

サティスG

こんなときは

停電したとき

手動で水を流す

動画で確認

停電時の便器洗浄



1 トイレ本体のトップカバーを取り外す



2 便鉢内に給水する



180度
反時計回りに回す

3 便鉢内に水をためる



補足
・手動レバー（赤）を引き上げている間、水位が上がります。
・手動レバー（赤）を引き上げ続けると、便器から水があふれます。

4 便鉢内の水位を確認する



5 水を流す

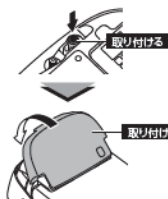


6 便器内への給水を止める

通常の水位まで
水がたまっている
ことを確認する



7 手動レバー（赤）とトップカバーを元に戻す



64

こんなときは

断水したとき

バケツで水を流し込む

動画で確認

断水時の便器洗浄



補足
・排水管に汚物が残ることを防止するため、2〜3回の使用に1度は、バケツ2杯程度の水を流してください。

1 バケツ1杯（5L〜6L）の水を一気に流し込む



△注意
・コンセント部分に水をかけない
（濡電・故障のおそれ）

2 汚物が流れたことを確認する

補足
・汚物が流れない場合は、もう一度早く、一気に水を流し込んでください。

3 3L〜4Lの水を便器内に注ぐ

65

凍結しそうなとき

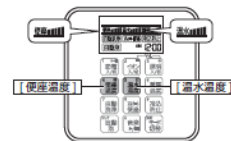
凍結を防止する

冷え込みが厳しい場合は、トイレ本体内の水が凍結し、破損することがあります。

補足
・あたたためて凍結を防止する（※本ページ）
・間欠流動方式で凍結を防止する（※66ページ）
・水抜き方式で凍結を防止する（※67ページ）

あたたためて凍結を防止する

1 温水温度・便座温度を「高」にする



補足
・便座温度の設定方法（※25ページ）
・温水温度の設定方法（※28ページ）

2 便フタを閉じる



サティスXタイプ・サティスGタイプ



停電の際にも手動で便器の水を流すことができます。

■写真はサティスGタイプです。



動画をCHECK!

サティスS

こんなときは

停電したとき

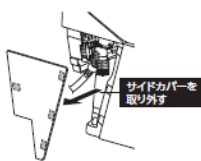
手動で水を流す

動画で確認

停電時の便器洗浄



1 サイドカバーを取り外す



補足 | サイドカバーの取外し
(≒ 54 ページ)

2 便鉢内に水をためる



補足 | 便鉢周りに水が流れて、汚物を便鉢底へ洗い落とします。

3 水を流す



補足 | 水が流れて汚物を排出します。

4 汚物が流れきったことを確認する

57

こんなときは

停電したとき

5 便鉢内に水をためる



補足 | サイドカバーは停電が直ってから取り付けてください。
(≒ 54 ページ)

58

断水したとき

バケツで水を流し込む

動画で確認

断水時の便器洗浄



補足 | 排水管に汚物が積ることを防止するため、2～3回の使用に1度は、バケツ2杯程度の水を流してください。

1 バケツ1杯 (5L～6L) の水を、水飛びに注意しながら勢いよく中心に流し込み、汚物を排出する



注意 | コンセント部分に水をかけない
(漏電・故障のおそれ)

補足 | 停電・断水時には洗浄ボタンは使用できません。

2 汚物が流れたことを確認する

補足 | 汚物が流れない場合は、もう一度より早く、一気に水を流し込んでください。

3 3L～4Lの水を便器内に注ぐ

サティスSタイプ



動画をCHECK!

ハーモJ

停電・断水したときの便器洗浄のしかた

バケツ1杯(5L~6L)の水を、水飛びに注意しながら勢よく中心に流し込み、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3~4L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。
 ※停電・断水時には洗浄ボタンは使用できません。

停電・断水したときの便器洗浄



参考動画があります。
 「停電・断水時の便器洗浄」の方法を動画でご覧いただけます。
※動画はお客様の端末により再生できない場合があります。

【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。

※「停電時便器洗浄キット」(別売品 69ページ)を使うと、停電したときでも手動大洗浄(20ページ)が行えます。

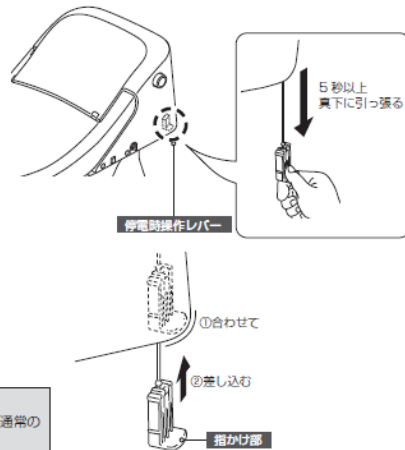
知ってあげれば便利で安心

ローシルエット

停電・断水したときの便器洗浄のしかた

停電したときの便器洗浄

停電時は便器洗浄の操作ができません。停電時は、便器に向かって右側の停電時操作レバーを真下に強く引っ張って、水が流れてから5秒以上保持してください。便器洗浄後は停電時操作レバーを元の位置に戻してください。
 ※本体の外側と停電時操作レバーの指かけ部の外側を合わせて戻してください。



【注意】
 ●停電時操作レバーを元の位置に戻さないと、通常の洗浄時に本体との干渉音が発生します。

断水したときの便器洗浄

バケツ1杯(5~6L)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3~4L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。



【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。


知ってあげれば便利で安心

ハイシルエット

こんなときは

断水したとき

バケツで水を入れて流す

動画を確認
 断水時の便器洗浄 
 ●補足 ●排水管に汚物が詰ることを防止するため、2~3回の使用に1度は、バケツ2杯程度の水を流してください。

1 バケツ1杯(5L~6L)の水を一気に流し込む



△注意 ●コンセント部分に水をかけない(漏電・故障のおそれ)

2 汚物が流れたことを確認する

●補足 ●汚物が流れない場合は、もう一度より早く、一気に水を流し込んでください。

3 1L~2Lの水を便器内に注ぐ

●補足 ●ロータンクに直接水を入れないでください。

4 便鉢内に水が溜まっていることを確認する

凍結しそうなき

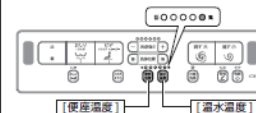
凍結防止について

冷え込みが厳しい場合は、トイレ本体内の水が凍結し、破損することがあります。凍結のおそれがある場合は必ず操作を行ってください。

室内を暖房できる場合

■温度を高くしてあたためる

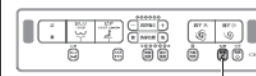
1 温水温度・便座温度を「高」にする



●補足 ●便座温度の設定方法(20ページ)
 ●温水温度の設定方法(23ページ)

2 便フタを閉じる

3 節電を解除する



●補足 ●節電の設定方法(26ページ)

4 「節電ランプ」が消灯したことを確認する

●補足 ●トイレ本体各部の名称(10ページ)

5 室内をあたためる