

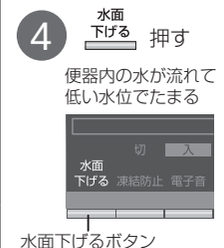
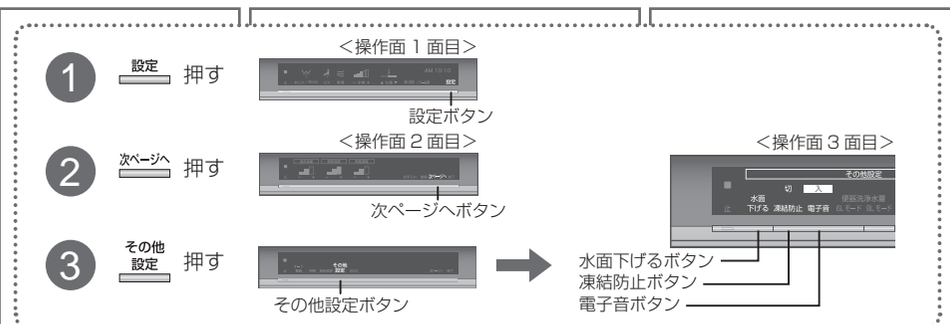
# いろいろな使いかた

## その他設定

便器の水たまり面を  
下げる  
(水の跳ね返り低減や  
検便のときなど)  
**水面下げる**

便器とウォシュレットの水を  
一定の間隔で自動で流す  
**凍結防止**

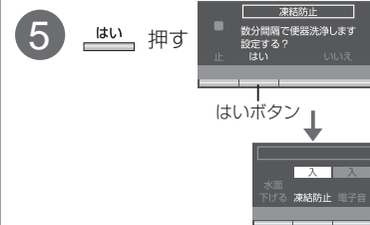
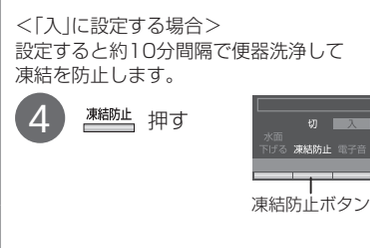
電子音を  
鳴らす/鳴らさない  
**電子音**



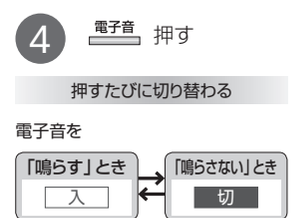
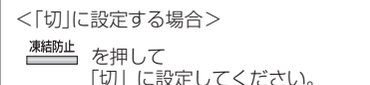
<設定完了>

**お知らせ**

- 検便時に使用する  
ときは「オート便器  
洗浄」を「切」にして  
ください。(P.28)
- 便器洗浄すると、  
通常の水面の高さ  
に戻ります。  
水面を下げて使  
いたい場合に、都度  
設定してください。



<設定完了>



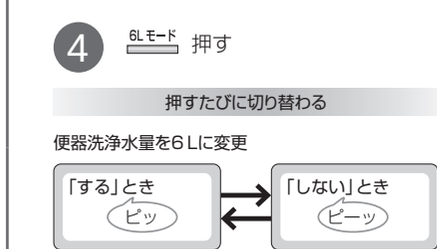
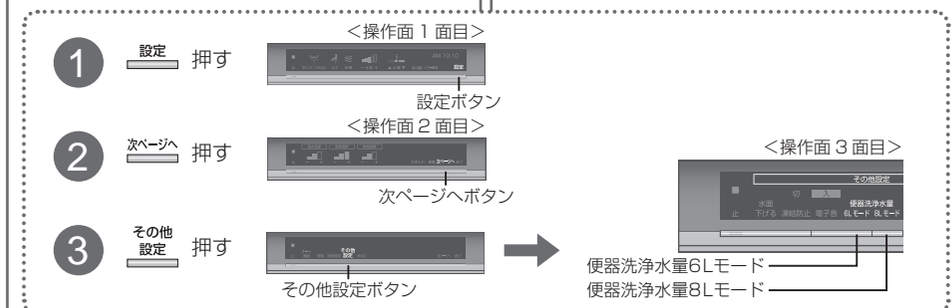
汚物が流れにくいとき  
**便器洗浄水量6Lモード**

汚物が流れにくいとき  
**便器洗浄水量8Lモード**

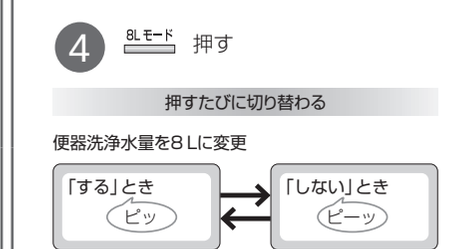
「故障かな?と思ったら」の「汚物がきれいに流れない」(P.58、59)の内容をご確認のうえ、必要な場合のみ設定を行ってください。

「便器洗浄水量8Lモード」に設定している場合は、  
8Lモードの設定を解除してから行ってください。

「便器洗浄水量6Lモード」に設定している場合は、  
6Lモードの設定を解除してから行ってください。



床排水の場合は洗浄水量が、  
大3.8 L/小3.0 L  
→大6.0 L/小5.0 Lになります。  
(壁排水の場合は、大4.8 L/小3.4 L  
→大6.0 L/小5.0 Lになります。)



床排水の場合は洗浄水量が、  
大3.8 L/小3.0 L  
→大8.0 L/小6.0 Lになります。  
(壁排水の場合は、大4.8 L/小3.4 L  
→大8.0 L/小6.0 Lになります。)



使いかた

# こんなときは

## 凍結予防をするとき

外気温が0℃以下になるときは、凍結予防を行ってください。

・便器の種類によって凍結予防のしかたが異なります。便器の種類に合わせて、作業してください。

### お願い

- ・外気温が0℃以下になるときは、節電しないでください。(製品が破損するおそれ)
- ・周囲の温度が0℃以下にならないよう、トイレ内を暖めるか、凍結予防を行ってください。
- ・作業前に、「オート便器洗浄」(P.28)「オートふた開閉」(P.30)を「切」にしてください。

## 流動方式(ヒーター付便器・水抜併用方式以外)

便器とウォシュレットの水を、一定の間隔で自動で流して、凍結を予防する方法です。

### ■設定のしかた(P.36)

・リモコンで「凍結防止」を「入」にしてください。

凍結防止中は、次のように作動します。

- ・「運転」ランプが点滅する
- ・約10分間隔で便器洗浄(約4.8L)する
- ・約50mlの水が約5分間隔でノズル付近から出る(ノズルは収納したまま)



## ヒーター付便器・水抜併用方式

### 1 水抜栓を操作して、給水を止める

#### お願い

- ・止水栓は開けたままにしておいてください。(製品内部の水が抜けずに凍結破損するおそれ)



### 2 押す

- ・給水管の圧抜き

### 3 電源プラグを抜く

### 4 配管の水を抜く

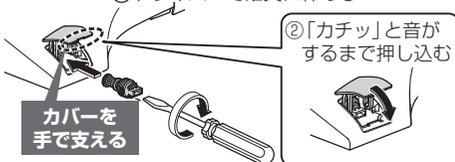
- ①便座・便ふたを開ける

- ②カバーの切り欠き部に⊖ドライバーを差し込んで開ける
- ③給水フィルター付水抜栓を⊖ドライバーでゆるめて、引っ張る



### 5 給水フィルター付水抜栓を取り付け、カバーを閉める

- ①給水フィルター付水抜栓を押し込み、⊖ドライバーで確実に締める



### 6 電源プラグを差し込む

- ・「運転」ランプが点灯する

### 7 すっきりパネル(右)を取りはずす



### 8 タンクの水を抜く

- ・すっきりパネル裏面のラベル「タンク内水抜き作業手順」参照

### 9 便座温度を「高」にする(P.20、21)

- ・保温のため、作業後は便座・便ふたを閉めておく

■再度ウォシュレットをお使いになるときは  
・再通水が必要です。(右記)

### お知らせ

- ・ヒーター付便器は室温が5℃以下になると自動でヒーターが入ります。
- ・凍結のおそれがないときは、ヒーター付便器の電源プラグを抜いておいてください。

## 長期間使わないとき

別荘などのトイレを長期間使わないときは、水抜きをしてください。

(タンク内の水が腐敗して皮膚の炎症などをおこす原因)(凍結して製品破損などをおこす原因)

お願い ・凍結の恐れがあるときは、凍結予防を行ってください。(左記)(製品が破損する恐れ)

ご注意 ・「お掃除リフト」(P.45)で本体が上がった状態での水抜きはしないでください。

## 水抜きのしかた

### 1 流動方式(ヒーター付便器・水抜併用方式以外)のとき 止水栓または元栓を閉める(P.4)

### ■ヒーター付便器・水抜併用方式のとき 水抜栓を操作して、給水を止める(P.54手順①)

#### お願い

- ・止水栓は開けたままにしておいてください。

### 2 ⑨流す大 を押してタンクの水を抜く\*1

### 3 押す

- ・給水管の圧抜き

### 4 電源プラグを抜く

### 5 配管の水を抜く(P.54手順④⑤)

### ■凍結のおそれがあるときは

- ・便器のたまり水(封水)に不凍液を入れるなどして凍結しないようにしてください。(不凍液はそのまま流さず、使用前に回収し、廃棄処分してください。)

■再度ウォシュレットをお使いになるときは  
・再通水が必要です。(下記)

## 再通水のしかた

### 1 止水栓または元栓を開ける(P.12) または、水抜栓を操作して、給水する

- ・配管やウォシュレット本体から水漏れしていないことを確認する

### 2 電源プラグをコンセントに差し込む

電源プラグを抜いているときは

- ・「運転」ランプが点灯する

### 3 ①ノズルから水を出す

- (1)便座の左側を押したまま
- (2)リモコンの「おしり」ボタンを押して、ノズルから水を出す  
・水は紙コップなどで受けてください。
- (3)手を便座からはなす



### ② ⑨流す大 を押す\*1

- ・タンクに水がたまっていないときは、便器洗浄できません。その間はすべての操作をしないでください。(タンク給水中は、本体表示部のランプが点滅し、給水が完了すると点灯に変わります。)
- 給水完了まで80秒程度かかります。(給水圧などの使用条件によって左右されます。)

### ■残水が凍結して水が出ないとき

- ・トイレ内を暖め、お湯に浸した布で給水ホースと止水栓を温める

### 4 便器に水がたまってから、もう一度 ⑨流す大 を押す\*1

\*1 「便ふた閉止後洗浄モード」を「入」に設定しているとき、便ふたが閉まったあと便器洗浄します。