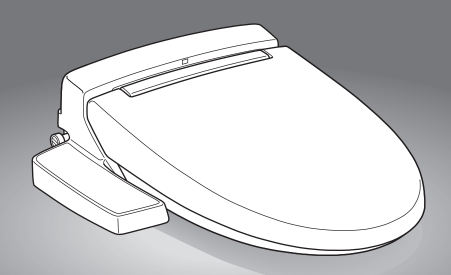


取扱説明書 |保証書別添| シャワートイレ

KB シリーズ CW-KB22 型 ,CW-KB21 型

シャワートイレは、高齢の方、お体の不自由な方、ご病気の方、小さなお子さまも、おひとりでご使用になるものです。しかも肌に直接触れます。 万が一の事故を未然に防ぎ、安全に、快適にお使いいただくために、 必ずこの「取扱説明書」をよくご覧ください。



この度は当社商品をお買い求めいただき誠にありがとうございました。お読みになった後もすぐ取り出せる場所に、大切に保管してください。

❖ 安全上のご注意・必ずお守りください

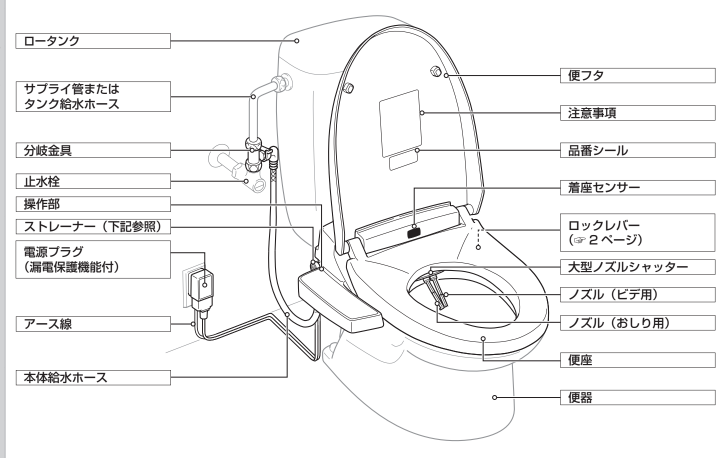
-5 ~ 9 ページに示した警告と注意は、状況によって重大な事故に結びつく恐れがあります。 いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。 不適切な使用により事故が生じた場合、 当社は責任を負いかねますので、 あらかじめご了承ください。 転居される場合、 次に入居される方にこの説明書をお渡しください。





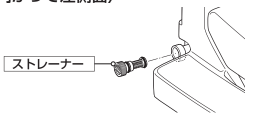
◇ 各部のなまえ

全体図



ストレーナー

〈本体向かって左側面〉

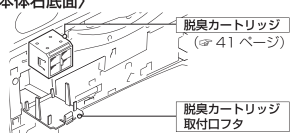


- ※ストレーナーは、水道水内の異物を除去します。
- ※ストレーナーを外すときは、必ず止水栓を閉めてから 外してください。

外すときは少量の水がこぼれますので、洗面器などを下 に置いてください (☞ 42ページ)

脱臭カートリッジ

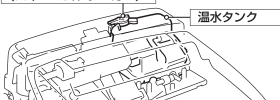
〈本体右底面〉



Shower toilet

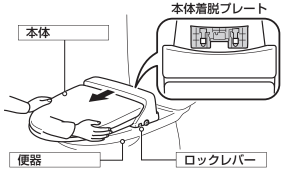
負圧破壊装置 (バキュームブレーカー)

負圧破壊装置 (バキュームブレーカ<mark>ー</mark>)



※ バキュームブレーカーは、本体に内蔵されています。 また、定期的な点検が必要です。(☞ 45 ページ)

本体着脱プレート& ロックレバー

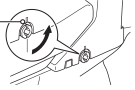


※ お手入れ時、本体を着脱するための プレートです。(☞ 35 ページ)

温水タンク水抜栓

〈本体向かって右側面〉

温水タンク水抜栓



※温水タンク水抜栓は、温水タンク内の水を抜くときに外します。(☞ 46 ページ)

目次 ■ 最初にお読みください 1 ○各部のなまえ ■必ずお読みください ○安全上のご注意 5 8 ■ 故障を防ぐためのご注意 ○お取り扱い上のご注意 10 ■ ご使用方法 ○ご使用前の準備と確認 ①止水栓は開いていますか? ………… 11 ②電源プラグとアース線をコンセントに接続 11 ③おしり洗浄のシャワーは出ますか? … 12 13 ④シャワー温度を調節 ……………… 13 ○一般的な使い方 ①便座に座ると脱臭が作動する(自動) 14 15 18 19 ■ 便利な使い方 20 ○節電【ワンタッチ節電(8時間)/スーパー節電(常時)】 …… 21 22 ○もっと快適に 22 洗浄強さをさらに強くする …………… 23 温風乾燥の始めの温度を変える ………… 24 便器洗浄の開始時間を変更する ………… 25 洗浄強さを細かく設定する …………… 26 お買い上げ時の設定に戻す …………… 変更した設定の記憶について ………… ■ 知っておけば便利で安心 27 ○知っておいていただきたいこと …… ○こんなときは 28 ■ お掃除・お手入れ方法 31 ■ 故障かな?と思ったら ○修理を依頼する前に 50 ■ 安全・安心にお使いいただくために ………… 59 62 64 65

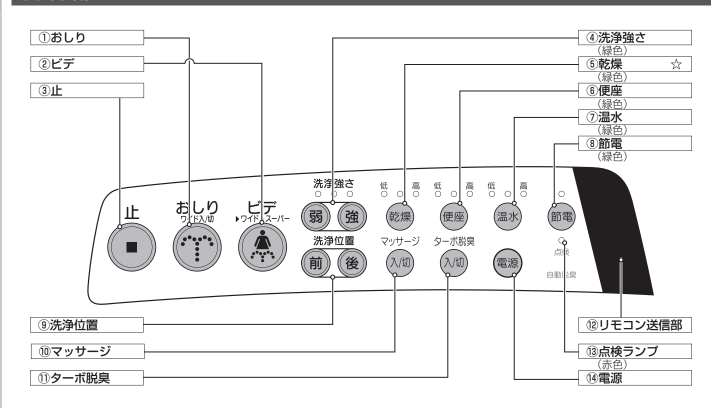
66



◇ 各部のなまえ

操作部

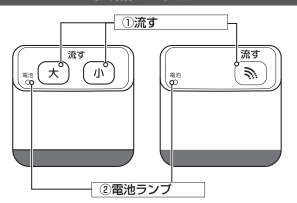
※機種によっては、一部機能(☆印付)がない場合があります。



1	[おしり](③ 15ページ)	⑦ [温水](☞ 13ページ)
	●おしり洗浄のときに。	● シャワー温度の調節に。
2	【ビデ】(☞ 16ページ)	⑧【節電】・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	●ビデ洗浄のときに。	● トイレを使用しないときや節電のために。
3	【止】(☞ 15/16/18ページ)	⑨【洗浄位置】(☞ 17 ページ)
	●おしり・ビデ洗浄・乾燥〈乾燥付の場合〉を止め	● おしり洗浄やビデ洗浄の洗浄位置を調節するときに。
	るときに。	⑩【マッサージ】(☞ 17ページ)
(4)	【洗浄強さ】(☞ 15/16 ページ)	●おしり洗浄のときに。
	●おしり洗浄やビデ洗浄の洗浄強さを調節するとき	⑪【ターボ脱臭】(☞ 21 ページ)
	[_ ₀	●自動脱臭をより強力に。
5	【乾燥】(☞ 18ページ)	⑫【リモコン送信部】
	●おしり洗浄・ビデ洗浄の後に。	⑬【点検ランプ】(☞ 59 ページ)
6	【便座】(☞ 13ページ)	●点検時期をお知らせします。
	● 便座温度の調節に。	⑭【電源】(☞ 11ページ)
		●シャワートイレ本体の電源を入 / 切するときに。

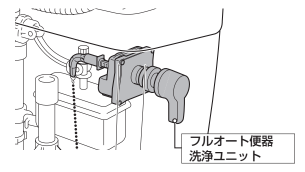
Shower toilet

フルオート便器洗浄用リモコン☆



- ① 【**流す**】························(☞ 19 ページ) ● 便器洗浄のときに。
- ②【電池ランプ】 …………(☞ 43ページ)
 - ●リモコン電池の交換を案内。
- ※ CW-KB22Q、KB21Q 型の場合、どちらかのリモコンが付いています。

フルオート便器洗浄ユニット☆



- ※ フルオート便器洗浄ユニットは、イラストと異なる場合もあります。
- ※ロータンク部にあります。

保有機能一覧(あり:〇、なし:一)

品番	CW-KB22Q	CW-KB22	CW-KB21Q	CW-KB21
お し り ・ビ デ 洗 浄)	
スーパーワイドビデ洗浄			O	
マッサージ洗浄	0 0			
洗 浄 位 置 調 節	0 0			
温風乾燥	O –		_	
W パ ワ ー 脱 臭	2モード		2モード	
タ ー ボ 脱 臭	0			
キ レ イ 便 座	0			
ス ー パ ー 節 電	0 0			
ワンタッチ節電	0		0	
フルオート便器洗浄	0	_	0	_
リモコン便器洗浄	0	_	0	_

[※] 品番は、便フタ裏の品番シール(③ 1 ページ)に記載されています。お持ちの機能をご確認ください。



◎ 安全上のご注意

で使用の前に、この「安全上のご注意」 をよくお読みの上、正しくお使いくださ しい。

ここに示した注意事項は、状況によって 重大な結果に結びつく恐れがあります。 いずれも安全に関する重要な内容を記載 していますので、必ず守ってください。

警告

この表示を守らず誤った取扱いをする と、使用者が死亡または重傷を負う恐 れが想定される内容を示します。

注意

この表示を守らず誤った取扱いをする と、使用者が傷害を負うまたは物的損 害のみが発生する恐れが想定される内 容を示します。



ぬれ手禁止

ぬれた手で 電源プラグを抜き差ししない。

※ 感電の恐れがあります。



電源コードにキズを付けたり、 破損したり、加工したり、 無理に曲げたり、引っ張ったり、 ねじったり、束ねたり、 重いものを載せたり、 狭み込んだりしない。

※ 電源コードが破損し、感電・火災の恐 れがあります。



指示実行

電源プラグの抜き差しは プラグ本体を持って行う。

※ コード部を持って抜差しを行うとプラ グやコードが破損し、感電や火災の恐 れがあります。



電源プラグは 根元まで十分差し込む。

※ 感電・火災の恐れがあります。



シャワートイレ本体や 電源プラグに水や洗剤を かけない。

※ 感電・火災の原因になります。



ガタついているコンセントや アースターミナル付接地極付以外の

コンセントは使用しない。 ※ 感電・火災の原因になります。



指示実行

電源プラグは 定期的にコンセントから抜いて 乾いた布でふき取る。

※ 電源プラグにたまったホコリにより火 災の恐れがあります。



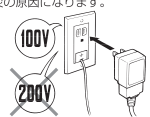
アース接続

アース線はコンセントの アースターミナルへ確実に 接続する。

※ 感電などの原因になります。



- ●AC100V 以外では使用しない。
- ●タコ足配線はしない。
- ※ 火災の原因になります。





シャワートイレ本体、電源プラグや コードが故障(異音・異臭・発煙・ 高温・割れ・漏水)した場合、 ただちにコンセントから 電源プラグを抜き、止水栓を閉め、 修理を依頼し、故障したまま 使用しない。

※ 感電・火災・漏水の恐れがあります。



シャワートイレ本体や給水部から 漏水した場合、コンセントから電 源プラグを抜き、止水栓を閉める。

※ 感電・火災・室内浸水の恐れがあります。

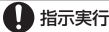
Shower toilet



この表示は「注意しなさい!」の記号です。(左記の『警告』、『注意』と併記して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。)



この表示は、してはいけない「禁止」 の記号です。



この表示は、必ず実行していただく「指 示実行」の記号です。

⚠ 警告



次のような方が使用されるときは、 周りの方が便座温度を「切」にする。

- お子さま
- お年寄り
- 病気の方
- ご自分で温度調節のできない方
- 皮膚の弱い方
- 睡眠薬など眠気を誘う薬を服用された方
- 深酒された方
- ・ 疲労の激しい方
- ※「切」以外の設定で長時間使用されます と、低温ヤケドをおこす恐れがあります。



指示実行

〈乾燥付の場合〉 乾燥を長時間使用するときは 乾燥温度を「低」にする。

※「低」以外の温度で長時間使用されます と、ヤケドをおこす恐れがあります。



長時間使用するときは 便座温度を「切」にする。

※「切」以外の設定で長時間使用されます と、低温ヤケドをおこす恐れがあります。



電池は以下のことを守り、 正しく使用する。

- ⊕⊖を正しく入れる。
- 長期間使用しないときは、電池を取り出す。
- 使い切った電池はすぐに器具から取り出す。
- 電池を破棄するときは、テープなど で絶縁を行う。
- ※ 電池の液もれにより火災の原因となり ます。
 - ・乳幼児の手の届く場所には置かない。
- ※ 誤って飲み込んだ場合は、すぐに医師 に相談してください。
 - 電池液が身体に付着したときは、水 でよく洗い流す。
 - 液が目に入ったときは、目をこすらずにすぐにきれいな水で洗う。
- ※ 失明の恐れがあります。医師に相談してください。



〈乾燥付の場合〉 次のような方が使用される ときは、周りの方が乾燥温度を 「低」にする。

- お子さま
- お年寄り
- 病気の方
- ご自分で温度調節のできない方
- 皮膚の弱い方
- 睡眠薬など眠気を誘う薬を服用され た方
- ・深酒された方
- ・疲労の激しい方
- ※「低」以外の温度で長時間使用されます と、ヤケドをおこす恐れがあります。



電池を取り扱うときは、以下のことはしない。

- ・金属製のもの(ネックレス・ヘアピンなど)と一緒に持ち込んだり保管しない。
- 新しい電池と古い電池や種類の異なる電池を一緒に使用しない。
- 過熱・分解したり、水や火の中に入れない。
- ※ 電池の液もれにより火災の原因となり ます。



◎ 安全上のご注意

⚠ 警告



バスルームなどの 湿気の多い場所には設置しない。 ※ 感電・火災の原因になります。



分解や改造は絶対に行わない。 ※ 感電・火災・ケガの原因になります。





凍結の恐れがある場合は、 必ず凍結防止操作を行う。

(3~47ページ)

※ 凍結破損により火災・室内浸水の原因 になります。

Shower toilet

⚠ 注意



プラスチック部のお手入れは、 便座に使用できる

(プラスチック用)洗剤を使用する。

※ トイレ用洗剤、住宅用洗剤、漂白剤、 ベンジン、シンナー、クレンザー、ク レゾールなどを使用すると、プラスチッ ク部が破損し、ケガ、感電、火災の恐 れがあります。







クリップは給水ホースに、確実に はまっていることを確認する。

※ はまっていないと給水ホースが外れ、 漏水する恐れがあります。







給水ホースを折り曲げたり、 つぶしたりしない。

※漏水し室内浸水の原因になります。



水道水以外に接続しない。

※ 機械内部の腐食により感電・火災およ び皮膚の炎症の原因になります。



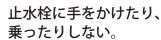


火気禁止

操作部の上に乗ったり、 手をついて立ち座りなどしない。

※ 破損してケガをする恐れがあります。



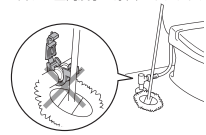


※ 漏水し室内浸水の原因になります。



お掃除のときなどに、 クリップに衝撃を与えたり、 引っ掛けない。

※ クリップの破損などにより給水ホース が外れ、室内浸水の原因になります。



タバコや灰皿などの 火気類を近づけない。

※ 火災の恐れがあります。



便フタや本体の上に乗らない。

※ 破損してケガをする恐れがあります。





便フタにもたれない。

※ ケガをしたり、破損したりすることが あります。





◎ 安全上のご注意

⚠ 注意



脱臭カートリッジ取付口の奥に 指を入れない。

※ ケガの恐れがあります。



周りの方が転倒に注意する。

- お子さま
- お年寄り
- ・ ご自分で座ることや立ち上がること ができない方

次のような方が使用されるときは、

※ ケガをしたり、破損したりすることが あります。



定期的に配管の周りを見て 水漏れがないか確認する。

※ 部品の劣化・摩耗などによる水漏れが 発見できず、家財などをぬらす財産損 害の恐れがあります。



●ストレーナーを外すときは、 必ず止水栓を閉める。

- ●ストレーナーを取り付ける際は、 すき間がないようにしっかり 閉める。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 ゴミが 0 リングに付着して いないことを確認する。
- ※ O リングにゴミが付着していると、漏 水し室内浸水の原因になります。



長期間使用しない場合は、 水抜き操作を行い、電源プラグを コンセントから抜く。

(3 46 ページ)

- ※ 凍結破損により火災・室内浸水の恐れ があります。
- ※ 水が汚れて皮膚の炎症などをおこす恐 れがあります。



指示実行

お掃除のときには必ず 電源プラグをコンセントから抜く。

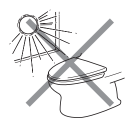
※ 感電の恐れがあります。 (ノズル掃除機能を使用する場合は、 電源を入れた状態で行ってください。)



◎ お取り扱い上のご注意

直射日光が当たらないように してください。

- ※ プラスチック部が変色することがあ
- ※ リモコンや人体検知センサーの作動 不良の原因になります。



本体・便座・便フタなどのプラスチック部を 乾いた布やトイレットペーパーなどでふかないでく

詳しいお手入れ方法は 31 ページをご覧くださ い。

※ キズがつき光沢がなくなることがあります。

便フタおよび便座の開閉は 乱暴に行わないでください。

※ 割れたり漏電など故障の原因となる ことがあります。

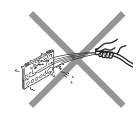


ぬれた手でリモコンを操作しないでください。

※ 故障の原因になります。

リモコンに水や洗剤を かけないでください。

※ 故障の原因になります。



〈フルオート便器洗浄付の場合〉 洗浄時に停電が起きたり、故意に電源プラグを

抜くと、流れっ放しになる場合があります。 その際は、洗浄ハンドルを戻してください。 (3 28 ページ)

プラスチック部にトイレ用消臭剤をかけないで ください。

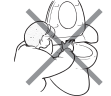
かかった場合は、すぐにふき取ってください。

※ 光沢がなくなることがあります。

ふさがないでください。 ※ 故障の原因になります。

絶対に温風の吹出口を

〈乾燥付の場合〉



不適切な便フタカバー・便座カバーを 取り付けないでください。

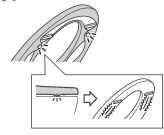
- ※ 他社市販品のご使用にあたっては、当社では責任を負い かねます。お客さまの責任でご判断ください。
- ※ 便座カバーのボタン部分と便器とがぶつかり、便座が割 れることがあります。
- ※ 着座センサーにカバーが掛かり、着座センサーが入りっ ぱなしになります。これにより脱臭ファンが回りっぱな しになったり、便座が冷たくなることがあります。
- ※ カバー類をまき込み、便フタが開ききらず倒れてくるこ とがあります。



シャワートイレ本体や付属品に ストーブやヒーターなどを 近づけすぎないでください。

※ 変色や故障の原因になります。





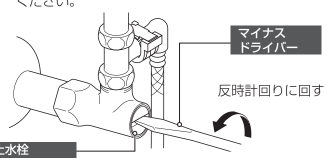


② ご使用前の準備と確認

※ シャワートイレをはじめて使用される前に、 必ず以下の項目を確認してください。

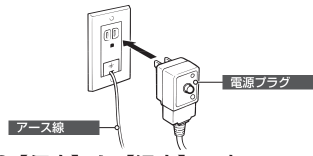
止水栓は開いていますか?

※「止水栓」が閉まっている場合は、反時計回りに回して開けます。 開いている場合は調節してありますので、必ず元の位置に戻して ください。



電源プラグとアース線を コンセントに接続-

- ●「アース線」をコンセントの アース端子に接続する
- **)「電源プラグ」をコンセント** (AC100V) に差し込む



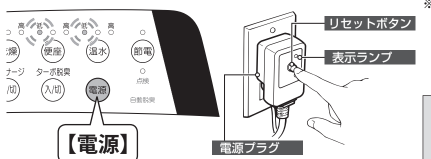
【便座】と【温水】の表示ランプ「低」が 点灯していることを確認する

※操作部の【便座】と【温水】の表示ランプが点灯します。

【便座】と【温水】の表示ランプが点灯しなかった場合は「電源プラグ」の「リセットボタン」を押し てください。

(操作部の【電源】を押すことで、本体の電源を入/切できます。「切」状態では機能は動作しません。)

▶操作部



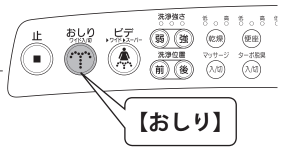
- ※「電源プラグ」には、シャワートイレ内部で 漏電が起こった場合、電気を遮断する安全装 置が付いています。
 - 電気を遮断すると表示ランプが点灯します。 (通常は消灯しています。)

●電源プラグを差し直すときは、10 秒程度 時間をあけてください。



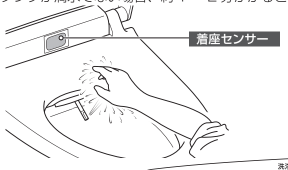
おしり洗浄のシャワーは出ますか?

- 着座センサーを紙や布で覆う
 - ※覆う紙や布が黒色のとき、着座センサーが反応しない場合があります。
 - ※人が便座に座ったことを検知する着座センサーが付いています。 おしり洗浄・ビデ洗浄・乾燥(乾燥付の場合)は、着座していないと 作動しません。
- ●【おしり】を押す
 - ※温水タンクが満水でない場合、洗浄強さが「弱」「中」にあると、シャワーが出ないことがあります。このようなときは、洗浄強さを「強」にしてください。



● ノズルの先端に手をかざして シャワーを受け止める

※温水タンクが満水でない場合、約1~2分かかることがあります。



●【止】を押して、 シャワーを止める



● 着座センサーを覆っていた紙や布を取り去る

※一般的な使い方(14ページ以降)をご覧になって他の機能も確認してください。

⚠ 警告



アース線はコンセントの アースターミナルへ確実に 接続する。

※ 感電などの原因になります。

♠ 警告



- ●AC100V 以外では使用しない。
- ●タコ足配線はしない。
- ※ 火災の原因になります。



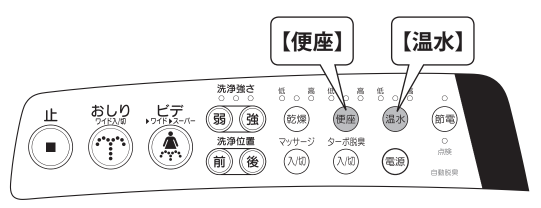
◎ ご使用前の準備と確認

STEP

シャワー温度を調節

■【温水】を押す

- ※温水温度は6段階(「切(水温)」、「低(約32°)」~「高(約40°)」)に切り替えできますので、お 好みの温度に設定してください。
- ※スイッチを押すたびに、表示ランプが切り替わります。



便座温度を調節

●【便座】を押す

- ※便座温度は6段階「(切(室温)」、「低(約 28℃)」~「高(約36℃)」に切り替えでき ますので、お好みの温度に設定してください。
- ※スイッチを押すたびに、表示ランプが切り替わ ります。

温度設定 ランプ表示(○:消灯、●:点灯) 低(中)高 0 0 0 切り替わる順番 低(お買い Hげ時) • 0 0 0 0

0 0

⚠警告



次のような方が使用されるときは、 周りの方が便座温度を「切」にする。

- お子さま
- お年寄り
- 病気の方
- ご自分で温度調節のできない方
- 皮膚の弱い方
- ・ 睡眠薬など眠気を誘う薬を服用された方
- 深酒された方
- 疲労の激しい方
- ※「切」以外の設定で長時間使用されますと、 低温ヤケドをおこす恐れがあります。

- ●シャワーと便座はすぐには暖まりません。あらかじ め使用する 10~15分前にスイッチを入れておけ ば、快適にご使用できます。
- ●座ると自動的に便座ヒーターを切って、低温ヤケ ドをおこしにくくする"便座ヒーターオート OFF" 機能が付いています。(☞ 22ページ)
- ●省エネに配慮して、便座温度は最高 36℃としてい ます。使用環境などによっては、便座が冷たいと感 じる場合があります。



一般的な使い方

STEP

1

便座に座ると脱臭が作動する(自動)

1座ると通常脱臭

脱臭ファンが「パワーモード」で作動し、便鉢内の二オイを除去します。



☑立ち上がると強力脱臭

脱臭ファンが能力を上げて「フルパワーモード」になり、二オイを除去します。



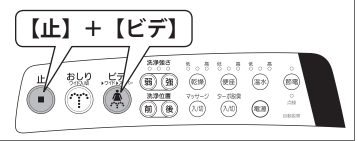
3 脱臭停止

脱臭ファンは、立ち上がってから 1 分後に自動停止します。

■自動脱臭を使用しない場合

【止】と【ビデ】を同じタイミングで2秒以上押す

- ※ セット完了時、すべての表示ランプが同時に 1回点滅 します。
- ※ 再び、使用する場合も【止】と【ビデ】を同じタイミングで2秒以上押します。セット完了時、すべての表示ランプが同時に2回点滅します。



(参考)

●シャワートイレ本体に二オイを吸収する脱臭カートリッジがついています。(☞ 41 ページ)

❖便フタにカバーを取り付ける場合

不適切な便フタカバーをご使用の場合、着座センサーにカバーが掛かり、脱臭ファンが回りっぱなしになる恐れがあります。

)一般的な使い方

STEP

シャワーで洗う

おしり洗浄▶ワイド洗浄

局部周辺に付着した汚物を洗い流す機能です。 ノズルの先端からシャワーが出て、おしりを洗浄します。

おしり洗浄

- ●【おしり】を押す
- 止めるときは【止】を押す

洗浄強さを調節するとき

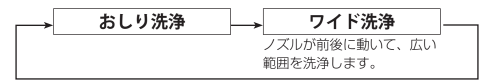
洗浄強さの 【弱】または【強】を押す

- ※洗浄強さは3段階あります。お好みの強さに調節してください。
- ※ 洗浄強さはスイッチを押すたびに表示ランプが切り替わりますので、 お好みの強さに調節してください。
- ※洗浄強さの感じ方には個人差があります。

ワイド洗浄をするとき

おしり洗浄中に、もう一度【おしり】を押す

- ※おしり洗浄中、【おしり】を押すたびに切り替わります。
- ※洗浄を止め、もう一度【おしり】を押すと「おしり洗浄」から始まります。



[注意]

- ●水道圧が低いところでは、洗浄強さが「弱」にあると、ノズルが出ないこと があります。このようなときは、一度「強」にしてから、お好みの強さに再 度調節してください。
- ●便座には、深く腰掛けてください。 深く腰掛けるとシャワーの飛び散りが少なくなります。
- ●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。
- ●局部の治療·医療行為を受けている方は、使用については、医師の指示を守っ てください。

- ●おしり洗浄の強さを一番強 くしてもまだ弱いと思われ る方のために、シャワーの 「強」設定をさらに強くする 機能が付いています。 (☞ 22ページ)
- ●洗浄強さを5段階にするこ とができます。 (☞ 25ページ)

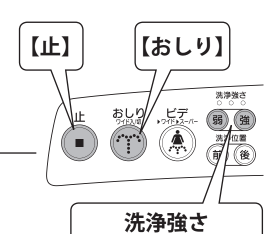
❖おしり洗浄は

2分後に自動的に停止するセルフス トップ機構付です。

❖ノズルオートクリーニングについて ❖ノズル付近から出る水は

おしり洗浄の前と後に自動でノズル を洗うノズルオートクリーニング機 能が付いています。

洗浄の前後や温水温度を調節したと きなど、ノズル付近から水が出ます が、これは機能上必要なもので、故 障ではありません。(☞ 28ページ)



【弱】または【強】

【ビデ】

洗浄強さ

洗】位置 (後)

Shower toilet

おしり

洗浄強さ

【弱】または【強】

ビデ洗浄▶ワイド洗浄▶スーパーワイドビデ洗浄

局部周辺に付着した汚れを洗い流す機能です。

ノズルの先端からシャワーが出て、女性のデリケートな部分を洗います。

ビデ洗浄

- ●【ビデ】を押す
- 止めるときは【止】を押す

洗浄強さを調節するとき

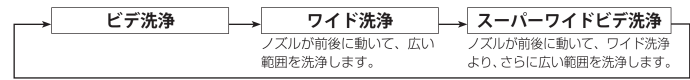
洗浄強さの 【弱】または【強】を押す

- ※ 洗浄強さは3段階あります。お好みの強さに調節してください。
- ※ 洗浄強さはスイッチを押すたびに表示ランプが切り替わりますので、 お好みの強さに調節してください。
- ※ 洗浄強さの感じ方には個人差があります。

洗浄モードを切り替えるとき

ビデ洗浄中に、もう一度【ビデ】を押す

- ※ビデ洗浄中、【ビデ】を押すたびにモードが切り替わります。
- ※洗浄を止め、もう一度【ビデ】を押すと「ビデ洗浄」から始まります。



[注意]

- ●水道圧が低いところでは、洗浄強さが「弱」にあると、ノズルが出ないこと があります。このようなときは、一度「強」にしてから、お好みの強さに再 度調節してください。
- てください。
 - 深く腰掛けるとシャワーの飛び散りが少なくなります。
- ●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。
- ●局部の治療・医療行為を受けている方は、使用については、医師の指示を守っ てください。

(止)

止

●洗浄強さを5段階にするこ とができます。 (☞ 25ページ)

❖ビデ洗浄は

2分後に自動的に停止するセルフス トップ機構付です。

❖ノズルオートクリーニングについて ❖ノズル付近から出る水は

ビデ洗浄の前と後に自動でノズルを 洗うノズルオートクリーニング機能 が付いています。

洗浄の前後や温水温度を調節したと きなど、ノズル付近から水が出ます が、これは機能上必要なもので、故 障ではありません。(☞ 28ページ)

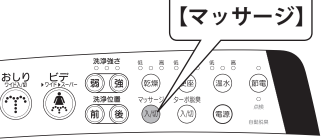


○ 一般的な使い方

マッサージ洗浄

おしり洗浄中、洗浄の強さに強弱をつけてマッサージ洗浄を行います。

- ※ビデ洗浄にはマッサージ機能はありません。
 - おしり洗浄中に 【マッサージ】を押す
 - ■マッサージ洗浄を止めるときは、 もう一度【マッサージ】を押す



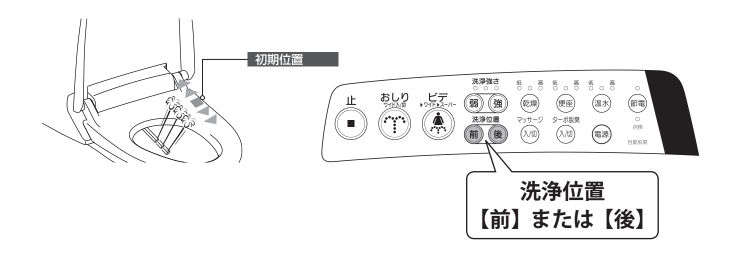
❖マッサージ洗浄は

マッサージ洗浄の感じ方には、個人差があります。

洗浄位置

おしり・ビデ洗浄中に、洗浄位置の前・後を調節することができます。

- 洗浄位置の【前】または【後】を押す
 - ※洗浄位置は5段階に調節することができます。 初期位置、前2段、後2段の計5段階です。
 - ※便座から立ち上がると、自動的に初期位置に戻ります。



温風で乾かす

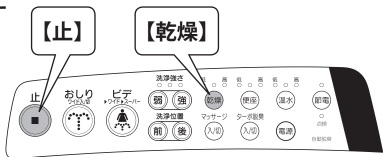
※この機能のついていない機種があります。 4ページの「保有機能一覧」にてご確認ください。

温風乾燥

温風が出て、シャワーでぬれた部分を乾燥します。

- ●【乾燥】を押す
 - ※温風の温度は3段階に調節できます。
 - ※ 乾燥が作動中は、一時的に脱臭が停止します。

〕止めるときは、【止】を押す



温風温度を変えるとき

乾燥中に、もう一度【乾燥】を押す

- ※スイッチを押すごとに「中」から「高」→「低」→「中」と温風温度が切り替わります。
- ※スイッチを押すたびに表示ランプが切り替わりますのでお好みの温度に設定してください。
- ※表示ランプは数秒後に消灯します。
- ※乾燥を止めた後は、初めの設定に戻ります。



♪ 警告



指示実行

次のような方が使用されるときは、 周りの方が乾燥温度を「低」にする。

- お子さま
- お年寄り
- ・ 病気の方
- ・ ご自分で温度調節のできない方
- 皮膚の弱い方
- ・ 睡眠薬など眠気を誘う薬を服用された方
- 深酒された方
- 疲労の激しい方
- ※「低 | 以外の温度で長時間使用されますと、 ヤケドをおこす恐れがあります。

(参考)

- ●洗浄後、トイレットペーパーでおしりの水滴を軽く 取ってから【乾燥】を押せば、素早く乾燥できます。
- ●温風温度を「高」または「低」から始まるようにす る「温風始動温度切替え」機能が付いています。 (☞ 23ページ)

❖温風乾燥は

4分後に自動的に停止するセルフストップ機構付です。



○ 一般的な使い方

STEP

便器を洗浄する

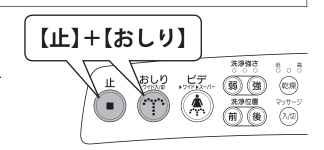
※この機能のついていない機種があります。 4ページの「保有機能一覧」にてご確認ください。

フルオート便器洗浄

立ち上がると、自動的に便器洗浄を行います。 ※お買い上げ時は「入」になっています。

設定を切り換えるとき

【止】と【おしり】を同じタイミングで 2 秒以上押す



[注意]

●フルオート便器洗浄中に電源プラグを抜かないでください。 ※ 洗浄水が流れっ放しになります。

リモコン便器洗浄

大・小洗浄便器の場合

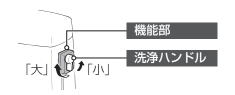
大便時は流す【大】を、 小便時は流す【小】を押す

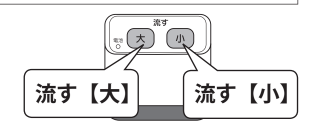
- ※大便時に流す【小】を押すと、汚物が流れないことがあ
- ※ 小ホールド洗浄タイプの便器にこのシャワートイレを取り 付けた場合、下記の「大のみ洗浄便器 の場合」となります。

大のみ洗浄便器の場合

便器洗浄時に【大】または 【流す】を押す

※機能部がロータンク部に付いている機種は、洗浄ハンド ルを「小」側に手で保持している間だけ小洗浄が行えます。







※ 小(ショー)の点字があ りますが、大のみ洗浄便 器の場合、このスイッチ は使用できません。目の 不自由な方がご使用にな られる場合は、その旨ご 説明ください。



[注意]

●女性の小用で紙をたくさん使用した場合、「小」で洗浄してしまうと紙が流れない場合がありますので、 リモコン「大」洗浄または手動「大」洗浄にて再度洗浄してください。

❖洗浄のタイミングは

フルオート便器洗浄は、便座に 10 秒以上座り、立ち上 がってから約6秒後に便器洗浄します。この6秒を約 2秒、約10秒、約15秒後に切り替えることができます。(ただし50秒未満でもおしり・ビデ洗浄を使用した場 (☞ 24ページ)

❖大洗浄と小洗浄の区別は

フルオート便器洗浄は、座った時間の長さで「50秒以上: 大洗浄」・「50秒未満:小洗浄」を行います。 合は「大洗浄」になります。)



🎦 ा 【ワンタッチ節電(8 時間)/ スーパー節電(常時)】

節電機能にはワンタッチ節電(8時間)とスーパー節電(常時)の2種類があります。スーパー節電を設定した上でさらにワンタッチ節電(8時間)を併用することで、効果的な節電ができます。お買い上げ時は「切りの状態になっています。

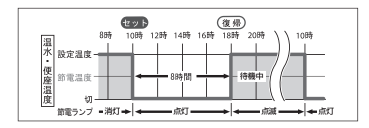
ワンタッチ節電(8時間)

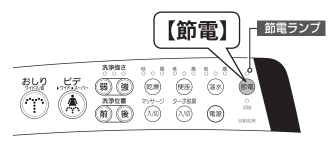
長時間使用しない夜間など、スイッチを押してから 8 時間、温水と便座のヒーターを「切」にして消費電力を抑える節電機能です。8 時間後、温水温度と便座温度を設定状態に戻し、24 時間ごと(毎日同じ時間から)に繰り返します。

1

【節電】を押す

※操作部の節電ランプが点灯します。





※8時間経過すると、自動的に機能は元の状態に戻り 「待機中」になります。

(参考)

●停電時や電源プラグを抜いたときは、ワンタッチ節電の設定がリセットされます。

ワンタッチ節電を解除するとき

【節電】を押す

※操作部の節電ランプが消灯します。

スーパー節電(常時)

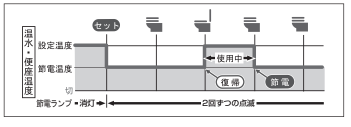
使用していないとき、温水と便座の温度を下げて消費電力を抑える節電機能です。

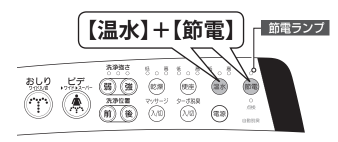
※使用していないときは常に節電しています。

1

【温水】と【節電】を同じ タイミングで2秒以上押す

※操作部の節電ランプが点滅します。





※ ワンタッチ節電と併用した場合、ワンタッチ節電中 (8 時間)は操作部の節電ランプが点灯し、ワンタッチ 節電待機中(16 時間)は節電ランプが 2 回ずつ点滅 します。

スーパー節電を解除するとき

【温水】と【節電】を同じタイミングで2秒以上押す

※操作部の節電ランプが消灯します。

(参考)

- ●節電時は温水と便座の温度を下げているため、冷たいと感じる場合があります。その際は節電を解除してください。
- ●節電機能を使用しない場合でも便フタを閉じておくと節電に効果的です。



ニオイを強力に取り除く 「ターボ脱臭」

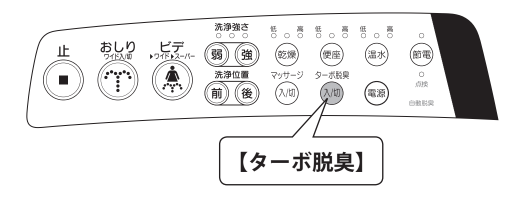
リモコンの【ターボ脱臭】を押すと、自動脱臭時より、さらに強力に便鉢の二オイを除去します。

自動脱臭作動中に、 【ターボ脱臭】を押す

※脱臭ファンが「ターボモード」になり、便鉢内の二 オイの除去機能が向上します。

ターボ脱臭を止めるときは、 もう一度【ターボ脱臭】を 押す

※「ターボモード」から通常の自動脱臭に戻ります。



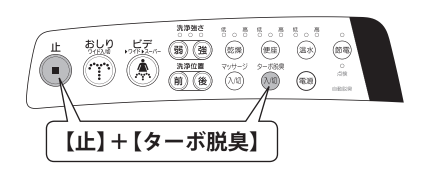
(参考)

●脱臭ファンは、立ち上がってから 1 分後に自動停止します。

自動脱臭を常にターボモードにするとき

【止】と【ターボ脱臭】を同じタイミングで2秒以上押す

- ※セット完了時、すべての表示ランプが同時に1回点滅します。
- ※脱臭時は、常に「ターボモード」で便鉢内のニオイを除去します。
- ※元の設定に戻すときは、もう一度、【止】と【ターボ脱臭】を同じタイミングで2秒以上押します。 セット完了時、すべての表示ランプが同時に2回点滅します。



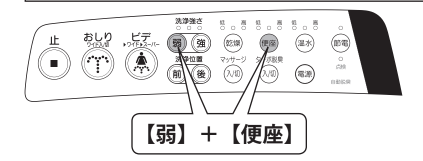


低温ヤケドを防ぐ(便座ヒーターオート OFF)

便座を暖めているとき(便座ヒーター入)に座ると、自動的に便座ヒーターが「切」になり、低温ヤケドをおこしに くくする機能が付いています。お買い上げ時は設定されていません。

洗浄強さ【弱】と【便座】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に1回点滅します。



- ※ この機能を使用中に連続で使用すると 便座がぬるく感じるときがあります。
- ※立ち上がると自動的に復帰して、設定 した便座温度まで暖めます。

元の設定に戻すとき

洗浄強さ【弱】と【便座】を同じタイミングで2秒以上押す

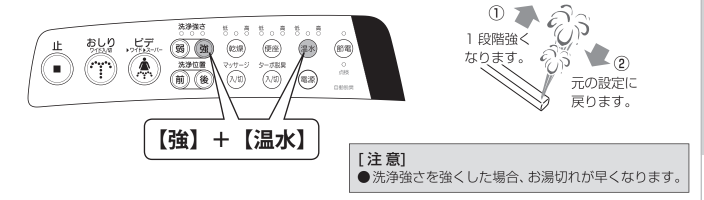
※セット完了時、すべての表示ランプが同時に2回点滅します。

洗浄強さをさらに強くする

おしり洗浄の洗浄強さ「強」を、さらに1段階強くすることができます。お買い上げ時は設定されていません。

洗浄強さ【強】と【温水】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に 1回点滅します。



元の設定に戻すとき

洗浄強さ【強】と【温水】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に2回点滅します。

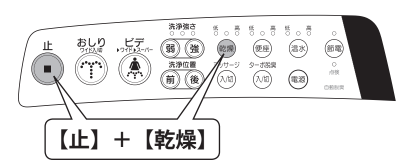


温風乾燥の始めの温度を変える〈乾燥付の場合〉

温風温度を「高」または「低」から始まるようにすることができます。お買い上げ時は「中」に設定されています。

【止】と【乾燥】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に1回点滅します。



- ※乾燥始動時の温風温度が順次切り替わります。
- ※乾燥温度ランプ表示も順次切り替わります。

 ※切替え順は下図のとおりです。

セット操作	始動温度		中、乾燥ス- きの温度のt 2 回目	イッチを 切り替わり方 3 回目
お買い上げ時の設定	 →# -	→ 高 -	→ 低 -	→ #
1度目	低 -	→ 中 -	→ 高 -	→ 低
2度目	高 -	→ 中 -	→ 低 -	→ 高

元の設定に戻すとき

【止】と【乾燥】を同じタイミングで 2 秒以上押す操作を 乾燥始動時の温度が「中」になるまで繰り返す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に1回点滅します。

⚠警告



指示実行

次のような方が使用されるときは、 周りの方が乾燥温度を「低」にする。

- お子さま
- お年寄り
- 病気の方
- ご自分で温度調節のできない方
- 皮膚の弱い方
- 睡眠薬など眠気を誘う薬を服用された方
- 深酒された方
- 疲労の激しい方
- ※「低」以外の温度で長時間使用されますと、 ヤケドをおこす恐れがあります。

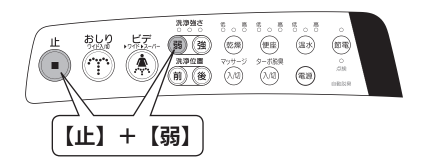


便器洗浄の開始時間を変更する〈フルオート便器洗浄付の場合〉

フルオート便器洗浄は、立ち上がってから約6秒後に、自動的に便器洗浄を開始する機能です。この開始時間を切り替えることができます。お好みに合わせて切り替えてください。お買い上げ時は、約6秒後に設定されています。

【止】と洗浄強さ【弱】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に1回点滅します。



同じ操作をするたびに、開始時間が、6 秒 \rightarrow 10 秒 \rightarrow 15 秒 \rightarrow 2 秒 \rightarrow 6 秒 \cdots の順に 切り替わります。(下図参照)

初期設定 6秒 → 10秒 → 15秒 → 2秒 ─

元の設定に戻すとき

【止】と【弱】を同じタイミングで2秒以上押す操作を 初期設定になるまで繰り返す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に2回点滅します。



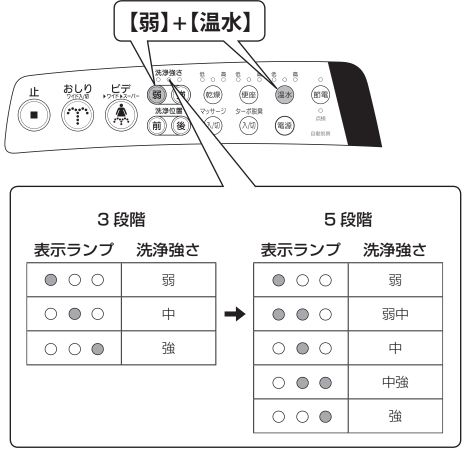
● もっと快適に

洗浄強さを細かく設定する

おしり洗浄・ビデ洗浄の洗浄強さを3段階から5段階に切り替えることができます。

洗浄強さ【弱】と【温水】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に1回点滅します。



^{※「}弱」と「中」の間の強さは「弱」「中」両方のランプが点灯し、「中」と「強」の間の強さは「中」「強」両方 のランプが点灯します。

元の設定に戻すとき

洗浄強さ【弱】と【温水】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に2回点滅します。

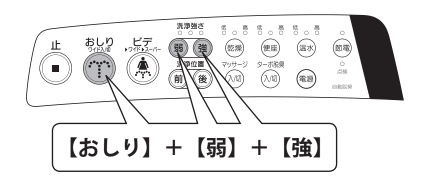


お買い上げ時の設定に戻す

「便利な使い方」の操作で本商品の設定を変更した場合でも、すべての機能をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

【おしり】と洗浄強さ【強】、【弱】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、すべての表示ランプが同時に2回点滅します。



■お買い上げ時の設定は

お買い上げ時の設定は以下のようになっています。

機能説明		お買い上げ時の設定	
脱臭	自動脱臭	入	
	脱臭モード	通常モード	
節電	ワンタッチ節電	切	
即电 	スーパー節電	切	
洗浄強さ 「強」をさらに 1 段強くする		切	
温水温度		低	
便座温度		低	
便座ヒーターオート OFF		切	
乾燥 温風始動温度		中	
フルオート便器洗浄		入	
		立ち上がってから6秒後に開始	

変更した設定の記憶について

「便利な使い方」などで設定を変更した場合、コンセントを抜いたり、電源スイッチを「切」にしても変更した設定は記憶されています。(ワンタッチ節電は電源プラグを抜くと設定がリセットされます。(☞ 20 ページ)



知っておいていただきたいこと

温水になるまで約10分かかります。

「おしり洗浄またはビデ洗浄」を長時間使用すると、 シャワー温度がしだいに低下し、最後は水になります。 温水になるまで約10分間かかります。

シャワーと便座の温度は 一定に調節しています。

シャワーは、スイッチの設定に合わせて一定の温度 に調節しています。

温水タンク内制御温度

切(水温)、低(約32℃)~高(約40℃)

便座は、スイッチの設定に合わせて一定の温度に調 節しています。

便座温度

切(室温)、低(約28℃)~高(約36℃)

漏電が起こるとランプが点灯し、 電気を遮断します。

本体内部で漏電が発生すると、事故防止のために各 機能を停止させ、電源プラグの「表示ランプ」を点 灯させます。また、電源プラグに水がかかると「表 示ランプ | が点灯する場合があります。

表示ランプが点灯したときは

- ① 電源プラグをコンセントから抜き、10 秒程度時 間をあけて再び差し込みます。
- ②「リセットボタン」を押して ランプを消灯させます。



※ 上記の操作をしても再びランプが点灯するようで あれば、電源プラグをコンセントから抜き、お求 めの取扱店または、INAX メンテナンスへご連絡 ください。

着座センサーで誤操作を防止します。

人が座っていないときに 誤ってスイッチを押して もシャワーが噴出しない よう、着座センサーが付 いています。



- ※便座に座らないと「おしり洗浄」、「ビデ洗浄」、「乾 燥(乾燥付の場合)〕の各機能が作動しません。
- ※ 便座に便座カバー・便フタカバーを付けた場合、 不適切なカバーをご使用になると着座センサーが 入りっ放しになったり、また入らなかったりする ことがあります。

着座センサーは光の反射を利用しているため、次の ような場合に正しく作動しないことがあります。

- ●前にかがんだり、前寄りに座った場合 (特に幼児や児童などの身長が低い方がご使用の場合)
- ※ 便座に深めに座るなど、座り方を変えてみてください。
- ●黒色や毛羽立った生地などの光が反射しにくい衣 類を着ている場合
- ※肌を検知させるようにしてください。
- ●センサーに汚れや水滴などが付着している場合
- ※汚れや水滴などを取り除いてください。

便座・便フタはゆっくり閉じます。

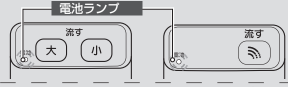
便座・便フタには、誤って閉じたときなど、 衝撃をやわらげるため、ゆっくりと閉じる ように「スローダウン機構」が装備されて います。



※強引に閉じると故障の原因になることがあります のでご注意ください。

電池消耗お知らせサインが 付いています。〈リモコン付の場合〉

リモコンの「電池ランプ」点滅は、電池消耗をお知 らせするサインです。お早めに新しい電池に交換し てください。(☞ 43ページ)



- ※部屋の広さ、壁の仕上げや色(特に黒っぽい色) などにより、「電池マーク」が点滅する前に使用で きなくなる場合があります。(信号が弱くなるため)
- ※ トイレのドアを開けたままや「電池ランプ」点滅 時にリモコンのスイッチを押すと、まれに信号が 本体に届かず作動しない場合があります。

こんなときは

ノズルの付近から出る水は?

洗浄の前後や温水温度を 調節したときなど、ノズ ル付近から水が出ますが、 これは機能上必要なもの で、故障ではありません。



※上記以外のときやいつまでも水が止まらない場合 は、止水栓を閉め、電源プラグをコンセントから 抜き、お求めの取扱店または INAX メンテナンス へご連絡ください。

洗浄強さが「弱」では ノズルが出てこない。

このシャワートイレは、水道圧によってシャワーを 噴出する構造となっています。

水道圧が低いところでは、洗浄強さが最弱付近にあ ると、シャワーが届かないことがあります。 このようなときは、洗浄強さを強くしてください。 (☞ 15,16,22 ページ)

使い始めに温風がにおう。 〈乾燥付の場合〉

新しいうちは、温風が少しにおうことがありますが、 故障ではありません。

で使用とともに消えていきます。

省エネのために。

- ●使用後は便フタを閉じる
- ●便座カバーを取り付ける
- ●便座や温水の設定はむやみに高温にしない
- ●季節の気温に合わせてこまめに温度調節をする
- ●節電機能のある機種ではできるだけ節電機能を利 用する
- ●長時間の外出など、不在時はこまめに電源を切る
- ※便座カバーは、こまめに洗濯して清潔さを保って ください。
- ※ 凍結の恐れがある場合は、電源プラグはコンセン トから抜かず、電源を入れておく必要があります。 「凍結しそうなときは」をご参照ください。 (☞ 47 ページ)

ラジオやテレビに雑音が入る。

シャワートイレにラジオ やテレビを近づけると、 雑音が入ることがありま す。このような場合は、 雑音が入らない位置まで ラジオやテレビを離して 使用してください。



使う洗剤は?

便座や便フタなどのプラスチック部のお手入れには、 プラスチックに害のない洗剤を使用してください。 また、便器部(陶器)のお手入れには、塩素系・酸 性洗剤・消毒剤を使用しないでください。

小用時には。

- ●洋風便器で立小便をする場合、小便がはねて外へ 飛散し、床や壁を汚すことがあります。座ってご 使用いただければ、小便の飛散は軽減できます。
- ●着座した姿勢で小便をする場合、着座位置や小便 をする方向によっては、はね返ることがあります。 着座位置をずらすか、トイレットペーパーを敷い ていただければ、はね返りは軽減できます。

洗浄ハンドルが途中で止まったら。 〈フルオート便器洗浄付の場合〉

自動洗浄の作動中、またはリモコン便器洗浄中に停電 が起きたり、故意に電源プラグを抜くと、洗浄ハンド ルが途中で止まってしまいます。そのままでは洗浄水 が流れっ放しになってしまいますので、以下の手順に

したがって洗浄ハンドルを元に戻し てください。

(1) 洗浄ハンドルを引っぱりながら (矢印①)、下に降ろして(矢印②) 洗浄水を止めます。

> このとき洗浄ハンドルは、通常よ りも少し浮いた状態になります。

(2) 停電が終わりましたら、リモコ ンの流す【大】を押して作動さ せます。

本体内部のモーターが作動し、 洗浄ハンドルが通常の位置まで戻ります。

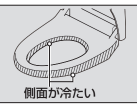




こんなときは

便座の側面が冷たい。

便座の暖房機能は便座上 面を暖めることを目的と しているため、側面に触 ると冷たく感じることが あります。







₷ お掃除・お手入れ

お手入れの効果を正しくあげるため、汚れや場所にあった洗剤、道具を使いましょう。 また、少しでも楽にお掃除・お手入れしたい方にはおすすめの便利グッズもあります。 ただし、使ってはいけない道具・洗剤もありますのでご注意ください。

お掃除道具

	使う場所	
柔らかい布	使い古したタオル、着古したTシャツなどを適当な サイズに切ってお使いください。	便座・便フタ カバー類・便器部
スポンジ	スポンジ 小さく、できるだけ柔らかなもの。	
ゴム手袋	手アレ防止に。水や洗剤が入らないように折り返し て使いましょう。	_
歯ブラシ	隠れた部分や細かいところに大活躍。使い古しのも のを。	脱臭カートリッジ

LIXIL のお掃除グッズ

	使う場所	
トイレ用お掃除ティッシュ 〈CWA-36-4SET〉	プラスチックを傷めず、除菌効果に優れています。 使用後、便器にそのまま流せます。	便座・便フタ・カバー類
シャワートイレお掃除 クリーナー〈CWA-20〉	プラスチックを傷めないスプレー式。シュッと吹きかけふき取るだけ。脱臭剤配合で、便器にも使えます。	便座・便フタ カバー類・便器部

Shower toilet

お掃除の場所と汚れの種類

便フタ・便座・カバー

便座と便フタのすき間

ホコリ・手アカ・小水のシミ

33ページ

35ページ

ホコリ・手アカ・小水のシミ



ノズルシャッター 37ページ 水アカ・小水のシミ

ノズル 38ページ 水アカ・小水のシミ

便器

便器の取扱説明書をご覧ください。

[注意]

●お掃除・お手入れのときは、リモコンの【自動洗浄】〈フルオート便器洗浄付の場合〉を「切」にして行ってください。 ※「切」にしないと人を検知して、勝手に水が流れたり、便座・便フタが閉じたりします。

♪ 警告



水かけ禁止

シャワートイレ本体や電源プラグに 水や洗剤をかけない。

※ 感電・火災の原因になります。

⚠注意



指示実行

プラスチック部のお手入れは、 便座に使用できる(プラスチック用) 洗剤を使用する。

※ トイレ用洗剤、住宅用洗剤、漂白剤、ベ ンジン、シンナー、クレンザー、クレゾー ルなどを使用すると、プラスチック部が 破損し、ケガ、感電、火災の恐れがあり ます。



お温除	サエコ	わせは

○便座・便フタのお掃除33
○便フタを外して掃除する34
○隠れた部分のお掃除【本体スライド着脱】・・・35
○ノズルシャッターを清潔に37
○ノズルのお掃除38
○ノズルの先端を取り替えたい39
○脱臭効果が弱くなったら41
○シャワーが弱くなったら42
○リモコンの電池マークが点滅したら …43
○電源プラグ(漏電保護機能付)の点検 …44
○定期的な点検のお願い45
○長期間使用しないときは46
○凍結しそうなときは47
○引越しなどで本体を移設するときは …49



◎ 便座・便フタのお掃除

便座・便フタ・カバー類(プラスチック部)のお掃除

- 柔らかい布で水ぶきをしてください。
- お手入れには当社純正の 「トイレ用おそうじティッシュ」または 「シャワートイレお掃除クリーナー」 (別売品)をおすすめします。 (3 65 ページ)



水ぶきするのはなぜ?

汚れは放っておくと落ちにくくなりますので、固くしぼっ た柔らかい布でこまめに水ぶきをしましょう。

また、水ぶきは静電気を防ぎます。静電気はホコリを引き 寄せ、黒く汚れる原因になります。

使用できる洗剤は?

当社純正の「トイレ用おそうじティッシュ」または 「シャワートイレお掃除クリーナー」をおすすめします。 市販の便座用洗剤も使用できますが、中には適さない商品 もあります。

ご不明な点は、洗剤メーカーにご確認してからご使用くだ さい。

※ 別売品の購入方法については「別売品の購入方法」 (☞ 65ページ)をご覧ください。

[注意]

●乾いた布やトイレットペーパーでふかな いでください。

※キズが付く原因になります。

❖抗菌部位について

ノズル・便座・便フタ・カバーに抗菌プラスチックを、 操作部のスイッチシートには抗菌シートを採用してい ます。

❖キレイ便座について

キレイ便座は、汚れのたまりやすい便座のつなぎ目を なくした、お掃除のしやすい便座です。

❖ KILAMIC 抗菌商品について

- KILAMIC 抗菌商品は、商品表面の細菌の繁殖を抑え る効果を持ちますが、ホコリ・油膜などが表面を覆っ た場合には、十分な抗菌効果を発揮できないことが あります。
- KILAMIC 抗菌商品は、商品表面の細菌の繁殖を抑え る効果を持ちますが、細菌が全くなくなるわけでは ありません。したがって感染などが防げるわけでは ありません。
- 抗菌製品技術協議会の抗菌製品規格 SIAA に適合し た製品です。

KILAMIC 抗菌商品は、経済産業省と抗菌製品技術協議 会 (SIAA) の推進によって抗菌 JIS 規格 (JISZ2801) から ISO 規格 (ISO22196) になりました。

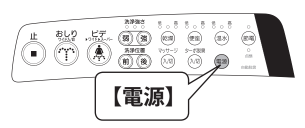


● 便フタを外して掃除する

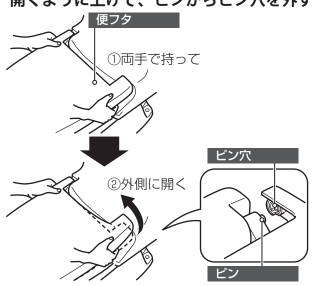
便フタは、簡単に外せます。普段、隠れているヒンジ部を掃除するときや便フタを丸洗いするのに便利です。

便フタの取外し

1【電源】を押して「切」にし、 すべての表示ランプが 消灯していることを確認する



2 便フタを両手で持ち、右側を外側に 開くように上げて、ピンからピン穴を外す

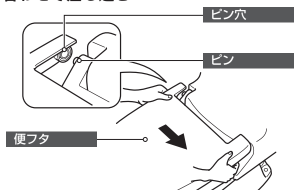


3 便フタを浮かせて左側にずらし、 便フタを外す



便フタの組付け

■ 便フタ左側のピン穴と本体左側のピンを 合わせて差し込む



2 便フタ右側のピン穴を外側に開き、ピン穴 とピンを合わせて、便フタを取り付ける



国【電源】を押して「入」にし、 【洗浄強さ】の表示ランプが 点灯していることを確認する



[注意]

- ●便フタに無理な力を加えないでください。 ※破損する恐れがあります。
- ●便フタを外した状態で便座を開かないでください。 ※カバーや便座にキズが付いたり破損する恐れがあります。
- 便フタを外したまま使用しないでください。

◎ 隠れた部分のお掃除 (本体スライド着脱)

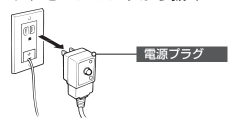
本体を外して便器全体や本体裏側の掃除ができます。 細かいところまで、しっかり掃除したいときに便利です。

※分岐金具と本体の給水接続が接続銅管の場合は、本体を外し て掃除することはできません。



本体の取外し

■ 電源プラグをコンセントから抜く

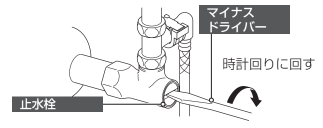


[注意]

●電源プラグを必ずコンセントから抜いてください。 ※故障の原因になります。

2 止水栓を閉めて給水を止める

※止水栓は調節されているので、元の位置(どのく らい回したか)を覚えておいてください。

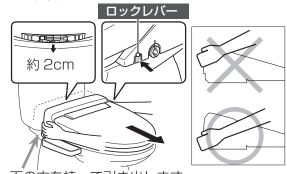


3 温水タンクの水を抜く (☞ 46 ページ)

※温水タンク内に水が入っていると、漏電の恐れが あります。

4 本体を外す

- ① 本体向かって右側にあるロックレバーを押しなが ら、約 2cm スライドさせます。
- ② **ロックレバーから指を離して**、さらにスライドさ せます。



下の方を持って引き出します。

5 本体を便器リム部に静かに置く



[注意]

- ●コード類や本体給水ホースを引っ張らないでください。 ※破損や漏水の恐れがあります。
- ●本体の取外時や掃除時には、ていねいに扱ってください。 ※漏水・故障の原因となります。
- ●本体は、電源を入れたまま絶対に裏返さないでください。 ※故障の原因になります。





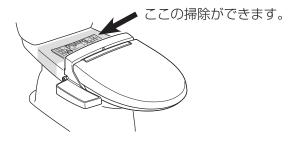
隠れた部分のお掃除

シャワートイレ本体の掃除は・・・

- 柔らかい布で水ぶきをしてください。
- お手入れには当社純正の「トイレ用おそうじティッシュ」または「シャワートイレお掃除クリーナー」(別売品)をおすすめします。(☞ 65 ページ)

便器部の掃除は・・・

● 便器の取扱説明書に したがってください。



⚠警告



シャワートイレ本体や電源プラグに水や洗剤をかけない。

※ 感電・火災の原因になります。

[注意]

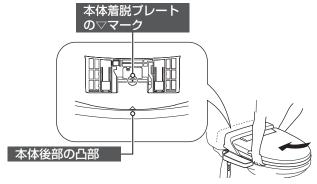
- ●便器を掃除しているとき、洗剤が本体にかからないように注意してください。また、便器に洗剤が残らないように水ぶきしてから本体を取り付けてください。
- ※ 洗剤が本体に付着すると故障の原因になります。 ●開口部やノズル付近に手や物を入れないでください。 ※ 手をケガしたり、故障の原因になります。



本体の組付け

1 本体を取り付ける

① シャワートイレ本体を便器の上に置き、本体着脱 プレートの▽マークと本体後部にある凸部を合わ せる



- ② 本体を本体着脱プレートが見えなくなるまで奥に ゆっくりスライドさせる
 - ※カチッと音がなるまでしっかりと押し込んでください。

固定後、本体を軽く前後左右に揺らして、確実に 固定されていることを確認する

2 止水栓を元の位置まで開く

各部に漏水がないことを確認してください。



🖪 電源プラグをコンセントに差し込む

■再び使用するとき必ずご使用前の準備と確認を行ってください。(☞ 11ページ)

[注意]

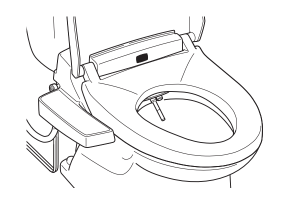
- ●本体が確実に固定されていることを確認してくだ さい。
 - ※ 固定が不十分ですと便器から本体が外れること があります。
- ●ホース類を無理に曲げないでください。
 - ※つぶれて元に戻らなくなったり、給水しなくなります。

◎ ノズルシャッターを清潔に

● 柔らかい布やスポンジに中性洗剤を 染み込ませ、水またはぬるま湯で ふいてください。

[注意]

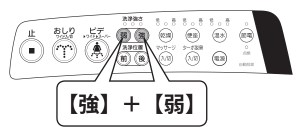
- 乾いた布やトイレットペーパーでふかないでください。
- ●歯ブラシでこすらないでください。 ※ キズが付く原因になります。



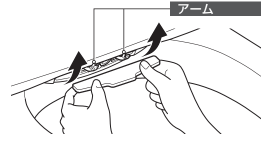
ノズルシャッターを取り外し、掃除することができます。

ノズルシャッターの取外し

- 〈フルオート便器洗浄付の場合〉 【止】と【おしり】を同じタイミングで 2 秒以上押して、自動洗浄を「切」にする
 - ※「切」にしないと人を検知して、勝手に水が流れ る場合があります。
- **2** 便フタ・便座を開く
- **3 洗浄強さ【強】と【弱】を同じタイミング** で 2 秒以上押し、ノズルを出す
 - ※ ノズルが少し伸び出て、ノズルシャッターが開き ます。このときノズルから約3秒間水が出ます。



4 ノズルシャッターを両手で上方に引っ張り、 取り外す

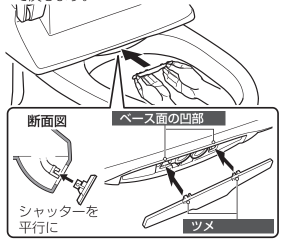


※取り外しにくい場合は、アームを押さえながら外 してください。

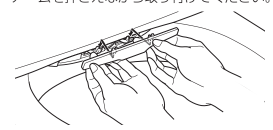
5【止】を押し、伸び出ているノズルを戻す 6 取り外したノズルシャッターを掃除する

ノズルシャッターの取付け

- 11 ノズルが伸び出ていない状態で、ノズル シャッターのツメ (2ヵ所) をベース面の 凹部に強く押し込む
 - ※ ノズルが伸び出ている場合は、止スイッチを押し て戻します。



※取り付けにくい場合は、「ノズルシャッターの取 外し」3の操作をしてアームを出してください。 アームを押さえながら取り付けてください。



- "カチッ"と音がするまで押し込んでください。
- ●シャッターには、上下の向きがあり、決まった方 向にしか取り付けできません。
- ●無理な力を加えないでください。 ※破損する恐れがあります。



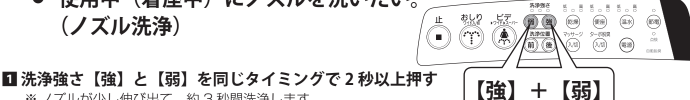
《 ノズルのお掃除

ノズルの掃除には、以下の方法があります。

- ●使用中(着座中)にお好みでノズルを洗うことができます。"ノズル洗浄"
- ●日頃の掃除時、ノズルを引き出し、しつこい汚れをスポンジなどで落とせます。

使用中(着座中)のノズル掃除

● 使用中(着座中)にノズルを洗いたい。 (ノズル洗浄)



❖オートクリーニング機能について

おしり・ビデ洗浄の前後に、ノズルやその周辺を自 動洗浄するオートクリーニング機能が付いています。

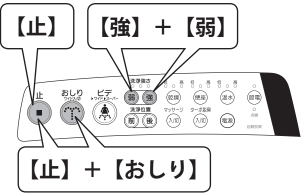
※ ノズルが少し伸び出て、約3秒間洗浄します。

お手入れ時のノズル掃除

- お手入れ時、ノズルを しっかり掃除したい。
- 1 〈フルオート便器洗浄付の場合〉 【止】と【おしり】を同じタイミングで 2 秒以上押して、自動洗浄を「切」にする

※「切」にしないと人を検知して、勝手に水が流れ る場合があります。

- 2 便フタ・便座を開く
- 3 洗浄強さ【強】と【弱】を同じタイミング で 2 秒以上押す
 - ※ ノズルが少し伸び出て、ノズルシャッターを押し 上げます。このときノズルから約3秒間水が出 ます。



4 ノズルを引き出す

※少し伸び出たノズルから、おしりノズル、または ビデノズルを手で引き出します。

国スポンジなどで掃除する



※約5分たつと、ノズルは自動で戻ります。 ノズルが戻った後、【強】と【弱】を同じタイミ ングで2秒以上押すと、再びおしりノズルが伸 び出ます。

(参考)

●掃除中にノズルシャッターが外れた場合、「ノズル シャッターの取付け | (☞ 37 ページ)をご覧く ださい。

6【止】を押す

※ノズルが戻ります。

[注意]

●ノズルに強い力をかけないでください。 ※故障の原因になります。

ノズルが戻る

- ●ノズルを無理に引っ張ったり、曲げたりしないで ください。
 - ※故障の原因になります。
- ●歯ブラシでこすらないでください。 ※ キズが付く原因になります。



《 ノズルの先端を取り替えたい

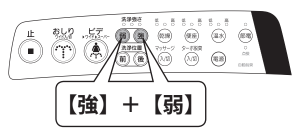
ノズル先端の汚れが落ちない場合は、先端のみ交換することができます。 ※別売品の購入方法については「別売品の購入方法 | (☞ 65 ページ)をご覧ください。

ノズル先端の取外し

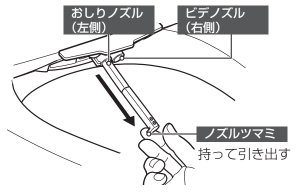
- **1** 〈フルオート便器洗浄付の場合〉 【止】と【おしり】を同じタイミングで 2 秒以上押して、自動洗浄を「切」にする
 - ※「切」にしないと人を検知して、勝手に水が流れ る場合があります。



- 2 便フタ・便座を開く
- ■洗浄強さ【強】と【弱】を同じタイミング で 2 秒以上押す
 - ※ ノズルが少し伸び出て、ノズルシャッターが開き ます。このときノズルから約3秒間水が出ます。

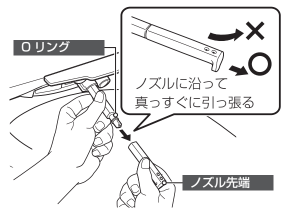


4 ノズルツマミを持って、ノズルを引き出す



5 引き出したノズル先端を真っすぐに引っ張り、 取り外す

※ ノズル先端を引っ張る方向に注意し、ノズルに沿っ て真っすぐに引っ張ってください。



[注意]

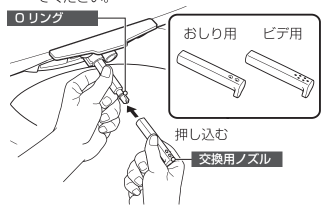
- ●ノズル先端を取り外す際は、ノズルツマミを持た ないでください。
- ●取り外す際、陶器部などで、手をぶつけないよう 注意してください。
- 0 リングにキズを付けないよう注意してください。

ノズル先端の取付け

※ ノズルシャッターが閉じてしまった場合は、もう一度「ノズル先端の取外し」■の操作をしてノズルを出してください。

1 交換用のノズル先端を、ノズルに差し込む

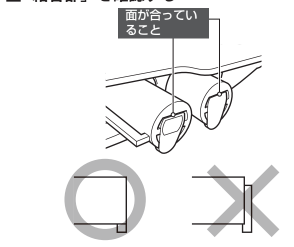
- ※ ノズルは、自動で本体内に戻る仕様になっています。ノズルが本体内に入ってしまった場合は、ノ ズル先端をそのまま押し込んで取り付けます。
- ※ ノズル先端が、確実にはまっていることを確認してください。



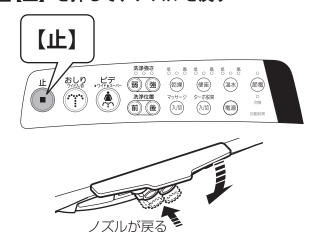
[注意]

- ●ノズルは、おしり用とビデ用があります。 お間違えのないよう注意してください。
- ノズル先端は、穴が開いている方が上になるよう に取り付けてください。
- ●Dリングにキズを付けないよう注意してください。

2「結合部」を確認する



3【止】を押して、ノズルを戻す



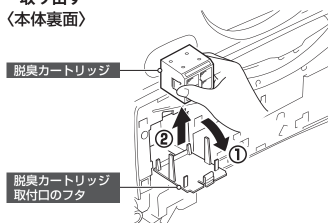


脱臭効果が弱くなったら

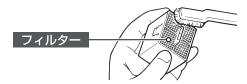
「脱臭カートリッジ」にホコリなどが付着すると十分な脱臭ができなくなります。ニオイが気になりだしたら、お手 入れしてください。

脱臭カートリッジのお手入れのしかた

- 電源プラグをコンセントから抜く
- 2 本体を便器から外す (☞ 35 ページ)
- 3 本体裏面にある、「脱臭カートリッジ取付口」 のフタを開け、脱臭カートリッジを 取り出す



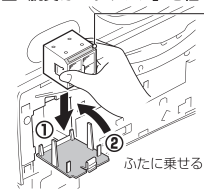
4 フィルターのホコリなどを歯ブラシなどで 取り除く



[注意]

●「脱臭カートリッジ」本体は水洗いできません。

5 「脱臭カートリッジ」を組み付ける



カットしてある面 ※カットしてある 面が上面に来る ように取り付け てください。

6 本体を便器に取り付ける(☞ 36 ページ) 7電源プラグをコンセントに差し込む

∧注意



脱臭カートリッジ取付口の奥に指 を入れない。

※ ケガの原因になります。



指示実行

脱臭カートリッジ組付け時に、 脱臭カートリッジフタと本体の間 に指を挟まないように注意する。

※ ケガの原因になります。

- ■お手入れの後は、電源プラグをコンセントに差し 込んで、便座と温水の温度設定が電源プラグを抜 く前と同じであることを確認してください。
- ■再び使用するとき 必ずご使用前の準備と確認を行ってください。 (☞ 11ページ)
- ■「脱臭カートリッジ」のお取替えについて お手入れしてもまだニオイが気になる場合、「脱臭カートリッジ」の寿命ですので、新品と交換してください。 「脱臭カートリッジ」の寿命は、通常使用で約 7 年です。
 - ※「脱臭カートリッジ」の寿命は、4人家族(男性2人、女性2人)の平均使用時間を基本としています。 ※ お取替用の「脱臭カートリッジ」のお求めは、「別売品のご案内」(☞ 65 ページ) をご覧ください。
- ■使用開始日の記入 シャワートイレ使用開始日を日付記入欄に記入し、「脱臭カート リッジ」交換目安としてください。また、交換後は新しい「脱臭カー トリッジ」にある日付ラベルに使用開始日を記入してください。

シャワートイレ使用開始日をご記入ください。

年

月

 \Box



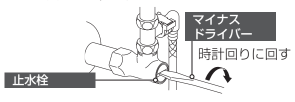
◎ シャワーが弱くなったら

長期間使用して便器洗浄やシャワーの勢いが弱くなりはじめたら、以下の手順でストレーナーの掃除を行ってくださ い。(目安としては2年に1回程度です。)

ストレーナーのお掃除のしかた

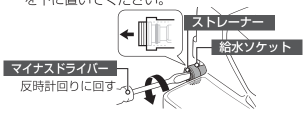
11「止水栓」を閉めて、給水を止める

※ 止水栓は調節されているので、元の位置(どのく らい回したか)を覚えておいてください。



2 本体向かって左下の給水ソケットを 手で支えながら、中央にある「ストレーナー」 を工具で回して外す

※ このとき少量の水がこぼれますので、洗面器など を下に置いてください。



◆ストレーナーを外す際

給水ソケットも回転しますが、これは構造上による もので、故障ではありません。

[注意]

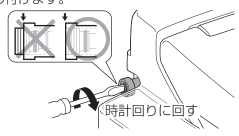
●ストレーナーを外す際は、給水ホースにキズを付 けないように注意してください。

3「ストレーナー」や「0 リング」に 付いているゴミを水洗いして完全に取り除く



4 給水ソケットを手で支えながら、 「ストレーナー」を工具で確実に締め付ける

※ストレーナーの取付部分に段差がなくなるまで締 め付けます。



「取付時の注意]

●ストレーナーを外して水洗いした場合は、 しっかりはまっていることを確認してください。

5「止水栓」を元の位置まで開く

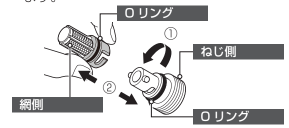


6 止水栓部から水漏れしていないか確認する

⚠注意



- ●ストレーナーを外すときは、必 ず止水栓を閉める。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 段差がないようにしっかり締め
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 ゴミが 0 リングに付着していな いことを確認する。
- ※ O リングにゴミが付着していると、漏 水し室内浸水の原因になります。
- ■ストレーナーの汚れがひどい場合は ストレーナーをねじ側と網側に外し、水洗いして ください。
 - ※ O リングにキズを付けないように注意してく ださい。ロリングが切れたり、キズが付いた りすると漏水します。
 - ※鋭利な物などで、網にキズを付けないよう注 意してください。
 - ※網が破れるとゴミが侵入し故障の原因となり ます。



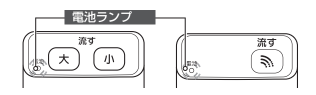


◎ リモコンの電池マークが点滅したら

電池消耗により、「電池マーク」が点滅します。(☞ 27 ページ)通常は消灯しています。 〈リモコン付の場合〉

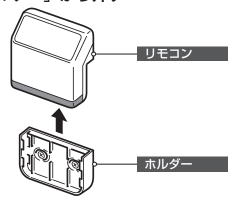
[注意]

- ●電池のプラスとマイナスの向きをリモコン表示通り 正しく入れてください。
- ●新しい電池と古い電池を混ぜて使わないでください。
- ●アルカリ乾電池を使用してください。
- ●電池交換時は、リモコンのスイッチに触れないよう に注意してください。

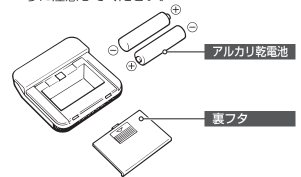


リモコンの電池交換

11「リモコン」を上に持ち上げて、 「ホルダー」から外す



- 2「裏フタ」を外し、新しい「乾電池」 (1.5V アルカリ単三形、2 本) に取り替える
 - ※ 電池交換時は、リモコンのスイッチに触れないよ うに注意してください。



国「裏フタ」を元通りにはめ、「リモコン」を 「ホルダー」に上から差し込む

(参考)

- ●電池マークは電池が消耗したときのみ点滅します。通常は表示されません。
- ●付属の電池は施工時の動作チェック用のため、一般に市販されている電池に比べ寿命が短い場合があります。
- ●部屋の広さ、壁の仕上げや色(特に黒っぽい色)などにより、「電池ランプ」が点滅する前に使用できなくなる 場合があります。



◎ 電源プラグ(漏電保護機能付)の点検

電源プラグには漏電保護機能が付いています。電源プラグの故障は、思わぬ事故につながることがあります。必ず点 検を行ってください。

点検の目安は月に1~2回程度

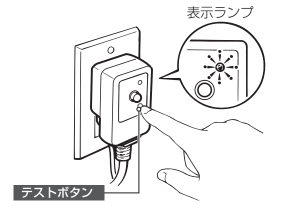
■【電源】を押して「入」にする



2【洗浄強さ】の表示ランプが 点灯していることを確認する



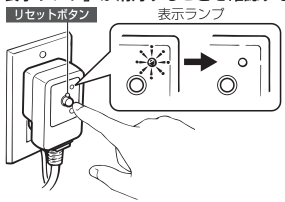
国 電源プラグの「テストボタン」を押して、 「表示ランプ」が点灯することを確認する



4 すべての表示ランプが 消灯することを確認する。



5「リセットボタン」を押して、 「表示ランプ」が消灯することを確認する



※ この点検を行うと、ワンタッチ節電の設定が解除 されます。再度セットし直してください。



∞ 定期的な点検のお願い

負圧破壊装置(バキュームブレーカー)の点検

● 負圧破壊装置(バキュームブレーカー)の点検の目安は、

取付けの日から6年後です。

●負圧破壊装置(バキュームブレーカー)が故障すると水が逆流し、人体に影響を及ぼす原因になりますので 点検が必要です。

有料になりますが、定期的に点検を受けていただくことをおすすめします。

負圧破壊装置(バキュームブレーカー)の点検は INAX メンテナンスまでご依頼ください。(下記参照) INAX メンテナンスにご依頼した場合、点検料金の内訳は、点検料(技術料)+出張料+部品代(交換した場合)です。

INAXメンテナンス 修理受付センター

TEL 55 0120-1794-11 FAX 55 0120-1794-56

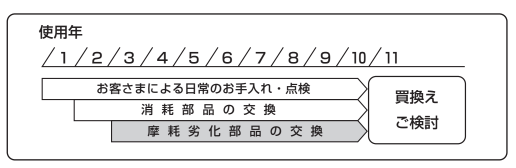
受付時間9:00~20:00 (365日受付) ホームページアドレス http://www.i-mate.co.jp

定期的な部品交換のお願い

摩耗劣化する部品交換のお願い

- ●部品が摩耗・劣化すると水漏れなどの原因になりますので交換が必要です。
- ●摩耗劣化する部品の例
 - 例) 止水弁、温水タンク、洗浄ノズル、便座、便フタ、スローダウン、電動開閉ユニット、温風ファン、脱臭ファン、 部屋暖房ファンなど
- ●部品の交換については、お求めの取扱店または INAX メンテナンスにご依頼ください。製品状況により、摩耗 箇所以外の部品交換も必要な場合があります。

〈定期的な点検・部品交換の目安〉





◆ 長期間使用しないときは

以下の場合は下記の手順にしたがって温水タンクの水抜きを必ず行い、電源を抜いてください。

- ●旅行などで長い間、シャワートイレを使用しないとき。(水が汚れて詰まりの原因になります。)
- ●別荘などで使用しないとき。(人のいない家では予想以上に温度が下がり、シャワートイレ内の水が凍って破損し、 漏水する恐れがあります。)

温水タンクの水抜きのしかた

11「止水栓」を閉めて、給水を止める

※止水栓は調節されているので、元の位置(どのく らい回したか)を覚えておいてください。



- 2 洗浄ハンドルを操作して、 タンク内の水を抜く
- 3 電源プラグをコンセントから抜く
- 4 温水タンクから水抜栓を外して、 温水タンクから水を抜く

あらかじめ水受け(約 1L以上入るもの)を用意します。 マイナスドライバーを使って、水抜栓を反時計回り に90°回して外します。

※出し始めは水の勢いが強い場合がありますので、 ご注意ください。

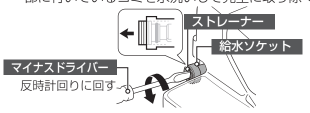


5 水抜き完了後、水抜栓を取り付ける

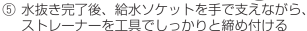
マイナスドライバーを使って、水抜栓を時計回りに 90°回して確実に取り付けます。

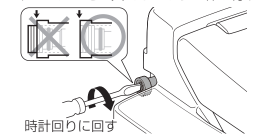
6 本体給水ホースから水を抜く

- ① ストレーナーの下に洗面器などを置く
- ② 給水ソケットを手で支えながら、ストレーナーを 工具で回して外して、ストレーナー部や Ο リング 部に付いているゴミを水洗いして完全に取り除く



- ③ シャワートイレ本体を便器から取り外す (☞35ページ)
- ④ 本体を傾けてストレーナー取付口 から、本体給水ホース内の水を抜





- ⑥ シャワートイレ本体を便器に組み付ける
- **7** 電源プラグをコンセントに差し込む
- **图**【おしり】を押し、本体バルブ内の水を抜く ※着座センサーを手で覆って【おしり】を押してく
- ださい。 9約5秒後、【止】を押す
- 10 電源プラグをコンセントから抜く
 - ■再び使用するとき 必ずご使用前の準備と確認を行ってください。 (☞ 11ページ)

A注意



- 指示実行
- ●ストレーナーを外すときは、必 ず止水栓を閉める。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 すき間がないようにしっかり締 める。
- ●ストレーナーを取り付ける際は、 ゴミが Ο リングに付着していな いことを確認する。
- ※ O リングにゴミが付着していると、漏 水し室内浸水の原因になります。



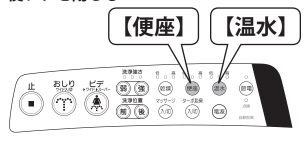
凍結しそうなときは

冬期などの冷え込みが厳しい場合、シャワートイレ内の水が凍って破損することがあります。凍結破損を防止するために以下の作業を行ってください。

(電源プラグはコンセントから抜かず、電源を入れておきます。また、節電機能は解除します。)

一般的な凍結防止方法

1【便座】を「高」、【温水】を「高」にして、 便フタを閉じる





- 2 節電を解除する (☞ 20ページ)
- 3 室内を暖房する
 - ※もし室内が暖房できない場合は、46ページ1~3、6~9の手順で本体給水ホースから水を抜いてください。

注意

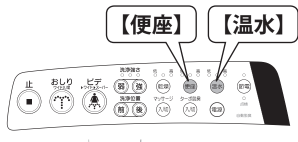


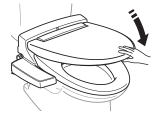
凍結の恐れがある場合は、 必ず凍結防止操作を行う。

※ 凍結破損により火災・室内浸水の原因 になります。

流動式便器の凍結防止方法

1【便座】を「高」、【温水】を「高」にして、 便フタを閉じる





- 2 節電を解除する (☞ 20 ページ)
- 3 室内を暖房する
 - ※もし室内が暖房できない場合は、46ページ1~3、6~9の手順で本体給水ホースから水を抜いてください。
- 4 便器本体の流動ハンドルを操作する
 - ※ ロータンク内の水が絶えず便器内に流れるようにします。

詳しくは、便器の取扱説明書をご覧ください。

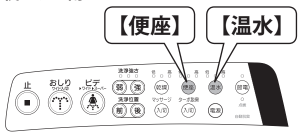
- ■再び使用するとき必ずご使用前の準備と確認を行ってください。(☞ 11ページ)
- ■もし凍結してシャワーが出なくなったら 万一、給水ホースや給水接続部が凍結し、シャワー が噴出しない場合は、温かいお湯に浸した布など で、給水ホースや給水接続部を温めてゆっくり解 凍するか、または室内を暖めて自然解凍を待って ください。

[注意]

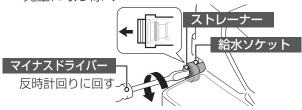
- 給水ホースに熱湯や熱風をかけないでください。
 - ※ 給水ホースが破損する恐れがあります。
- 凍結している部分によっては、解凍中に水が噴出することがあります。解凍中は、こまめに様子をうかがってください。

水抜栓による凍結防止方法

■【温水】を「高」、【便座】を「高」にして、 便フタを閉じる



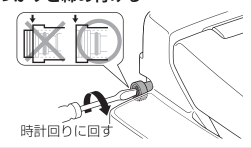
- 2 節電を解除する (☞ 20 ページ)
- 3 室内を暖房する
- △ 水抜栓を操作して、配管内の水を抜く
- **5** 洗浄ハンドルを操作して、ロータンク内の水を抜く
- ₫ 本体給水ホースから水を抜く
 - ① ストレーナーの下に洗面器などを置く
 - ② 給水ソケットを手で支えながら、工具で反時計回りに回して、ストレーナーを外し、ストレーナー部や O リング部についているゴミを水洗いして完全に取り除く



③ 本体給水ホースを持ち上げるようにして、ホース 内の水を完全に抜く



- **2【おしり】を押し、本体バルブ内の水を抜く** ※着座センサーを手で覆って【おしり】を押してください。
- 图約5秒後、【止】を押す
- ☑ 水抜き完了後、給水ソケットを手で 支えながら、ストレーナーを工具で しっかりと締め付ける



- ■再び使用するとき 必ずご使用前の準備と確認を行ってください。 (☞ 11ページ)
- ■もし凍結してシャワーが出なくなったら 万一、給水ホースや給水接続部が凍結し、シャワー が噴出しない場合は、温かいお湯に浸した布など で、給水ホースや給水接続部を温めてゆっくり解 凍するか、または室内を暖めて自然解凍を待って ください。

[注意]

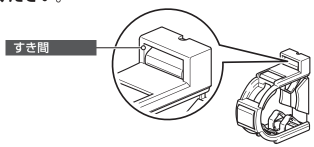
- ●給水ホースに熱湯や熱風をかけないでください。※給水ホースが破損する恐れがあります。
- ●凍結している部分によっては、解凍中に水が噴 出することがあります。解凍中は、こまめに様 子をうかがってください。



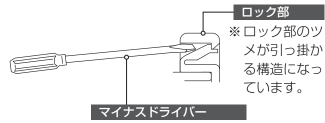
引越しなどで本体を移設するときは

給水ホースの外しかた

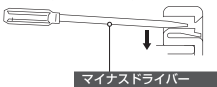
クリップを外してから、給水ホースを外して ください。



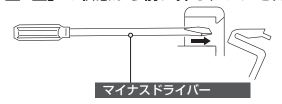
11 すき間にマイナスドライバーを差し込む



☑ すき間に差し込んだマイナスドライバーを、 箱状部分のつけ根方向に押す



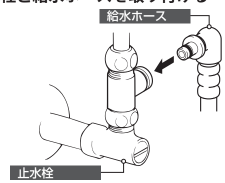
3「2」の状態から前に押し、ツメを外す



※前に押すとき、ドライバーを少しひねりながら行うと、押しやすくなります。

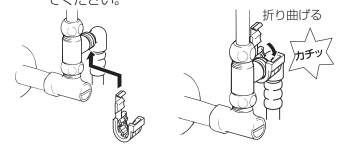
給水ホースの付けかた

11 止水栓と給水ホースを取り付ける



2 クリップを下図のとおり、"カチッ"と 音がするまで取り付ける

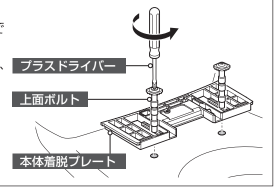
※取付後、クリップを回し、確実に取り付けられていることを確認してください。また、給水ホースを軽く引き、確実に接続されていることを確認してください。



■シャワートイレ本体を移設のために取り外す場合は

引越しなどでシャワートイレ本体を移設する場合は、以下の手順で 取り外してください。

- 1. 「隠れた部分のお掃除 (35 ページ)」の手順にしたがって、 プラスドライバーシャワートイレ本体を取り外します。
- 2.2本の上面ボルトを緩めて、上面ボルトを取り外します。
- 3. 本体着脱プレートを取り外します。





◎ 修理を依頼する前に

簡単に故障が直る場合がありますので、修理を依頼される前に下記項目を確認ください。 確認しても故障が直らない場合は、お求めの取扱店または INAX メンテナンスにご相談ください。 保証期間内でも有料になることがありますので、下記項目や保証書の記載内容をよくご確認ください。

全機能

現象	原因	処 置	ページ
	電源コンセントに電気がきていますか。	停電、ブレーカーなどを確認します。	_
	電源が「切」になっていませんか。	【電源】を押し、「入」にします。操作部の洗浄強さの表示ランプが点灯していることを確認します。	11
	電源プラグがコンセントに差し込まれていますか。	電源プラグを完全に差し込みます。 電源プラグを差し直すときは、10 秒程度時間をあけてください。	11
 すべての機能が 動作しない	漏電していませんか。 (電源プラグの表示ランプが点灯し ている。)	電源プラグのリセットボタンを押します。それでもランプが点灯するようであれば漏電していますので、電源プラグを抜き、修理を依頼してください。	44
	着座センサー(黒い部分)が汚れ ていませんか。	着座センサーにゴミや水滴などの汚れが付いていると、着座センサーが検知したままの状態になっている場合があります。センサー部を柔らかくきれいな布でふいて、汚れを取り除いてください。	_
	着座センサーがはたらいたままの 状態になっていませんか。	便座・便フタカバーを浮いた状態で取り付けると、着座センサーが検知したままの状態になっている場合があります。取り外してご確認ください。	_

おしり洗浄・ビデ洗浄

現	象	原 因	処 置	ページ
		 止水栓が閉じていませんか。 	 止水栓を反時計回りに回します。 	11
シャワーが出ない		ストレーナーが目詰まりしていま せんか。	ストレーナーの掃除をします。	42
		水道圧が低くないですか。洗浄強 さが最弱付近になっていませんか。	洗浄強さの【強】を押します。	15,16



◎ 修理を依頼する前に

おしり洗浄・ビデ洗浄(つづき)

現象	原 因	処 置	ページ
	着座センサーが検知していますか。	便座に深く座るなど、座りかたを変 えます。	27
シャワーが出ない	着座センサーが検知しにくい衣服 を着ていませんか。	着座センサーに、肌を検知させるようにします。	27
	温水タンクが満水になっていますか。	で使用前の準備と確認を行います。	11,12
	温水温度が適当な温度に調節されていますか。	【温水】を押し、適当な温度に調節します。	13
シャワーが 温かくない	長時間洗浄しましたか。	約 10 分で温かくなります。貯湯式のため、おしり(ビデ)の使用時間に応じてシャワーの温度が低下しますが、異常ではありません。	_
	節電中ではありませんか。	節電を解除します。	20
シャワーが弱い	洗浄強さが弱になっていませんか。	洗浄強さの【強】を押します。洗浄強さを一番強くしてもまだ弱いと感じる場合、洗浄強さ【強】と【温水】を同じタイミングで2秒以上押すと、洗浄強さをさらに1段階強くすることができます。ただし、お湯切れが早くなるので注意してください。	22
シャワーがうま くあたらない		前のものと製品の構造が異なるため、 たる位置に違いが感じられる場合が ではありません。	_
ノズル シャッターが 外れている (グラついている)	掃除中にブラシなどで引っ掛けて 落としていませんか。	ノズルシャッターを正しく取り付けます。	37
シャワーの向きが おかしい	ノズル先端の向きが正しいですか。	ノズル先端を正しい向きに取り付け てください。	40
他の機種と比べ、 シャワーが強す ぎる/弱すぎる	他機種からの買い換えの場合、交換 交換前のものに比べてシャワーの強る 製品の特性であり、故障ではありま	_	

暖房便座

現	象	原 因	処置	ページ	
便座が暖かくない		便座温度が適当な温度に調節されていますか。	【便座】を押し、適当な温度に調節します。	13	
(大学力·吸力·	\/AU1	節電中ではありませんか。	節電を解除します。	20	
		便座ヒーターオート OFF 機能が働いていませんか。	便座ヒーターオート OFF 機能を解除します。	22	
長く座って		1 時間以上便座に座っていませんか。	1時間以上座り続けると、暖房便座が自動的に「切」の状態になります。 便座から一度立ち上がり、座り直してください。	_	
便座の側面 冷たい	が	(便座の暖房機能は、便座上面を暖めることを目的としているため、側面に触ると冷たく感じることがあります。製品の特性であり、故障ではありません。			

脱臭

現象	原因	処 置	ページ
	着座センサーが何かで覆われていませんか。	着座センサーを覆っているものを取 り除きます。	12
脱臭ファンが 回りっぱなしに なる	着座センサーが汚れていませんか。	センサー部をやわらかい布で水ぶきします。	_
76.0	不適切な便フタカバーを使用して いませんか。(着座センサーにカ バーが掛かっていませんか。)	便フタカバーを外して使用してください。	_
脱臭ファンが	自動脱臭が「切」にセットされて いませんか。	自動脱臭を「入」にセットします。	14
回らない	便座に2時間以上座っていませんか。	故障ではありません。便座に 2 時間以上座っていると、自動的に着座センサーが「切」になります。	_
 脱臭効果が弱く なった(ニオイが	脱臭カートリッジにホコリなどが付着していませんか。	脱臭カートリッジを掃除します。	41
気になる)	脱臭カートリッジが寿命ではあり ませんか。	脱臭カートリッジを交換してください。	41,65



◎ 修理を依頼する前に

温風乾燥〈乾燥付の場合〉

現 1	象	原 因	処 置	ページ
温風が出ない		着座センサーが検知していますか。	便座に深く座るなど、座りかたを変えます。	27
		着座センサーが検知しにくい衣服 を着ていませんか。		
温風が暖かくない		【乾燥】が適当な温度に調節されていますか。	【乾燥】を押し、適当な温度に調節します。	18
		使用条件により温度の感じ方に差が 際電気標準会議 (IEC) 基準に準拠し (IEC:International Electrotechnical Commiss	_	
温風が途中で 止まる	-	4 分以上使っていませんか。	もう一度、【乾燥】を押します。	18

フルオート便器洗浄〈フルオート便器洗浄付の場合〉

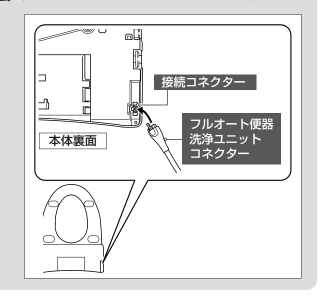
現 家	原		ページ
フルオート便器	フルオート便器洗浄が「切」になっていませんか。	フルオート便器洗浄を「入」にします。	19
洗浄部: ● 自動で動かない ● 「大 · 「小 時、	フルオート便器洗浄ユニットのコードが外れていませんか。	コネクターを接続します。	(次ページ参照)
逆方向に動く動作中に異音がする	フルオート便器洗浄ユニットの設 定(モード)が便器に合っていない。	「フルオート便器洗浄ユニット」の 施工説明書をご覧になって、モード の設定変更をするか、お求めのシャ ワートイレ取扱店に連絡してくださ い。	_

■フルオート便器洗浄モード設定の変更方法〈フルオート便器洗浄ユニット付の場合〉

「大小洗浄」 ≒ 「大のみ洗浄」の切替操作	【止】 + 洗浄強さ【強】
※元に戻すのも同じ方法で行います。	同じタイミングで 6 秒間押す。
「反時計方向」 ⇒ 「時計方向」の切替操作	【止】 + 【便座】
※元に戻すのも同じ方法で行います。	同じタイミングで 6 秒間押す。

■フルオート便器洗浄ユニットコネクターの接続方法〈フルオート便器洗浄ユニット付の場合〉

- 1.【電源】を「切」にします。
- 本体をスライド着脱で便器から外し、便器の上に立てます。(☞ 35 ページ)
- 3. 接続コネクターと、フルオート便器洗浄ユニットのコネクターと接続します。
- 4. 本体を便器に取り付けます。
 (☞ 36ページ)
- 5.【電源】を「入」にします。



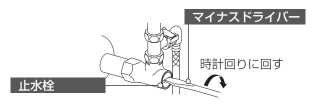
《フロート弁・鎖の調節》

洗浄ハンドルを回しても洗浄水が流れなかったり、流れっ放しなどの不具合は、ロータンク内にあるフロート弁・鎖の調節不足が考えられます。以下の要領で調節してください。

タンクフタの取外し

11「止水栓」を閉めて、給水を止める

※ 止水栓は調節されているので、元の位置(ど のくらい回したか)を覚えておいてくださ い。



2 洗浄ハンドルを操作して、ロータンク 内の水を抜く

※ 洗浄水が流れない場合は、 タンクフタを外し、中の水 を汲み出すか、フロート弁 の鎖を引っ張って水を流し 出します。注意ください。

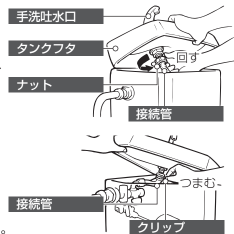


国タンクフタをロータンクから外す

手洗吐水口付は、ゆっくりとフタを持ち上げて中を見て、手洗吐水口を発行していることを確認します。

ナットやクリップをゆるめ、フタから接続管を外して、フタを取り外してください。

※ナットやクリップが ない場合もあります。



[注意]

- ●手洗吐水口付の場合は、フタを外したら再び取り付けるまで止水栓を開けないでください。
 - ※トイレ内をぬらす恐れがあります。



🌕 修理を依頼する前に

フロート弁・鎖の調節

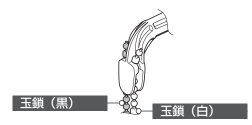
11 タンクフタを外したら、ロータンク内の鎖の形状を確認する

※鎖の形状により、調節方法が異なる場合があります。

〈鎖が1本の場合〉

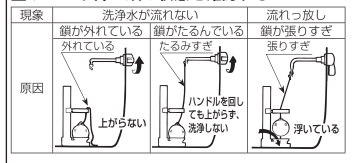


〈鎖が2本の場合〉



〈鎖が1本の場合〉

2 フロート弁・鎖の状態を確認する



3鎖の調節を行う

① レバーの先端を垂直にたらしたまま、フロート弁が上 がらない程度に鎖を張り、フックの鎖掛け部に合わせ ます。

(参考)

■ストッパーがないタイプは、フロート弁が 最も持ち上がる位置まで鎖を引き上げます。



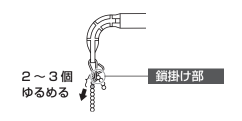
② 鎖を合わせた位置からゆるめます。

●鎖の種類によって、ゆるめる個数がちがいます。

·三角形鎖、玉鎖 :2~3個程度

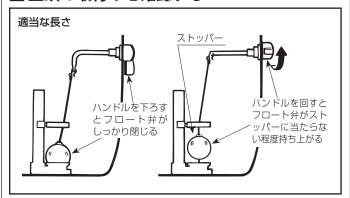
·四角形鎖 :] 個程度

·ストッパーがないタイプ: 3~4個程度



③ 洗浄ハンドルを操作してレバーおよびフロート弁がス ムーズに動くことを確認します。

4 玉鎖の取付けを確認する

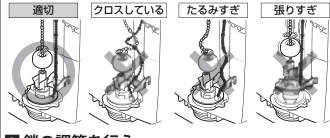


[注意]

- ●鎖やレバーが浮玉など他のものに触れたり、 引っ掛かりがないようにしてください。
- ▶十分に水が流れなかったり、水が流れっ放しと なる原因となります。

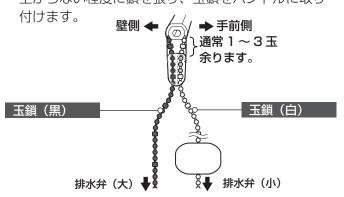
〈鎖が2本の場合〉

2 フロート弁・鎖の状態を確認する



3鎖の調節を行う

レバーの先端を垂直にたらしたまま、フロート弁が 上がらない程度に鎖を張り、玉鎖をハンドルに取り

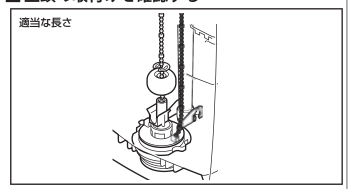


[注意]

- ■玉鎖は手前が白、壁側が黒になるように取り付けてください。
 - ※ 反対に取り付けると洗浄不良の原因になります。

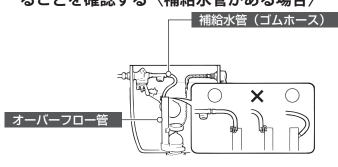


4 玉鎖の取付けを確認する



タンクフタの取付け

■ 補給水管がオーバーフロー管に固定されていることを確認する〈補給水管がある場合〉



2 タンクフタをのせる

手洗吐水口付の場合は下記をご覧ください。

3「止水栓」を元の位置まで開く



マイナスドライバー

反時計回りに回す

4 流す【大】を押す

または、本体の洗浄ハンドルを回して、正常 に洗浄水が流れることを確認する

※ 十分に水が流れなかったり、水が流れっ放しとなる 場合は、再度鎖を調節してください。(☞ 55 ページ)

[注意]

止水栓

● 水がロータンクから漏れたり、水が出ない場合は、すぐ に止水栓を閉めてタンクフタを取り付け直してください。

〈手洗吐水口付の場合〉





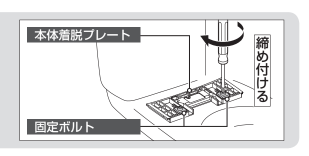
◎ 修理を依頼する前に

その他

現象	原 因	処 置	ページ		
便座裏に水滴が 付着する	シャワーの飛び散りにより便座裏に水滴が付着した。	こまめにふき取ってください。また、 深く腰掛けてご使用いただければ シャワーの飛び散りが少なくなりま す。	_		
本体がガタつく、	本体がロックされていますか。	本体をしっかり押し込んでください。	36		
ずれる	本体着脱プレートが緩んでいませ んか。	本体着脱プレートの固定ボルトをプラスドライバーで締め付け直してください。	58		
本体から ググ グッ"と音がする ●電源プラグを コンセントに 差し込んだとき ● おしり洗浄・ ビデ洗浄を 止めたとき	故障ではありません。 シャワートイレが正常に作動するた 洗浄強さの調節や洗浄位置の調節に	さめにモーターが動いている音です。 こ異常がなければ問題ありません。	_		
点検ランプが 点灯している	点検時期が来ている。	点検時期ですのでお早めに点検をお 受けください。	59		
便座裏側にある 後ろ足(奥の出っ ぱり)が便器に 着いていない (浮いている)	故障ではありません。 後ろ足(奥側の出っぱり)は浮く記 使用ください。	後ろ足(奥側の出っぱり)は浮く設計になっていますので、そのままご			
便座裏側にある 前足の片側が 便器について いない	故障ではありません。 前足の片側は浮く設計になっていま	故障ではありません。 前足の片側は浮く設計になっていますので、そのままご使用ください。			
	ストレーナーが緩んでいませんか。	ストレーナーを締めます。	42		
温セリアいる	ストレーナーにゴミが付着してい ませんか。	ストレーナーを掃除します。	42		
漏水している	温水タンク水抜栓が緩んでいませんか。	温水タンク水抜栓を締めます。	46		
	湿度が高く結露していませんか。	こまめにふき取ってください。また、 換気を十分にしてください。	_		
お買い上げ時の 設定に戻したい とき	《便利な使い方》などで変更した機能を全てお買い上げ時の設定に戻します。	【おしり】と洗浄強さ【強】、【弱】 を同じタイミングで 2 秒以上押し ます。	26		

■本体着脱プレート固定方法

- 1. 本体をスライド着脱で便器から外します。(☞ 35 ページ)
- 2. プラスドライバーを使って、本体着脱プレート内にある 2 本の固定ボルトを上から押すようにして締め付けます。
- 3. 本体を元に戻します。(☞ 36 ページ)





安全・安心にお使いいただくために

温水洗浄便座は電気製品のため、長期間ご使用いただくうちに経年劣化により事故に至る恐れがあります。 また、故障したままご使用を続けると製品事故に至る可能性がありますので、故障の場合はすぐにご使用を中止し、 販売店、工事店または INAX メンテナンスまでご連絡ください。

1. 所有者登録のお願い

シャワートイレを安全かつ安心してお使いいただくために、製品安全や保守に関わる情報をご提供できるよう、所有 者登録をお願いしております。所有者登録のお手続きは、Web でのご登録、または専用ハガキに必要事項をご記入 の上当社までご返送ください。

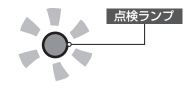
詳しくはご購入時にお渡しの「保証書・所有者登録のお願い」をご覧ください。

- ※非住宅でご使用のお客さまはWebのみのご登録となります。
- ※ ご登録などをされるときには、便フタ裏または製品本体に貼ってあるシールが必要となります。決してはがさない ようにしてください。

2. 点検時期お知らせ表示(タイムスタンプ)について

製品のご使用を開始して約10年が経過すると、点検ランプが点灯しま

この表示は、お客さまにご安心してご使用いただくための機能であり、 機器の故障ではなく、長年ので使用で製品が安全に使用されているか、 また劣化や故障がないかを確認する点検時期がきたことをお知らせする ものです。



当社では安全点検(有料)をご用意しております。

この機会に、内部的な確認を含んだ点検をおすすめいたします。

- ※ お客さまの安心・安全を目的とした表示のため、お客さまによる操作ではこの表示を消灯することはできません。 INAX メンテナンスによる安全点検(有料)をお受けいただくことで消灯することができます。
- ※詳しくは、お客さま相談センターへお問い合わせください。(TEL 0120-1794-00)



3. セルフチェック項目

シャワートイレの日常的な安全点検は、ご自身でも行うことができます。 下記のチェック項目をもとに、定期的な点検をお願いいたします。 点検をしていただいても故障が直らない場合や調子が悪い場合は、INAX メンテナンスにご相談ください。

温水洗浄便座セルフチェック表

製品を末長くお使いいただくために、下のチェック項目により、定期的な点検をお願いいたします。

セルフチェックを行う前に、シャワーや温風などの各機能が正常に作動するか確認してください。

1つでも 該当する 場合

次のような症状は、火災や感電、室内浸水の原因になります。

電源プラグを抜き止水栓を閉めて、直ちに販売店か工事店または INAX メンテナンス 修理受付センターまで ご連絡ください。

	_						
	点検目安*	実施日					
便座・便座コード 便座や本体、便座コードに異常がある状態で 使用を続けると、火災や感電の原因となります。							
本体や便座にひびや割れがありませんか? ゴム足は外れていませんか?	年2回以上	//	//	//	//	//	//
② 便座が異常に熱いときや冷たいときは ありませんか?	月1回	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
2 2 5 10 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
③ 便座の開閉はスムーズですか?便座のガタツキは ありませんか?	年2回以上	//	//	//	//	//	//
水漏れ 本体や止水栓まわりから水漏れしている状態で使用を続けると、 火災や感電、室内浸水の原因となります。							
4 水漏れがありませんか? 同時に、ロータンクの中の金具や浮き玉の動き、洗浄ハンドルの 戻りなど、不具合がないことを確認してください。	年2回以上	//	//	//	//	//	//
電源コード・電源プラグ 温水洗浄便座の電源コードに異常がある 状態で使用を続けると、火災や感電の原因となります。							
5 電源コードが熱くなっていませんか?傷んだり、		//	/ /	/ /	//	//	/ /
挟み込んだりしていませんか。	月1回	/ /	/ /	/ /	//	//	/ /
⑥ シャワートイレ本体・電源プラグ・コードが故障	818	//	/ /	/ /	/ /	//	/ /
(異臭・異音)していませんか?	月1回	//	/ /	/ /	//	//	/ /
	月1回	//	/ /	//	//	//	/ /
はい □ → ほこりを取り除いてください。	カー四	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /

[※]点検目安は当社お勧めの期間です。

セルフチェックを行う前に、本ページの温水洗浄便座セルフチェック表の部分をコピーしてお使いください。

4. 点検の修理、お申し込みは

INAXメンテナンス 修理受付センター

TEL 555 0120-1794-11 FAX 555 0120-1794-56

受付時間9:00~20:00 (365日受付) ホームページアドレス http://www.i-mate.co.jp



安全・安心にお使いいただくために

5. 製品の長期使用に関する本体表示について

(本体への表示内容)

●経年劣化により事故に至る恐れがあることをお知らせするために、本体に以下の内容の表示をして おります。

■製造年(本体に西暦4桁で表示してあります。)



【想定安全使用期間】10年

想定安全使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・ケガなどの事故に至る 恐れがあります。



(想定安全使用期間とは)

一般家庭用に設置された温水洗浄便座において、標準的な使用条件の下で適正な取扱いで使用し、 適正な維持管理が行われた場合に、安全上支障なく使用できる期間として想定されています。 この想定安全使用期間は無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を補償するものでは ありません。

■標準使用条件

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

❖経年劣化について

「経年劣化」とは長期間にわたる使用や放置に伴い生じる劣化をいいます。



アフターサービス

1. 修理を依頼される前に

商品が故障したら「故障かな?と思ったら」(☞50ページ以降)を参照してください。 それでも故障が直らない場合は、お求めの取扱店または INAX メンテナンスにご相談ください。 なお、不具合でなくても下記の場合はご相談ください。

- ●取扱説明書どおりに使用されても、まだ不明な点がある場合
- ●コードの傷みやコンセントのガタつき
- ●コンセントや電源プラグ、コードの過熱

上記の場合は、そのままにしておくと思わぬ事故につながる恐れがあります。必ずご相談ください。

他社製ロータンクにフルオート便器洗浄ユニットを取り付けている場合

ロータンク内の部品による不具合・故障において、フルオート便器洗浄ユニット以外の部品が原因の場合、保証の対象外となります。 ※ フルオート便器洗浄ユニットとは、自動便器洗浄するためのユニットであり、洗浄ハンドルからモーター部、ハン ドルレバーまでを示します。それ以外の部品(鎖・フロートゴムなど)は、保証の対象外となります。



分解や改造は絶対に行わない。

※ 感電・火災・ケガの原因になります。



シャワートイレ本体、 電源プラグやコードが故障 (異音・異臭・発煙・高温・割れ・ 漏水)した場合、ただちに コンセントから電源プラグを 抜き、止水栓を閉め、修理を 依頼し、故障したまま 使用しない。

※ 感電・火災・漏水の恐れがあります。



シャワートイレ本体や給水部から 漏水した場合、コンセントから 電源プラグを抜き、止水栓を閉める。 ※ 感電・火災・室内浸水の恐れがあります。

2. 保証書をご覧ください

この商品は保証書がついています。保証書は、取扱店で所定事項を記入してからお渡しいたします。 記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。

保証期間は取付けの日から2年間です。

保証期間内でも有料になることがありますので、保証書の記載内容をよくご確認ください。

3. 修理を依頼されるとき

■ 保証期間中の修理

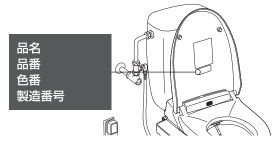
修理に際しては、必ず保証書をご提示ください。 保証書の規定にしたがって修理させていただきます。

■ 保証期間経過後の修理

修理によって機能が維持できる場合は、 お客さまのご要望により有料修理いたします。 料金の内訳は、技術料+出張料+部品代です。

■ 連絡していただきたい内容

- 1. ご住所・ご氏名・電話番号
- 2. 品名·品番·色番·製造番号 (便フタ裏または製品本体に貼ってあるシールをご覧ください。)
- 3. お取付日(保証書をご覧ください。)
- 4. 故障内容・異常の状況(できるだけ詳しく)
- 5. 訪問ご希望日
- ※ご登録などをされるときには、便フタ裏または製品本体に貼ってあ るシールが必要となります。決してはがさないようにしてください。





アフターサービス

4. 補修用性能部品の最低保有期間

シャワートイレの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切り後6年です。

点検・修理の申し込みの際にお問い合わせください。

保有期間経過後の修理では、部品がない場合がありますのでご了承願います。

※補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

5. 定期点検のおすすめ

有料となりますが、次のような場合は定期的に点検を受けていただくことをおすすめします。

- ●負圧破壊装置(バキュームブレーカー)・・・6 年ごとに点検(☞ 45 ページ)
- ●ご使用上支障がなくても長くお使いいただくため、お買い上げより 3 年たったもの
- ●温泉地域および海岸付近など、特に腐食をおこしやすいところで使用されるもの
- ●長期間のご使用により点検ランプが点灯したら(☞ 59 ページ)

定期点検については、INAX メンテナンスまでご相談ください。

点検料金の内訳は、点検料(技術料)+出張料+部品代(交換した場合)です。

6. 商品についての使い方・お手入れ方法などのお問い合わせは

お客さま相談センター

TEL 55 0120-1794-00 FAX 555 0120-1794-30

※ フリーダイヤルは、携帯電話・PHS・IP電話などでは ご利用になれない場合がございます。

下記番号をご利用ください。

受付時間 平日 9:00~18:00 土·日·祝日 9:00~17:00

(ゴールデンウィーク、夏期、年末年始の休みは除く)

TEL: 0562-40-4050 FAX:0562-40-4053

7. 商品についての修理のご依頼は

INAXメンテナンス 修理受付センター

TEL 555 0120-1794-11 FAX 555 0120-1794-56

受付時間9:00~20:00 (365日受付) ホームページアドレス http://www.i-mate.co.jp

■延長保証について

通常、保証期間は2年間ですが、「所有者登録」されますと無料でさらに延長されます。

Web からご登録いただくか、同梱の「所有者登録ハガキ」に必要事項を記入し、アンケートにお答えいただいて 郵送してください。

※詳しくはご購入時にお渡しの「保証書・所有者登録のお願い」をご覧ください。

※非住宅でご使用の場合は、Web からのご登録のみとなり、保証期間は 1 年の延長となります。



グ		J			1.8	CW-KB22 型	CW-KB21 型	
9	'		_		ド	温風乾燥・脱臭	脱臭	
定	1	各	電		源	AC100V	50/60Hz	
定	格	消	費	電	カ	390W	350W	
省	エ		ネ	区	分	貯湯	易式	
年	間消	費	電力	量	* 1	164kWh/ 年(節電機	能切時:229kWh/年)	
使,	用水道圧	最	低 必	要 圧	カ	0.06MPa	a(流動時)	
範		最	高	水	圧	0.75MPa	a(静水圧)	
使	用	温	度	範	囲	0℃~		
商		品	ব	·	法	幅 474mm ×奥行 55	4mm×高さ149mm	
商		品	質		量	約 4.0Kg	約 3.8Kg	
電	源				ド	有効長さ:1.2m(漏電保)		
		給	水	方	式	水道區		
			易方式(名		量)	貯湯式(
		おしり吐水量				0.27 ~ 0.57L/ 分(3 段階調節)供給水圧 0.2MPa のとき		
	洗 浄	ビ	ビデー・吐水量			0.45 ~ 0.65L/ 分(3 段階調節)供給水圧 0.2MPa のとき		
	<i>7</i> 0 /±	温	温水温度			水温・約 32℃〜 40℃(計 6 段階切替) スーパー節電設定時:水温・約 30℃〜 36℃ ワンタッチ節電 (8h) 設定時:水温		
		٢	一 タ	一 容	量	30	OW	
		安	全	装	置	温度ヒューズ・空焚き検知	11回路・高温感知スイッチ	
4212		風			量	0.3m³/分	_	
機能部	温風乾燥	温	風	温	度	室温・約40℃~55℃(計3段階切替)	_	
部	一二二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	ヒ	ー タ	一 容	量	340W	_	
		安	全	装	置	温度ヒューズ	_	
	暖房便座	表	面	温	度	使用時:室温・約 28℃~ 36℃*²(計 6 段 階 切 替 スーパー節電設定時:室温・約 27℃~ 30℃ ワンタッチ節電 (8h) 設定時:室温		
	吸乃区庄	٢	ー タ	一 容	量	45	5W	
		安	全	装	置	温度ヒ	ューズ	
		脱	臭	方	式	脱臭カートリッジに		
	脱 臭	脱	臭	能	カ	パワー脱臭時:0.11m³/分 フルパワー脱臭時:0.14m³/分 ターボ脱臭時:0.17m³/分		

※ 1: 省エネ法 (2012年度基準) に基づいた測定値。

※ 2:省エネに配慮して、便座温度は最高 36℃としております。使用環境によっては便座が冷たいと感じる場合があります。 トイレを使用しないときは便フタを閉じておくと便座の保温性が向上し、省エネ効果があります。



◎ 別売品のご案内

当社では、快適なトイレ空間造りのお手伝いとして、シャワートイレのメンテナンス用品をはじめとする、数々の別 売品を用意しております。

別売品について

■ 取替え用脱臭カートリッジ(品番: CWA-29)

脱臭カートリッジの寿命は、 約7年です。

ニオイが気になりだしたら交換 してください。(☞ 41 ページ)



■ おしりノズル先端(品番: CWA-244) ■ ビデノズル先端(品番: CWA-245)

汚れが気になるときに交換できま す。ノズル先端をいつも清潔に保 てます。(☞ 39 ページ)



■ 便座ストッパー(品番: CWA-41A)

便フタを外してご使用する場合に ご購入ください。



[注意]

●便座ストッパーをご使用の際、スーパー節電機能 およびフルオート便座機能は使用できませんの で、ご了承願います。

■ トイレ用おそうじティッシュ(品番:CWA-36-4SET)

プラスチックを傷めず、除菌効果に 優れたトイレ専用ウェットティッ シュです。



使用後、便器にそのまま流せます。 (☞ 33.36 ページ)

■ シャワートイレお掃除クリーナー(品番: CWA-20)

プラスチックを傷めないスプレー式シャ ワートイレ専用洗剤です。シュッと吹き かけて、ただふき取るだけ。 脱臭剤配合で便器にもご使用になれます。



■ ノズルシャッター(品番: CWA-246)

汚れが気になるときに交換できま す。ノズルまわりをいつも清潔に 保てます。



(☞ 37ページ)

(☞ 33,36 ページ)

別売品の購入方法

■ 直接、購入される場合

弊社商品の取扱店でお求めください。

■ 宅配サービスをご利用される場合

LIXIL(リクシル)オンラインへご連絡ください。

宅配サービスにてお届けいたします。(宅配サービスでは送料が別途必要となります。)

「電話注文]

電話番号 0120-1946-02

受付時間 9:00~17:00 (土・日・祝日・夏期・年末年始の休みは除く)

[インターネット利用]

下記ホームページアドレスにアクセスして、商品をお求めください。

http://www.care-goods.lixil-online.com(24 時間受付)

(インターネットではお取扱いしていない商品もございます。あらかじめご了承ください。)

温水洗浄便座は電気製品です

~多くのお客さまが電気製品としての取り扱い、寿命を意識されていません~

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

故障したままで使わないで ください。

火災や感電、室内浸水の原因 になります。

異常に気づいたら、すぐに電源 プラグを抜き、止水栓を閉めて ご使用を中止し、販売店または メーカーへご連絡ください。



定期的な点検をおすすめ します。

安心してご使用いただくため、定期 的な点検をおすすめします。 また、長期間(10年以上)ご使用の 温水洗浄便座は買い替えをご検討 ください。使い勝手、機能性、省エネ 性能も向上しています。販売店また はメーカーにご連絡ください。

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。

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

温水洗浄便座 セルフ安全チェックリスト

症状がひとつでも該当する場合は、電源プラグを抜き、止水栓を閉めて、 直ちにご連絡ください。

便座・便座コード

便座や本体、便座コードに異常がある状態で、使用 を続けると、火災や感電の原因となります。

- □ 本体や便座にひびや割れがありませんか? ゴム足は外れていませんか?
- □ 便座が異常に熱いときや冷たいときはありませんか?
- □ 便座の開閉はスムーズですか? ガタツキはありませんか?
- □ 便座コードが熱くなっていませんか? 傷んだり、挟みこん だりしていませんか? 焦げ臭いにおいがしませんか?

電源コード・電源プラグ

電源コードに異常がある状態で、使用を続けると 火災や感電の原因となります。

- □ 電源コードが熱くなっていませんか? 傷んだり、挟みこんだりしていませんか?
- □ 電源プラグの差込部が発熱・変色していませんか?

水漏れ

水漏れしている状態で、使用を続けると、 火災や感電、室内浸水の原因となります。

□ 本体や止水栓まわりから水漏れはありませんか?

一般社団法人温水洗浄便座工業会

〒461-0002 名古屋市東区代官町39-18

後援 経済産業省

http://www.sanitary-net.com



商品のお問い合わせは お客さま相談センターへ

TEL 55 0120-1794-00 FAX 55 0120-1794-30

受付時間 平日 9:00~18:00 土·日·祝日 9:00~17:00

(ゴールデンウィーク、夏期、年末年始の休みは除く)

※ フリーダイヤルは、携帯電話・PHS・IP電話などでは で利用になれない場合がございます。 下記番号を受用したさい。

下記番号をご利用ください。 TEL: 0562-40-4050

TEL: 0562-40-4050 FAX: 0562-40-4053

修理のご依頼は INAXメンテナンス修理受付センターへ **TEL 350 0120-1794-11 FAX 350 0120-1794-56**

受付時間 9:00~20:00 (365日受付)

当社は、当社取扱商品のユーザーさま及び流通業者さま等の個人情報を商品納入にあたって取得し、将来にわたる 品質保証、メンテナンス、その他当社プライバシーポリシーに記載の目的のために利用させていただきます。 個人情報の取り扱いについての詳細は、当社ホームページの「プライバシーポリシー」をご覧ください。

年 月	日	損傷と処置	サービス担当者

株式会社 LIXIL

ホームページアドレス http://www.lixil.co.jp/

GCW-1306(13020)