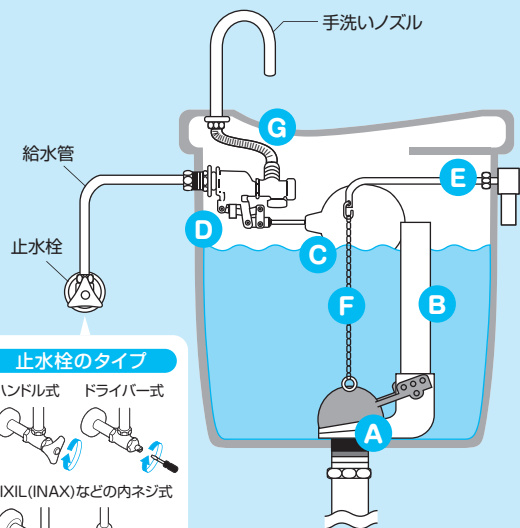


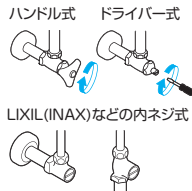
知っておこう!

# トイレタンクの中の仕組み

水トラブル解決のその前に、  
まずはトイレタンクの部品を知りましょう。



### 止水栓のタイプ



## 各部名称

- A** ゴムフロート  
タンク内の水を流すための弁
- B** オーバーフロー管  
水の溜まり過ぎを防ぎます
- C** ボールタップ  
タンク内の水位を検知し、給水・止水します
- D** 弁パッキン  
ボールタップ内のパッキン
- E** レバー  
ゴムフロートを開くためのスイッチ
- F** クサリ  
レバーとゴムフロートを運動させます
- G** ノズル連結ホース  
手洗いノズルへ水を送るホース

もっと快適に!

# 便座を取替えよう

## シャワー便座

温水洗浄便座  
"シャワンザ"  
EW9003  
EW9013



キレイが嬉しい。抗菌便座仕様  
ステンレスノズル自体を自動洗浄

- 1 節電機能付き
- 2 フタがはずせてお掃除ラクラク
- 3 ノズル自動洗浄
- 4 気泡を含んだ脈動流で洗浄
- 5 4穴ソフトシャワービデ洗浄
- 6 オート脱臭 (EW9003のみ)

## 暖房便座

前丸  
暖房便座  
EW9041-I  
EW9041-W

前割  
暖房便座  
EW9071-I  
EW9071-W



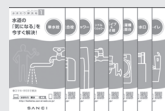
- 1 8時間切タイマーで節電
- 2 フタがはずせてお掃除ラクラク
- 3 ソフト閉止で音が静か

SANEIの便座は  
レギュラーサイズと  
エロンゲートサイズの両方に  
取付けることができます



## 水まわり解決帖 ラインナップ

### 全8種類



水まわりの疑問を解決

### 特別編2種類



動画で見る  
修理・交換のコツ

節水&節約の  
ワザ

## SANEI 株式会社

〒537-0023 大阪市東成区玉津1丁目12番29号  
お問合せ先 ☎ 0120-06-9721



4 973987 229329  
Z20-AA8

# トイレの 水トラブルを、 スッキリ解消!



● スマホ・WEBで解決



水まわり 解決

検索



<https://kaiketsu.sanei.ltd>

# SANEI

これが原因!

# トイレのお悩みフローチャート

水が止まらない

止水栓を閉めても  
便器へ水が  
チョロチョロ  
出ている

## 主な原因

**A** ゴムフロートの  
摩耗・破損

**B** オーバーフロー管  
の損傷

**C** ボールタップ  
本体のサビ・損傷

**D** 弁パッキンの  
摩耗

**E** レバーの  
サビ・破損

**F** クサリの  
はずれ

**G** ノズル連結ホース  
の損傷・破損

水が出ない

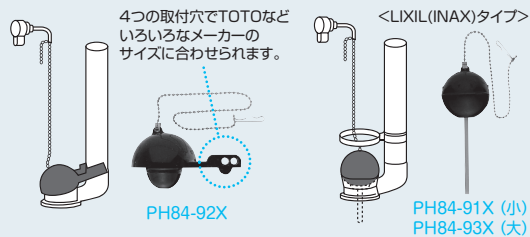
便器の水が、  
流れない

手洗いノズルの  
水が、流れない

これで解決!

# 水トラブルは、各部の部品 交換で解決できます。

**A** もっとも多い水もれ原因にはコレ。  
ゴムフロートを取替える



**B** ゴムフロートとまとめて交換。  
オーバーフロー管を取替える

サイフォン管(オーバーフロー管) PH84-32 など  
※取付部のサイズ・形状をお確かめの上、ご使用ください



**C** 長年使用しているなら、まるごと交換!  
ボールタップを取替える

コンパクトで交換も簡単。  
タンク内の水位調節も可能です。

部品の組み替えて  
多くのタンクに対応。

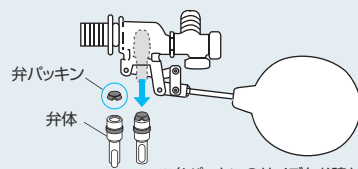
万能ロータンク  
ボールタップ

万能立形ロータンク  
ボールタップ  
下給水専用

万能ロータンク  
ボールタップ



**D** 古くなったらすぐ交換。  
弁パッキンを取替える

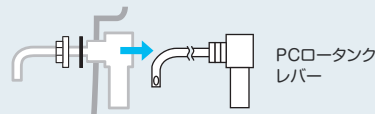


※弁パッキンのサイズをお確かめの上、ご使用ください



PP14-1S-13

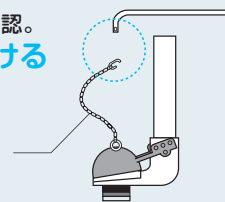
**E** 回しにくくなったら水もれしがち。  
レバーを取替える



PH84-17X など

**F** クサリが外れていないか確認。  
クサリをレバーにかける

もしもクサリが切れていたり、  
傷んでいたら取替えましょう。



**G** サビ、損傷によるつまりも原因。  
ノズル連結ホースを  
取替える

ロータンク  
連結ホース  
PV46-860S



さらに詳しい情報はWEBサイトをご覧ください!!

水まわり 解決 検索