

ひとりひとりに心地よく。ワンダーウェーブ「ビデ洗浄」/「ワイドビデ洗浄」(AH-RHタイプのみ) **新機能**

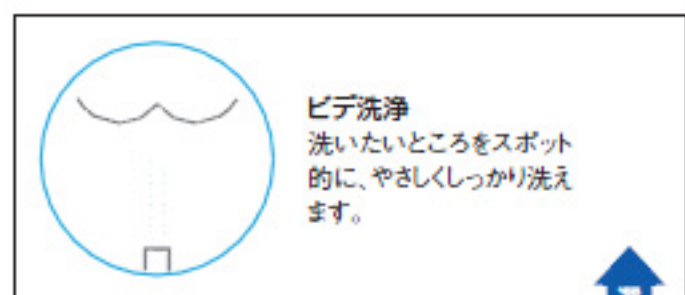
●気持ちまですっきり、洗い心地がちがいます。

少ない水で汚れ落ちバツグン。TOTO独自のワンダーウェーブ「ビデ洗浄」は、ご使用の方の80%から(2010年10月TOTO調べ)、心地よいという声を頂いています。そして、体調や気分にあわせて使い分けられる、女性のための新しい美習慣「ワイドビデ洗浄」も新登場。使う人一人ひとりを見つめて、心地よく。「洗い」にこだわるTOTOです。

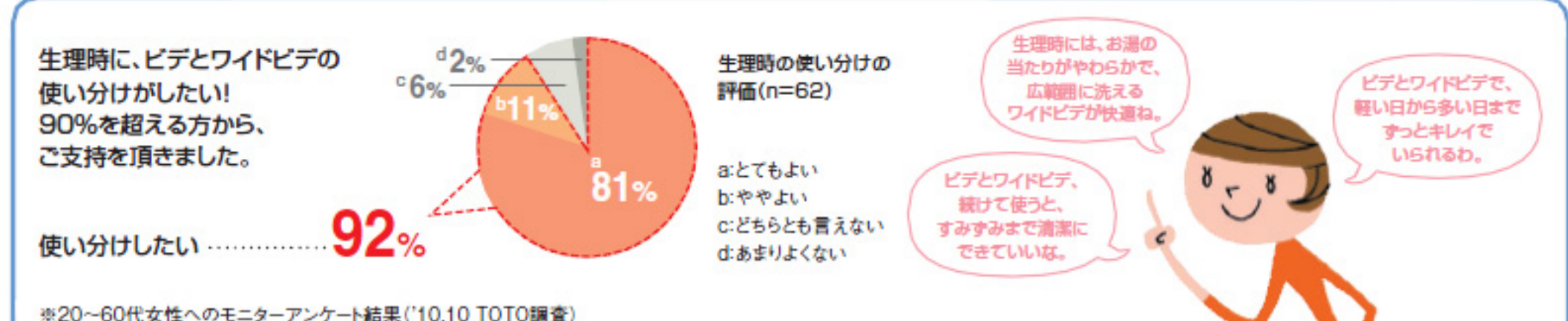
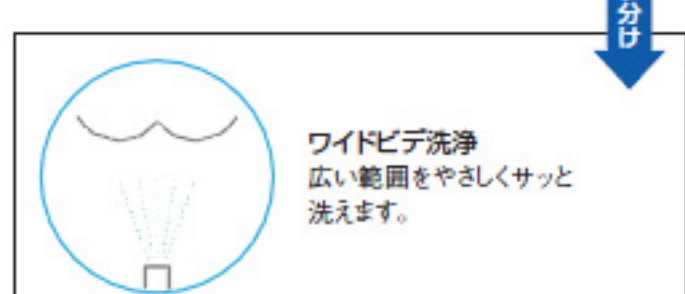
●やさしさアップ。自由に使い分け。

ピンポイントで洗える従来のビデとの自由な使い分けで清潔さを保ち、不快さを軽減します。

ワンダーウェーブ「ビデ洗浄」**特許**3264274



「ワイドビデ洗浄」**特許出願中**(AH-RHタイプのみ) **新機能**



いろいろな洗い方にあわせた洗浄機能

おしり洗浄 おしり洗浄専用の穴から出る湯のシャワーですっきり洗浄。	UD やさしく洗浄 おしり洗浄よりもソフトな水流で、やさしく洗浄。	ビデ洗浄 洗いたい所をスポット的に、やさしくしっかり洗浄。	ワイドビデ洗浄 AH-RHタイプのみ 広い範囲をやさしくサッと洗浄。	ムーブ洗浄 ノズルが前後移動して、まんべんなく洗浄。	マッサージ洗浄 水勢に強弱を付けてリズミカルに洗浄。スムーズな排便をしやすいです。	洗浄位置調節 湯の当たる位置をスイッチひとつで、お好みの位置に前後の微調節ができます。
---	--	---	---	--------------------------------------	---	---

水勢調節 温水の水勢を調節できます。

しっかり洗う、トルネード洗浄 **特許**3381261

便器の内面を、まんべんなく、しっかりと洗うための洗浄水流の研究が画期的な成果を生み出しました。渦を巻くようなトルネード水流が、内面を洗浄、少ない水を有効に使いながら、しつこい汚れもしっかりと洗い流します。

汚れにくく、落としやすい。「フチなし形状」便器 **特許**3578169

今までお手入れしづらかった、便器のフチをなくしました。フチ裏は、黒ずみやカビも生えやすい場所。滑らかなカタチなので、汚れも力を強く加えない軽いふき掃除で落とせます。スッキリとしたデザインは、清掃性も高めます。

便座もすっきり、「フチなしウォシュレット」 **特許**3894458 (AH-RHタイプのみ)

お掃除がしにくく、汚れも見えにくかったウォシュレットのフチ裏もなくなりました。ノズルをスッキリと収納することにより、凹凸がなくなり、フチなし便器とあわせて、さらにお手入れも容易に。サッとふくだけで、きれいになります。

便器との間をサットお掃除。新機構「お掃除リフト」 (AH-RHタイプのみ)

普段はパッキンが汚れをしっかりとガード。「でも、たまにはふきたいわ」、そんな声にお応えしました。

お手入れしやすい、充実機能

●フルカバー(AHタイプのみ)&すっきりパネル(Xタイプを除く)

便座と便器との一体感を生むフルカバーデザイン。汚れがたまりやすかった給水部も、すっきりパネルでまるごとカバー。

●便座・便ふた着脱

便座・便ふたを簡単に取り外せるので、すき間にたまったホコリなど、細部まで容易にお掃除できます。

●クリーンコート便座

便座の裏側に、汚れをはじく効果の高い特殊樹脂加工を施しました。付いてしまったシミや汚れも軽くふきとれます。

●ノズルお掃除

スイッチひとつで、ノズルを抽出させることができます。ノズルのすみずみまでお掃除がカンタンです。

●ステップお掃除モード(D1を除く) **特許**3729273

お掃除の順序に沿って、水流を自動的にコントロールします。何度もレバーを回して水を流す必要がありません。

●プレ洗浄(D1を除く)

ご使用前に自動で少量の水を流すことにより、セフィオンテクト効果がアップ。さらに汚れが付きにくくなります。

●クリーンコートノズル

気になるウォシュレットのノズルにも汚れをはじく効果の高い特殊樹脂加工を施し、いつも清潔で快適に使えます。

業界初※1、電解除菌※2水でノズルを洗う! いつも清潔 **特許**3487447 **新機能** (AH-RHタイプのみ)



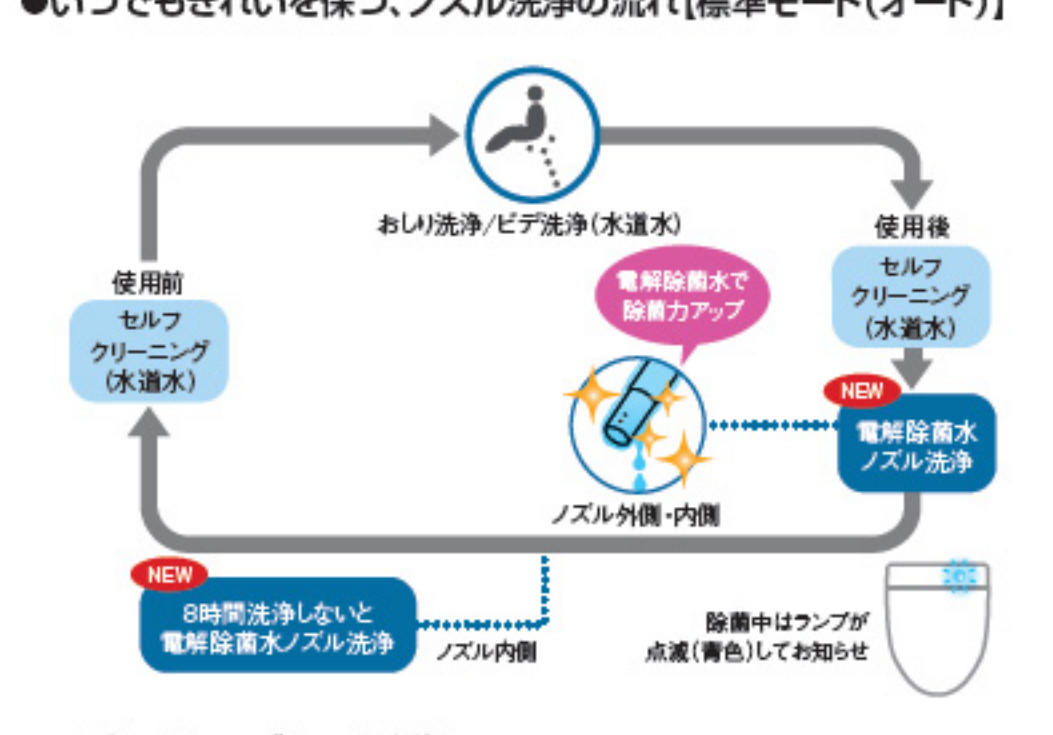
洗浄機能(おしり洗浄など)を使用したあと、電解除菌※2水で自動でノズルを洗浄するから、ノズルの中も外もいつも清潔に保ちます。

●水※3から作って、水へ戻る電解除菌※2水は、水道水中の塩化物イオンを電気分解して作られる、除菌成分(次亜塩素酸)を含む水なので安全。カートリッジ交換なども不要です。

次亜塩素酸の使用例

- ほ乳瓶の消毒
- 食器の除菌
- 食材の洗浄

※1 家庭用市販の温水洗浄便座において、2010年8月1日発売。(TOTO調べ)
 ※2 試験機関…(財)日本食品分析センター・試験方法…除菌効果試験
 ※3 水道水(水道法で定められた水)です。
 ※井戸水の場合、塩化物イオンが少ないため十分な効果が得られないことがあります。

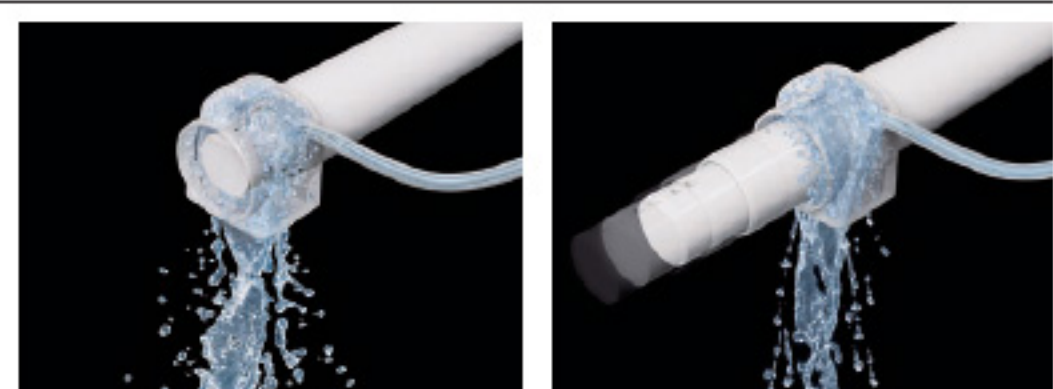


●ノズルきれいボタン(手動)

気になるときに自分のタイミングで電解除菌水ノズル洗浄できます。

セルフクリーニング

ウォシュレットご使用前後で、ノズル内側、ノズル外側を勢よく洗う、ダブルの洗浄機能。いつも清潔で快適に使えます。



驚くほど汚れにくいセフィオンテクト **特許**3339640, 3354140

陶器だから実現できる自浄力。新開発の釉薬で陶器表面の凹凸を100万分の1mmのナノレベルでツルツルに。また、イオンパワーで汚れの付着力を弱める、TOTO独自の技術です。日本ではもちろんのこと、アメリカ、ヨーロッパ、アジア諸国などでも特許を取得。世界中で認められた「汚れにくい」という性能。耐久性抜群のセフィオンテクトなら、洗剤の使用頻度や使用量を少なくできます。

マイクロレベルの平滑さでは…

汚れよりきめが粗い表面平滑には、引っ掛かる足場があちこちにある。汚れの大きさは…カビの胞子:3~40ミクロン、チリの粒子:0.2~1ミクロン

ナノレベルの平滑さなら

汚れよりきめ細かい表面平滑で、引っ掛かる足場がない。汚れる足場がない。※ナノレベル…100万分の1mm, 0.001ミクロン

従来便器 vs セフィオンテクト便器

※10年使用後相当品にて比較。便器内に当社で合成した疑似汚れを塗布。