

保証書

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、お取付店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センター TEL ☎0120-1010-05 FAX ☎0120-1010-02 に修理をご依頼ください。

お客様 お名前	様	品番	ウォシュレットSB・SC TCF6220・TCF6221 TCF6210・TCF6211
	おところ		
お取付店名	④	保証期間	お取付日から1カ年
	TEL - -		
お取付日	年 月 日		

★お客様へ

本書をお受け取りになるときに、お取付店名、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存してください。

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、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いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お取付店または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。
- ご贈答品などで本書に記入してあるお取付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、過失による不具合及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - お取付後の移設などに起因する故障及び損傷
 - 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及び損傷
 - 製品の凍結による故障及び損傷
 - 指定以外の電源(電圧、周波数)、指定以外の水質による故障及び損傷
 - 一般家庭用以外(例えば業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷
 - ゴミかみによる不具合
 - 日常のお手入れ箇所(水抜栓やフィルターなど)のOリングやパッキン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、お取付店名、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
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。

〈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。

修理を依頼される前に「故障かな?と思ったら」の項をご確認ください。

商品のお問い合わせは
TOTO(株)お客様相談室へ

修理についてのご用命は 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 <http://www.tom-net.jp/>

補修部品のご購入は
TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへ

TEL ☎0120-03-1010

TEL ☎0120-1010-05

TEL ☎0120-8282-55

FAX ☎0120-09-1010

FAX ☎0120-1010-02

FAX ☎0120-8272-99

受付時間：9：00～17：00
(夏期休暇・年末年始を除く)

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

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)

※携帯電話・PHSからのご利用は
093-951-2526(有料)へ

※携帯電話(PHSは除く)からのご利用は
0570-05-1010(有料)へ

※携帯電話・PHSからのご利用は
093-952-8682(有料)へ

保証書付

定期点検情報掲載

ウォシュレット® SB・SC

TCF6220・TCF6221

TCF6210・TCF6211

washLét®

工事店様へ
のお願い

貴店名ならびに据付け引渡日を保証書にご記入の上、
お客様に必ずお渡しください。
また、定期的に交換が必要な部品があることをお客様に
必ずお伝えください。



安全上のご注意	2
使用上のご注意	5
上手な使いかた	5
機能の紹介	6
各部のなまえ	7
ご使用前の準備と確認	9

標準的な使いかた	10
温度調節のしかた	12
脱臭のしかた	14
節電のしかた	16

お手入れの前に	19
日常のお手入れ	20
念入りなお手入れ	21
● 本体、便座、便ふた	21
● 本体と便器のすき間	23
定期的なお手入れ	23
● 電源プラグ	23
● 脱臭フィルター	24
● ノズル	24
● 給水フィルター	25

凍結による破損の予防及び 長期間使わないときの処置	26
故障かな?と思ったら	29
脱臭カートリッジの取り替えかた	32
アフターサービス	33
定期点検情報	33
仕様	34
交換部品/別売品	35
定期的な点検	37

- 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ので、あらかじめご了承ください。
- この説明書は保証書付ですので大切に保存してください。
- ◆ “ウォシュレット”はTOTOの登録商標です。

安全上のご注意

必ずお守りください。

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。

表示と意味は次のようになっています。

お守りいただく内容を絵表示で区分し、説明しています。

警告

誤った取り扱いをすると、人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。

注意

誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性及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



絵表示の意味

⊘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。

警告



水かけ禁止

本体や電源プラグに水や洗剤をかけない
●火災や感電の原因になります。



水場使用禁止

浴室など湿気の多い場所には設置しない
●火災や感電の原因になります。



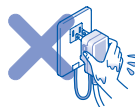
分解禁止

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。



ぬれ手禁止

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。



禁止

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。

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・・・

- 配管やウォシュレット本体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。

☎アフターサービスは33ページ

☎重大事故防止のためのお願いは36ページ

警告

電源コード・電源プラグや便座コードを破損するようなことはしない

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



●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

●火災や感電の原因になります。

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。

コンセントや配線器具の定格を超える使いかたをしない

●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。



水道水及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。

車輻・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。

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

●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。
☎定期点検情報は56ページ

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や温風乾燥をご使用になるときは、周囲の方が便座の温度調節を「切」、乾燥の温度調節を「低」にしてください。



必ず守る

- 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

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

●火災や感電の原因になります。
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

●コードを引っ張るとプラグやコードが傷んで、火災や感電の原因になります。



プラグ抜き励行

お手入れのときに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。

※「ノズルそうじスイッチ」機能使用時は除く



アース接続

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。
アース工事は、お近くの工事店に依頼してください。

⚠ 注意



火気禁止

たばこなどの火気類を近づけない

- 火災の原因になります。

温風吹出口に指やものを入れない

吹出口に手を置かない、衣服をかぶせない

- やけど、感電、焼損の原因になります。



お手入れをするときは、うすめた台所用洗剤（中性）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、クレンザー及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。

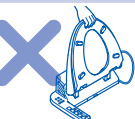
強い力や衝撃を与えない、便座・便ふたや本体の上に乗らない、重いものを載せない

- 割れたり、本体がはずれて落下し、けがをする原因になります。



便座・便ふたを持って製品を持ち上げない

- 本体がはずれて落下し、けがをする原因になります。



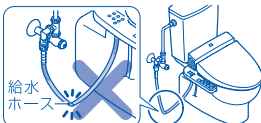
止水栓を開けたままで、給水フィルター付水抜栓をはずさない

- 水が噴き出します。

☞ 給水フィルターのお手入れは25ページ

給水ホースを折り曲げたり、つぶしたりしない

- 水漏れの原因になります。



長期間使用しないときは止水栓を閉めて水を抜き、電源プラグを抜く

☞ 水抜きのしかたは27ページ

- 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。

☞ 再通水のしかたは28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

- 確実に締めないとき水漏れの原因になります。

凍結による破損の予防を行う

- 凍結すると給水配管や本体内部が破損して、水漏れする原因になります。
- 暖房するなどしてトイレをあたためてください。☞ 凍結による破損の予防は26～28ページ



禁止



必ず守る

はじめに

使用上のご注意

次のことをご守りください。

本体、便座、便ふたはかわいた布やトイレットペーパーなどでふかない

傷つきの原因になります。

☞ お手入れのしかたは19ページ

本体やノズルに小便がかからないようにする

故障の原因になります。



便ふたに寄りかからない

便ふたや本体が傷つく原因になります。



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。

直射日光が当たらないようにする

変色や暖房便座の温度ムラが生じる原因になります。

着座センサーをおおわない

ウォシュレット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。



便ふたをはずしたまま使用しない

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依頼ください。☞ 35ページ

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。

はじめに

上手な使いかた

上手に節電をして、地球環境を保護しましょう。

タイマー節電を使いましょう

一度設定すると毎日その時間に温水と便座のヒータが切れて節電します。節電時間は6・9時間のどちらかに設定できます。☞ 17ページ



タイマー節電中!



おまかせ節電を使いましょう

トイレをあまり使わ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。☞ 18ページ



28~35℃

おまかせ節電中!

おまかせ節電中
便座温度は26℃



温度調節を低めにしましょう

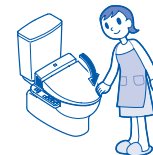
寒さを感じない範囲で、温度を低めに調節すると節電になります。

☞ 12ページ



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

外出時などに「AM」を「切」にしておくと節電になります。

機能の紹介

製品名称、製品品番は便ふたの裏に記載しています。

洗浄機能

		SB	SC	参照ページ
おしり洗浄	おしりを洗います。	○	○	10
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。	○	○	10
ビデ洗浄	女性のビデとして使えます。	○	○	10
洗浄位置調節	ノズルの位置が前後に調節できます。	○	○	10
水勢調節	水勢の強弱を調節できます。	○	○	10
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。	○	○	10

快適機能

		SB	SC	参照ページ
暖房便座	便座をあたためます。	○	○	—
温風乾燥	ぬれた部分をかわかします。	—	○	11
温度調節	温水、便座、乾燥(SCのみ)の温度を調節できます。	○	○	12, 13
脱臭	便器内のおいを取ります。	○	—	14, 15
パワー脱臭	吸い込む力をアップさせて便器内のおいを取ります。	○	—	14
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。	○	—	14, 15
ソフト閉止	便座・便ふたがゆっくり閉まります。	○	○	—
着座センサー	便座に座ると各機能がはたらきます。	○	○	11

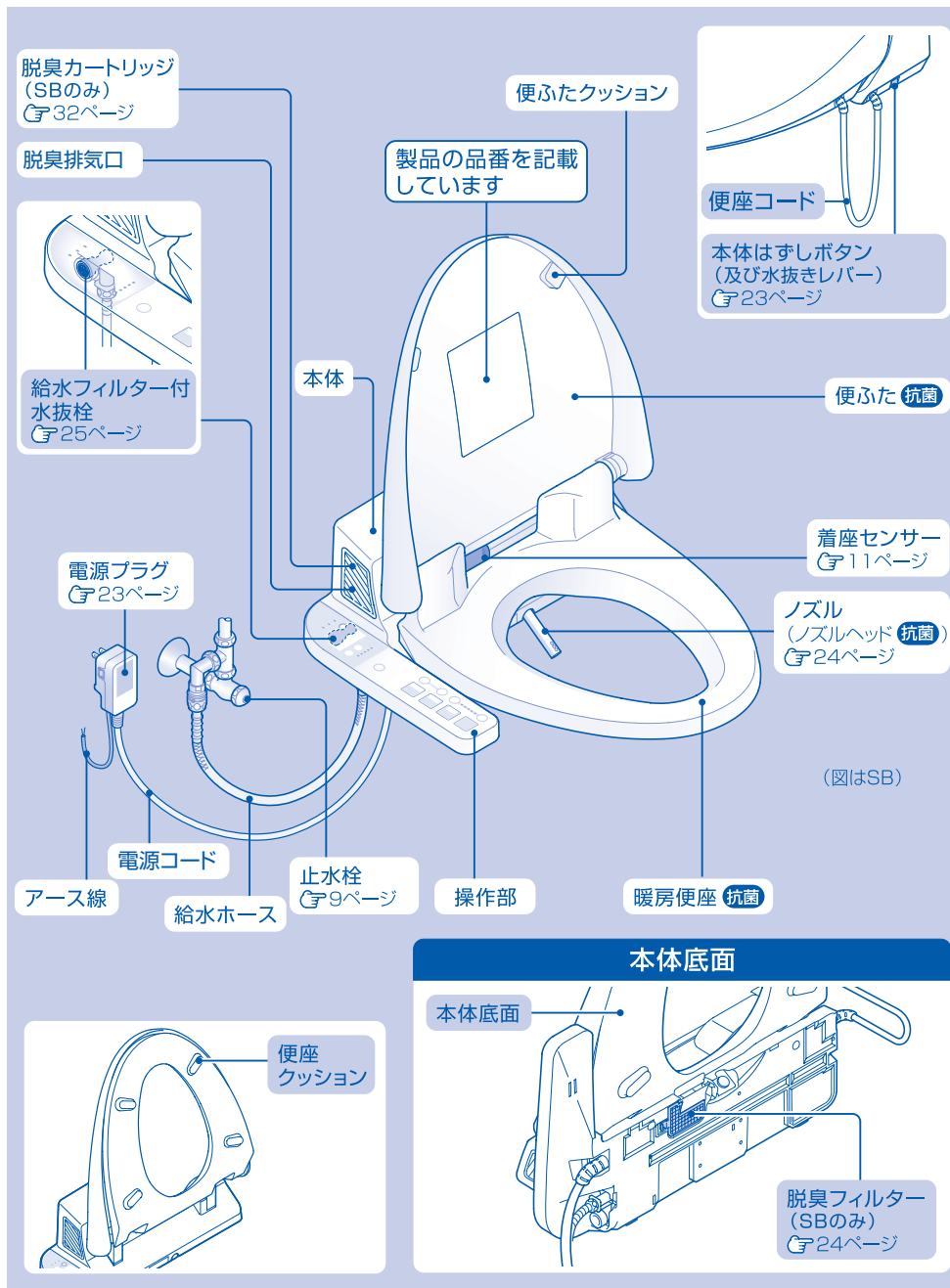
節電機能




		SB	SC	参照ページ
タイマー節電	一度設定すると毎日その時間に温水と便座のヒータが切れて節電します。 (節電時間は6・9時間のどちらかに設定できます。)	○	○	17
おまかせ節電	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。	○	○	18
運転入/切スイッチ	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。	○	○	9

清潔機能

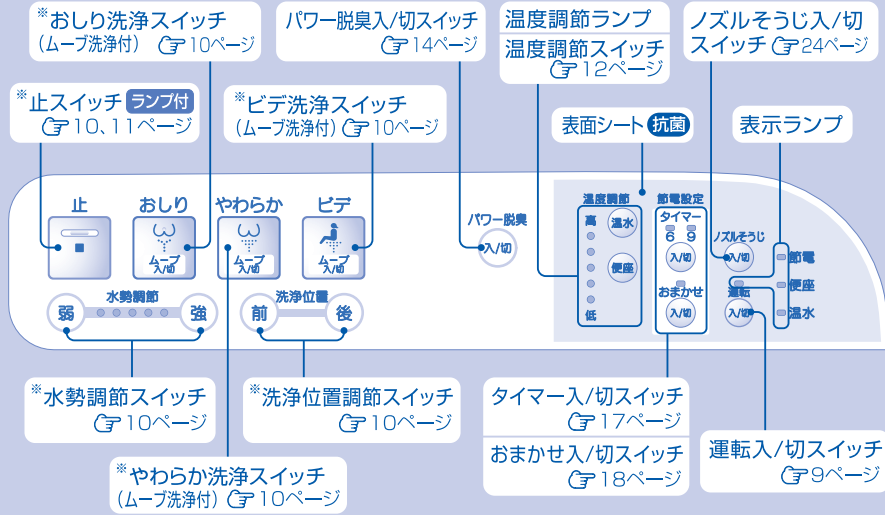
		SB	SC	参照ページ
便座・便ふた着脱	便座・便ふたが簡単に、取りはずせます。お掃除も簡単です。	○	○	21, 22
本体ワンタッチ着脱	本体がワンタッチではずせます。便器の奥まで簡単にお掃除できます。	○	○	23
抗菌	便座、スイッチなど直接肌がふれやすいところに抗菌処理をしています。	○	○	7, 8, 34
セルフクリーニング	洗浄の前後に、ノズル先端部を自動でしっかり洗います。	○	○	—
ノズルまるごと洗浄	ノズルが伸出・収納するときに、ノズル本体をしっかり洗います。	○	○	—
クリーンコートノズル	ノズル本体に汚れの付きにくいコーティングをしています。	○	○	20
ノズルそうじスイッチ	ノズルがお湯を出さずに伸出しますので、お掃除もラクにできます。	○	○	24

各部のなまえ

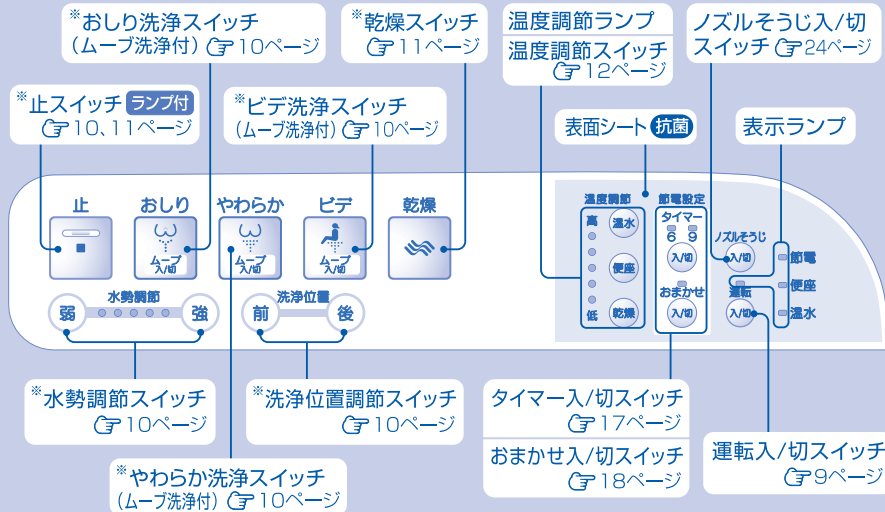


- 目の不自由な方のために   に触覚記号（突起）、※部に点字を設けました。
- スイッチを押して本体が受け付けると、電子音が鳴ります。電子音について  13ページ

操作部（図はSB）



操作部（図はSC）

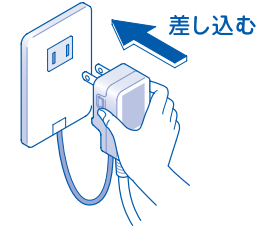


ご使用前の準備と確認

準備

1 電源プラグをコンセントに差し込む

- 電源プラグをコンセントに差し込むと、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してください。

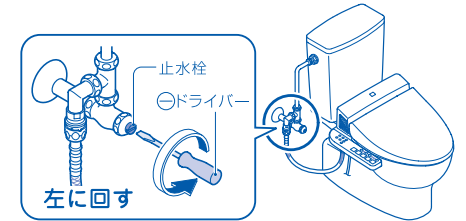


- 「切表示」ランプが点灯しているときは、「入(リセット)」ボタンを押すと「切表示」ランプは消灯します。

電源プラグのお手入れ・点検  23ページ

2 止水栓を開ける

止水栓を⊖ドライバーで開けてください。



確認

1 「操作部」の確認

操作部の「運転」「温水」「便座」ランプは点灯していますか？

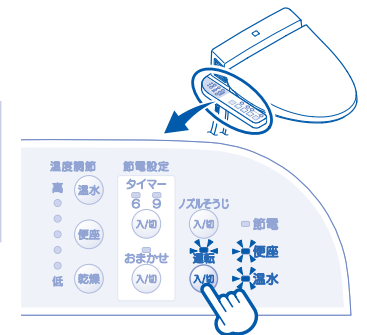


「運転」ランプが点灯していないと全機能が使用できません。

操作部の  を押してください。(ランプが点灯します。)

アドバイス

便座・温水の「入」「切」や温度調節は、 12ページ「温度調節のしかた」をご覧ください。



標準的な使いかた

1 便座に座る

着座センサーがはたらき、各機能が使えるようになります。

●脱臭が始まります。(SBのみ)

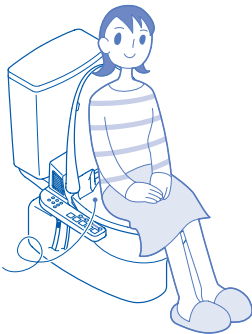
パワー脱臭もお試ください。

☞14ページ

アドバイス

便座には深く腰掛けましょう！
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。

脱臭開始
(SBのみ)



2 洗う

止スイッチ

おしり洗浄、やわらか洗浄、ビデ洗浄を止めます。
※止スイッチのランプは便座に座っている間点灯します。

おしり洗浄スイッチ

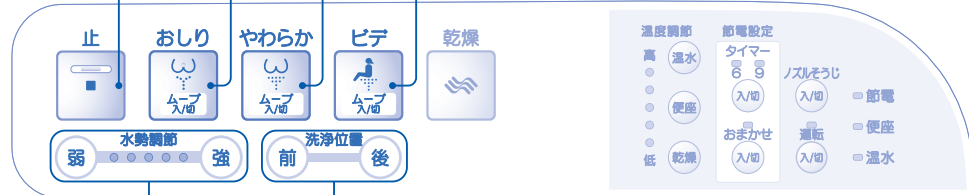
おしりを洗います。

やわらか洗浄スイッチ

ソフトな水流でおしりを洗います。

ビデ洗浄スイッチ

ビデとして使えます。



(図はSC)

水勢調節スイッチ

お好みの水勢を5段階で調節できます。
※水勢調節ランプは便座に座ると点灯します。

洗浄位置調節スイッチ

お好みの洗浄位置を5段階で調節できます。
※を押すたびに、標準位置に戻ります。

快適洗浄 ムーブ洗浄

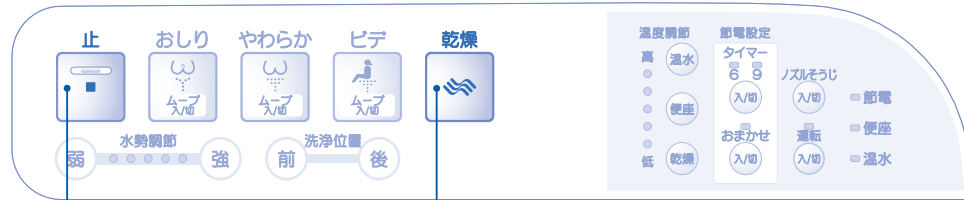
ノズルが前後に動き、広くまんべんなく洗います。

- 1 使用するスイッチを押す
- 2 もう一度同じスイッチを押す
▶▶ムーブ洗浄をします。
- 3 更にもう一度同じスイッチを押す
▶▶ムーブ洗浄をやめます。

アドバイス

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場合があります。

3 かわかす (SCのみ)



(図はSC)

止スイッチ

乾燥を止めます。

乾燥スイッチ

- 温風を当て、ぬれた部分をさらりとさせます。
- トイレトペーパーでかき取る水滴を取ると早くかわきます。

4 便座から立ち上がる

●オートパワー脱臭が始まります。(SBのみ)

約1分後に止まります。

アドバイス

洗浄スイッチを押さないとき、または便座に座った時間が30秒以下のときはオートパワー脱臭しません。

オートパワー脱臭開始
(SBのみ)
↓
約1分後
自動で止まる



標準的な使いかた

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。
- 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。
- 局所の治療・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。

着座センサーについて

- 着座センサーは人が座ったことを検知するものです。
- 着座センサーからは図のように赤外線が出ています。
- 使用状態によっては着座センサーがはたらきにくくなる場合があります。
☞31ページ

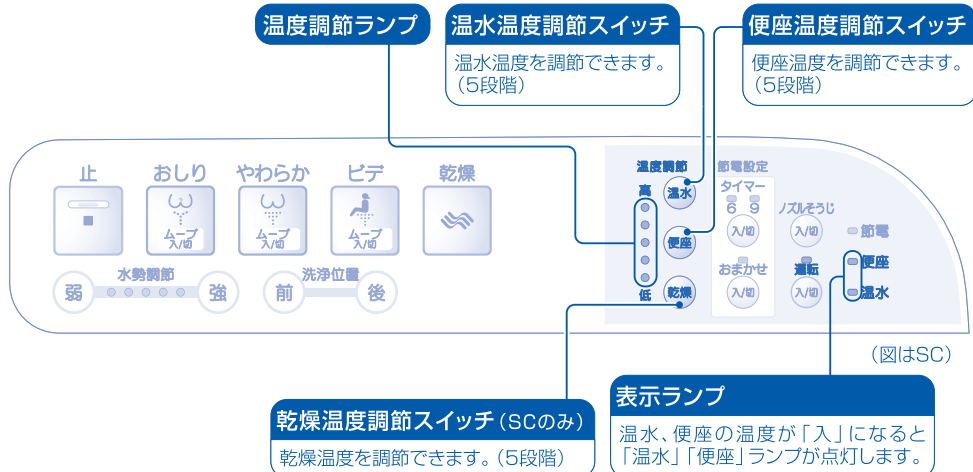
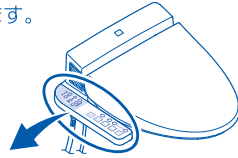


知っておいて いただきたいこと

- ノズルの付近からときどき水が出ますが、これは温水タンク内の水が膨張して出てくるもので異常ではありません。
- ウォシュレットは水道水及び飲用可能な井戸水(地下水)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。)

温度調節のしかた

温水、便座、乾燥（SCのみ）の温度は操作部の温度調節スイッチで調節できます。お好みの温度でご使用ください。



1 操作部の温度調節スイッチを押す

温水、便座、乾燥（SC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。

温度調節ランプが点灯し、現在の温度レベルが表示されます。

アドバイス
温度調節ランプは、温水・便座・乾燥温度の表示を共用しています。温度調節スイッチを押したときのみ、押したスイッチの温度レベルを表示します。（乾燥はSCのみ）

【例：便座温度を変更する場合】

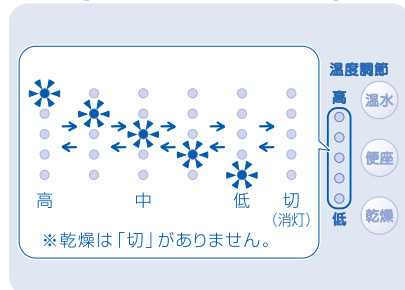


2 お好みの温度レベルになるまで温度調節スイッチを繰り返し押す

スイッチを押すごとに、温度調節ランプが切り替わります。

アドバイス
温度調節中に約10秒間スイッチから手を離すと温度調節ランプは消灯します。そのときは、もう一度スイッチを押してください。

【温度レベルの切り替わりかた】



温水、便座の温度を「切」にするとき

乾燥は温度調節スイッチで切ることはできません。

【例：便座を「切」にする場合】

1 操作部の温度調節スイッチを押す

温水、便座のうち、「切」にしたいスイッチを押してください。

温度調節ランプが点灯し、現在の温度レベルが表示されます。



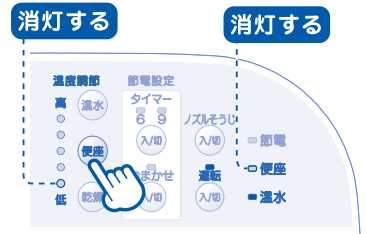
2 温度調節ランプが消えるまで温度調節スイッチを繰り返し押す

温度調節ランプが消灯し、「切」になります。

アドバイス
温度調節ランプの消灯と共に、表示ランプも消灯します。

再び「入」にするときは、温水、便座のうち「入」にしたいスイッチを押して、温度調節ランプを点灯させてください。

アドバイス
温度調節ランプの点灯と共に、表示ランプも点灯します。



電子音について

操作部のスイッチを押して、本体が受け付けると電子音が鳴ります。電子音には3種類あります。

【ビーン】…スイッチを押して本体が受け付けたとき

【ピーツ】…おしりを押したときや、各機能（節電・ムーブなど）を「切」にしたとき

【ピビツ】…温度調節スイッチを押して「高」位置にしたとき



【電子音を「切」にしたいときは】

1 操作部の [止] を10秒以上押す

操作部のランプがすべて点滅します。

2 [おしり] を押す

水勢調節「弱」側のランプが点滅します。

3 もう一度 [おしり] を押す

水勢調節「弱」側のランプが消灯します。

4 もう一度 [止] を押す

電子音が「切」になります。

電子音を「入」にしたいときは

- 1 操作部の [止] を10秒以上押す
操作部のランプがすべて点滅します。
- 2 [おしり] を押す
水勢調節「弱」側のランプは消灯したままです。
- 3 もう一度 [おしり] を押す
水勢調節「弱」側のランプが点滅します。
- 4 もう一度 [止] を押す

脱臭のしかた (SBのみ)

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

便座に座ると標準の脱臭がはたらきます。

便座から立ち上がるとオートパワー脱臭がはたらいて、便器内のおいを取ります。

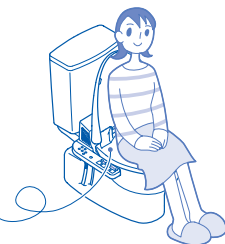
1 便座に座る

標準の脱臭を始めます。

アドバイス

はじめは、標準の脱臭は「入」に設定されています。

標準の
脱臭開始



2 便座から立ち上がる

オートパワー脱臭を始めます。

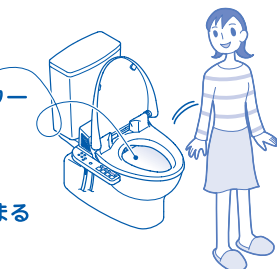
約1分後に自動で止まります。

アドバイス

- はじめは、オートパワー脱臭は「入」に設定されています。
- 洗浄スイッチを押さないとき、または便座に座った時間が30秒以下のときはオートパワー脱臭を開始しません。

オートパワー
脱臭開始

約1分後
自動で止まる



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おいを取ります。

操作部の **パワー脱臭** を押す

パワー脱臭を始めます。

アドバイス

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1分間はスイッチを受け付けます。

【パワー脱臭をやめるとき】

もう一度 **パワー脱臭** を押す

標準の脱臭に戻ります。

アドバイス

パワー脱臭 を切らずに立ち上がった場合は、約1分後に止まります。



標準の脱臭を使わないとき

※標準の脱臭を「切」にする
とオートパワー脱臭も「切」
になります。



タイマー6ランプ

1 操作部の **止** を10秒以上押す

操作部のランプがすべて点滅します。

2 **運転** を押す

節電設定「タイマー6」ランプが点滅します。

3 もう一度 **運転** を押す

節電設定「タイマー6」ランプが消灯します。

4 もう一度 **止** を押す

標準の脱臭・オートパワー脱臭をやめます。

パワー脱臭のみ使えます。

再び脱臭を使うとき

1 操作部の **止** を10秒以上押す

操作部のランプがすべて点滅します。

2 **運転** を押す

節電設定「タイマー6」ランプは消灯したままです。

3 もう一度 **運転** を押す

節電設定「タイマー6」ランプが点滅します。

4 もう一度 **止** を押す

オートパワー脱臭を使わないとき



便座ランプ

1 操作部の **止** を10秒以上押す

操作部のランプがすべて点滅します。

2 温度調節スイッチの **便座** を押す

「便座」ランプが点滅します。

3 もう一度 **便座** を押す

「便座」ランプが消灯します。

4 もう一度 **止** を押す

オートパワー脱臭をやめます。

標準の脱臭・パワー脱臭は使えます。

再びオートパワー脱臭を使うとき

1 操作部の **止** を10秒以上押す

操作部のランプがすべて点滅します。

2 温度調節スイッチの **便座** を押す

「便座」ランプは消灯したままです。

3 もう一度 **便座** を押す

「便座」ランプが点滅します。

4 もう一度 **止** を押す



節電のしかた

節電機能には**タイマー節電**・**おまかせ節電**の2通りがあります。

タイマー節電とは・・・

一度設定すると、毎日その時間に自動で節電します。タイマー節電中は温水と便座のヒータが切れます。

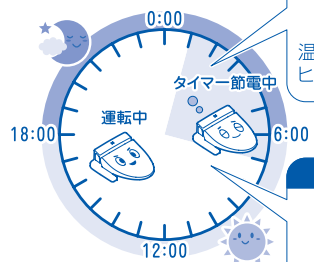
節電時間は6・9時間のどちらかに設定できます。

例) 午前1時から7時まで(6時間)節電をする場合

・午前1時に操作部のスイッチを押します。



・タイマー節電がはたらきます。



表示ランプ

点灯 (緑色)

● 節電

● 運転 ● 便座 ● 温水

温水と便座のヒータが切れます。

表示ランプ

● 節電

● 運転 ● 便座 ● 温水

点灯

通常の設定温度で運転します。

おまかせ節電とは・・・

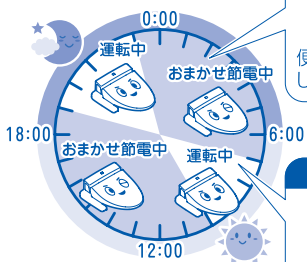
トイレを使用した時間帯をウォッシュレットが記憶していき、あまり使用しない時間帯を見つけ、自動で便座の温度を下げて節電します。

おまかせ節電をする場合

・操作部のスイッチを押します。



・自動で便座の温度を下げて、節電します。



表示ランプ

点灯 (オレンジ)

● 節電

● 運転 ● 便座 ● 温水

便座の温度を低くします。

表示ランプ

● 節電

● 運転 ● 便座 ● 温水

点灯

通常の設定温度で運転します。

タイマー節電とおまかせ節電を同時に使うことができます

両方を使ったとき、例えばこのように節電します。

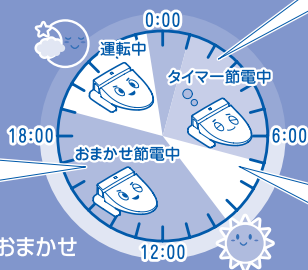
表示ランプ

点灯 (オレンジ)

● 節電

● 運転 ● 便座 ● 温水

便座の温度を低くします。



表示ランプ

点灯 (緑色)

● 節電

● 運転 ● 便座 ● 温水

温水と便座のヒータが切れます。

表示ランプ

● 節電

● 運転 ● 便座 ● 温水

点灯

通常の設定温度で運転します。

・タイマー節電中でないときに、おまかせ節電がはたらいて節電します。

タイマー節電のしかた

一度設定すると、毎日その時間に自動で節電します。

例) 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)になったら操作部のタイマーを押す

↓
節電を始めます。

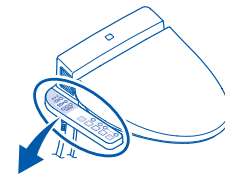
操作部の「タイマー」ランプが点灯します。

2 タイマーを押して、6時間に設定する

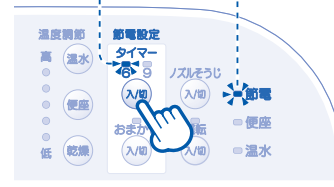
タイマー節電中は操作部の「節電」ランプ(緑色)が点灯します。

アドバイス

- ・タイマー節電中でも使えます。
- ・タイマー節電中でも便座に座れば、一時的に温水と便座のヒータが入ります。
- ・温水になるまで約10分かかります。
- ・便座があたたまるまで約15分かかります。



点灯する
点灯する (緑色)

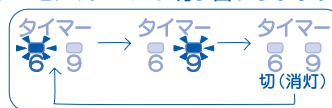


節電時間の変更

6・9時間のどちらかに設定を変更できます。

を押す

設定したい時間をお選びください。
スイッチを押すごとに、ランプが切り替わります。



※節電時間(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。

アドバイス

節電開始時刻を変更したいときは、いったんタイマー節電をやめてから、開始したい時刻にもう一度を押してください。



タイマー節電をやめるとき

「タイマー」ランプが消えるまでを押す

↓
節電をやめます。

操作部の「運転」「温水」「便座」ランプが点灯します。

消灯する



点灯する

おまかせ節電のしかた

トイレを使用した時間帯をウォシュレットが記憶していき、あまり使用しない時間帯を見つけ、自動で便座の温度を下げて節電します。

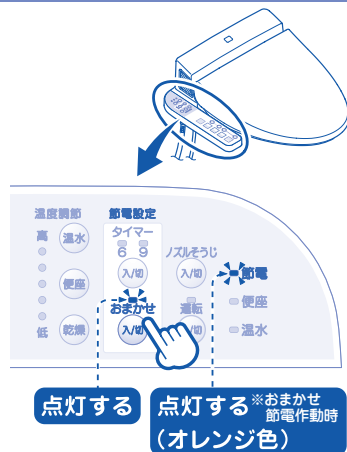
操作部の **おまかせ** を押す

↓
自動で便座の温度を下げて、節電を始めます。

アドバイス

- トイレをあまり使用しない時間帯を見つけるまで、2~3日かかります。その間は徐々に節電をしていきます。
- おまかせ節電中でも使えます。おまかせ節電中の便座温度は約26℃に設定していますが、便座に座ると一時的にあたたかくなります。

操作部の「おまかせ」ランプが点灯します。
あまり使用しない時間帯になると「節電」ランプ（オレンジ色）が点灯します。

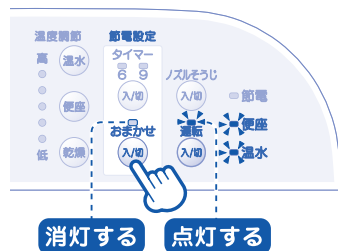


おまかせ節電をやめるとき

おまかせ を押す

↓
おまかせ節電をやめます。

操作部の「おまかせ」ランプが消灯します。
「運転」「温水」「便座」ランプが点灯します。



タイマー節電とおまかせ節電の両方を使うとき

スイッチを押す順番はどちらが先でもかまいません。

1 タイマー節電を開始したい時刻に、操作部の **タイマー** を押す

タイマー節電のしかたは P17ページ

2 **おまかせ** を押す

おまかせ節電のしかたは P18ページ

お手入れ

お手入れの前に

ピカピカの便器や水栓で、イメージアップ

いっしょけんめい掃除しても、使った人から「まあ、キレイ」と思ってもらえなければ満足度も今ひとつ。掃除効果を高めるためには、便器や水栓をピカピカにしておく、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

ドアを開けたとき、キレイなトイレだととてもさわやかな気分になります。朝、顔を洗うとき、ピカピカの洗面所だと「今日もがんばるぞ!」と元気が出てきます。特別なことをしなくても、トイレや洗面所をキレイにしておくのは簡単です。最短の時間で、最大限の効果をあげるコツがあるのです。

汚れをためない、そのままにしない

汚れてから掃除するより、「汚れになる前の掃除」を大切に。とくにトイレでは、便器や便座の汚れ、タンクの表面の結露や床にこぼれた小水などは、気が付いたらサッとふき取る習慣をつけましょう。

家族みんなで掃除、を習慣に

トイレや洗面所のキレイを保つコツは、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。洗剤は必要ありません。これだけで汚れのつきかたがちがいます。

ご注意ください!

掃除方法も使いかたを間違えると傷をつけてしまいます。
下記の道具・洗剤は使用しないでください。

本体、便座、便ふた	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、トイレトペーパー
大便器	強酸性・強アルカリ性・研磨剤入りの洗剤、金属ブラシ、研磨入りナイロンたわし
水栓	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

日常のお手入れなら道具はこれ（基本道具）



台所用洗剤（中性）



節電のしかた



お手入れの前に

各部分を取りはずして、すみずみまでお手入れできます。

ご注意ください!

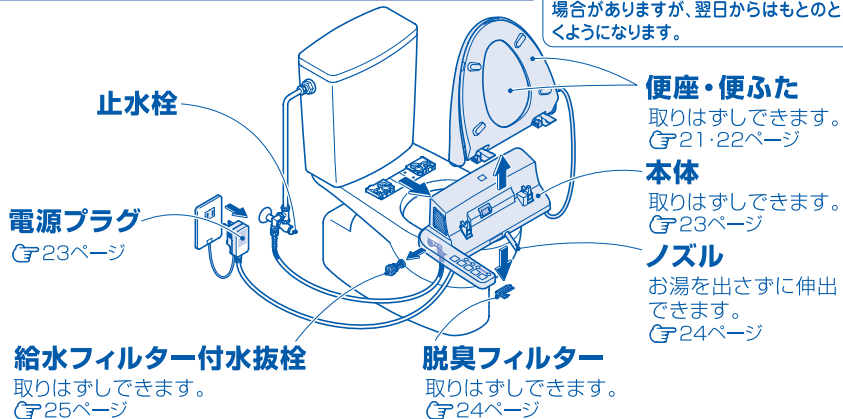
お手入れのときには必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
※「ノズルそうじスイッチ」機能を使用時は除きます。

アドバイス

電源プラグを抜くとタイマー節電が「切」になります。再度設定し直してください。

タイマー節電のしかたはP.17ページ

おまかせ節電は、その日の節電運転がはたらかない場合がありますが、翌日からはもとのとおりにはたらくようになります。



お入れ 日常のお手入れ

いつもピカピカに保つには・・・

やわらかい布で水ぶきする

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。

水でぬらしたやわらかい布をよくしぼってふく



アドバイス

- 製品はプラスチックでできていますので、かわいた布やトイレ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。また、ノズル本体は汚れをはじく効果が低下します。
- 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。
- 洗剤が本体と便器のすき間に残らないようにしっかりふき取ってください。
- 着座センサー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。(P.11, 29~31ページ)



便器用洗剤が付着したときは・・・

やわらかい布で水ぶきした後、水滴をふき取ってください。

うすめた台所用洗剤で

汚れがひどいときは・・・

うすめた台所用洗剤(中性)をふくませたやわらかい布でふき取ってください。その後、水ぶきを行ってください。



ご注意ください!

便器内を洗剤でお手入れするときは・・・
便器内の掃除にトイレ用洗剤及び消毒剤などを使用するときは、早目(3分以内)に洗い流した後、便座・便ふたは開けたままにしておいてください。また、便器についた洗剤は確実にふき取ってください。
(便器用洗剤などの気化ガスがウォシュレット本体に入り、故障の原因になります。)

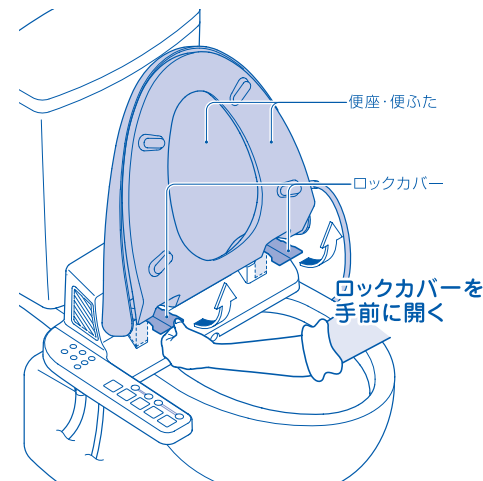
お入れ

念入りなお手入れ

本体、便座、便ふた

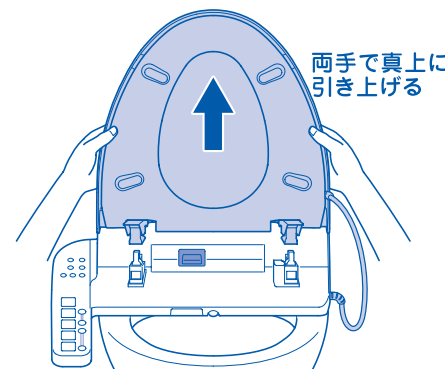
便座・便ふたが取りはずせないので、すみずみまで掃除できます。

1 便座・便ふたを開けて、左右のロックカバーを開ける



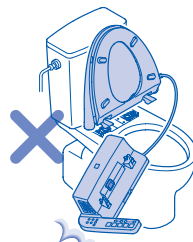
2 便座・便ふたを両手で真上に引き上げる

- ※ 便座コードははずせません。
- ※ 斜めに引き上げたり、無理に力を加えないでください。(破損の原因になります。)



アドバイス

- 取りはずした便座・便ふたは傷がつかないように置いてください。
- 便座・便ふたを取りはずして掃除するときは、本体を取りはずさないでください。(床や便器内に落とし、故障の原因になります。)



3 本体及び便座・便ふたの掃除をする

お手入れのしかたは・・・
P.20ページの「日常のお手入れ」と同じ要領で行ってください。

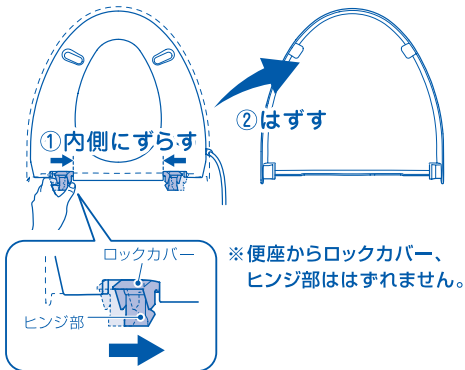


お手入れの前に／日常のお手入れ／念入りなお手入れ

便座から便ふたをはずすことができます!

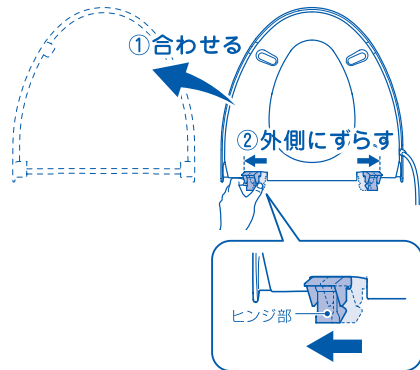
【取りはずしかた】

- ①左右のヒンジ部を内側に動かす
- ②便座と便ふたがはずれる



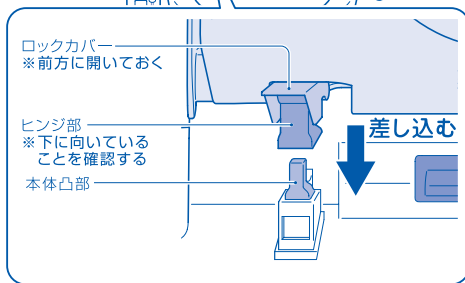
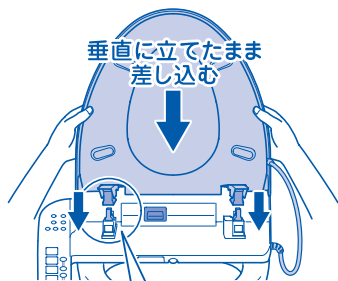
【取り付けかた】

- ①便ふたの上に便座を合わせる
- ②左右のヒンジ部を外側に動かす



4 左右のヒンジを本体凸部に合わせて差し込む

左右のヒンジ部を下に向けてください。
 ※便座コードを便器と便座の間にはさまないようにしてください。
 ※便座コードをねじったまま取り付けしないでください。



5 ロックカバーを閉める



本体と便器のすき間

月に1度
お手入れ

本体をはずして、便器の上面や本体底面も掃除できます。

1 電源プラグを抜く

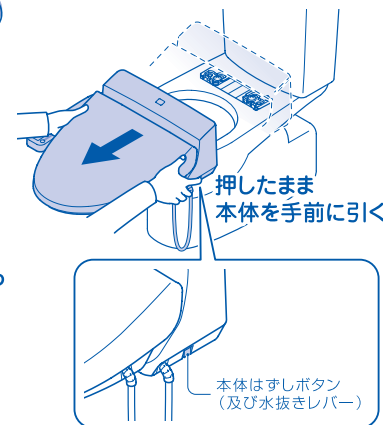
2 本体を取りはずす

本体右側の本体はずしボタン(及び水抜きレバー)を押したまま、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。

アドバイス

本体をはずした状態で本体はずしボタン(及び水抜きレバー)を引くと製品内の水が出てきます。(約1.2L)
 本体はずしボタン(及び水抜きレバー)は水抜きのとき以外は引かないでください。



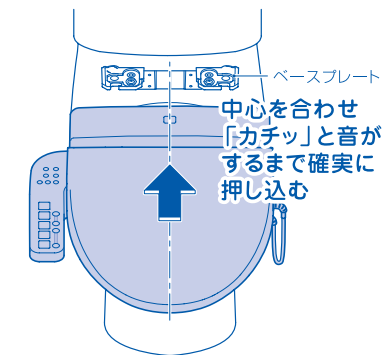
3 掃除をする

☞20ページの「日常のお手入れ」と同じ要領で行ってください。

4 本体を取り付ける

①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

※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

お手入れ 定期的なお手入れ

電源プラグ 正常に作動することを確認してください。

月に1度
点検

1 電源プラグを抜く

2 掃除をする

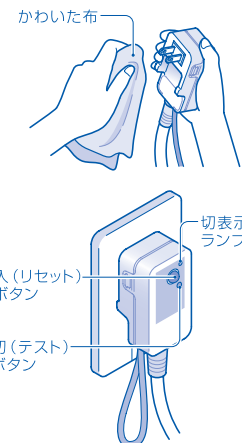
電源プラグの刃などについたほこりをかわいた布で取り除いてください。

3 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。

4 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。)

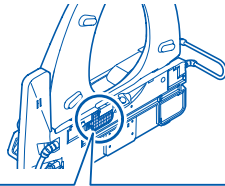


念入りなお手入れ/定期的なお手入れ

脱臭フィルター (SBのみ)

においが気になる場合は、本体をはずして脱臭フィルターの掃除を行ってください。

月に1度
お手入れ



1 電源プラグを抜いて本体を取りはずす 本体のはずしかたはP23ページ

2 脱臭フィルターをはずす

3 掃除をする

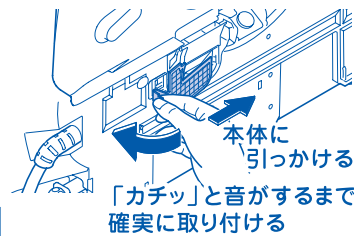
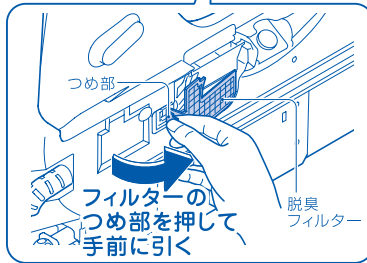
アドバイス

- 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。交換部品/別売品 P35ページ

4 脱臭フィルターを取り付ける

※フィルターなしでのご使用は絶対にしないでください。(故障の原因になります。)

5 本体を取り付けて電源プラグを差し込む 本体の取り付けかたはP23ページ

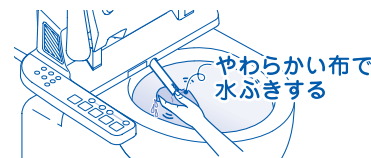
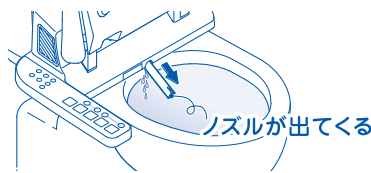


ノズル

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。

1 操作部のノズルを押し、ノズルを出す

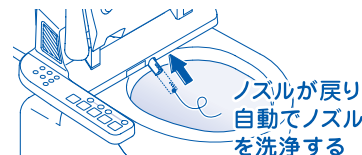
- ノズルの根元から掃除のための水が出ます。
- ノズルは約5分後に自動で戻ります。



2 掃除をする

※ノズルを無理に引っ張ったり、押さえたりしないでください。(破損や故障の原因になります。)

3 ノズルを押し、ノズルを戻す



給水フィルター

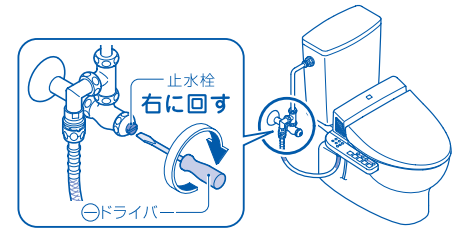
洗浄の水勢が弱くなったと感じたら、給水フィルターの掃除を行ってください。



1 止水栓を閉めて給水を止める

- 1 止水栓を⊖ドライバーで閉める
- 2 ノズルを押し、ノズルを伸出させた後、もう一度ノズルを押し(給水管の圧抜きをします。)

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。



2 給水フィルター付水抜栓をはずす



3 掃除をする

- ※小さいゴミは、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。

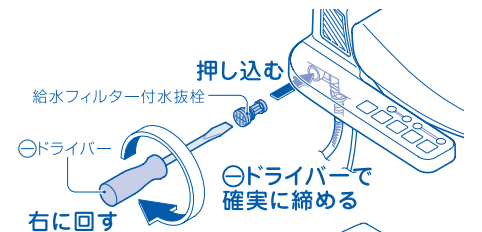
アドバイス

- 洗剤は使わず水洗いしてください。
- フィルターをはずしたり、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。交換部品/別売品 P35ページ



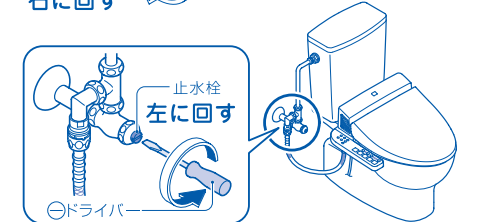
4 給水フィルター付水抜栓を取り付ける

注意 給水フィルター付水抜栓は確実に締める。確実に締めないとき水漏れの原因になります。



5 止水栓を開ける

※給水フィルター付水抜栓部から水漏れしていないか、確認してください。



定期的なお手入れ

凍結による破損の予防及び 長期間使わないときの処置

凍結が予想されるとき

周囲の温度が氷点下にならないように、トイレ室内をあたためるか、できないときは水抜きを行ってください。
凍結のおそれがある場合は、次の手順に従って予防してください。
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。

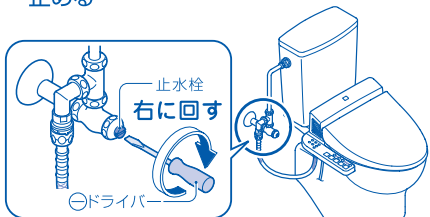
アドバイス

節電はしないでください。
凍結により製品が破損することがあります。
タイマー節電をやめるときはP17ページ
おまかせ節電をやめるときはP18ページ

水抜きのしかた

1 ロータンクの水を抜く

- ① 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

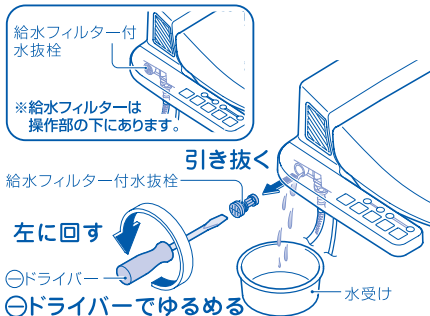


アドバイス
ロータンクの水が流れ出してしまうまで、ロータンクレバーを回したままにしてください。



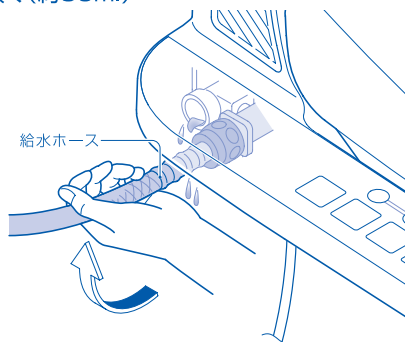
2 配管の水を抜く

- ① 操作部のノズルを押す
(製品内部の残水を抜きます。)
- ② 給水フィルター付水抜き栓をはずす



注意 止水栓を開けたままで、給水フィルター付水抜き栓をはずさないでください。水が噴き出します。

- ③ 給水ホースを水平にして、ホース内の水を抜く(約30ml)



- ④ もう一度、ノズルを押す
(ノズルを元に戻します。)

- ⑤ 給水フィルター付水抜き栓を取り付ける

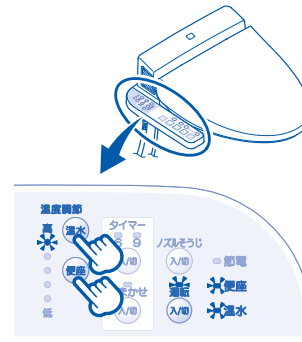
注意 給水フィルター付水抜き栓は確実に締める。確実に締めないとき水漏れの原因になります。



3 ウォシュレット内を保温する

操作部の「運転」ランプが点灯していることを確認し、温水・便座温度設定を「高」にする

※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。



長期間使わないときの処置

長期間使用しないときは、水が腐敗して皮膚の炎症などを起こす原因になります。
また、製品が凍結するおそれがありますので、水抜きを行ってください。

アドバイス

【水抜きをしましょう!】
・冬季に帰省されるとき
・別荘などで使用されるとき
・冬季の留守のときは冷え込みが厳しくなります。
凍結予防のために、必ず水抜きをしてください。

水抜きのしかた

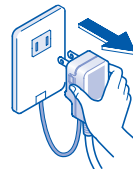
1 ロータンクの水を抜く

P26ページ

2 配管の水を抜く

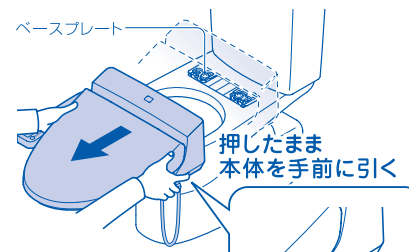
P26ページ

3 電源プラグを抜く



4 本体を取りはずす

本体右側の本体はずしボタン(及び水抜きレバー)を押したまま、本体を手前に引いてください。

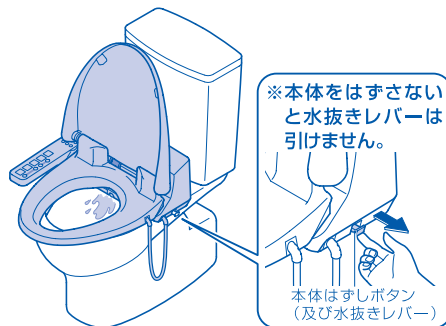


※取りはずした本体は、便器上面の前側に置いてください。



⑤ 本体はずしボタン（及び水抜きレバー）を引いて本体内の水を抜く

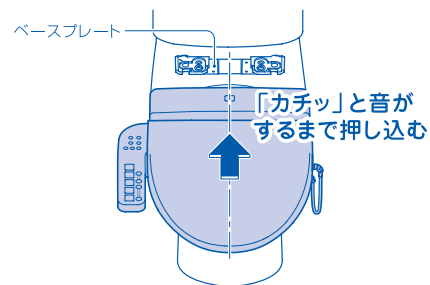
ノズルの横から水が出ますので便器内に排水してください。完全に抜けるまで3分くらいかかります。



⑥ 本体はずしボタン（及び水抜きレバー）を戻す

⑦ 本体を取り付ける

- ① 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
- ※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。



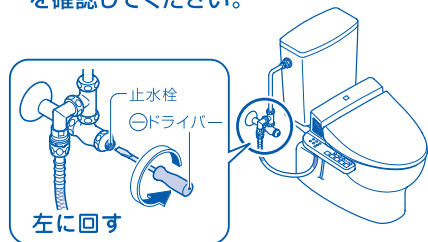
⑧ 便器に不凍液を入れる

水抜き後に再通水するとき

① 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

着座センサーを白紙でおおい^{おしり}を押しつけてノズルから約2分間吐水させてください。

(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。)

アドバイス

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及び止水栓をあたためてください。

このときは
こんな

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ください。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(株) 修理受付センターにご相談ください。

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.jp/>
TEL ☎ **0120-1010-05**
FAX ☎ **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
※携帯電話 (PHSは除く) からのご利用は ☎ **0570-05-1010** (有料) へ

⚠ 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

必ず守る

⊖ドライバー
右に回す

止水栓

修理を依頼される前に次のことを確認してください。

全機能

現象	確認 (原因)	処置
全く動かない	停電したりブレーカ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、ブレーカを「入」にしてください。
	電源プラグの「切表示」ランプが点灯していませんか。	「入 (リセット)」ボタンを押してください。 ☞ 23ページ
	操作部のすべてのランプが消灯していませんか。	操作部の [🔘] を押してください。 ☞ 9ページ
	本体がベースプレートからはずれていませんか。	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。 ☞ 23ページ

おしり洗浄・ビデ洗浄

現象	確認 (原因)	処置
洗浄水が出ない	断水していませんか。	[🔘] を押して、断水が解除するまでお待ちください。
	止水栓が閉まっていますか。	止水栓を開けてください。 ☞ 9ページ
	着座センサーがはたらきにくい状態になっていませんか。	着座センサーの項目をご覧ください。 ☞ 31ページ
洗浄水勢が弱い	水勢の設定が弱くなっていませんか。	操作部の「水勢調節」スイッチの [🔘] を押してください。 ☞ 10ページ
	給水フィルターが詰まっていますか。	給水フィルターを掃除してください。 ☞ 25ページ
洗浄水が冷たい	温水温度の設定が「切」、または低くなっていませんか。	温水温度の設定を「入」または「高」にしてください。 ☞ 12ページ
	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。 ☞ 17ページ
洗浄水が途中で止まった	[🔘] または [🔘] を押してから約5分後に自動で止まります。	もう一度 [🔘] または [🔘] を押してください。 ☞ 10ページ
	着座センサーがはたらきにくい状態になっていませんか。	着座センサーの項目をご覧ください。 ☞ 31ページ

凍結による破損の予防及び
長期間使わないときの処置 / 故障かな?!と思ったら



暖房便座		
現象	確認(原因)	処置
便座があたたか ならない	便座ヒータが「切」、または便座温度の設定が低くなっていませんか。	便座温度の設定を「入」または「高」にしてください。 P12ページ
	タイマー節電中になっていませんか。	便座に座るとヒータが入り、約15分であたたかくなります。 P17ページ
	おまかせ節電中になっていませんか。	便座に座ると一時的にあたたかくなります。 P18ページ
	着座センサーがはたらきにくい状態になっていませんか。	着座センサーの項目をご覧ください。 P31ページ
便座が冷たく なった	便座に座ってから約1時間後に自動で便座ヒータが切れます。便座から離れると自動で便座ヒータが入ります。	—

温風乾燥(SCのみ)		
現象	確認(原因)	処置
温風温度が低い	乾燥温度の設定が低くなっていませんか。	乾燥温度の設定を「高」にしてください。 P12ページ
温風乾燥が途中で 止まった	を押してから約10分後に自動で止まります。	もう一度 を押してください。 P11ページ
	着座センサーがはたらきにくい状態になっていませんか。	着座センサーの項目をご覧ください。 P31ページ
温風乾燥が 全く動かない	着座センサーがはたらきにくい状態になっていませんか。	着座センサーの項目をご覧ください。 P31ページ

脱臭(SBのみ)		
現象	確認(原因)	処置
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、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。	—
脱臭が作動しない	着座センサーがはたらきにくい状態になっていませんか。	着座センサーの項目をご覧ください。 P31ページ
あまりにおいが とれないときがある または異臭がする	脱臭フィルターが詰まっていますか。	脱臭フィルターを掃除してください。 P24ページ 脱臭フィルターの掃除を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。 P32ページ
	市販の芳香剤や消臭剤などを置いていませんか。	市販の芳香剤や消臭剤などを使用すると、ウォシュレットの脱臭効果が低下したり異臭がする場合があります。
脱臭が勝手に 作動した	次のような場合、着座センサーが検知して、脱臭が作動することがあります。故障ではありません。 ●掃除のとき ●ロータンクレバーを操作したとき など	—

節電機能		
現象	確認(原因)	処置
おまかせ節電の スイッチを入れても 節電しない	トイレをあまり使用しない時間帯を見つけるまで2~3日かかります。	—
	同じ時間帯に週3回程度お使いになると節電しないことがあります。故障ではありません。	—

節電機能		
現象	確認(原因)	処置
正しい時間に 節電しない	電源プラグを抜いたり、停電していませんか。(設定時間がずれることがあります。)	タイマー節電は「入」にしてください。(電源が一度切れると「タイマー」ランプが点滅してお知らせします。) おまかせ節電は翌日から通常通りはたらくようになります。 P18ページ

ソフト閉止		
現象	確認(原因)	処置
便座・便ふたカバーをつける と閉まりかたが速くなった	カバーの重さで少し速くなります。故障ではありません。	—
夏と冬で閉まる 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。故障ではありません。	—

着座センサー		
現象	確認(原因)	処置
便座に座っていないのに、スイッチを押すとおしり洗浄や脱臭などが作動する	のランプが点灯していませんか。ランプが点灯している間は、着座センサーが検知している状態です。	着座センサーをおおわないようにしてください。 P11ページ ゴミや水滴などの汚れを取り除いてください。
便座に座っているのに、おしり洗浄や脱臭などが作動しない	のランプが消灯していませんか。ランプが消灯している間は、着座センサーが検知していない状態です。	便座に深く腰掛けたり、衣服を少し持ち上げ肌を検知するようにしてお使いください。 衣服またはゴミや水滴などの汚れを取り除いてください。
便座が冷たい おしり洗浄などが 作動しない	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センサーが長時間検知したままとなり便座ヒータやおしり洗浄などが作動しなくなります。	市販のカバーははずしてください。

その他		
現象	確認(原因)	処置
本体がガタつく	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と締め直してください。
配管接続部から 水漏れしている	接続ナットがゆるんでいませんか。	モンキーレンチで増し締めしてください。

故障かな?!と思ったら

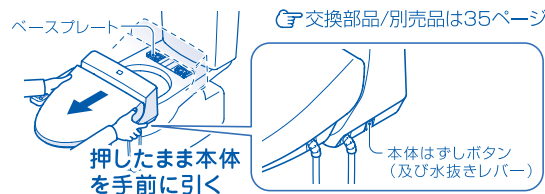


脱臭カートリッジの取り替えかた (SBのみ)

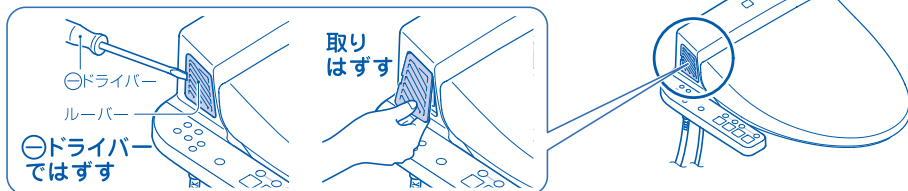
脱臭フィルターを掃除しても、まだにおいが気になる場合は、脱臭カートリッジの交換をおすすめします。

1 本体を取りはずす

本体右側の本体はすしボタン（及び水抜きレバー）を押したまま、本体を手前に引いてください。



2 本体左側のルーバーをはずす

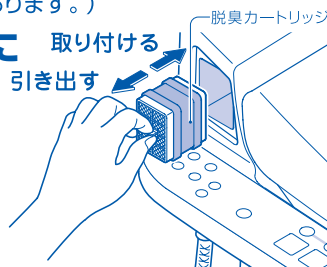


3 脱臭カートリッジの突起をつまんで引き出す

※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。）

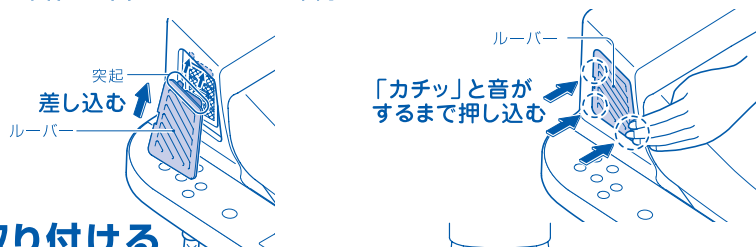
4 新しい脱臭カートリッジを右図のように取り付ける

※脱臭カートリッジは確実に奥まで押し込んでください。



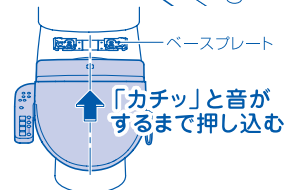
5 ルーバーを取り付ける

- ①ルーバーの突起を本体に差し込む
- ②「カチッ」と音がするまでルーバーを押し込む
※ルーバーを2～3カ所押さえて取り付けてください。
ルーバーが本体より出ていないことを確認してください。



6 本体を取り付ける

- ①本体中心とベースプレートの中心を合わせる
- ②便器面に本体をすべらせて、「カチッ」と音がするまで、確実に押し込む
※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。



アフターサービス

修理を依頼される前に、「故障かな?と思ったら」の項をご確認ください。

保証書（裏表紙に記載してあります。）

- この説明書は保証書付です。必ず「お取付店名、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上、大切に保存してください。
- 保証期間は、お取付日から1年です。

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6年です。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。

保証期間経過後修理を依頼される時

お求めのお取付店、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。

保証期間中に修理を依頼される時

- 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お取付店、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。
- 修理を依頼される時は必ず保証書をご提示ください。

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…裏表紙の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り扱い】
お客様からお預りした個人情報は関連法令及び社内諸規定に基づき、慎重かつ適切にお取り扱いします。
詳しくはTOTOホームページ
<http://www.toto.co.jp/>をご覧ください。

定期点検のおすすめ（有料）

- 逆流防止装置（バキュームブレーカー、Oリング）は必ず6年ご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。

- 定期点検を行った日付を記入しておきましょう!

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.jp/>
TEL ☎0120-1010-05
FAX ☎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
※携帯電話（PHSは除く）からのご利用は… ☎0570-05-1010（有料）へ

	日付
お取付日	
1回目点検日	
2回目点検日	
3回目点検日	

修理料金のしくみ [TOTOメンテナンス（株）修理受付センターにご依頼の場合]

修理料金は **技術料** + **部品代** + **出張料** で構成されています。

商品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。
修理に使用した部品代です。
診断・故障箇所の修理及び部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。



仕様

項目		内容	
定 格 電 源		交流100V 50/60Hz	
定 格 消 費 電 力		SB:417W, SC:411W	
区 分 ※1		貯湯式	
年間消費電力量 ※2	レギュラー	183kWh/年 (246kWh/年) ※3	
	エロンゲート	183kWh/年 (243kWh/年) ※3	
電 源 コ ー ド 長 さ		1.0m (漏電保護プラグ、アース線付)	
洗 浄 装 置	吐水量	おしり洗淨	約0.35~0.90L/min (水圧0.2MPaのとき)
		やわらか洗淨	約0.40~0.90L/min (水圧0.2MPaのとき)
		ビデ洗淨	約0.45~1.00L/min (水圧0.2MPaのとき)
	吐 水 温 度	温度調節範囲 切、約30~40℃	
	ヒ ー タ 容 量	350W	
	タ ン ク 容 量	1.14L	
安 全 装 置	温度ヒューズ、温度過昇防止器、空焚き防止フロートスイッチ		
逆 流 防 止 装 置	バキュームブレーカー、逆流弁		
温風乾燥装置 (SCのみ)	温風温度 ※4	温度調節範囲 約40~59℃	
	風 量	0.30m³/min	
	ヒ ー タ 容 量	350W	
	安 全 装 置	温度ヒューズ	
暖房便座	表 面 温 度	温度調節範囲 切、約28~35℃ (おまかせ節電時 約26℃)	
	ヒ ー タ 容 量	50W	
	安 全 装 置	温度ヒューズ	
脱臭装置 (SBのみ)	方 式	O ₂ 脱臭	
	風 量	標準モード:0.09m³/min パワーモード:0.16m³/min以上	
給 水 圧 力	最低必要水圧:0.05MPa (流動圧) 最高水圧:0.75MPa (静水圧)		
給 水 温 度	0~35℃		
周 囲 使 用 温 度	0~40℃		
製 品 寸 法	レギュラー	幅508mm、奥行506mm、高さ180mm	
	エロンゲート	幅508mm、奥行535mm、高さ180mm	
製 品 質 量	SB:5.3kg、SC:5.2kg		

※1 省エネ法 (2012年度基準) の区分
 ※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
 ※3 省エネ法 (2012年度基準) 達成率100%
 ※4 温風吹出口付近における当社測定点の温度
 ※この製品は、日本国内専用製品です。

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。)	
抗 菌 効 果	製品表面の細菌の増殖を抑制します。これはJIS Z2801の抗菌性試験方法による試験をJNLA認定試験所で実施し、その結果がJIS Z2801の抗菌効果の基準を満たしたものです。これにより感染防止、防汚、防カビ、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 加 工 部 位	暖房便座、便ふた、ノズルヘッド、操作部 (表面シート)	禁 止 事 項	酸性、アルカリ性の洗剤は使用しないでください。
抗 菌 剤 の 種 類	無機系 (銀)	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。
抗 菌 性 能 持 続 性	(社)日本建材・住宅設備産業協会基準により確認		
安 全 性	(社)日本建材・住宅設備産業協会基準により確認		

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。

交換部品		
脱臭フィルター (品番: D45339R)  【希望小売価格 ¥30 (税込 ¥32)】	給水フィルター付水抜栓 (品番: D43409Z)  【希望小売価格 ¥325 (税込 ¥341)】	便座クッション (品番: D57045-1R)  【希望小売価格 ¥30 (税込 ¥32)】
便ふたクッション (品番: D42165R)  【希望小売価格 ¥25 (税込 ¥26)】	脱臭カートリッジ (品番: TCA83-2R)  【希望小売価格 ¥1,200 (税込 ¥1,260)】	

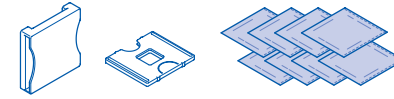
別売品

フレグランスセット (SBのみ)

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。



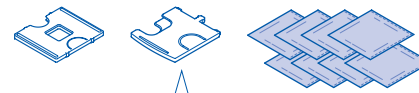
フレグランス後付けキット



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	野ばら...TCA167 真綿...TCA168 古都...TCA169 風鈴...TCA170 野ばら・真綿・古都・風鈴 (各2枚) ...TCA171
希望小売価格	¥1,800 (税込 ¥1,890)

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。



後付けキットをご使用の方はこのトレーは使用しません。

セット内容	トレー 各1個 (フレグランス後付けキット用・オートフレグランス機能付用) フレグランスオイルシート 8枚
品 番	野ばら...TCA110R 真綿...TCA111R 古都...TCA112R 風鈴...TCA113R 野ばら・真綿・古都・風鈴 (各2枚) ...TCA114R
希望小売価格	¥1,800 (税込 ¥1,890)

フレグランストレー (SBのみ)



品 番	D42318
希望小売価格	¥110 (税込 ¥116)

商品のお問い合わせはTOTO (株) お客様相談室へ

TEL ☎ 0120-03-1010
 FAX ☎ 0120-09-1010
 受付時間: 9:00~17:00
 (夏期休暇・年末年始を除く)

※携帯電話・PHSからのご利用は...093-951-2526(有料)へ
 インターネットホームページ <http://www.toto.co.jp/>

部品のご購入はTOTOメンテナンス (株) TOTO/パーツセンターへ

TEL ☎ 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)

※携帯電話・PHSからのご利用は...093-952-8682 (有料) へ



故障したままで使いつづけないでください。

温水洗浄便座は 電気製品で 寿命があります

定期的な点検をおすすめします。

故障したままのご使用は、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、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、工事店またはメーカーのサービス会社へご連絡ください。



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、工事店またはメーカーにご相談ください。

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。

故障したままで使いつづけないでください。火災や感電、室内浸水の原因になります。

温水洗浄便座協議会 <http://www.sanitary-net.com> 0120-39-7718 受付時間 平日09:00~17:00 後援 経済産業省

<お客様へ> ご愛用者登録のお願い

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負担となります。
*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。
※照明の明るさによって読み取りにくい場合があります。明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。

登録に関するお問い合わせは、下記をお願いします。

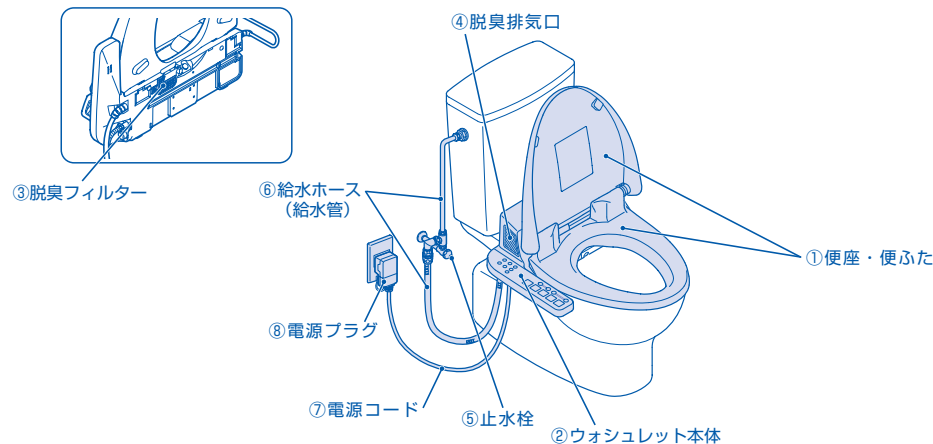
TOTO(株) ご愛用者登録相談室 TEL ☎ 0120-55-1172
受付時間: 平日 9:00~17:00 (土・日・祝日・夏期休暇、年末年始を除く)

TOTO ホームページ <http://www.toto.co.jp/>

このときは

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いたします。



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	実施日(年/月/日)		
ひび割れ・欠け・ガタツキ・変色がありませんか?	便座・便ふた・ウォシュレット本体	① ケガ、火災、感電など	年1回以上	/	/	/
			/	/	/	
傷み・はさみ込み・つぶれ・折れ曲がりがありませんか?	止水栓・給水ホース(給水管)・電源コード	⑤ 火災、感電、水漏れなど	年1回以上	/	/	/
			/	/	/	
電源プラグに接触していませんか?	給水ホース(給水管)	⑥ 火災、感電など	年1回以上	/	/	/
			/	/	/	
異常に熱かったり、異常音・異臭がありませんか?	便座・ウォシュレット本体・電源コード・電源プラグ	① やけど、火災、感電、水漏れなど	年1回以上	/	/	/
			/	/	/	
正常に作動していますか? (洗浄・脱臭・乾燥など)	便座・便ふた・ウォシュレット本体	① ケガ、火災、水漏れなど	年1回以上	/	/	/
			/	/	/	
ほこり付着がありませんか?	脱臭フィルター・脱臭排気口・電源プラグ	③ やけど、火災など	月1回	/	/	/
			/	/	/	
			/	/	/	
水漏れがありませんか?	ウォシュレット本体・止水栓・給水ホース(給水管)	② 感電、水漏れなど	年1回以上	/	/	/
			/	/	/	

定期的な点検



