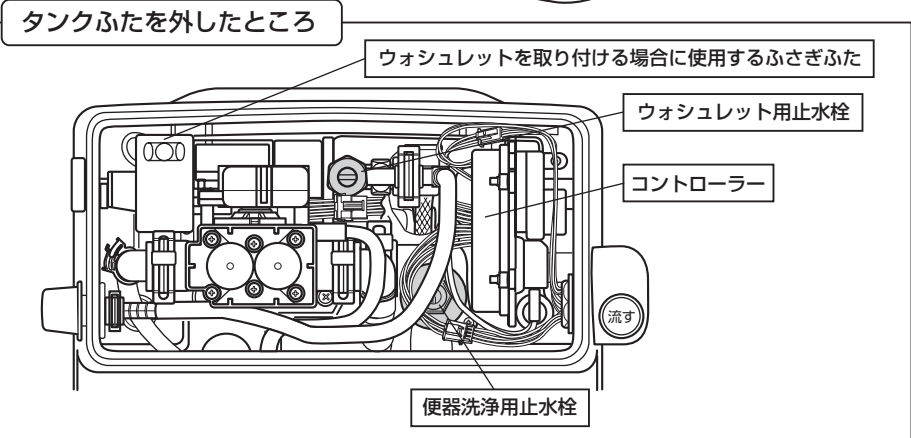
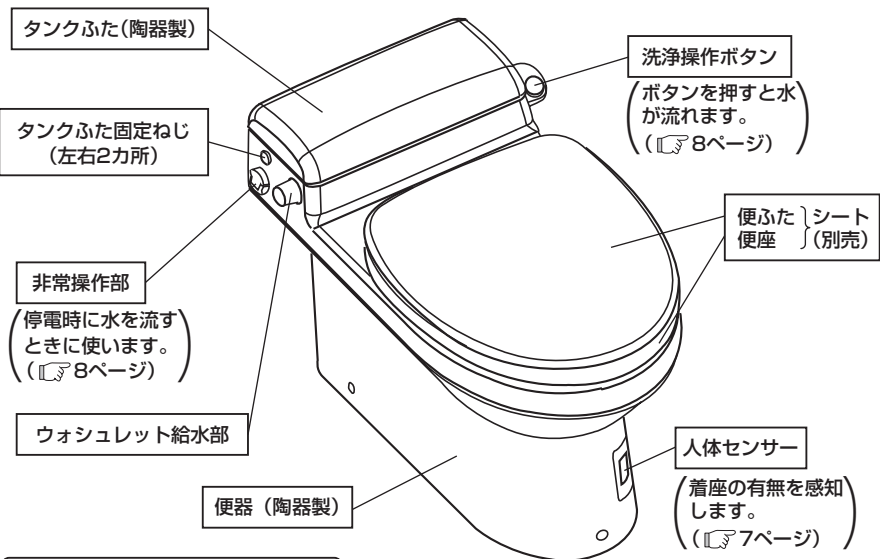


# 各部のなまえ

# 水圧測定方法



**同梱部品**

ふさぎふた

※ウォシュレットを取り付ける場合に使用します。(取り付けについてはP.25の『ウォシュレットの取付方法』を参照してください)

※品番によっては、図と現品の形状が一部異なります。

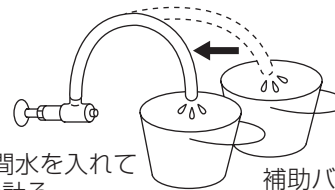
## 設置前に水圧を測定してください

最低必要水圧（流動時）：0.07MPa が必要です。この水圧を確保できないと汚物を排出しないことがありますので注意してください。最高水圧（静止時）は0.75MPaです。

※洗面所や浴室など他の水栓器具を同時に使用したときも、上記水圧と流量が必要です。

## バケツによる簡易測定方法

[測定要領]



10秒間水を入れて水量を計る 補助バケツを用意してください

下表の水量があれば最低必要水圧は確保できています。

止水栓のタイプ	水量(10秒間)
□-タンク用止水栓(壁給水)	4.3L以上
□-タンク用止水栓(床給水)	3.8L以上

## 水圧測定専用治具による測定方法

別売のHH15003を使用します。

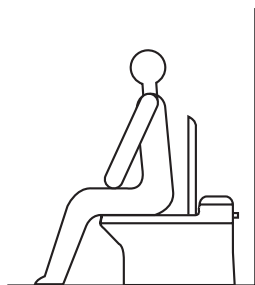
※HH15003に止水栓は含まれておりません。

※使いかたはHH15003に同梱の取扱説明書をご覧ください。



# ご使用方法

## 便器の使いかた



### 便ふたを上げ、便座に腰掛けて使用する。

※小便の際は、小便が便器外へ飛び出さないよう注意してください。立小便をすると、便器外へ跳ねる場合があります。便器にたまった水などに小便が当たり、発生するものです。座って小便をすることで、跳ね返りを軽減することができます。

## 水の流しかた

この自動洗浄大便器には3つの洗浄方法(リモコンなしの場合2つ)があります。

### 自動洗浄



※人体センサーのランプが点滅し、洗浄操作ボタンが点灯します。

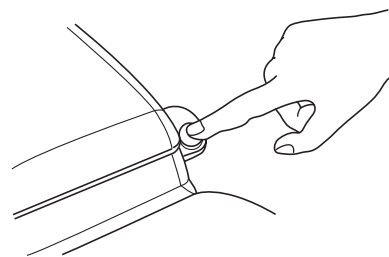


※着座時間120秒以内で使用者が立ち去ったときは小洗浄、120秒を超えると大洗浄します。(90秒設定にも変更できます)

※15秒以上連続感知したときに着座と判定します。

※座りかた、服の色・布地によってはセンサーが感知しにくいことがあります。

### 押ボタン洗浄



使用後、陶器に向かって右側面の洗浄操作ボタンを押してください。着座時間による大小判定に基づいた洗浄水量で洗浄します。

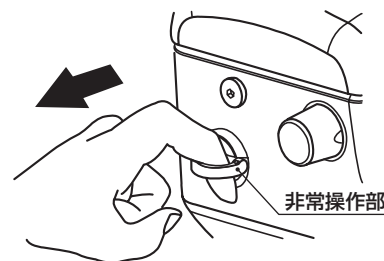
※お掃除モード中でも押ボタン洗浄はできます。  
(P.12の『お掃除モードの使いかた』を参照してください)

### リモコン洗浄 (オプション: 品番 HD800)



使用後、リモコンのセンサー窓の前に手をかざしてください。着座時間による大小判定に基づいた洗浄水量で洗浄します。

### 停電時の洗浄方法



停電時には、陶器に向かって左側面にある非常操作部を引っ張ってください。手動で洗浄することができます。一度で流れない場合は、もう一度同じ操作を行ってください。

### ◆◆◆ 設備保護洗浄 ◆◆◆

長時間洗浄が行われていない場合は、大便器の配管を保護するため、自動的に保護洗浄を行います。(24時間周期)

また、小洗浄が連続する場合、大便器の配管詰まりを防止するため、使用状況に応じて自動的に大洗浄を行います。