



ウォシレット アラジコット C4・C4A

TCF4040 ・ TCF4041
TCF4040A ・ TCF4041A



取扱説明書 保証書付

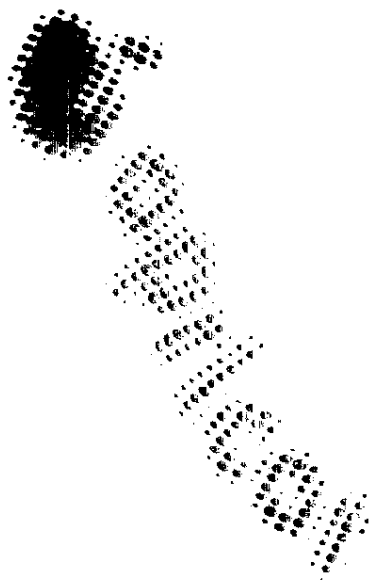
1	安全上のご注意	2
2	使用上のご注意	5
3	機能一覧	6
4	各部のなまえ	8
5	ご使用前の準備と確認	10

6	使いかた	12
7	快適な機能	14
8	温度調節のしかた	14
9	射霧のしかた	15
10	室内暖房のしかた	17
11	節電機能	20
12	タイマー節電のしかた	20
13	おまかせ節電のしかた	22

14	お手入れのしかた	26
15	お手入れの前に	26
16	日常のお手入れ	27
17	念入りなお手入れ	28
18	その他のお手入れ	32

19	凍結による破損の予防	37
20	故障かならぬと思ったら	39
21	アフターサービス	44
22	仕様	45
23	アラジコットの紹介	46

こんなときは



愛情点検	ときどきウォシレットの点検をしましょう！	
	・コードを動かしたりすると、電源が切れたり入ったりする。 ・消音保護フラスコやコード及び本体などが異音にあついたり。 ・本体から異常な音やおいがする。 ・本体から水漏れしている。	このような症状のときは、コンセントから漏電保護フラスコを抜き、止水栓を閉めて、必ず専用メンテナンス用にご相談ください。 ※異音、腐蝕状態の手まごの使用は、火災・感電・室内漏水の原因になります。 0120-1010-05

商品のお問い合わせはTOTOお客様相談室へ
0120-03-1010
 受付時間：平日 9:00～18:00
 土・日・祝日 10:00～18:00
 (夜間休番、年末年始を除く)
 インターネットサービス <http://www.toto.co.jp/>

増設部品のご購入はTOTOサービスセンターへ
0120-8282-55
 受付時間：平日 9:00～18:00
 土・日・祝日 10:00～18:00
 (夜間休番、年末年始を除く)

修理についてのご用命は東陶メンテナンスセンターへ
0120-1010-05
 受付時間：関東・甲信越地区 8:00～20:00
 受付時間：上記以外の地区 9:00～20:00

このたびは、TOTOウォシ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。
 ■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。

安全のために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。



警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡又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

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容及び物的損害のみが発生が想定される内容を示しています。

●お守りいただく内容を絵表示で区分し、説明しています。

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。

この「安全上の注意」をよくお読みの上、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。

警告

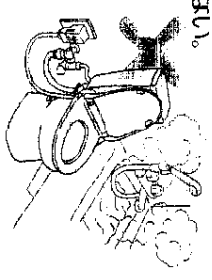
低温やけどに注意する。必ず ZINBAZ I

次のような方が暖房便座や温風乾燥機をご使用になるときは、周囲の方が便座温度の設定を「切」、乾燥温度の設定を「低」にしてあげてください。

- お子様、お年寄りなど自分で適切な温度に調節できない方
- 病氣の方、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

●ながい時間便座に座るときは、便座温度の設定を「切」にしてご使用ください。

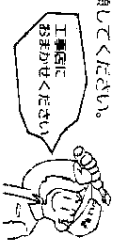
浴室など湿気の多い場所には設置しないで。
●火災や感電の原因になります。



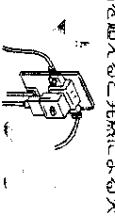
警告

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。



コンセントや配線器具の定格を超える使用がたや、交流100V以外での使用はしない。
●たこ足配線などで定格を超える発熱による火災の原因になります。



ぬれた手で、漏電保護プラグを抜き差ししない。
●感電の原因になります。



漏電保護プラグのコードや便座コードを破損するようなことはしない。
●電撃たり、加熱したり、高温部に近づいたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしない。

- 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。



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。

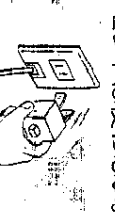


漏電保護プラグに付いたほこりは定期的に取り除き、根元まで確実に差し込む。
●火災や感電の原因になります。

- プラグを抜き、乾いた布でふいてください。



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。



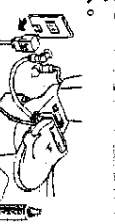
本体や漏電保護プラグに水や洗剤をかけない。
●火災や感電の原因になります。



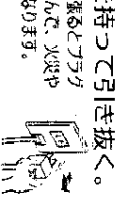
飲用できない井戸水（地下水）、中水及び工業用水は使用しない。
●皮膚の炎症などを起こす原因になります。



本体を取りはずしてお手入れするときは、漏電保護プラグを抜く。
●感電の原因になります。



漏電保護プラグを抜くときは、必ず漏電保護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。





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。



火気禁止

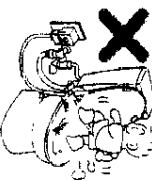


便座・便ふたや本体の上に乗ったり、重いものを載せない。

- 割れてけがをする原因になります。



禁止



温風吹出口に指やものを入れたり、吹出口付近にものを置かない。

吹出口に手を置いたり、衣服をかかされたりしない。また、便座に逆向きに座ったり、幼児用便座を逆向きにセットして座ったりしない。

- やけど・感電・燃焼の原因になります。



禁止

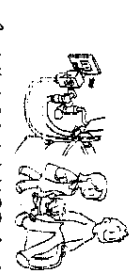


長期間使用しないときは水を抜き、漏電保護プラグを抜く。

- 水が漏れ出して故障の原因になります。



必ず守る



☞ 水抜きのしかたは38ページ



禁止

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。

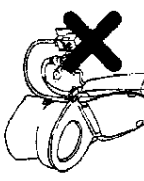
- 水が噴き出します。

連結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。



禁止



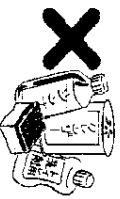
お手入れをするときは、ウオッシュレットクリーナーやうすめた台所用洗剤(中性)を使用し、次のものは使わない。

【トイレ用洗剤、住居用洗剤、ベンジン、シンナー及びクレンザー、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。



禁止



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。



禁止



凍結予防を行うこと。

- 凍結すると給水配管や本体内部が破損して、水漏れの原因になります。
- 暖房するなどしてトイレをおあたためてください。



必ず守る



☞ 凍結予防のしかたは37ページ



必ず守る

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。

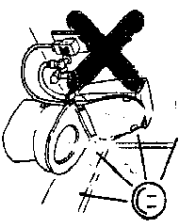
- 確実に締めないと水漏れの原因になります。

使用上の注意

次のことをお守りください。

直射日光が当たらないようにする。

- 変色や腰痛(便座の温度ムラが生じたり、リモコンでの作動不良の原因)になります。



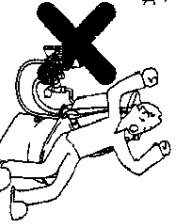
着座センサー及びリモコン受信窓・送信窓をおおわない。

- 着座センサー及びリモコンが作動しない原因になります。



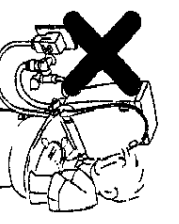
便ふたに寄りかからない。

- 便ふたが壊ついたり、割れたりする原因になります。



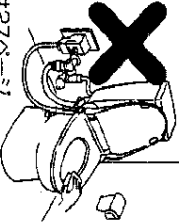
本体やノズルに小便がかからないようにする。

- 故障の原因になります。



本体・便座・便ふたは乾いた布やトイレットペーパーなどでふかない。

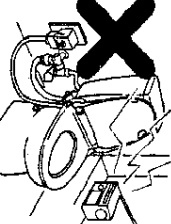
- 腐つきの原因になります。



☞ お手入れのしかたは27ページ

ラジオなどはウオッ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

機能一覧

ウォッシュレットアブリー
コットの機能を紹介します。
いろいろな機能をおためしください。

■洗浄機能

おしり洗浄	●おしりを洗います。	18ページ
やわらか洗浄	●ソルト水流でおしりをやさしく洗います。	18ページ
ビデ洗浄	●女性のビデとして使えます。	18ページ
洗浄位置調節	●洗浄位置を前後に調節できます。	12、19ページ
水勢調節	●水勢の強弱を調節できます。	12、19ページ
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。	12、19ページ
ワッシャー洗浄	●強弱をつけた水勢で洗います。	12ページ
ソルトスタート	●水勢を強く設定していてもはじめはソルトに吐水し、徐々に設定水勢になります。	—

■快適機能

暖房便座	●便座をあたためます。	14ページ
温風乾燥	●ぬれた部分を乾かします。	14ページ
温度調節	●湯水・便座・乾燥の温度を調節できます。	14ページ
脱臭	●便器内においをとります。	15ページ
パワー脱臭	●吸い込む力をアップさせて便器内のおいをとります。	15、16ページ
オートパワー脱臭	●便座から立ち上がると自動的にパワー脱臭を行います。	16ページ
クイックリモコン	●ラクな姿勢で操作できます。 ●目の不自由な方のために、触覚記号がついています。	—
ソルト閉止	●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。	12、13ページ
便器洗浄	●リモコンで大小の便を流すことができます。 (O4Aのみ)	12、13ページ
室内暖房	●トイレ室内をあたためます。	17ページ
タイマー室内暖房	●毎日同じ時刻になると自動的にトイレ室内をあたためます。(タイマー時間は、3・6・9時間のいずれかに設定できます。)	17、18ページ
冷込防止	●室温が5℃以下になると自動的にトイレ室内をあたためます。	19ページ

■清潔機能

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。	28ページ
本コクタッチ着脱体	●本体がコク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。	30ページ
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ます。	—
セルフクリーニング	●吐水の前後に、ノズルを自動的にしっかりと洗浄します。	—
ノズルそろじスライツ	●ノズルがお湯を出さずに出しますので、お掃除もラクにできます。	35ページ

■節電機能

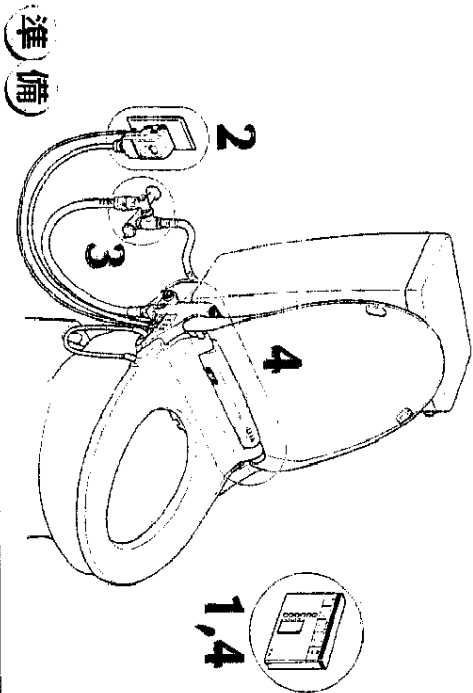
タイマー節電	●毎日、同じ時刻になると自動的に暖房便座のヒーターが切れて節電します。(節電時間は、3・6・9時間のいずれかに設定できます。)	20ページ
おまかせ節電	●トイレをおまわり使用しない時間帯を記憶して、自動的に暖房便座の温度を下げて節電します。	22ページ
運転入/切スイッチ	●温電保護プログラムを差し込んだままでも、洗浄や暖房便座などの運転をスイッチで入/切でき、こまめな節電ができます。	9ページ

■抗菌

抗菌効果	製品表面の細菌の増殖を抑制します。これは(社)日本住宅設備システム協会の基準により評価したものであり、これにより感染防止、防汚、防カビ、防臭、ぬめり防止などの劇的な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(裏面シート、カバー)、リモコン(スイッチ、便器洗浄スイッチ、表面シート、カバー、ケース)
抗菌剤の種類	無機系(銀)
抗菌性能持続性	(社)日本住宅設備システム協会基準により確認
安全性	(社)日本住宅設備システム協会基準により確認
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。
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よう発揮されます。

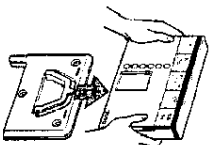
ご使用前の 準備と確認

ウォッシュレットを設置後、はじめてお使いになるときは、次の準備及び確認を行ってください。



1 リモコンに乾電池を入れる

- ①リモコンをリムカバーからはずしてください。
- ②リモコン側面を右手で持ち、真上に引き上げてはずしてください。
- ③リモコン裏面の電池カバーを開けてください。



乾電池の破損や液漏れを防ぐために次のことを必ずお守りください。

- 充電はしない。
- 新しい乾電池と古い乾電池を混ぜて使わない。
- 取り替える、新しい同種のものを使用する。
- 長期間使用しないときは、取り出しておく。
- 乾電池に明記してある注意事項を守る。
- 充電式のニカド電池は使用しない。

ZR122 2

電池交換の目安

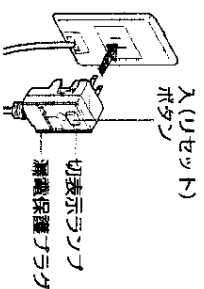
次のようなときは乾電池を新しいものと交換してください。

- スイッチを押しても作動しないとき。
- 表示が薄くなり、見にくくなったとき。
- スイッチを押して、表示部がいつたんだ消えるとき。

電池交換を行うと、設定(温度・節電運転)が解除されます。再度設定し直してください。

2 漏電保護プラグをコンセントに差し込む

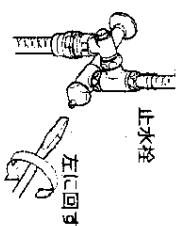
- 切表示ランプが消えていることを確認してください。
- 切表示ランプが点灯しているときは、入(リセット)ボタンを押すと、切表示ランプは消えます。



確認

3 止水栓は開いているか?

- ①ハンドルを使い、左に回すと開きます。

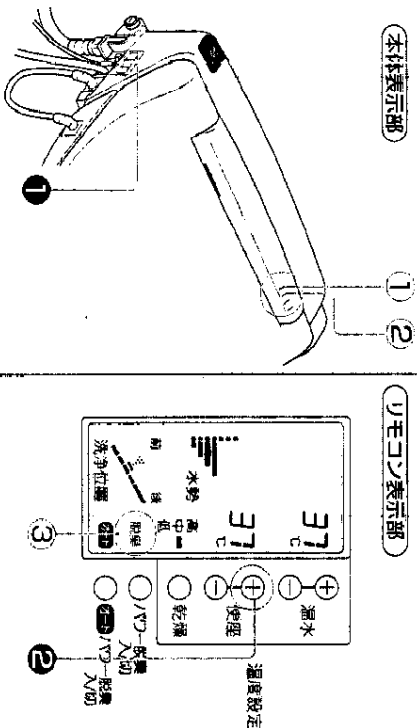


4 「本体表示部」「リモコン表示部」の確認

- 「運転ランプ①(緑色)」は点灯していますか?
点灯していないときは、本体操作部の「運転入切」スイッチ②を押し、ランプを点灯させます。
- 「便座ランプ②(緑色)」は点灯していますか?
点灯していないときは、リモコンのカバーを開け、「便座温度④」スイッチ③を押し、ランプを点灯させます。
- 「脱臭⑤」の文字が表示されていますか?
表示がないときは、⑤を15ページ⑥の操作方法で脱臭を表示させます。

本体表示部

リモコン表示部



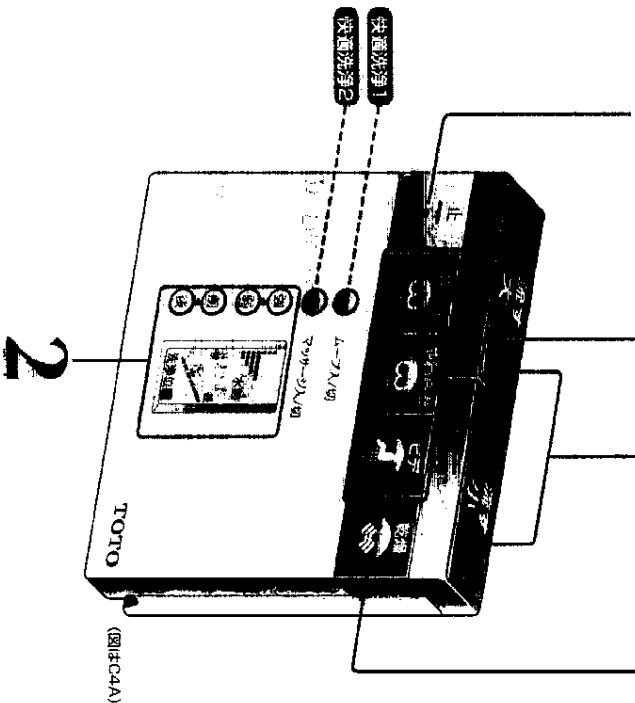
使いかた

はじめはお使いになる方でもリモコンで簡単に操作できます。

標準的な使いかた

3,5 2 7 4

(C4Aのみ)



さらに快適な使いかた

慣れてきたら、ムーン洗浄、ワットサージ洗浄をお試しになってください。

<p>快適洗浄1 ムーン洗浄 ノズルが前後に動き、広くまんべんなく洗います。</p> <p>① ご使用になるスイッチを押します。</p> <p>② を押すとムーン洗浄をします。</p> <p>③ もう一度 を押すと①で選んだ洗浄に戻ります。</p>	<p>快適洗浄2 ワットサージ洗浄 強弱をつけた水勢で洗います。</p> <p>① ご使用になるスイッチを押します。</p> <p>② を押すとワットサージ洗浄をします。</p> <p>③ もう一度 を押すと①で選んだ洗浄に戻ります。</p>
--	---

1 座る

- 着座センサーがはたらきます。 **標準洗浄**
- お湯を出す準備のため、本体のノズル付近から便器内に数秒間水が出ます。
- 脱臭がはじまります。
- リモコン脱臭もお試しください。 16ページ
- 洗浄・乾燥が使えるようになります。

2 洗う

- ① お湯を出します。 **標準洗浄** または **やさし** **ピ** を押す。
 - ② 水勢と洗浄位置を調節します。
- ※ 水勢の調節は、 **ソフト**な水勢がお好みの場合は、 をご使用ください。
- **ピ** を押す。
-

3 止める

4 かわかす

- 温風を当て、さらりとさせます。
- トイレットペーパーでかるく水滴をとると早く乾きます。

5 止める

6 立ち上がる

- 約1分後に脱臭が止まります。

7 水を流す

- 便器洗浄ユニット (C4Aのみ) 付の場合は、リモコンで **大**、小便を流すことができます。 **標準**
- 便ふたを閉めます。 **標準**

標準的な

次のような場合着座センサーがはたらきにくくなる場合があります。

● 排便直前か排便後、便ふたにちかかっているような姿勢を長時間とる場合

● 着座センサーが衣服やおおむちをかき、ゴミや水滴などの汚れがつかっている場合

● 着座センサーをおおむちや水滴などの汚れを取り除いてください。

● 光を反射しにくい布地によって洗浄・乾燥・脱臭が働きにくくなる場合があります。途中で止まる場合は衣服を少し持ち上げ、肌を露出するようお願いいたします。

● 便室には梁くぎ掛けをしないようにしてください。洗浄の位置が合いやすく、水の飛び散りや水がはたかたりません。

● **大**・**小**のスイッチを押し分けると、節水ができます。

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

● 停電や電池切れのときは本体のリモコンで水を流してください。

便ふたを閉めて

● 便ふたを閉めて乾燥をしましょう。

● 使った後は便ふたを開けておくと、便器表面の熱が逃げにくくなり節電になります。



より快適なお使いいただくための機能を紹介します。

ポイント 1

温水、便座の快適な温度は...

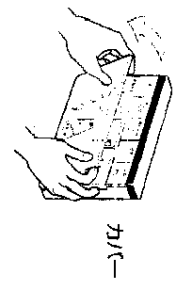
●約37℃でおためしください。
その後、お好みによって温度の調節を行ってください。

●リモコンに表示している温度は、目安としてお使いください。外気温と必ずしも一致しません。
●電源を抜いたり、停電が発生したとき、温水、便座、乾燥の設定温度がずれます。再度設定し直してください。

温度調節のしかた

●温水、便座、乾燥の温度はリモコンのスイッチで調節できます。お好みの範囲で使用ください。

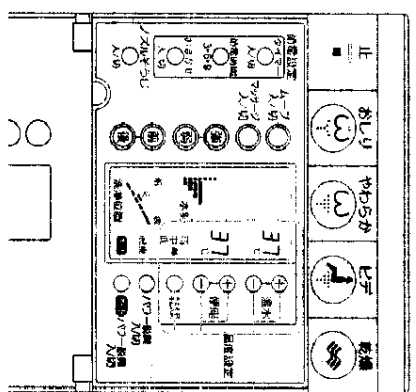
① リモコンのカバーを開ける



カバー

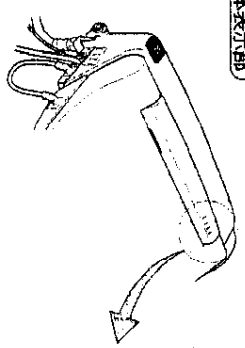
② 温度調節する

●温水、便座の温度は、中央スイッチで適温に調節してください。
「切」にする場合は、温度設定スイッチを温度表示が消えるまで押してください。必ず **ポイント 1**
●乾燥の温度は、スイッチを押すことで高・中・低の3段階が選べます。



「温水温度」が調節できます。
(30~40℃)
「便座温度」が調節できます。
(30~40℃)
「乾燥温度」が切替できます。
(高・中・低)

本体表示部



便座温度が「入」になると「便座ランプ(緑色)」が点灯します。

脱臭のしかた

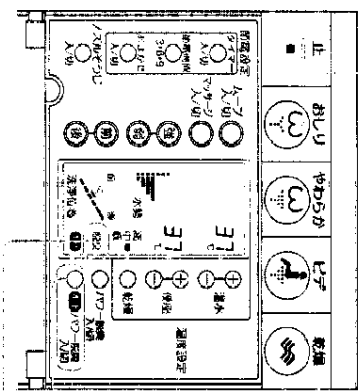
●便器内においてをとります。

標準の脱臭のしかた

① 便座に座ると脱臭を始めます (必ずポイント 2)

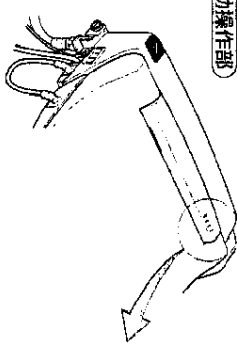
(本体表示部の「脱臭ランプ(緑色)」が点灯します。)
●リモコンのカバーを開け、リモコン表示部に「脱臭」が表示されていることを確認してください。

「切」スイッチ



「脱臭」ボタン「脱臭入/切」スイッチ
「脱臭」が表示されています。

補助操作部



脱臭中は点灯
脱臭
脱臭
脱臭
(緑色)

●便座から立ち上がると、約1分後に自動的に止まります。
(本体表示部の「脱臭ランプ」が消灯します。)
※30分以上便座に座っていると、脱臭は自動的に止まります。

② 脱臭を使わないときは

●リモコンの「止」スイッチを10秒間押しします。
●リモコン表示部が全て点滅します。
●次に「脱臭」ボタン「脱臭入/切」スイッチを押します。
●そしてもう一度「止」スイッチを押します。
(リモコン表示部の「脱臭」が消えます。)

③ 脱臭を再び使うときは

●脱臭を「入」にする場合は①と同じ操作を行ってください。
(リモコン表示部に「脱臭」が表示されます。)

ポイント 2

●工場出荷時、脱臭は「入」に設定されています。



ポイント 3

●本体が設定を受け付けると「ピッ」という発音音が鳴ります。

リモコン 1

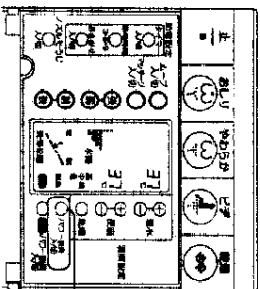
- 「パワー脱臭」は、便座に着座しないと作動しません。一旦便座に座れば、立ち上がった後も約1分間はスイッチを受け付けます。

パワー脱臭の使いかた

- 便座に着座して、おおいの気になるときに、吸い込む力をアップさせて便器内のおいをとります。  

1 パワー脱臭を使うときは

- リモコンのカバーを開け「パワー脱臭入/切」スイッチを押すと、パワー脱臭を始めます。





「パワー脱臭入/切」スイッチ

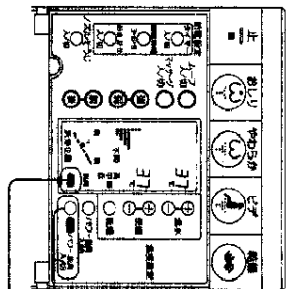
2 パワー脱臭をやめるときは

- もう一度「パワー脱臭入/切」スイッチを押すと、標準の脱臭風量に戻ります。

オートパワー脱臭の使いかた

- 便座から立ち上がると自動的に「パワー脱臭」を行います。

- 便座から立ち上がると自動的に「パワー脱臭」を行います。 
- 便座から立ち上がるとオートパワー脱臭を始めます  
- リモコンのカバーを開け、リモコン表示部に「」が表示されていることを確認してください。



「」/「」スイッチ
「」が表示されています。

- 便座から立ち上がると、約1分後に自動的に止まります。

2 オートパワー脱臭を使わないときは



- 「」/「」スイッチを押します。(リモコン表示部の「」が消えます。)

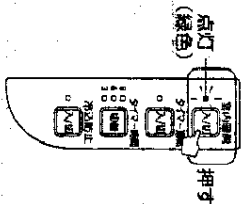
室内暖房の使いかた

室内暖房の使いかた

- トイレ室内をあたためます。

1 室内暖房を使うときは


- 室内暖房操作部のカバーを開け「室内暖房入/切」スイッチを押すと、室内暖房を始めます。(室内暖房ランプ(緑色)が点灯します。)  



2 室内暖房をやめるときは

- もう一度「室内暖房入/切」スイッチを押すと、約10秒後に自動的に止まります。(室内暖房ランプ)が消灯します。  

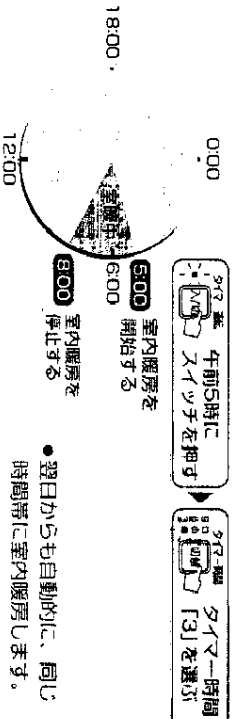
ちよつと一層

- 室内暖房を使用することで、室温+約10℃でトイレ室内をあたためることができます。(当社試験条件による)
- 室温が設定温度以上のときは、室内暖房がはたさません。設定温度は  19ページの操作方法で確認できます。
- 室内の広さ、壁・床質、建築構造、外気温などの条件により、設定温度まで室温が上昇しないことがあります。

タイマー室内暖房の使いかた

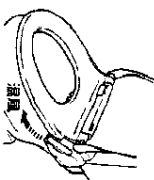
タイマー室内暖房とは...

- 毎日、同じ時刻になると自動的にトイレ室内をあたためます。
- 例えば、午前5時から8時まで室内暖房をする場合



- 翌日から自動的に、同じ時間帯に室内暖房します。

- 本体の右側から湿気が出ます。



使いかた

- 暖房を始めてから12時間たつと自動的に止まります。(切り忘れ防止)

- おしり・ヒザ洗浄中に、温風が冷たくなることがあります。消費電力が上がりすぎないように、一時的に温風温度を下げるためです。

快適な機能(つづき)

■タイマー室内暖房をするとき

- ① 室内暖房を開始したい時刻になったら室内暖房操作部のカバを開け「タイマー運転入/切」スイッチを押す

アドバイス 1

- 電源を抜いたり、停電が発生したとき
- その日は正しくタイマー室内暖房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、タイマー室内暖房がはたらくようになります。

アドバイス 2

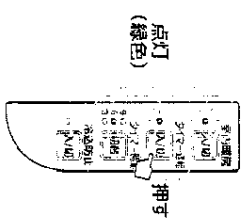
- 工場出荷時、タイマー時間は6時間に設定されています。

アドバイス 3

- 室内暖房時間はいつでも変更できます。
- 室内暖房開始時刻を変更したいときは、一旦タイマー室内暖房をやめてから、開始したい時刻にもう一度「タイマー運転入/切」スイッチを押してください。

室内暖房を始めます。

- 「室内暖房ランンプ」(緑色)「タイマー運転ランンプ」(緑色)及び「タイマー時間ランンプ」(緑色)が点灯します。

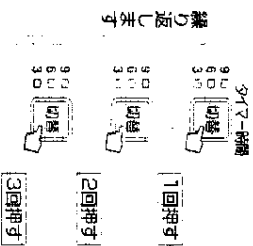


■室内暖房時間の変更

- ③ 3・6・9時間のいずれかに設定変更できます。

- ① 「タイマー時間切替」スイッチを押す

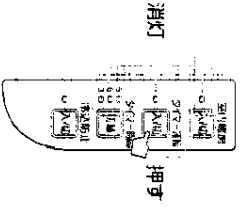
- スイッチを押すことに、3・6・9の順にランンプの点灯が変わります。設定したい時間をお選びください。



■タイマー室内暖房をやめるとき

- ① 「タイマー運転入/切」スイッチを押す

- 「室内暖房ランンプ」「タイマー運転ランンプ」及び「タイマー時間ランンプ」が消灯します。

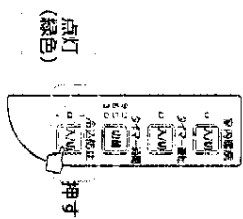


■冷込防止の使いかた

- 室温が5℃以下になると自動的に暖房をはじめ、約7~10℃にトイレ内の温度を保ちます。

- ① 冷込防止を使うときは

- 室内暖房操作部のカバを開け、「冷込防止入/切」スイッチを押します。(冷込防止ランンプ(緑色)が点灯します。)
- 室温が5℃以下になると自動的に暖房をはじめます。



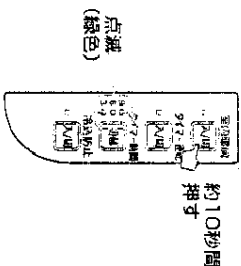
- ② 冷込防止を使わないときは

- もう一度「冷込防止入/切」スイッチを押します。(冷込防止ランンプが消灯します。)

■室内暖房温度の調節のしかた

- ③ 高・中・低のいずれかに設定変更できます。

- ① 室内暖房操作部のカバを開け、「室内暖房入/切」スイッチを約10秒間押す



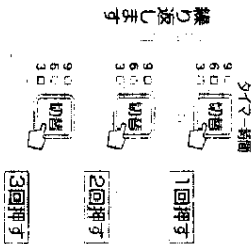
- 「タイマー時間ランンプ」(緑色)が点滅します。
- 温度調節が可能になります

アドバイス 5

- 工場出荷時、室内暖房温度は「中」(約20℃)に設定されています。
- 温度調節中は室内暖房の動作を停止します。

- ② 「タイマー時間切替」スイッチを押す

- スイッチを押すことに、3・6・9の順にランンプの点滅が変わり、温度調節ができます。
- 9.....「高」(約25℃)
- 6.....「中」(約20℃)
- 3.....「低」(約15℃)
- 設定したい温度をお選びください。



- ③ もう一度、「室内暖房入/切」スイッチを押す

温度調節が完了しました

- 温度調節をする前の状態に戻ります。

アドバイス 6

- 「室内暖房入/切」スイッチの入/切に關係なく、室内暖房の動作は停止します。

使いかた

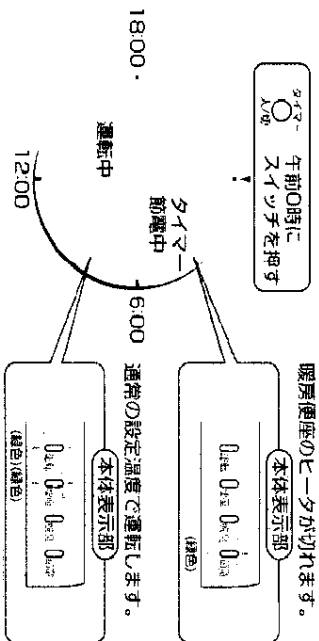
8

節電を上手に行っていたくための機能をご紹介します。

タイマー節電のしかた

タイマー節電とは…

- 毎日、同じ時刻になると自動的に暖房便座のヒーターが切れて、節電します。
- 例えば…
午前0時から6時まで節電をする場合



●翌日からも自動的に、同じ時間帯に節電します。

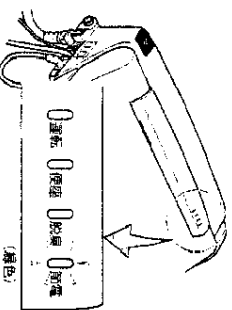
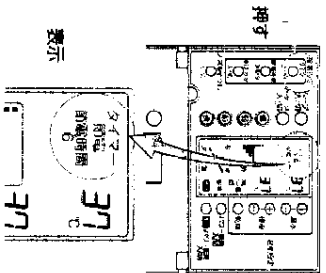
■タイマー節電をするとき

- ① 節電を開始したい時刻になったらリモコンのカバーを開け「タイマー入/切」スイッチを押す

節電を始めます。  **ポイント1**

- リモコン表示部に「タイマー節電」「節電時間」が表示されます。
- **ポイント2**

- 本体表示部の「節電ランプ (緑色)」が点灯します。




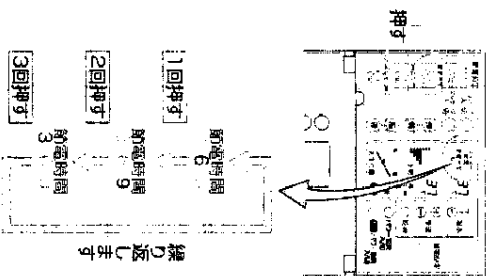
■節電時間の変更

- 3・6・9時間のいずれかに設定変更ができます。

- ① 「節電時間」スイッチを押す

- スイッチを押すごとに3・6・9の表示が変わります。
- 設定したい時間をお選びください。

 **ポイント3**



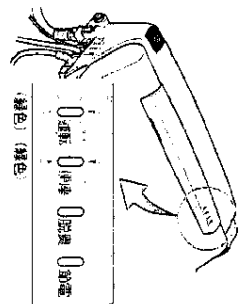
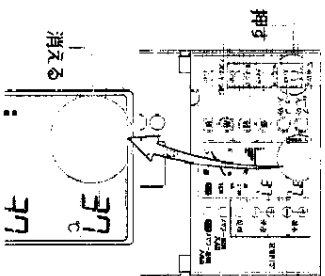
- **ポイント3**
- 節電時間はいつでも変更できます。
- 節電開始時刻を変更したいときは、一旦タイマー節電をやめしてから、開始したい時刻にもう一度「タイマー入/切」スイッチを押してください。

■タイマー節電をやめるとき

- ① 「タイマー入/切」スイッチを押す

節電をやめます。

- リモコン表示部の「タイマー節電」「節電時間」が消えます。
- 本体表示部の「運転ランプ (緑色)」「便座ランプ (緑色)」が点灯します。

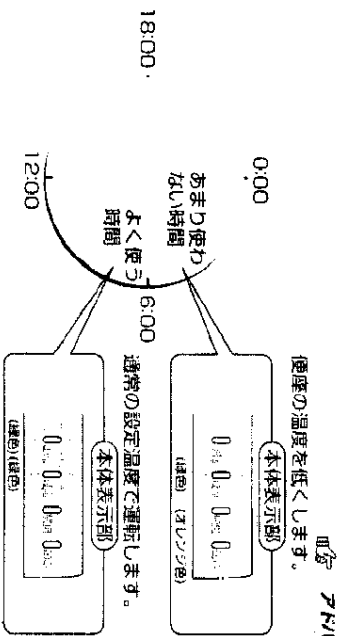


- **タイマー節電中でも使えます。**
- 節電運転中でも便座に座れば、一時的に便座をあたためます。その際、「運転ランプ (緑色)」が点灯します。
- 便座があたたまると約15分かかります。

おまかせ節電のしかた

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て、自動的に便座の温度を下げて節電します。
電分 **アイリス 1**

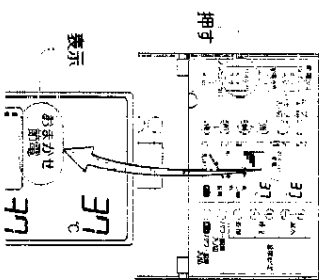


● 同じ時間帯に1週間のうち2回程度のご使用であれば、あまり使用しない時間帯として節電していきます。

■ おまかせ節電をするとき

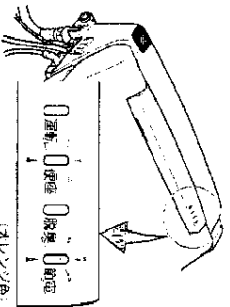
① リモコンのカバーを開け「おまかせ入/切」スイッチを押す

自動的に便座の温度を下げて、節電を始めます。
電分 **アイリス 2**



● リモコン表示部に「おまかせ節電」が表示されます。

● あまり使用しない時間になると本体表示部の「節電ランプ (オレソソ色)」が点灯します。

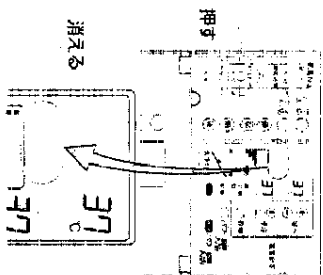


■ おまかせ節電をやめるとき

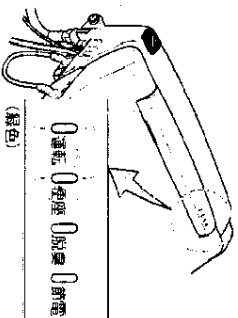
① 「おまかせ入/切」スイッチを押す

おまかせ節電をやめます。

● リモコン表示部の「おまかせ節電」が消えます。



● 本体表示部の「運転ランプ (緑色)」が点灯します。



■ おまかせ節電中でも使えます。

- 節電運転中でも便座に座れば、一時的に便座をあたたためます。その際、「運転ランプ (緑色)」が点灯します。
- 便座があたたまるまで約5分かかります。

タイマー節電とおまかせ節電の両方を使うとき

○ タイマー節電とおまかせ節電を両方使うこともできます。

① 節電を開始したい時刻に、リモコンのカバーを開け「タイマー入/切」スイッチを押す

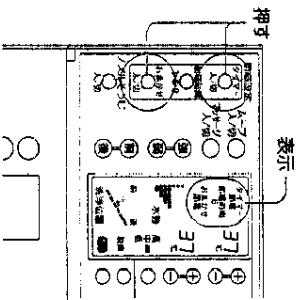
※ 詳しくは、「タイマー節電のしかた」

p.20ページをご覧ください。

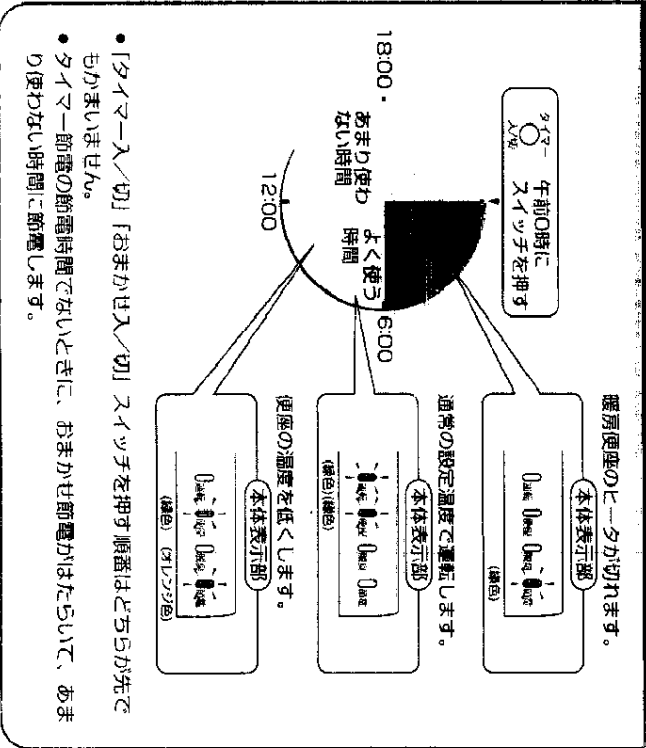
② 次に、「おまかせ入/切」スイッチを押す

※ 詳しくは、「おまかせ節電のしかた」

p.22ページをご覧ください。



たとえば、下記のように節電します



- 「タイマー入/切」「おまかせ入/切」スイッチを押す順番はどちらが先でもかまいません。
- タイマー節電の節電時間でないときに、おまかせ節電がはたらいて、あまり使わない時間に節電します。

上手な節電機能の使いかた

● 以下の節電機能は、場合に依りて使い分けると効果的です。

タイマー節電	使わない時間がつきりしているご家庭 ・ 毎日、きまった時間におやすみになられるご家庭 ・ 毎日、きまった時間に留守にされるご家庭 など
おまかせ節電	使う時間がきまっていないが、節電もしたいご家庭 ・ おやすみのときにもとどきでトイレをお使いになるご家庭 ・ 屋間もとどきでトイレをお使いになるご家庭 など
タイマー節電 + おまかせ節電	より効果的な節電をお望みのご家庭

効果の目安

節電の種類	消費電力量 ※1	金額 ※1	
節電なし	19.9 kWh/月	460 円/月	
タイマー節電	3時間 6時間 9時間 おまかせ節電 ※2	18.5 kWh/月 16.3 kWh/月 14.7 kWh/月 14.9 kWh/月	430 円/月 370 円/月 340 円/月 340 円/月
タイマー節電 + おまかせ節電 ※2	1.09 kWh/月	250 円/月	

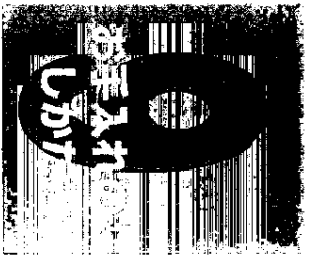
● 冬場に室内暖房を使用する場合、別途1,490円/月がかかります。

※1 条件はリビングがアメニティ協会と日本電気工業会の統一測定方法に基づいて測定した値です。

※2 使用頻度によって消費電力量は変わります。

測定条件一覧表

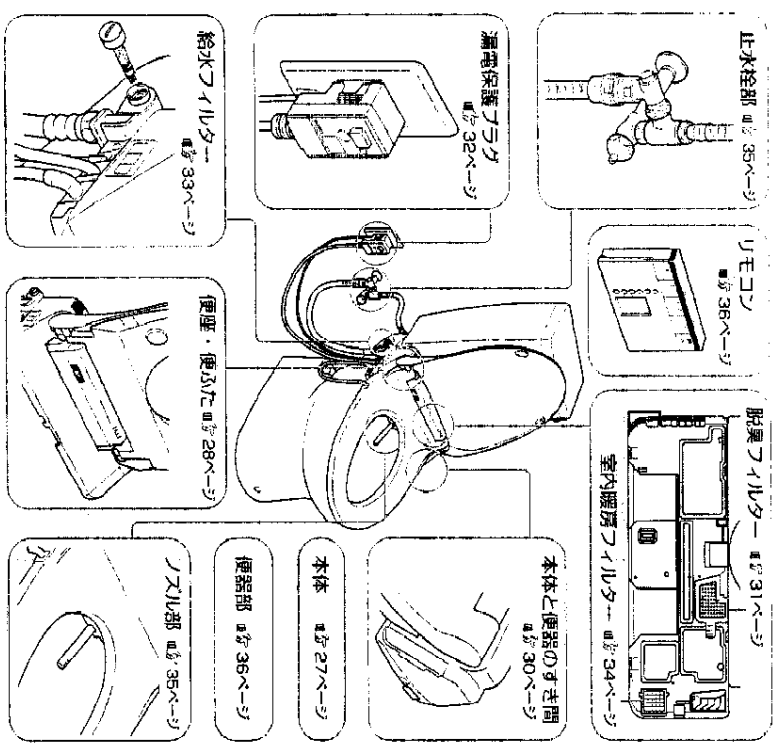
各種変動要因	測定条件	各種変動要因	測定条件
室温	夏 26℃ 冬 15℃	乾燥機使用制限時間	30分間
給湯	夏 15℃ 冬 25℃ 夏 15℃ 冬 5℃	暖房器具の運転	夏 OFF 冬 常時ON
給湯温度	夏 50℃ 冬 15℃	便座温度設定	夏 OFF 冬 標準位置 (37℃)
標準家族数	4人 (男2人、女2人)	洗濯回数	おしり洗浄 4回/日 8回/日
標準洗濯機	標準位置 (37℃)	乾燥時間	おしり洗浄 4.5時間 + オフタイム (1時間)
おしり洗浄	おしり洗浄 標準位置 (スチング)	室内暖房の運転	夏 OFF 冬 OFF
おしり洗浄	おしり洗浄 標準位置 (スチング)	室温温度設定	夏 常時OFF 冬 常時OFF
おしり洗浄	おしり洗浄 標準位置 (スチング)	タイマー節電	タイマー節電 おまかせ節電
おしり洗浄	おしり洗浄 標準位置 (スチング)	節電機能	4人家族 (男2人、女2人) で使用したことを前提
おしり洗浄	おしり洗浄 標準位置 (スチング)	電気代	1kWhあたり29円



いつでも快適に二
使用いただくために、
定期的にお手入れを
してください。

お手入れの前にお手入れ

■各部分を見すみまで、お手入れできます



警告

本体を取りはずしてお手入れするとき、漏水保護フラグを抜く。

● 感電の原因になります。

● 本体や漏水保護フ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。

水のかけ禁止

注意

お手入れするときは、ウォッシュレットクリーナーやうすめした、次のものは使わない。

● トイレ用洗剤、住居用洗剤、ペーパー、ナイロンたわしなど。

● フラスチツクを擦め、割れてけがをする原因になります。

● 連結ホースを擦め、水漏れの原因になります。

● 連結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。

禁止

日常のお手入れ

■本体・便座・便ふたのお手入れ

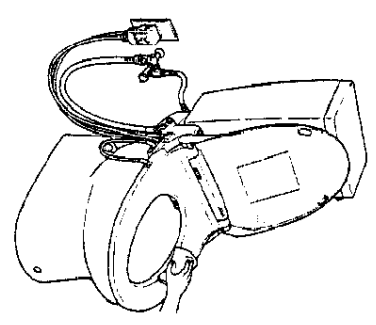
- フラスチツクの割れ、また傷をつけないようご注意ください。
- やわらかい布で水ぶきする
- 水でぬらしたやわらかい布をよくしぼってふいてください。

②汚れがひどいときは...

- ウォッシュレットクリーナー又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。

③便器用洗剤が付着したときは...

- 便器の清掃に使った洗剤が、うっかりウォッシュレットについてしまったとき、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。



ポイント 1

● 製品はフラスチツクでできていますので、乾いた布やウォッシュレットパーラーなどでふかないでください。傷つきの原因になります。

ポイント 2

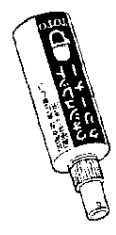
● ウォッシュレットは電気製品です。内部に水が入らないよう十分に気をつけてください。また、水ぶきをするときはよくしぼってふき掃除を行ってください。

ウォッシュレットクリーナーのお求めは...

汚れをスツキリ落とす除菌消臭力の便器専用洗剤です。

■ ウォッシュレットお取り付けの工事店、販売店又は当社ショールームにてご購入いただくことができます。

■ また、フリーダイヤルでの購入もできます。詳細については下記をご覧ください。(TOTO製便器以外には使用しできません。)



TOTOサービスセンター 0120-8282-55 までお電話ください。

【受付時間】 9:00~18:00 (平日)、10:00~18:00 (土・日・祝日・夏期休暇・年年初を除く)

商品品番: YTCF1 希望小売価格: 1,000円/個 (税別)

送料: 500円 (税別)

容量: 135ml

※送料は1回のご購入金額が10,000円 (税別) 未満の場合500円 (税別)、10,000円 (税別) 以上の場合は無料とさせていただきます。

- 商品は、ご注文から2~3日以内に、宅配便でご自宅にお届けいたします。
- お客様の取り扱いミスなどで破損した商品や、一度でも使用になった商品の返品・交換はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。
- 代金 (商品代金送料+消費税相当額) は商品をお届けした宅配業者にお支払いください。
- 仕様・価格は改定する場合がございますのでご了承ください。

お手入れ

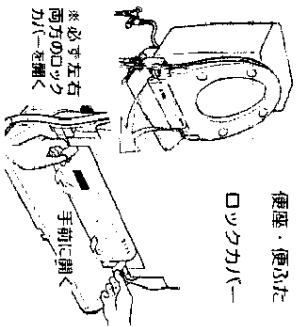
念入りなお手入れ

■ 本体・便座・便ふたのお手入れ (週に1度が目安です)

● 便座・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。

① ロックカバーを開ける

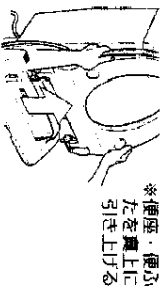
● 便座・便ふたを開け、左右2カ所のロックカバーを手前に開いてください。



② 便座・便ふたを引き上げる

● 便座・便ふたの左右を両手で持ち、真上に引き上げてください。

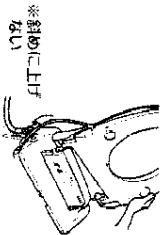
写真：写真1



※ 便座コードははずせません。

(無理に引つ張らないでください。)

※ 斜めに引き上げたり、無理な力を加えないでください。



ちよつと一言

■ 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】

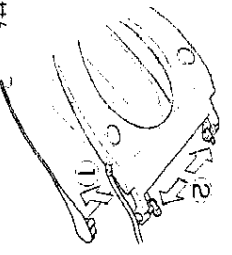
① 左右のヒンジ部を内側に動かす。
② 便座と便ふたははずれます。



※ 便座からロックカバー、ヒンジ部ははずせません。

【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。

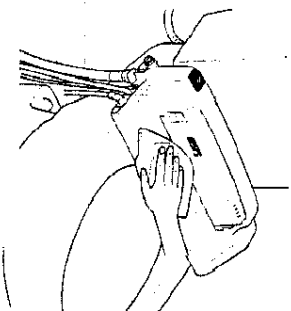


① やわらかい布で水ぶきする

● 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。

② 汚れがひどいときは...

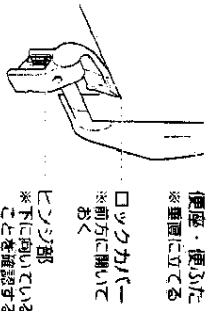
● オオシユレットクリーナー又はうすめた台所用洗剤(中性)をふくませたやわらかい布でふき取ってください。
● その後、水ぶきを行ってください。



① 便座・便ふたを垂直に立てて持つ

● 左右2カ所のヒンジ部が下に向いていることを確認してください。

※ 下に向いていない場合は、手で動かしてください。



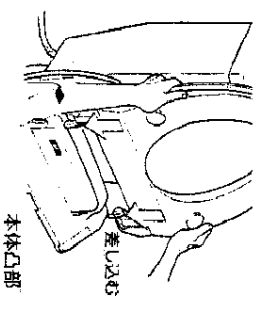
② 便座・便ふたを取り付ける

● 便座・便ふたのヒンジ部を本体凸部に合わせて差し込んでください。

※ 斜めに差し込んだり、無理な力を加えないでください。

※ 便座コードのねじれがないようになしてください。

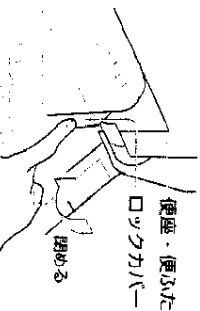
(便座と便器の間に便座コードが挟まる原因になります。)



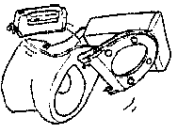
③ ロックカバーを閉める

● 左右の2カ所のロックカバーを「カチツ」と音がするまで、確実に閉めてください。

※ ロックカバーを確実に閉めていないと、便座がはずれるおそれがあります。



- 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。(床や便器内に落とす、故障の原因になります。)



お手入れのしかた
(つづき)

その他の(お)手入れ

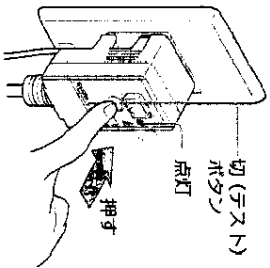
■ 漏電保護プラグの点検

● 漏電保護プラグは月に1回程度、正常に作動することを確認してください。

① 切 (テスト) ボタンを押す

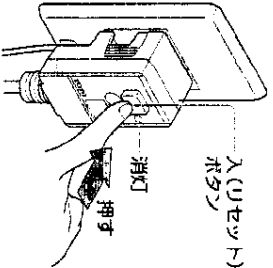
(切表示ランプが点灯します。)

図 2-1-1



② 入 (リセット) ボタンを押す

(切表示ランプが消灯します。)



2-1-1

● 切 (テスト) ボタンを押すと温水、便座の設定温度がずれま
す。
再度設定し直してくだ
さい。
また、その日は節電
運転がはたらかない
場合がありますが、
翌日からほととの
おりにはたらくら
うになります。

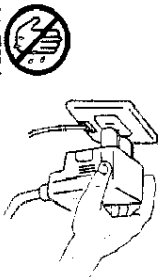
2-1-2

連絡先
東陶メンテナンス(株)
☎0120-1010-05
受付時間
関東・甲信越地区
8:00~20:00
上記以外の地区
9:00~20:00

● 以上の動作であれば正常です。
切表示ランプが消えないときは、修理が必要です。東陶メンテナンス(株)へご相談ください。
※テスト後、必ず入 (リセット) ボタンを押して、切表示ランプが消えている状態にしてください。

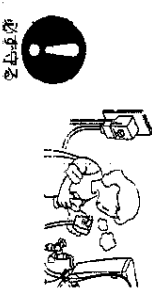
▲ 警告

ぬれた手で漏電保護プラグを抜き差ししない。
● 感電の原因になります。



ぬれた手禁止

漏電保護プラグに付着したほこりは
月に1回程度、乾いた布で取りのぞく。
● 湿気などで絶縁不良となり火災の
原因になります。



必ず守る

■ 給水フィルターのお手入れ

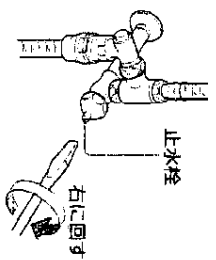
● おしり・ヒソ洗浄の水勢が弱くなったと感じたら、給水フィルターの掃除を行ってください。

① 止水栓を開けて給水を止める

● 止水栓を⊖ドライバーで止まるまで閉めてください。

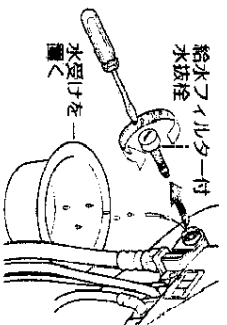
▲ 注意

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。
禁止



② 給水フィルター付水抜栓をはがす

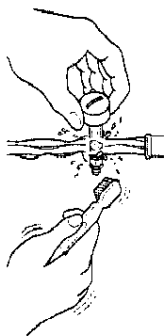
● 給水フィルター付水抜栓を⊖ドライバ
で左に回してゆるめた後、引っ張っては
がしてください。



③ 掃除をする

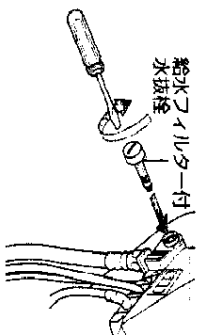
● 給水フィルター及び先端部に付いている
ゴミを水洗いして取り除いてください。
※ 小さなおゴミは、歯ブラシなどを使って、
確実に取り除いてください。

図 2-1-3



④ 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を押し込み、
⊖ドライバーで右に回して止まるまで確
実に締めてください。

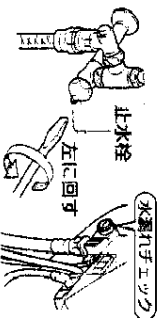


▲ 注意

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、水漏れの原因
になります。

⑤ 止水栓を開ける

● 止水栓を⊖ドライバーで開けてください。
● 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。



2-1-3

給水フィルター掃除
● 洗剤は使わず水
洗いでください。
● 金属ブラシ等の固
いブラシは使わ
ないでください。

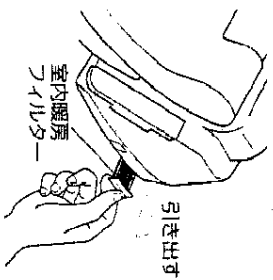
お手入れのしかた
(つづき)

■室内暖房ファンターのお手入れ

◎室内暖房の風量が少なくなったり感じた際は、室内暖房ファンターの掃除を行ってください。

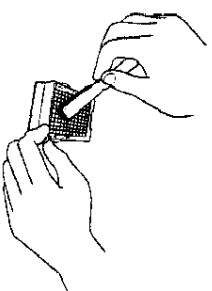
①室内暖房ファンターをはずす

●ファンターを引き出して、はずしてください。



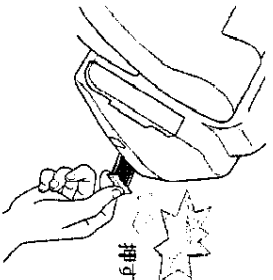
②掃除をする

●室内暖房ファンターに付着したほこりや歯ブラシなどでおとしてください。
注意 金属ブラシ等の固いブラシは使わないでください。



③室内暖房ファンターを取り付ける

●室内暖房ファンターの上下を確認してください。(ワ工表示あり)
●ファンターを「カチッ」と音がするまで押しってください。
(上下を逆にするとは挿入できません。)
※ファンターなしでの使用は絶対にしないでください。(故障の原因になります。)



■ノズルのお手入れ

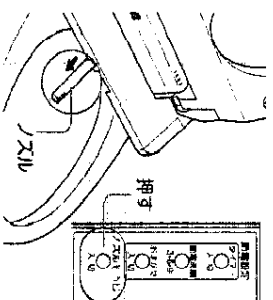
◎ノズルがお湯を出さずに抽出しますので、掃除がラクにできます。

①ノズルを出す

●便座・便蓋を開け、リモコンの「ノズルそうじしん/切」スイッチを押してください。

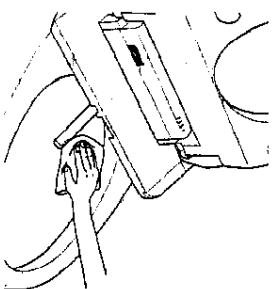
ノズルが出てきます。

●ノズルは、5分後に自動的に収納します。



②掃除をする

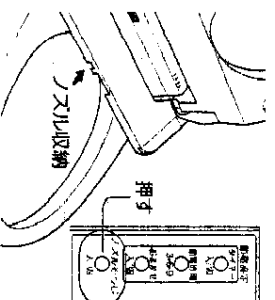
●やわらかい布で水ぶきをしてください。
●汚れがひどいときはクオシクレットクリーナー又はうすめた台所用洗剤(中性)をふくませたやわらかい布でぶき取った後、水ぶきを行ってください。
※ノズルを無理に引っ張ったり、押し込んだりしないでください。(破損や故障の原因になります。)



③ノズルを収納する

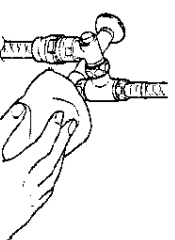
●もう一度「ノズルそうじしん/切」スイッチを押してください。

ノズルが収納し、自動的にノズルを洗浄します。



■止水栓部のお手入れ

◎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。

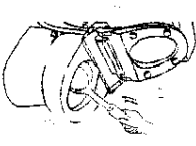


■商品のご購入は
TOTOパーツセンター
☎0120-8282-55
受付時間
平日 9:00~18:00
土・日・祝 10:00~18:00
(夏期休暇・年末年始を除く)

お手入れのしかた (つづき)

ZN14Z-1

- 便器内面は洗浄水で洗われ、その後水が乾燥する状態に保たれておくことが重要です。そのままだと、便器内面に水垢がたまり、便器の寿命を短くします。



便器部のお手入れ

- 便器は定期的にお手入れしてください。
- ※ 便器用洗剤がウオシュレットに付着しないようご注意ください。

1 便器内を洗剤でお手入れするときは...

- 便器内の濡れにトイレ用洗剤及び消菌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・便蓋は開けたままにしておいてください。(便器用洗剤などの気化ガスがウオシュレット本体内に入り、故障の原因になります。) **ZN14Z-1**

2 便器の外側は水ぶきする。

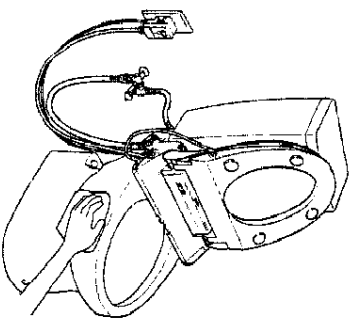
- 洗剤を使用したときも、その後水ぶきを行ってください。

3 便器用洗剤がウオシュレットに付着したときは...

- 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。(ガラスチップの割れや変色の原因になります。)

4 ヒータ付便器のときは...

- 便器にはヒータを組み込んでいますので便器や床に水をかけないでください。また、小便などが便器から飛び散ったときは、すぐにふき取ってください。

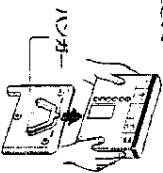


リモコンのお手入れ

1 リモコン送信部の汚れ、ほこりなどをふき取ってください。

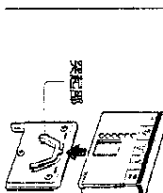
2 ハンガーからははずす

- リモコン側面を両手で持ち、奥面に引き上げてはずしてください。

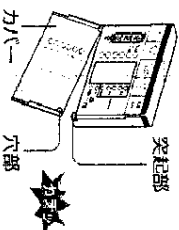


3 ハンガーに取り付ける

- ハンガーの突起部に沿って上から差し込んでください。



- リモコンカバーがはずれたときは、必ずカバーを開いた状態で、突起部と穴部をはめ合わせてください。(左右2カ所)



凍結による破損の予防

周囲の温度が氷点下にならないように、トイレ内をあたためるが、できないときは、水抜きを行ってください。

ZN14Z-3

- 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。

ZN14Z-4

- 節電はひかえてください。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、**21ページ**のおまかせ節電をやめるときは、**23ページ**

凍結が予想される(とき)

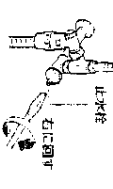
- 製品が凍結すると部品が破損し水漏れの原因となります。
- 凍結による破損は保証期間内でも有料修理となります。
- 凍結のおそれがある場合は、トイレ内は暖房などをして周囲の温度が氷点下にならないようにしてください。
- なお、暖房ができない場合は、次の要領で水抜きをしてください。

水抜きのしかた

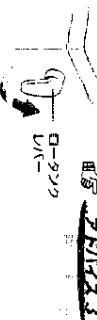
- ドライバーと水受けをご用意ください。

1 ロータンクの水を抜く

- ① 止水栓をドライバーで開けて、給水を止めてください。

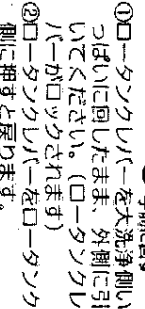


- ② ロータンクレバーを回し、ロータンクの水を完全に抜いてください。



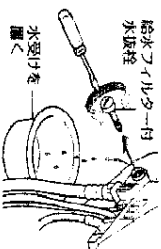
便器洗浄ユニット付の水抜き方法 (CAAのみ)

- ① ロータンクレバーを大洗浄側(つまり)に回したまま、外側に引いてください。(ロータンクレバーがロックされます)
- ② ロータンクレバーをロータンク側に押し戻します。



2 配管の水を抜く

- ① 給水フィルター付水抜き栓をドライバーで左に回してゆるめた後、引っ張ってはずしてください。



△注意

- 止水栓を開けたまま給水フィルター付水抜き栓をはずさない。水が噴き出します。

- ② 連結ホースを持ち上げて、ホース内の水を抜いてください。(30m程度)
- 連結ホースの接続部を斜にしてください。



3 給水フィルター付水抜き栓を取り付ける

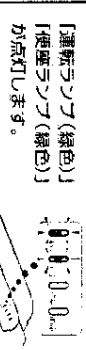
- ① 給水フィルター付水抜き栓を押し込み、ドライバーで右に回して止まるまで確実に締めてください。

△注意

- 給水フィルター付水抜き栓は確実に締める。確実に締まらないと、水漏れの原因になります。

4 運転入切スイッチを「入」にする

- ① 漏電保護プラグは、差し込んだままにしてください。
- ② 運転入/切スイッチを「入」にし、リモコンで便座温度を「30℃」以上にしてください。
- ③ 便座・便蓋を閉めてください。



長期間使用しないとき

◎ 長期間使用しないときの急な冷え込みにならえて水抜きを行ってください。

水抜きのしかた

◎ ①ドライバーと水受けをご用意ください。

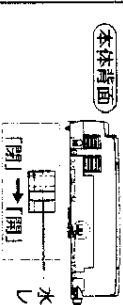
◎ 前ページの水抜きのしかた 1. 2. の処置をしてください。そのあとに次の要領で水抜きを行ってください。(漏電保護プラグは差し込んだままにしてください。)

1. 本体を便器から取りはずす

- 水抜きレバーの操作は本体を便器からはずした状態でないとできません。
- 本体の取りはずしかた ④p.30ページ
- 取りはずした本体は便器上面の前側に置いてください。(右図参照)

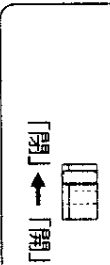


2. 水抜きレバーを「閉」位置にする



- 本体下側から水(40cm程度)が便器内にでたあと、さらにノズルの水抜きのため、自動的にポンプが作動します。
- 本体を傾けたりしないでください。(水が便器の外に出ることがあります。)

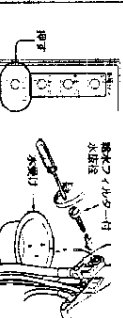
3. 水抜きレバーを「閉」位置にする



4. 本体を取り付ける

- 本体の取り付けかた ④p.31ページ

5. ノズルをジョイスティックを押す



- ノズルの「ノズルをジョイスティック」を押し込んでください。(製品内部の残水を抜きます)
- 給水ノズルを付水抜栓を押し込み、①ドライバーを右に回して止まるまで確実に締めてください。

注意

- ノズルをジョイスティックを押し込んでください。
- ノズルをジョイスティックを押し込んでください。

- ノズルをジョイスティックを押し込んでください。

6. 漏電保護プラグを抜く

- 便器に不凍液を入れる

④p.27ページ

水抜き後に再通水するとき

1. 止水栓を①ドライバーで開ける

2. ノズルから吐水させる



- 番座センサーを白紙でおおひ、リモコンの「ON」又は「OFF」を押してノズルから吐水させます。(水は手のひらなどで受けてください。)

④p.27ページ

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。処置方法をためておいてください。

それでも直らないときは、お取付店、販売店又は東陶メンテナンス(株)にご相談ください。

連絡先
東陶メンテナンス(株)
☎0120-1010-05
受付時間
関東・甲信越地区
8:00~20:00
上記以外の地区
9:00~20:00

修理に向うまで、漏電保護プラグは必ず抜いておいてください。

警告

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。

分解禁止

修理を依頼する前に次のことを確認してください。

全機能

現象	原因	処置
停電していませんか。		復帰するまでお待ちください。
漏電保護プラグがコンセントからはずれていませんか。		漏電保護プラグをコンセントに差し込んでください。④p.10ページ
全く動かない	電源保護プラグの切替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。④p.10ページ
	本体表示部の運転ランプが消灯していませんか。	本体操作部の運転入/切スイッチを押してください。④p.11ページ
	本体が便器からはずれていませんか。	本体を便器にセットし直してください。④p.31ページ

おしり洗浄・ビデ洗浄

現象	原因	処置
洗浄水が出ない	断水していませんか。	水を押し、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。	止水栓を開いてください。④p.11ページ
	番座センサーがはたらきにくい状態になっていませんか。	番座センサーの項目をご覧ください。④p.41ページ
	水勢の設定が弱くなっていませんか。	リモコンの水勢調節スイッチの「強」を押ししてください。④p.13ページ
洗浄水勢が弱い	給水ノズルが詰まっていますか。	給水ノズルを掃除してください。④p.38ページ

おしり洗浄・ビデ洗浄

現象	原因	対処
洗浄水が冷たい	温水温度の表示が低くなっていますか。	リモコンの温水温度調節スイッチの⊕を押してください。 ▶ 14ページ
洗浄水が途中で止まった	断水していませんか。 5分後に自動的に止まります。 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。	再度 [] または [] を押し、断水が解除するまでお待ちください。 再度 [] または [] を押し、着座センサーの項目をご確認ください。 ▶ 13ページ ▶ 41ページ
便座に座ると、ノズル付近から、便器内に数秒間水が流れる	着座センサーがはたらきにくくお湯を出す準備のため水を流します。また、着座中に姿勢を変えると着座センサーが切ノズル、ノズル付近から数秒間水が流れますが、故障ではありません。	

温風乾燥

現象	原因	対処
温風温度が低い	乾燥温度の表示が「低」になっていますか。	リモコンの乾燥温度調節スイッチを押して、「中」又は「高」にしてください。 ▶ 14ページ
温風乾燥が途中で止まった	[] を押してから約10分後に自動的に止まります。 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。	再度 [] を押し、着座センサーの項目をご確認ください。 ▶ 13ページ ▶ 41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確認ください。 ▶ 41ページ

暖房便座

現象	原因	対処
便座があたたかくならない	本体表示部の「便座」のランプが消灯していませんか。 タイマー制御中になっていませんか。 おまかせ制御中になっていませんか。	リモコンの便座温度調節スイッチの⊕を押してください。 ▶ 14ページ 便座に座ってから約15分お待ちください。 ▶ 21ページ 便座に座ってから約5分お待ちください。 ▶ 23ページ

ソフト閉止

現象	原因	対処
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	原因	対処
便座に座っていないのにスイッチを押すとおしり(ビデ)洗浄や脱臭、温風乾燥が作動する	着座センサーがおおわかれていませんか。 便座の上にトイレトイレットペーパーや幼児用便座などを置いていませんか。	着座センサーをおおわないようにしてください。 ▶ 13ページ 着座センサーをおおわないようにしてください。 ▶ 13ページ
便座に座っているのにおしり(ビデ)洗浄や脱臭、温風乾燥が作動しない	着座センサーにゴミや水滴などの汚れがついていませんか。 衣服で着座センサーがおおわれていませんか。 着座センサーにゴミや水滴などの汚れがついていませんか。	ゴミや水滴などの汚れを取り除いてください。 ▶ 13ページ 座り方をえたり、衣服を少し持ち上げ肌を検知するようになしてお使いください。 ▶ 13ページ 衣服又はゴミや水滴などの汚れを取り除いてください。
室内暖房が作動しない	室温が設定温度以上では、作動しません。 室内暖房温度が「低」になっていませんか。 消費電力量が上がりすぎないよう、一時的に室内暖房の温風温度を下げる必要があります。	室内暖房温度を「中」又は「高」に調節してください。 ▶ 19ページ
おしり・ビデ洗浄中に室内暖房の風が冷たくなった	室内暖房ファンが詰まっていますか。	室内暖房ファンを掃除してください。 ▶ 34ページ
風量が少なくなった		

室内暖房

現象	原因	対処
室内暖房が作動しない	室温が設定温度以上では、作動しません。 室内暖房温度が「低」になっていませんか。 消費電力量が上がりすぎないよう、一時的に室内暖房の温風温度を下げる必要があります。	室内暖房温度を「中」又は「高」に調節してください。 ▶ 19ページ
おしり・ビデ洗浄中に室内暖房の風が冷たくなった	室内暖房ファンが詰まっていますか。	室内暖房ファンを掃除してください。 ▶ 34ページ
風量が少なくなった		

脱臭

現象	原因	処置
離座すると脱臭の音が大きくなる	工場出荷時「オート」の「脱臭」スイッチが「ON」になっていて、(入浴のときはリモコン表示部で「オート」が表示されています。) オートの「脱臭」は着座後、ぬいぬい音がOFFで脱臭するように設定されています。	
脱臭が作動しない	脱臭が「切」になっていませんか。(「切」のときはリモコン表示部の「脱臭」が消えています。)	脱臭を「入」にしてください。 ▶ 15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。 ▶ 41ページ
脱臭が途中で止まった	30分以上座っていると、自動的に脱臭が止まります。	座り直すと、はたらきます。
あまりにおいごとれないときがある	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。 ●掃除時 ●手洗い槽・タンクで手を洗ったとき ●便器洗浄リバーを操作したとき など	体間にあわせてリバー脱臭を使用してください。 ▶ 16ページ 脱臭リバーを解除してください。 ▶ 31ページ
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。 ●掃除時 ●手洗い槽・タンクで手を洗ったとき ●便器洗浄リバーを操作したとき など	
節電機能		
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かるまで2～3日かかります。 同じ時間帯に週3回程度お便り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。	
正しい時間に節電しない	電源を抜いたり、停電したりしませんでしたか。 電源を抜いたり、停電したときにリモコンの電池交換をしませんでしたか。 (設定時間がずれることがあります。)	その日は正解にはたらかない場合がありますが、翌日からは通常通りにはたらくようになります。 ▶ 20、22ページ リモコンのタイマー入/切スイッチを押し、もう一度設定し直してください。 ▶ 20、22ページ
便座がとぎときあたたまらない	タイマー節電中は、便器便座のヒータを切っています。おまかせ節電中は、便座は低い温度になっています。いずれも便座に座るとあたたかくなります。	リモコンのタイマー入/切スイッチ、又はおまかせ入/切スイッチを押し、もう一度設定し直してください。 ▶ 20、22ページ
節電しなくなった	リモコンの電池交換をしませんでしたか。 (設定が消えることがあります。)	リモコンのタイマー入/切スイッチ、又はおまかせ入/切スイッチを押し、もう一度設定し直してください。 ▶ 20、22ページ

リモコン

現象	原因	処置
リモコンで操作できない	リモコンの受信部が何かでおおわれていますか。 リモコンの受信部にゴミや水漏れなどの汚れがついていませんか。 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。	新しい乾電池に交換してください。 ▶ 10ページ 乾電池を正しく入れてください。 ▶ 10ページ どうきんなどおおっているものを取り除いてください。 ゴミや水漏れなどの汚れを取り除いてください。 着座センサーの項目をご覧ください。 ▶ 41ページ
リモコンで水勢、洗浄位置操作したとき、本体の動きが押したスイッチと合わない	リモコンのスイッチを押したとき、リモコン表示部が一旦消えていますか。 この場合は乾電池が劣耗しています。	新しい乾電池に交換してください。 ▶ 10ページ

便器洗浄ユニット (C4Aのみ)

現象	原因	処置
便器洗浄しない	接続プラグがプラグ差し込み口からはずれていませんか。 連続してスイッチを押し続けていませんか。 リモコン受信部・ゴミや水漏れなどの汚れがついていませんか。	新しい乾電池に交換してください。 ▶ 10ページ 接続プラグをプラグ差し込み口に差し込んでください。 ▶ 8、31ページ 便器洗浄スイッチは連続して使うことができません。次の洗浄まで約10秒かかります。 ▶ 13ページ ゴミや水漏れなどの汚れを取り除いてください。

その他

現象	原因	処置
本体が上下左右にカタつく	ウォッシュレット本体を固定しているベースフレームのボルトが緩んでいませんか。 本体ワンプッシュ駆動を行うために回ったライト部のすき間分、基台のカタつきが発生します。故障ではありません。	ベースフレームのボルトをしっかり締め直してください。
便座に座っていないのに本体ノズル付近から水が出る	次のような場合、着座センサーが検知して作動することがあります。故障ではありません。 ●掃除時 ●手洗い槽・タンクで手を洗ったとき ●便器洗浄リバーを操作したとき など トイレノズルが冷え込むと凍結予防のため、ウォッシュレット本体が自動的に水抜きする場合があります。このとき約10秒間水抜き音がしますが、故障ではありません。	



アカーサービスに
ついてはよくお読み
のうえ、ご相談・修
理・依頼等、お気軽
にお申しつけくだ
さい。

保証書 (添付してあります。)

- この説明書は保証書付です。必ず「お取引店名・お取引日」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。
- 保証期間はお取引日から19年です。

補修用性能部品の最低保有期間

- エアコンユニ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。

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ください。なお異常のあるときにはお求めのお取引店・販売店又は東陶メテックス㈱ ☎0120-1010-05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。

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 (TGF...)	*便ふたの裏をご覧ください
■お取引年月日	*保証書をご覧ください
■訪問ご希望日	

保証期間経過後修理を依頼される時

- お求めのお取引店・販売店又は東陶メテックス㈱ ☎0120-1010-05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、ご希望により有料で修理します。

定期点検のおすすめ (有料)

- 安心して末永く快適にご使用いただくために、お取引日より3年以上たったものは定期点検をおすすめします。
- なお、点検は東陶メテックス㈱ ☎0120-1010-05にご依頼ください。

お引越しされる時

- お引越しの際の取りはずしと取り付けは、お近くの工務店又は東陶メテックス㈱ ☎0120-1010-05にご依頼ください。

仕様

仕様

項目 内容

定格電圧	交流100V 50/60Hz	
定格消費電力	1374W	
1時間当たりの標準消費電力	28Wn (1日12回使用で4回平均にて計算してします)	
電源コード長さ (同アース線長さ)	1.0m (標準仕様プラグ付)	
排水管	おしり洗浄	約0.27~0.43L/min (水圧0.2MPaのとき)
	やぶ5か洗浄	約0.27~0.43L/min (水圧0.2MPaのとき)
	ビデ洗浄	約0.29~0.43L/min (水圧0.2MPaのとき)
洗浄装置	吐水温度	温度調節範囲 約30~40℃
	吐出水量	1200W (セラミックヒータ)
安全装置	逆流防止装置	温度ヒューズ、温度調節弁止器、空気止防止フロートスイッチ
	逆風温度	パキタームブローカー、逆止弁
運転性能	風量	高 (約60℃) 中 (約50℃) 低 (約40℃)
	風速	0.3m ³ /min
運転性能	吐出水量	350W
	吐出温度	温度ヒューズ
暖房性能	吐出水量	温度調節範囲 約30~40℃ (おまかせ運転時 約26℃)
	吐出温度	50W
暖房性能	安全装置	温度ヒューズ
	方式	0.8kW
暖房性能	風量	標準モード: 0.09m ³ /min、バドモード: 0.16m ³ /min以上
	風速	室温+約10℃ (但し、設定温度以下)
室内暖房	風量	0.35m ³ /min
	吐出水量	350W
給排水	吐出水量	温度ヒューズ、温度調節弁止器 (自動検漏式バimetal)
	吐出温度	最低必要水圧: 0.05MPa (流動時) 最高水圧: 0.75MPa
給排水	吐出水量	0~35℃
	吐出温度	0~40℃
製品寸法	洗濯し便器用	幅440mm、奥行50.2cm、高さ14.6cm
	その他の便器用	幅440mm、奥行53.2cm、高さ14.6cm
製品重量	5.2kg	

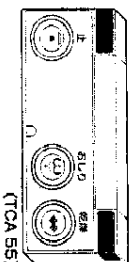
*1 室温取出口近傍の当社測定点における温度



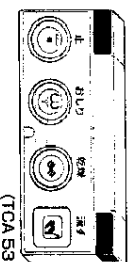
オアション

さらさらリモコン(C4用…TCA55)
(C4A用…TCA53)

かんたん操作のさらさらリモコンがコンパクトになって新発売。だれにでも使いやすい大きなスイッチのリモコンです。



(TCA 55)



(TCA 53)

便座・便ふたカバー

便座・便ふたカバーをお取り付けになるときは、同梱の通信販売カタログ(扶宅配便)にてTOTO専用カバーをお求めください。
※市販のカバーでは取り付けができない場合や便座が立たなかったり、誤動作の原因になることがあります。

商品のお問い合わせはTOTOお客様相談室へ

0120-03-1010

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)

インターネットホームページ <http://www.toto.co.jp/>

商品のご購入はTOTOパーツセンターへ

0120-8282-55

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)

TOTO

保証書

この保証書は、保証書記載内容で無料修理を行うことを約束するものです。
お取引日から下記期間中故障が発生した場合は、この保証書をご提示のうえ、お取引店又は東陶メンテナンス(例) ☎ 0120-1010-05 に修理をご依頼ください。

お客様 お名前	様
お取引店 お名前	(印)
お取引日	年 月 日

品番	TOF4040・TOF4041 TOF4040A・TOF4041A
保証期間	お取引日から1年

★お客様へ
本書をお受け取りになるときに、お取引店名、取扱印、お取引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事項にしたがった正常な使用状態で故障した場合は、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、お取引店または東陶メンテナンス(例)にて依頼のうえ、出張修理に際して本書をご提示ください。
- ご購入などで本書に記入してあるお取引店に修理が依頼できない場合には、東陶メンテナンス(例)に相談ください。
- 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。
 - お取引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(酸化水素ガス)、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。
 - 指定外の電源(電圧・周波数)、異常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、車載、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。
 - 形やコミカみによる不具合及び乾電池・バッテリーなど消耗品の損傷。
 - 本書の提示がない場合。
 - 本書にお客様名、お取引店名、お取引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。

※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お客様相談室または東陶メンテナンス(例)にお問い合わせください。

東陶機器株式会社

〒982-9801 北九州市小倉北区中島2丁目1番1号 TEL 093(957) 2111