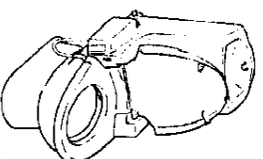


TOTO

東門機器株式会社



ウオッシュレット 一体形便器 ZJ CESS10R 取扱説明書

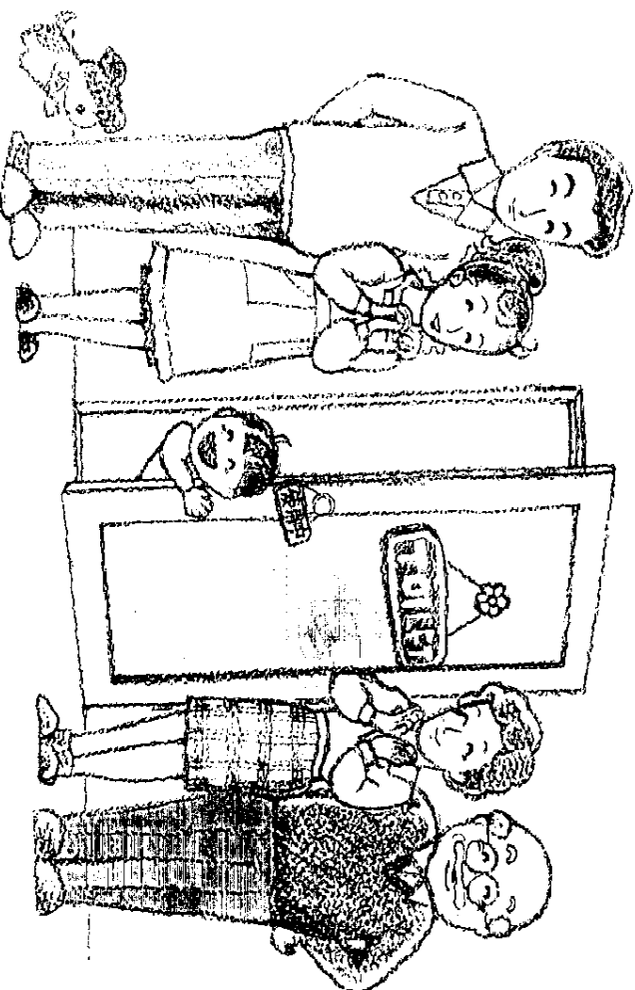
保証書付

TOTO

使用前の
前記

使用
方法

お手入れ・凍結予防
他



- このたびは、TOTOウオッシュレットをお求めいただきまして、まことにありがとうございました。この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- この取扱説明書は保証書付きですので大切に保存しておいてください。

商品のお問合せはTOTOお客様相談室へ



0120-03-1010

受付時間: 9:00～17:30(土・日・祝日を除く)



0120-1010-05

受付時間: 9:00～20:00

*詳しくは本誌の「ワッシャー・ウオッシュレット」をご覧ください。

機能一覧

洗浄機能

おしり洗浄



- おしりを洗います。

ピナ洗浄



- 女性のピナとして使えます。

ムーブ洗浄



- ノズルが前後に動き、洗浄効果を高めます。

快適機能

脱臭



- 便器内のおいをとります。

暖房便座



- 便座を温めます。

着座センサ



- 便座にすわったときだけ各機能がはたらきます。

ソフト閉止



- 便座・便ふたがゆっくりと閉じます。

リモコン



- 楽な姿勢で操作できます。

ご使用の前に

使用方法

お手入れ・凍結予防 他

もくじ

ご使用前の前に

安全のために必ずお守りください.....	1
各部のなまえ.....	3
ご使用前の前に	
リモコン電池の入れかた.....	6
乾電池の取替時期.....	6
ご使用前の確認.....	7

使用方法

つかいかた.....	9
各部温度調節のしかた・脱臭機能のつかいかた.....	11
使用上のご注意.....	12

お手入れ・凍結予防 他

日常のお手入れ	
本体・便座・便ふたのお手入れ.....	15
便器部のお手入れ.....	15
止水栓のお手入れ.....	15
念入りなお手入れ	
本体・便座・便ふたのお手入れ.....	16
ノズルのお手入れ.....	18
ストレーナーのお手入れ.....	19

修理を依頼する前に

おしり洗浄・ビデ洗浄.....	20
暖房便座.....	20
脱臭.....	21
ソフット閉止.....	21
着座センサー.....	21
リモコン.....	22
その他.....	22
ロータソクの止水位の調整.....	23
手洗い水量の調節(寒冷地仕様の場合).....	25
便器が詰まったとき.....	25
凍結による破損の予防	
寒冷地仕様以外の場合.....	26
水抜方式の場合.....	28
長時間使用しない場合.....	29
アフターサービス.....	30
ウォッシュレットクリーナーのお求め方法.....	31
仕様.....	32

保証書

保証書.....	34
----------	----

安全のために必ずお守りください

この説明書では、ワオジェットを安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろなお表示をしています。
ご使用前のにおくお読みください。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる場所に必ず保存してください。



警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、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。



- 低温やけどのおそれがあります。
- 次のような方が暖房便座をご使用になるときは、便座つまりは「切」にするなど周囲の方が十分注意してあげてください。
(お子様、お年寄、病氣の方・皮膚の弱い方、皮膚感覚の弱い方、) 梁酒や睡眠薬を飲んだ方など



- 浴室内など湿気の多い場所に設置しないでください。
(火災や感電のおそれがあります。)



- グーアスは、口接触地工事を行ってあるか確認してください。
(感電のおそれがあります。)



- 工事が行われていない場合は、お近くの工務店に依頼ください。



- お手入れの前には、電源プラグを抜いてください。
(感電のおそれがあります。)



- 修理技術者以外の人は分解したり、修理・改造は行わないでください。
(火災や感電のおそれがあります。)



- 本体内に水や洗剤を入れないでください。
(火災や感電のおそれがあります。)



- 本体や電源プラグ部に水や洗剤をかけないでください。
(火災や感電のおそれがあります。)



- コードを乱暴に扱わないでください。
(火災のおそれがあります。)
- カタついているコンセントを使わないでください。
(火災のおそれがあります。)

*低温やけど…比較的低い温度(40～60℃)でも皮膚の同じ箇所長時間触れると皮膚に赤い斑点や水ぶくれができることがあります。(個人差があります。)



注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



一般的に禁止

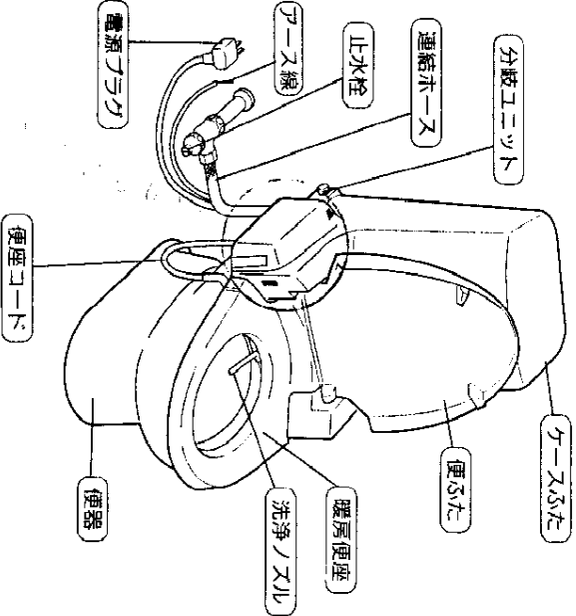
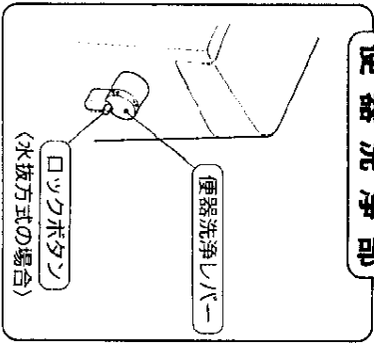


必ず行う

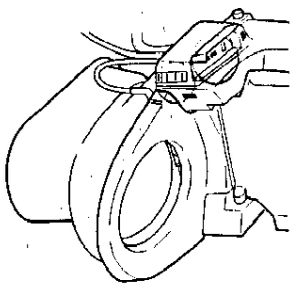
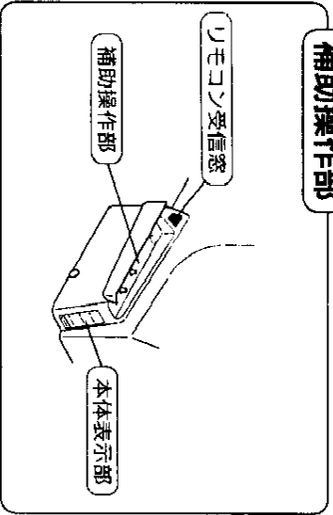
- 連結ホースを折曲げたり、つぶしたりしないでください。
(漏水するおそれがあります。)
- 便ふたや本体の上に乗ったり、重いものを乗せないでください。
(割れてけがをするおそれがあります。)
- トイレ用洗剤、住宅用洗剤、ベンジン、シンナー、およびクレンザー、ナイロンたわしなどの使用は、プラスチックを傷めますのでやめてください。
(割れてけがをするおそれがあります。)
- 本体のグーアスはプラスチックです。たばこなどの火気類は近づけないでください。
(火災のおそれがあります。)
- トイレ用洗剤、シートペーパーなど、便器に流してもよいとの表示のあるもの以外は流さないでください。
(便器が詰まり、汚水があふれるおそれがあります。)
- ロータンク内に水洗トイレ用芳香洗剤をいれないでください。
(止水不良や洗浄不良のおそれがあります。)
- 手洗い鉢の中に造花芳香剤の飾り物などを置かないでください。
(手洗い鉢から水があふれたり、止水不良のおそれがあります。)
- 洗浄水量を減らすためにロータンク内にビール瓶やレンガなどをいれないでください。
(作動不良や便器が詰まるおそれがあります。)
- 便器に熱湯を注がないでください。
(便器がわけてけがをしたり、漏水するおそれがあります。)
- 便器に衝撃を与えないようにしてください。
(便器がわけてけがをしたり、漏水するおそれがあります。)
- 便器表面に露が発生した場合は乾いた布でふき取ってください。
(床にシミを作ったり、腐らせたりするおそれがあります。)
- 鉛筆、ボールペン、くし、歯ブラシなどを便器内に落とす場合は、必ず拾い出してください。
(便器が詰まり、汚水があふれるおそれがあります。)
- 便器が詰まったときには、水を流さず、市販のラバーカップ(商品名)などを使用して、詰まったものを除去してください。除去できない場合は、お取付店に修理を依頼してください。
(便器が詰まると、汚水があふれるおそれがあります。)

各部のなまえ

便器洗浄部

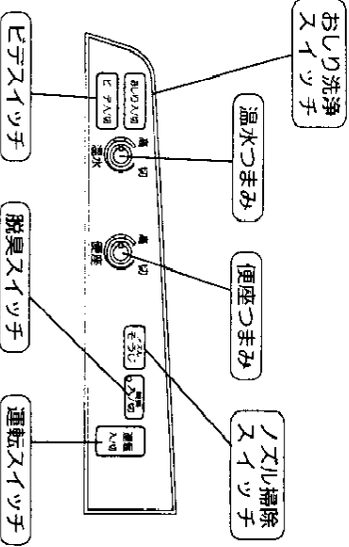


補助操作部

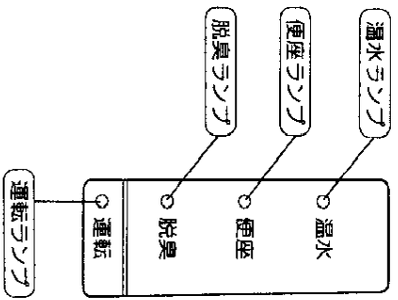


補助操作部

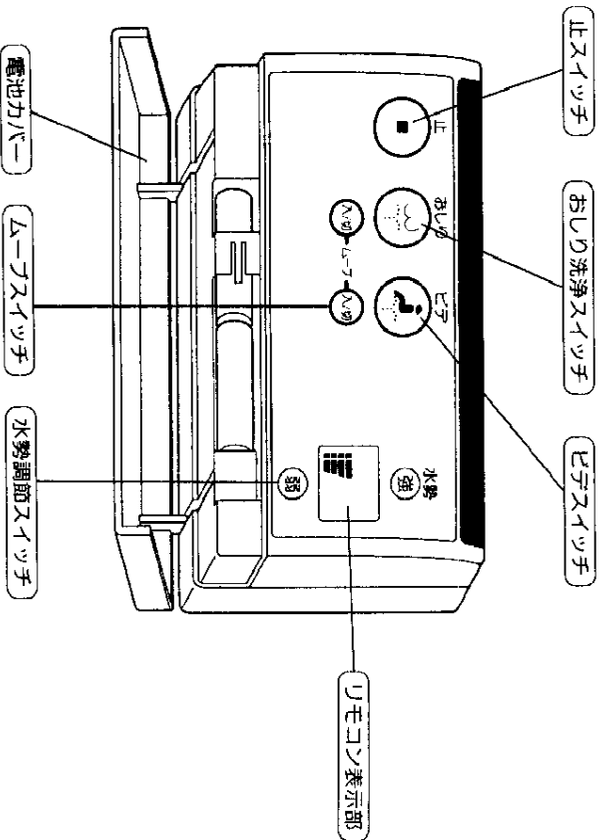
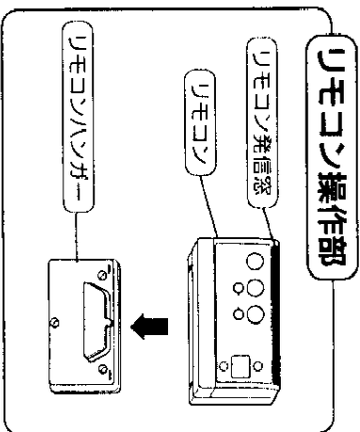
補助操作部のおしり洗浄スイッチ、ピテスイッチは（リモコンの電池が切れたときに使ってください。）
※補助操作部でおしり・ピテを使うと、リモコン操作部では水勢調節は操作できません。



本体表示部



各部のなまえ(つづき)

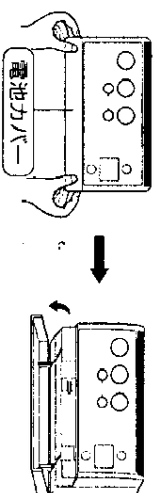


ご使用前に

リモコン電池の入れかた

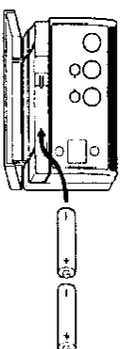
1 電池カバーを開ける

電池カバー両端の突起部に指をかけて手前にひいて開けます。



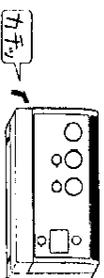
2 乾電池(単3形2個)を正しく入れる

※乾電池の⊕表示をよく確かめて入れます。



3 電池カバーを閉じる

電池カバーをカチツと音がするまで押し込みます。



乾電池の取替時期

リモコンで動かなくなったりときは、新しい乾電池と交換してください。

乾電池の消耗は、目安として電池切れ予告表示  の点滅によりお知らせします。



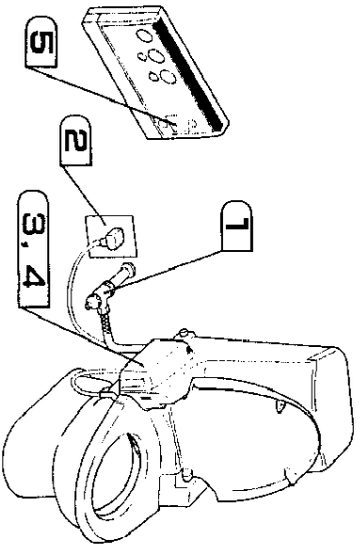
乾電池についての注意

- 充電式のNi-Cd電池は使えません。
- 液漏れが原因で故障する場合があります。下記のことにご注意してください。
 - ・ 充電はしないでください。
 - ・ 同じ種類の乾電池を使ってください。
 - ・ 新しい乾電池と古い乾電池を混ぜて使わないでください。
 - ・ 長期間ご使用にならないときは乾電池を取出しておいてください。
- ※ 乾電池に明記してある注意事項をよくお読みの上ご使用ください。

ご使用前の前に(つづき)

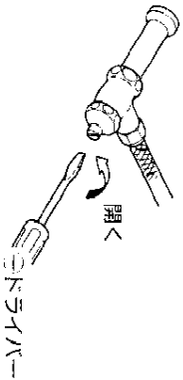
【ご使用前の確認】

●ご使用前になる前に、次の事項を確認してください。

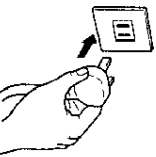


1 止水栓が開いているか

閉まっている場合はドライバーで開けてください。

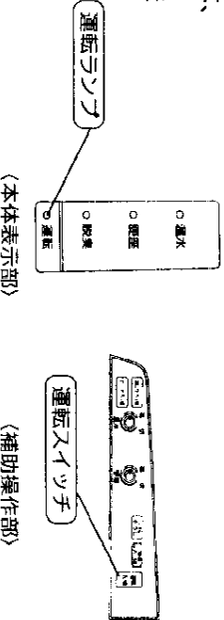


2 電源プラグがコンセントに差込まれているか



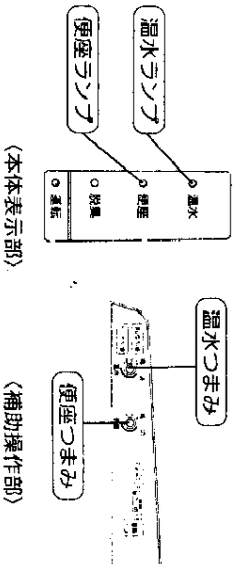
3 本体表示部の運転ランプが点灯しているか

点灯していない場合は、補助操作部の運転ランプを押してください。



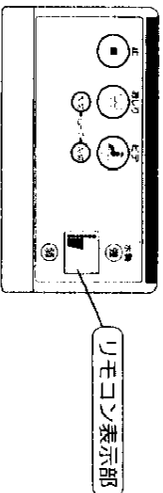
4 本体表示部の温水、便座のランプが点灯しているか

点灯していない場合は、補助操作部の温水、便座つまみを右に回して、ランプが点灯していることを確かめてください。



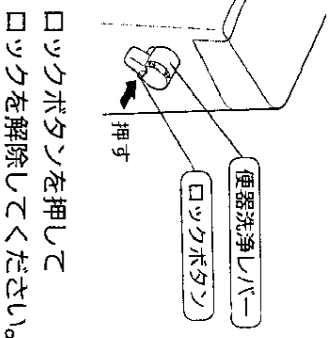
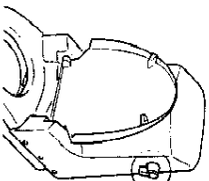
5 リモコン表示部が点灯しているか

点灯していない場合は、6ページ「ご使用前の前に(リモコン電池の入れたか)」をお読みください。



6 便器洗浄レバーのロックを解除しているか(水抜方式の場合)

解除していない場合は図のようにして解除してください。



ロックボタンを押してロックを解除してください。

便座にカバーをお取付けになるときは…TOTO専用カバーをお求めください。

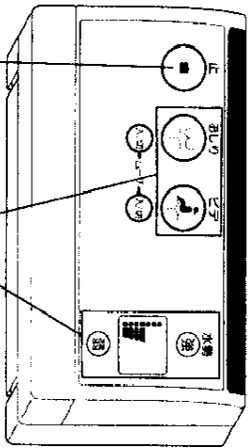
商品についてのお問い合わせ

TOTOお客様相談室 ☎ フリーダイヤル 0120-03-1010

受付時間 9:00-17:30(土、日、祝日を除く)
*市販のカバーでは正しく機能しないことがあります。

つかいかた

*初めてお使いになるときは、まずこの手順でお使いください。慣れてきたら、ムーブ洗浄をおためしになってください。



1 便ふたを開ける

2 座る

3 用をたす

4 洗う

5 止める

6 ペーパーでふく

7 立上がる

8 水を流す

9 便ふたを閉める

着座センサーがはたらきます。
(脱臭がはじまります。
洗浄が使えるようになります。)

1 お湯を出します。

2 水勢を適当な位置に合わせます。

水勢 (強) (弱)

アドバイス1

- 便座には深く腰がけましょう。洗浄位置が合いやすく、洗浄水の飛び散りが少なくなります。

快速洗浄

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 お湯を出します。

2 ムーブ (強) を押し、ムーブ洗浄します。

(もう一度ムーブ (強) を押しとぶつろ) (のおしり・ピを洗浄に戻ります。)

アドバイス2

- 水勢は弱めで試してみましよう。勢いが強すぎてびしょ濡りするところがなく安心してお使いいただけます。
- 洗浄位置は体を少し動かしても合わせられます。

ちよつと注意

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。着座を検知すると洗浄・脱臭が使えるようになります。着座センサーからは右の図のように赤外線が出ています。この赤外線の方角線上に人体がくると検知します。

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。

- 極端な前かがみ姿勢
- 便ふたにもたれるような姿勢
- 着座センサーが衣服で覆われている場合
- 着座センサーを覆っているもの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・脱臭が動かなくなったり、途中で止まる場合

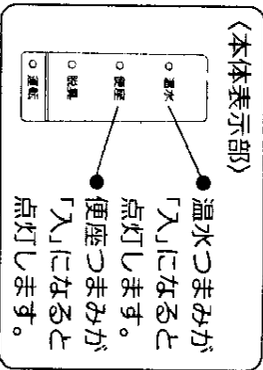
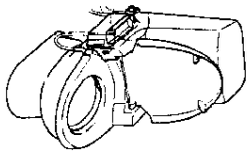
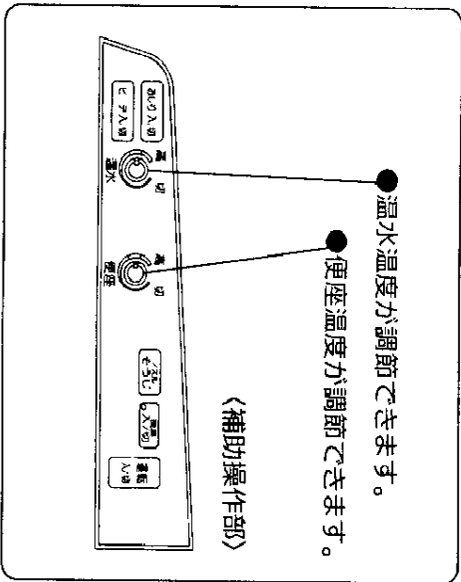
→ 右の図のように衣服を少し持ち上げ、肌を検知するようにしてお使いください。

使っていて故障かな?と思ったら 20~22ページをご覧ください。

各部温度調節のしかた・脱臭機能のつかいかた

温度調節のしかた

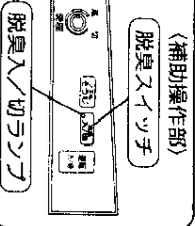
- 各機能の温度は補助操作部のつまみを回して調節します。右に回すと温度は高くなり、左に回すと温度は低くなります。



脱臭機能のつかいかた

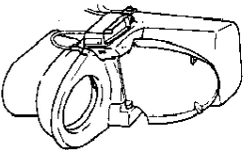
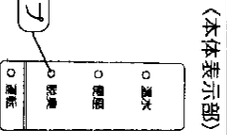
準備

- 脱臭スイッチを押して「入」にします。(脱臭入/切ランプが点灯します。)
- 使わないときはもう一度押して「切」にします。(脱臭入/切ランプが消灯します。)



つかいかた

- 便座に座るだけで自動的に脱臭します。(このとき脱臭ランプが点灯します。)
 - 便座から立上ると1分後に止まります。(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せん。

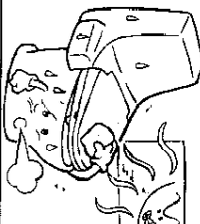


使用上のご注意

- 次のことをお守りください。

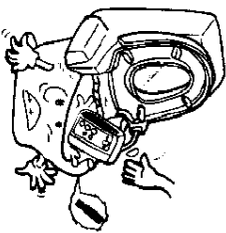
直射日光が当たらないようにしてください。

(変色や暖房便座の温度ムラが生じたり、リモコンで作動しないことがあります。)



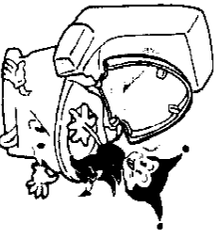
リモコンを床や便器の中に落とさないように注意してください。

(故障の原因になります。)

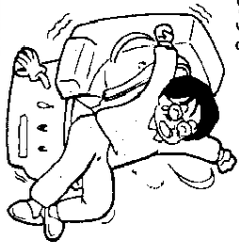


男子小便時には、洗浄ノズルに小便がかからないように注意してください。

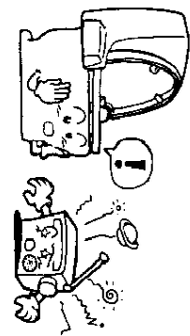
(故障の原因になります。)



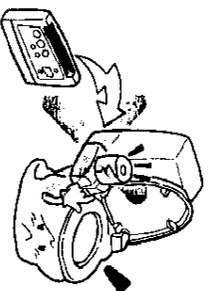
座ったままうしろの便ふたに寄りかからないでください。(傷ついたり、割れたりすることがあります。)



ラジオなどを近づけると雑音が入ることがあります。(リモコンで操作できなくなります。)



リモコン受信窓をおおわないでください。(リモコンで操作できなくなります。)



使用上のご注意(つづき)

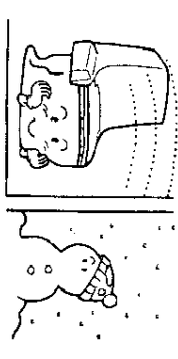
洗浄中に停電したときはそのままにしておいてください。
 洗浄ノズルは再通電されると自動収納しますので押込まないでください。
 (故障の原因になります。)
 ※再通電時に異音かしますか故障ではありません。



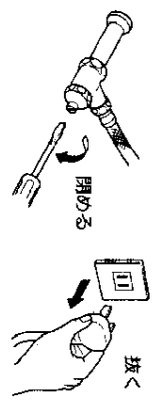
雷が発生しているときは、電源プラグを抜いてください。
 (故障の原因になります。)



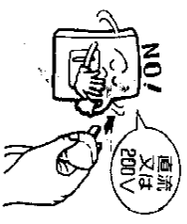
凍結のおそれがある場合は暖房するなどしてトイレ内の温度が氷点下にならないようにしてください。



長期間使用しないときは、止水栓を閉め電源プラグを抜いておいてください。
 こうしておけば留守中に万一の故障も起きず安心です。



直流電源や200V電源で使わないでください。
 (故障の原因になります。)



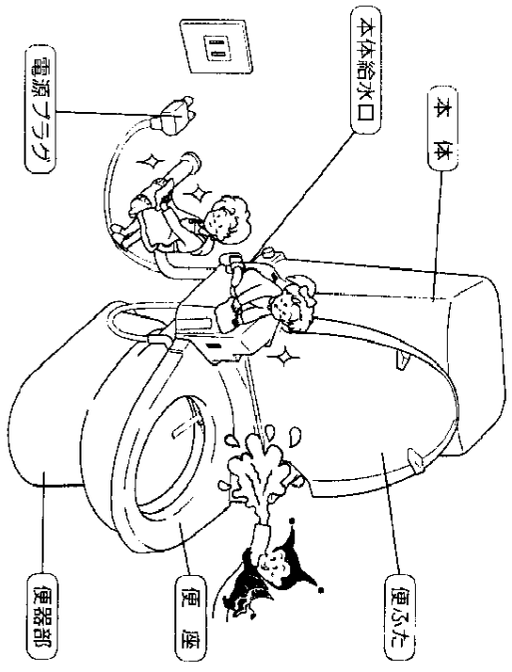
日常のお手入れ

警告

- お手入れの前には電源プラグを抜いてください。
 (感電のおそれがあります。)
- 製品や電源プラグ部に水や洗剤をかけないでください。
 (火災や感電のおそれがあります。)

注意

- トイレ用洗剤、住宅用洗剤、ベンジン、シンナーおよびクレンザー、ナイロンたわしなどの使用は、プラスチックを傷めますのでやめてください。
 (割れてけがをするおそれがあります。)



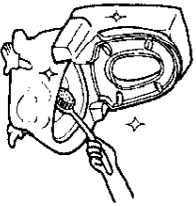
日常のお手入れ(つづき)

〔 本体・便座・便ふたのお手入れ 〕

- かたくしぼった柔らかい布でふき掃除してください。
- 汚れがひどいときは、TOTTO便座専用洗剤(ウオッシュレットクリーナー)を含ませた布でふき掃除した後、かたくしぼった柔らかい布でふいてください。
※市販の洗剤ではプラスチックなどの割れや変色の原因になることがあります。
- TOTTO便座専用洗剤(ウオッシュレットクリーナー)のお求めについては17ページをごらんください。
- 消毒するときは逆性石けんをうすめて使用してください。

〔 便器部のお手入れ 〕

- 便器の外表面は水ぶきしてください。
- 洗剤使用後は水ぶきを行ってください。
- また、内面は洗浄水で洗われますが水あかや便の状態によっては付着し落ちにくいことがあります。
- そのまましておかすずに洗い落とすようにしてください。
- 便器部以外の部分にトイレ用洗剤が付着した場合は水でふき取ってください。(プラスチックの割れや変色の原因になります。)



〔 止水栓のお手入れ 〕

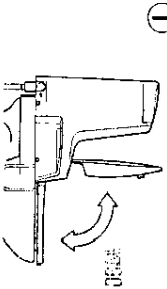
- 止水栓はときどきシンソノ油やカーワックスなどをしみておきました布でふくと、いつまでも美しい輝きを保ちます。

念入りなお手入れ

〔 本体・便座・便ふたのお手入れ 〕

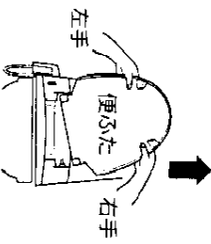
- 便座、便ふたがワックスで取りはずせますので本体のみすみまで掃除できます。

1 取りはずす(便ふた・便座の順で取りはずしてください)



便ふた(便座)を垂直にたてます。

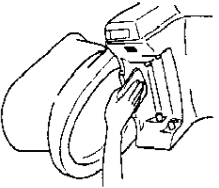
2



右手側から真上に引上げます。
(左手側から引上げても取りはずしができます。)

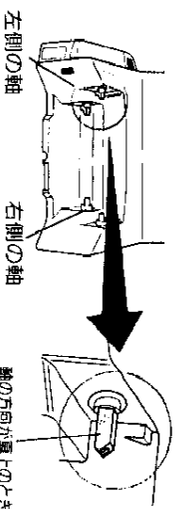
※便座コードははずせません。無理に引張らないでください。

2 掃除する



通常はかたくしぼった柔らかい布でふいてください。
汚れがひどいときは、TOTTO便座専用洗剤(ウオッシュレットクリーナー)を含ませた布でふき掃除した後、かたくしぼった柔らかい布でふいてください。
※便座・便ふたの軸のすきまに水や洗剤をかけないでください。(故障の原因になります。)

3 取付ける(便座・便ふたの順で取付けてください)



左側の軸の方向が真上になっていることを確かめてください。
真上になっていない場合は、17ページの「ちよっと」をこらってください。

念入りなお手入れ(つづき)

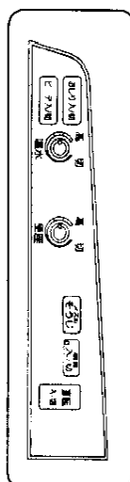
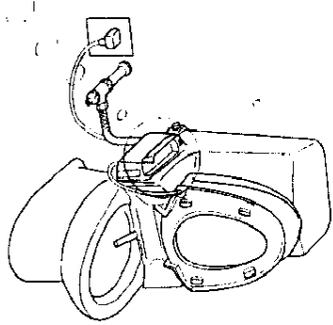
ノズルのお手入れ

●ノズルが伸出しても吐水はしません。

1 ノズルを出す

便座・便ふたをたて、補助操作部の **[25]** を押します。
(ノズルが伸出します。)

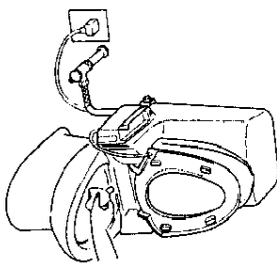
※ **[25]** を押してから5分経過すると自動的にノズルが収納します。



2 掃除をする

柔らかい布で水ぶきしてください。

※汚れがひどいときは、TOTO便座専用洗剤(ワオシエレットクリーナー)を含ませた布でふき取った後、水ぶきしてください。
※ノズルの先端を無理に引張ったり、回したりしないでください。

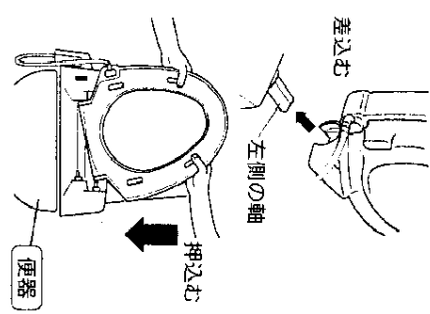


3 ノズルを収納する

再び **[25]** を押します。

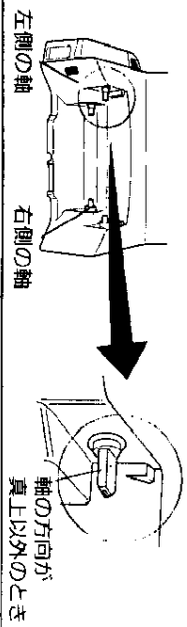
(ノズルが収納し、自動的にノズルを洗浄します。)

- ①便座(便ふた)を垂直にたてて持ち、三側の軸にななめ上から軽く差込みます。
※三側の軸から取外はるはません。
- ②右側の軸に真上から押込みます。
※無理に力を加えないでください。
※便座コードのねじれがないことを確認してください。



ちょっと一言

左側の軸の方向が真上になっていないときは次の手順で取付けてください。



- ① 左側の軸
- ② ゆっくり真上に立てる そのまま便ふた(または便座)をゆっくりと真上に立てます。(軸が真上に戻ります。)
- ③ 真上に立てた状態で右側の軸穴に押込みます。



便ふた(または便座)の軸穴を左側の軸の方向に合わせて、ななめにして押込みます。
※右側の軸には押込まないでください。

念入りなお手入れ(つづき)

ストリーナーのお手入れ

●ストリーナーが詰まると、ローソクに水がたまるまでの時間が長くなりますのでお手入れしてください。

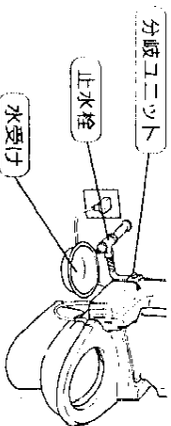
1 止水栓を閉める

止水栓を①ドライバーで閉めます。

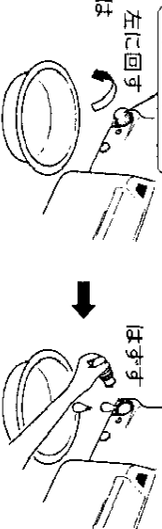


2 ストリーナーたをはさず

①分岐ユニットの下に水受けを置きます。

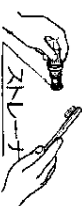


②ストリーナーたを左に回してはさずします。
 ※ストリーナーたを開閉するときはペンチなどの工具は使わないでください。
 (破壊の原因になります。)



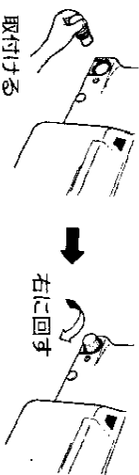
3 掃除をする

ブラシなどで掃除します。



4 ストリーナーたを取付ける

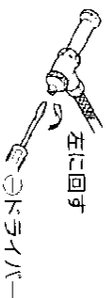
ストリーナーたをもとの位置にもどし、右に回して取付けます。



5 止水栓を開ける

止水栓を左に回して開けます。

※漏水がないことを確認してください。



修理を依頼する前に

修理を依頼する前に次のことを確認してください。



警告
 修理技術者以外の人は分解したり、修理・改造は行わないでください。
 (火災や感電のおそれがあります。)

おしり洗浄・ピツ洗浄

現象	原因 (理由)	処置 (対応)
洗浄水が出ない	止水栓・分岐ユニット止水栓が閉まっていますか。 運転ランプが消灯していませんか。 水抜きレバーが「水抜き」位置になっていませんか。 着座センサーがはたらいしていますか。	止水栓を開いてください。 7ペーシ 運転スイッチを押してください。 7ペーシ 水抜きレバーを「通常」位置にしてください。 29ペーシ 着座センサーについての(5)をご覧ください。
水勢が弱い	水勢の設定が弱くなっていますか。 ストリーナーが詰まっていますか。	リモコンの(強)を押してください。 10ペーシ ストリーナーを掃除してください。 19ペーシ
洗浄水が冷たい	温水つまみが「切」になっていませんか。 「切」になっていると温水ランプが消灯しています。 または(1)を押してから、5分後に自動的に止まります。	温水つまみで温度を調節してください。 11ペーシ 再度(1)または(2)を押してください。
洗浄水が途中で止まった		

暖房便座

現象	原因 (理由)	処置 (対応)
便座が暖かくない	便座つまみが「切」になっていませんか。 「切」になっていると便座ランプが消灯しています。	便座つまみで温度を調節してください。 11ペーシ

修理を依頼する前に(つづき)

〔脱臭〕

現象	原因(理由)	処置(対応)
脱臭が作動しない	着座センサーがはたらいしていますか。	着座センサーについての「 5ページ 」をご覧ください。
脱臭が途中で作動しなくなりました	30分以上座っていると自動的に止まります。	座りなおすと作動します。
あまり臭いがないときがある	臭いの感じ方は人によって異なります。また、体調や環境条件によっても異なります。	脱臭機能を入・切にして効果を確認してください。
脱臭が勝手に作動した	便座を開閉したとき、着座センサーが感知して作動することがあります。故障ではありません。	故障ではありません。

〔ソフト閉止〕

現象	原因(理由)
便座・便ふたカバーをつけると閉まる速さが速くなった	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(理由)	処置(対応)
便座に座っていないのにスイトリ(ヒ子)洗浄が作動する	着座センサーがおおわれているか、又は便座の上にトイレペーパーなどを置いていませんか。	着座センサーを雑布などでおおわないようにしてください。
便座に座っているのにおしり(ヒ子)洗浄が作動しない	座り方・服の色・生地によって着座センサーが検知しにくいことがあります。	なるべく深く腰をかけたリ、衣服を少し持ち上げ、肌を検知するようにしてご使用ください。 10ページ

〔リモコン〕

現象	原因(理由)	処置(対応)
リモコンで操作できない	電池が消費していませんか。 電池の方向をまちがえていませんか。 リモコンの受信感が何かでおおわれていますか。	新しい電池に交換してください。 8ページ 電池を正しく入れてください。 6ページ 雑布などおおっているものを取除いてください。 着座センサーについての「 5ページ 」をご覧ください。

〔その他〕

現象	原因(理由)	処置(対応)
ロータンクに水がたまるまでの時間が長い	止水栓が十分に開いていませんか。 ストレーナが詰まっていますか。	止水栓を十分に開けてください。 7ページ ストレーナを掃除してください。 19ページ
汚物がきれいに流れない	ロータンクの止水位が低くなっていますか。	ロータンクの水位を調整してください。 23~24ページ
便器の水が止まらない	ロータンクの止水位が高くなっていますか。	ロータンクの水位を調整してください。 23~24ページ
手洗いの水が少ない(多い)	水量調整バルブが適度に調整されていますか。(寒冷地仕様の場合)	水量調整バルブを調節してください。 25ページ
本体から「シュー」「ジー」という音がする	洗浄水を温めるとき音です。故障ではありません。	

*上記の処置(対応)でもなおらないときは、お求めのお取付工事店・販売店または
東陶メンテナンス株式会社 フリーダイヤル 0120-1010-05 に修理を依頼してください。

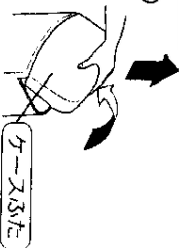
修理を依頼する前に(つづき)

ロータンクの止水位の調整

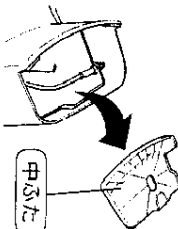
1 ケースふたを取りはずす

手洗いなしの場合

- ① ケースふたの後方を上げながらはずします。

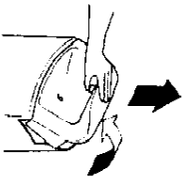


- ② 中ふたをはずします。



手洗い付の場合

- ① ケースふたの後方を上げながらはずします。



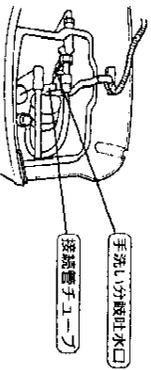
- ② 手洗い管チューブはつないだまま、ケースふたを横に置きます。
※ケースにキズがつかないように注意してください。

- ③ 中ふたをはずす。

- ④ 接続管チューブ(茶色)をはずす。
止水位の調整をするとき、ケースふた(手洗い部)からも水が流れます。次の手順でケースふたへの水をロータンクに流すようにしてください。

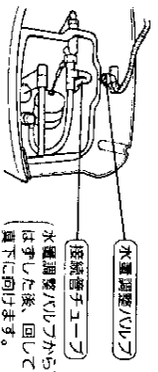
寒冷地仕様以外の場合

- 接続管チューブを手洗いの排水口からはずします。

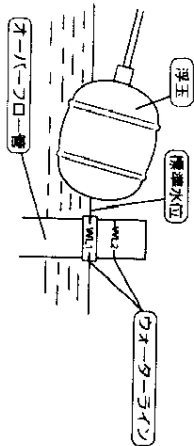


寒冷地仕様の場合

1. 接続管チューブを水量調整(VL)からはずします。
2. 下図のように接続管チューブを回して夏下に向けます。



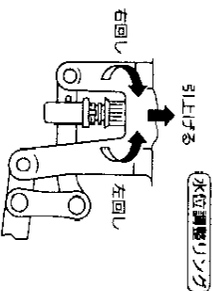
2 水位の調節



ロータンクの止水位をオーバーフロー管のWL1の位置に合わせます。

※洗浄不良防止のため、止水位は確実に合わせてください。
※既設便器(旧ZG、ZS)に取付ける場合はWL2に合わせてください。

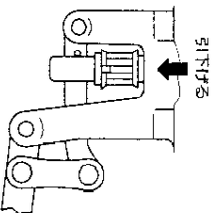
- ①



浮玉を軽く手で押さえながら水位調整リンクを引上げて回し、オートライオン(オーバーフロー管にWLと表示)に止水位を調整します。

※止水位の上がり、下がりの確認は、一度便器の水を流して水位を下けた後、自然に止まる水位で確認してください。
※上から見て右に回すと水位が上がります、左に回すと水位が下がります。約3回転回すと約3cm水位が変わります。

- ②



調整後は、水位調整リンクを引下げて確実にロックします。

- ③ 接続管チューブを接続する(手洗い付の場合)

※接続管チューブを確実に接続してください。
(漏水の原因になります。)

- ④ 中ふた、ケースふたを取付ける

※手洗い付の場合は、手洗い管チューブが折れないように注意してください。

修理を依頼する前に(つづき)

〔手洗い水量の調節(寒冷地仕様の場合)〕

●給水圧力の変動により手洗い水量が増減したときは、次の要領で水量を調節してください。

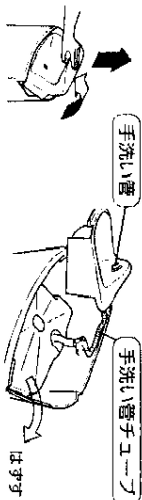
1 ケースふたを開ける

①ケースふたの後方を上げながらはします。

②手洗い管チューブはつないだままケースふたを横に置きます。

③ケースふたにキズつかないように注意してください。

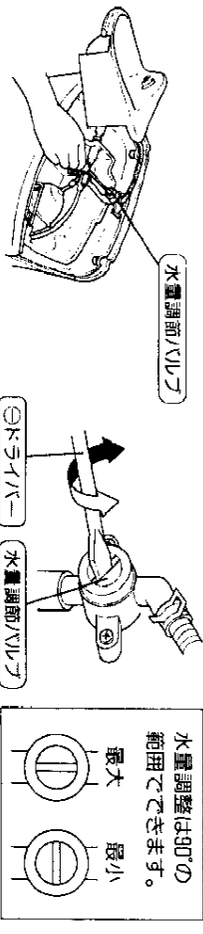
④中ふたをははずします。



2 手洗い水量の調整

水量調整/VILPを①ドライバーで調整します。

※このとき水は流さないでください。水を流すと本体内に水がかかり、故障するおそれがあります。



3 中ふた・ケースふたを取付ける

※手洗い管チューブが折れないように注意してください。

4 手洗い水量を確認する

便器の水を流して手洗い水量が適量になったか確認します。

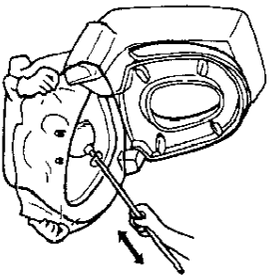
〔便器が詰まったとき〕

●万一、汚物や紙などが詰まったときは、市販のラバーカット(商品名)などを使用し、次の要領で詰まりを取ってください。

①便器の排水口をふさぐように、ラバーカットを押しつけます。

②勢いよく押し下り、引いたり数回繰り返します。

※透明ビニルでカバーしておくとき汚水が飛び散るのを防ぐことができます。



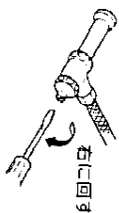
凍結による破損の予防

- 製品が凍結すると機器の破損による水漏れの原因になります。
- 凍結によって破損すると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、トイレ内は凍結予防のため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。

〔寒冷地仕様以外の場合〕

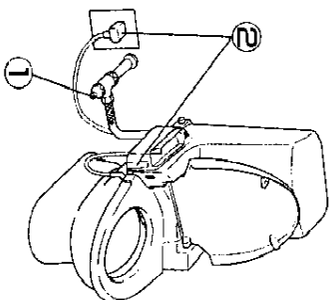
水抜きをする前に...

①止水栓を①ドライバーで開めます。



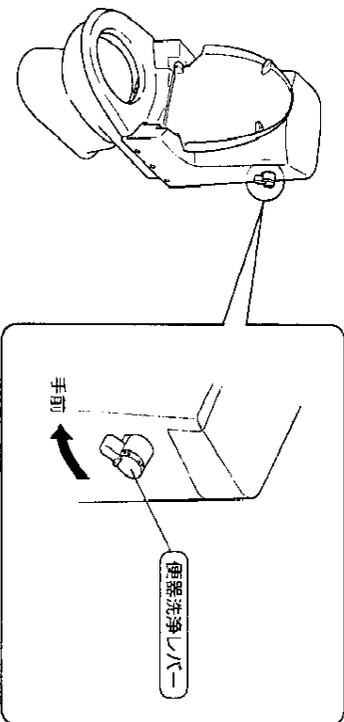
②ウォシュレット内の溜水を保温するため、次の状態にしておいてください。

1. 電源プラグは差込んだままにします。
2. 運転スイッチ・便座つまみ・温水つまみを「入」の状態にします。(運転ランプ・温水ランプが点灯します。)



1 ロータンクの水を抜く

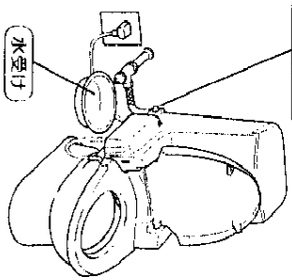
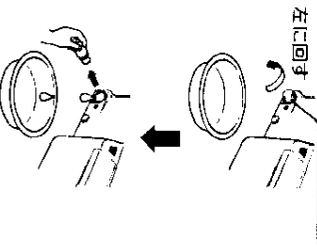
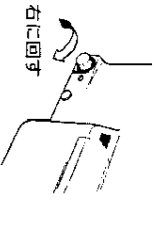
便器洗浄レバーを図のように操作してロータンクの水を抜きます。



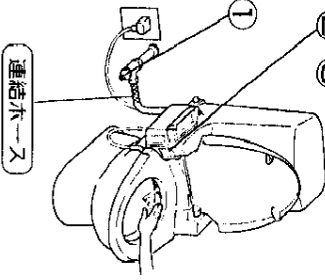
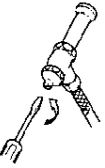
便器洗浄レバーを手前にまわし、ロータンクの水を抜きます。

凍結による破損の予防(つづき)

2 配管の水を抜く

<p>① 分岐ユニットの下に洗面器などの水受けを置きます。</p>  <p>分岐ユニット 水受け</p>	<p>② 分岐ユニットのストレーナを左に回します。ストレーナをはずして配管の水を抜きます。</p>  <p>左に回す ストレーナをはずす</p>	<p>③ ストレーナを右に回して確実に取付けます。</p>  <p>右に回す</p>
--	--	---

3 水抜き後に再通水するには...

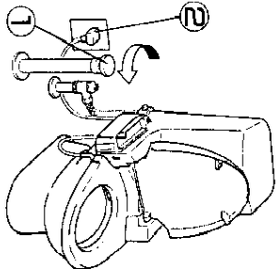
<p>②・③</p>  <p>① 連結ホース</p>	<p>① 止水栓を⊖ドライバーで開けます。 *ロータンクへ給水されていることを音で確かめてください。</p> 	<p>残水の凍結のため水が出ないときは... 連結管の残水が凍結していることがありまので、トイレ内を暖め、お湯に浸した布で、連結管を温めてください。</p>	<p>② 洗浄ノズルから水を吐水させます。 着座センサーを白紙などでおおい、リモコンの  または  を押して洗浄ノズルから吐水させます。(吐水は手のひらで受けてください。)</p>	<p>③ 白紙などをはずします。</p>
---	--	--	--	----------------------

水抜き方式の場合

水抜きをする前に... 必ず次のことを行ってください。

① 水抜き栓を開けます。

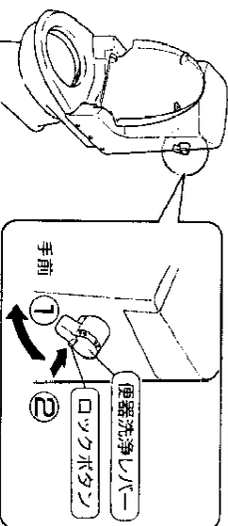
② ウォッシュレット内の留水を保温するため、次の状態にしておいてください。
1. 電源プラグは差込んだままにします。
2. 運転スイッチ・便座つまみ・温水つまみを「入」の状態にします。(運転ランプ・便座ランプ・温水ランプが点灯します。)



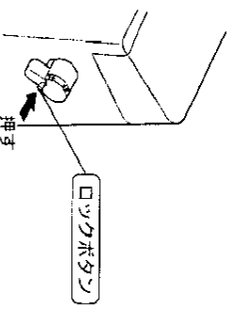
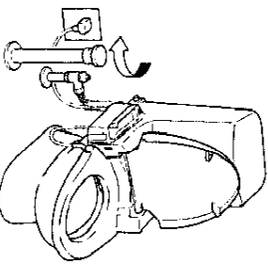
1 水を抜く

① 便器洗浄レバーを手前に止まるまで回したまま

② ロックボタンを押してロックします。
*水抜き方式以外はロックボタンはありません。



2 水抜き後に再通水するには...

<p>① 再度、便器洗浄レバーのロックボタンを押し、ロックを解除してください。</p>  <p>ロックボタン 押し</p>	<p>② 水抜き栓を閉めてロータンクへ貯水してください。 *ロータンクへ給水されていることを音で確かめてください。</p> 
--	---

ロックが解除されると、便器洗浄レバーはもとの位置にもどり、ロータンクへの貯水が可能となります。

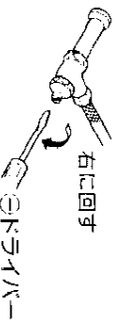
凍結による破損の予防(つづき)

〔長期間使用しない場合〕

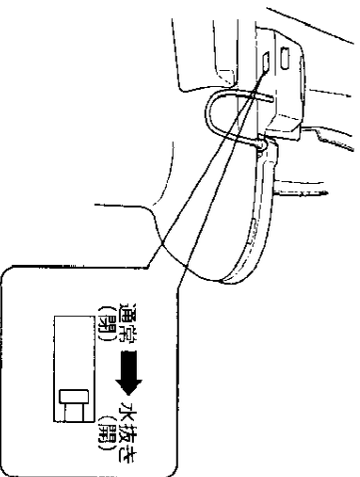
長期間使用しないときは、ロータンク、配管およびウオシユレット内の水を抜き、電源プラグを抜いてください。また、便器の溜水には不凍液を入れてください。
 (ロータンク、配管の水抜きのしかたは26~28ページをごらんください。)
 (ウオシユレット内の水抜きのしかたについては下記をごらんください。)

ウオシユレット内の水を抜く

① 止水栓を㊶ドライバーで閉めます。

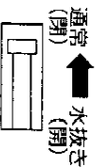


② 補助操作部下の水抜きレバーを「水抜き」位置に移動させ、ウオシユレット内の水を抜いてください。



*ウオシユレット内の水は
ノズル左側から便器内に抜けます。
*約4分で水が抜けます。

③ 水抜きレバーを「通常」位置に戻してください。



アフターサービス

保証書(最終ページに添付してあります)

- この取扱説明書は保証書付きです。かならず「店名・取付日」などの記入をお確かめになり保証書をよくお読みのうえ、大切に保存してください。
- 保証期間は取付日から1カ年です。

補修用性能部品の最低保有期間

- ウオシユレットの補修用性能部品の最低保有期間は、製造日から5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

- もう一度取扱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付工事店・販売店または
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します。
- ご住所・ご氏名・電話番号
- 製品名
- 品番(TOF・・・).....*便ふたの裏をごらんください。
- お取付日.....*保証書をごらんください。
- 訪問ご希望日

保証期間経過後修理を依頼される時

- お求めのお取付工事店・販売店または
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、ご要望により有料で修理します。

定期点検のおすすめ(有料)

- 安心して未永く快適にご使用いただくために、お買い上げより3年以上たったものは定期点検をおすすめします。
- なお、点検は福岡、シラカネ、大分、宮崎、鹿児島フリーダイヤル0120-1010-05にご依頼ください。

お引越される時

- 新しく入居される方が製品を安全にお使いいただくためにこの取扱説明書を新しく入居される方または、取次ぎされる方にお渡しください。

オオシユレットクリーナーのお求め方法

汚れを
すつきり落とす
除菌剤配合の
便座専用洗剤です。

- オオシユレットお取付の工事店、販売店または、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ご購入もできます。詳細については下記をごらんください。

*TOTOTO製便座以外には使用しないでください。



〒131-8506 東京都墨田区向島3丁目44番地1号
TEL: 03-3533-1010-1011 までお電話ください。
3 番口より受付いたします。

【受付時間：午前10時～午後5時(土・日・祝日を除く)】

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：185ml

- ・商品は、ご注文から2週間以内に、宅配便でご自宅にお届けいたします。
- ・送料は、1回のご購入が9個までが500円、これ以上の場合は無料とさせていただきます。
- ・代金(商品代+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。
- ・お客様の取扱いミスなどで破損した商品や、一度でもご使用になった商品の返品・交換はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・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。

東陶メンテナンス株式会社 〒131-8506 東京都墨田区向島3丁目44番地1号

仕様

項目	仕様	機種
定 格	消費電力	TCF910R、TCF910LR TCF910YR、TCF910LYR
定 格	消費電力	交流100V、50/60Hz 906W
1時間あたりの標準消費電力*	48Wh	
電源コード(同アース線長さ)	1.0m	
便 器	洗 浄	大18L、小8L
便 器	洗 浄	防滴履行
便 器	洗 浄	7.5L
便 器	洗 浄	タンク容量 おしり洗浄 ピタ洗浄
便 器	洗 浄	約0.3~1.1L/min(水圧 0.20MPaのとき) 約0.8~1.5L/min(水圧 0.20MPaのとき)
便 器	洗 浄	約30~40℃
便 器	洗 浄	1.8L
便 器	洗 浄	900W
便 器	洗 浄	ムーン洗浄機能付
便 器	洗 浄	高度ヒューズ、温度過昇防止器(手動復帰式(バメタL))、 空焚き防止プロトススイッチ
便 器	洗 浄	バキユームブローカ、逆止弁
便 器	洗 浄	約30~40℃
便 器	洗 浄	84W
便 器	洗 浄	温度ヒューズ
便 器	洗 浄	0.6脱臭
便 器	洗 浄	0.09ml/min
便 器	洗 浄	単3形乾電池2個 回路内蔵
便 器	洗 浄	最低必要水圧：0.05MPa(流動時) 最高水圧：0.74MPa
便 器	洗 浄	0~40℃
便 器	洗 浄	0~35℃
便 器	洗 浄	幅47mm、奥行80mm、高さ91mm(手洗いなし)
便 器	洗 浄	幅47mm、奥行80mm、高さ97mm(手洗い付)
便 器	洗 浄	39.5kg (機能部13.5kg、便器部26kg)

*1 品番は便器の裏に記載されています。
*2 機能部については、1日2回平均にて計算しています。
*3 機能部のみ取替えの場合は便器洗浄水量は表中と異なる場合があります。
*この商品は、日本国内向け仕様です。海外での使用はおやめください。

お手入れ 家庭用 他

無料修理保証書

この保証書は、この保証書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。
お取付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、お取付店
または東陶メンテナンス㈱に修理をご依頼ください。

お客様 お名前	様
お客様 おご住所	
お客様 お取付店名	㈱
お客様 お取付日	年 月 日

品番	TOF910
保証期間	お取付日から1ヵ年

★お客様へ
この保証書をお受取りになるときに、お取付年月日、お取付店名、扱者印が記入してあることを確認
してください。この保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

〈無料修理規定〉

- 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、お取付店または東陶メンテナンス㈱にご依頼のう
え、出張修理に際してこの保証書をご提示ください。
- ご贈答品などごこの保証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、東陶メンテ
ナンス㈱にご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - 使用上の不注意、過失による不具合および不当な修理や改造による故障および損傷。
 - お取付後の移設などに起因する故障および損傷。
 - 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害やガス害(硫化水素ガス)、塩害、異常電圧によ
る故障および損傷。
 - 指定外の電源(電圧・周波数)、異常水質による故障および損傷。
 - 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および
損傷。
 - 砂やゴミかみによる不具合および乾電池・バッテリーなど消耗品の損傷。
 - この保証書の提示がない場合。
- この保証書にお客様名、お取付店名、お取付日の記入のない場合、あるいは字句を墨書えられた場
合。
- この保証書は日本国内においてのみ有効です。
- この保証書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

※この保証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
この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理な
どについてご不明の場合は、お客様相談室または東陶メンテナンス㈱にお問合せください。

東陶機器株式会社

〒902-8601 北九州市小倉北区中島2丁目1番1号 TEL.093(951)2111