

# LIXIL

INAX

Shower toilet

## 取扱説明書 | 保証書別添 |

# ASTEIO

アステオ

DT-388J型,DT-387J型,DT-386J型,DT-385J型  
DT-358J型,DT-357J型,DT-356J型,DT-355J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。



このたび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。

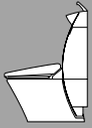
### ❖ 安全上のご注意・必ずお守りください

7～11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。

★工事店様へ 貴店名ならびに取付日を同梱の保証書にご記入の上、お客さまへお渡しください。



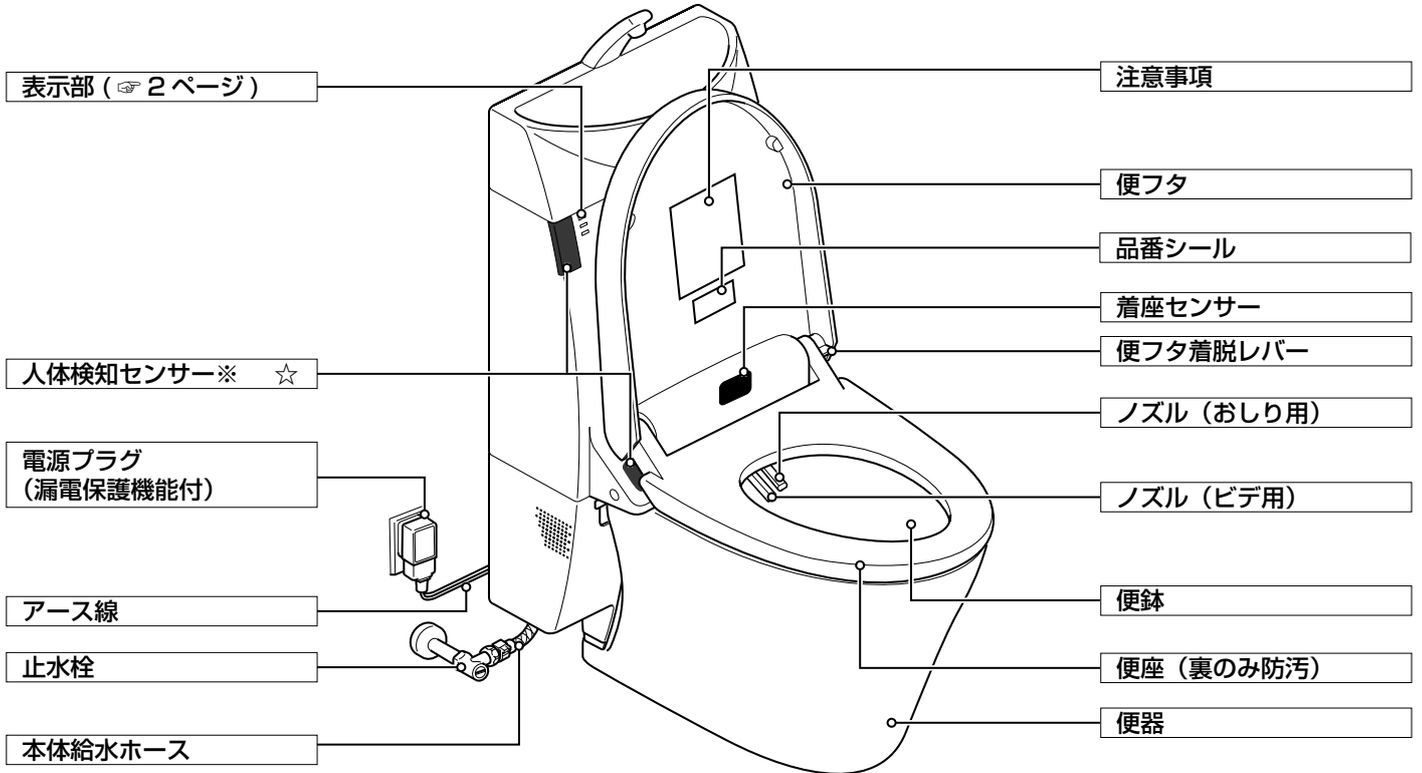
袋:PE



# 各部のなまえ

## 全体図

※機種によっては、一部機能（☆印付）がない場合があります。



※操作は、リモコン操作のみになります。

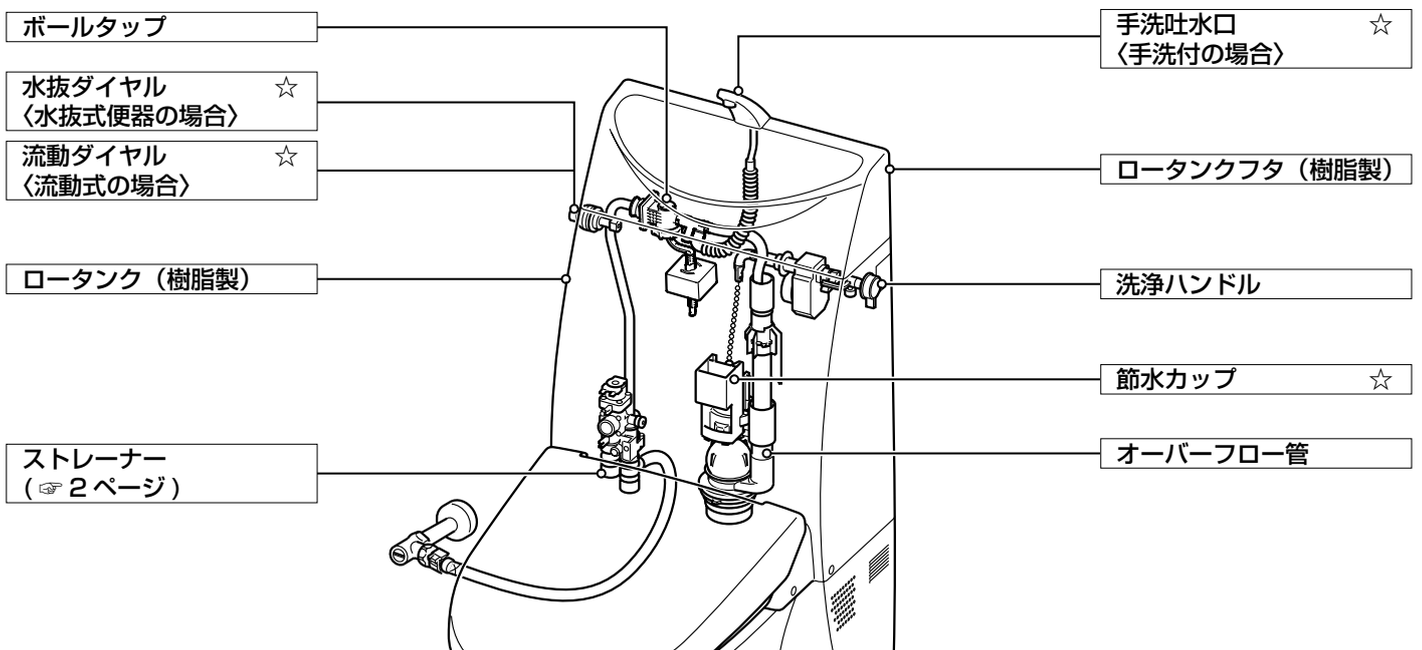
※リモコンは電池式です。

※上図は、手洗付の場合です。

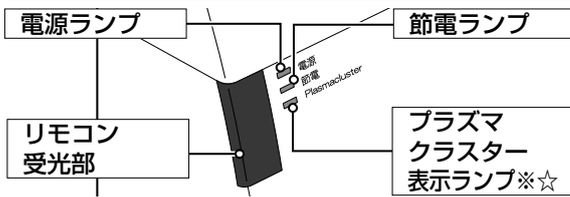
※人体検知センサーにより、人が便器に近づいたり、離れたりするのを検知し、便座と便フタを自動で開閉します。

## ロータンク内部

※機種によっては、一部機能（☆印付）がない場合があります。



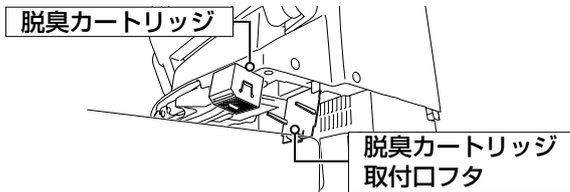
## 表示部



※ プラズマクラスター機能の無い機種の場合、表示ランプの機能はありません。

## 脱臭カートリッジ

〈本体右底面〉



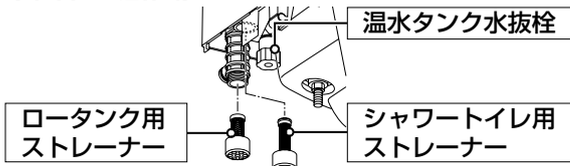
※ 図は、お掃除リフトアップした状態です。  
(☞ 55 ページ)

※ ニオイを吸収・除去します。

※ 脱臭カートリッジは、すでに商品に組み込まれています。

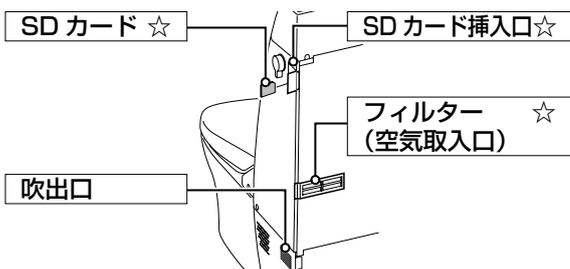
## ストレーナー、温水タンク水抜栓

〈本体左底面〉



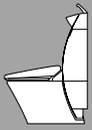
※ ストレーナーは、水道水内の異物を除去します。温水タンク水抜栓は、温水タンク内の水を抜くときに外します。(☞ 66 ページ)

## プラズマクラスター および部屋暖房吹出口、 SD カード挿入口



## 目次

<b>■ 最初にお読みください</b>		
○各部のなまえ	1	
○機能の紹介	5	
<b>■ 必ずお読みください</b>		
○安全上のご注意	警告	7
	注意	10
<b>■ 故障を防ぐためのご注意</b>		
○お取り扱い上のご注意		12
<b>■ ご使用方法</b>		
○ご使用前の準備と確認		
①止水栓は開いていますか？		13
②電源プラグとアース線をコンセントに接続		13
③おしり洗浄のシャワーは出ますか？		14
④シャワー温度を調節		15
⑤便座温度を調節		15
⑥時計を合わせる		16
○一般的な使い方		
①便器の前に立つと、便フタが自動的に開く		17
②自動的に脱臭が作動する		19
③シャワーで洗う		20
④温風で乾かす		24
⑤便器を洗浄する		25
⑥便器から離れると便フタが閉じる		26
<b>■ 便利な使い方</b>		
○節電【ワンタッチ節電(8時間) / スーパー節電(常時)】		27
○ニオイを強力に取り除く【ターボ脱臭】		28
○イオンで快適【プラズマクラスター】		29
○音楽を聴きながら【リラックスミュージック】		30
	オート音楽再生	31
	マニュアル音楽再生	34
○足元を明るく【ほのかライト】		35
○トイレを安心に【呼び出しスイッチ】		36
○トイレ室内を暖める【部屋暖房】		37
○寒い日には【冷込防止】		38
○もっと快適に		
	低温ヤケドを防ぐ	39
	洗浄強さをさらに弱くするとき	39
	温風乾燥の始めの温度を変える	40
	便器洗浄の開始時間を変更する	41
	呼び出し音を禁止する	42
	リモコン操作音を消す	42
	お買い上げ時の設定に戻す	43
	変更した設定の記憶について	43
<b>■ 知っておけば便利で安心</b>		
○知っておいていただきたいこと		45
○こんなときは		47
○断水したときの便器洗浄のしかた		48
<b>■ お掃除・お手入れ方法</b>		49
<b>■ 故障かな？と思ったら</b>		
○修理を依頼する前に		73
<b>■ 安全・安心にお使いいただくために</b>		82
<b>■ アフターサービス</b>		85
<b>■ 別売品のご案内</b>		88
<b>■ 仕様</b>		91
<b>■ LIXIL お客さま窓口</b>		裏面



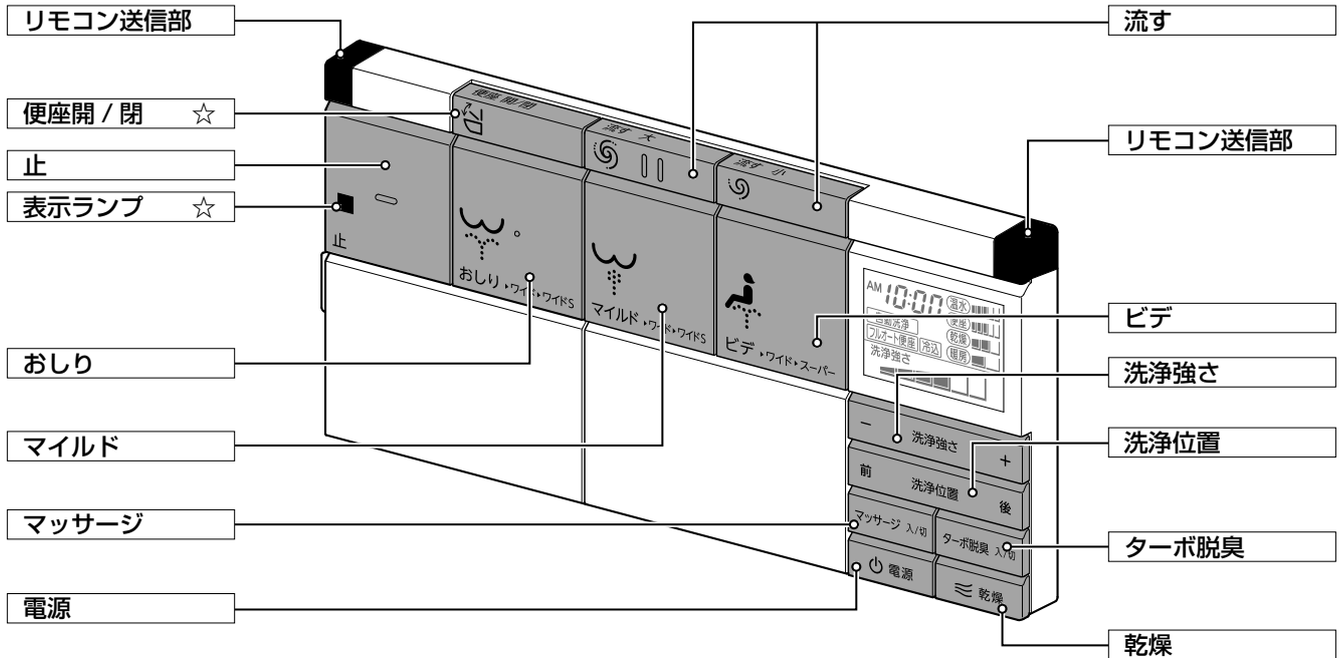
# 各部のなまえ

## 壁リモコン

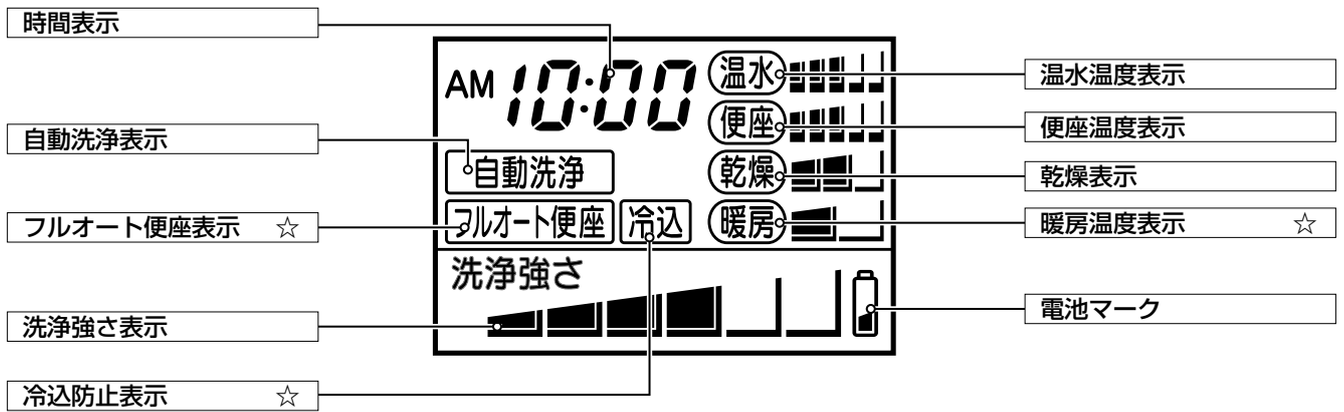
※機種によっては、一部機能（☆印付）がない場合があります。

### 1. 主操作部

※リモコン操作時は、リモコン液晶部のバックライトが点灯します。〈ほのかライト付の場合〉



### 2. 液晶部



電源 OFF の状態



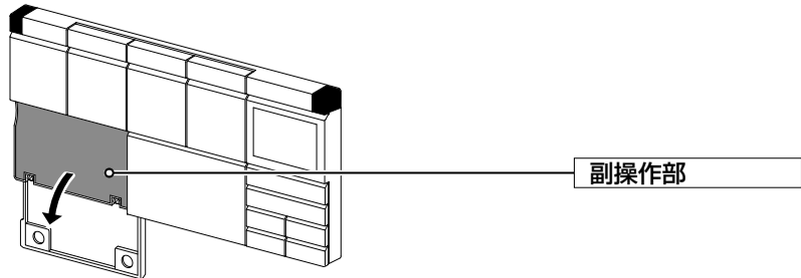
#### (参考)

- リモコンの電源スイッチで電源を「切」にした場合、液晶部に「OFF」と表示されます。

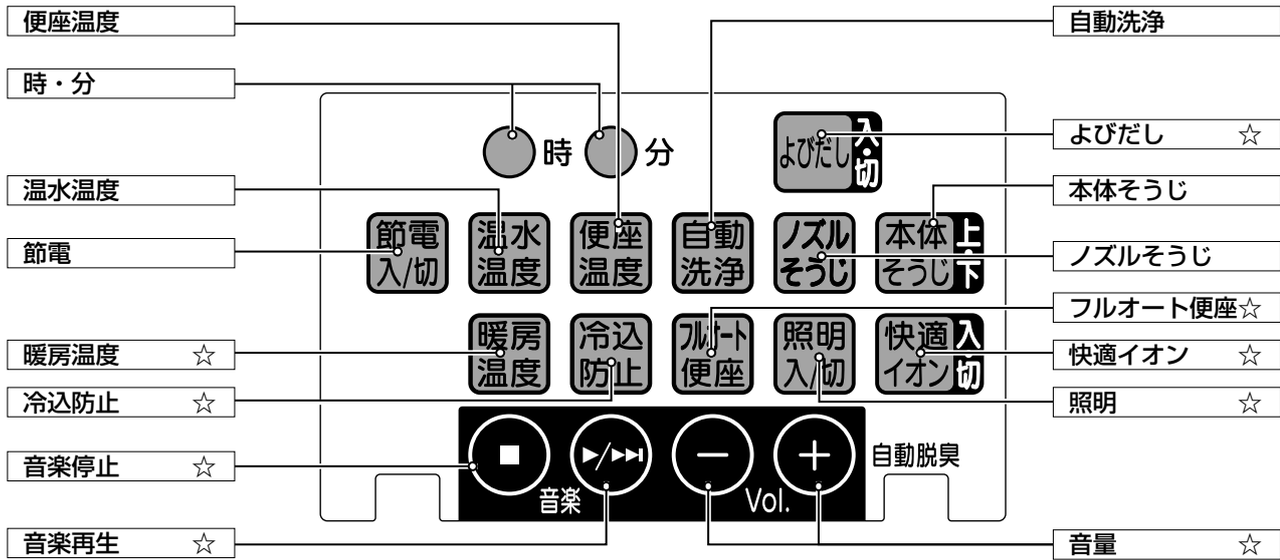
## 壁リモコン

※機種によっては、一部機能（☆印付）がない場合があります。

リモコンのフタを開けます

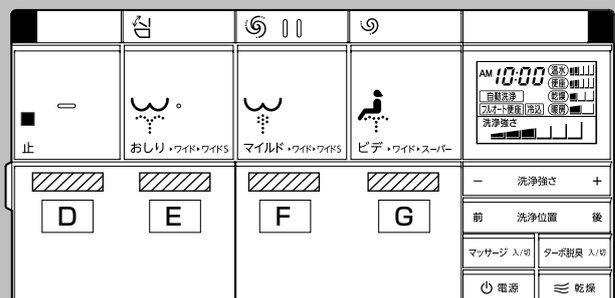


### 3. 副操作部

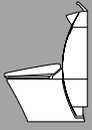


#### ❖点字シールの貼付方法

点字シールは図の位置に貼り付けてご使用ください。  
貼り付ける際は、位置や向きに注意してください。



最初にお読みください



# 機能の紹介

品番は、便フタ裏の品番シール（☞ 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。

最初にお読みください

洗浄機能			DT-388J 型 DT-358J 型	DT-387J 型 DT-357J 型	DT-386J 型 DT-356J 型	DT-385J 型 DT-355J 型
おしり洗	おしりマイルド	☞ 20	○	○	○	○
		☞ 21	○	○	○	○
ビデ洗	ビデ洗	☞ 22	○	○	○	○
おしりワイド洗	おしりワイド洗	☞ 20-21	○	○	○	○
おしりワイドS洗	おしりワイドS洗	☞ 20-21	○	○	○	○
おしりマッサージ洗	おしりマッサージ洗	☞ 23	○	○	○	○
スーパーワイドビデ洗	スーパーワイドビデ洗	☞ 22	○	○	○	○
ワイドビデ洗	ワイドビデ洗	☞ 22	○	○	○	○
ノズル位置調節	ノズル位置調節	☞ 23	○	○	○	○

快適機能			DT-388J 型 DT-358J 型	DT-387J 型 DT-357J 型	DT-386J 型 DT-356J 型	DT-385J 型 DT-355J 型
リラックスミュージック	呼び出しスイッチ	☞ 30	○	—	—	—
		☞ 36				
プラズマクラスター	部屋暖房	☞ 29	○	○	—	—
		☞ 37	○	○	—	—
フルオート便座	ほのかライト	☞ 17	○	○	○	—
		☞ 35	○	○	○	—
フルオート便器洗浄	リモコン便器洗浄	☞ 25	○	○	○	○
		☞ 25	○	○	○	○
温風乾燥	Wパワー脱臭	☞ 24	○	○	○	○
		☞ 19	○	○	○	○
ターボ脱臭	暖房便座	☞ 28	○	○	○	○
		—	○	○	○	○
スローダウン便座	便座ヒーターオートOFF	—	○	○	○	○
		☞ 39	○	○	○	○
着座センサー	さらっと便座(オプション)	☞ 45	○	○	○	○
		☞ 52	○	○	○	○
リモコン	インテリアリモコン対応(オプション)	—	○	○	○	○
		—	○	○	○	○
点字対応		☞ 4	○	○	○	○

○：保有機能あり -：保有機能なし

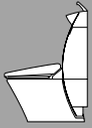
最初にお読みください

清潔機能			DT-388J 型 DT-358J 型	DT-387J 型 DT-357J 型	DT-386J 型 DT-356J 型	DT-385J 型 DT-355J 型
まる洗い洗浄	-	勢いのよい水流で、グルッと強 力に洗い流します。	○	○	○	○
お掃除リフトアップ	☞ 55-56	お掃除ができなかった便器とのす き間をラクラクお掃除。	電動	電動	電動	電動
女性専用レディスノズル	-	女性にやさしいビデ洗浄ノズル。	○	○	○	○
スッキリノズルシャッター	☞ 58	使わないときはノズルを収納。男子小用 時などの汚れの心配もなく、ノズルはい つも清潔。スッキリ形状でふきやすく着 脱もできるので、お手入れ簡単です。	○	○	○	○
ノズルお掃除モード	☞ 59-60	座っていない時にスイッチを押すと、お湯を 出さずにノズルが伸び出し、お掃除できます。	○	○	○	○
ノズルそうじ	☞ 59	着座時にスイッチを押すと、たっ ぷりのお湯でノズルを洗浄します。	○	○	○	○
ノズルオートクリーニング	☞ 20-22	使用前後にノズルをたっぷりの 水道水で自動的に洗います。	○	○	○	○
ノズル先端着脱	☞ 61-62	ノズルの先が簡単に取り替えられ ます。キレイなノズルのシャワー でリフレッシュ、清潔新提案です。	○	○	○	○
キレイ便座	-	つぎ目をなくし、さらに便座の 裏の防汚処理でお掃除ラクラク。	○	○	○	○
便フタワンタッチ着脱	☞ 53-54	便フタがカンタンに取り外せるので、これまで お掃除できなかった部分も、お掃除ラクラク。	○	○	○	○
すっきり便フタ	-	本体上部の凹凸をなくしたフラット なデザイン。すき間にホコリがたまり にくく、お手入れもカンタンです。	○	○	○	○
アクアセラミック (ISO 抗菌準拠)	-	汚れが付きにくい衛生陶器に最 適な新素材。	○	○	○	○
プロガード +ハイパーセラミック (ISO 抗菌準拠)	-	プロガード：プロガードコーティ ングで表面ツルツル、キレイ長持 ち。汚れもスルッと落とせます。 ハイパーセラミック：キズ、汚 れに強く、銀イオンパワーで細 菌の繁殖も抑えます。	○	○	○	○
抗菌樹脂(ISO 抗菌準拠)	☞ 51	銀イオンパワーの抗菌効果。	○	○	○	○

-----  
アクアセラミック仕様便器は品番の最初に「Y」が付いてい  
ます。(例：YBC-XXXX)

-----  
プロガード+ハイパーセラミック仕様便器は品番の最初に  
「G」が付いています。(例：GBC-XXXX)

省エネ機能			DT-388J 型 DT-358J 型	DT-387J 型 DT-357J 型	DT-386J 型 DT-356J 型	DT-385J 型 DT-355J 型
超節水 ECO6	-	大洗浄 6L、小洗浄 5L の超節水 仕様。	○	○	○	○
スーパー節電	☞ 27	一度設定すれば、使用していないとき は常に便座温度と湯温を下げて節電。	○	○	○	○
ワンタッチ節電 (8 時間)	☞ 27	セットしてから 8 時間、温水と 暖房便座を切にし、その後設定 温度に戻ります。就寝前や外出 時間にかしこく節電できます。	○	○	○	○
電源スイッチ	-	スイッチ操作でこまめに節電が 可能です。	○	○	○	○



# 安全上のご注意

ご使用前に、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。

必ずお読みください

## 警告



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。



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き差しを行うとプラグやコードが破損し、火災や感電の恐れがあります。



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。



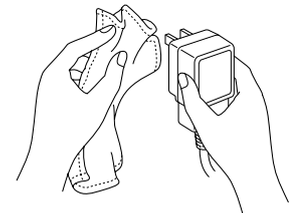
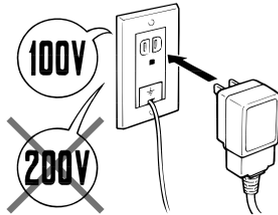
指示実行

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。



禁止

● 交流 100V 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。



禁止

電源コードをキズつけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っぱったり、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

電源プラグは  
根元まで十分差し込む。  
※ 感電・火災の恐れがあります。



禁止

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

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。



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。



指示実行

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。



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。)



禁止

この表示は、してはいけない「禁止」の記号です。



指示実行

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



指示実行

化学療法を受けている方、免疫不全症の方など、極度に免疫力が低下して医師の治療を受けている方は、使用に際し医師に相談する。

※ 身体への著しい障害をまねく恐れがあります。



指示実行

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

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。



指示実行

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。



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

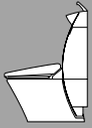
※ 「低」以外の温度で長時間使用されますと、ヤケドをおこす恐れがあります。



指示実行

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。



# 安全上のご注意

## 警告



禁止

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。



指示実行

凍結の恐れがある場合は、必ず凍結防止操作を行う。

（☞ 70 ページ）

※ 凍結破損により火災・室内浸水の原因になります。



分解禁止

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。



水場使用禁止

バスルームなどの湿気が多い場所には設置しない。

※ 感電・火災の原因になります。



禁止

〈リラックスミュージック付の場合〉

SD カードを

乳幼児の手の届く場所には置かない。

※ 誤って飲み込むと、窒息の恐れがあります。

## ⚠ 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、クレンジ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。



禁止

便器（陶器）のお手入れには次の洗剤を使用しないでください。

- ・ 強いアルカリ性洗剤、フッ素系洗剤、研磨剤入りの洗剤  
※ 陶器表面を傷つけてしまいます。
- ・ 撥水作用や表面コート作用などがある洗剤やお掃除道具  
※ 陶器表面が覆われることで、防汚性能が十分に発揮できなくなります。
- ・ 塩素系洗剤・酸性洗剤・消毒剤  
※ 気化したガスにより、故障・破損の原因になります。



指示実行

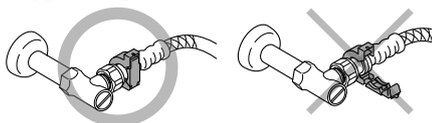
洗剤を使ってお手入れするときは十分に換気をしてください。またその後、便座・便フタは開けたままにしておいて下さい。



指示実行

クリップは給水ホースに、確実にハマ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。



禁止

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。



禁止

水道水以外に接続しない。

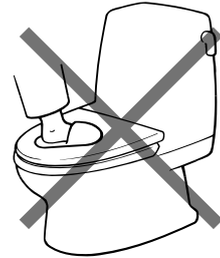
※ 機械内部の腐食により感電・火災および皮膚の炎症の原因になります。



禁止

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。



禁止

止水栓に手をかけたり、乗ったりしない。

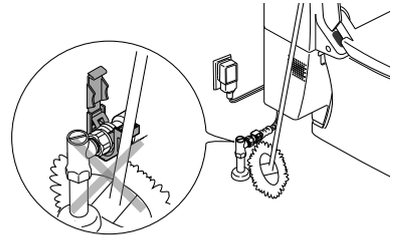
※ 漏水し室内浸水の原因になります。



禁止

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。



火気禁止

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。



接触禁止

便器の陶器部にヒビが入ったり、割れたりしたら

破損部には絶対に触れない。

※ 破損部でケガをする恐れがあります。早めに交換してください。

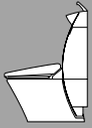


禁止

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

必ずお読みください

## ⚠ 注意



指示実行

新築・改修工事後や、水道断水の復旧後は、必ず配管内の空気を抜く。

※ 配管内に空気が混入した状態で給水器具を使用すると、器具・配管の破損や故障の原因となり、けがをしたり水漏れによって建物、家財などを濡らす財産損害発生の恐れがあります。



指示実行

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。(☞ 69 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。

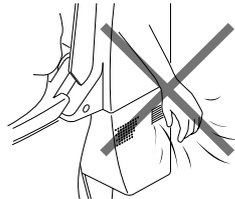


禁止

〈部屋暖房付の場合〉

- 温風吹出口に触れない。
- 温風吹出口の前に燃えやすい物を置かない。

※ 高温になるため、ヤケド・火災の原因になります。



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。  
(ノズル掃除や電動お掃除リフトアップ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。)



禁止

電動下降中は

本体と便器の間に手を入れない。

※ 手を挟んでケガをすることがあります。



指示実行

次のような方が使用されるときは、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

※ ケガをしたり、破損したりすることがあります。



禁止

便器に熱湯を注がない、また衝撃を与えない。

※ 破損部でケガをすることがあります。  
※ 破損や漏水の恐れがあります。



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閉める。

● ストレーナーを取り付ける際は、ゴミがO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。



禁止

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。



禁止

● タンク手洗部に芳香洗剤や薬品、石けんなどを置いたりタンク内部に入れたりしない。

● タンクの清掃に、酸性・アルカリ性・塩素系の洗剤を使用しない。

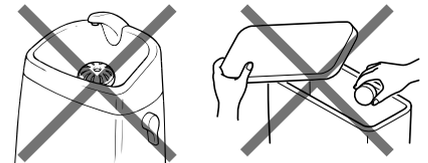
※ 漏水や止水不良、作動不良の原因になります。

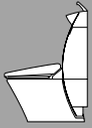


指示実行

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。





# 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ります。
- 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。



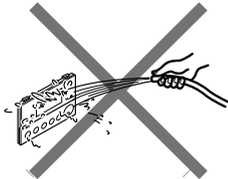
便フタおよび便座の開閉は乱暴に行わないでください。

- ※ 割れたり漏電など、故障の原因となることがあります。



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。



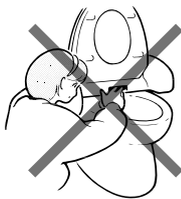
プラスチック部にトイレ用消臭剤をかけないでください。

かかった場合は、すぐにふき取ってください。また、ヘアスプレーなどをご使用の場合は、室内に成分が留まらないよう、十分な換気を行ってください。

- ※ 光沢がなくなることがあります。
- ※ 故障の原因になります。

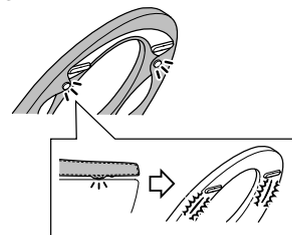
〈乾燥付の場合〉〈部屋暖房付の場合〉絶対に温風または暖房の吹出口をふさがないでください。

- ※ 故障の原因になります。



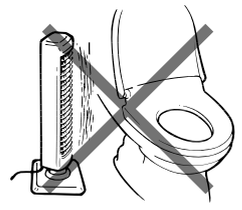
汚物の大きさ、量、比重の違いやトイレットペーパーの量、種類によっては、1回の洗浄で完全に流れきらずに残ることがあります。大洗浄で1度に流すトイレットペーパーの量は5m程度を目安にしてください。トイレットペーパーの量についてはJISの規格を参考にしております。

バリウムなど水に溶けにくく、重いものは1度の洗浄では流しきれない場合があります。完全に流せない場合は便器内に残ったバリウムおよび汚物をトイレブラシなどで細かくしたあと数回洗浄してください。



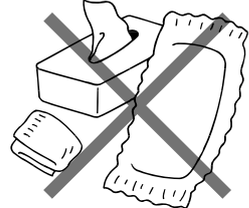
シャワートイレ本体にストーブやヒーターなどを近付けすぎないでください。

- ※ 変色や故障の原因になります。



トイレットペーパー以外の紙を使用したり、便鉢に配管が詰まるような異物を落とさないでください。

誤って落とした場合は、水を流す前に拾いだしてください。



万一詰まった場合には、市販の吸引器（商品名：ラバーカップ）を使って取り除いてください。詰まったまま水を流さないでください。

- ※ 便器から汚水があふれて、床を汚すことがあります。



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ださい。

詳しいお手入れ方法は49ページをご覧ください。

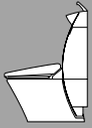
- ※ キズがつき光沢がなくなることがあります。

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。

不適切な便フタカバー・便座カバーを取り付けしないでください。

- ※ 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。お客様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、便座が割れる場合があります。
- ※ 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場合があります。



# ご使用前の準備と確認

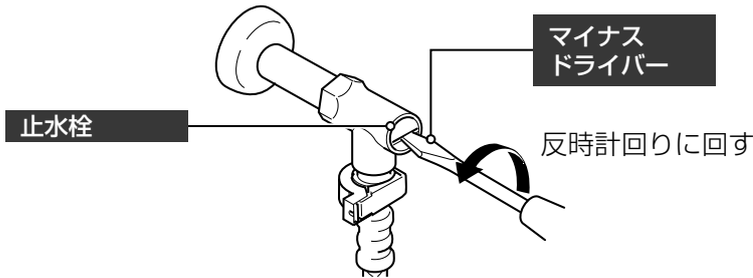
※シャワートイレをはじめて使用される前に、必ず以下の項目を確認してください。

## STEP

### 1

## 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。
- ※止水栓を閉めすぎると、ロータンクへの給水時間が長くなったり、手洗い水が出ないことがあります。
- ※ロータンクへの給水中、便器の中に少しずつ水が流れる場合があります。

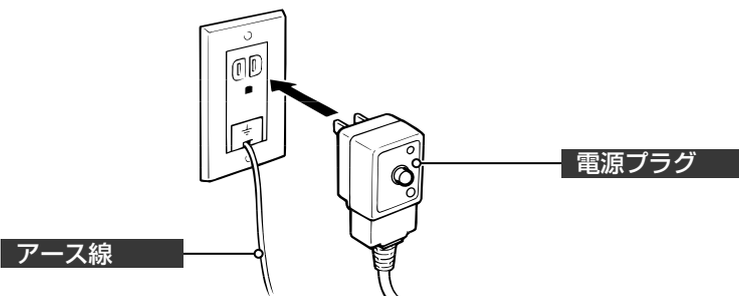


## STEP

### 2

## 電源プラグとアース線をコンセントに接続

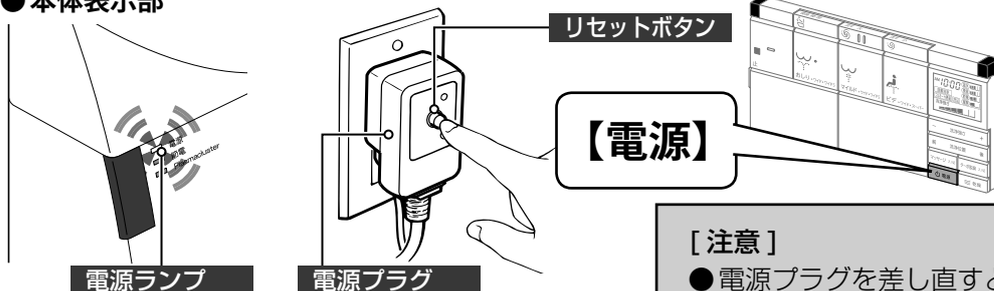
- 「アース線」をコンセントのアース端子に接続する
- 「電源プラグ」をコンセント(交流 100V)に差し込む



## ●「電源ランプ」の点灯を確認する

- ※本体表示部の「電源ランプ」(緑色)が点灯します。「電源ランプ」が点灯しなかった場合は「電源プラグ」の「リセットボタン」または、リモコンの【電源】を押してください。リモコンで電源「切」を行うと、リモコン液晶部に「OFF」が表示されます。

### ●本体表示部



※「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。

### [注意]

- 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。

STEP

3

## 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

※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・マイルド洗浄、ビデ洗浄、乾燥は、着座していないと動作しません。

### ● 【おしり】 を押す

【おしり】

### ● 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分かかることがあります。

着座センサー

### ● 【止】 を押して、シャワーを止める

【止】

### ● 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（17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

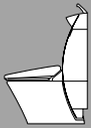
アース線はコンセントの  
アースターミナルへ確実に接続す  
る。  
※感電などの原因になります。

#### ⚠ 警告



禁止

●交流 100V 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

シャワートイレを使用する前に下記の操作をしますと、より快適にご使用になれます。

STEP

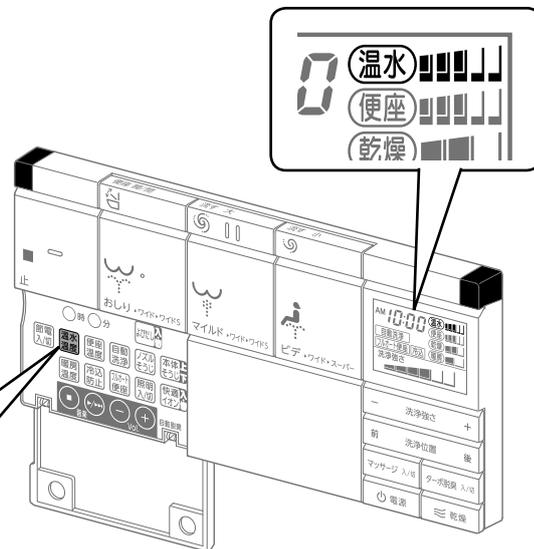
4

## シャワー温度を調節

### ●【温水温度】を押す

- ※ 温水温度は6段階（「切（水温）」、「低（約32℃）」～「高（約40℃）」）に切り替えられますので、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、液晶表示が切り替わります。
- ※ 温水温度は季節に応じてお好みの温度でご使用ください。

【温水温度】



STEP

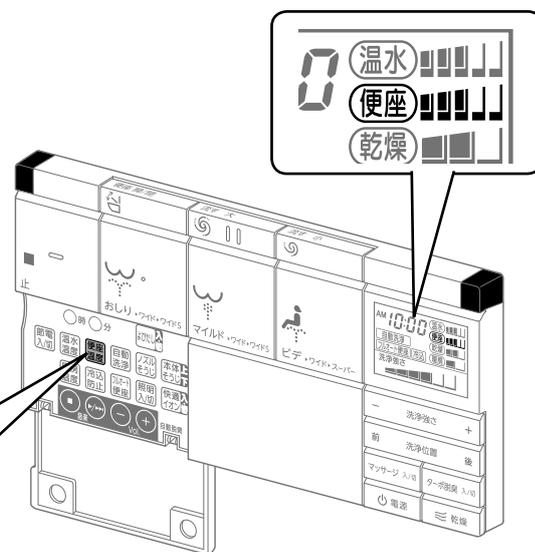
5

## 便座温度を調節

### ●【便座温度】を押す

- ※ 便座温度は6段階（「切（室温）」、「低（約28℃）」～「高（約36℃）」）に切り替えられますので、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、液晶表示が切り替わります。

【便座温度】



### ⚠ 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。

### (参考)

- 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。(☞ 39 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。

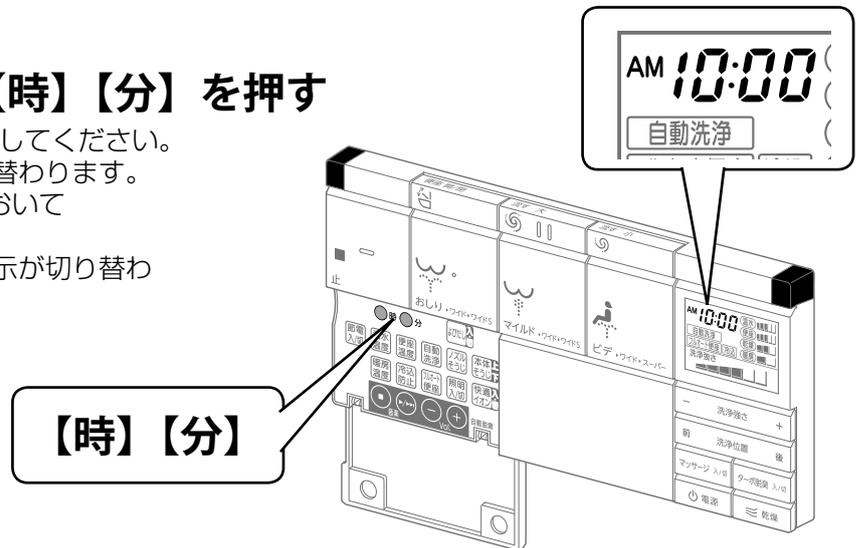
STEP

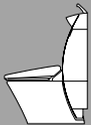
6

## 時計を合わせる

### ● 液晶画面を見ながら【時】【分】を押す

- ※ AM (午前)、PM (午後) に注意してください。
- ※ 1 秒間押し続けると、早く切り替わります。
- ※ 時計精度は常温 (約 25℃) において月差 ± 1 分以内です。
- ※ スイッチを押すたびに、液晶表示が切り替わります。





# 一般的な使い方

STEP

1

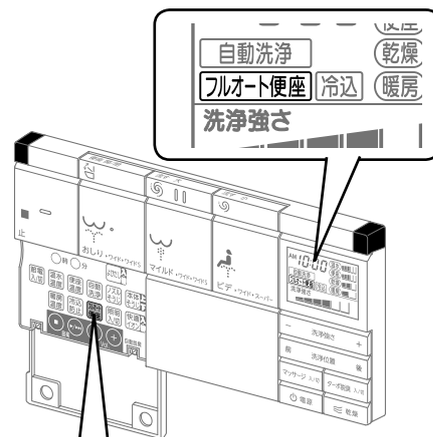
## 便器の前に立つと、便フタが自動的に開く

※この機能のついていない機種があります。  
5ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

### ●【フルオート便座】を押し、「入」にする

※液晶部にフルオート便座表示が表示されます。

※お買い上げ時は、「入」になっています。



【フルオート便座】

- ※便フタが単独で開いた後、着座センサーが検知しなければ、約3分後に便フタが閉まります。
- ※「人体検知センサー（上）」が熱の変化（人の動き）を検知して、便フタを自動的に開きます。  
トイレの扉を開けたままにしておくと、トイレの前を通過する人を検知する場合があります。
- ※センサーの誤検知による急な作動などがないように、電源プラグを接続して約60秒間は、自動で便フタは開きません。
- ※手で便フタを閉じた場合は、10秒間は開きません。

### ■便フタと便座を同時に開ける場合

【止】と【便座開/閉】を同じタイミングで2秒以上押します。

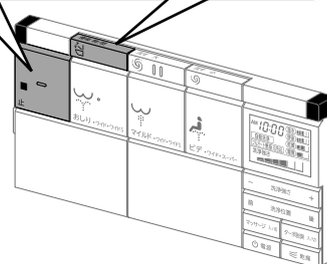
※セット完了時、「ピッ」という音になります。

※便器から離れて約1分後に便座・便フタが閉まります。

※元に戻す場合も【止】と【便座開/閉】を同じタイミングで2秒以上押します。

※セット完了時、「ピー」という音になります。

【止】+【便座開/閉】



#### 【注意】

- 太陽光が直接センサーに当たったり、トイレ室内に暖房機器や強い熱を発する照明機器があると、熱でセンサーが誤検知し、便フタが自動で開く場合があります。太陽光が直接当たらないようにしたり、暖房機器や照明機器の向きを変えてみてください。

#### （参考）

- 夏場など、室温が高い場合は、人を検知しにくい場合があります。トイレ室内を換気したり、体を動かすなどしてみてください。

## 手動で便フタや便座を開閉するとき

### 【フルオート便座】を押し、「切」にする

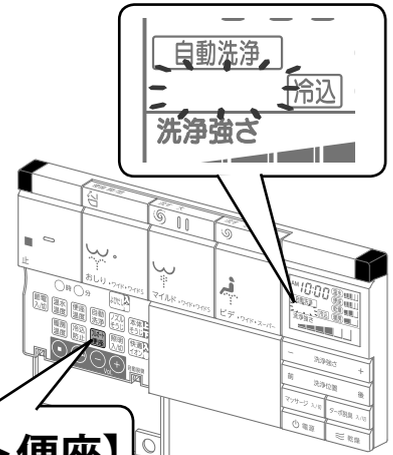
※ 液晶部のフルオート便座表示が消えます。

※ 小さなお子さまが使用するときには、【フルオート便座】を「切」にしてください。小さなお子さまの場合、「着座センサー」が検知できず、使用中に便フタが閉じてくることまれにあります。

#### 【注意】

- 手で開閉するときには、強い力を加えず、軽く開閉してください。
- ※ 強い力を加えると、故障の原因になります。

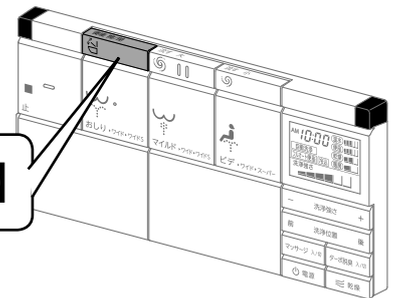
【フルオート便座】



## リモコンで便座を開閉するとき

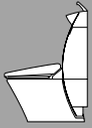
- 1 【便座開 / 閉】 を押すと開く
- 2 【便座開 / 閉】 をもう一度押すと閉じる

【便座開 / 閉】



### ❖ 便フタや便座にカバーを取り付ける場合

不適切なカバーをご使用になると、便座や便フタが電動で開かなかったり、不具合が生じる場合があります。



# 一般的な使い方

STEP

2

## 自動的に脱臭が作動する

### フルオート便座付の場合 (W パワー脱臭 〈3 モード脱臭〉)

#### 1 便フタが開くと強力脱臭開始

便フタが開くと、脱臭ファンが「フルパワーモード」で作動し、ニオイを除去します。

#### 2 座っている間は通常脱臭

脱臭ファンが「パワーモード」になり、ニオイを除去します。



#### 3 立ち上がると強力脱臭

再び脱臭ファンが能力を上げて「フルパワーモード」になり、ニオイを除去します。

#### 4 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。



### フルオート便座無の場合 (W パワー脱臭 〈2 モード脱臭〉)

#### 1 座ると通常脱臭

脱臭ファンが「パワーモード」で作動し、便鉢内のニオイを除去します。



#### 2 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、ニオイを除去します。



#### 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。

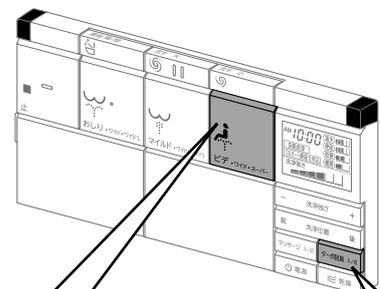
### ■自動脱臭を使用しない場合

#### 【ビデ】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、「ピー」という音がなります。

※再び、使用する場合も【ビデ】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、「ピッ」という音がなります。)



【ビデ】 + 【ターボ脱臭】

#### (参考)

●シャワートイレ本体にニオイを吸収する脱臭カートリッジがついています。(☞ 65 ページ)

## STEP

### 3

## シャワーで洗う

❖おしり洗浄には 2 種類のモードがあります。

おしり洗浄

力強いシャワーで洗浄

マイルド洗浄

優しいシャワーで洗浄

### おしり洗浄 ▶ ワイド洗浄 ▶ ワイド S 洗浄

おしり洗浄は排便後の局部周辺に付着した汚れを洗い流す機能です。  
洗浄時間は 10 秒～ 20 秒を目安にご使用ください。

#### 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

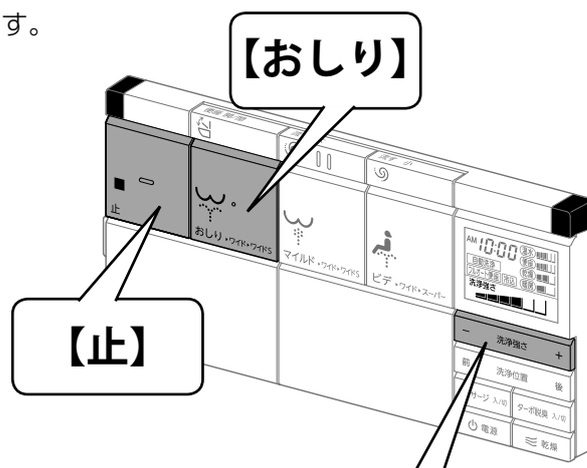
【+】または【-】を押す

- ※ 洗浄強さは 6 段階あります。水勢は「弱」から試し、慣れたら徐々に好みの水勢でご使用ください。
- ※ 洗浄強さは液晶部の洗浄強さ表示に表示されます。

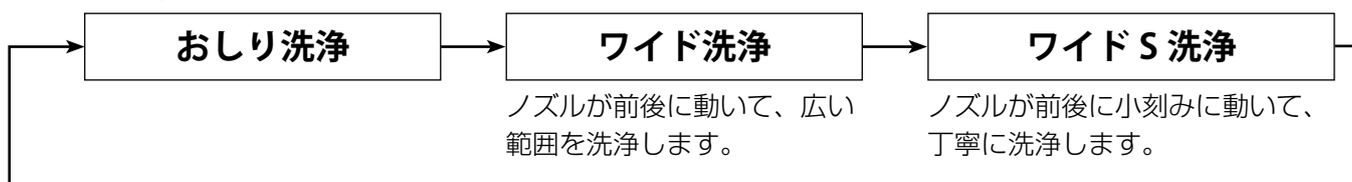
洗浄モードを切り替えるとき

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】を押すたびにモードが切り替わります。
- ※ 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。



洗浄強さ  
【+】または【-】

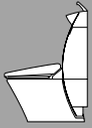


#### [注意]

- 水道圧が低いところでは、洗浄強さを弱くすると、シャワーがおしりに当たらないことがあります。このような場合は、洗浄強さを強くしてください。
- 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。また、直腸内部、膣内部、尿道内部は洗わないでください。  
※ 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。
- 習慣的に便意を促すためには使用しないでください。また、洗浄しながら故意に排便しないでください。
- 局部に痛みや炎症などがあるときは、使用しないでください。
- 局部の治療・医療行為を受けている方のご使用については、医師の指示を守ってください。

#### (参考)

- おしり・マイルド洗浄の強さを一番弱くしてもまだ強いと思われる方のために、シャワーの「弱」設定をさらに弱くする機能が付いています。  
(☞ 39 ページ)



# 一般的な使い方

## マイルド洗浄 ▶ ワイド洗浄 ▶ ワイド S 洗浄

マイルド洗浄は排便後の局部周辺に付着した汚れを優しく洗い流す機能です。  
洗浄時間は 10 秒～ 20 秒を目安にご使用ください。

### マイルド洗浄

- 【マイルド】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

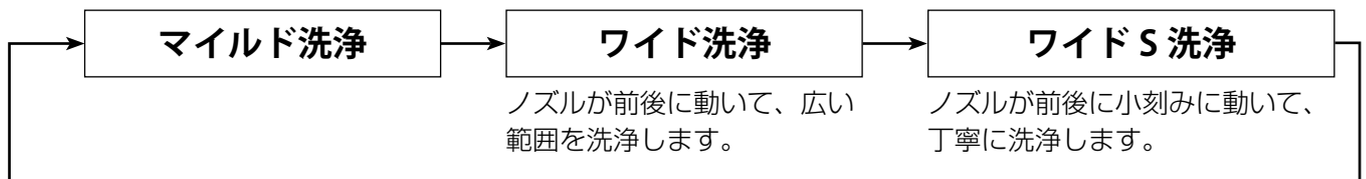
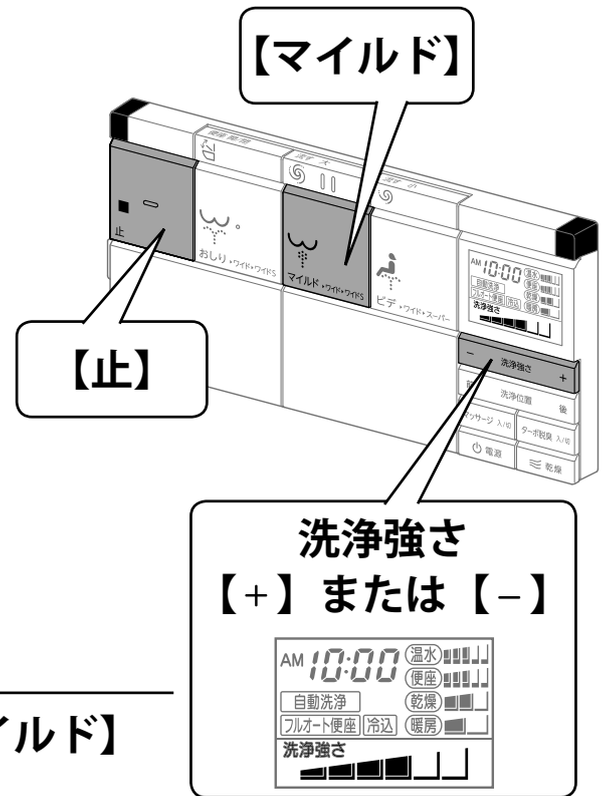
#### 【+】または【-】を押す

- ※ 洗浄強さは 6 段階あります。水勢は「弱」から試し、慣れたら徐々に好みの水勢でご使用ください。
- ※ 洗浄強さは液晶部の洗浄強さ表示に表示されます。

#### 洗浄モードを切替えるとき

#### マイルド洗浄中に、もう一度【マイルド】を押す

- ※ マイルド洗浄中、【マイルド】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【マイルド】を押すと「マイルド洗浄」から始まります。



❖おしり・マイルド・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  
おしり・マイルド・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。

❖ノズル付近から出る水は  
便座に座った直後や洗浄中、洗浄の前後など、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。(☎ 47 ページ)

## ビデ洗浄 ▶ ワイド洗浄 ▶ スーパーワイドビデ洗浄

ビデ洗浄は生理時など局部周辺に付着した汚れを洗い流す機能です。  
洗浄時間は 10 秒～ 20 秒を目安にご使用ください。

### 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

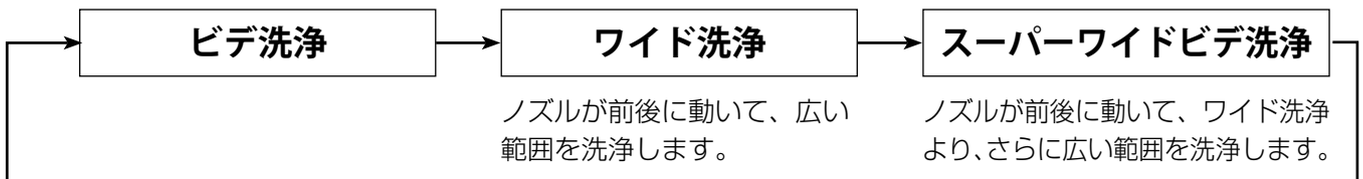
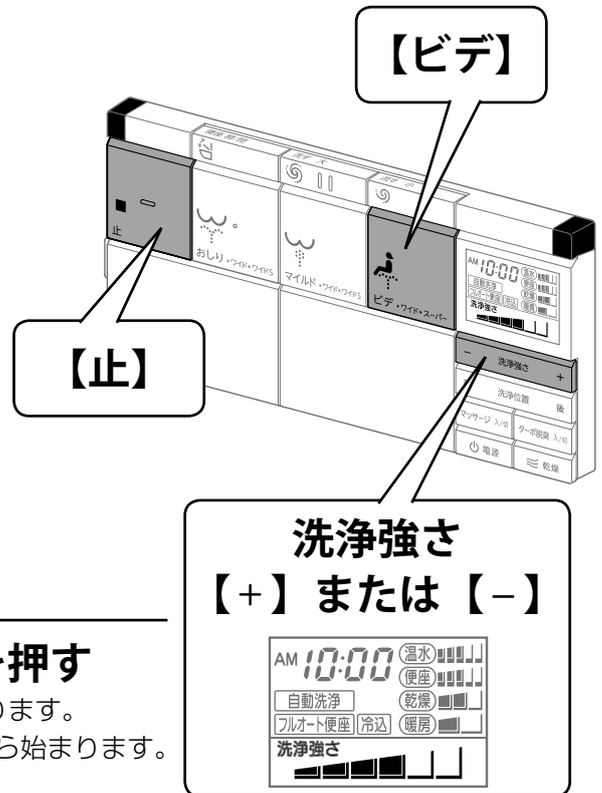
【+】または【-】を押す

- ※ 洗浄強さは 6 段階あります。水勢は「弱」から試し、慣れたら徐々に好みの水勢でご使用ください。
- ※ 洗浄強さは液晶部の洗浄強さ表示に表示されます。

洗浄モードを切替えるとき

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。

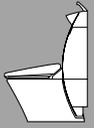


#### [注意]

- 水道圧が低いところでは、洗浄強さを弱くすると、シャワーがおしりに当たらないことがあります。このような場合は、洗浄強さを強くしてください。
- 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。また、直腸内部、膣内部、尿道内部は洗わないでください。  
※ 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。
- 局部に痛みや炎症などがあるときは、使用しないでください。
- 局部の治療・医療行為を受けている方のご使用については、医師の指示を守ってください。

#### (参考)

- ビデ洗浄の強さを一番弱くしてもまだ強いと思われる方のために、シャワーの「弱」設定をさらに弱くする機能が付いています。  
(☞ 39 ページ)

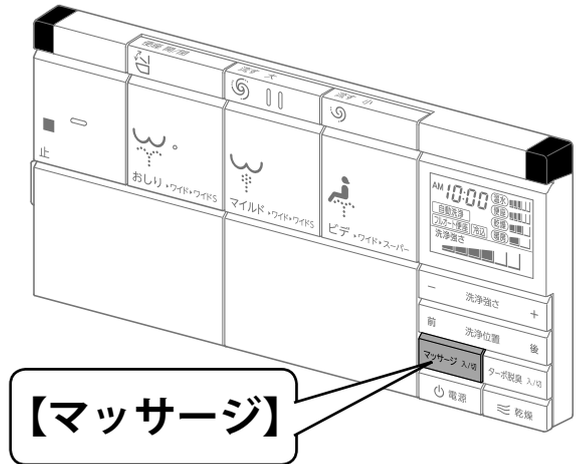


# 一般的な使い方

## マッサージ洗浄

おしり・マイルド洗浄中、洗浄の強さに強弱をつけてマッサージ洗浄を行います。

- おしり・マイルド洗浄中に【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

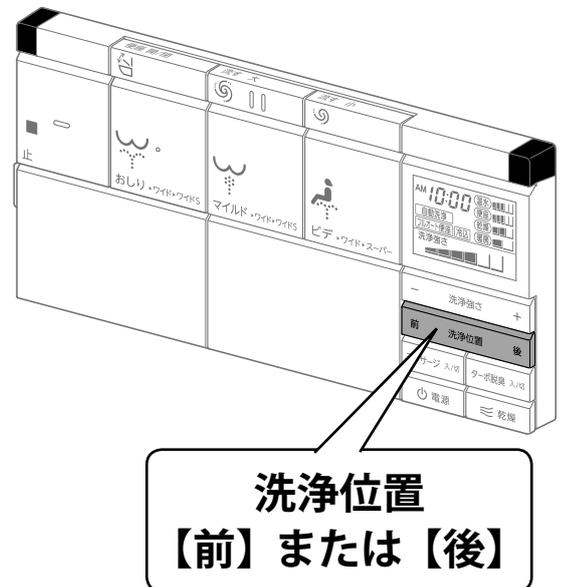
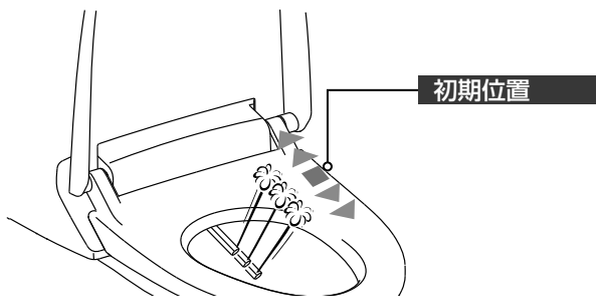
マッサージ洗浄の感じ方には、個人差があります。

## 洗浄位置

おしり・マイルド洗浄・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。



STEP

4

## 温風で乾かす

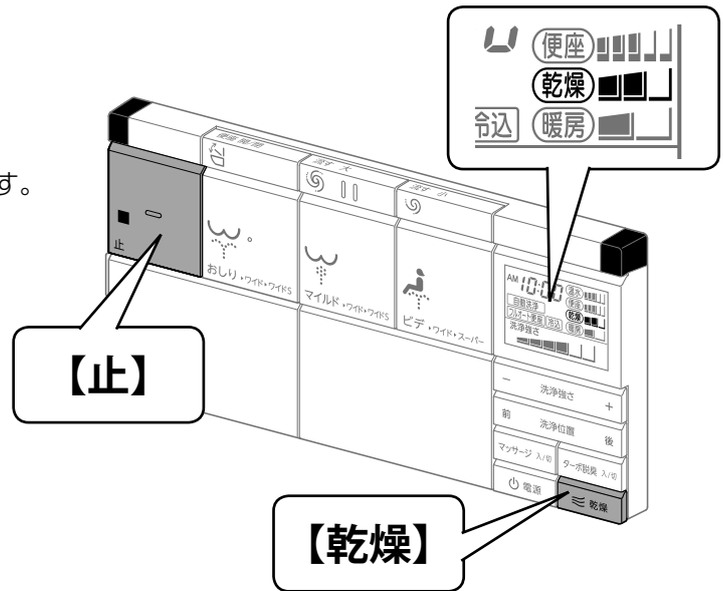
### 温風乾燥

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、液晶部に表示されます。
- ※ スイッチを押すたびに液晶表示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。
- ※ 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

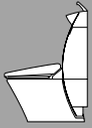
※ 「低」以外の温度で長時間使用されますと、ヤケドをおこす恐れがあります。

#### (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。(☞ 40 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

5

## 便器を洗浄する

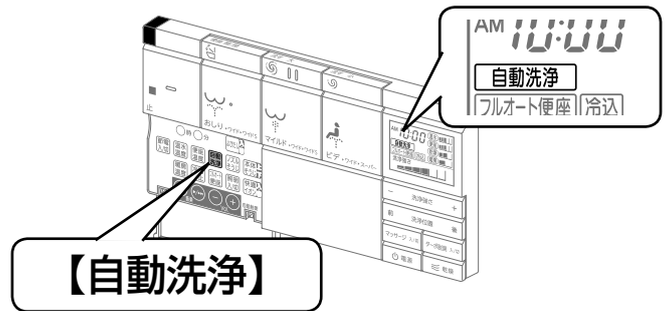
### フルオート便器洗浄

立ち上がると、自動的に便器洗浄を行います。  
 ※液晶部に自動洗浄表示が表示されます。  
 ※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

#### 【自動洗浄】を押す

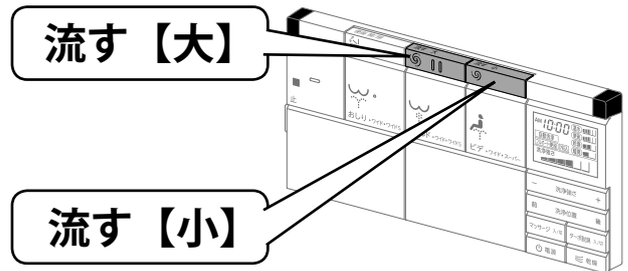
- ※スイッチを押すたびに設定が切り替わります。  
液晶部に自動洗浄が表示…自動で便器洗浄する  
↓↑  
液晶部の自動洗浄が消灯…自動で便器洗浄しない
- ※大洗浄のとき、洗浄ハンドルは動きません。



### リモコン便器洗浄

- 大便時は流す【大】を、  
小便時は流す【小】を押す

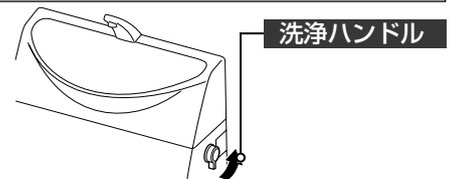
- ※大便時に流す【小】を押すと、汚物が流れないことがあります。
- ※大洗浄のとき、洗浄ハンドルは動きません。



### 手動大洗浄

- 「洗浄ハンドル」を奥に回す

- ※手前に回した場合（小洗浄）は便器洗浄できません。



#### [注意]

- 断水した場合は「断水したときの便器洗浄のしかた」に従って便器内を洗浄してください。(☞ 48 ページ)
- 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。
- 一回目の便器洗浄から間をおかずに二回目を行うと、洗浄ができない場合があります。このようなときは、しばらく間を置いてから手動洗浄にて洗浄を行ってください。
- 水の流れが悪い、または、汚物がよく残る場合は「修理を依頼される前に」をご確認ください。(☞ 76 ページ)

#### ❖洗浄のタイミングは

フルオート便器洗浄は、便座から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。(☞ 41 ページ)

#### ❖手洗付タンクは

手を洗うときは洗浄ハンドルを操作して便器洗浄と同時に手を洗ってください。

#### ❖男性小用のときは

フルオート便座付の場合、男性小用のとき、便座が開いた状態で便器の前に 6 秒以上立ち、立ち去って 1 秒後に小洗浄します。

#### ❖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。(ただし 50 秒未満でもおしり・マイルド洗浄を使用した場合は「大洗浄」になります。)

STEP

6

## 便器から離れると便フタが閉じる

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



- ※ 便座から立ち上がって約 1 分後に便フタが閉まります。フルオート便座が「切」の場合は閉じません。
- ※ 男性小用の場合は、便器から離れて約 1 分後に便座・便フタが閉まります。
- ※ 便フタを手で閉めた場合、約 10 秒間は人体検知センサーが働きません。人の退出時に便フタが繰り返し開かないようにするためです。
- ※ 「人体検知センサー（上）」が人の動き（熱の変化）を検知して、自動的に開閉します。トイレの扉を開けたままにしておくと、トイレの前を通過する人を検知する場合があります。

### 【注意】

- 便フタや便座の作動中は手などで動きを止めたり、逆方向に動かしたりしないでください。  
※ 便フタや便座の開閉機能が正常に動かなかったり、故障の原因になります。

## 手動で便フタを開閉するとき

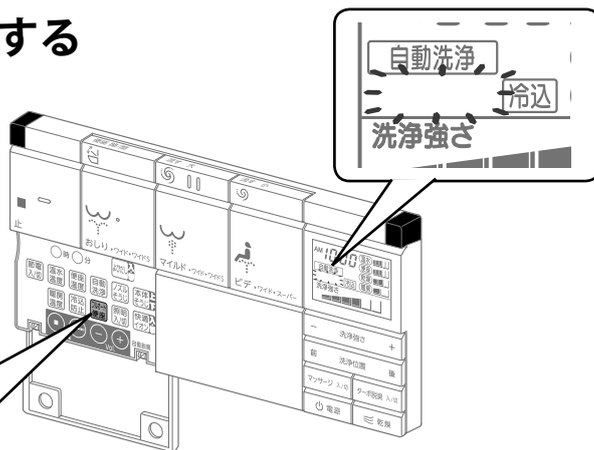
### 【フルオート便座】を押し、「切」にする

※ 液晶部のフルオート便座表示が消えます。

#### 【注意】

- 手で開閉するときは、強い力を加えず、軽く開閉してください。  
※ 強い力を加えると、故障の原因になります。

【フルオート便座】

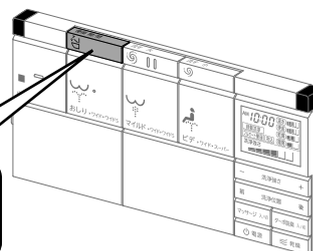


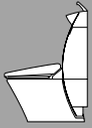
## リモコンで便座を閉じるとき

### 【便座開 / 閉】を押し

※ 【便座開 / 閉】を押しごとに開閉します。

【便座開 / 閉】





# 節電【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」の状態になっています。

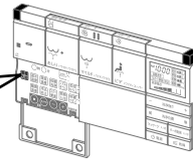
## ワンタッチ節電（8時間）

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

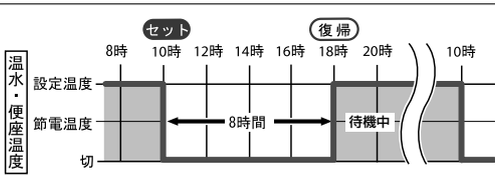
- ※ 表示部の節電ランプが点灯します。
- ※ セット完了時、「ピッ」という音になります。

### 【節電】



● 本体表示部

節電ランプ



※ 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。「待機中」は、表示部の節電ランプは点灯から、1回ずつの点滅に切り替わります。

### （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

- ※ 表示部の節電ランプが消灯します。
- ※ セット完了時、「ピー」という音になります。

## スーパー節電（常時）

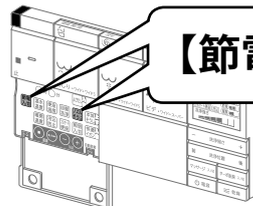
使用していないとき、温水と便座の温度を下げて消費電力を抑える節電機能です。

※ 使用していないときは常に節電しています。

### 1 【節電】と【ノズルそうじ】を 同じタイミングで2秒以上押す

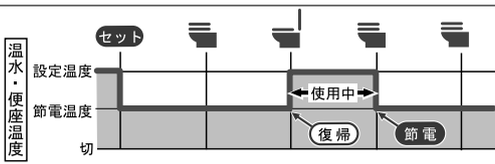
- ※ 表示部の節電ランプが点滅します。
- ※ セット完了時、「ピッ」という音になります。

### 【節電】+【ノズルそうじ】



● 本体表示部

節電ランプ



※ スーパー節電が作動しているときは、表示部の節電ランプが2回ずつ点滅します。  
※ 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）は本体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。

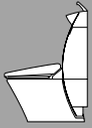
## スーパー節電を解除するとき

### 【節電】と【ノズルそうじ】を同じタイミングで2秒以上押す

- ※ 表示部の節電ランプが消灯します。
- ※ セット完了時、「ピー」という音になります。

### （参考）

- 節電時は温水と便座の温度を下けているため、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、さらに強力で便鉢のニオイを除去します。

## 1 自動脱臭作動中に、【ターボ脱臭】を押す

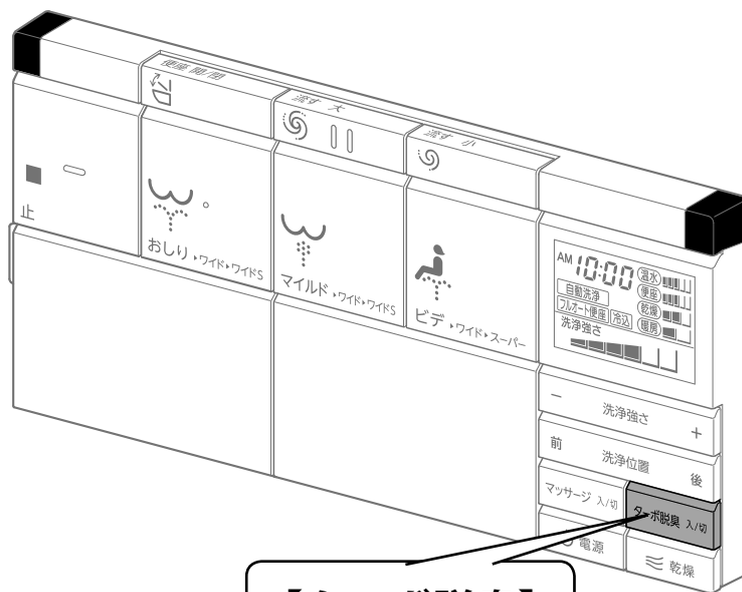
※セット完了時、「ピッ」という音になります。

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

## 2 ターボ脱臭を止めるときは、もう一度【ターボ脱臭】を押す

※セット完了時、「ピー」という音になります。

※「ターボモード」から通常の自動脱臭に戻ります。



【ターボ脱臭】

### (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

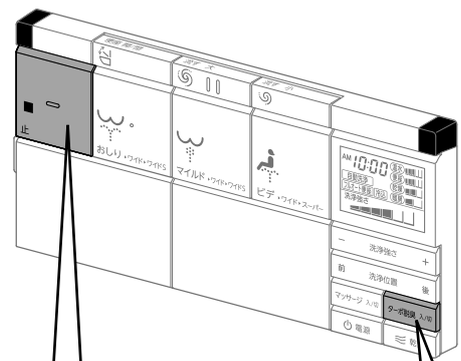
### 【止】と【ターボ脱臭】を 同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、「ピッ」という音になります。

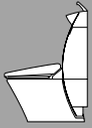
※脱臭時は、常に「ターボモード」で便鉢内のニオイを除去します。

※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、「ピー」という音になります。)



【止】+【ターボ脱臭】

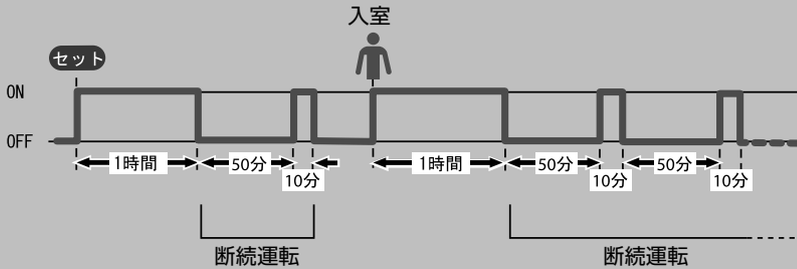


# イオンで快適【プラズマクラスター】

この機能のついていない機種があります。  
5 ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

プラズマクラスターイオン（プラスとマイナスの2つのイオン）を発生させて、ニオイのもととなる浮遊カビ菌などの繁殖を抑えます。

## ■プラズマクラスターの動作方法



- ※スイッチを押してから1時間は連続運転をして空気を浄化し、その後、断続運転に切り替わります。
- ※プラズマクラスターセット時に人を検知すると、連続運転（1時間）を行い、空気を浄化します。その後、断続運転に切り替わります。
- ※プラズマクラスター動作時には「チッ、チッ、チッ…」という音がします。
- ※イオン発生器で発生するオゾンのニオイがすることがありますが、濃度はごくわずかで、健康上問題ありません。

便利な使い方

## 1 【快適イオン】を押す

- ※表示部のプラズマクラスター表示ランプが点灯します。
- ※セット完了時、「ピッ」という音がなります。

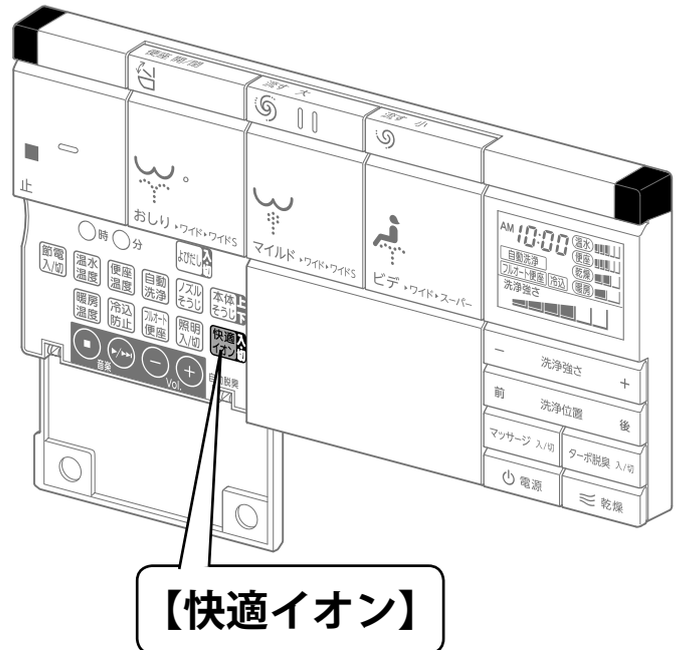
※吹出口からイオンを放出して自動運転を開始します。

### ●表示部

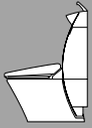


## 2 止めるときは、もう一度【快適イオン】を押す

- ※表示部のプラズマクラスター表示ランプが消灯します。
- ※セット完了時、「ピー」という音がなります。



【快適イオン】



# 音楽を聴きながら【リラックスミュージック】

この機能のついていない機種があります。

5 ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

本体下の両側にあるスピーカーから音楽が流れる機能です。

リラックスミュージックには、オート音楽再生とマニュアル音楽再生の 2 種類があります。

## ■オート音楽再生には、次の 4 種類のモードがあります。

### A. オート音楽再生

便器の前に立って便フタが開くと、音楽が自動で再生され、便フタが閉じるか、立ち上がって一定時間経過すると、音楽が自動的に停止します。

#### ① 1 曲リピート再生モード

同じ曲が繰り返し流れます。

#### ② 全曲リピート再生モード

曲が順番に繰り返し流れます。

#### ③ ランダム再生モード

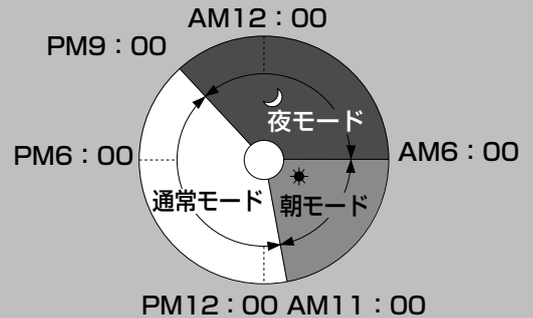
曲がランダムに選択され流れます。

#### ④ 朝&夜モード

朝モード、夜モードと通常モードに時間を分け、流れる曲が変わり繰り返し流れます。

朝モード時は「アルルの女」より、夜モード時は「白鳥」が流れます。通常モード時は、通常のオート音楽再生を行います。

※ 初期の朝モードの時間は、午前 6 時から午前 11 時、夜モードの時間は午後 9 時から午前 6 時に設定されています。



### B. マニュアル音楽再生

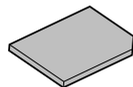
人体検知中および着座中、自分の好きなときにスイッチで音楽再生・停止ができます。

## ■ SD カードについて

出荷時に同梱されている「SD カード」には、右記表の音楽が入っています。

SD カードの取扱方法は 90 ページをご覧ください。

### SD カード

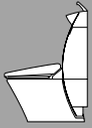


### ⚠ 警告



SD カードを乳幼児の手の届く場所には置かない。  
※ 誤って飲み込むと、窒息の恐れがあります。

①	エチュード	(ショパン)	
②	ブランデンブルグ協奏曲	(バッハ)	
③	水上の音楽	(ヘンデル)	
④	クラシック曲	「フィガロの結婚」序曲	(モーツァルト)
⑤		「カヴァレリア・ルスティカーナ」より	(マスカーニ)
⑥		ジュピター	(ホルスト)
⑦		ピアノソナタ	(ベートーベン)
⑧		愛の夢	(リスト)
⑨		G線上のアリア	(バッハ)
⑩		ノクターン第 2 番	(ショパン)
⑪	やさしきサウンド	小鳥のさえずり	
⑫		琴 + ししおどし	
⑬		虫の声	
⑭		小川のせせらぎ	
⑮		波の音	
⑯	クラシック曲	「アルルの女」より	(ビゼー) 朝モード
⑰		白鳥	(サン＝サーンス) 夜モード



# 音楽を聴きながら

## オート音楽再生

※お買い上げ時は、「1曲リピート再生モード」の状態になっています。

### 1 便器の前に立ち、便フタが開くと音楽が自動的に再生

※設定していた音楽が繰り返し流れます。(1曲リピート再生モード)

### 2 便フタを閉じるか、立ち上がって一定時間後に音楽は自動停止

※フルオート便座「入」のときは、立ち上がって1分経過すると便フタが自動的に閉じます。

### ■オート音楽再生を使用しない場合

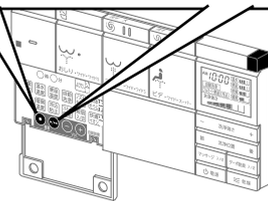
【音楽停止】と【音楽再生】を  
同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、「ピー」という音になります。

※再び、使用する場合も【音楽停止】と【音楽再生】を  
同じタイミングで2秒以上押します。

(セット完了時、「ピッ」という音になります。)

【音楽停止】 + 【音楽再生】



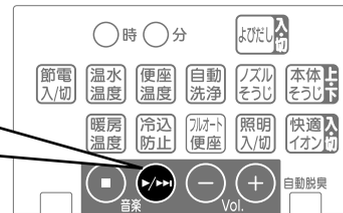
曲目を切り替えるとき ※曲目は30ページ参照

【音楽再生】を押す

※次の曲に進みます。

【音楽再生】

〈リモコン副操作部〉

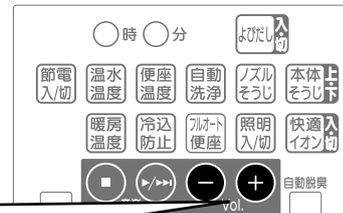


音量を調節するとき

音量の【+】または【-】で調節

※お好みに合わせて16段階に調節ができます。

音量  
【+】または【-】



音楽を途中で止めるとき

【音楽停止】を押す

【音楽停止】

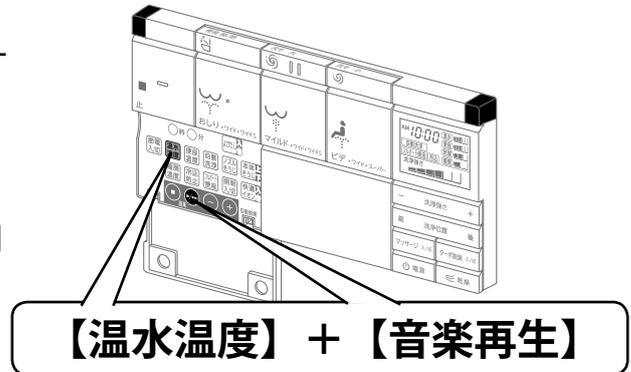


## オート音楽再生 (つづき)

全曲リピート再生モードにするとき

**【温水温度】と【音楽再生】**を  
同じタイミングで2秒以上押す

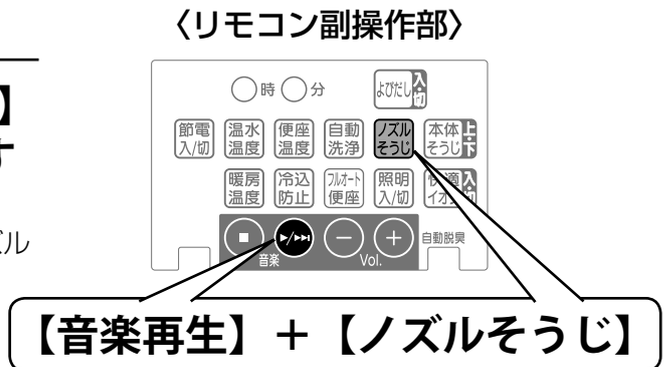
- ※セット完了時、「ピッ」という音になります。
- ※解除するときは、もう一度、【温水温度】と【音楽再生】を同じタイミングで2秒以上押します。  
(セット完了時、「ピー」という音になります。)



ランダム再生モードにするとき

**【音楽再生】と【ノズルそうじ】**  
を同じタイミングで2秒以上押す

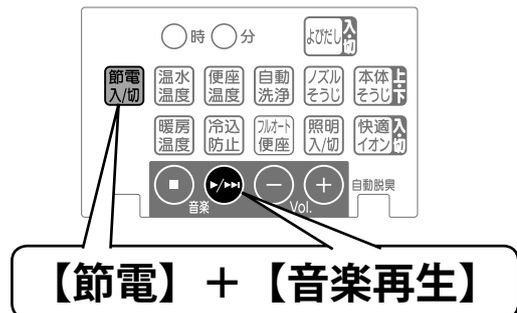
- ※セット完了時、「ピッ」という音になります。
- ※解除するときは、もう一度、【音楽再生】と【ノズルそうじ】を同じタイミングで2秒以上押します。  
(セット完了時、「ピー」という音になります。)



朝&夜モードにするとき

**【節電】と【音楽再生】**を  
同じタイミングで2秒以上押す

- ※セット完了時、「ピッ」という音になります。
- ※朝モードの時間は、午前6時から午前11時、夜モードの時間は午後9時から午前6時に設定されています。(下図参照)
- ※解除するときは、もう一度、【節電】と【音楽再生】を同じタイミングで2秒以上押します。  
(セット完了時、「ピー」という音になります。)

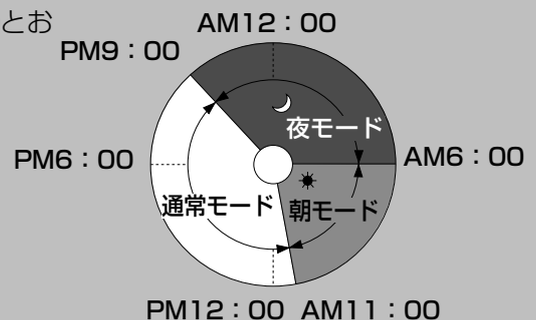


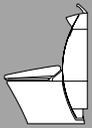
### ❖再生モードの設定は

各再生モードは、同時に設定することができません。  
ただし、各再生モードと朝&夜モードは併用することができます。

### ❖朝&夜モードの初期設定は

朝&夜モードの初期設定は次のとおりとなります。  
朝モードの時間は AM6:00 ~ AM11:00  
通常モードの時間は AM11:00 ~ PM9:00  
夜モードの時間は PM9:00 ~ AM6:00



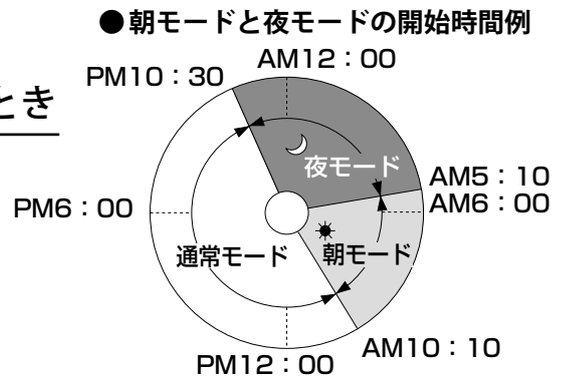


# 音楽を聴きながら

## オート音楽再生 (つづき)

### 朝モードと夜モードの開始時間を変更するとき

朝モードの開始時間を午前 5 時 10 分、  
夜モードの開始時間を午後 10 時 30 分にする場合



### ①【節電】と【音楽停止】を同じタイミングで2秒以上押す

(朝モード時間設定へ)

※ 温水温度表示と時間表示が点滅します。

〈リモコン液晶部〉



### 朝モード時間設定

### ②【時】【分】で、時間を設定し、【節電】を押す

(夜モード時間設定へ)

※ 温水温度表示と時間表示が点滅します。

※ 10 分刻みでの時間設定ができます。

※ 1 秒間スイッチを押し続けると、早く切り替わります。

〈リモコン液晶部〉



### 夜モード時間設定

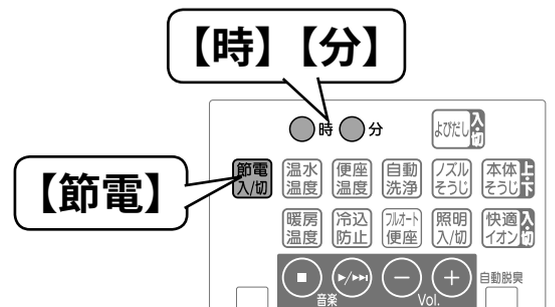
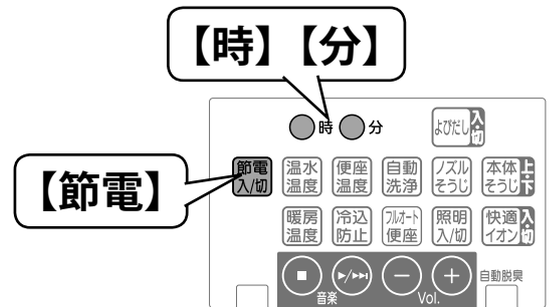
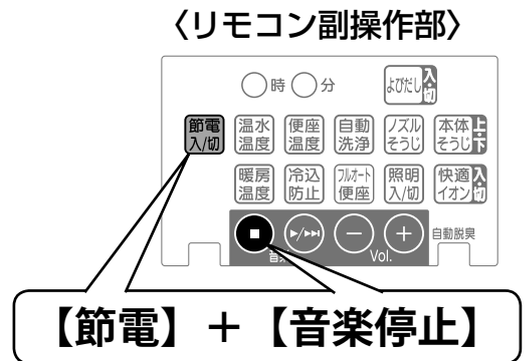
### ③【時】【分】で、時間を設定し、【節電】を押す (セット完了)

※ 便座温度表示と時間表示が点滅します。

※ 10 分刻みでの時間設定ができます。

※ 1 秒間スイッチを押し続けると、早く切り替わります。

〈リモコン液晶部〉



※ 時間設定の途中で 15 秒間操作しなかった場合、通常表示に戻ります。この場合、時間変更はされません。

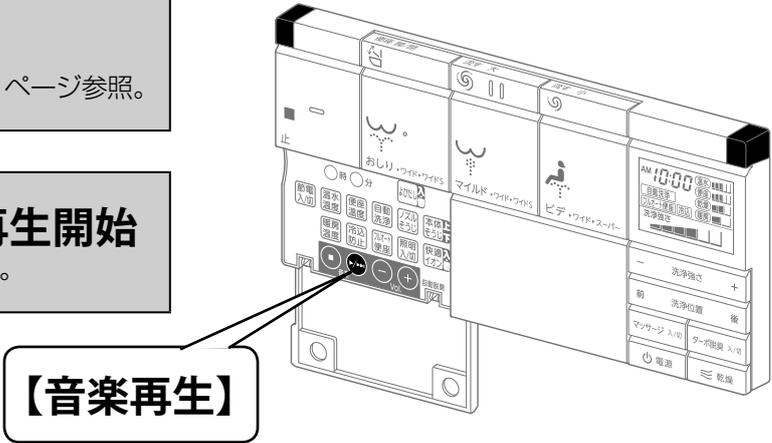
❖朝モードの再生時間は  
朝モードは開始時間から5時間です。

❖夜モードの再生時間は  
夜モードは開始時間から朝モード開始時間までです。

## マニュアル音楽再生

**1 オート音楽再生を解除**  
 ※ オート音楽再生を使用しない場合は 31 ページ参照。

**2 【音楽再生】** を押すと再生開始  
 ※ 設定していた音楽が繰り返し流れます。



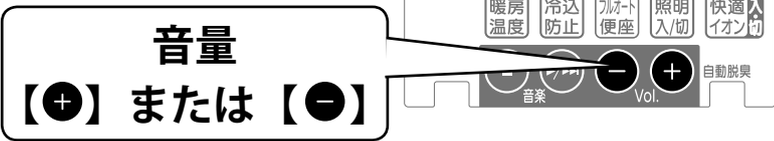
曲目を切り替えるとき ※曲目は 30 ページ参照

もう一度 **【音楽再生】** を押す  
 ※ 次の曲に進みます。



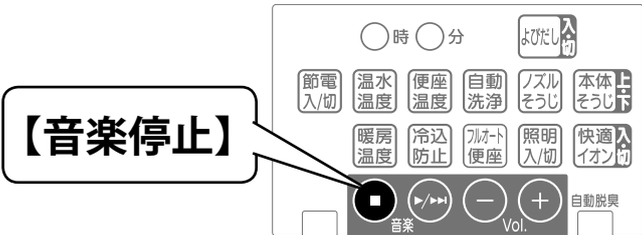
音量を調節するとき

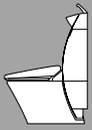
音量の **【+】** または **【-】** で調節  
 ※ お好みに合わせて 16 段階に調節ができます。



音楽を途中で止めるとき

**【音楽停止】** を押す





# 足元を明るく【ほのかライト】

この機能のついていない機種があります。  
5ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

人を検知すると、足元と便鉢内、手洗鉢（手洗付の場合）をほのかに照らします。人が便器から離れると、自動的に消灯します。

お買い上げ時は、「入」の状態になっています。（「入」の場合、リモコンの【止】の表示ランプが橙色に点滅します。）

## 1 ほのかライトを消すときは、 【照明】を押す

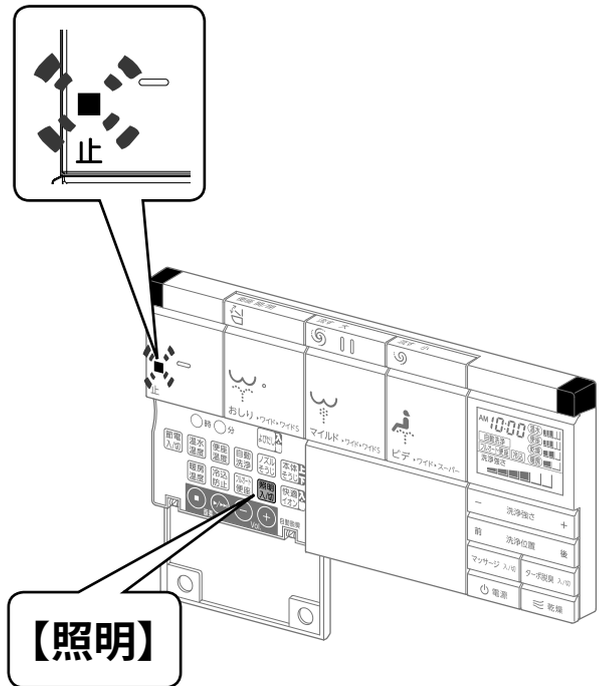
※セット完了時、「ピー」という音がなります。

## 2 ほのかライトを点灯するときは、 もう一度【照明】を押す

※セット完了時、「ピッ」という音がなります。

### （参考）

- 補助灯なので、トイレの主照明は必ず設置してください。
- ほのかライト点灯中は、便器底部に影ができて汚れに見える場合があります。ほのかライトを消して確認してください。（それでも気になる場合は、下記の「便鉢内のライトを常時消したいとき」の操作を行ってください。）



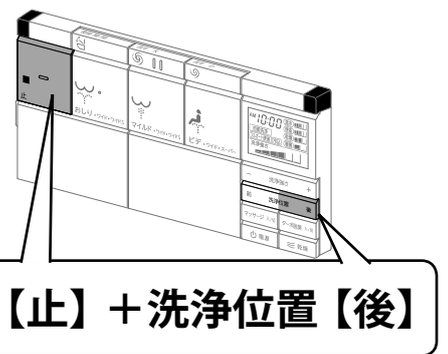
### 便鉢内のライトを常時消したいとき

#### 【止】と洗浄位置【後】を 同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、「ピッ」という音がなります。

※元の設定に戻すときは、もう一度、【止】と洗浄位置【後】を同じタイミングで2秒以上押します。

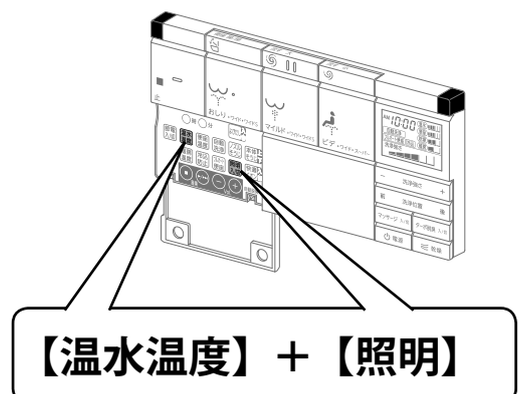
（セット完了時、「ピー」という音がなります。）

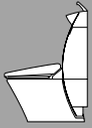


### リモコン【止】の点滅を消すとき

#### 【温水温度】と【照明】を 同じタイミングで2秒以上押す

※元の設定に戻すときは、もう一度、【温水温度】と【照明】を同じタイミングで2秒以上押します。





# トイレを安心に【呼び出しスイッチ】

この機能のついていない機種があります。

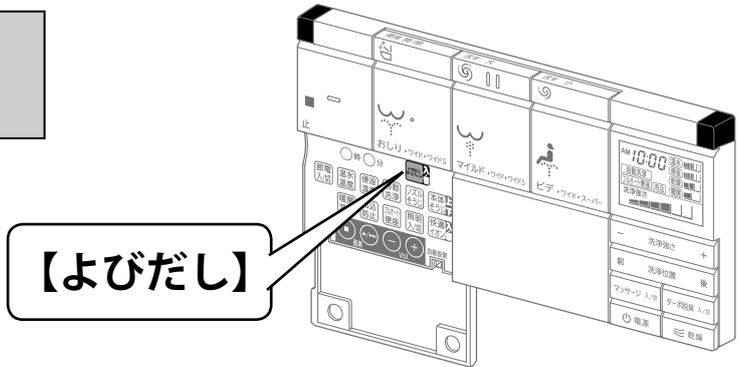
5 ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

【よびだし】を押すと、本体からチャイム音になり、近くにいる人を呼ぶことができます。

※ 緊急呼出用ではありません。

※ 呼び出し音が聞こえる範囲は、目安として約 5m です。(ただし、建物の構造によって変わる場合があります。)

## 1 【よびだし】を押す



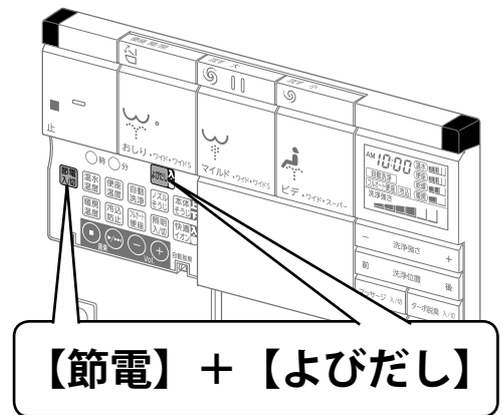
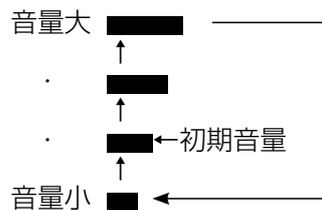
### 呼び出しの音量を変えるとき

#### 【節電】と【よびだし】を 同じタイミングで 2 秒以上押す

※ 音量は 4 段階に切り替えられますので、お好みの音量に設定してください。

※ セット完了時、「ピッ」という音になり、セット後の音量でチャイムになります。

※ 押すたびに音量が少しずつ大きくなります。

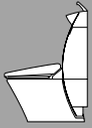


### 元の設定に戻すとき

#### 【節電】と【よびだし】を 同じタイミングで 2 秒以上押す操作を 「ピー」という音になるまで繰り返す

❖ 呼び出し音を禁止するには

呼び出し音を禁止する場合は「もっと快適に / 呼び出し音を禁止する」をご覧ください。(☞ 42 ページ)



# トイレ室内を暖める【部屋暖房】

この機能のついていない機種があります。  
5 ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

吹出口から温風が出て部屋を暖めます。

## 1 【暖房温度】を押す

※ 液晶部に設定温度が表示されます。

※ 室内の温度が設定より高い場合は、温風が出なかったり、途中で止まったりすることがありますが、故障ではありません。温度が低くなると再び温風が出て、温度を一定に保ちます。

## 2 暖房温度を調節するときは、【暖房温度】を押す

※ 液晶部の設定温度が切り替わります。

調節温度には「低」と「高」がありますので、お好みの温度にセットしてください。

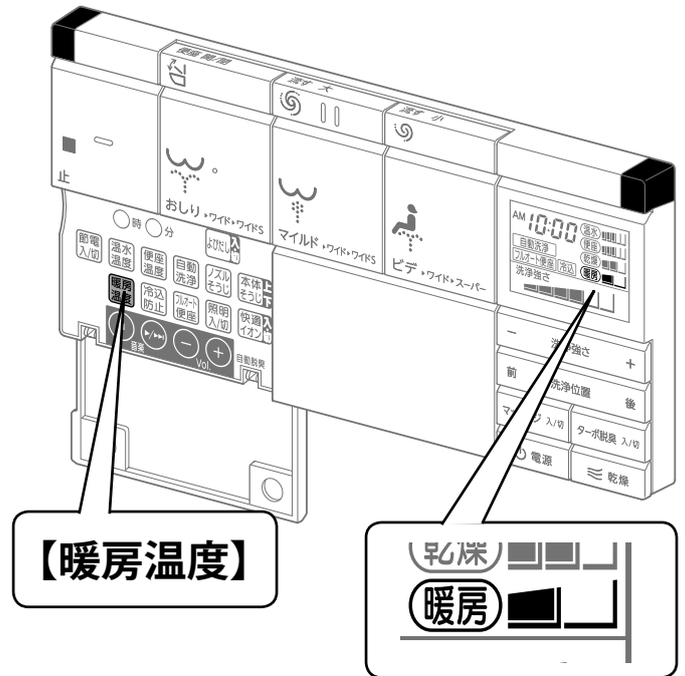
「切」：室温、「低」：約 15℃、「高」：約 20℃



※ ご使用の環境により、設定温度まで上がらない場合があります。

## 3 止めるとき、または使用しないときは、【暖房温度】を押し、「切」にする

※ 液晶部の設定温度が消えます。



便利な使い方

## ⚠ 注意

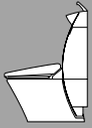


禁止

- 温風吹出口に触れない。
  - 温風吹出口の前に燃えやすい物を置かない。
- ※ 高温になるため、ヤケド・火災の原因になります。

## ❖ 部屋暖房について

部屋暖房機能は、切忘れ防止のため 24 時間後に自動停止します。



# 寒い日には【冷込防止】

この機能のついていない機種があります。

5 ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

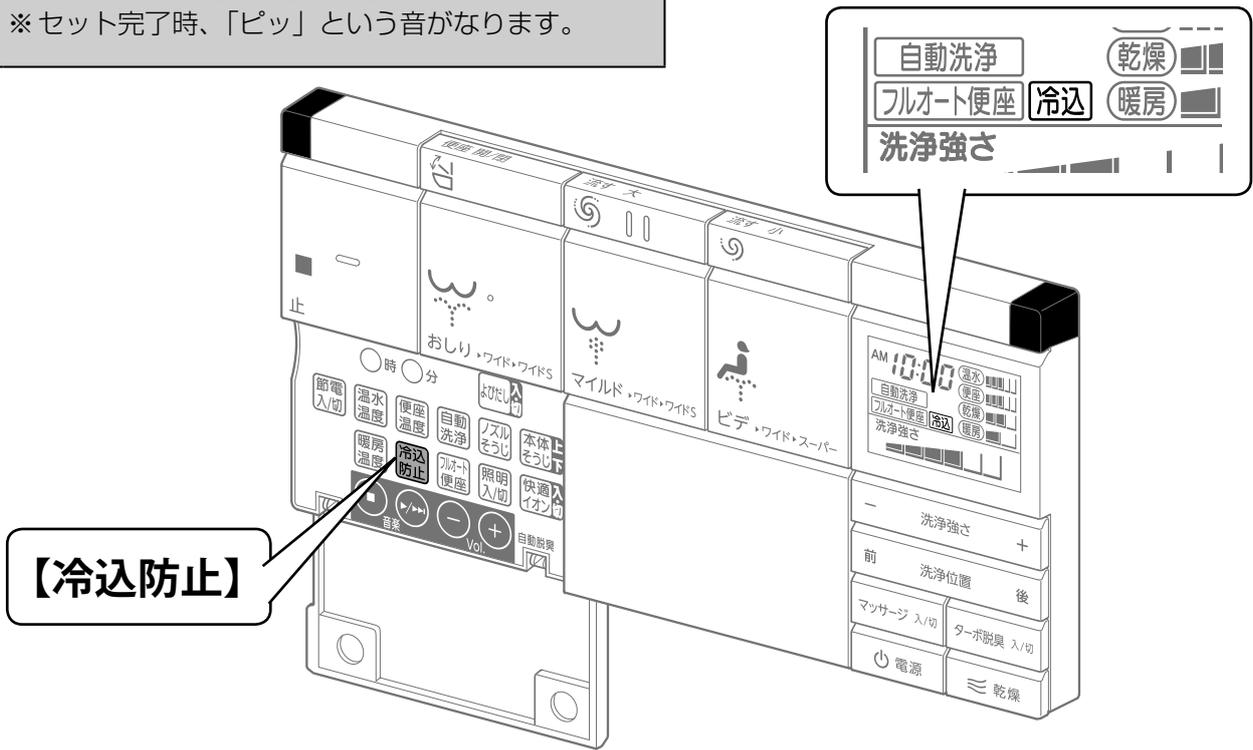
室内が冷え込むと自動的に暖房を開始し、室温を約 5℃に保ちます。

※ ご使用の環境により、室温を約 5℃に保てない場合があります。

## 1 【冷込防止】を押す

※ 液晶部に冷込防止表示が表示されます。

※ セット完了時、「ピッ」という音がなります。

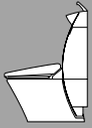


【冷込防止】

## 2 使用しないときは、もう一度【冷込防止】を押す

※ 液晶部に冷込防止表示が表示されます。

※ セット完了時、「ピー」という音がなります。



# もっと快適に

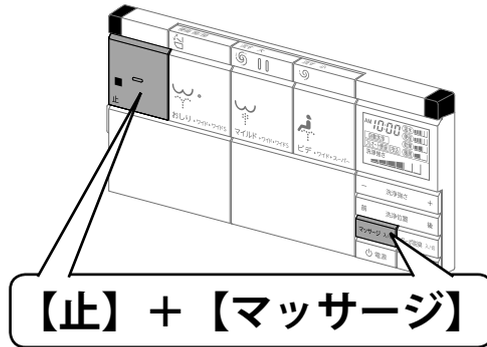
便利な使い方

## 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。

### 【止】と【マッサージ】を同じタイミングで2秒以上押す

※ セット完了時、「ピッ」という音になります。



※ 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

### 【止】と【マッサージ】を同じタイミングで2秒以上押す

※ セット完了時、「ピー」という音になります。

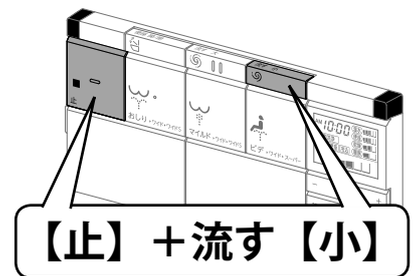
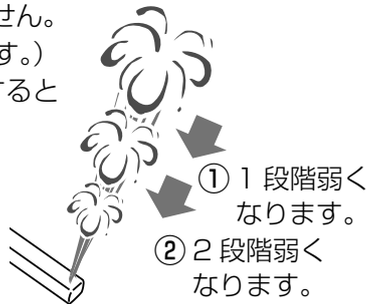
## 洗浄強さをさらに弱くするとき

おしり・マイルド洗浄・ビデ洗浄の洗浄強さ「弱」を、さらに2段階弱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。

### 【止】と流す【小】を同じタイミングで2秒以上押す

※ 操作のたびに「ピッ」という音がして、洗浄強さが1段階弱くなります。

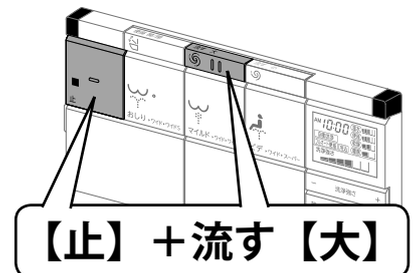
※ 押すたびに洗浄強さが1段階ずつ弱くなります。  
(3回以上押してもそれ以上は変わりません。  
このときは、「ピピッ」という音がします。)  
※ 水圧の低いところでは、最弱の設定にするとシャワーが届かないことがあります。



元の設定に戻すとき

### 【止】と流す【大】を同じタイミングで2秒以上押す

※ 操作のたびに「ピッ」という音がして、洗浄強さが1段階強くなります。

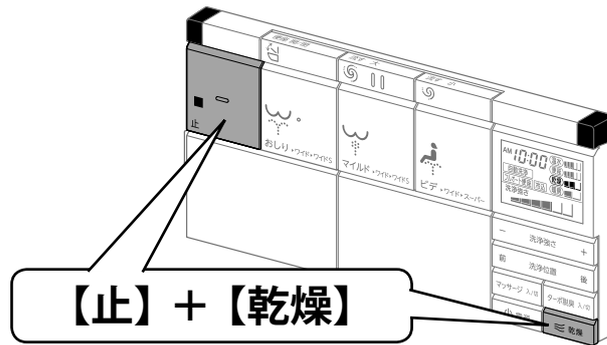


## 温風乾燥の始めの温度を変える

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

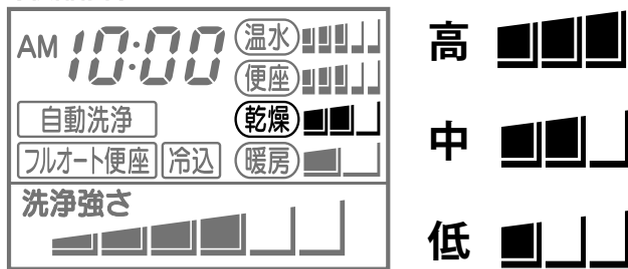
※セット完了時、「ピッ」という音になります。



※乾燥始動時の温風温度が順次切り替わります。  
(液晶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。

〈液晶部〉



セット操作	始動温度	使用中、乾燥スイッチを 押したときの温度の切替わり方		
		1回目	2回目	3回目
お買い上げ時の設定	中	高	低	中
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、「ピッ」という音になります。

#### ⚠ 警告

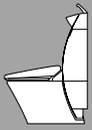


指示実行

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。



# もっと快適に

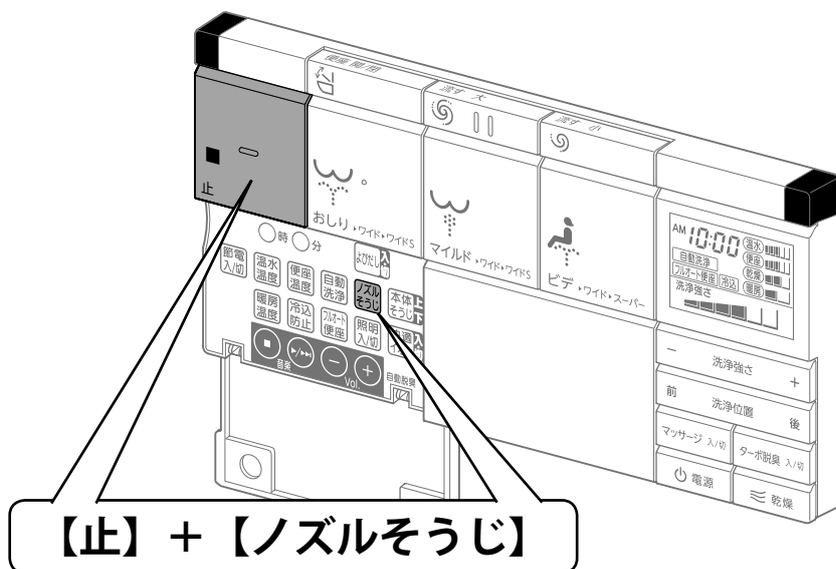
## 便器洗浄の開始時間を変更する

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【ノズルそうじ】を同じタイミングで 2 秒以上押す

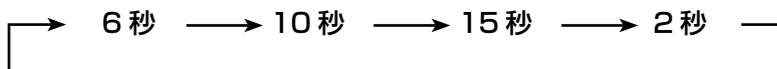
※ セット完了時、「ピッ」という音がなります。

※ 初期設定に戻ると、「ピー」という音がなります。



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

初期設定

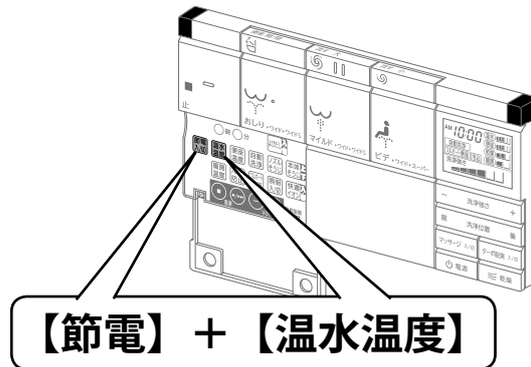


## 呼び出し音を禁止する〈呼出付の場合〉

お子さまなど、誤って操作した場合に呼び出し音が出ない設定にすることができます。  
お買い上げ時は、呼び出し音「入」に設定されています。

### 【節電】と【温水温度】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、「ピッ」という音になります。



元の設定に戻すとき

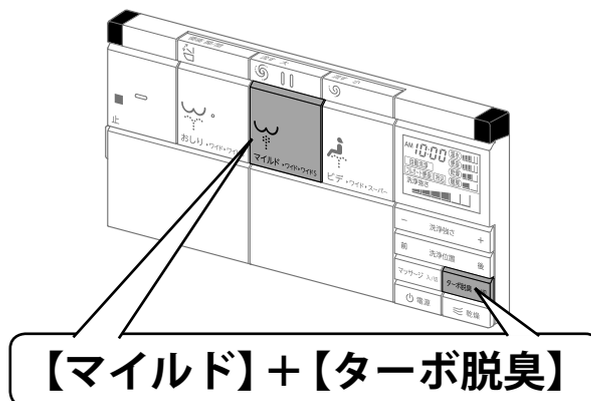
### 【節電】と【温水温度】を同じタイミングで2秒以上押す

※セット完了時、「ピー」という音になります。

## リモコン操作音を消す

操作時になるリモコン操作音を消すことができます。リモコン受信音、フルオート便座作動時の音なども出なくなります。  
お買い上げ時は、リモコン操作音「入」に設定されています。

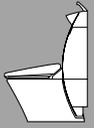
### 【マイルド】と【ターボ脱臭】を同じタイミングで2秒以上押す



元の設定に戻すとき

### 【マイルド】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、「ピッ」という音になります。



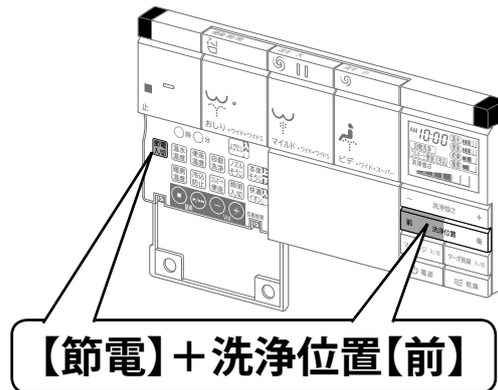
# もっと快適に

## 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、全ての機能をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

### 【節電】と洗浄位置【前】を同じタイミングで2秒以上押す

※ セット完了時、「ピッ」という音になります。



### ■お買い上げ時の設定は

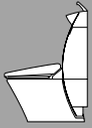
お買い上げ時の設定は以下のようになっています。

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	節電	切
	スーパー節電	切
洗浄強さ	「弱」をさらに1段階弱くする	切
温水温度		低
便座温度		低
フルオート便座		入
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
ほのかライト		入 (リモコンの「止」スイッチ点滅) 足元、便鉢内、手洗鉢 (手洗付の場合) を照らす
呼び出し音		入
リモコン操作音		入
凍結防止		切
リラックスミュージック	オート音楽再生	入
	リピート再生	1曲リピート再生
	音量	レベル9

## 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。(☞ 27 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℃）

## 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ません。着座センサーが付いています。



※ 便座に座らないと [おしり・マイルド洗浄]、[ビデ洗浄]、[乾燥] 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、また入らなかつ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。

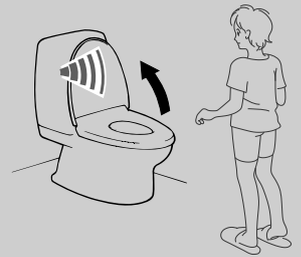
- 前にかがんだり、前寄りに座った場合  
（特に幼児や児童などの身長が低い方がご使用の場合）
- ※ 便座に深めに座るなど、座り方を変えてみてください。
- 黒色や毛羽立った生地などの光が反射しにくい衣類を着ている場合
- ※ 肌を検知させるようにしてください。
- センサーに汚れや水滴などが付着している場合
- ※ 汚れや水滴などを取り除いてください。

## 人体検知センサーが付いていて手を使わず開けられます。 〈フルオート便座付の場合〉

人が入室したことを検知して、便フタを自動的に開閉するための「人体検知センサー（上）」が付いています。

「人体検知センサー（上）」は熱の変化（人の動き）を検知しています。

夏場など、室温が高い場合は、人と周囲の温度差が少ないのでセンサーが検知できないことがあります。便器の前で体を動かしてください。



※ 便器の斜め前や離れて立つと検知できずに便フタが開かないことがあります。

※ 人体検知センサー部が汚れていると、正常に作動しない場合があります。このような場合はセンサー部を柔らかく、綺麗な布でふいてください。

※ 太陽光が直接センサーに当たったり、トイレ室内に暖房機器や強い熱を発生する照明機器があると、熱でセンサーが誤検知し、便フタが自動で開く場合があります。太陽光が直接当たらないようにしたり、暖房機器や照明機器の向きを変えてみてください。

## 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。



〈フルオート便座付の場合〉

電源プラグをコンセントから抜いた状態では、スローダウンしません。

※ 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。

リモコンの「電池マーク」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。  
(☞ 67 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「電池マーク」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。

## 省エネのために。

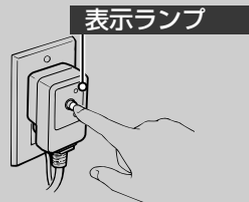
- 使用後は便フタを閉じる
  - 便座カバーを取り付ける
  - 便座や温水の設定はむやみに高温にしない
  - 季節の気温に合わせてこまめに温度調節をする
  - 節電機能のある機種ではできるだけ節電機能を利用する
  - 長時間の外出など、不在時はこまめに電源を切る
- ※ 便座カバーはこまめに洗濯して清潔さを保ってください。
- ※ 凍結の恐れがある場合は、電源プラグはコンセントから抜かず、電源を入れておく必要があります。「凍結しそうなときは」をご参照ください。  
(☞ 71 ページ)

## 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

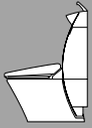
- ① 電源プラグをコンセントから抜き、10 秒ほど間をおいて再び差し込みます。
- ② 「リセットボタン」を押してランプを消灯させます。



※ 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、LIXIL 修理受付センターへご連絡ください。

## 小便がはね返る。

- 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。便器奥側にねらうよりも、水面の中央をねらったほうが小便の飛散を軽減できます。また、座ってご使用いただければ、より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。



## こんなときは

### ノズルの付近から出る水は？

洗浄中や洗浄の前後、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 LIXIL 修理受付センターへご連絡ください。

### 使いはじめに温風がおう。

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。  
ご使用とともに消えていきます。

### 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。



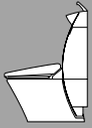
### 便器表面がぬれている。

室温と便器・本体・止水栓の表面温度差や湿度により、便器・本体の表面に水滴が生じることがあります（結露）。結露を防ぐためには、換気を十分にしてください。なお結露水が生じた場合は、乾いた布でふき取ってください。

また、別売品として、結露防止カバー（止水栓用）（品番：CWA-226）を用意しています。（☞ 89 ページ）

※ 結露水は床のしみや破損の原因になります。

※ 本便器は結露しにくい構造になっていますが、室温などの条件により結露する場合があります。



# 断水したときの便器洗浄のしかた

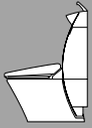
バケツ 1 杯 (5 ~ 6 L) の水を、水飛びに注意しながら一気に流し込んで汚物を排出してください。  
最後に、便器内の水位が通常の高さになるように 3 ~ 4 L の水を注いでください。  
※ うまく汚物が流れないときは流し込みをより早く (短時間に一気に) して、再度行ってください。  
※ 小洗浄も同じように流してください。

## 断水したときの便器洗浄



### [ 注意 ]

- バケツで水を運ぶとき、便器へ水を流すときなど床に水がこぼれないように十分に気をつけてください。
- コンセント部分に水がかからないようにご注意ください。



# 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

種 類		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	小さく、できるだけ柔らかいもの。	ノズル先端部
トイレ用ブラシ	便器の内側掃除の必需品。 ※ 研磨材付きや金属製のブラシは陶器表面にキズを付ける恐れがあるので、避けてください。	便器部
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
プラスチック消しゴム	さらっと便座の汚れ落としに便利です。 ※ 砂消しゴムはキズつきの原因となりますので、使用しないでください。	さらっと便座

## 洗剤

種 類		使う場所
トイレ用中性洗剤	便器（陶器部）の黄ばみや黒ずみを落とします。 ※ スタンプ式洗剤をご使用の場合、貼り位置によっては洗浄不良や飛沫が発生する恐れがあります。	陶器部
研磨材なしの洗剤		

## 便器はアクアセラミックです。

アクアセラミックは親水性が高く、鉢面に付着した汚物が落ちやすいですが、お掃除が不要になるものではありません。また、陶器表面に汚れが残っていたり、便の状態によっては落ちづらい場合があります。定期的なお掃除をお願いします。アクアセラミックの効果を十分発揮させるために、次の洗剤・道具は使用しないでください。

- 強いアルカリ性の洗剤または漂白剤
- 研磨材入りの洗剤
- フッ素系洗剤（フッ化水素、フッ化アンモニウムを含む）
- 撥水作用や表面コート作用などがある洗剤やお掃除道具※
- 金属製や研磨材入りのブラシなど表面を傷つけるお掃除道具  
※ 成分が陶器表面を覆ってしまい、防汚効果が十分発揮できなくなります。使用してしまった場合は食器用中性洗剤やメラミンスポンジで除去することで効果を復元できます。



## LIXILのお掃除グッズ

種 類		使う場所
トイレ用おそうじティッシュ〈CWA-36-4SET〉	プラスチックを傷めず、除菌効果に優れています。使用后、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
お掃除ブラシ〈CWA-48・CWA-48-A〉	便器の表面をキズつけません。便鉢の裏側まできれいにできます。 ※ CWA-48-A はケースがつかみません。	便器部

## お掃除の場所と汚れの種類

便フタ・便座・カバー・リモコン	51 ページ
ホコリ・手アカ・小水のシミ	

便座と便フタのすき間	53 ページ
ホコリ・手アカ・小水のシミ	



ノズルシャッター	58 ページ
水アカ・小水のシミ	

ノズル	59 ページ
水アカ・小水のシミ	

便器	57 ページ
カビ・バクテリア・尿石	

●お掃除・お手入れのときは、【自動洗浄】を「切」、【フルオート便座】〈フルオート便座付の場合〉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。

### □お掃除・お手入れ方法

- 便座・便フタのお掃除 ..... 51
- 便フタを外して掃除する ..... 53
- 本体を浮かせて掃除する【お掃除リフトアップ】 ..... 55
- 手洗鉢・便器のお掃除 ..... 57
- ノズルシャッターを清潔に ..... 58
- ノズルのお掃除 ..... 59
- ノズルの先端を取り替えたい ..... 61
- サイドカバーの外しかた ..... 63
- フィルターのお掃除 ..... 64
- 脱臭効果が弱くなったら ..... 65
- 給水時間が長くなったら/シャワーが弱くなったら 66
- リモコンの電池マークが点滅したら ... 67
- 電源プラグ（漏電保護機能付）の点検 68
- 長期間使用しないときは ..... 69
- 凍結しそうなときは ..... 71

### ⚠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

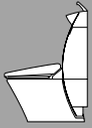


指示実行

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。





# 便座・便フタのお掃除

## 便座・便フタ・カバー類・リモコン（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。（☞ 88 ページ）

### 水ぶきするのはなぜ？

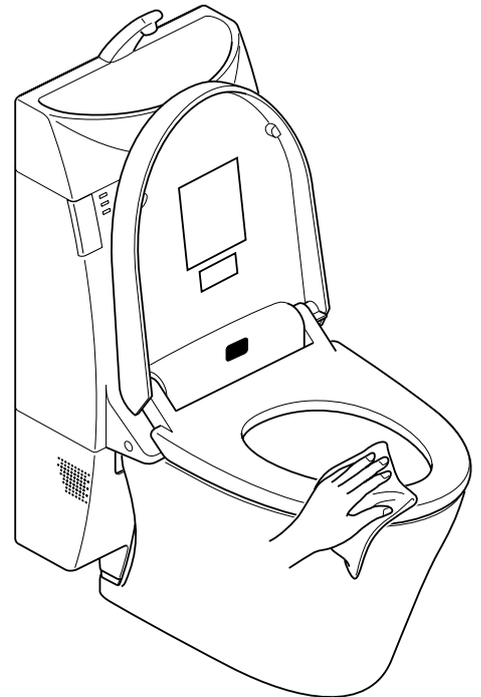
汚れは放っておくと落ちにくくなりますので、固くしぼった柔らかい布でこまめに水ぶきをしましょう。  
また、水ぶきは静電気を防ぎます。静電気はホコリを引き寄せ、黒く汚れる原因になります。

### 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「別売品のご案内」（☞ 89 ページ）をご覧ください。

### すき間もお掃除がしたい

本体を浮かせて便器と本体の間も楽に掃除ができます。（☞ 55 ページ）  
便フタを簡単に外せます。（☞ 53 ページ）



### 【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。  
※ キズつきの原因になります。
- 強くゆすらないでください。  
※ 手洗い水が出る場合があります。
- リモコンのお掃除をするときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。  
※ シャワートイレが誤作動することがあります。

### ❖抗菌部位について

ノズル・便座・便フタ・カバー・リモコン操作部に抗菌プラスチックを、リモコン副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。従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。

**便座・便フタ・カバー類・リモコン（プラスチック部）のお掃除**

さらっと便座をお使いのお客さまへ

当社純正の「シャワートイレお掃除クリーナー」（別売品：CWA-20）をおすすめします。（👉 88 ページ）

**なぜお掃除クリーナー？**

お掃除クリーナーなら、シュッと吹きかけてふき取るだけなので、プラスチックを傷めません。

※「シャワートイレお掃除クリーナー（CWA-20）」のお求めは 88 ページをご覧ください。

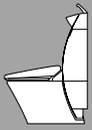
**プラスチック消しゴムも効果的！**

ただし砂消しゴムは使用しないでください。

※キズつきの原因になります。

**❖さらっと便座について**

さらっと便座は、通常の便座に比べ、立ち上がる時のはりつく感じが少なく、さらさらした肌触りの便座です。通常の便座と比べると表面がマット調（つや消し）になります。

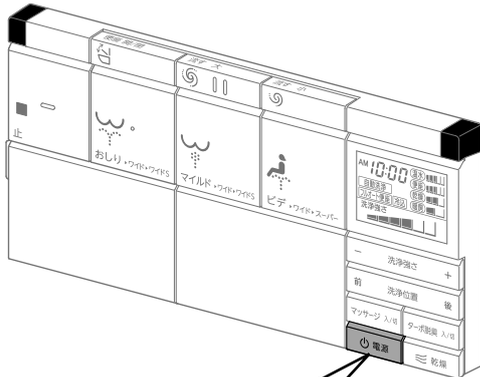


# 便フタを外して掃除する

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

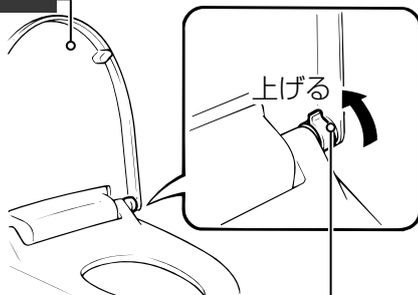
- 1 【電源】を押して「切」にし、電源ランプの消灯を確認する



【電源】

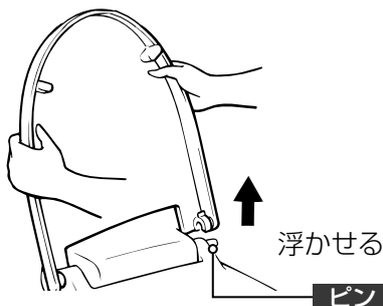
- 2 便フタを開く
- 3 便フタ着脱レバーを“カチッ”と音がするまで上げる

便フタ



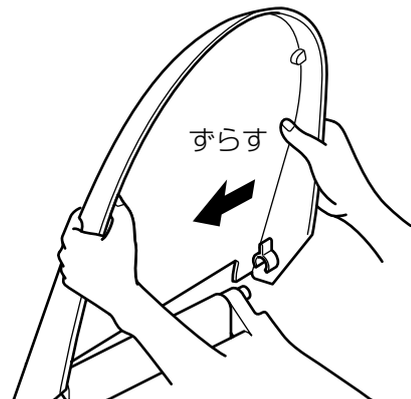
便フタ着脱レバー

- 4 便フタの右側を持ち上げ、便座のピンから浮かせる



ピン

- 5 便フタを少し手前に傾け左にずらして外す



### 【注意】

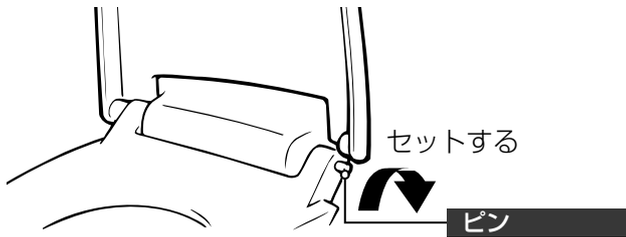
- 便フタに無理な力を加えないでください。  
※ 破損する恐れがあります。
- 便フタを外した状態で便座を開かないでください。  
※ 便座カバーや便座がキズついたり破損する恐れがあります。
- 便フタを外したまま使用しないでください。  
※ 便フタを閉じた状態で外し、使用した場合は、おしり・マイルド洗浄、ビデ洗浄、脱臭（フルオート便座無の場合）、乾燥の各機能が作動しません。

## 便フタの組付け

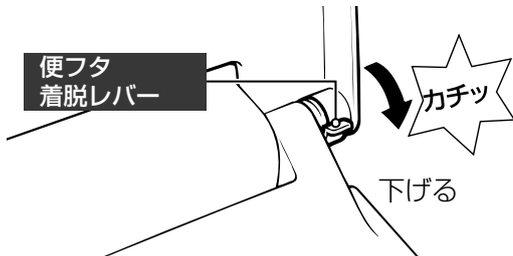
- 1** 便フタ左側のピン穴と便座のピンを合わせて差し込む



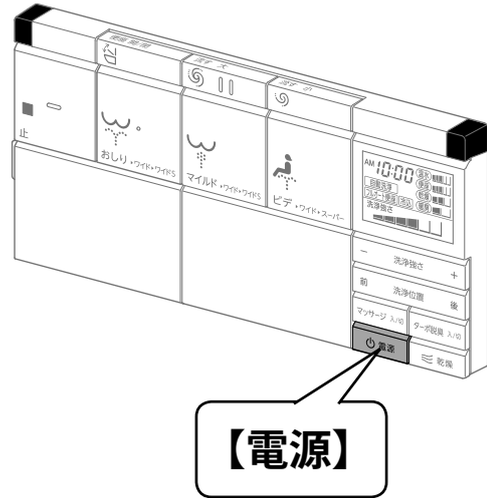
- 2** 便フタの右側を持ち上げ、便座のピンにセットする



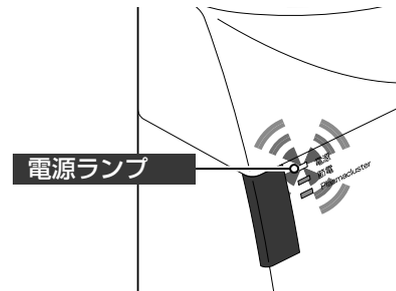
- 3** 便フタ着脱レバーを“カチッ”と音がするまで下げる

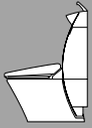


- 4** 【電源】を押して「入」にし、電源ランプの点灯を確認する



- 表示部



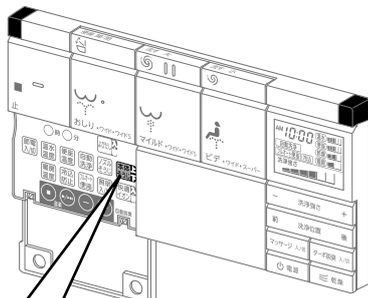


# 本体を浮かせて掃除する【お掃除リフトアップ】

本体（便座とともに）を浮かすことができますので、普段手の届かない本体と便器の間が掃除できます。

## 本体の浮かせかた

- ❶ 〈手洗付の場合〉  
手洗吐水口の水が止まっていることを確認する
- ❷ 便フタ・便座を開く
- ❸ 【本体そうじ】を押す



### 【本体そうじ】

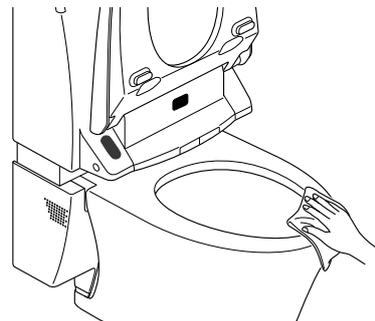
- ※ 本体が上昇すると掃除しやすくするため、ほのかライトが点灯します。〈ほのかライト付の場合〉（ほのかライトが必要ない場合は、35 ページを参照してください。）
- ※ 便フタと便座は開いた状態で操作してください。



## すき間のお掃除

- 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。

※ 詳しくは、57 ページを参照してください。



### 【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戻してください。  
※ 洗剤が本体に付着すると故障の原因になります。
- 本体を上から押さえると降りてくる可能性があります。
- ノズルを無理やり手で引っ張り出したり、押し戻したりしないでください。  
※ ノズルが引っこまなくなり、故障の原因になります。  
もし、誤って引っ張り出したり、押し戻したりした場合は、電源プラグをコンセントから抜き、10 秒ほど待ってから再び、電源プラグを差し込んでください。

### （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」（☞ 58 ページ）をご覧ください。

### ⚠ 注意



電動下降中は  
本体と便器の間に手を入れない。  
※ 手を挟んでケガをすることがあります。

禁止

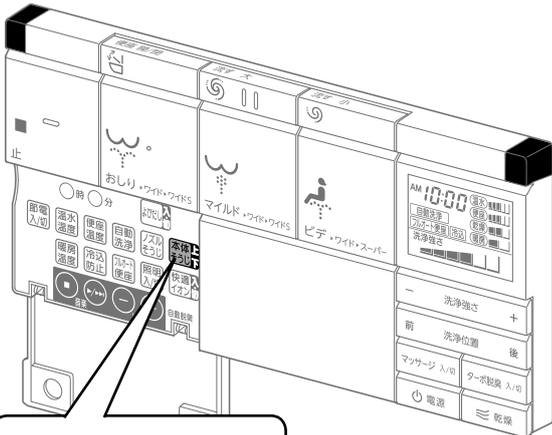
### 【注意】

- 無理に持ち上げないでください。  
※ 故障の原因となります。
- 本体を浮かせたまま使用しないでください。  
※ 故障の原因となります。
- 手洗吐水口より水が出たまま、本体を浮かせないでください。〈手洗付の場合〉  
※ 内部に水が浸入し、故障の原因となります。

## 本体の戻しかた

### ❶【本体そうじ】を押す

※自動的に本体が下降します。



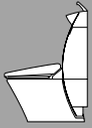
### 【本体そうじ】

※本体を上から1cm程押し下げた場合も、自動的に下降します。



### [注意]

- 本体を無理に押し下げないでください。  
※ 故障の原因となります。



# 手洗鉢・便器のお掃除

## 手洗鉢のお掃除〈手洗付の場合〉

- 手洗鉢は、柔らかい布やスポンジで水ぶきをしてください。

### 〔注意〕

- かたいスポンジなどでお手入れしないでください。  
※キズつきの原因になります。
- 強くゆすらないでください。  
※手洗い水が出る場合があります。



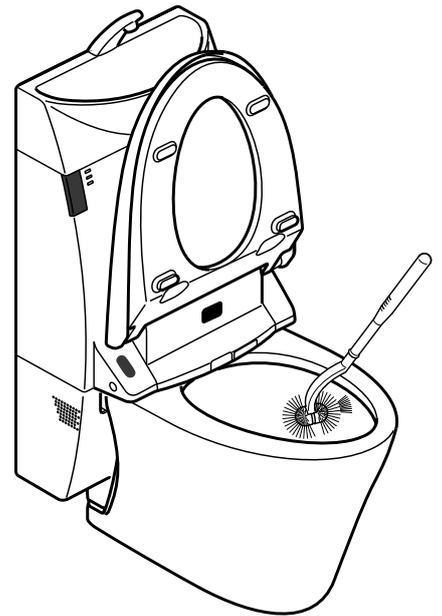
## 便器（陶器部）のお掃除

便器はアクアセラミックです。(☞ 49 ページ)

- 柔らかいブラシ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洗ってください。
- 当社純正の「お掃除ブラシ」(別売品)をおすすめします。  
(☞ 88 ページ)

### 〔注意〕

- 洗剤使用時の注意点は「安全上のご注意」をご覧ください。(☞ 10 ページ)
- 使用可能な洗剤・お掃除道具は「お掃除・お手入れ方法」をご覧ください。(☞ 49 ページ)
- 熱湯はお使いにならないでください。  
※ 便器が破損することがあります。

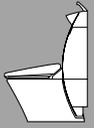


### すき間もお掃除がしたい

本体を浮かせて便器と本体の間も楽に掃除ができます。(☞ 55 ページ)  
便フタを簡単に外せます。(☞ 53 ページ)

### 便器の底に汚れ？

ほのかライト付の場合 (DT-388J 型, DT-358J 型, DT-387J 型, DT-357J 型, DT-386J 型, DT-356J 型)、ほのかライト点灯中は、便器底部に影ができて汚れに見える場合があります。汚れに見えて気になる場合は、「便鉢内のライトを消すとき」の操作を行ってください。(☞ 35 ページ)

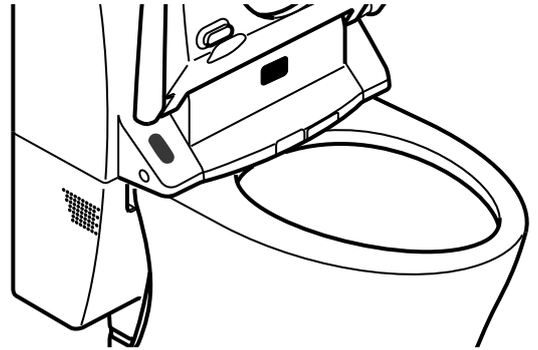


# ノズルシャッターを清潔に

- 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]

- 乾いた布やトイレトペーパーでふかないでください。  
※ キズつきの原因になります。

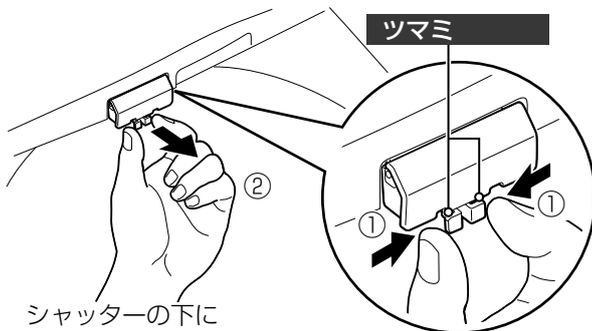


ノズルシャッターを取り外し、掃除することができます。

※ 取外しにくい場合は、お掃除リフトアップ(☞ 55 ページ) で本体を浮かせると、取外しやすくなります。

## ノズルシャッターの取外し

- 1 【自動洗浄】と【フルオート便座】〈フルオート便座付の場合〉を「切」にする  
※ 「切」にしないと人を検知して、便座が閉じたり、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 ノズルシャッターの下にあるツマミをつまんだまま、前方向に引き抜く

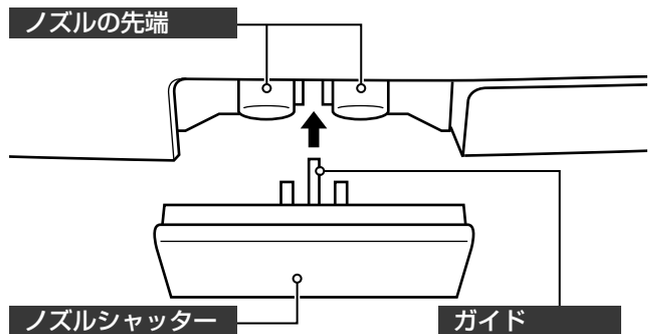


シャッターの下にツマミがあります。

- 4 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

- 1 ノズルとノズルの間にノズルシャッターのガイドを合せて差し込む

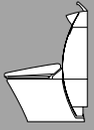


- 2 “カチッ”と音がするまで押し込む



### [注意]

- “カチッ”と音がするまで押し込んでください。  
また、シャッターが正しく取り付けられたことを確認してください。
- 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。

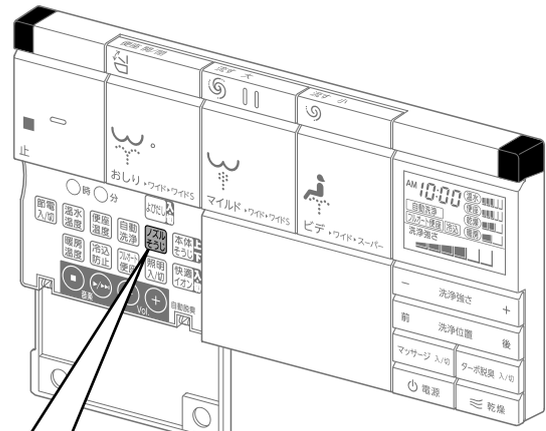
- 使用中（着座中）にお好みでノズルを洗うことができます。“リモコンノズル洗浄”
- 日頃の掃除時、しつこい汚れは、ノズルを電動で動かし、スポンジなどで掃除ができます。

## ●使用中（着座中）にノズルを洗いたい。（リモコンノズル洗浄）

### 使用中（着座中）のノズル掃除

#### 1【ノズルそうじ】を押す

※ ノズルが本体に収納されたまま、約 3 秒間洗浄します。



【ノズルそうじ】

#### ❖オートクリーニング機能について

おしり・マイルド洗浄およびビデ洗浄の前後に、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。

## ● お手入れ時、ノズルをしっかりと掃除したい。

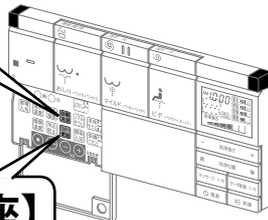
### お手入れ時のノズル掃除

※ リフトアップした状態では「ノズルそうじ」は作動しません。

#### 1 【自動洗浄】と【フルオート便座】〈フルオート便座付の場合〉を「切」にする

※ 「切」にしないと人を検知して、便座が閉じたり、勝手に水が流れる場合があります。

【自動洗浄】



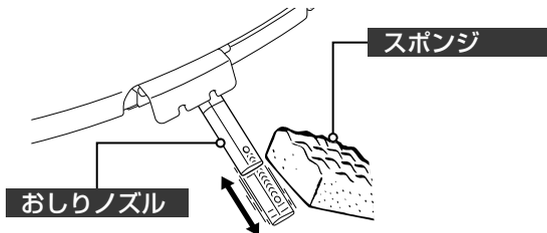
【フルオート便座】

#### 2 便フタ・便座を開く

#### 3 【ノズルそうじ】を押す

※ ノズル付近から約 3 秒間水が出た後、おしりノズルが伸びてきて小刻みに前後に動きます。このとき、シャワーは噴出しません。

#### 4 おしりノズルを掃除する



※ ノズルが小刻みに動いているので、スポンジを当てるだけで掃除ができます。

※ 約 1 分たつと、ノズルは自動で戻ります。ノズルが戻った後、もう一度【ノズルそうじ】を押すと、再びおしりノズルが伸びます。

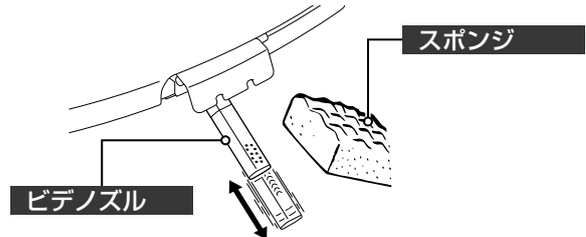
#### （参考）

● 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」(58 ページ)をご覧ください。

#### 5 【ノズルそうじ】を押す

※ おしりノズルが戻り、替わってビデノズルが伸びてきます。

#### 6 ビデノズルを掃除する



※ ノズルが小刻みに動いているので、スポンジを当てるだけで掃除ができます。

※ 約 1 分たつと、ノズルは自動で戻ります。ノズルが戻った後、【ノズルそうじ】を 2 度押すと、再びビデノズルが伸びます。

#### 7 【ノズルそうじ】を押す

※ ビデノズルが戻ります。

#### （参考）

● ビデノズルを掃除する場合は、おしりノズルを出した状態で【ノズルそうじ】を押して、ビデノズルを出してください。

#### 〔注意〕

- リモコンの【ノズルそうじ】を押すときは、誤って【止】を押さないように注意してください。  
※ ノズルの動きが止まったり、ノズルが戻ったりします。
- 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。
- ノズルを無理やり手で引っ張り出したり、押し戻したりしないでください。  
※ ノズルが引っこまなくなり、故障の原因になります。もし、誤って引っ張り出したり、押し戻したりした場合は、電源プラグをコンセントから抜き、10 秒ほど待ってから再び、電源プラグを差し込んでください。

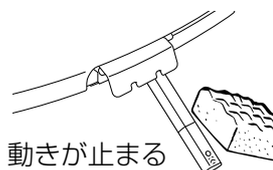
### ノズルの動きを止めるとき

#### 1 【止】を押す

※ 動きが止まります。

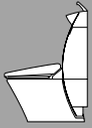
#### 2 もう一度、【止】を押す

※ ノズルが戻ります。



※ 動きが止まった状態で約 5 分たつとノズルは自動で戻ります。この場合、ノズルが戻った後に、もう一度【ノズルそうじ】を押すと、再びノズルが伸びます。

※ スポンジなどでノズルを掃除する場合は、手でノズルを支えてください。



# 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。

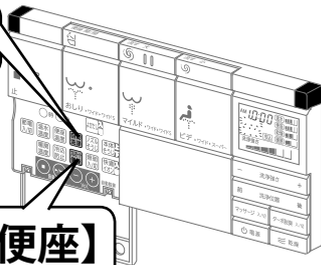
※別売品の購入方法については「別売品のご案内」(89 ページ)をご覧ください。

## ノズル先端の取外し

### 1【自動洗浄】と【フルオート便座】〈フルオート便座付の場合〉を「切」にする

※「切」にしないと人を検知して、便座が閉じたり、勝手に水が流れる場合があります。

【自動洗浄】

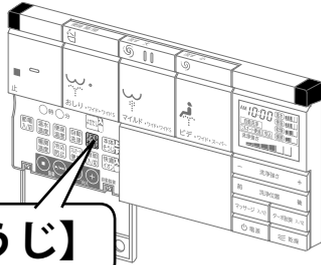


【フルオート便座】

### 2 便フタ・便座を開く

### 3【ノズルそうじ】を押す

※おしりノズルが前に出てきて前後に動きます。  
※ノズル付近から水が出ます。

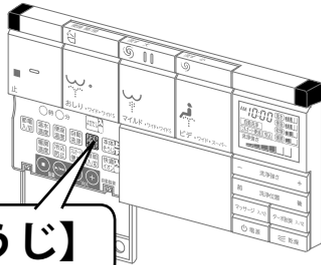


【ノズルそうじ】

〈ビデノズルを交換したい場合〉

### もう一度、【ノズルそうじ】を押す

※ビデノズルが前に出てきて前後に動きます。

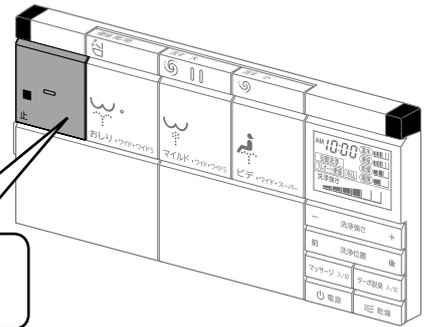


【ノズルそうじ】

### 4【止】を押して、ノズルの動きを止める

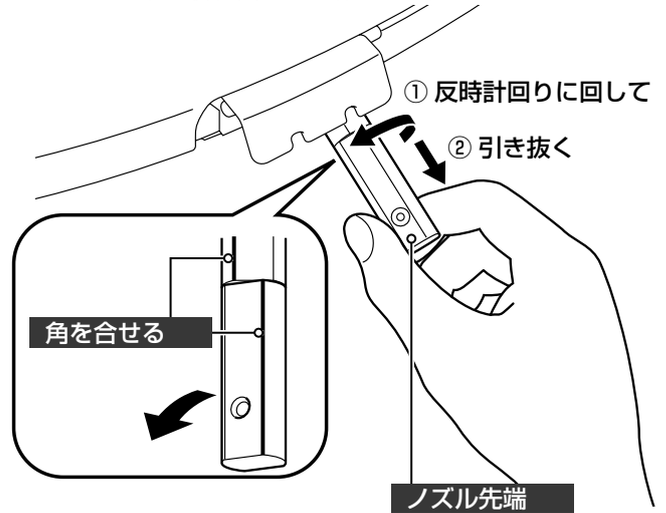
※ノズルは約 5 分間動きを止めますので、この間にノズルを交換します。  
(ノズルは約 5 分後に本体に戻ります。)

【止】



### 5「ノズル先端」を反時計回りに回して「ノズル先端右側の角」と「ノズル本体左側の角」を合わせ、引き抜く

※少しノズルを引っ張り出し、ノズルの奥側を手でおさえて取り外してください。



※ノズルが停止している間に「ノズル先端の取付け」(62 ページ) の手順にしたがって新しいノズルに交換してください。

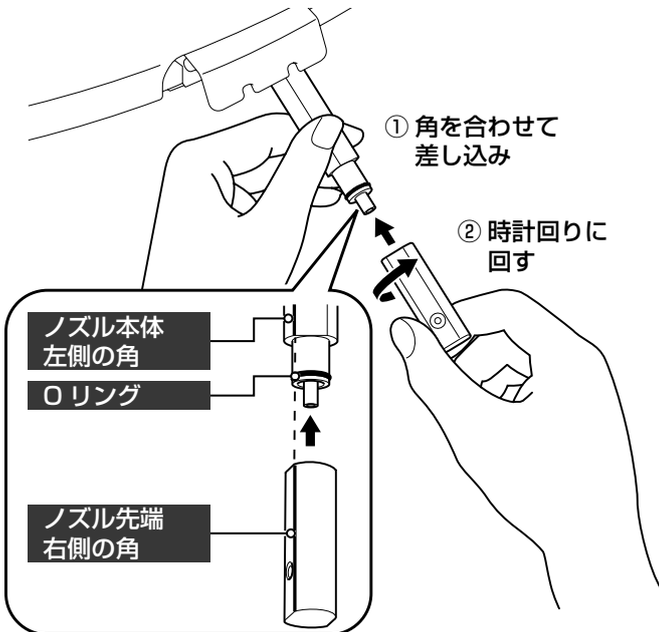
### 【注意】

●着座中は、【ノズルそうじ】を押してもノズルは伸びません。

## ノズル先端の取付け

※ ノズル本体が引っ込んでしまった場合は、もう一度「ノズル先端の取外し」**2**~**5**の操作をしてノズルを出してください。

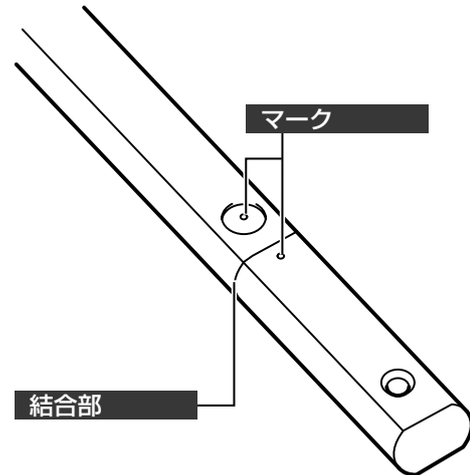
- 1** 「ノズル先端右側の角」と「ノズル本体左側の角」を合わせ、奥までしっかり差し込む  
※ ノズルの奥側を手で押さえて取り付けてください。
- 2** ノズル先端部を動かなくなるまで時計回りに回し、取り付ける



### [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。
- Oリングをキズつけないよう注意してください。

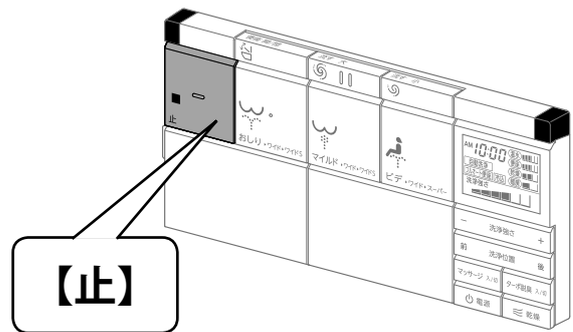
- 3** 「結合部」を確認する

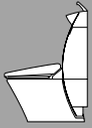


### [注意]

- 取付後、ノズル本体側のマークと先端側のマークが合っていること、また「結合部」が平らになっていることを確認してください。  
※ 故障する恐れがあります。またシャワー洗浄の角度が変わってしまう恐れがあります。

- 4** 【止】を押して、ノズルを戻す



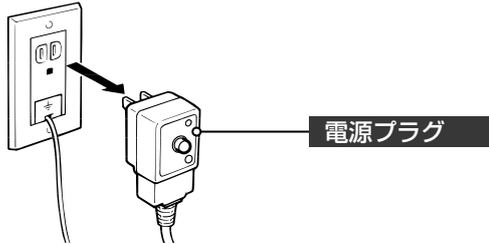


# サイドカバーの外しかた

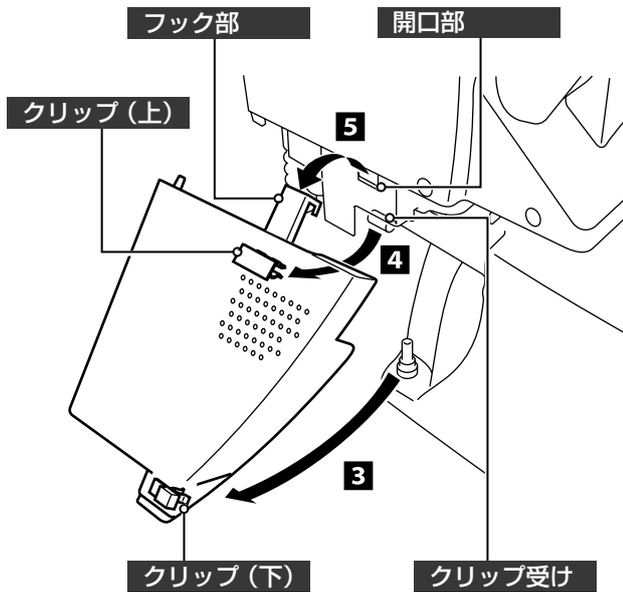
サイドカバーは、簡単に外すことができます。便器後方や隠れた床などを掃除するときに外してください。

## サイドカバーの外しかた

- 1 本体を浮かせる (→ 55 ページ)
- 2 電源プラグをコンセントから抜く



- 3 サイドカバーの下側を引き、「クリップ (下)」を便器側から外す
- 4 サイドカバーをさらにゆっくり引いて、「クリップ (上)」を「クリップ受け」から外す
- 5 「フック部」を本体の開口部から取り出し、サイドカバーを外す



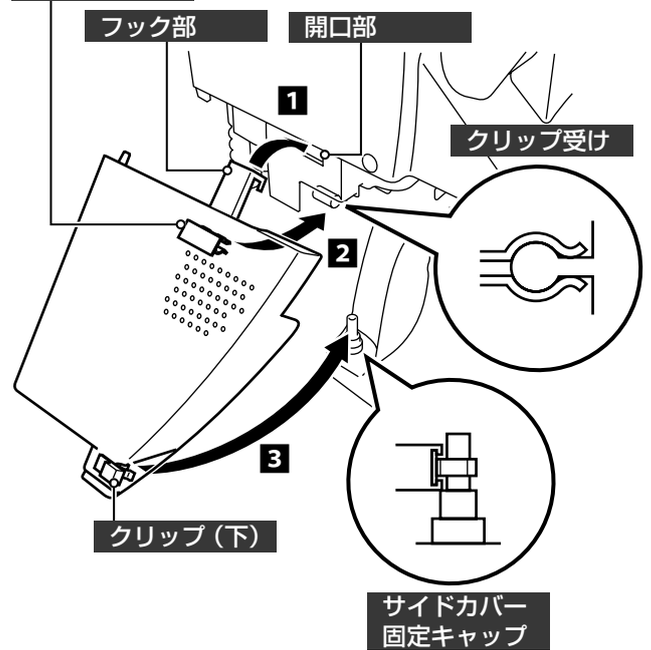
お掃除・お手入れ方法

### [注意]

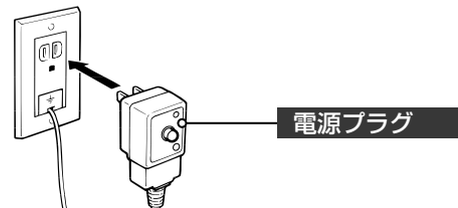
- リラックスミュージック付の場合、スピーカーコードが本体とつながっています。コードを引っ張らないようにしてください。  
※ 断線・破損する恐れがあります。
- もしコードが外れた場合は、サイドカバー裏面にあるラベルに従って、コードを取り付けてください。

## サイドカバーの組み付けかた

- 1 サイドカバーの「フック部」を本体の開口部に差し込む
- 2 「クリップ (上)」を「クリップ受け」にはめ込む
- 3 サイドカバー下側の「クリップ (下)」を便器側のサイドカバー固定キャップにはめ込む

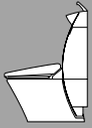


- 4 サイドカバーがしっかり組み付いていることを確認する
- 5 電源プラグをコンセントに差し込む  
※ 自動で本体が戻ります。



### [注意]

- リラックスミュージック付の場合、スピーカーコードを挟み込まないように注意してください。  
※ 断線・破損する恐れがあります。



## フィルターのお掃除 〈部屋暖房付の場合〉

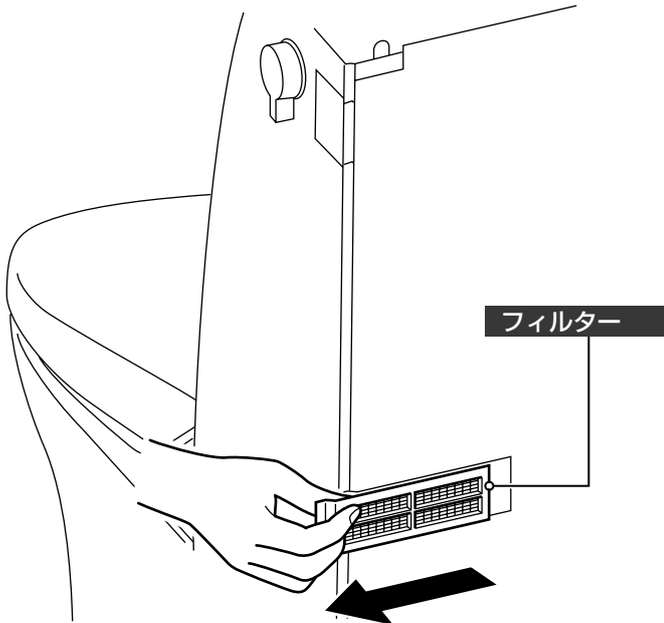
この機能のついていない機種があります。

5 ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

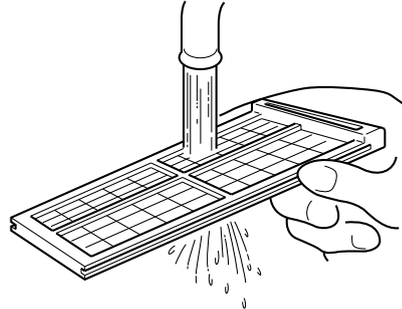
空気取入口の「フィルター」がホコリなどで詰まると能力が低下します。使用期間中は1 ヶ月に1 回程度掃除をしてください。

### お掃除は使用期間中 1 ヶ月に 1 回程度

- ❶ 「フィルター」を本体背部の空気取入口から取り外す



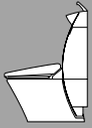
- ❷ 「フィルター」を水洗いし、ホコリなどを取り除く  
(☞ 51 ページ「使用できる洗剤は？」参照)



- ❸ 「フィルター」を乾燥させる  
❹ 「フィルター」を空気取入口に取り付ける

#### [注意]

- 「フィルター」を外したまま、使用しないでください。  
※ 故障や発煙、二オイを発する原因となります。

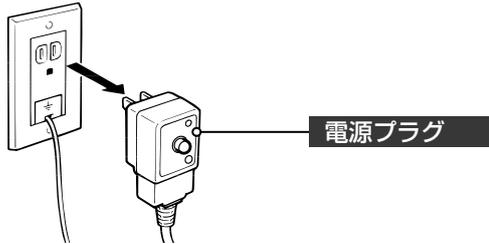


# 脱臭効果が弱くなったら

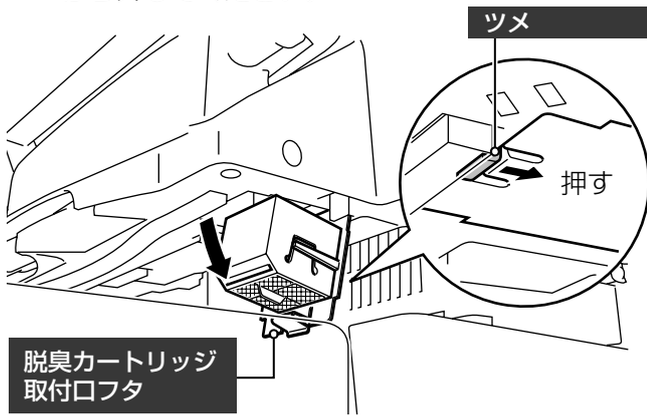
「脱臭カートリッジ」にホコリなどが付着すると十分な脱臭ができなくなります。ニオイが気になりだしたら、お手入れしてください。

## 脱臭カートリッジのお手入れのしかた

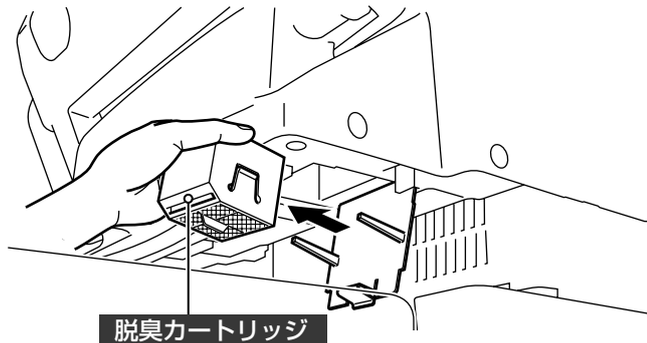
- ❶ 本体を浮かせる (☞ 55 ページ)
- ❷ 電源プラグをコンセントから抜く



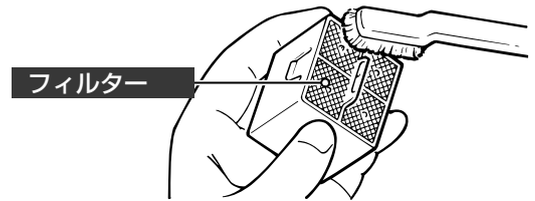
- ❸ 「脱臭カートリッジ取付口フタ」を開く  
※ 脱臭カートリッジ取付口フタのツメを奥に押しなが  
ら外してください。



- ❹ 「脱臭カートリッジ」を取り出す



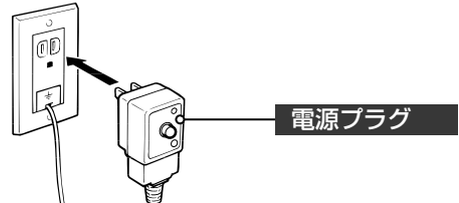
- ❺ フィルターのホコリなどを歯ブラシなどで取り除く



- ❻ 「脱臭カートリッジ」を取付口に差し込み、フタを閉める



- ❼ 電源プラグをコンセントに差し込む  
※ 自動で本体が戻ります。



### ⚠ 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。

禁止

### ■ 「脱臭カートリッジ」のお取替えについて

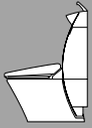
お手入れしてもまだニオイが気になる場合、「脱臭カートリッジ」の寿命ですので、新品と交換してください。「脱臭カートリッジ」の寿命は、通常使用で約7年です。  
※ 「脱臭カートリッジ」の寿命は、4人家族（男性2人、女性2人）の平均使用時間を基本としています。  
※ お取替用の「脱臭カートリッジ」のお求めは、「別売品のご案内」(☞ 90 ページ) をご覧ください。

### ■ 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 日



# 給水時間が長くなったら / シャワーが弱くなったら

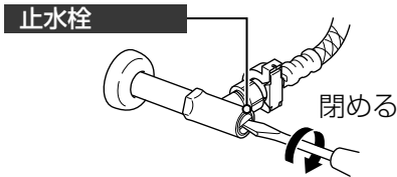
長期間使用してロータンクへの給水時間が長くなり始めたら、またシャワーの勢いが弱くなり始めたら、以下の手順でストレーナーの掃除を行ってください。（目安としては2年に1回程度です。）

## ストレーナーのお掃除のしかた

### 1 サイドカバーを外す (☞ 63 ページ)

### 2 「止水栓」を閉めて、給水を止める

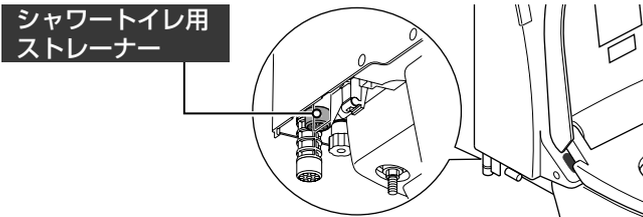
※ 止水栓は調節されているので、元の位置（どのくらい回したか）を覚えておいてください。



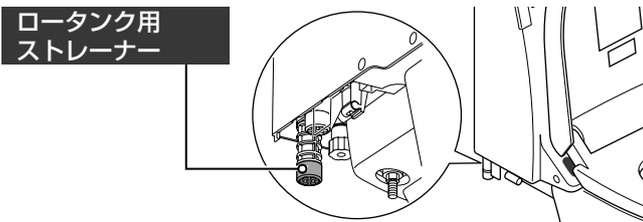
### 3 ロータンク向かって左下のストレーナーを外す

※ このとき、少量の水がこぼれますので、布などを下に置いてください。

#### 〈シャワーが弱くなった場合〉

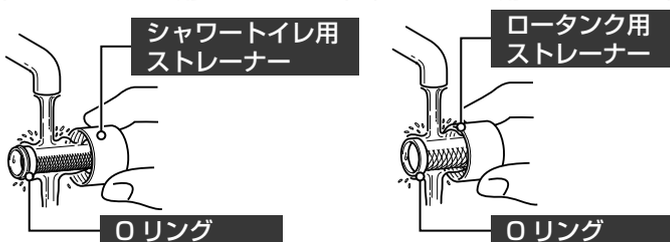


#### 〈ロータンクへの給水時間が長くなった場合〉



### 4 「ストレーナー」や「Oリング」に付いているゴミを水洗いして完全に取除く

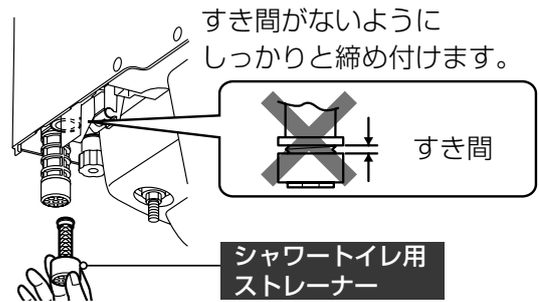
#### 〈シャワートイレ用ストレーナー〉 〈ロータンク用ストレーナー〉



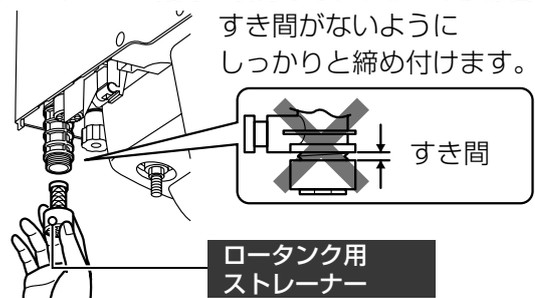
#### [ 取付時の注意 ]

- 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。
- 2つのストレーナーを同時に外した場合は、取付口を間違えないようにしてください。

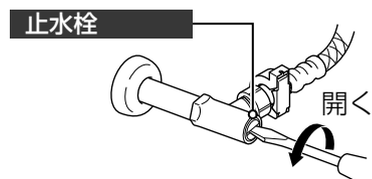
### 5 「ストレーナー」を確実に取り付ける 〈シャワーが弱くなった場合〉



### 〈ロータンクへの給水時間が長くなった場合〉



### 6 「止水栓」を元の位置まで開く



### 7 止水栓部と取り外したストレーナーから水漏れしていないか確認する

### 8 サイドカバーを取り付ける (☞ 63 ページ)

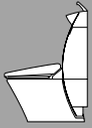
- 再び使用するとき必ずご使用前の準備と確認を行ってください。(☞ 13 ページ)

### ⚠ 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と閉める。
- ストレーナーを取り付ける際は、ゴミがO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。



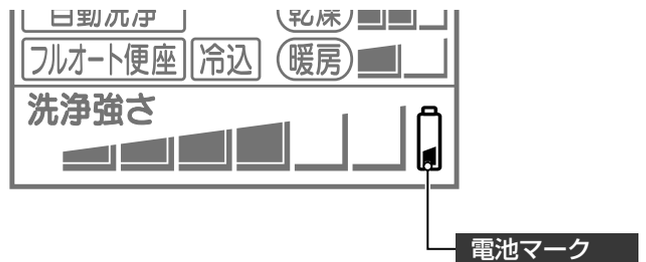
# リモコンの電池マークが点滅したら

電池消耗により、「電池マーク」が点滅します。(☞ 46 ページ)

## 【注意】

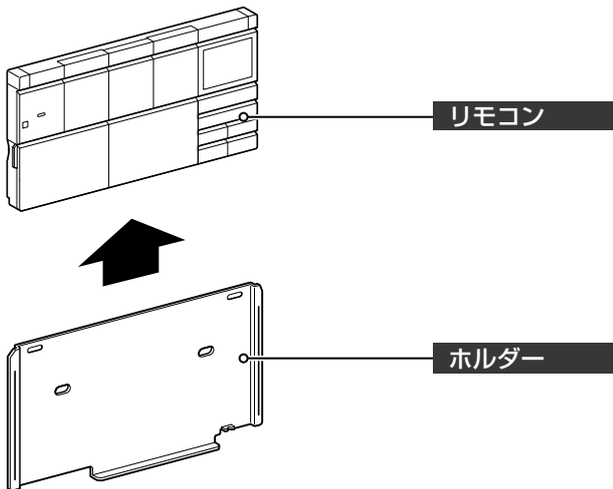
- 電池のプラスとマイナスの向きをリモコン表示通り正しく入れてください。
- 新しい電池と古い電池を混ぜて使わないでください。
- アルカリ乾電池を使用してください。
- 電池交換時は、リモコンのスイッチに触れないように注意してください。

## 〈液晶部〉



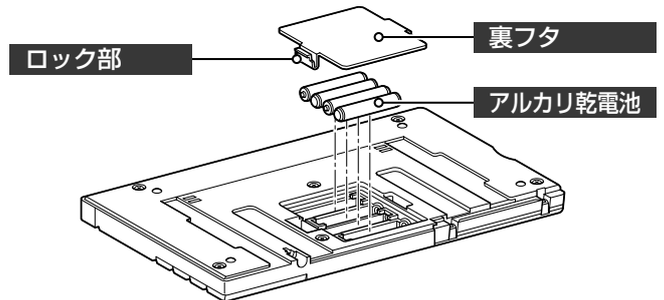
## リモコンの電池交換

- 1 「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 アルカリ単四形、4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。  
 ※ 裏フタが外しにくい場合は、マイナスドライバーなどの工具にてロック部を解除して外してください。

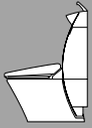


- 3 「裏フタ」を元通りにはめ、「リモコン」を「ホルダー」に上から差し込む**

- 4 【時】【分】を押して時刻を合わせる (☞ 16 ページ)**

## (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。
- 電池交換の際は、電池を取り外した後に液晶部の電池マークが消えてから新しい電池を入れてください。電池交換後も電池マークがついたままになる場合があります。

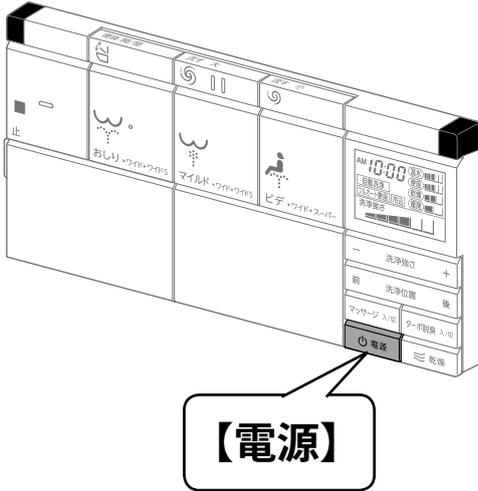


# 電源プラグ（漏電保護機能付）の点検

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可能性があります。必ず点検を行ってください。

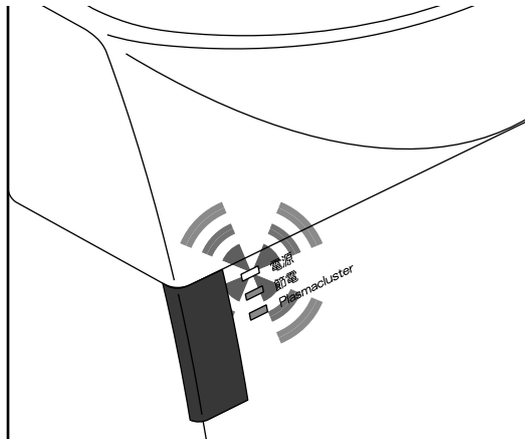
## 点検の目安は月に1～2回程度

### 1【電源】を押して「入」にする



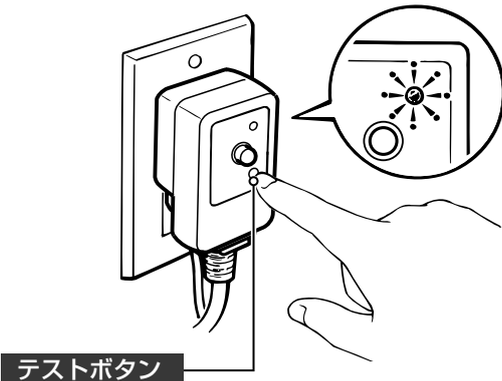
### 2「電源ランプ」の点灯を確認する

●表示部



### 3 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

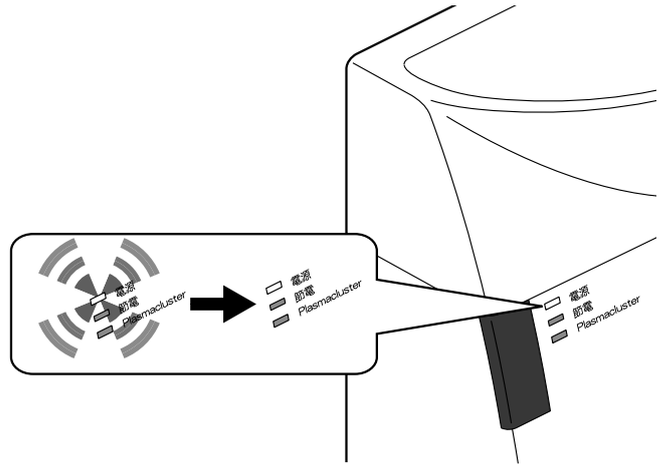
表示ランプ



テストボタン

### 4「電源ランプ」の消灯を確認する。

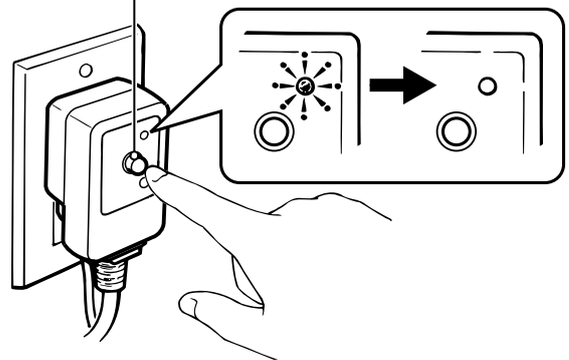
●表示部



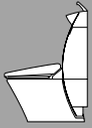
### 5「リセットボタン」を押して、「表示ランプ」が消灯することを確認する

リセットボタン

表示ランプ



※この点検を行うと、ワンタッチ節電および部屋暖房（部屋暖房付の場合）の設定が解除されます。再度セットし直してください。



# 長期間使用しないときは

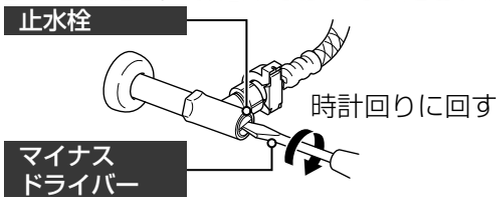
以下の場合には下記の手順に従って温水タンクの水抜きを必ず行い、止水栓を閉め、電源を抜いてください。

- 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

### 1 「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「大」の方へ操作して、タンク内の水を抜く

### 3 本体を浮かせる (☞ 55 ページ)

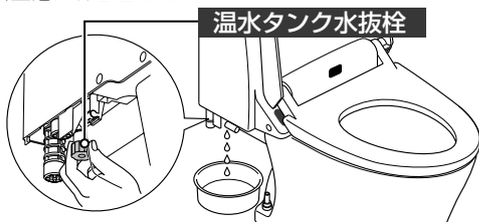
### 4 電源プラグをコンセントから抜く

### 5 サイドカバーを外す (☞ 63 ページ)

### 6 温水タンクから水抜栓を外して、温水タンク内の水を抜く

あらかじめ水受け(約 1L 以上入るもの)を用意します。

※ 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。

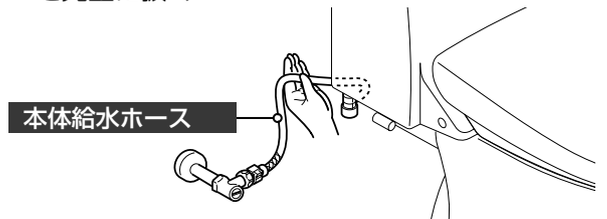


### 7 本体給水ホースから水を抜く

- ① ストレーナーの下に洗面器などを置く
- ② ストレーナー(2か所)を外す



- ③ 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



### 8 水抜き完了後、ストレーナーと水抜栓を取り付ける

### 9 サイドカバーを取り付ける (☞ 63 ページ)

### 10 電源プラグをコンセントに差し込み、本体が元に戻ることを確認する

### 11 再度、電源プラグをコンセントから抜く

#### [注意]

特に凍結の恐れがある場合：

- 便鉢内の溜め水をくみ出し、不凍液を入れてください。  
※ 溜め水をくみ出しただけでは、排水管から臭気が上がってきます。
- 給水管内から水を抜く必要があります。水抜き式便器をお使いの方は、上記手順に加え、室内の水抜栓を操作して、給水管から水を抜いてください。便鉢内の溜め水をくみ出し、不凍液を入れてください。

#### ■ 再び使用するとき

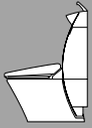
必ず、ご使用前の準備と確認を行ってください。  
(☞ 13 ページ)

## ⚠ 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閉める。
- ストレーナーを取り付ける際は、ゴミが O 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。)

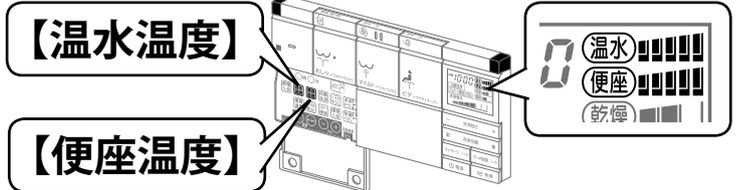
## 一般的な凍結防止方法

❶【温水温度】を「高」、【便座温度】を「高」にして便フタを閉じる

❷ 節電を解除する (☞ 27 ページ)

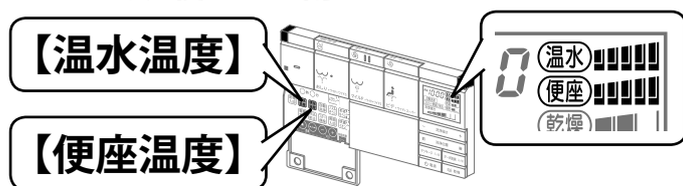
❸ 室内を暖房する

※もし室内が暖房できない場合は、以下の方法で凍結防止を行ってください。



## 流動式便器の凍結防止方法

❶【温水温度】を「高」、【便座温度】を「高」にして、便フタを閉じる



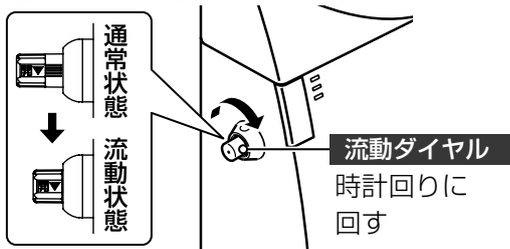
❷ 節電を解除する (☞ 27 ページ)

❸ 室内を暖房する

(部屋暖房付の場合) 【冷込防止】を「入」にします。

❹ 流動ダイヤルを時計回りに回す

※操作から約1分後にロータンク内の水が絶えず便器内に流れるようになります。



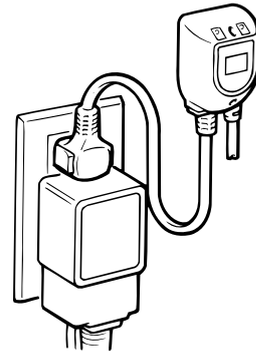
❺ 流動状態を解除するには、流動ダイヤルを反時計回りに空回りするまで回して戻す

■再び使用するとき

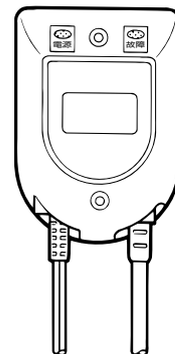
必ずご使用前の準備と確認を行ってください。  
(☞ 13 ページ)

## ヒーター付便器の凍結防止方法

❶「ヒーターコントローラー」の「電源プラグ」をコンセントに差し込む



❷「電源ランプ」が点灯、「故障ランプ」が消灯していることを確認する



### [注意]

特に凍結の恐れがある場合：

- 便鉢内の溜め水をくみ出し、不凍液を入れてください。  
※ 溜め水をくみ出しただけでは、排水管から臭気が上がってきます。
- 給水管内から水を抜く必要があります。水抜き式便器をお使いの方は、「長期間使用しないときは」(☞ 69 ページ)に加え、室内の水抜き栓を操作して、給水管から水を抜いてください。便鉢内の溜め水をくみ出し、不凍液を入れてください。

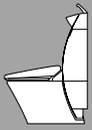
### 警告



指示実行

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・室内漏水の原因になります。



# 凍結しそうなときは

## 水抜栓による凍結防止方法

- 1** 【温水温度】を「高」、【便座温度】を「高」にして、便フタを閉じる

【温水温度】

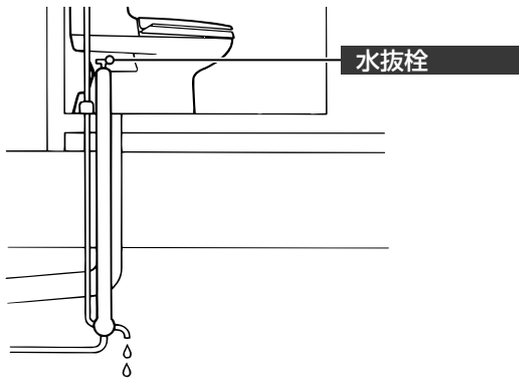


【便座温度】

- 2** 節電を解除する (☞ 27 ページ)

〈部屋暖房付の場合〉【冷込防止】を「入」にします。

- 3** 水抜栓を操作して、配管内の水を抜く  
〈凍結の恐れがある場合〉

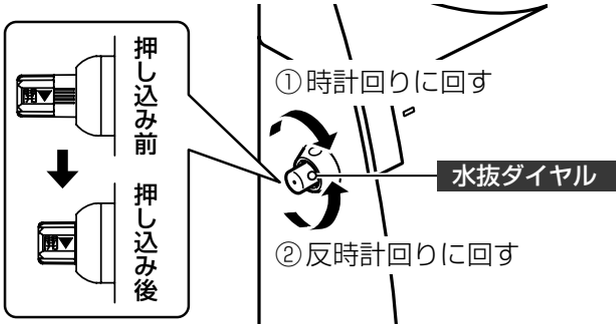


- 4** 洗浄ハンドルを「大」の方へ操作し、タンク内の水を抜く

- 5** 〈水抜式便器の場合〉

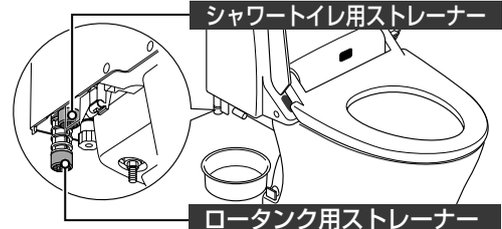
水抜ダイヤルを時計回りに回して押し込み、反時計回りに空回りを繰り返す

※この操作により、ロータンク器具内の水がより抜けやすくなります。

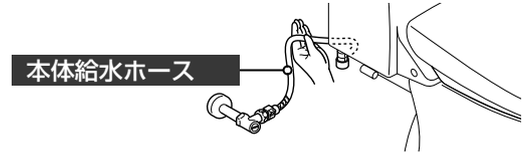


- 6** 本体給水ホースから水を抜く

- ① ストレーナーの下に洗面器などを置く  
② ストレーナー (2 か所) を外す



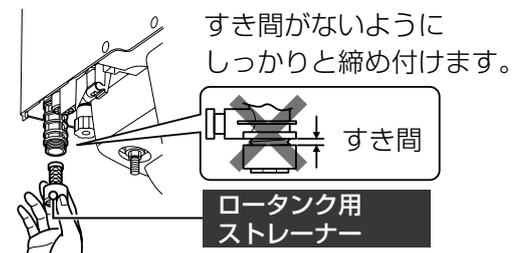
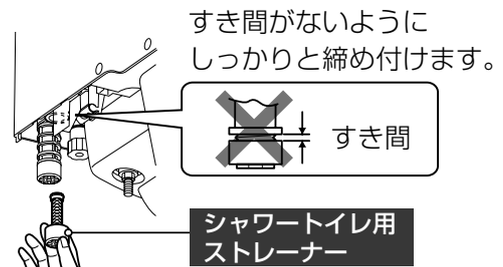
- ③ 給水ホースを持ち上げるようにして、ホース内の水を完全に抜く



### [ 取付時の注意 ]

- 2 つのストレーナーを同時に外した場合は、取付口を間違えないようにしてください。

- ④ ストレーナーをしっかりと締め付ける



### ■ 再び使用するとき

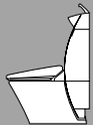
必ずご使用前の準備と確認を行ってください。  
(☞ 13 ページ)

- 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。
- 水抜式で止水栓付便器の場合、止水栓は必ず全開でご使用ください。  
※ 凍結の恐れがあります。





# 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 LIXIL 修理受付センターにご相談ください。

※「★」マークは、壁リモコン以外をご使用される場合の参照先です。お使いのリモコンの取扱説明書をご覧ください。

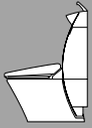
## 全機能

現象	原因	処置	ページ
すべての機能が動作しない (電源ランプが点灯しない)	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」(電源ランプ消灯)になっていませんか。	【電源】を押して、本体表示部の電源ランプを点灯させます。	68 ★ご使用前の準備
	電源プラグがコンセントに差し込まれていませんか。	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。	13
	漏電していませんか。 (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、 <b>電源プラグを抜き、修理を依頼してください。</b>	68
	100V 以外の電圧がかかっていませんか。	<b>電源プラグを抜き、修理を依頼してください。</b>	—
リモコンのスイッチを押しても動作しない (電源ランプは点灯している)	便フタを(閉じた状態で)外したままにいませんか。	便フタを取り付けてください。	53,54
	リモコンの電池が消耗していませんか。(電池マーク点滅*)	新しい電池に交換します。	67 ★リモコンの電池交換
	リモコン内の電池の⊕⊖の方向が間違っていないですか。	正しい方向に入れます。	67 ★リモコンの電池交換
	リモコンの送信部、または受光部が汚れているか、水が付いていませんか。	汚れや水を取り除きます。	—
	インバータ照明を使用していませんか。	照明を消して動作を確認してください。	—
	リモコンの受信部に太陽光が当たっていませんか。	太陽光が直接当たらないようにしてください。	—
	リモコンの液晶部に「OFF」と表示されていませんか。	【電源】を押して、リモコン電源を「ON」にします。	—

\* : リモコンが受信部と反対側の壁に設置してある場合、電池ランプまたは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。

## おしり洗浄・マイルド洗浄・ビデ洗浄

現象	原因	処置	ページ
シャワーが出ない	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。	13
	シャワー用ストレーナーが目詰まりしていませんか。	シャワー用ストレーナーの掃除をします。	66
	水道圧が低いんですか。洗浄強さが最弱付近になっていませんか。	洗浄強さの【+】を押します。 ※水道圧が低い場合、洗浄強さが最弱ではシャワーが出ないことがあります。	20,21,22 ★おしり洗浄 / ビデ洗浄
	着座センサーが検知していますか。	便座に座ってください。	45
	温水タンクが満水になっていますか。	試運転を行います。	13,14
	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。	45
シャワーが温かくない	温水温度が適当な温度に調節されていますか。	【温水温度】を押し、適当な温度に調節します。	15 ★ご使用前の準備
	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。	45
	節電中ではありませんか。	節電を解除します。	27 ★節電
シャワーが弱くなる	便器洗浄中ではありませんか。	故障ではありません。便器洗浄を優先しています。便器洗浄終了後、再度おしり・ビデなどのスイッチを押してください。	20,22
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。	58
ノズルそうじが作動しない	本体をリフトアップした状態で「ノズルそうじ」を操作していませんか。	本体を元に戻した状態で「ノズルそうじ」を操作してください。	59
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。	62



# 修理を依頼する前に

## 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。	【便座温度】を押し、適当な温度に調節します。	<b>15</b> ★ご使用前の準備
	節電中ではありませんか。	節電を解除します。	<b>27</b> ★節電
長く座っていると便座がぬるくなる	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。	<b>39</b> ★より快適な機能
	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。	—

## 部屋暖房〈部屋暖付の場合〉

現象	原因	処置	ページ
部屋が暖かくない	【暖房温度】が「低」になっていませんか。	【暖房温度】を「高」にします。	<b>37</b> ★部屋暖房
	サイドカバーが傾いて取り付けいていませんか。	正しく取り付けます。	<b>63</b>
	フィルターにホコリなどが詰まっていますか。	フィルターの掃除をします。	<b>64</b>

## 温風乾燥

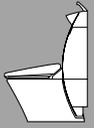
現象	原因	処置	ページ
温風が出ない	着座センサーが検知していますか。	便座に深く座るなど、座りかたを変えます。	<b>45</b>
	着座センサーが検知しにくい衣服を着ていませんか。	着座センサーに、肌を検知させるようにします。	<b>45</b>
温風が暖かくない	【乾燥】が適当な温度に調節されていますか。	【乾燥】を押し、適当な温度に調節します。	<b>24</b> ★温風乾燥
	使用条件により温度の感じ方に差がでる場合があります。温風温度は国際電気標準会議 (IEC) 基準に準拠しています。 (IEC:International Electrotechnical Commission)		—
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】を押しします。	<b>24</b> ★温風乾燥

## 脱臭

現象	原因	処置	ページ
脱臭ファンが回りっぱなしになる	着座センサーが何かで覆われていますか。	着座センサーを覆っているものを取り除きます。	14
	着座センサーが汚れていませんか。	センサー部を柔らかい布で水ぶきします。	45
	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を使用してください。	12
	着座センサーが水でぬれていたり、汚れていませんか。	着座センサーを掃除します。	—
	プラズマクラスターおよび部屋暖房付の場合、これらが作動していませんか。	プラズマクラスターおよび部屋暖房の吹出口から風が出ている場合、このファンの作動音であって、脱臭ファンの作動音ではありません。	29
脱臭ファンが回らない	自動脱臭が「切」にセットされていませんか。	脱臭を「入」にセットします。	19 ★脱臭
	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(ニオイが気になる)	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。	65
	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。	65,88

## フルオート便器洗浄

現象	原因	処置	ページ
自動で便器洗浄しない	【自動洗浄】が「切」になっていませんか。	【自動洗浄】を「入」にします。	25 ★便器洗浄
	長期間使用していませんか。	手動洗浄で便器洗浄を行います。	25 ★便器洗浄
水の流れが悪いまたは、汚物がよく残る	止水栓が十分開いていますか。	止水栓を全開にします。	13
	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。	66
汚物が詰まる	紙をたくさん使用していませんか。	止水栓を閉めてから詰まりを解除してください。 ※意図せず自動洗浄を行い、便鉢から水があふれる恐れがあります。	—
便器内に水が流れ続ける(水が止まらない)	<流動式の場合> 流動ダイヤルが開いていませんか。	流動ダイヤルを反時計回りに回します。	71
	<水抜式の場合> 水抜ダイヤルが開いていませんか。	水抜ダイヤルを反時計回りに回します。	72



# 修理を依頼する前に

## フルオート便器洗浄（つづき）

現象	原因	処置	ページ
大洗浄と小洗浄の洗浄水量に差がないように感じる	故障ではありません。 大洗浄と小洗浄では約 1 L 異なりますが、この水量差を見た目で区別することは非常に困難です。また、大洗浄と小洗浄の洗浄時間にも大差ありません。そのままご使用ください。		—

## フルオート便座・便座電動開閉〈フルオート便座付の場合〉

現象	原因	処置	ページ
便座・便フタがボタンと落ちる	電動開閉中に便フタを押さえてしまったか。	もう一度、【便座開 / 閉】を押し、電動開閉しない場合は、コンセントから電源プラグを抜き、修理を依頼してください。	—
	市販の便フタカバー、便座カバーが重い、または引っかかっていますか。	便フタカバー、便座カバーを外して使用してください。	12,45
	電源プラグがコンセントに差し込まれていませんか。	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。	13
便フタが自動開閉しない または便座が電動開閉しない	【フルオート便座】が「切」になっていませんか。	【フルオート便座】を「入」にします。	17 ★フルオート便座
	市販の便フタカバー、便座カバーが重い、または引っかかっていますか。	便フタカバー、便座カバーを外して使用してください。	12,45
	便フタが正しく取り付けられていますか。	便フタを正しく取り付けます。	54
	便フタを手動で閉めていませんか。	手動で便フタを閉じると約 10 秒間は自動で便フタは開きません。	—
	人体検知センサー（上）が汚れていませんか。	センサー部を柔らかく、綺麗な布でふきます。	45
	室温が高くなっていませんか。	夏場など室温が高い場合や直射日光などで作動しにくい場合があります。	17
便フタが開きっぱなしになっている、または、人がいなくても開閉を繰り返している	人体検知センサー（上）が汚れていませんか。	センサー部を柔らかく、綺麗な布でふきます。	45
	着座センサーが汚れていませんか。	センサー部を柔らかい布で水ぶきします。	45
	直射日光が直接センサーに当たっていませんか	直射日光が当たらないようにしてください。	—
便座・便フタが開きっぱなしになっている	人体検知センサー（下）が汚れていませんか。	センサー部を柔らかい布で水ぶきします。	45

故障かな？と思ったら

## リラックスミュージック〈リラックスミュージック付の場合〉

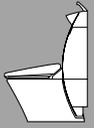
現象	原因	処置	ページ
音が出ない	SDカードが入っていますか。	挿入口にSDカードをしっかりと差し込みます。	90
	SDカードがしっかりと差し込まれていますか。		
	スピーカーのコネクターが外れていませんか。	サイドカバーを外し、スピーカーのコネクターを本体にはめます。	63
	オート音楽再生を「切」にしていますか。	オート音楽再生を「入」にします。	31 ★リラックスミュージック
	便座に2時間以上座っていませんか。	故障ではありません。便座に2時間以上座っていると、自動的に着座センサーが「切」になります。	—

## リフトアップ

現象	原因	処置	ページ
リフトアップ下降時に本体が降りきらない	本体と便器の間に異物が入っていませんか。	異物を取り除いてください。	—
電動リフトアップできない (スイッチを押したとき、「ピピッ」と音がる)	洗浄タンクに水が給水されていませんか。	故障ではありません。 便器洗浄してから1分間は、故障防止のため電動リフトアップできません。	—

## 便器（陶器部）

現象	原因	処置	ページ
便器が詰まった	ラバーカップを使用し、詰まりを取り除きます。		12
水の流れが悪い または、汚物がよく残る	トイレットペーパーを多めに流していませんか。	女性の小用で紙をたくさん使用された場合、小洗浄で使用されますと紙が流れない場合がありますので、大洗浄の方でご使用ください。	25
		1度に流すトイレットペーパーの量は、大洗浄では5m程度を目安にしてください。	12
小便がはね返る	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。便器奥側をねらうよりも、水面の中央をねらったほうが小便の飛散を軽減できます。また、座ってご使用いただければ、より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。		46



# 修理を依頼する前に

## 便器（陶器部）（つづき）

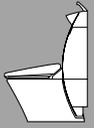
現象	原因	処置	ページ
床がぬれている （便器表面や止水栓がぬれている）	水温と室温の差が大きく、結露が発生し水滴が垂れた可能性があります。	換気扇や、窓を開けると結露を軽減できます。	47
		別売品の結露防止カバーをご使用ください。	88
床がぬれている （便器表面や止水栓はぬれていない）	尿が便器を伝って床に垂れた可能性があります。	床をふいてしばらく様子を見てください。それでも床のぬれている場合は、 <b>コンセントから電源プラグを抜き、修理を依頼してください。</b>	—
便器を洗浄すると「ゴボゴボ」と音がする	故障ではありません。 汚物を便器から排出する際に、空気も同時に巻き込むためゴボゴボと音が発生します。	ゴボゴボと音が2秒以上続く場合は、通気管などを設置することで軽減できます。工事された業者さまへご相談ください。	—
便器洗浄後に床下の排水管から「ポタポタ」と音がする	故障ではありません。 便器の排水が床下にある排水管に落下する音です。		—
便器の水面の大きさが小さい	サイホン式や洗い落とし式といった便器の種類によって水面の大きさが異なります。		—
洗浄時に、洗浄した水がはねる	便器は勢いよく水を流し、汚物を排出する必要があります。そのため水と水がぶつかり水がはねる場合があります。		—
用便時に水がはね返る（おつり）	便器に水たまりがあることが原因ですが、下水からの臭気を遮断したり、汚物の付着を防ぐための大切な役割があるため構造上避けられない現象です。	あらかじめ、トイレットペーパーを浮かせてご使用いただければ軽減できます。	—
便器（陶器）に黒色やピンク色の汚れがある	空気中のカビや細菌が、便器に付着した汚れを栄養に繁殖したものです。カビや細菌は水中や空気中に分布しております。	定期的に清掃残りが無いようにお掃除が必要です。お掃除不足やお掃除が出来ていない部分には汚れや水アカが堆積し、黒カビ（黒い輪ジミ）や酵母菌（ピンク汚れ）が繁殖することがあります。 汚れは付着しているだけです。お掃除で除去可能です。中性洗剤（研磨剤なし）を使用して掃除してください。漂白剤を使用すると除菌効果がありますが、強いアルカリ性の漂白剤は陶器表面を傷つけるため使用しないでください。	—

## 便器（陶器部）（つづき）

現象	原因	処置	ページ
便器（陶器）の中に黒い粗状の付着物ができる	給水管のサビが洗浄時に流れて便器に付着したものです。	市販のメラミンスポンジに十分水を含ませ、こすり洗いをして除去してください。 それでも取れない場合は、トイレ用酸性洗剤を布に含ませ、1時間程度付着した部分にあてて放置した後、布で拭き取ってください。 その後、中性洗剤で洗い流してください。	—
便器の中に、赤いサビの付着物がある			
便器（陶器）を掃除していたらスジ状の金属キズがついた（メタルマーク）	便器と金属が接触すると、便器よりも金属が柔らかいためスジ状の線がつくことがあります。キズではなく便器表面に付いている汚れと同じです。	※ 洗剤の気化したガスが故障・破損する原因になるので、便座・便フタは開けたまま、十分に換気をした状態で行ってください。また、継続的な使用は控えてください。	—
子供の便が付着して落ちない	幼児や児童などの身長が低い方がご使用になると、着座位置が浅くなり、水面の外側に便が落ちて付着するため、便器洗浄しても落ちない場合があります。		—
新品なのに便器の底が黄ばんでいる・汚れている	ほのかライトや照明器具の灯りによって、便器の影が底面に映るため、汚れのように見えることがあります。	ほのかライトや照明器具を消して、ご確認ください。	35
バリウムが流れない	バリウムなど、水に溶けにくく重いものは1度の洗浄では流しきれない場合があります。	便器内に残ったバリウムおよび汚物をトイレブラシなどで細かくしたあと数回洗浄してください。	12

## その他

現象	原因	処置	ページ
□ータンクへの給水時間が長い	止水栓が十分開いていますか。	止水栓を十分開いてください。	13
	□ータンク用ストレーナーが汚れていませんか。	□ータンク用ストレーナーを掃除してください。	66
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。	—
本体から`グググ`と音がする ●電源プラグをコンセントに差し込んだとき ●【電源】を入れたとき ●おしり・マイルド洗浄・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めにモーターが動いている音です。 洗浄強さの調節や洗浄位置の調節に、異常がなければ問題ありません。		—

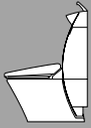


# 修理を依頼する前に

## その他 (つづき)

現象	原因	処置	ページ
本体から「チッ、チッ、チッ…」と音がする	プラズマクラスターイオンが発生するときの音で、故障ではありません。(音の種類は変わることがあります) 使用環境により、音が大きく感じたり、聞こえにくく感じたりすることがありますが、プラズマクラスターイオンの効果は変わりません。		—
流動ダイヤルの操作時に本体から“ピー”または“キュッ”と音がする	故障ではありません。 流動ダイヤルが半開きになっていたり、ダイヤル操作をゆっくり行くと、音になることがあります。	流動ダイヤルは必ず、流動状態では全開、流動ではない状態では確実に閉めてご使用ください。	—
電源ランプが点滅している	温水・便座・乾燥のいずれかの機能に不具合が生じている。	【電源】を「切」にしても点滅している場合は、故障していますのでコンセントから電源プラグを抜いて修理を依頼してください。	—
	点検時期が来ている。	【電源】を「切」にして消灯する場合は、点検時期ですのでお早めに点検をお受けください。	—
プラズマクラスター表示ランプが点滅している	プラズマクラスター(快適イオン)・部屋暖房のいずれかの機能に不具合が生じている。	故障していますので、コンセントから電源プラグを抜いて修理を依頼してください。	—
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)は浮く設計になっていますので、そのままご使用ください。		—
便フタ・便座を開くと本体がガタつく	故障ではありません。 リフトアップ付の場合はリフトアップの動作のためにスキマを持たせた設計になっていますので、便フタ・便座を開くと本体が動きます。そのままご使用ください。		—
手洗い水が少ない(手洗い付の場合)	止水栓が十分開いていますか。	止水栓を全開にしてください。	13
	ストレーナーが詰まっていますか。	ストレーナーの掃除を行ってください。	66
お買い上げ時の設定に戻したいとき	《便利な使い方》で変更した機能を、全てお買い上げ時の設定に戻します。	【節電】と洗浄位置【前】を同じタイミングで2秒以上押します。	43 ★より快適な機能
タンクをゆらすと手洗い水が流れる	故障ではありません。	タンクに強い衝撃を与えないように注意してご使用ください。	—

故障かな?と思ったら



# 安全・安心にお使いいただくために

## 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。)



警告

**【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

環境条件	電圧・周波数	AC100V・50/60Hz	機器の定格電圧・周波数による
	温度	20℃	JIS A4422 による
負荷条件	給水温度・給水圧	15℃・0.2MPa	JIS A4422 による
	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。		JIS A4422 による
取扱維持管理	取扱説明書に記載された通常の使用方法、お手入れ、点検・修理が行われている。		

### ◆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。

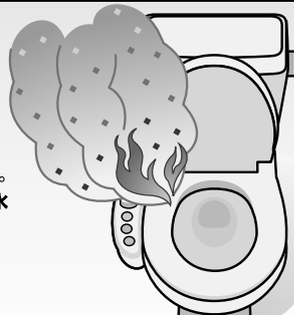
## 重大事故防止のためのお願い

# 温水洗浄便座は電気製品です

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

## 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(有料)**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。  
販売店、工事店またはメーカーへご連絡ください。



## 故障したままで使わないでください

火災や感電、室内漏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、工事店またはメーカーへご連絡ください。**

## 温水洗浄便座 セルフ安全チェックポイント

次のような症状は、火災や感電の原因になります。電源プラグを抜き、止水栓を閉めて、すぐに販売店、工事店またはメーカーへご連絡してください。

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> 便座のゴム足が外れている、ガタつきがある      | <input type="checkbox"/> 製品から水漏れしている(内部の電子・電気部品が被水) | <input type="checkbox"/> 電源コードが熱くなっている        |
| <input type="checkbox"/> 便座コードがねじれたり、便座で挟み込んだりしている | <input type="checkbox"/> 操作部のシールがめくれたり、ひび割れたりしている   | <input type="checkbox"/> 電源プラグの差込部が発熱・変色している  |
| <input type="checkbox"/> 便座にひびや割れがある               | <input type="checkbox"/> (内部の電子・電気部品が被水)            | <input type="checkbox"/> 便座が異常に熱いときや、冷たいときがある |

一般社団法人

発行元: **日本レストルーム工業会**

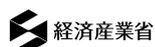
<http://www.sanitary-net.com/>

トイレナビ

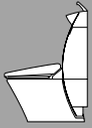
検索



詳細はこちらをご覧ください



一般社団法人  
リビングアメニティ協会



# 安全・安心にお使いいただくために

## 1. 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）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。

### ■ 摩耗・劣化する部品の点検

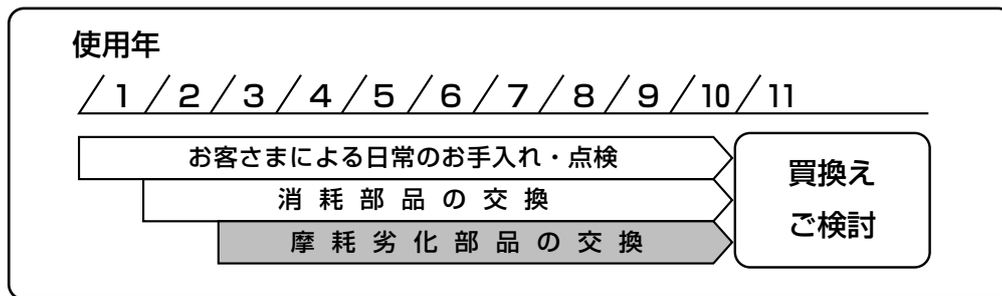
- 部品が摩耗・劣化すると水漏れなどの原因になりますので交換が必要です。

点検の目安は、**取付けの日から3年後です。**

- 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、脱臭ファンなど

〈定期的な点検・部品交換の目安〉



### ■ 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場合

### ■ 長期間のご使用により点検ランプが点灯した場合（☞本ページ）

定期点検については、LIXIL 修理受付センター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。

## 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年経過後に、電源ランプが連続して1秒間に約5回の点滅を繰り返します。

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、長年のご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。

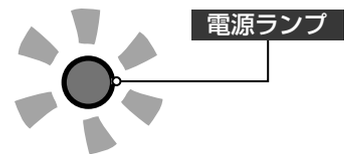
当社では「おまかせ点検（有料）」をご用意しております。

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。

LIXIL トータルサービスのサービスマンによる「おまかせ点検（有料）」をお受けいただき、安全を確認した上で消灯いたします。

※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 0120-179-400）



温水洗浄便座は電気製品です。長期間のご使用による経年劣化や、故障したままのご使用は事故に至る恐れがあります。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 LIXIL 修理受付センターまでご連絡ください。

## 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。

故障を発見した場合や調子が悪い場合は、LIXIL 修理受付センターにご相談ください。

## 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。

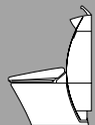
**セルフチェックを行う前に、シャワーや温風などの各機能が正常に作動するか確認してください。**

**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 LIXIL 修理受付センターまでご連絡ください。

	点検目安※	実施日						
<b>便座・便座コード</b> 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。								
 <b>①</b> 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	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
 <b>②</b> 便座が異常に熱いときや冷たいときはありますか？	月1回	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
 <b>③</b> 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	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
<b>水漏れ</b> 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。								
 <b>④</b> 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	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
<b>電源コード・電源プラグ</b> 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。								
 <b>⑤</b> 電源コードが熱くなっていますか？傷んだり、挟み込んだりしていませんか？	月1回	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
 <b>⑥</b> シャワートイレ本体・電源プラグ・コードが故障（異臭・異音）していませんか？	月1回	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /
 <b>⑦</b> 電源プラグにほこりがたまっていませんか？ はい <input type="checkbox"/> → ほこりを取り除いてください。	月1回	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /	/ /

※点検目安は当社おすすめの間隔です。

**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。**



# 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」(☞ 73 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 LIXIL 修理受付センターにご相談ください。  
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。

### 警告



分解禁止

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。



指示実行

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。



指示実行

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。

## 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。

### ■ 連絡していただきたい内容

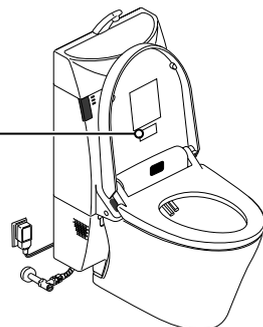
1. ご住所・ご氏名・電話番号
2. 品名・品番・色番・製造番号  
(便フタ裏または製品本体に貼ってある表示をご覧ください。)
3. お取付日(保証書をご覧ください。)
4. 故障内容・異常の状況(できるだけ詳しく)
5. 訪問ご希望日

※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表示が必要となります。決してはがさないようにしてください。

### ■ 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。

品名  
品番  
色番  
製造番号



#### 4. 補修用性能部品の最低保有期間

補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後、便器部が15年、それ以外（シャワートイレ機能部）は12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ください。  
※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. 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

##### 商品のお問い合わせ



LIXIL お客様相談センターへ  
TEL ☎ 0120-179-400  
FAX ☎ 0120-179-430

※上記番号がご利用いただけない場合は、下記をご利用ください。  
TEL 0562-40-4050  
FAX 0562-40-4053

【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・夏期休暇・年末年始休み

#### 6. 商品についての修理・定期点検のご依頼は

##### 修理・点検のご依頼



製品品番がご不明な場合は、お客さま相談センターへお問い合わせください。

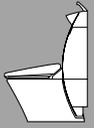
LIXIL 修理受付センターへ  
TEL ☎ 0120-179-411  
FAX ☎ 0120-179-456

【受付時間】 9:00～19:00  
(365日受付)

#### 7. 延長保証について

通常、保証期間は2年間ですが、リクシルオーナーズクラブへの会員登録を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「オーナーズクラブ会員登録 兼 長期保証サービスお申込みハガキ」に必要事項を記入し、郵送してください。

※詳しくはご購入時にお渡しの「リクシルオーナーズクラブご登録（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。



# アフターサービス

## 8. 登録手順

### ■ Web の場合

「リクシルオーナーズクラブウェブサイト」からご登録をお願いします。  
シャワートイレ以外の製品を含め、複数の LIXIL 製品の保証延長を一度にご登録いただけます。  
ご登録いただきました会員さま専用のマイページをご用意いたします。お掃除がラクになるお手入れ方法など心地  
良い暮らしのヒントになる情報をお知らせしてまいります。

1. あらかじめ製品の本体に表示しています製品情報（品番・製造番号）をご確認ください。
2. スマートフォンやパソコンから以下のサイトへアクセスし、手順に従ってご登録ください。  
<https://lixil.to/loccw01>  
※ご登録にはメールアドレスが必要になります。
3. 保証書に製造番号、品名・品番をご記入ください。  
※製造番号・品名・品番は便フタまたは製品本体の表示をご覧ください。  
(取扱説明書のアフターサービスを参照ください。)
4. 登録完了後、「オーナーズクラブマイページ」から登録製品および延長保証書をご確認ください。

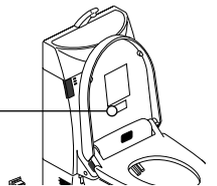


### ■ ハガキの場合

同封のハガキにてご登録をお願いします。  
※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。  
※切手は不要です。また万一有効期限が過ぎていてもそのまま投函ください。

1. オーナーズクラブ会員登録ハガキに必要な事項をご記入ください。  
※記入もれがありますと、登録できない場合があります。フリガナも必ずご記入ください。  
※取付日は必ずご記入ください。  
※電話番号は延長保証書が宛先不明で返送された際の確認などに必要です。必ずご記入ください。
2. 保証書に製造番号、品名・品番をご記入ください。また、ハガキ投函後にハガキご郵送日をご記入ください。  
※製造番号・品名・品番は便フタまたは製品本体の表示をご覧ください。  
(取扱説明書のアフターサービスを参照ください。)
3. 登録完了後に延長保証書をご登録いただいたご住所にお送りいたします。  
当社から 2 ヶ月を目途に郵送させていただきます。届きましたら、この書  
面とあわせて大切に保管してください。お手元に届かないときは、申込み  
が受理されていない可能性があります。お客さま保守センターにお問い合わせください。

製造番号  
品名  
品番



所有者登録・延長保証のお問い合わせは、

お客さま保守センターまで

受付時間 / 平日 10:00 ~ 17:00 ※土日祝・夏期・年末年始の休みは受け付けておりません。

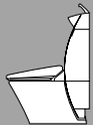
TEL ☎ 0120-179-473

## 9. 個人情報のお取扱いについて

ご登録いただいたお客さまの情報は、次の目的に利用させていただきます。

- ・お客さまに対してダイレクトメール、電子メール等による情報（製品安全に関する大切なお知らせ、当社商品・サービスに関わる情報など）をご提供するため
- ・リクシルオーナーズクラブの特典やキャンペーン等で当選したプレゼントをお客さまにお届けするため
- ・商品やサービスについてお客さまの利用状況や満足度を調査するため

個人情報の取扱いについての詳細は、当社ホームページ「プライバシーポリシー」をご覧ください。



# 別売品のご案内

当社では、快適なトイレ空間作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)

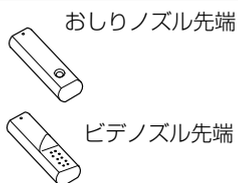
脱臭カートリッジの寿命は、約7年です。ニオイが気になりだしたら交換してください。(☞ 65 ページ)



### ■ おしりノズル先端 (品番：CWA-108)

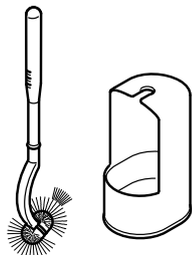
### ■ ビデノズル先端 (品番：CWA-109)

汚れが気になる時に交換できます。ノズル先端をいつも清潔に保てます。(☞ 61 ページ)



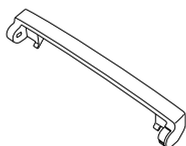
### ■ お掃除ブラシ (品番：CWA-48、CWA-48-A)

便器の表面をキズつけないブラシです。便鉢の裏まできれいに洗い落とせます。(☞ 57 ページ)  
※CWA-48-Aはケースが付きません。



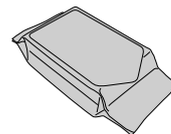
### ■ 便座ストッパー (品番：CWA-83)

便フタを外してご使用する場合にご購入ください。



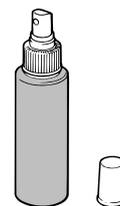
### ■ トイレ用おそうじティッシュ (品番：CWA-36-4SET)

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。(☞ 51 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。(☞ 51、52 ページ)



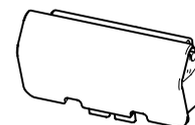
### ■ 結露防止カバー (品番：CWA-106)

止水栓の結露を抑え、カビ・汚れを防ぎます。



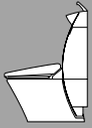
### ■ ノズルシャッター (品番：CWA-255)

汚れが気になる時に交換できます。ノズルまわりをいつも清潔に保てます。(☞ 58 ページ)



#### [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、ご了承ください。



# 別売品のご案内

## 別売品の購入方法



### ■ 直接、購入される場合

当社商品の販売店でお求めください。

### ■ 宅配サービスをご利用される場合

宅配サービスでは送料が別途必要となります。ご注文の商品によって異なりますが、ご注文確認後 7 日～10 日以内で発送させていただきます（但し、夏季休暇、年末年始、ゴールデンウィークを除きます）。お支払方法は代引きでのお支払い（代金引換決済）のみとなります（振込み、クレジット支払いなどは不可となります）。その他配送料金などの詳細は、下記のフリーダイヤルもしくはホームページにてご確認ください。



### LIXIL 水まわり部品公式通販サイト

#### LIXIL PARTS SHOP

Web

検索

<http://parts-shop.lixil.co.jp/>

※インターネットではお取り扱いしていない商品もございます。部品の特定をご希望の場合は、お客さま相談センターへお問い合わせください。



### LIXIL パーツショップ水まわり部品販売窓口

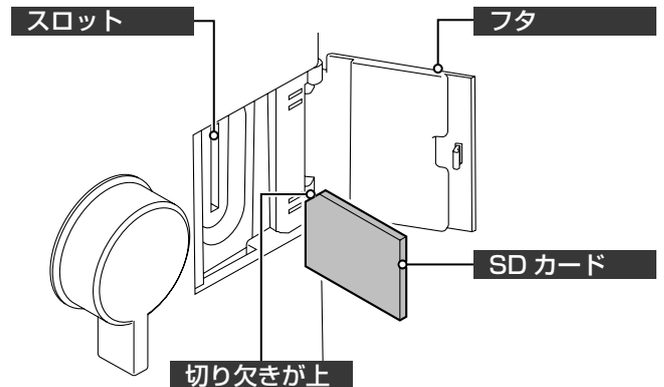
TEL ☎ 0120-126-015

受付時間 平日 9:00～17:00  
(土日祝日・ゴールデンウィーク・夏期休暇・年末年始休み)

## SD カードの交換方法

この機能のついていない機種があります。  
5 ページの「機能の紹介」にてご確認ください。

- ❶ 電源プラグをコンセントから抜く
- ❷ タンク側面のフタを開け、「SD カード」を一度、奥に押し込み、指を離す
- ❸ すこし飛び出た「SD カード」を引き出す
- ❹ 新しい「SD カード」をスロットに奥まで差し込み、フタを閉める
- ❺ 電源プラグをコンセントに差し込む



### 【注意】

- SD カードは、スロットに正しい向きで確実に差し込んでください。  
間違った向きで差し込んだり、差し込みが不十分ですと、SD カードが破損したり、データが変化・消失する原因になります。

■ 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。  
(☞ 13 ページ)

リラックスミュージックでは、SD カードにお好みの音楽を保存して聞くことができます。  
また、朝&夜モードの曲も、お好みの曲に変更することができます。

- ① 曲を保存した順に再生されます。(オート音楽再生時 / 全曲リピート再生モード時)
- ② 最後から二番目に保存した曲が朝モードの曲。  
最後に保存した曲が夜モードの曲になります。(朝&夜モード時)

※ SD カードに内蔵した音源は、本商品での使用以外の目的では使用できません。

お客さまが録音したものは、個人として楽しむなどのほかは著作権法上、権利者に無断で使用できません。

※ お客さまがご自分で録音された音楽を再生する場合、保存形式・保存状態によって音質の低下・音飛びまたは再生されないことがあります。

※ コピーガード付の音楽 CD からは、SD カードに音楽を録音できない場合があります。

※ 本商品で再生可能な音楽圧縮方式は MP3 (ビットレート：256kbps 以下、サンプリング周波数：44.1kHz、対応フォーマット：FAT12 または、FAT16) です。

※ SD カードは 1GB 以下の容量のものをご使用ください。

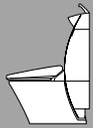
1GB を超える容量の SD カードをご使用されますと、うまく再生できない場合があります。

※ SDHC カードは使用しないでください。

## ⚠ 警告



SD カードを  
乳幼児の手の届く場所には  
置かない。  
※ 誤って飲み込むと、窒息の恐れがあります。



## 仕様

## 仕様

グレード		DT-388J型 DT-358J型	DT-387J型 DT-357J型	DT-386J型 DT-356J型	DT-385J型 DT-355J型
		リラックスミュージック フルオート便座 除菌イオン&部屋暖房 温風乾燥 脱臭	フルオート便座 除菌イオン&部屋暖房 温風乾燥 脱臭	フルオート便座 温風乾燥 脱臭	温風乾燥 脱臭
定 格 電 源		AC100V 50/60Hz			
定 格 消 費 電 力		840W		490W	
省 工 区 分		貯湯式			
年 間 消 費 電 力 量 ※		183kWh/年 (節電機能切時: 244kWh/年)			
給 水 圧 力	最 低 必 要 水 圧	0.06MPa (流動時)			
	最 高 水 圧	0.75MPa (静止時)			
使 用 温 度 範 囲		0℃~40℃			
商 品 寸 法		幅 432mm × 奥行 695mm × 高さ 912mm(手洗なし)、1054mm(手洗付)			
商 品 質 量		約 38kg (機能部:約 12kg、便器部:約 26kg) リトイレ:約 43kg (機能部:約 12kg、便器部:約 31kg)			
電 源 コ ー ド		有効長さ:1.0m (漏電保護機能、アースコード付)			
便 器 部	洗 浄 水 量	大洗浄 6L、小洗浄 5L (節水カップ取外時: 大洗浄 8L、小洗浄 6L)			
	給 水 方 式	水道直結式			
	便 器 洗 浄 方 式	サイホン式			
	サ イ	大型			
	凍 結 防 止	流 動 方 式	流動水量		
	ヒ ー タ 付 便 器 方 式	ヒ ー タ 容 量	27W		
		安 全 装 置	温度ヒューズ		
		電 源 コ ー ド 長 さ	1.5m		
機 能	洗 浄	給 水 方 式	水道直結式		
		給湯方式 (タンク容量)	貯湯式 (1.48L)		
		お し り 吐 水 量	おしり洗浄:0.6~1.4L/分 (6段階調節) 供給水圧 0.2MPa のとき マイルド洗浄:0.5~0.9L/分 (6段階調節) 供給水圧 0.2MPa のとき		
		ビ デ 吐 水 量	1.0~1.5L/分 (6段階調節) 供給水圧 0.2MPa のとき		
		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 32℃~36℃ ワンタッチ節電 (8h) 設定時: 水温		
	温 風 乾 燥	ヒ ー タ ー 容 量	400W		
		安 全 装 置	温度ヒューズ・高温感知スイッチ・空焚き検知回路		
		風 量	0.4m <sup>3</sup> /分		
		温 風 温 度	室温・約 40℃~55℃ (計 3段階切替)		
		ヒ ー タ ー 容 量	340W		
暖 房 便 座	安 全 装 置	温度ヒューズ			
	表 面 温 度	使用時: 室温・約 28℃~36℃ (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			
	ヒ ー タ ー 容 量	48W			
	安 全 装 置	温度ヒューズ			
	脱 臭 方 式	脱臭カートリッジによる化学吸着方式			
脱 臭	脱 臭 能 力	パワー脱臭時 : 0.11m <sup>3</sup> /分 フルパワー脱臭時: 0.14m <sup>3</sup> /分 ターボ脱臭時 : 0.17m <sup>3</sup> /分			
	除 菌 イ オン	風 量	0.3m <sup>3</sup> /分以上		
部 屋 暖 房	風 方 式	プラズマクラスター技術による分解・除去方式			
	風 量	0.3m <sup>3</sup> /分以上			
	温 風 温 度 容 量	低 (約 15℃)・高 (約 20℃): 2段階切替			
	ヒ ー タ ー 容 量	320W			
	安 全 装 置	温度ヒューズ			
部 音 楽 再 生	出 力 ・ ス ピ ー カ ー	0.25W + 0.25W (ステレオ)・2W		—	
	音 楽 圧 縮 方 式 ・ 記 憶 媒 体	MP3・SD カード		—	
リ モ コ ン	標 準 寸 法	幅 240mm × 奥行 17mm × 高さ 118mm			
	リ モ コ ン 電 源	単四形アルカリ乾電池: 4本			
	イン テ リ ア 寸 法	幅 325mm × 奥行 150mm × 高さ 50mm			
	リ モ コ ン 電 源	単三形アルカリ乾電池: 2本			

※: 省エネ法 (2012 年度基準) に基づいた測定値。

【注意】●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。

# 修理・お取扱いのご相談

よくお読みください

修理を依頼する前に  
ご確認ください

- 知っておけば便利で安心.....45～48ページ
- 故障かな?と思ったら.....73～81ページ

上記を確認しても  
改善しない場合

## まず、お求めの取扱店へご相談ください。

お問い合わせの際は、修理対象商品の下記内容をご確認ください。

トイレ：シリーズ名、品番

※ 左記内容が確認されていると、スムーズな修理対応が行えます。確認できる範囲で構いません。ご協力よろしくお願いします。

取扱店	ご購入年月日	年	月
	TEL ( )	-	

※ お取扱店がわからない・ご連絡できない場合は、下記のお客さま窓口へお問い合わせください。

## お客さま窓口

LIXIL 公式 HP  
お客さまサポート



リクシル お客さまサポート

検索

<http://www.lixil.co.jp/support/>

●メールでのお問い合わせ、Web 修理受付、Web パーツ販売をご利用いただけます。その他コンテンツ  
Q & A、所有者登録、長期保証サービスお申込み、お手入れ動画などがございます。

商品のお問い合わせ



LIXIL お客さま相談センターへ

TEL ☎ 0120-179-400

FAX ☎ 0120-179-430

※上記番号がご利用いただけない場合は、下記をご利用ください。

TEL 0562-40-4050

FAX 0562-40-4053

【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・夏期休暇・年末年始休み

修理・点検のご依頼



製品品番が不明な場合は、お客さま相談センターへお問い合わせください。

LIXIL 修理受付センターへ

TEL ☎ 0120-179-411

FAX ☎ 0120-179-456

【受付時間】 9:00～19:00  
(365日受付)



Web 窓口は上記から

別売品のご購入



部品の特定をご希望の場合は、お客さま相談センターへお問い合わせください。

LIXIL パーツショップ 〔水まわり〕  
〔部品販売〕 へ

TEL ☎ 0120-126-015

<http://parts-shop.lixil.co.jp/>

【受付時間】 平日 9:00～17:00

※土日祝日・ゴールデンウィーク・夏期休暇・年末年始休み

●パーツショップは、お客さまご自身でお取換えいただける部品を宅配サービスにて取扱いする窓口です。お取換え作業時に特別な資格、技術が必要なものや、安全性に関わる部品は取扱っていません。



### 個人情報のお取扱いについて

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。

株式会社 LIXIL

ホームページアドレス <http://www.lixil.co.jp/>