことができません。便器洗浄スイッチを押した後、約10秒間はスイッチを受け付けません。	しばらくして、もう一度スイッチを押してください。	_			

作動しない・動かない…脱臭

こんなときは	確認と	∴ 結果	処 置	参照ページ
		【脱臭の作動音がしない場合】 着座スイッチがはたらき にくい状態になっている 可能性があります。	座り方によって着座スイッチが検知しにくくなる ことがあります。便座に深く腰掛けてお使いくだ さい。	7
脱臭がきか	便座に座ると脱臭の	【脱臭の作動音がしない場合】 脱臭の設定が「切」になって いる可能性があります。	脱臭の設定を「入」にしてください。	31
ない	作動音が聞こえますか。	【脱臭の作動音がしない場合】 ウォシュレット本体がベー スプレートからはずれて いる可能性があります。	ウォシュレット本体を一度はずしてもう一度ベースプレートにセットし直してください。	28
		【脱臭の作動音がする場合】 脱臭フィルターが詰まって いる可能性があります。	脱臭フィルターを掃除してください。脱臭フィルターを掃除してもにおいが気になる場合は、脱臭カートリッジの交換をおすすめします。	29

作動しない・動かない…脱臭(つづき)

こんなとき	確認の	と結果	処 置	参照ページ
オートパワ・脱臭が作動	V/T/2 2 T 2 T 2 Q C	作動しない場合、「オートパワー脱臭」の設定が「切」になっている可能性があります。	「オートパワー脱臭」の設定を「入」にしてください。	32
しない	一脱臭が作動しますか。		オートパワー脱臭は便座から立ち上がると約10 秒後に作動します。 約5秒後に変更することもできます。	32

作動しない・動かない…節電

こんなときは	確認。	と結果	処 置	参照ページ
タイマー節電 が作動しなく なった		リモコンの乾電池を交換 したり、乾電池が切れる と、設定が解除されるこ とがあります。	タイマー節電の設定をもう一度行ってください。	19 ~ 23
おまかせ節電が作動しない	リモコンの「入/切確認」 スイッチを押して、「おまかせ節電」の設定を確認してください。	「おまかせ節電」設定が 「入」の場合、使用状況を数 日間学習して節電する時間 帯を決定しますので、使用 頻度によってあまり節電し ないこともあります。	「選べる節電」を確認してください。	19

冷たい…便座

こんなときは	確認と	上結果	処 置	参照ページ
	便座の温度設定が「切」また	とは低くなっていませんか。	リモコンの優勝で調節してください。	16
	ウォシュレット本体表示 部の節電ランプが点灯	節電ランプ(緑色)が 点灯している場合 便座ヒーターを切って節電しています。 (タイマー節電中)	便座に座ると一時的にヒーターが入り、約15分で温かくなります。	21
便座が温か	していますか。	節電ランブ(オレンジ色) が点灯している場合 便座の温度を下げて節 電しています。 (おまかせ節電中)	便座に座ると一時的に温かくなります。	20
くならない (冷たい)	便座に長時間座ってい ませんか。	着座スイッチが20分以上連続検知すると温度を下げ、1時間以上連続検知すると安全装置がはたらき、暖房便座のヒーターを「切」にします。	いったん便座から立ち、再度お使いください。	_
	便座·便ふたの上に物を おいていませんか。		便座·便ふたの上に置いている物を取り除いてください。	-
	着座スイッチがはたらきにくい状態になっていませんか。		座り方によって着座スイッチが検知しにくくなること があります。便座に深く腰掛けてお使いください。	7
	市販品の便座·便ふたカ バーを取り付けていま せんか。	市販品の便座・便ふたカ バーを取り付けると、着 座スイッチが入りにくく なる場合があります。	市販のカバーをはずしてください。	_

冷たい…洗浄水

	こんなときは	確認と結果	処 置	参照ページ
おしり洗浄・	温水温度の設定が「切」または低くなっていませんか。	リモコンの 🚁 で調節してください。	16	
	やわらか洗浄・ビデ洗浄の	タイマー節電中になっていませんか。	便座に座ってから約10分お待ちください。	21
1	洗浄水が 冷たい	洗浄水は初めだけ冷たいですか。	給水温度やトイレ室内の温度が低い場合、吐水 初めの温水温度が低くなる場合があります。	_

冷たい…温風乾燥(S2·S2Aのみ)

	こんなときは	確認と結果	処 置	参照ページ				
	温風乾燥の温度が低い	温風温度の設定が低くなっていませんか。	リモコンの、戦闘で調節してください。	16				

洗浄水の勢いが弱い…おしり洗浄・やわらか洗浄・ビデ洗浄

こんなときは	確認と結果	処 置	参照ページ
洗浄水の勢いが弱い	水勢の設定が弱くなっていませんか。	水勢 リモコンの 弱 強 で調節してください。	15
	給水フィルターが詰まっていませんか。	給水フィルターを掃除してください。	
	止水栓が閉まっていませんか。	止水栓を左に回して開いてください。	13
	水抜きプラグがゆるんでいませんか。	水抜きプラグを確実に締めてください。	37 38

勝手に作動する・勝手に止まる…おしり洗浄・やわらか洗浄・ビデ洗浄・温風乾燥(S2・S2Aのみ)

こんなときは	確認と	:結果	処 置	参照ページ
おしり洗浄・ やわらか洗浄・ ビデ洗浄を 使用してい	連続して使用していませんか。 おしり洗浄・やわらか洗浄・ 世んか。 ビデ洗浄は約5分間、温風 乾燥は約10分間連続使用 すると自動で停止します。		もう一度スイッチを押してご使用ください。	_
ると途中で止まる	着座スイッチがはたらきに んか。	こくい状態になっていませ	座っている途中に腰を浮かせたり、便座の前よりに 座ると、一時的に着座スイッチが検知しなくなる場合 があります。便座には深く腰掛けてお使いください。	7
ノズルから勝	便座から立ち上がると、年 ためにノズル内の残水を	宇回清潔にご使用いただく 抜きます。(約30秒間)	_	14
手に水が出る	ノズル付近からときどきたの水が膨張して出てくるも	水が出ますが、温水タンク ∋のです。		14

勝手に作動する・勝手に止まる…脱臭

こんなときは	確認と結果	処 置	参照ページ
便座から立ち 上がると脱臭の 音が大きくなる	はじめは、オートパワー脱臭が「入」になっています。オートパワー脱臭は便座から立ち上がると約10秒後に、吸い込む力をアップさせて脱臭するように設定されています。 約5秒後に変更することもできます。	_	18 32
脱臭が勝手に 作動した	掃除のときなど、便座を押さえたりすると着座スイッチが作動して脱臭が作動することがあります。	_	_

勝手に作動する・勝手に止まる…節電

こんなときは	確認と	:結果	処 置	参照ページ
	リモコンの乾電池を交 換しませんでしたか。	リモコンの乾電池を交換する と「おまかせ節電」の設定が 「入」になる場合があります。	おまかせ節電を「切」でお使いになりたい場合 は、もう一度設定をやり直してください。	20

その他の事象

こんなときは	確認と結果	処 置	参照ページ
運転ランプが 点滅する	ウォシュレット本体がベースプレートから外れてい ます。	ウォシュレット本体を一度はずしてもう一度ベース プレートにセットし直してください。	28
便座に座ると 音がする	着座スイッチを作動させるための音です。		7
夏と冬で便座・ 便ふたの閉まる 速さが変わった	室温変化や使用頻度によって少し速さが変わります。		_
ウォシュレッ	ウォシュレット本体を固定しているベースプレート のボルトがゆるんでいませんか。	ベースプレートのボルトをしっかり締め直してく ださい。	_
ガタつく	便座クッションと便器の間に着座スイッチを作動させるためのすき間を設けています。便座に座ると 便座が少し下がり、着座スイッチが入ります。		7
配管接続部 から水漏れ している	接続部のナットがゆるんでいませんか。	モンキーレンチなどで緩んでいる箇所を増し締めしてください。 ※水漏れが止まらない場合は止水栓を閉めて、 修理を依頼してください。	_

仕 様

		14	項	目			S1·S1A	S2·S2A
定		格	3	Ē	Ē	源	交流100V	50/60Hz
定	格		消	費	電	カ	321W	410W
区					分	1 * 1	貯	易式
年	間	消	費	電	力量	₫ % 2	164kWh/年	(230kWh/年)
電	源	=]	- I	・長	さ	1.0m(漏電保護)	プラグ、アース線付)
					おしり	洗浄	約0.29~約0.60L/m	nin(水圧0.2MPaのとき)
			吐	水量	やわらか	洗浄	約0.29~約0.55L/m	nin(水圧0.2MPaのとき)
					ビデジ	た 浄	約0.27~約0.55L/m	nin(水圧0.2MPaのとき)
洗:	浄 装	置	吐	水	温	度	温度調節範囲出	刃、約35~40℃
,,,	,,	_	L	ー タ	一容	量	25	5OW
			タ	ン	ク容	量	0.7	78L
		安全装置温度ヒューズ、温度過昇防止器(自動復帰式バイメタル)、空焚き防止フロートスイツ			式バイメタル)、空焚き防止フロートスイッチ			
			逆	流防	止装	置	バキュームブレ	ノーカー、逆止弁
			温	風	温。	复※3	_	温度調節範囲、約40~59℃
温	風乾	**	風			量	_	0.27m ³ /min
装		置	匕	ー タ	一容	_	_	350W
			安	全	装	置	_	温度ヒューズ
			表	面	温	度		5℃(おまかせ節電時 約26℃)
暖	房便	.—	匕	ー タ				OW
			安	全	装	置		ニューズ
пъ	⇔ \+		方			式		脱臭
贶 :	臭 装		風			量		パワーモード:約0.16m³/min
4.0			消	費	電	カ		パワーモード:約5.8W
	給 水 圧 力		最低必要水圧:0.05MPa(流動時)最高水圧:0.75MPa(静止時)					
給	er.	水				度		
周	囲	_	使	用	温	度		40°C
製		듄			<u>.</u>	法		22mm、高さ173mm
製		댠	ā	ĵ	質	量	約5.1kg	約5.2kg

- ※1 省エネ法(2012年度基準)の区分
- ※3 温風吹出口付近における当社測定点の温度
- ※この製品は日本国内専用品です
- ※2 省エネ法(2012年度基準)に基づいた測定値 ()内はタイマー節電機能を使用しない場合の年間消費電力量

抗 菌(※抗菌力は、抗菌加工された製品の表面に細菌が直接接触しないと発揮されません。)					
		めの増殖を抑制します。これはJIS Z 2801の抗菌性試験方法 NLA認定試験所で実施し、その結果がJIS Z 2801の抗菌効			
抗菌効果	果の基準を満た	NEASSEALSWIN C美能の、その個本があるとともいう別様対にしたものです。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	
	机图加工:机图	園加工部位は、下表の通りです。	**.! ====	酸性、アルカリ性の洗剤は使用	
抗菌加工	抗菌加工	抗菌加工部位	禁止事項	しないでください。	
部 位	0	暖房便座、便ふた、ノズル、リモコン(スイッチ、表面シート)	取扱注意 事項	抗菌力を発揮させるために、 製品の表面はよく掃除され た状態に保ってください。	

アフターサービス

修理を依頼する前に「故障かな?と思ったら」の項をご確認ください。

- 保証書(55ページに記載しています。)
 - 必ず「取付店・販売店、お取付日」などの記入を お確かめになり保証書をよくお読みのうえ、大切 に保管してください。
 - 保証期間は、お取付日からウォシュレット部は1年間です。

● 補修用性能部品の最低保有期間

● ウォシュレットの補修用性能部品の最低保有期間 は、製造打切後ウォシュレット部6年となります。 なお、補修用性能部品とは、その製品の性能を維 持するために必要な部品です。

● 部品交換について

無料修理により取りはずされた部品・製品は TOTO (株) の所有となります。

■ 保証期間中に修理を依頼されるとき

- ●もう一度説明書をよくお読みいただきご確認のう え、なお異常のあるときにはお求めの取付店・販 売店または TOTO メンテナンス (株) 修理受付セ ンターに修理を依頼してください。 保証書の記載内容により修理いたします。
- 修理を依頼されるときは必ず保証書をご提示くだ さい。保証書の記載内容により修理いたします。

連絡していただきたい内容

- ご住所、ご氏名、電話番号
- 製品名、品番(TCF···)→便ふたの裏をご覧ください。
- ◆ お取付日 →保証書をご覧ください。
- 訪問ご希望日

【お客様の個人情報のお取扱い】

お客様からお預りした個人情報は関連法令および社内 諸規定に基づき、慎重かつ適切にお取扱いします。 詳しくは TOTO ホームページをご覧ください。

● 保証期間経過後修理を依頼されるとき

- お求めの取付店・販売店または TOTO メンテナン ス(株)修理受付センターにまずご相談ください。 修理により製品の機能が維持できる場合には、ご 要望により有料で修理します。
- 延長保証制度(有料)について 延長保証料金やお申込み方法などの詳細は、 同梱のご案内チラシまたはTOTOホーム ページをご覧ください。
- 申込受付期間は、お取付日から 1 年間です。
- 通常、ウォシュレット部 1 年間の保証が、5 年間 の保証になります。
- インターネットまたは申込はがき(ご案内チラシに 同梱) でお申込みできます。
- 一般家庭以外(事務所・店舗・病院など不特定多 数の方が使用される場所) でのご使用の場合は、 保証対象外のためお申込みできません。
- 修理は TOTO メンテナンス(株)修理受付センター で実施した場合に限らせていただきます。
- 修理の際に延長保証書の提示がない場合は、有料 修理となります。

延長保証制度に関するお問い合わせは、下記へお願いします。

TOTO(株)延長保証事務局 TEL 048-872-1026

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)

TOTO ホームページ http://www.toto.co.jp/

定期点検のおすすめ

- ●逆流防止装置(バキュームブレーカー、ロリング)は6年でとに定期点検を行ってください。(水が逆流し、 人体に影響を及ぼす原因になります。)
- 機能部品は、お取付日より3年以上たったものは定期点検をおすすめします。 なお、点検はTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご依頼ください。

お問い合わせ先

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 http://www.tom-net.ip/

TEL 000120-1010-05 FAX 550 0 1 2 0 - 1 0 1 0 - 0 2

受付:年中無休 訪問修理:年中無休(一部地域を除く)

受付時間:8:00~19:00 営業時間:9:00~18:00

定期点検を行った日付を記入しておきましょう! 日付 お取付日 1回目点検日 2回目点検日 3回目点検日

修理料金について【TOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご依頼の場合】

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。

交換部品/別売品

※仕様・品番・希望小売価格などは予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

部品

● 給水フィルター付水抜枠

製造時期によって、部品の形状が異なります。 お使いの製品の部品を確認して、同じ形状のものをお求めください。

※異なる形状の部品を取り付けると、通水不良や水漏れの原因になります。

パッキンが2つの場合





	(//
D44163Z	
¥200	Mile in man
(税抜)	約3cm

パッキンが1つの場合 パッキン



● 便座クッション





\wedge	品	7
	希小売	皇征

品 番	D42296
希望	¥25
小売価格	(税抜)

¥30

(税抜)

脱臭カートリッジ





● 脱臭フィルター



品 番	D46260
希望	¥20
小売価格	(税抜)

※標準リモコンとの併設が必要です。











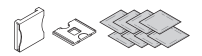


品 番 TCA56 希望小売価格 ¥7.500 (税抜)

● フレグランスセット

芳香剤を置かなくても、トイレを使うときだけ自動でほのかに香ります。 ケースを脱臭排気口に取り付けて、フレグランスオイルシートを入れた トレーを差し込みます。

フレグランス後付けキット



セット内容	ケース 1個 トレー 1個 フレグランスオイルシート 8枚
品番	フローラル…TCA167 石けんTCA168 ウッディTCA169 シトラス…TCA170 フローラル・石けん・ウッディ・シトラス(各2枚) …TCA171
希望小売価格	¥1,800(税抜)

フレグランス補充キット

フレグランスオイルシートの取替セットです。 必ず、専用のフレグランスオイルシートをお求めください。





セット内容	トレー					
品番	フローラル…TCA110R 石けんTCA111R ウッディTCA112R シトラス…TCA113R フローラル・石けん・ウッディ・シトラス (各2枚) …TCA114R					
希望小売価格	¥1,800(税抜)					

● フレグランストレー



品 番	D42318
希望小売価格	¥110 (税抜)

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、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

交換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、汚れたり破損した商品や、一度ご使用になられた商品の返品、交換 はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

商品のお問い合わせは TOTO(株)お客様相談室へ

TEL 550 0 1 2 0 - 0 3 - 1 0 1 0 FAX **© 0120-09-1010**

受付時間:9:00~17:00 (夏期休暇・年末年始を除く)

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 000120-8282-55 FAX **500 1 20-8272-99**

受付時間:平日 9:00~18:00 土・日・祝日 10:00~18:00 (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) http://www.toto.ip/ec/html/index.htm

重大事故防止のためのお願い

~多くのお客さまが電気製品としての取り扱い、寿命を意識されていません~

故障したままのご使用や長年のご使用は、電気部品が劣化し発煙発火の恐れがあります

故障したままで使わないでください。

火災や感電、室内浸水の原因になります。 異常に気づいたら、すぐに電源プラグを 抜き、止水栓を閉めてご使用を中止し、 販売店またはメーカーへご連絡ください。



定期的な点検をおすすめします。

安心してご使用いただくため、定期的な 点検をおすすめします。

また、長期間(10年以上)ご使用の温水 洗浄便座は買い替えをご検討ください。 使い勝手、機能性、省エネ性能も向上して います。販売店またはメーカーにご連絡くだ

安全にご使用いただくために

日ごろのご使用にあたり、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

便座や本体に小水や洗剤をかけ ないでください。故障や火災の原 因になります。

酸性やアルカリ性の洗剤を使わ ないでください。内部の電気部品 や金属を腐食させます。

電源プラグのほこりは取り除い てください。トラッキング*現象 で火災の原因になります。

※トラッキングとは・・電源プラグにたまったほこりと湿気により物小電流が流れ、火花が発生する。火花によりほこりが燃えて炭化するとトラック(電気の道)ができる。 トラックのできた電源プラグを使用し続けると、やがて大量の電波が流れるようになりショートし、発化する。

一般社団法人 温水洗浄便座工業会 http://www.sanitary-net.com 後援 経済産業省

OTEIRE CYCLE CALENDAR

お手入れサイクルカレンダー



ピカピカの便器や便座で、イメージアップ

月に1回

半年に

便器や便座をピカピカにしておくと、それだけで印象がワンランクアップします。



掃除をラクにするコツ

便器や便座の汚れ、結露や床にこぼれた小水などは、気が付いたらサッと拭き取る習慣をつけましょう。 家族の協力も得て、気づいた人がその場で掃除をすることがポイントです。

便 器

ウォシュレット本体

ふだん ふだん

使った後や、気が付いたときに サッとでも、1日に1回と決め てでもOK。汚れをためないこ とを習慣にすれば、お掃除は もっと簡単になります。

汚れが気になりだしたら、いつ もよりていねいに。月に1回程

ていねい

度が月安です。

水でぬらしたやわらかい布 をよくしぼってふく



水でぬらしたやわらかい布 をよくしぼってふく





便器の内側を洗う



脱臭フィルターの汚れを取り





電源プラグの刃などについた ほこりをふき取る

≥ 25ページ

ノズルを水ぶきする



リモコンのほこりをふき取る



さらに

48

手の届きにくいところや時間の かかる場所も、半年に1回程度 を目安に家族みんなでチャレン ジしましょう。

給水フィルターのゴミを取る



給水フィルター付水抜栓の ゴミを取る





お手入れの基本道具







歯ブラシ



やわらかい布



台所用中性洗剤

便座・便ふた

水でぬらしたやわらかい 布をよくしぼってふく

> 26ページ



水でぬらしたやわらか い布をよくしぼってふく

床



便座と便ふたのすき間の 汚れをふき取る

> 27ページ



ウォシュレット本体と便器の すき間の汚れをふき取る

> 28ページ



ウォシュレット本体を取り はずすことができます

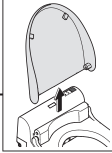


台所用中性洗剤でふ いた後、水ぶきする





便ふたは取りはずす ことができます。



汚れの基礎知識

▮ 小水(アンモニア)が 原因のシミ

木質系の床で、便器の脇などにシミ ができた場合は、小水の中の「アンモ ニア」が原因と考えられます。こぼれ た小水はすぐにふき取らないと、シミ がどんどん広がります。

2 水の中の汚れが付着 「水性汚れ(水あか)」

■白色水性汚れ

水に含まれているカルシウムやマグ ネシウムが、水分が蒸発した後その まま残った汚れです。水がつくとなく なったように見えますが、乾燥すると 再び現れます。

■茶色水性汚れ

水が常に流れている所に発生しや すい汚れです。乾燥してこびりつく ことはありませんので、こすると落 ちやすいものです。

3 汚れを栄養源にする ピンク色の「バクテリア」

便器の内側や手洗器についたピン ク色の汚れは、バクテリアが付いて 繁殖したものです。栄養源となる汚 れが付いたままにすると、さらに繁

49

殖は加速します。

製品の長期使用に関する本体表示について

1. 本体への表示内容

経年劣化により危害の発生が高まるおそれがある事を注意喚起するために、以下の内容の表示を ウォシュレット本体に行っています。

- 製造年 (便ふたの裏面などに西暦4桁で表示しています。)
- 注意表記 (便ふたの裏面などに下記の表記を表示しています。)



【想定安全使用期間】10年(一般家庭用に設置された場合) 想定安全使用期間をこえてお使いいただいた場合は、経年劣化による 発火・けが等の事故に至るおそれがあります。

2. 想定安全使用期間とは

一般家庭用に設置された温水洗浄便座において、標準的な使用条件の下で、適正な取り扱いで使用し、 適正な維持管理が行われた場合に、安全 上支障なく使用できる期間として、想定される期間です。 無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保証するものでもありません。

※ 一般家庭用以外(事務所、病院等、不特定多数の方が使用される場所)に設置された場合は、使用条件により、 想定安全使用期間よりも早い時期に劣化するおそれがあります。

3. 標準的な使用条件

環境条件	電圧·周波数	AC100V 50/60Hz	機器の定格電圧/周波数による		
	温度	20°C	JIS A4422 による		
	給水温度·給水圧	15℃ 0.2MPa	JIS A4422 による		
付加条件	定格負荷	製品仕様による標準設置状態	JIS A4422 による		
想定条件	4人家族(男性2人、女性2人)において、 大便:1回/日・人、小便男性:4回/日・人、 小便女性:4回/日・人、の使用回数で、一回ごとの洗浄便座 機能の使用時間をそれぞれ15秒間とする。				
取扱維持管理	取扱説明書に記載された通常の使用方法、お手入れ、点検・修理が行われている。				

4. 経年劣化とは

長期間にわたる使用や処置に伴い生じる劣化をいいます。

ご愛用者登録のお願い くお客様へ>

末永くご愛用いただくためにお客様情報の登録をお願いいたします。

ご登録いただいたお客様情報は製品安全に関する大切なお知らせや、暮らしに役立つ情報(新商品・イベン トなどのご案内)の提供に、利用させていただきます。

なお、お客様の個人情報は当社プライバシーポリシーに基づいて適切に管理、取り扱いさせていただきます。 詳細は TOTO ホームページをご覧ください。※登録方法は、以下の中から、1 つお選びください。

携帯電話での登録

QRコード対応の携帯電話をお持ちの方 は、商品にはり付けていますQRコード からアクセスしていただき、画面の案内 に従って登録してください。

- ※携帯電話の通信料はお客様負担となり
- ※複数台登録が可能です。画面に従って 登録してください。 ■

※機種によりQRコ ードのはり付け位 置が異なります。



るい時間帯での読み取りやQRラベル に携帯のライト等を当てることによっ て読み取りやすくなります。

インターネットでの登録

TOTO ホームページにアクセス し、アフターサポートメニューの 「製品のご登録」より画面の案 内に従って登録してください。

※複数台登録が可能です。画面に 従って登録してください。

ご愛用者アンケート兼 ご愛用者登録票での登録

TOTO商品ご愛用者アンケート兼 ご愛用者登録票が同梱されている 商品に関しましては、アンケートを 返信していただくことでご愛用者登 録の受付をさせていただきます。 携帯電話、インターネットでの登録 は不要です。

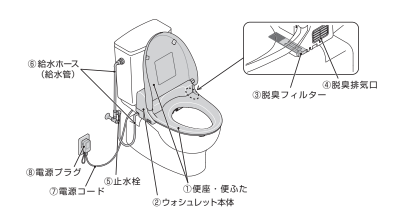
登録に関するお問い合わせは、下記へお願いします。

TOTO (株) ご愛用者登録相談室 TEL 00 0120-55-1172 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)

TOTO ホームページ http://www.toto.co.ip/

定期的な点検

製品の長期間の使用に伴い生ずる劣化(経年劣化)により、安全上支障が生じるおそれがあります。 経年劣化による重大事故を防止し、製品をより長く、安全・快適にお使いいただくために、お客様自身 による以下の点検を実施いただきますようお願いします。



	上台加片		日件的事会				
点検項目	点検部位 (商品図を参照)		具体的事象 (危害情報等)	点検目安	実が	百(年/月/	日)
ひび割れ・欠け・ガタツキ・	便座•便ふた•	1	ケガ、火災、	Æ16NI	/ /	/ /	/ /
変色がありませんか?	ウォシュレット本体	2	感電など	年1回以上	/ /	/ /	/ /
傷み•はさみ込み• つぶれ•折れ曲がりが	止水栓• 給水ホース(給水管)•	(5) (6)	火災、感電、	年1回以上	/ /	/ /	/ /
ありませんか?	電源コード	7	水漏れなど	十一四以上	/ /	/ /	/ /
電源プラグに	給水ホース(給水管)	(6)	火災、感電など	年1回以上	/ /	/ /	/ /
接触していませんか?			火火、恐电はこ	十一四以上	/ /	/ /	/ /
異常に熱かったり、 異常音•異臭が	便座・ウォシュレット 本体・電源コード・	1	やけど、火災、	年1回以上	/ /	/ /	/ /
ありませんか?	電源プラグ	7	感電、水漏れなど	十一四以上	/ /	/ /	/ /
正常に作動していますか?	便座・便ふた・	1	ケガ、火災、	年1回以上	/ /	/ /	/ /
(洗浄・脱臭・乾燥など)	ウォシュレット本体	2	水漏れなど	平1四以上	/ /	/ /	/ /
					/ /	/ /	/ /
ほこり付着が	脱臭フィルター• 脱臭排気口•	(3) (4)	やけど、	月1回	/ /	/ /	/ /
ありませんか?	電源プラグ	8	火災など		/ /	/ /	/ /
					/ /	/ /	/ /
水漏れが	ウォシュレット本体・	2	感電、水漏れなど	年1回以上	/ /	/ /	/ /
ありませんか?	給水ホース(給水管)	(5) (6)		一口四处上	/ /	/ /	/ /

MEMO MEMO

MEMO

TOTO

保証書

ĸŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔŖĔ

この保証書は、保証書の記載内容により無料修理を行うことをお約束するものです。お取付日から下記期間中に 故障が発生した場合は、この保証書をご提示のうえ、お求めの取付店・販売店または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。

<TOTOメンテナンス(株)修理受付センター>

<u></u>@geogether

〒105-8306 東京都港区海岸1-2-20 汐留ビルディング

TEL 000120-1010-05 FAX 000120-1010-02

お	おなまえ	様	取付店						•
客様	T おところ		販売店	Ŧ	TEL		-	-	
	めこころ		お取付日		年	月	日		
F	品 番 ウォシュレット S1・S1A・S2・S2A TCF6321型、TCF6331型		保証期	間		お取付	日から1年	間	

お客様へ

本書をお受け取りになるときに、お求めの取付店・販売店、扱者印、お取付日が記入されていることを確認してください。本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

無料修理規定

- 1 取扱説明書、施工説明書、本体貼付ラベルなどの注意書にしたが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したします。
- 2 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご依頼のうえ、出張修理に際して本書をご提示ください。
- **3** ご贈答品などで本書に記入してある取付店・販売店に修理がご依頼できない場合には、TOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご相談ください。
- ▲ 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - 使用上の不注意、過失による不具合および不当な修理や改造、分解、破壊行為による故障および損傷
 - お取付後の移設などに起因する故障および損傷
 - 建築躯体の変形など商品以外の不具合に起因する当該品の不具合
 - ねずみなどの動物や昆虫が噛んだり、動物や昆虫の死骸の製品内残留などによる不具合
 - 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害やガス害(硫化水素ガス)、塩害、異常電圧による故障および損傷
 - 製品の凍結による故障および損傷
 - 指定以外の電源(電圧、周波数)、および送電線・周辺器具など外部から発生する電磁波による不具合
 - 指定以外の水質(水道法に定められた飲料水の水質基準に適合しない水)の給水による不具合
- ●車輌、船舶などの移動体への搭載に使用された場合の故障および損傷
- 駅、商業施設など使用回数の多い場所に設置された場合の摩耗劣化による不具合
- ゴミかみや水あか固着による不具合
- 乾電池などの消耗による不具合
- 日常のお手入れ箇所(水抜栓やフィルターなど)の0リングやパッキンなどの摩耗劣化による不具合
- 本書の提示がない場合
- 本書にお客様名、取付店・販売店、扱者印、お取付日の記入がない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
- 5 本書は日本国内においてのみ有効です。
- ★書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

部品交換について

無料修理により取りはずされた部品・製品はTOTO(株)の所有となります。

※本書は上記に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって本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。保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、TOTO(株)お客様相談 室またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにお問い合わせください。

修理完了後にお渡しする修理伝票には修理内容を記載していますので、紛失しないよう大切に保管してください。

TOTO 株式会社

〒802-8601 福岡県北九州市小倉北区中島 2-1-1 お客様相談室 TEL **∞**0120-03-1010 FAX **∞**0120-09-1010