



## 流すたびに、「2種類の泡」と「パワフルな水流」で しっかりおそうじします。

たっぷりの泡のパワーで  
しっかり洗う。

細かい泡が便器内をめぐり、おそうじします。  
市販の台所用合成洗剤(中性)を使用し、  
使用量は約3ヵ月で約250mL\*と少量です。

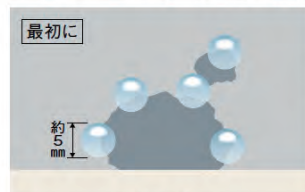
→P.31



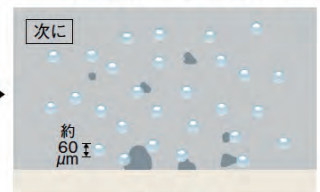
\*1日あたり大(0.3mL)4回、ハネガード(0.2mL)6回使用した場合。使用環境、使用状況により変化します。  
●洗浄後、便器内をキレイに保つため3時間程、洗剤の泡が残ります。泡が残る時間は洗剤の種類や使用環境によって変わります。洗剤の泡が出ないようにすることも可能です。→P.77

ミリバブルとマイクロバブル  
2種類の泡で汚れを落とす。

ミリバブル(直径約5mm)で大きな汚れを除去し、  
マイクロバブル(直径約60μm)で残った汚れもしっかり落とします。



ミリバブル



マイクロバブル

勢いよく回転しながら  
まんべんなくキレイに。

水流を制御する独自の  
形状でぐるりと洗う  
「スパイラル水流」。

高い洗浄力を発揮します。





## 泡と新構造が 「トビハネヨゴレ」をおさえます。

### 泡のクッションで受け止める「ハネガード」。

ボタン操作などで便座を上げると水が下がり、水面全体に泡が出現。トビハネをおさえ、床や壁などへの汚れを抑制します。→P.31

※男性の立ったままの小用を想定した機能です。



### フチの立ち上がりで、 外に垂れ出しにくい「タレガード」。

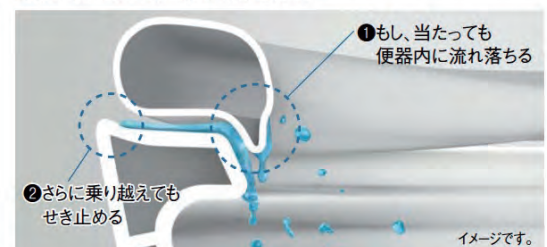
外側に設けられた高さ約3mmの立ち上がりがフチをつたって垂れる汚れをおさえます。スコピカ素材(有機ガラス系)ならではの精密な設計です。



### 便座と便器の合わせ技で せき止める「モレガード」。

座って用を足してもスキマから飛び出しにくい仕組みです。前面から床などへの漏れ出しをおさえます。

◎図は着座時(着座した時は便座が通常より約5mm下がります。)  
●角度や勢いによって外に漏れる場合があります。



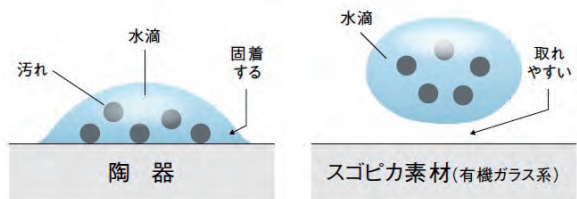




水アカをはじくスゴピカ素材(有機ガラス系)。  
汚れがつきにくく、しかも丈夫です。

陶器と違い、汚れの原因「水アカ」が  
固着しにくい。

スゴピカ素材は、ぬめりや黒ずみの原因となる  
水アカがつきにくいので、汚れがたまりにくく  
いつもピカピカ。



注) 水温や水質によっては水面の輪じみ汚れ(ピンク色などの色の付いた汚れ)が発生する場合があります。水流の届かないフチ部分は日常的なふき掃除が必要です。

「割れ」や「ヒビ」だけでなく、  
「キズ」にも強い。

水族館の水槽や航空機  
の窓などにも使用。  
細かい傷がつきにくく、  
ブラシ掃除も可能です。



※研磨剤入りのブラシや研磨剤入りの  
洗剤はお使いいただけません。PP製  
トイレブラシ、中性トイレ用洗剤をご  
使用ください。

便座と便器のスキマがないので、  
お掃除しやすい。

陶器ではできなかった設計で、汚れが入り込まない  
形状を実現。汚れても一気にふき取れます。



当社従来品(陶器製)



アラウーノ L150シリーズ  
スゴピカ素材(有機ガラス系)



おそうじのしやすさにこだわり、  
汚れが入りやすいスキマを減らしました。

スムーズにふける  
凸凹の少ない形状。

スキマや段差がほとんどないので  
ふき掃除がラクラク。  
タンクのないコンパクトな形状は、  
奥まで手が届きやすく、お掃除が  
スピーディーに。



合わせ目も凸凹がなくサッとふける

こんなところも  
スキマレス設計。

汚れのとりにくい便座の  
合わせ部\*をスキマのない  
設計にすることで、  
お掃除がラクにできます。

※便座の内周および外周の一部



「フチ裏」もサッと  
ひとふきでキレイに。

手が届きにくく、掃除しにくかった  
フチ裏を「ひとふき形状」に。  
サッとふくだけで  
ラクにお掃除できます。





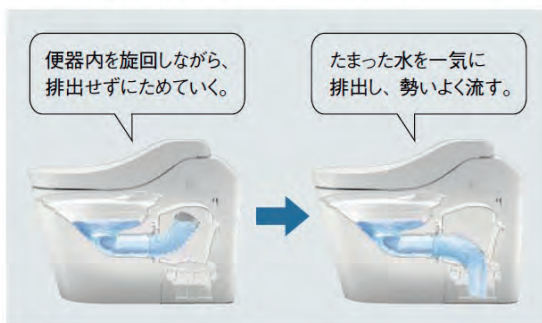
## ターントラップ方式



少ない水で一気に流しきるので、  
節水ができます。

パナソニック独自の排水方式で  
少量の水で、勢いよく流す。

排水路にたまった水を一気に排出する  
「ターントラップ方式」で、少ない水量でしっかり洗浄します。



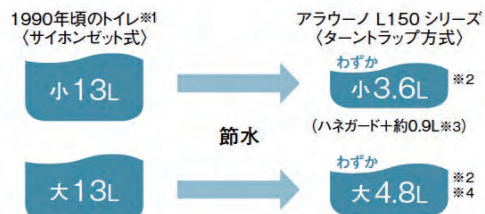
少ない水量で効率よく流すので、  
洗浄音は従来に比べ、話し声レベルの  
気になりにくい音量に※5。

※5 水圧0.196MPa(2kgf/cm<sup>2</sup>) (流動時)、便座・便ふたを閉じた状態で当社規定位置(便座前方高さ1.5m)での測定。洗浄音は洗浄時に連続的に発生している音を表します。

しっかり流しても、  
従来よりも約1/3に節水。

水を効率的に使うことで、大幅に節水。  
毎月の水道代も減らすことができます。→P.31

### ■ 1回あたりの使用水量比較



※1 1990年頃の当社サイホンゼット式トイレ(CH43)との比較。  
※2 「オゾンウォーター」使用時+約0.7L  
※3 泡洗浄後、3時間以内であれば+約0.9Lは使用しません。  
※4 出荷時の標準設定での水量です。自治体の規制等により増量モード(5.7L、8L)に設定変更した場合は節水金額が異なります。

従来便器(サイホン便器)	アラウーノ L150シリーズ
約70dB(A) 騒々しい街頭くらい	約55dB(A)※5 通常の話し声くらい



万一の際も安心。  
停電時にも、水を流すことができます。 給排水対応

乾電池を使ってボタンで洗浄できる。

9Vアルカリ乾電池(別売)をセットし、  
本体上部にあるスイッチを押すだけで、  
排水に加え、給水も可能になりました。

※使用回数の目安:約80回(アルカリ乾電池1本あたり)  
※断水の場合はバケツなどで水の補充が必要です。ボタンで排水のみ可能です。



もし電池がなくても、  
手動のハンドルで排水できる。

停電時はサイド  
カバー内にある手動  
ハンドルを回して、  
流すことができます。

※断水時でも排水できます(給水  
はバケツなどでの補充が必要で  
す)。



※写真はS160シリーズです。

停電時に使う電池を便器本体の中で  
保管できる。

本体上部のケースに  
電池を収納できます。  
もしもの時も慌てる  
ことなく、すぐに  
対応できます。

※定期的に電池残量をご確認ください。  
※電池は、通電状態とは逆向きに  
差し込み、収納します。

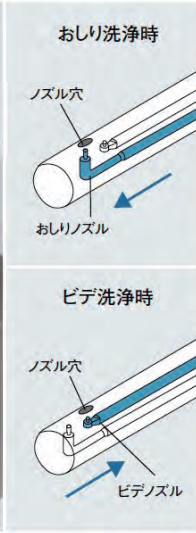




新商品

快適性

タンクレス便器  
全自動おそうじトイレ  
アラウーノ L150シリーズ



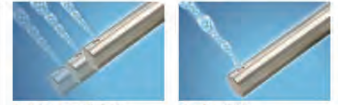
「クリーンスライド設計」& 多様な洗浄機能。

おそうじしやすいステンレスノズルは、内部で洗浄口が切り替わるクリーンな設計。使わない洗浄口をしっかり保護します。新たに洗浄太さを調整できるようになりました。

おしり洗浄機能 全タイプ共通

洗い心地は25通り

強さ・幅とも、5段階で調整可能。合計25通りの水流から、自分好みの洗い心地を設定できます。

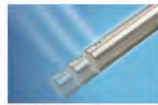


**おしりムーブ洗浄**  
ノズルが前後に動き、広い範囲を洗浄します。

**リズム洗浄**  
強弱を繰り返し、排便を促進します。



**ビデ洗浄**  
5段階に調整可能な水流で心地よく洗います。



**ビデムーブ洗浄**  
ノズルが前後に動き、広い範囲を洗浄します。



**ノズル位置調整機能**  
前後に2段階ずつ、5段階に調節。(おしり・ビデとも)

**おまかせノズルクリーニング**  
使用後に自動でノズルを洗浄します。

自然な「流水音」で音消し効果。

トイレ使用時の気になる音を、自然な流水音でマスキング。低音域もしっかりカバーします。



タイプ0のみ

おそうじしやすい水位に変更できます。

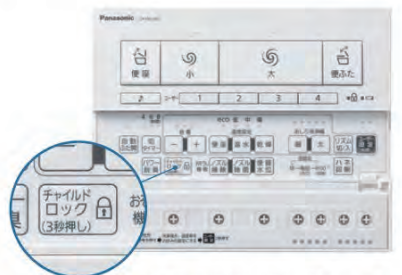
ワンボタンで水位を約3cm下げられ、輪じみができやすい水際部分のおそうじもラクに。



※常時水位を下げることはできません。

フラットリモコン(標準)には、チャイルドロック機能付き。

長押しするだけの簡単操作で、子どもに触れられないボタンの操作を無効に。



※写真はタイプ0(アプリ対応あり)のフラットリモコンです。

立ち座りがラクな「アームレスト」。



便ふたの色柄とコーディネートしやすい5色をラインアップ。後付けすることも可能です。

カラーラインアップ→P.35

(オプション)



注) 介護が必要な方向けではありません。耐荷重は片側392N(40kgf)です。

背面と便器内を自動で照らす「間接照明」。



入室を検知してLEDのやさらかな光が便器まわりと便器内をほんのりと照らします。



タイプ0-1のみ

※ホワイト系壁紙との反射光を想定した仕様です。濃い色の壁紙や背面壁までの距離が遠い場合は照度が低下します。

座りやすさを追求した「ヒップラック便座」。

おしりにそうカタチを追求した便座。長時間の使用でも疲れにくい※形状です。



※個人差があります。

特長

セットプラン例 P.89

品番価格・仕様 P.34

Q&A・ご注意 P.76・183

設計資料編 P.152