

Panasonic アラウーノS II

CH1401WS 定価 ¥186,000



¥85,000 (税抜)

※ 配管工事は別途になります

2台御注文で
ディズニーランド/
ディズニーシー
ペアチケット
プレゼント!!!

※ 画像はイメージです

Panasonic アラウーノSII 特徴

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。

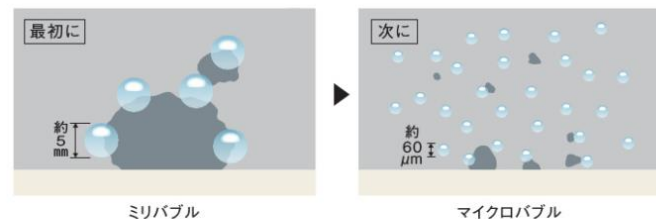
→P.40



※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によって変わります。ボタンひとつで洗剤の泡が出ないようにすることも可能です。→P.60

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60 μ m)で残った汚れもしっかり落とします。



※洗剤マイクロバブルの出荷時の設定は、大洗浄のみとなっています。

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」。

ボタン操作で水位が下がり、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。

※男性の立小便を想定した機能です。

→P.40



フチの立ち上がりで、
外に垂れ出しにくい「タレガード」。

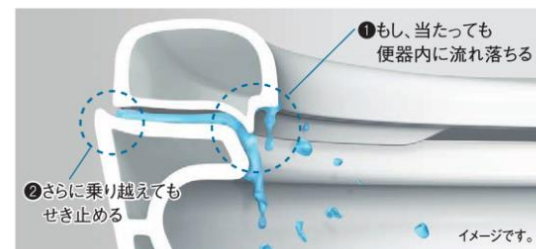
外側に設けられた高さ約3mmの立ち上がりりが
フチをつたって垂れる汚れをおさえます。
スゴピカ素材(有機ガラス系)ならではの精密な設計です。



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。



Panasonic アラウーノS II 特徴

少ない水で一気に流しきるので、
節水ができます。

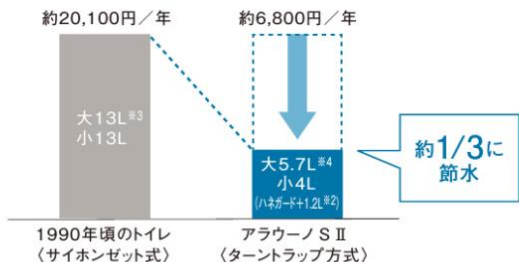
パナソニック独自の排水方式で
少量の水で、勢いよく流す。

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。



いつも通り使って、年間13,300円^{*1}節水。

従来よりも使用する水量を、約1/3に削減します。



●ハネガード使用の場合、年間約12,600円節約できます。
注) 壁排水タイプの場合は、洗浄性能確保のため4.5Lとなります。

勢いよく流すのに、
洗浄音も気になりにくい。^{*5}

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。

従来便器 (サイホン便器)	アラウーノS II
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

^{*1} 水道代は1990年頃の当社サイホンゼット式トイレ(CH43)との比較。室温15℃、水温15℃、男性2人、女性2人の4人家族が1日16回(大4回、小12回)、365日使用した場合で、男性小1日4回として計算。ハネガード使用の場合、1日16回(大4回+小6回+小1回/ハネガード使用6回)で計算。■算出基準料金(税込): 上水道/下水道料金目安単価265円/m³(東京都)
^{*2} 泡洗浄後、3時間以内であれば+1.2Lは使用しません。 ^{*3} 1990年頃の当社サイホンゼット式トイレ(CH43)。 ^{*4} 水圧0.1MPa(流動時)の場合。その他当社基準に基づき測定。
^{*5} 水圧0.196MPa[2kgf/cm²](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。