

おすすめ動画 ▶

新型アラウーノ ▶

アラウーノSⅡ ▶

アラウーノV ▶

アラウーノカウンター ▶

アラウーノ専用手洗い ▶

アラウーノ手洗い ▶

全自動おそうじトイレ  
アラウーノSⅡ  
A・La・Uno SII

全自動おそうじトイレ  
新型 アラウーノ  
A・La・Uno

リンク  
機能付

# アラウーノの進化は止まらない。

さらに目指したのは、「おしっこで汚さない」トイレ。

「トイレは陶器でなければならない」という素材の常識から見直し、流すたびにお掃除してくれるトイレを発明したのは、約9年前のこと。

以来、日本全国で清潔なトイレ空間を実現しています。

次に、パナソニックが目指したのは「おしっこで汚さない」トイレ。

アラウーノは、どこよりも先を見つめています。



全自動おそうじトイレ

新型

## アラウーノ

A・La・Uno

全自動おそうじトイレ

## アラウーノSⅡ

A・La・Uno SⅡ

(2015年6月誕生)

新型アラウーノ

アラウーノSII

アラウーノV

アラウーノカウンター

アラウーノ専用手洗い

アラウーノ手洗い

トイレアクセサリー

ウーノス

Contents

13 新型アラウーノ  
23 アラウーノSII  
29 アラウーノV  
40 アラウーノカウンター  
55 アラウーノ専用手洗い  
63 アラウーノ手洗い  
69 トイレアクセサリー  
70 ウーノス

これが、進化した



( 泡<sup>\*</sup>で受けとめて、  
トビハネヨゴレをおさえます。 )



泡で受けとめて、

●写真はイメージです。  
※泡を発生させるためには市販の台所用合成洗剤(中性)が必要です。

新型 アラウーノ・アラウーノSⅡです。



( 汚れを洗剤の泡\*で、  
洗い落とします。 )

泡で洗う。

アラウーノは全シリーズ「有機ガラス系新素材」

# 「陶器じゃない素材」 だから生まれました。

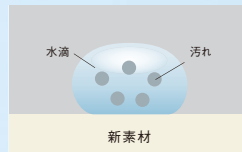
陶器だったら  
ここまでできなかった。

新素材が  
すぐれている  
理由

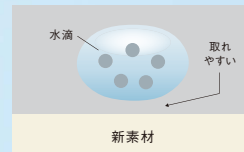
# 1

陶器と違い、汚れの原因「水アカ」が固着しにくい。

素材そのものが  
汚れをはじく



はっ水性の素材が、  
水滴ごとにはじく。

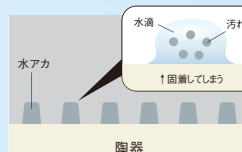


水アカが表面に固着しにくい。

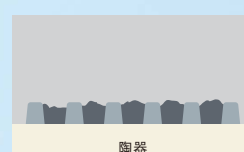


汚れがたまりにくく、  
いつもピカピカ。

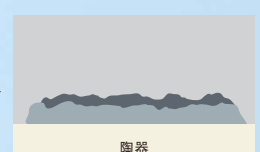
陶器は水アカが  
大の苦手



親水性の陶器表面に汚れが  
残り、水アカとして固着。



凸凹の表面に汚れが入り込む。



雑菌が繁殖し、ぬめり、  
黒ずみが発生。

新素材が  
すぐれている  
理由

# 2

自由に設計できるので、  
汚れのスキマをつくらない。

自由に設計でき、図面どおりにミリレベルの精密な生産  
が可能となることで、汚れが入るスキマや段差のない形  
状を実現。汚れても一気にふき取れます。



新型アラウーノ



当社従来品(陶器製)



新素材が  
すぐれている  
理由

3

「割れ」や「ヒビ」だけでなく、「キズ」にも強い。

新素材は、水族館の水槽や航空機の窓にも使用される軽く強い素材。細かい傷もつきにくい特長を持っています。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。

\*割れないこと、傷つかないことを保証するものではありません。



有機ガラス系新素材を  
動画でチェック。



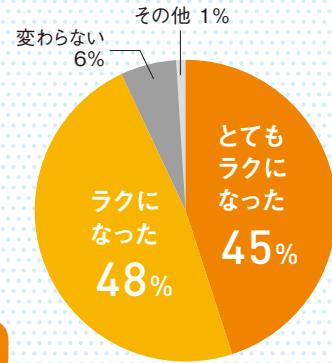
使って満足!

# アラウーノを選んでよかった、お客様の声。

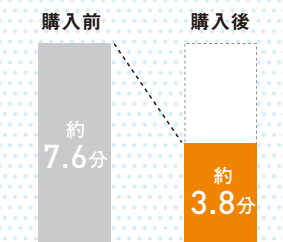
おそうじがラクになったと実感!

(従来に比べて)  
トイレ掃除は  
しやすくなりましたか?

# 93%

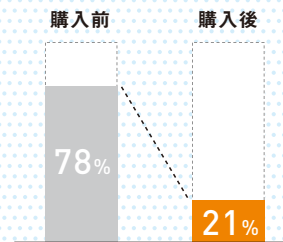


## 掃除時間が今までの約半分に



今まで約7.6分かかっていたお掃除が  
半分の約3.8分で出来るように

## お掃除はサツとふくだけ



トイレブラシを使って掃除をする人が  
従来の約3分の1に

新型アラウーノご購入者アンケートより(2014年10月実施) 回収実績:153名(当社調べ)



Sさま (岐阜県岐阜市)

泡でサーッと  
流しちゃうから、汚れたと  
感じることはないんです。

前のトイレは毎回ゴシゴシこすっていたのに、今ではおそうじも  
2週間に1回ぐらいで、ササッとふいて、はい、おしまい。便器のフ  
チ裏も便座の裏側も、スキマがないから本当に助かっています。

ここに  
注目!

“泡のパワー”でしっかり洗う  
「激落ちバブル」



新型 → P14 **SI** → P24





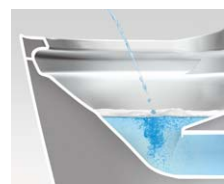
Sさま (岡山県岡山市)

床への飛び散りも減って、  
おそうじが本当にラクに。  
音も気にならなくなりました。

LDKとトイレが近いので、以前は用をたす音が聞こえることがあって。それが、泡がクッションになっているおかげかしら？全然気にならなくなりました。

ここに注目!

泡で受け止める  
「ハネガード」



新型 → P15 SII → P25



Mさま (新潟県新潟市)

おそうじにくかった所も、  
サッとふける!  
これには驚きでした。

便器のフチ裏をブラシでこすっていたのがウソのよう。フチに溝がないので、周囲をぐるりとふくだけでいいんですよ。いつもキレイで気持ちのいいトイレになりました。

ここに注目!

奥までラクラクふける  
「ひとふき形状」



新型 → P18 SII → P27  
V → P30

◎さらに…



Mさま (北海道室蘭市)

水がこんなに  
静かに流れるなんて。  
これなら節水効果を期待できそうです。

水が回りながら静かに流れていく、その様子とその音で、「あ、節水しているな」と感じます。泡で洗ってくれる分、掃除の回数も減ったし、来月の水道代がとても楽しみです。

ここに注目!

少ない水でもキレイに流す  
「ターントラップ方式」



新型 → P20 SII → P28  
V → P30

アラウーノシリーズは、

# リフォームにもおすすめです。

給排水は今のまま、工事は“わずか1日”で完了。

## ■施工の流れ



1 養生・  
既存便器撤去



2 床フランジ  
取り付け



3 手洗い・  
カウンター設置



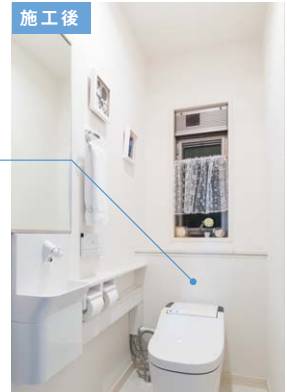
4 アラウーノ  
本体設置



5 給水・電源  
接続



6 通水・漏水検査  
試運転



タンクが  
なくなりすっきり



注)施工の際は、設置される壁面の裏側に補強材を入れるか、板厚12mm以上の合板で壁面補強してください。

## 今あるトイレの設置状況に合わせて柔軟に対応できます。

(写真は新型アラウーノです)

### 床排水タイプ

〈標準タイプ〉

壁からの  
排水位置範囲  
120mm・200mm  
に対応可能



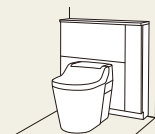
前後を入れ替えることで、  
120mm、200mmを  
切り替えられます。

〈リフォームタイプ〉

壁からの  
排水位置範囲  
305~470mm  
まで対応可能\*1



排水アジャスター



背面収納キャビネット  
(奥行き200mm)との  
組み合わせなら、505~  
670mmまで対応可能。

### 壁排水タイプ



床からの  
排水高さ  
120mm・155mm  
に対応可能\*2



120mmの排水高さに35mm  
の台輪(新型アラウーノ用  
CH130Z、アラウーノSII  
用CH140Z)を取り付ける  
ことで、155mmの排水高さ  
に対応できます。

\*排水ジョイントSを使えば-20mmまで排水高さを調整できます。

\*台輪を取り付けた場合、座面の高さが35mm高くなります。(座面高さ約46cm)

\*1 アラウーノVは、排水位置範囲305~445mmまで対応可能。\*2 アラウーノVは、排水高さ155mmには対応していません。



軽量なので、搬入&施工もラクラク。

アラウーノシリーズの本体重量は、従来の陶器製便器の約半分。



従来の陶器製便器が  
約37kgなのに対し…  
アラウーノは約20kg

\*従来便器はネオボルテックス、  
アラウーノは新型アラウーノ

リフォームの  
お得な制度

# 「バリアフリー減税」のご紹介

一定のバリアフリー改修工事を行うと  
 所得税の控除と固定資産税の減額が受けられるおトクな制度です。  
**所得税減税(投資型)**は、法律で定められた  
**標準的な工事費用(上限200万円)の10%が、所得税から控除になります。**  
 適用となるリフォーム後の居住開始日 **平成31年6月30日まで**

## 所得税減税(投資型)の場合

バリアフリー減税の対象となる工事には、諸条件があります。

**対象者** 下記のいずれかに該当している方

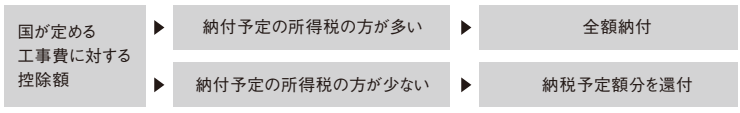
- A** 50歳以上
- B** 要介護または  
要支援認定を受けている方
- C** 障がいのある方
- D** 65歳以上または  
BかCと同居されている方

**対象工事**

- 国が定めた工事費が**50万円以上**
- ご自身が所有される住居(戸建・マンション)

**所得税の還付** 下記の全てに該当した方

- 納付予定の所得税が控除されます。従って所得税を納付していることが前提となります。



※所得税の納付金額工事費と同額以上でない場合は、還付金が減額されます。予め、ご了承ください。

※バリアフリー減税の対象になるかどうかは、実際の当該工事の内容によって異なります。建築士にご相談・ご確認ください。

## 減税適用リフォームモデル例

アラウーノ(アームレスト付)に取り替えした上で、折れ戸を設置。  
 出入口は段差なしに。



バリアフリー改修に該当する工事	法令で定められた標準的な工事費用
1 便器の高さを高くする	306,700円
2 手すりを設置する	33,400円 (150cm未満の場合)
3 開き戸を引戸・折れ戸に取り替える	149,400円
4 出入口の段差を解消する	34,464円 (1㎡あたり35,900円 施工面積0.96㎡で試算)
5 床材を滑りにくいものに取り替える	19,680円 (1㎡あたり20,500円 施工面積0.96㎡で試算)
合計	543,644円
<b>最大減税額 54,300円</b>	

■リフォームモデル例の商品		
便器	新型アラウーノタイプ2 本体+配管セット XCH1302ABB	315,000円(税抜)
手すり	新型アラウーノ用 アームレスト CH130MWS	40,000円(税抜)
折れ戸	TA型 固定枠 155mm SMJE1TADN07AP1R73CY	105,000円(税抜)
床材	アーキスベックフロアーA サニタリー用 珊瑚石柄 KEKSV13XY	18,500円(税抜)
		<b>478,500円(税抜)</b>

※1~5の減税は、増改築等工事証明書を発行する建築士が、改修前に比べて改善されたと判断することが要件です。

詳しくは、「住宅リフォーム推進協会」のホームページをご覧ください。 [住宅リフォーム推進協会 検索 www.j-reform.com/](http://www.j-reform.com/)

# どれを選んでも、おそうじラクラク。機能も充実。

「全自動おそうじ」派に  
おすすめ



全自動おそうじトイレ  
**アラウーノ**

300,000円(税抜)  
(タイプ2、床排水、ホワイト色)



全自動おそうじトイレ  
**アラウーノSⅡ**

196,000円(税抜)  
(床排水タイプ)

メーカー希望小売価格(税抜)  
\*消費税・取付設備費などは含まず。

 <p>汚れが付きにくい 「おそうじラクラク素材」</p>	共通特長 おそうじラクラク、	
<p>使うたびに、しっかり洗浄 「おそうじラクラク機能」</p>	全自動 おそうじ機能	[激落ちバブル] [スパイラル水流]
 <p>おしっこ汚れをおさえる*1 「トリプル汚れガード」</p>	● (ハネガード自動)	● (ハネガード手動)
 <p>汚れをためない 「スキマレス設計」</p>	●	●
 <p>少ない水でもキレイに流す 「ターントラップ方式」</p>	大4.8L / 小3.6L <sup>*3</sup> (ハネガード使用時 小+約0.9L)	大5.7L / 小4.0L <sup>*2</sup> (床排水) 大5.7L / 小4.5L <sup>*2</sup> (壁排水) (ハネガード使用時 小+約1.2L)
 <p>かしこく節水 「高い節水性能」</p>	年間約14,500円節約 <sup>*4</sup> (ハネガード使用時、年間約14,000円節約)	年間約13,700円節約 <sup>*4</sup> (ハネガード使用時、年間約13,000円節約)
 <p>かしこく節電 「エコナビ」</p>	<b>ECONAVI</b> (タイプ1・2のみ、年間約7,400円節約 <sup>*5</sup> )	— (エコモード)
 <p>いつも心地よく 「多彩な便器機能」</p>	● 便ふたオート開閉 ● 便座電動開閉 ● オート脱臭 ● オート洗浄 ● リモコン	— ● オート脱臭 ● オート洗浄 ● リモコン ● チャイルドロック
 <p>立ち座りがラクな 「アームレスト」</p>	● (オプション) <sup>*6</sup>	
 <p>2階や高台にも設置可能 「低水圧対応」</p>	● (0.05MPa～)	— (0.07MPa～)

**NEW** 2015年6月1日受注開始

「節水」派に  
おすすめ



手洗いなし

節水キレイ洗浄

アラウーノV

154,000円(税抜)

[ 本体:89,000円(税抜)、  
便座:V専用トフレS5 65,000円(税抜) ]



手洗い付き

節水キレイ洗浄

アラウーノV

164,000円(税抜)

[ 本体:99,000円(税抜)、  
便座:V専用トフレS5 65,000円(税抜) ]

有機ガラス系新素材

3Dツイスター水流

※ムダな凸凹をなくし、  
スキマもふきやすい設計

大4.6L / 小3.0L<sup>※3</sup>

年間約15,300円節約<sup>※4</sup>

\*お好みの温水洗浄便座が  
お選びいただけます。  
(詳しい説明はP33へ)

(0.05MPa~)

※ムダな凸凹をなくし、  
スキマもふきやすい設計

大4.6L / 小3.0L<sup>※3</sup>

年間約14,900円節約<sup>※4</sup>

(0.05MPa~)

Disney STYLE  
DREAM LIFE WITH DISNEY

Produced by Panasonic

住まいのティズニーシリーズ

いつもキレイで楽しいトイレタイムに。

ディズニーシリーズ

全自動おそうじトイレ

アラウーノ

A・La・Uno

受注生産品



リモコン



ホワイト



ブラック

	便器本体	配管セット
床排水 標準タイプ 対応排水ピッチ 120・200	※◆CH1301MK 345,000円(税抜)	CH130F 10,000円(税抜)
床排水 リフォームタイプ 対応排水ピッチ 305~470	※◆CH1301MK 345,000円(税抜)	CH130FR 20,000円(税抜)
壁排水 120タイプ	※◆CH1301PMK 370,000円(税抜)	CH130FP 5,000円(税抜)

(注)タイプ1のみの品揃えです。(注)上記品番のリモコン色はホワイトです。  
黒リモコンは本体品番価格にBを付けてご注文ください。価格は  
5,000円(税抜)アップ。黒リモコンも受注生産品です。

©Disney

- ※1 効果は使用状況によって異なります。直接飛び散る汚れは抑制できませぬ。
- ※2 水圧0.1MPaの場合。その他当社基準に基づき測定。壁排水タイプの場合は、洗浄性能確保のため小約4.5Lとなります。
- ※3 水圧0.2MPaの場合。その他当社基準に基づき測定。n=20台平均。
- ※4 床排水タイプ、ハネガードを使用しない場合。水道代は約20年前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4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273円/m<sup>3</sup>(東京都)[省エネ防犯住宅推進アプローチブックを消費税8%換算]●シミュレーションの計算は2015年6月時点。消費税は8%で計算。
- ※5 電気代は約20年前の当社温水洗浄便座(DL-C55)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日使用した場合でおしり洗浄1日4回、ビデ洗浄1日8回、男性小1日4回として計算。暖房便座の温度立ち上げ電力量を考慮した当社測定方法で求めた値。暖房便座は省エネ基準による。■算出基準料金(税込):電気料金目安単価27円/kWh(社団法人家庭電気製品公正取引協議会)●シミュレーションの計算は2015年6月時点。消費税は8%で計算。
- ※6 便器中心位置から左右375mm以内、奥行800mm以内にカウンターやペーパーホルダーなどの壁面固定物がないことをご確認ください。



全自動おそうじトイレ

新型

# アラウーノ

A・La・Uno

ほしい機能が満載。

全自動おそうじトイレの最高峰。



## 激落ちバブル

“泡のパワー”で  
しっかり洗う。

ミリバブルとマイクロバブル2種類の  
泡で、しっかり汚れを落とします。

洗浄後、便器内をキレイに保つため約3時間程、洗剤の泡が残ります。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。

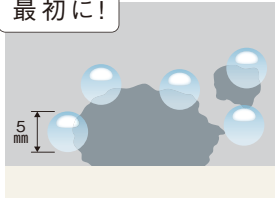
<洗剤補充の目安>

●約3か月に1回(洗剤タンク容量:約250mL)

\*1日あたり大(約0.3mL)4回、ハネガード(約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。

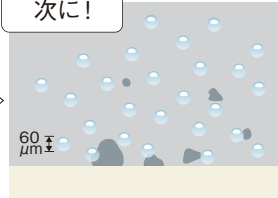


最初に!



まず、直径約5mmの泡(ミリバブル)で「大きな汚れ」をパワフルに落とします。

次に!



直径約60 $\mu$ mの洗剤入りの泡(マイクロバブル)で残っている汚れもしっかり落とします。



洗剤補充は、トイレ上部から洗剤タンクを外せるのでラクラク。\*1

\*1 洗剤補充後、本体の洗剤開始ボタンを押してください。



●写真はイメージです。



無香 香り付き

使うのは、市販の台所用合成洗剤(中性)。

\*トイレ用洗剤は、入れないでください。  
\*洗剤については、P76のQ&AとP83のご注意を必ずご覧ください。

泡洗浄用補充液「アラウーノフォーム」もご用意。  
\*無香タイプは2015年6月1日受注開始

## 新スパイラル水流

少ない水で  
一気に流しきる。

年間  
約14,500円  
おトク!

(詳しくはP20へ)

ハネガード使用時は  
年間約14,000円おトク!



節水しながら  
洗浄力を高めた  
秘密

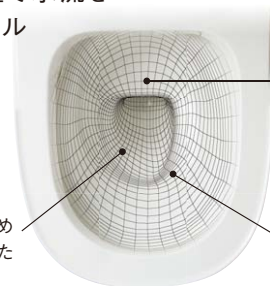
① パナソニック独自の  
ターントラップ方式

洗浄時、ターントラップが回転して全ての溜め水を一気に排出。少ない水でもキレイに洗い上げます。

\*ターントラップについて詳しくはP20をご覧ください。

② 立体成型で水流を  
コントロール

検証を重ね、溜め水のムダをなくしたカタチに。



中央水深を浅くし、大使用時のはね返りを抑制。

流れの方向に高低差をつけ、便器内面をしっかりと洗浄。

◎キレイにお使いいただくために、定期的なお掃除をしてください。

# 「トビハネヨゴレ」を 泡でおさえます。

泡と新素材で実現!

トリプル汚れガード

ハネガード

タレガード

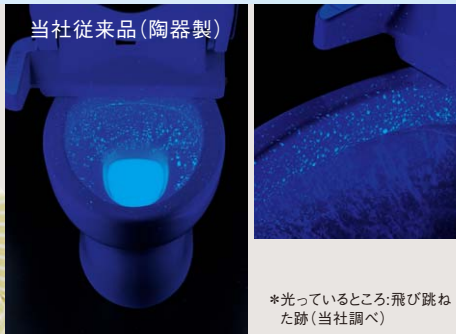
モレガード

こんな汚れ  
ありませんか?

- 便器のフチ周り
- ノズルの裏側
- 便器周辺の床



当社従来品(陶器製)



\*光っているところ:飛び跳ねた跡(当社調べ)



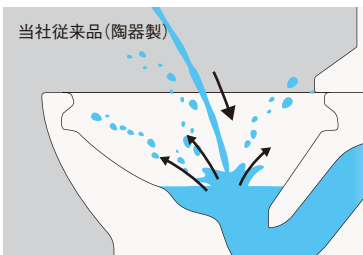
\* 男性立小便1日6回(2人分)、1回あたり小便量250mL、トイレ掃除頻度2.5日に1回として2.5日相当(3.75L)の小便量を想定し、色水を用いて当社基準により試験を実施。

## 1 ハネガード (自動\*)

泡のクッションで  
受けとめて、  
「トビハネヨゴレ」を  
おさえる。

\* 便座開閉ボタンを押すなど便座を上げると自動でハネガードが作動します。

当社従来品(陶器製)



落下の反動で、飛び跳ねて汚す



\* 男性の立ち小便を想定した機能です。  
● 写真はイメージです。



便座開閉ボタンを押して 便座が上がると 水位が自動で下がり 泡が出てくる\*

\* 大洗浄後3時間(泡が残っている間)は便座を上げても泡が出ません(水位のみ下がります)。泡設定を切にしている場合は水位のみ下がります。ハネ抑制モードを設定すると、泡投入のために同時に約0.9L/回の水を使用します。泡を発生させるためには市販の台所用合成洗剤(中性)が必要です。  
\* 効果は使用状況によって異なります。直接飛び散る汚れは抑制できません。





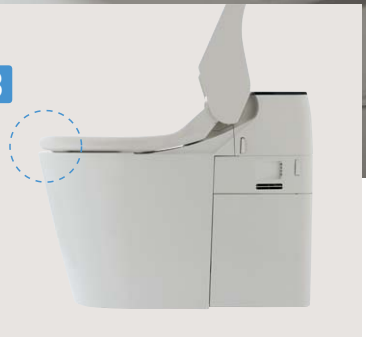
1

こんな汚れ  
ありませんか？

- 便器の前部分
- 便器正面の床付近



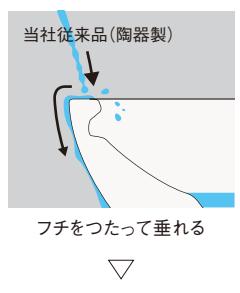
3



\*男性・座り小便を想定し色水を用いて当社基準により試験を実施(1回分・小便量250mL)。使用状況によって異なります。

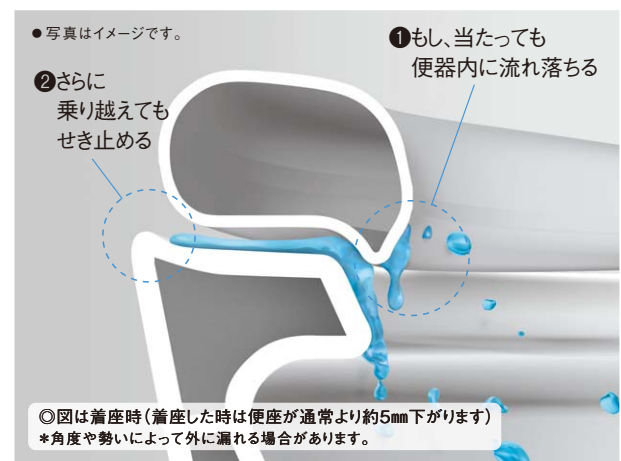
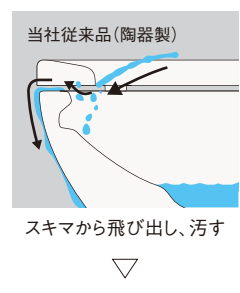
2 フチにあたっても  
タレガード

フチの立ち上がりが外に  
垂れ出るのをおさえる。



3 座ってしたときは  
モレガード

「便座」と「便器」の  
巧みな合わせ技で  
漏れ出すのをおさえる。



もし汚しても、  
お掃除しやすい。  
そんな工夫がすみずみまで。

### 便器と便座のつなぎ目

新素材ならではの  
の特長

汚れの入るスキマがないので、  
サッとふくだけでキレイに。



汚れがたまりやすい部分も、サッとひとふき。

### ステンレスノズル

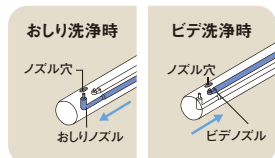
継ぎ目のないノズルで  
汚れもつきにくい。



ノズルは1本だけなので、お掃除も  
手早く行えます。

#### ◎クリーンスライド設計

ノズル内で洗浄口が切り替わるので、使  
わない洗浄口はステンレスノズルでしっかり  
保護します。



## 便座

汚れやすかった  
スキマをなくした  
スキマレス形状。

当社独自の技術で便座周囲のスキマをなくしました。



## 便器周り

合わせ目も凸凹  
していないから、  
スムーズにふける。

便ふたと便器の間はスキマも段差も  
ほとんどないので、ふき取りもラクラク。

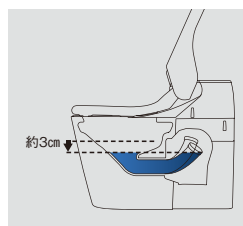
新素材ならではの  
特長



## さらに、溜水部分

ボタンひとつで水位が低下。  
溜水部分のお掃除もしやすい。

◎「便器水位」ボタン



●お掃除に関する機能を1か所にまとめました。

## 気になるところも

サッとひとふきで  
キレイに。



手が届きにくかったフチ裏がないので、  
サッとふくだけでキレイにできます。

狭いトイレでも  
奥までふきやすい。



タンクのないコンパクト形状なので、  
奥まで手が届きやすく、お掃除もスピーディにこなせます。



毎日使うものだから、  
もっと節約したい。

年間  
約21,900円節約<sup>※1</sup>

(ハネガード使用の場合、年間約21,400円節約<sup>※1</sup>)



節電&節水もさらに進化。  
年間を通し、かしく節約。

**ECONAVI**

最適なエコを考える3つのセンサー

新型アラウーノ(タイプ1・タイプ2)

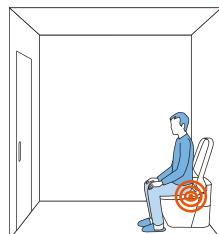
「ひとセンサー」で入室後、\*すぐに便座をあたためる。



●気温によっては、あたために6秒程度かかる場合があります。

\*エコナビランプは便座温度設定が切の場合は点灯および点滅しません。

「室温センサー」で温風乾燥の温度を自動で調節。



(タイプ1のみ)

「着座センサー」で大・小を判断して自動洗浄。



●自動便座洗浄の水量は着座時間により判別(50秒以内であれば小洗浄)。立小便の場合はリモコン操作となります。

節電

使うときだけ  
あたたためて、年間  
約7,400円節電!

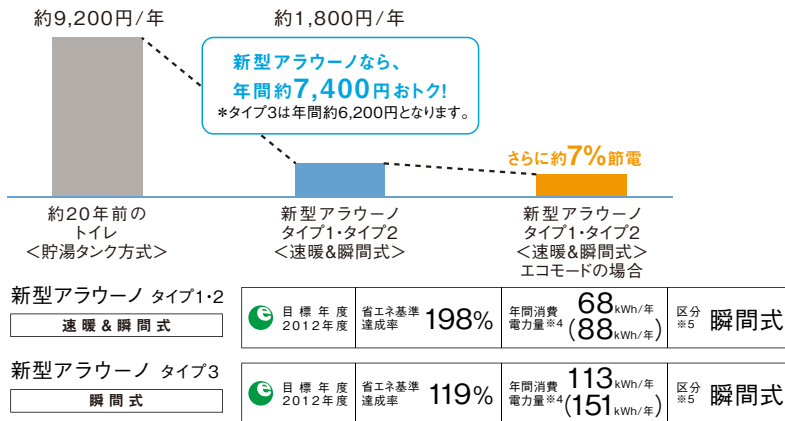
「速暖」と「瞬間」の  
2つの機能で、  
もっと省エネ。

① あったか速暖便座

表面に樹脂素材を採用し、  
おそうじがラクなスキマレス  
を実現。「高効率ヒーター」  
との併用で使うときだけ高  
速であたためます。\*6



\*6 室温が24℃以下の場合、約24℃まで便座を保温します。



◎エコモードでもっと節電できます。

年間消費電力量 \*4

タイプ1・2 / タイプ3  
63 kWh/年 / 75 kWh/年

●エコモードを使うと温水と便座の温度が  
冷たく感じられる場合があります。

リモコン サブボタン  
温度設定  
便座 温水 乾燥  
eco 低 中 高

\*4 年間消費電力量は、4人家族(男性2人・女性2人)で使用する  
場合。おしり洗浄の使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用  
1日4回とし、便座部は季節別、温水部は年平均で算出したもので  
す。エコモードでの消費電力量は、自社基準(省エネ法2012年度  
基準の測定条件を参考)による。( )内は、タイマー節電機能  
を使用しない場合の年間消費電力量。\*5 省エネ法(2012年度  
基準)の区分。注)省エネ基準に関する表示についてはP77を  
ご覧ください。

② 瞬間湯わかし方式

使う瞬間に温水に。前もってお湯  
を保温し続ける必要がないので、  
電気のコストが省けます。

《瞬間湯わかし方式》しくみイメージ



\*貯湯式に比べ、洗浄湯量が少なく(約半分)なります。  
\*水温が低い場合、洗浄水が出るまで時間がかかる場  
合があります。

新開発「保温便ふた」と  
あったか速暖便座でぬくもりキープ

便ふたは、二重構造  
で温度を逃しにくい

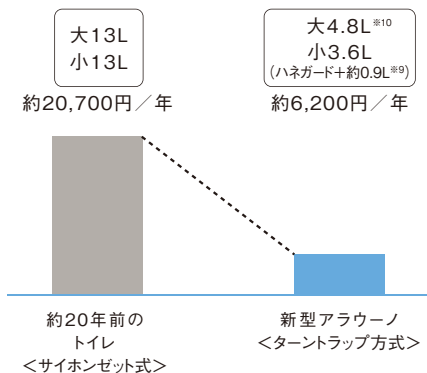
便座は、冷たく感じに  
くい樹脂製\*7でヒーター  
をサンドイッチ

\*7 当社従来品(CH1202,アルミ製)との比較。

節水

しっかり流して、年間  
約14,500円節水!

\*ハネガード使用時は  
年間約14,000円節水。



新型アラウーノなら、  
年間約14,500円おトク!  
ハネガード使用時は  
年間約14,000円おトク!

パナソニック独自の節水技術  
「ターントラップ方式」とは…

通常は排水路が上を向いて水をためている状態。洗浄の  
際には排水路が下向きに回転し、全ての水をムダなく使って、  
一気に汚物を排出します。これが、アラウーノが少ない水で  
流しきる秘密です。

洗浄音も  
とても静か。

従来便器(サイホン便器)  
約70dB(A)  
電話の着信音くらい

新型アラウーノ  
約55dB(A)  
通常の話し声くらい

便器内を回転しなが  
ら、水は排出せずに  
ためていく。

たまった水を全て  
一気に排出するので、  
勢いよく流せる。



\*1 タイプ1・2の場合の電気代節約金額約7,400円/年+水道代節約金額約14,500円/年(ハネガード使用の場合は約14,000円/年)の合計金額。タイプ3の場合の電気代は約3,000円/年で、節約金額約6,200円/年。\*2 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、おしり洗浄1日4回、ビデ洗浄1日8回、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(ハネガード使用)6回)で計算。暖房便座の温度立ち上げ電力量を考慮した当社測定方法で求めた値。暖房便座は省エネ基準による。■算出基準料金(税込):電力料金目安単価27円/kWh((社)全家庭電気製品公正取引協議会)、上水道/下水道料金目安単価273円/m<sup>3</sup>(東京都)[省エネ防犯住宅推進アプローチブックを消費税8%に換算] シミュレーションの計算は2015年6月時点。消費税は8%で計算。\*3 電気代は約20年前の当社温水洗浄便座(DL-C55)との比較。\*8 水道代は約20年前の当社サイホンセットトイレ(CH43)との比較。\*9 泡洗浄時、3時間以内であれば+約0.9Lは使用しません。\*10 出荷時の標準設定での節水金額です。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は異なります。\*11 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。

# 毎日の使いやすさはもちろん、 使い心地にもこだわりました。



写真はタイプ1

## 新型リモコン

大きなボタンで  
みんなに使いやすい。

リモコンもさらに進化。操作性にもデザイン性にもこだわりました。わかりやすいボタン配置で、来客の方が初めて使われるときでも安心です。



トイレ空間のインテリアに合わせ、ブラック色もご用意。(受注生産品)



## ヒップラック便座

おしりにそうカタチで  
座りやすい。

便座のカタチも徹底的に研究。おしりにそった傾斜をつけることで、長時間の使用でも疲れにくいカタチを目指しました。



\*イラストはイメージです。

## 「ナノイー」 (タイプ1のみ)

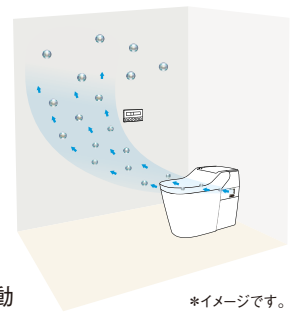


ナノイー

自動で「ナノイー」を  
放出します。

人体感知センサーにより、人が退室すると自動的に約10分間\*1「ナノイー」を放出します。

\*1 1日あたり最大30分まで



\*イメージです。



ナノイーとは

「ナノイー」は、水に包まれた  
微粒子イオンです。

OHラジカル Hydroxyl Radical

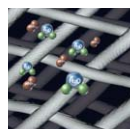
水でできた粒子 Water

電子 Electron

約5~20nm

●1nm(ナノメートル)=10億分の1m(メートル)

「ナノイー」だから繊維の奥まで浸透し、染みついた“におい”を脱臭\*2します。



「ナノイー」が、“におい”分子にぶつかり、反応。

“におい”分子が分解され、“におい”を抑える。

\*2 脱臭効果は、周囲環境(温度・湿度)、運転時間、臭気・繊維の種類などによって異なります。

トップカバーは4色ご用意。



ホワイト

パールピンク  
(受注生産品)

マットホワイト  
(受注生産品)

マットブラック  
(受注生産品)



アームレストは  
後付けも可能  
です。

IAUDアワード2014 銀賞受賞  
ユニバーサルデザイン(UD)として、  
優れた商品に対して贈られる「IAUD  
アワード2014銀賞」を受賞しました。



アームレスト  
(オプション)

ゆったりくつろげ、  
立ち座りもラクに。

肘掛け椅子に座る。そんなリラックス  
感を、アームレストが実現。立ち座りも  
ラクに行えます。



\*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。

間接照明  
(タイプ1のみ)

背面と便器内を  
やさしく照らす。

入室すると自動的にやさしいLEDの  
光が点灯。便器内と便器まわりをほん  
のりと照らします。

\*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では照度が低下します。



停電対応  
(電池式)

万一の停電の時に  
も排水が可能。

9Vアルカリ乾電池(別売)を使い、ボタ  
ンで排水することが可能です。乾電池は便  
器上部の乾電池ケースに保管できます。

\*電池がなくても、手動のハンドルで排水することができます。  
(詳しくはP75へ)

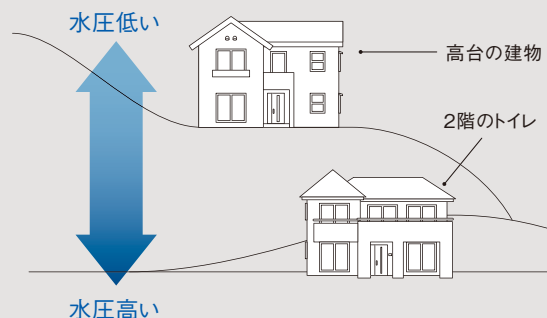
\*排水のみ可能です(給水はバケツ等での補充が必要です)。



新型アラウーノは、低水圧対応\*。  
高台のお住まいなどでも、  
しっかり流しきります。

最低水圧0.05MPa(流動時)を実現。汚物の逆流を防ぐだけ  
でなく、トイレトーパーなども残すことなくしっかりと流します。

\*条件によっては、設置できない場合があります。



トリプル汚れガードでさらに  
進化。ますます機能充実。



全自動おそうじトイレ

# アラウーノSⅡ

A・La・Uno SII

**NEW** 2015年6月1日受注開始



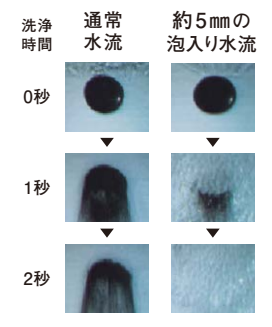
**NEW**

「トリプル汚れガード」  
「エコモード」  
「チャイルドロック」

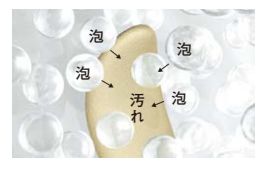


激落ちバブル

トイレを流すたび、  
2種類の泡で  
しっかり洗います。



直径約5mmのミリバブルで大きな汚れを強力に除去。次に直径約60μmの微細なマイクロバブルで小さな汚れを除去。



最初に、直径約5mmのミリバブルの泡が汚れを強力に剥がします。

台所用洗剤で洗えます!

洗剤補充もカンタン!!



補充は約3か月に1回<sup>※1</sup>、市販の台所用合成洗剤(中性)を入れるだけ。使用量も従来のトイレ用洗剤の約半分です<sup>※2</sup>。  
※トイレ用洗剤は洗剤タンクには入れないでください。※洗剤についてはP76のQ&AとP83のご注意を必ずご覧ください。\*写真はイメージです。液性をご確認の上、中性洗剤をご使用ください。



泡洗浄用補充液「アラウーノ フォーム」もご用意しています。(無香タイプ・香り付きタイプ)  
※無香タイプは2015年6月1日受注開始



洗剤タンクを外さずに、直接注入が可能。洗剤残量確認もラクにできます。<sup>※3</sup>

※1 4人家族の場合。水質、室温、水圧の変動により泡立ちが異なる場合があります(性能には影響しません)。※2 約25mL/回の洗剤で週2回お掃除の場合。詳しくはP76・P83をご覧ください。  
※3 洗剤補充後、リモコンの洗剤開始ボタンを押して補充完了です。

スパイラル水流

少ない水量<sup>\*</sup>で  
パワフルに流します。



水をうずまき状に勢いよく旋回させることで、少ない水量でしつこい汚れを一気に流します。

<sup>\*</sup>流動時動水圧0.098MPa{1.0kg/cm<sup>2</sup>}の場合。その他当社基準に基づき測定。

約20年前の当社サイホンゼット式トイレ(CH43)は約13Lの水量が必要でした。→ 詳しくはP28へ

有機ガラス系新素材

水アカ汚れを  
しっかりと、はじきます。



素材そのものが  
汚れをはじくから、  
おそうじラクラク。



◎キレイにお使いいただくために、定期的なお掃除をしてください。

## トイレのここ、汚れていませんか？

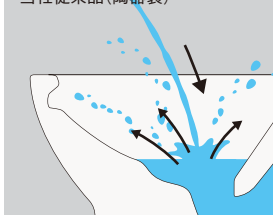
- 便器のフチ周り
- ノズルの裏側
- 便器周辺の床

### 1 ハネガード (手動\*)

泡のクッションをつくり、「トビハネヨゴレ」をおさえる。

\*ハネガードを動作させるには、ハネ抑制ボタンを押してください。

当社従来品(陶器製)

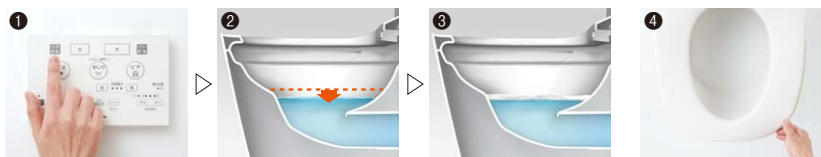


落下の反動で、飛び跳ねて汚す



\*男性の立ち小便を想定した機能です。  
●写真はイメージです。

〈ハネガード操作手順〉



ハネ抑制ボタンを押すと 水位が下がり 泡が出てくる\* そして便座を手で上げる

\*大洗浄後3時間(泡が残っている間)はハネ抑制ボタンを押しても泡が出ません(水位のみ下がります)。泡設定を切にしている場合は水位のみ下がります。ハネ抑制モードを設定すると、泡投入のために同時に約1.2L/回の水を使用します。泡を発生させるためには市販の台所用合成洗剤(中性)が必要です。\*効果は使用状況によって異なります。直接飛び散る汚れは抑制できません。

NEW

新型アラウーノで好評の  
「トリプル汚れ

2 タレガード

1 ハネガード

# 泡と形状で実現!

# 「トビハネヨゴレ」をおさえます。

# ガード]採用

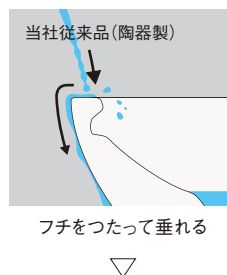


## トイレのここ、汚れていませんか?

- 便器の前部分
- 便器正面の床付近

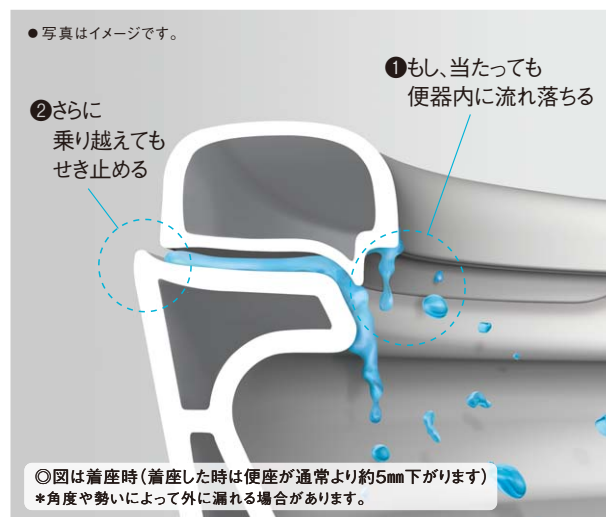
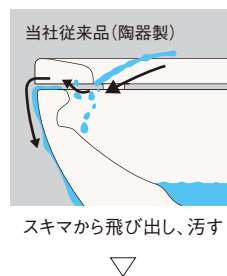
### 2 フチにあたってもタレガード

フチの立ち上がりが外に垂れ出るのをおさえる。



### 3 座ったときはモレガード

「便座」と「便器」の巧みな合わせ技で漏れ出すのをおさえる。



# この1台に、お掃除しやすい工夫がたっぷり。

## ひとふき形状

気になるフチ裏も、ひとふきでキレイに。

手が届きにくかったフチ裏がないので、サッとふくだけでキレイにできます。



## スキマレス設計

汚れがたまるスキマをなくしました。

汚れのたまりやすいスキマがないので、ふき掃除も簡単にできます。



汚れがこびりつきやすかった部分も、サッとふくだけでお掃除完了です。

## 床掃除もラク

ボディはコンパクト。奥までお掃除しやすくなりました。

便器まわりの床も、ラクな姿勢でしっかりお掃除できます。



便ふたと便器のスキマはわずか5mm。汚れても一気にふき取れます。

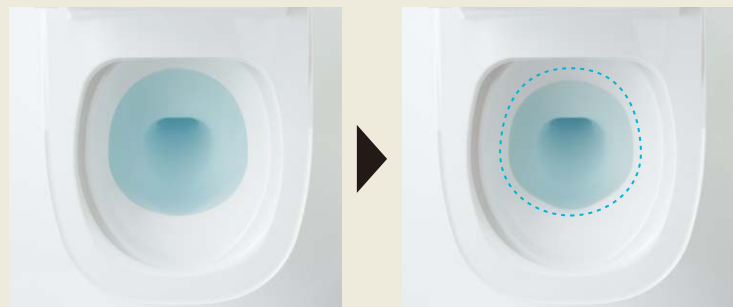
## そのほかにも

### [ツインノズル]



おしり用とビデ用を別々にし、清潔性に配慮。また、使用前後に自動洗浄します。

### [お掃除水位モード]



ボタンひとつで水位が下がり、輪じみのお掃除が簡単にできます。

※常時、水位を下げることはできません。

# 少ない水量で、年間約13,700円<sup>\*1</sup>節水できます。

\*ハネガード使用時は年間約13,000円<sup>\*1</sup>節水。

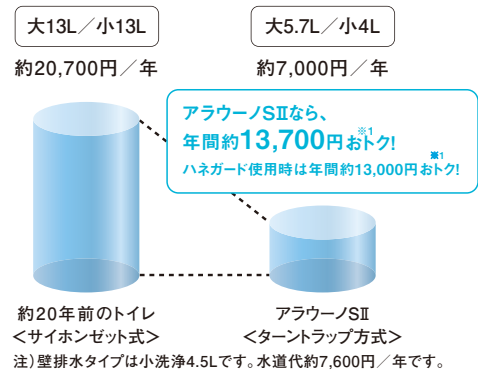
## ターントラップ洗浄方式

ターントラップ洗浄方式により、大幅な節水ができます。

小洗浄をさらに節水

1回あたり約13L<sup>※2</sup> → 大洗浄時：約5.7L<sup>※3</sup> 小洗浄時：約4.0L(注)  
(ハネガード+約1.2L<sup>※4</sup>)

(注) 壁排水タイプの場合は、洗浄性能確保のため約4.5Lとなります。※2 約20年前の当社サイホンゼット式トイレ(CH43)。※3 水圧0.1MPaの場合。その他当社基準に基づき測定。



※1 水道代は約20年前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<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273円/m<sup>3</sup>(東京都) [省エネ防犯住宅推進アプローチブックを消費税8%に換算]シミュレーションの計算は2015年6月時点。消費税は8%で計算。 ※4 泡洗浄後、3時間以内であれば+約1.2Lは使用しません。 ※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。

### ターントラップ方式とは

普段は、排水路が上を向き、便器内に水をためていますが、洗浄時は、排水路が下向きに回転し、汚物を排出。さらに約55dB(A)の静かな洗浄音(人の話し声くらい)を実現。<sup>※5</sup>

ターントラップ方式

### 停電時にもしっかり対応

停電の際も、手動でハンドルを回すことで排水が可能です。(詳しくはP75へ)

## NEW エコモードにすれば、消費電力をさらに約27%<sup>\*6</sup>カット!

### エコ設定

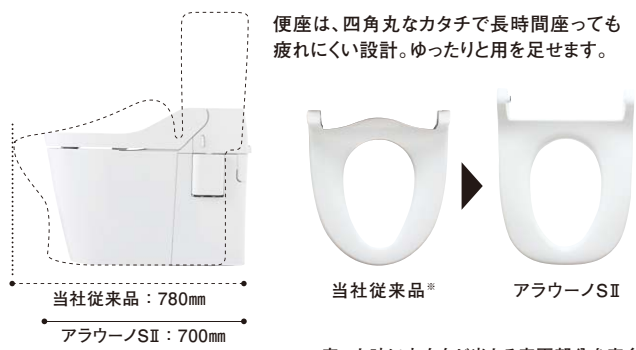
設定温度<sup>\*7</sup>を抑えたエコモードなら、便座や温水の待機電力を削減します。

さらに保温切タイマーを搭載。細かい時間設定(4・6・8時間)が可能となり、消費電力を削減し、電気代のムダが省けます。

※6 年間消費電力量は、4人家族(男性2人・女性2人)で使用の場合。おしり洗浄の使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回とし、便座部は季節別、温水部は年平均で算出したものです。年間使用電力165kWh/年、エコモード使用時119kWh/年。エコモードでの消費電力量は、自社基準(省エネ法2012年度基準の測定条件を参考)による。 ※7 設定温度約30℃



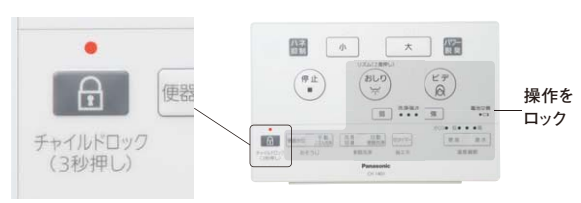
## コンパクトなのに、快適な座り心地。



- 完全一体成形により、奥行きも高さもコンパクトサイズに。
- 座った時に太ももが当たる座面部分を広くとったことで、長く座っても足がしびれにくい。  
※約10年前の当社温水洗浄便座

## NEW 子育て中のご家庭でも安心。チャイルドロック機能搭載。

### リモコン



長押しするだけのカンタンな操作で、子供に触られたくないボタンの操作を無効に。いたずら等による誤作動を防ぎます。

節水キレイ洗浄

# アラウーノV

A・La・Uno V

\*アラウーノVはお好みの便座が選べます。  
(写真は「専用トワレ」組み合わせ例です)

節水

しながら新水流  
でキレイに

手洗いなし

手洗い付き

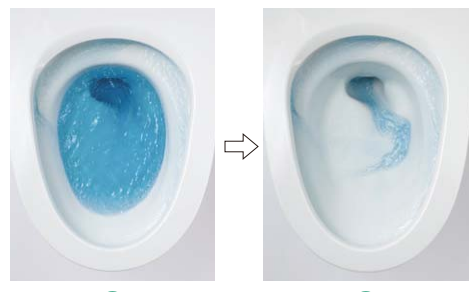
少ない水でも、  
キレイにできるトイレです。

# 少ない水量で、年間約15,300円<sup>※2</sup>節水できます。(手洗い付きは年間約14,900円<sup>※2</sup>節水。)

アラウーノV

## 3Dツイスター水流

少ない水でもキレイに流します。



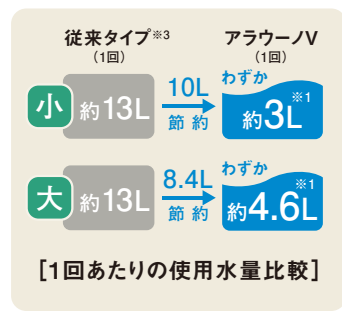
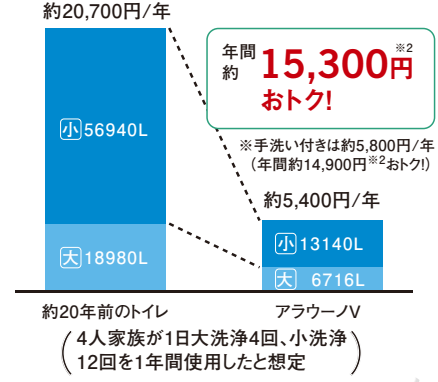
- ① 便器内全体をまんべんなく洗う。
- ② 流れの方向を変え、一気に流しきる。

① 旋回しながら長時間(約20秒)洗う。  
 \*泡洗浄はついていません。  
 \*水は見やすくするために着色しています。

② 流れをコントロールして水を集め、勢いをつけて流す。(水流コントロール設計)

## 小洗浄3.0L<sup>※1</sup> / 大洗浄4.6L<sup>※1</sup>

「節水」は使用回数の多い小洗浄が決め手です。



## ターントラップ方式で、節水を実現

普段は、排水路が上を向き、便器内に水をためていますが、洗浄時は、排水路が下向きに回転し、一気に排水。さらに約55dB(A)の静かな洗浄音(人の話し声くらい)を実現。<sup>※4</sup>



## 停電時にもしっかり対応



※1 水圧0.2MPa(流動時)の場合。その他当社基準に基づき測定。n=20台平均。 ※2 水道代は約20年前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(手洗付きは、毎回手洗い用に約250mLの吐水を加算)。■算出基準料金(税込):上水道/下水道料金目安単価273円/m<sup>3</sup>(東京都)[省エネ防犯住宅推進アプローチを消費税8%に換算]シミュレーションの計算は2015年6月時点。 ※3 約20年前の当社サイホンゼット式トイレ(CH43)。 ※4 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。

## 有機ガラス系新素材

水アカ汚れをしっかりと、はじきます。



## おそうじがラクに行えます。

### お掃除しやすい形状

ムダな凸凹がないので、お掃除もずっとしやすくなります。



### スキマもふきやすい

便座も取り外しカンタン。汚れやすいスキマもサツとふきやすい構造です。

(V専用トワレを組み合わせた場合)



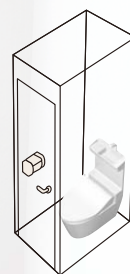
### お掃除水位モード

\*P27をご参照ください。

手洗いが設置できない  
狭いスペースにもおすすめです。



タンクレストイレと  
「手洗い」を  
一体化しました。



手洗い付きなら、手洗いが別に  
設置できない狭いスペースにも  
すっきり入ります。

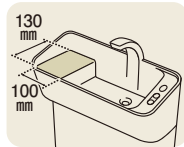


# 使いやすく、汚れにくい「手洗い」です。

アラウーノだから生まれたタンクレストイレの新しいカタチ。これならタンク付きトイレと同じ感覚で使えます。

## ウェットエリア

ハンドソープも置きやすい設計。



## 小物置きスペース

芳香剤などの小物も置けます。

※奥行き70mmまでの小物が置けます。  
※アルコールを含まない芳香剤をお使いください。



## 有機ガラス系新素材

手洗いボールは、水アカをはじく新素材。

## ワンタッチ操作

使いたいときに水が使えて、掃除にも便利。



## 吐水方式 (便器洗浄時)

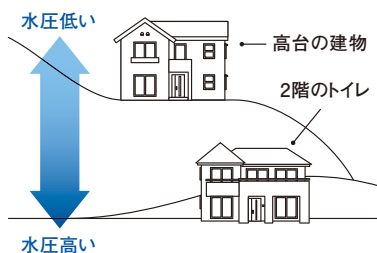
〔標準設定〕  
大または小ボタンを押すと同時に7秒間(約250mL)吐水されます。

※0秒(吐水なし)、15秒への切り換えも可能です。  
※手洗器の排水は便器内に排水されないため、市販のトイレ用芳香洗浄剤をお使いいただいても効果は得られません。

## 2階などにも、設置可能な低水圧対応。

タンクレストイレながら、最低水圧0.05MPa(流動時)を実現。設置範囲が広がりました。

※新型アラウーノは最低水圧0.05MPa(流動時)、アラウーノSIIは最低水圧0.07MPa(流動時)です。



低水圧対応を可能にした2つの独自技術

### ターントラップ方式

水圧の影響を受けにくい排水方式

### 新吐水口

低い水圧でも洗浄力を確保

1階は「新型アラウーノ」、2階は「アラウーノV」と、家まるごとアラウーノにすることもできます。

1階

新型アラウーノ



2階

アラウーノV



ペーパーホルダー:ホワイト

0.38  
坪以上



## アラウーノV手洗い付きプラン

### ① アクセサリー

ペーパーホルダー(スタンダードシリーズ)  
CHA21WS 3,700円(税抜)  
タオルリング(スタンダードシリーズ)  
CHA22WS 3,000円(税抜)

小計① 6,700円(税抜)

### ② タンクレストイレ

アラウーノV(手洗い付き・床排水タイプ・ホワイト)  
XCH3008WSTK 124,000円(税抜)  
〔暖房便座 CH320WS 25,000円(税抜)含む〕

写真のセット希望小売価格  
(①+②) 130,700円(税抜)

床:アーキスベックフロアーA 珊瑚石柄

\*アラウーノVは泡洗浄はついていません。

# リモコンでアラウーノVの便器洗浄が可能な、 温水洗浄便座「アラウーノV専用トワレ」です。 (貯湯式)

どのタイプも、清潔・省エネ機能が充実。  
お好みに合わせて、お選びください。

節水キレイ洗浄  
アラウーノV  
\*泡洗浄はついていません。



## S3：便ふた自動開閉機能付き。



品番：CH313WS  
本体希望小売価格：85,000円(税抜)  
●水道直結給水式  
●普通・大型共用サイズ  
寸法:177(高さ)×473(幅)×533(奥行)mm(幅は操作部を含んだ寸法です)

目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率	111%	年間消費 電力量 <sup>※1</sup>	164kWh/年 (220kWh/年)	区分 <sup>※2</sup>	貯湯式
----------------	--------------	------	---------------------------	------------------------	------------------	-----

省エネ	清潔	快適	洗浄
おまかせ節電	本体・便ふた着脱機能	ひとセンサー	おしり(スパイラル)洗浄
8時間切タイマー	「抗菌」加工(便座表) <sup>※8</sup>	便ふた自動開閉 <sup>※3</sup>	おしりムーブ洗浄
	ステンレスノズル	便ふた・便座リモコン開閉	リズム洗浄
	ノズル滝洗浄	オート脱臭 <sup>※4</sup>	ビデ洗浄
		着座センサー	ビデムーブ洗浄
		暖房便座	ノズル位置調整

## S4：基本的な機能を搭載したシンプルモデル(脱臭機能あり)。



品番：CH314WS  
本体希望小売価格：75,000円(税抜)  
●水道直結給水式  
●普通・大型共用サイズ  
寸法:177(高さ)×473(幅)×533(奥行)mm(幅は操作部を含んだ寸法です)

目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率	111%	年間消費 電力量 <sup>※1</sup>	164kWh/年 (220kWh/年)	区分 <sup>※2</sup>	貯湯式
----------------	--------------	------	---------------------------	------------------------	------------------	-----

省エネ	清潔	快適	洗浄
おまかせ節電	本体・便ふた着脱機能	ひとセンサー	おしり(スパイラル)洗浄
8時間切タイマー	「抗菌」加工(便座表) <sup>※8</sup>	便ふた自動開閉 <sup>※3</sup>	おしりムーブ洗浄
	ステンレスノズル	便ふた・便座リモコン開閉	リズム洗浄
	ノズル滝洗浄	オート脱臭 <sup>※4</sup>	ビデ洗浄
		着座センサー	ビデムーブ洗浄
		暖房便座	ノズル位置調整

## S5：基本的な機能を搭載したシンプルモデル(脱臭機能なし)。



品番：CH315WS  
本体希望小売価格：65,000円(税抜)  
●水道直結給水式  
●普通・大型共用サイズ  
寸法:177(高さ)×473(幅)×533(奥行)mm(幅は操作部を含んだ寸法です)

目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率	111%	年間消費 電力量 <sup>※1</sup>	164kWh/年 (220kWh/年)	区分 <sup>※2</sup>	貯湯式
----------------	--------------	------	---------------------------	------------------------	------------------	-----

省エネ	清潔	快適	洗浄
おまかせ節電	本体・便ふた着脱機能	ひとセンサー	おしり(スパイラル)洗浄
8時間切タイマー	「抗菌」加工(便座表) <sup>※8</sup>	便ふた自動開閉 <sup>※3</sup>	おしりムーブ洗浄
	ステンレスノズル	便ふた・便座リモコン開閉	リズム洗浄
	ノズル滝洗浄	オート脱臭 <sup>※4</sup>	ビデ洗浄
		着座センサー	ビデムーブ洗浄
		暖房便座	ノズル位置調整

# 使う人のことを考えた機能が、 トイレライフをさらに心地よくします。

●手洗いなしの便器に専用便座以外を取り付ける場合は、便器専用リモコン(別売)が必要です。  
**CH300S 4,000円(税抜)**  
\*手洗い付きは、手洗い部に大小ボタンがあるのでリモコンは不要です。



アラウーノV

## 付属のリモコンで 便器洗浄が可能

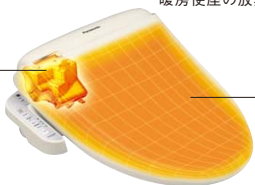


アラウーノV専用トワレを選べば、リモコンで大洗浄・小洗浄ができます。

## 家計にもうれしい省エネ性能

保温貯湯タンク

便座の放熱をおさえる便ふた便座を包み込む設計なので、暖房便座の放熱をおさえます。



電気代は、年間約4,430円\*5。便ふた形状や保温貯湯タンクを工夫することで、2012年度省エネ基準\*6達成率111%を実現。

### 2つの省エネ機能で、さらに省エネ

おまかせ節電

生活パターンを便座が学習。使用しない時間を判断して、自動で節電します。

8時間切タイマー

暖房便座と保温貯湯タンクのヒーターへの通電を停止します。

## キレイがうれしい清潔機能

雑菌の繁殖を抑える抗菌剤でコーティングした「便座」



SIAAの厳しい基準をクリアした「抗菌」加工。  
●ISOが承認した抗菌製品技術協議会(SIAA)の厳しい基準をクリアした、信頼の抗菌加工を施しました。  
国際規格(SIAA抗菌マーク)  
●JIS規格を基にした国際規格ISO22196。  
●厳しい試験で抗菌性能を確認済み。

汚れやすいスキマのおそうじもラクラク「カンタン着脱機能」



ボタンひとつで外れます。

汚れにくく、お掃除もしやすい「ステンレスノズル」



使用前後、立ち上がり後に自動で洗う「ノズル滝洗浄」



## 毎日うれしい快適機能

ひとセンサーで、自動的に便ふたが開閉する「便ふた自動開閉」

妊娠している方、ご年輩の方、腰の悪い方などにとてうれしい機能です。(便座の開閉はリモコン上部のスイッチで。押すと開き、再度押すと閉じます。退室した約5分後に便ふた・便座が自動で閉まります。S3のみ。)



トイレの3大臭(硫化水素・メチルメルカプタン・アンモニア)を除去する「オート脱臭」(S3、S4のみ)



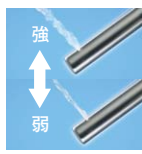
## 洗い心地が違う洗浄機能

旋回シャワーですっきり洗う、「スパイラル洗浄」

流速を従来比170%アップ\*9。旋回する洗浄水でワイドに洗い流します。



お好みで使える機能



強弱を繰り返す、「リズム洗浄」



やさしいソフトシャワーの「ビデ洗浄」



ノズルが動き広範囲を洗う「ムーブ洗浄」

ノズル位置調整



ノズル位置は、5段階で調整可能。

## 同デザインの暖房便座も品揃え



**CH320WS**  
本体希望小売価格  
**25,000円(税抜)**

※1 年間消費電力量は、4人家族(男性2人・女性2人)で使用の場合[室温:5℃(冬季)・15℃(春夏季)・28℃(夏季)、水温:15℃]。おしり洗浄の使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回で省エネ法(2012年度基準)の測定方法に準拠し、標準品を測定して計算しました。( )内は、8時間切タイマーによる節電をしない場合の年間消費電力量です。 ※2 省エネ法(2012年度基準)の区分。 ※3 便座は自動閉。 ※4 着座センサーで検知し脱臭を開始します。 ※5 電力料金目安単価27円/kWh(税込)で計算(1円単位四捨五入)。シミュレーションの計算は2015年6月時点。消費税は8%で計算。 ※6 2012年度基準は2007年11月26日の官報より。 ※7 抗菌処理について ●表面の細菌の繁殖を抑制します。 ●表面にほこりや油膜等がつくと十分な抗菌効果が得られないことがあります。 ※8 便座(表面): ●試験機関…(一財)ポークン品質評価機構 または石塚硝子株式会社 抗菌試験所 ●試験方法…JIS Z 2801(ISO22196法) ●抗菌方法…抗菌剤を樹脂に練り込み ●試験結果…(抗菌活性値)2.0以上 ※9 当社2007年発売のCH76シリーズと比較して。 ●給水ホースが短い場合は別売品を販売店でご購入ください。1300mm用 AD-DQPGW13、2500mm用 AD-DQPGW25

全自動おそうじトイレ  
**新型 アラウーノ**  
 A・La・Uno

**新型アラウーノ**  
**機能一覧 / 品番・価格一覧**

☉印の商品は **受注生産品** です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)、詳細納期は当社営業所にご確認ください。

**機能一覧**

	トリプル汚れガード	オート開閉	オート洗浄	オート脱臭	瞬間湯わかし	電池式停電対応	速暖便座	温風乾燥	ナノイ搭載	LED照明	アームレスト後付け
タイプ1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●※1
タイプ2	●	●	●	●	●	●	●	—	—	—	●※1
タイプ3	●	●	●	●	●	●	—	—	—	—	●※1

※1 便器中心から左右375mm以内・奥行800mm以内に、カウンターやペーパーホルダーなどの壁面固定物がないことを確認してください。固定物にアームレストがぶつかるおそれがあります。

タイプ1・2 速暖&瞬間式	目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率	198%	年間消費 電力量※2	68kWh/年 (88kWh/年)	区分 ※3	瞬間式
タイプ3 瞬間式	目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率	119%	年間消費 電力量※2	113kWh/年 (151kWh/年)	区分 ※3	瞬間式

※2 年間消費電力量は、4人家族(男性2人・女性2人)で使用の場合。おしり洗浄の使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回とし、便座部は季節別、温水部は年平均で算出したものです。  
 ( )内は、タイマー節電機能を使用しない場合の年間消費電力量。 ※3 省エネ法(2012年度基準)の区分。  
 注) 省エネ基準に関する表示についてはP77をご覧ください。

**色記号**

便ふたトップカバーのカラーは4色。(本体色はホワイトです)  
 品番の□部分には色記号が入ります。NP:パールピンク AS:マットホワイト AB:マットブラック



**リモコン**



**おしり洗浄機能**

全タイプ共通



**品番・価格一覧**

水圧確認のお願い、最低水圧 0.05MPa(流動時)

組み合わせタイプ	床排水タイプ				壁排水タイプ			
	標準タイプ		リフォームタイプ		120タイプ		155タイプ	
タイプ1	タイプ1	タイプ2	タイプ3	タイプ1	タイプ2	タイプ3	タイプ3	注)155タイプは便座の高さが35mm高くなります。
トップカバー色	ホワイト WS	パールピンク NP マットホワイト AS マットブラック AB	ホワイト WS	パールピンク NP マットホワイト AS マットブラック AB	ホワイト WS	パールピンク NP マットホワイト AS マットブラック AB	ホワイト WS	パールピンク NP マットホワイト AS マットブラック AB
組み合わせ品番 希望小売価格	XCH1301WS 335,000円(税抜)	☉XCH1301□ 345,000円(税抜)	XCH1301RWS 345,000円(税抜)	☉XCH1301R□ 355,000円(税抜)	☉XCH1301PWS 355,000円(税抜)	☉XCH1301P□ 365,000円(税抜)	☉XCH1301ZWS 365,000円(税抜)	☉XCH1301Z□ 375,000円(税抜)
便器本体	CH1301WS 325,000円(税抜)	☉CH1301□ 335,000円(税抜)	CH1301WS 325,000円(税抜)	☉CH1301□ 335,000円(税抜)	☉CH1301PWS 350,000円(税抜)	☉CH1301P□ 360,000円(税抜)	☉CH1301PWS 350,000円(税抜)	☉CH1301P□ 360,000円(税抜)
配管セット	CH130F 10,000円(税抜)	CH130F 10,000円(税抜)	CH130FR 20,000円(税抜)	CH130FR 20,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)
台輪	—	—	—	—	—	—	☉CH130Z 10,000円(税抜)	☉CH130Z 10,000円(税抜)
タイプ2	タイプ1	タイプ2	タイプ3	タイプ1	タイプ2	タイプ3	タイプ3	
組み合わせ品番 希望小売価格	XCH1302WS 300,000円(税抜)	☉XCH1302□ 310,000円(税抜)	XCH1302RWS 310,000円(税抜)	☉XCH1302R□ 320,000円(税抜)	☉XCH1302PWS 320,000円(税抜)	☉XCH1302P□ 330,000円(税抜)	☉XCH1302ZWS 330,000円(税抜)	☉XCH1302Z□ 340,000円(税抜)
便器本体	CH1302WS 290,000円(税抜)	☉CH1302□ 300,000円(税抜)	CH1302WS 290,000円(税抜)	☉CH1302□ 300,000円(税抜)	☉CH1302PWS 315,000円(税抜)	☉CH1302P□ 325,000円(税抜)	☉CH1302PWS 315,000円(税抜)	☉CH1302P□ 325,000円(税抜)
配管セット	CH130F 10,000円(税抜)	CH130F 10,000円(税抜)	CH130FR 20,000円(税抜)	CH130FR 20,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)
台輪	—	—	—	—	—	—	☉CH130Z 10,000円(税抜)	☉CH130Z 10,000円(税抜)
タイプ3	タイプ1	タイプ2	タイプ3	タイプ1	タイプ2	タイプ3	タイプ3	
組み合わせ品番 希望小売価格	XCH1303WS 275,000円(税抜)	☉XCH1303□ 285,000円(税抜)	XCH1303RWS 285,000円(税抜)	☉XCH1303R□ 295,000円(税抜)	☉XCH1303PWS 295,000円(税抜)	☉XCH1303P□ 305,000円(税抜)	☉XCH1303ZWS 305,000円(税抜)	☉XCH1303Z□ 315,000円(税抜)
便器本体	CH1303WS 265,000円(税抜)	☉CH1303□ 275,000円(税抜)	CH1303WS 265,000円(税抜)	☉CH1303□ 275,000円(税抜)	☉CH1303PWS 290,000円(税抜)	☉CH1303P□ 300,000円(税抜)	☉CH1303PWS 290,000円(税抜)	☉CH1303P□ 300,000円(税抜)
配管セット	CH130F 10,000円(税抜)	CH130F 10,000円(税抜)	CH130FR 20,000円(税抜)	CH130FR 20,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)	☉CH130FP 5,000円(税抜)
台輪	—	—	—	—	—	—	☉CH130Z 10,000円(税抜)	☉CH130Z 10,000円(税抜)

注)すべて高層階専用です。注)寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は18,000円(税抜)アップ。(壁排水タイプには寒冷地用は設定していません。)注)黒リモコンの場合は組み合わせ品番、便器本体品番末尾にBを付けてご注文ください。価格は5,000円(税抜)アップ。受注生産品です。注)黒リモコンで寒冷地用の場合は品番末尾にBを先に、7を後ろに付けてご注文ください。価格は23,000円(税抜)アップ。受注生産品です。注)リフォームで排水位置が不明な場合は、標準タイプの床フランジとリフォームタイプの排水アダプターが同梱された。配管セットマルチタイプ(CH130FM)をご用意しております。リフォームタイプのX品番、配管セットの単品番のRをMにかえてご注文ください。価格は5,000円(税抜)アップ。注)施工写真には便器・便座の電源コードが写っていません。コンセントの位置につきましては設計・施工編でご確認ください。注)この商品は消費電力が1kW以上のため、定格15A以上のアース付コンセントに単独で直接接続してお使いください。またブレーカーの許容電力もご確認ください。注)壁排水155mmタイプは座面が35mm高くなります。(約460mm)注)壁排水タイプ(155mm)を床給水でお使いの場合は、長さ90~130mmの給水管を別途手配してください。※向かって右側に給水位置がある場合、オプションの延長給水ホース(品番:CH100R01(1m))が必要となります。品番・価格はP80をご参照ください。

全自動おそうじトイレ  
**新型 アラウーノ**  
 A・La・Uno

# 新型アラウーノ タイプ別現場対応一覧

新型アラウーノ

## 配管セット

	床排水標準タイプ CH130F	床排水リフォームタイプ CH130FR※	床排水マルチタイプ CH130FM	壁排水タイプ CH130FP
配管セット				
対応排水ピッチ	120mm・200mm	305~470mm	120・200・305~470mm	120mm・155mm
手洗い接続	●	●	●	●
希望小売価格	10,000円(税抜)	20,000円(税抜)	25,000円(税抜)	5,000円(税抜)

注) 止水栓は床・壁兼用です。注) 配管セットはアラウーノ専用です。注) マルチタイプには止水栓、固定ビス等は1セットのみ同梱されています。(1セットにつき1台のみ取付が可能です)  
 ※リフォームタイプの場合は、既設のPシール床フランジを利用しますので床フランジは同梱しておりません。新築など既設床フランジがない場合などは、別途アラウーノリフォーム用既設床フランジ CH120FR01 2,100円(税抜)をご手配ください。

## アームレスト

(色はホワイトのみです。)



新型アラウーノ用 アームレスト  
**CH130MWS 40,000円(税抜)**

注) 新型アラウーノ設置後の取り付けが可能です。注) 新型アラウーノにのみ対応しています。従来品アラウーノ(CH100□、CH120□)、アラウーノSIIには取り付けできません。従来品アラウーノ用アームレスト(CH120MWS)は新型アラウーノには取り付けできません。注) 便器本体は商品に含まれていません。注) 取り付けは業者様にご依頼ください。注) 便器本体中心から左右375mm以内・奥行600mm以内に、カウンターやペーパーホルダーなどの壁面固定物がないことを確認してください。固定物にアームレストがぶつかるおそれがあります。

## アラウーノシリーズ タイプ別現場対応一覧

### 床排水タイプ

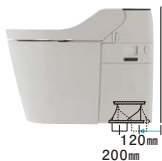
#### 排水位置対応一覧表

(単位:mm)

排水芯	120	200	255	285	305	310	325	330	340	345	355	370	380	405	490	530	540	580	610
新型アラウーノ、アラウーノSII	標準タイプで対応										リフォームタイプで対応								
	120	200	201	304	305										470	471			
	便器を前に出して施工										便器を前に出して施工								
アラウーノV	標準タイプで対応										リフォームタイプで対応								
	120	200	201	304	305										445	446			
	便器を前に出して施工										便器を前に出して施工								
TOTO品	C760	New CS レスティカ						C406 C710	C850		C423+ S523 C21R-N		C423+ S526B C720	C710R C710RS	C14	C420	C730		
LIXIL品	カスカディーナ	アメージュ			C44S(U) C54S(C)	C-20S	シャワートイレ DI,DI NC99		サニタリーナ 62,63		C-4	C-44ST		C-13	C-18S		シャワートイレ MI,ME		

標準タイプは120mmへの対応も可能。

■対応排水ピッチ



参考) LIXIL (INAX) カスカディーナ (120mm) にも対応可能です。

前後を入れ替えることで、120mm・200mmを切り替えられます。



リフォームタイプは排水アジャスターで対応。

(新型アラウーノ、アラウーノSIIは305~470mm、アラウーノVは305~445mmに対応)



注) 排水アジャスターはCH130FR、CH140FR、CH300FRに同梱しています。

注) 排水能力確保のため排水アジャスターは必ずご使用ください。(アラウーノ専用ですので、他の便器には取り付けできません。)

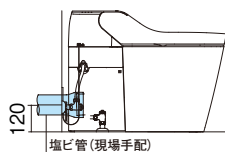
注) 既設のPシール床フランジを利用しますので床フランジは同梱しておりません。新築など既設床フランジがない場合などは、別途アラウーノリフォーム用 既設床フランジ CH120FR01 2,100円(税抜)をご手配ください。

### 壁排水タイプ

■排水ピッチ120mm・155mmに対応。

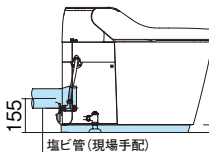


120タイプ



155タイプ

マンションリフォームにもおすすめです。



排水ピッチ155mmの場合は台輪(新型アラウーノ用CH130Z、アラウーノSII用CH140Z)が必要です。(台輪の材質は「PP製」)

注) 壁排水タイプ(155mm)を床給水でお使いの場合は、長さ90~130mmの給水管を別途手配してください。

- 一般的な便器用排水管(バンド管)に取り付けが可能です(接続パッキンは同梱しています)。φ89(外径) [ φ102(内径) ]
- 排水ジョイントS CHHP82S 4,000円(税抜)を使用すると、120タイプで100~119mm、155タイプで135~154mmまで対応可能です。便器を前に出す必要があります(P87をご参照ください)。排水高さを約20mm下げることが可能です(P87をご参照ください)。

※製品仕様および設置用部材についてはP80をご覧ください。

全自動おそうじトイレ  
アラウーノSⅡ  
A-La-Uno SII

アラウーノSⅡ  
機能一覧／  
品番・価格一覧

貯湯タンク・保温便座方式

目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率	110%	年間消費 電力量※1 165 kWh/年 (227 kWh/年)	区分 ※2	貯湯式
----------------	--------------	------	---	----------	-----

※1 年間消費電力量は、4人家族(男性2人・女性2人)で使用する場合、おしり洗浄の使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回とし、便座部は季節別、温水部は年平均で算出したものです。( )内は、タイマー節電機能を使用しない場合の年間消費電力量。 ※2 省エネ法(2012年度基準)の区分。  
●省エネ基準に関する表示についてはP77をご覧ください。

⑨印の商品は2015年6月1日受注開始です。

⑩印の商品は「**受注生産品**」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで壁排水タイプは約6日間(土日祝日は除く)、詳細納期は当社営業所にご確認ください。

機能一覧

おしり洗浄機能

全タイプ共通



**おしり洗浄**  
(気泡入りスイングシャワー)  
気泡を含んだ温水が揺れるので、しっかり洗えます。



**ビデ洗浄**  
デリケートな温水シャワーがやや前方から後方にやさしく洗います。



**ダブルスリング/リズム洗浄**  
2つの出口からお湯がスイング。強弱を繰り返して適度に刺激を与えます。

便器本体

トップカバー、  
本体色はホワイトの  
1色のみです。



リモコン



品番・価格一覧

水圧確認のお願い 最低水圧 0.07MPa(16L/分 流動時) ※1※2

組み合わせ タイプ	床排水タイプ		壁排水タイプ	
	標準タイプ	リフォームタイプ	120タイプ	155タイプ
組み合わせ品番 希望小売価格	⑨ XCH1401WS 196,000円(税抜)	⑨ XCH1401RWS 206,000円(税抜)	⑩ XCH1401PWS 216,000円(税抜)	⑩ XCH1401ZWS 226,000円(税抜)
便器本体	⑩ CH1401WS 186,000円(税抜)	⑩ CH1401WS 186,000円(税抜)	⑩ CH1401PWS 211,000円(税抜)	⑩ CH1401PWS 211,000円(税抜)
配管セット	⑩ CH140F 10,000円(税抜)	⑩ CH140FR 20,000円(税抜)	⑩ CH140FP 5,000円(税抜)	⑩ CH140FP 5,000円(税抜)
台輪	—	—	—	⑩ CH140Z 10,000円(税抜)

注) すべて高層階兼用です。注) 寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は18,000円(税抜)アップ。壁排水タイプには寒冷地用は設定していません。注) リフォームで排水位置が不明な場合は、標準タイプの床フランジとリフォームタイプの排水アダプターが同梱された配管セットマルチタイプ(CH140FM)をご用意しております。リフォームタイプのX品番、配管セットの単品番のRをMにかえてご注文ください。価格は5,000円(税抜)アップ。注) 施工写真には便器・便座の電源コードが写っていません。コンセントの位置につきましては設計・施工編でご確認ください。注) 壁排水155mmタイプは座面が35mm高くなります。(約460mm)注) 壁排水タイプ(155mm)を床給水でお使いの場合は、長さ90~130mmの給水管を別途手配してください。※向かって右側に給水位置がある場合、オプションの延長給水ホース(品番:CH100R01(1m))が必要となります。品番・価格はP80をご参照ください。

※1 アラウーノ専用手洗いを併設する場合、最低水圧 0.1MPa(19L/分 流動時)以上必要です。

※2 洗面所や浴室などで同時に水洗金具を使用した場合、使用水圧(流動時)が低下します。使用水圧(流動時)を測定する場合は、必ず同時使用状態で最低使用水圧(流動時)が確保されているかをご確認ください。

配管セット

設置工事の部材についてはP80をご覧ください。(設置用部材は新型アラウーノと共通です。)

	床排水標準タイプ ⑩ CH140F	床排水リフォームタイプ ⑩ CH140FR*	床排水マルチタイプ ⑩ CH140FM	壁排水タイプ ⑩ CH140FP
配管セット				
対応排水ピッチ	120mm・200mm	305~470mm	120・200・305~470mm	120mm・155mm
手洗い接続	●	●	●	●
希望小売価格	10,000円(税抜)	20,000円(税抜)	25,000円(税抜)	5,000円(税抜)

注) 止水栓は床・壁兼用です。  
注) 配管セットはアラウーノSⅡ専用です。  
注) マルチタイプには止水栓、固定ビス等は1セットのみ同梱されています(1セットにつき1台のみ取り付けが可能です)。※リフォームタイプの場合は、既設のPシール床フランジを利用しますので床フランジは同梱してありません。新築など既設床フランジがない場合などは、別途アラウーノリフォーム用 既設床フランジ CH120FR01 2,100円(税抜)をご手配ください。

◎排水ピッチについては、P36のアラウーノシリーズタイプ別現場対応一覧をご参照ください。

全自動おそうじトイレ  
アラウーノS  
A-La-Uno-S



生産終了予定品

⑩印の商品は2015年11月末日生産終了予定です。

水圧確認のお願い 最低水圧 0.07MPa(16L/分 流動時) ※3※4

組み合わせ タイプ	床排水タイプ				壁排水タイプ	
	標準タイプ		リフォームタイプ		受注生産品	
トップカバー色	ホワイト [WS]	エクセルライト [NZ] エクセルダーク [UZ]	ホワイト [WS]	エクセルライト [NZ] エクセルダーク [UZ]	ホワイト [WS]	エクセルライト [NZ] エクセルダーク [UZ]
組み合わせ品番 希望小売価格	⑩ XCH1101WS 190,000円(税抜)	⑩ XCH1101□ 200,000円(税抜)	⑩ XCH1101RWS 200,000円(税抜)	⑩ XCH1101R□ 210,000円(税抜)	⑩ XCH1101PWS 210,000円(税抜)	⑩ XCH1101P□ 220,000円(税抜)
便器本体	⑩ CH1101WS 180,000円(税抜)	⑩ CH1101□ 180,000円(税抜)	⑩ CH1101WS 180,000円(税抜)	⑩ CH1101□ 190,000円(税抜)	⑩ CH1101PWS 205,000円(税抜)	⑩ CH1101P□ 215,000円(税抜)
配管セット	⑩ CH110F 10,000円(税抜)	⑩ CH110F 10,000円(税抜)	⑩ CH110FR 20,000円(税抜)	⑩ CH110FR 20,000円(税抜)	⑩ CH110FP 5,000円(税抜)	⑩ CH110FP 5,000円(税抜)

◎高層階タイプ(4階以上)を品揃えています。高層階タイプは標準タイプの数字4ケタの直後にHを付けてご注文ください。標準タイプと同価格となります。最低水圧は0.07MPa(16L/流動時)です。壁排水タイプ・リフォームタイプは標準・高層階兼用です。注) 寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は18,000円(税抜)アップ。注) 壁排水タイプには寒冷地用、高層階タイプは設定してありません。しかし高層階でもご利用いただけます。

※3 アラウーノ専用手洗いを併設する場合、最低水圧 0.1MPa(19L/分 流動時)以上必要です。

※4 洗面所や浴室などで同時に水洗金具を使用した場合、使用水圧(流動時)が低下します。使用水圧(流動時)を測定する場合は、必ず同時使用状態で最低使用水圧(流動時)が確保されているかをご確認ください。

# アラウーノV

節水キレイ洗浄  
A-La-Uno V

## アラウーノV 品番・価格一覧

専用トイレ S3・4・5	目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率	111%	年間消費 電力量 <sup>※1</sup>	164kWh/年 (220kWh/年)	区分 <sup>※2</sup>	貯湯式
暖房便座	目標年度 2012年度	省エネ基準 達成率	125%	年間消費 電力量 <sup>※1</sup>	112kWh/年 (158kWh/年)	区分 <sup>※2</sup>	暖房便座

Ⓜ印の商品は「受注生産品」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)、詳細納期は当社営業所にご確認ください。

**便器本体**

\*泡洗浄はついていません。

手洗いなし      手洗い付き

**便座**

専用トイレ S3      専用トイレ S4      専用トイレ S5      暖房便座

**リモコン**

専用トイレ S3用      専用トイレ S4・S5用      リモコン(別売) CH300S

**注**専用トイレのリモコンは便座に同梱されています。注)手洗いなしの便器に専用トイレ以外の便座を設置する場合は、アラウーノV専用大小洗浄リモコンCH300S 4,000円(税抜)が必要です。手洗い付きは手洗い部に操作部がございます。\*詳しくは、P32をご覧ください。注)便座・便ふたの開閉がソフト閉止構造でない温水洗浄便座、普通便座はセットできません。

アラウーノV

### 品番・価格一覧

水圧確認のお願い 最低水圧 0.05MPa(流動時)

	床排水タイプ			壁排水タイプ		
	標準タイプ	リフォームタイプ	受注生産品	標準タイプ	リフォームタイプ	壁排水タイプ
手洗いなし 組み合わせ タイプ						
<b>専用 トイレ S3</b>	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH3003WS</b> 174,000円(税抜)	<b>XCH3003RWS</b> 184,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH3003PWS</b> 194,000円(税抜)	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH3003WSTK</b> 184,000円(税抜)	<b>XCH3003RWSTK</b> 194,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH3003PWSTK</b> 204,000円(税抜)
便器本体	CH3000WS 79,000円(税抜)	CH3000WS 79,000円(税抜)	ⓂCH3000PWS 104,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	ⓂCH3000PWSTK 114,000円(税抜)
配管セット	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)
便座	CH313WS 85,000円(税抜)	CH313WS 85,000円(税抜)	CH313WS 85,000円(税抜)	CH313WS 85,000円(税抜)	CH313WS 85,000円(税抜)	CH313WS 85,000円(税抜)
<b>専用 トイレ S4</b>	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH3004WS</b> 164,000円(税抜)	<b>XCH3004RWS</b> 184,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH3004PWS</b> 194,000円(税抜)	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH3004WSTK</b> 174,000円(税抜)	<b>XCH3004RWSTK</b> 184,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH3004PWSTK</b> 194,000円(税抜)
便器本体	CH3000WS 79,000円(税抜)	CH3000WS 79,000円(税抜)	ⓂCH3000PWS 104,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	ⓂCH3000PWSTK 114,000円(税抜)
配管セット	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)
便座	CH314WS 75,000円(税抜)	CH314WS 75,000円(税抜)	CH314WS 75,000円(税抜)	CH314WS 75,000円(税抜)	CH314WS 75,000円(税抜)	CH314WS 75,000円(税抜)
<b>専用 トイレ S5</b>	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH3005WS</b> 154,000円(税抜)	<b>XCH3005RWS</b> 164,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH3005PWS</b> 174,000円(税抜)	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH3005WSTK</b> 164,000円(税抜)	<b>XCH3005RWSTK</b> 174,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH3005PWSTK</b> 184,000円(税抜)
便器本体	CH3000WS 79,000円(税抜)	CH3000WS 79,000円(税抜)	ⓂCH3000PWS 104,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	ⓂCH3000PWSTK 114,000円(税抜)
配管セット	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)
便座	CH315WS 65,000円(税抜)	CH315WS 65,000円(税抜)	CH315WS 65,000円(税抜)	CH315WS 65,000円(税抜)	CH315WS 65,000円(税抜)	CH315WS 65,000円(税抜)
<b>暖房 便座</b>	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH3008WS</b> 118,000円(税抜)	<b>XCH3008RWS</b> 128,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH3008PWS</b> 138,000円(税抜)	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH3008WSTK</b> 124,000円(税抜)	<b>XCH3008RWSTK</b> 134,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH3008PWSTK</b> 144,000円(税抜)
便器本体	CH3000WS 79,000円(税抜)	CH3000WS 79,000円(税抜)	ⓂCH3000PWS 104,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	ⓂCH3000PWSTK 114,000円(税抜)
配管セット	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)
便座	CH320WS 25,000円(税抜)	CH320WS 25,000円(税抜)	CH320WS 25,000円(税抜)	CH320WS 25,000円(税抜)	CH320WS 25,000円(税抜)	CH320WS 25,000円(税抜)
リモコン	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)
<b>便座 なし</b>	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH300WS</b> 93,000円(税抜)	<b>XCH300RWS</b> 103,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH300PWS</b> 113,000円(税抜)	組み合わせ品番 希望小売価格 <b>XCH300WSTK</b> 99,000円(税抜)	<b>XCH300RWSTK</b> 109,000円(税抜)	Ⓜ <b>XCH300PWSTK</b> 119,000円(税抜)
便器本体	CH3000WS 79,000円(税抜)	CH3000WS 79,000円(税抜)	ⓂCH3000PWS 104,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	CH3000WSTK 89,000円(税抜)	ⓂCH3000PWSTK 114,000円(税抜)
配管セット	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)	CH300F 10,000円(税抜)	CH300FR 20,000円(税抜)	CH300FP 5,000円(税抜)
リモコン	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)	CH300S 4,000円(税抜)

便座なしを選択の場合、便座をお買い求めください。

注)すべて高層階兼用です。注)寒冷地用は組み合わせ品番末尾に7をつけてご注文ください。価格は18,000円(税抜)アップ。壁排水タイプは寒冷地用はございません。■取り付け可能な便座はP78をご参照ください。  
 ※1年間消費電力量は、4人家族(男性2人・女性2人)で使用の場合、おしり洗浄の使用1日4回、ビデ洗浄使用1日8回、男性小用1日4回とし、便座部は季節別、温水部は年平均で算出したものです。( )内は、タイマー節電機能を使用しない場合の年間消費電力量。※2 省エネ法(2012年度基準)の区分。注)省エネ基準に関する表示についてはP77をご覧ください。※向かって右側に給水位置がある場合、オプションの延長給水ホース(品番:CH1100R01(1m))が必要となります。品番・価格はP80をご参照ください。

配管セット	床排水標準タイプ CH300F	床排水リフォームタイプ <sup>※</sup> CH300FR	壁排水タイプ CH300FP
対応排水ピッチ	120mm・200mm	305~445mm	120mm

注)止水栓は床・壁兼用です。注)配管セットはアラウーノV専用です。※リフォームタイプの場合は、既設のPシール床フランジを利用しますので床フランジは同梱しておりません。新築など既設床フランジがない場合などは、別途アラウーノV用既設床フランジ CH120FR01 2,100円(税抜)をご手配ください。

◎排水ピッチについては、P36のアラウーノシリーズタイプ別現場対応一覧をご参照ください。



# アラウーノと同じ新素材を使った 手洗いシリーズ

手洗い部分にアラウーノと同じ水アカをはじく有機ガラス系新素材を採用。  
限られたスペースでも、より快適なトイレ空間に。

## アラウーノ カウンター

- 一体型カウンタータイプ
- ベッセルボールタイプ



デザインと機能性を兼ね備えた、  
くつろぎの空間を実現

..... P40

## アラウーノ 専用手洗い

- キャビネットタイプ ● カウンタータイプ
- コーナータイプ



アラウーノと同じ給排水だから、  
リフォームもスピーディーに

..... P55

## アラウーノ 手洗い

- ラウンドタイプ ● 据置きタイプ
- 埋め込みタイプ ● コンパクトタイプ



トイレの広さや間取りに合わせて、  
4つのタイプから選べる

..... P63





# アラウーノ カウンター

ライフスタイルに合わせて選べる手洗いカウンター。  
素敵なトイレ空間の演出も思いのままです。

# アラウーノ カウンター

カウンター特長

## デザインと機能性、お掃除の しやすさにもこだわった、 2種類の手洗いカウンター。



### 一体型カウンタータイプ

カウンター全面が「有機ガラス系新素材」。機能的でスタンダードなデザインです。



#### ●水栓

(取付穴: φ28(手締め用))



シングルレバー  
手動単水栓(スワン型)<sup>※1</sup>



シングルレバー  
手動単水栓



ハンドル式  
手動単水栓(スワン型)<sup>※1</sup>



自動単水栓<sup>※2</sup>

(取付穴: φ36)



スワンネック混合水栓<sup>※1※2</sup>

混合水栓の場合、ガス給湯器等と商品設置位置が離れていると、お湯が出るまでに時間を要する場合がありますので十分ご注意ください。(温水器、即湯器はキャビネット内には納まりません。)

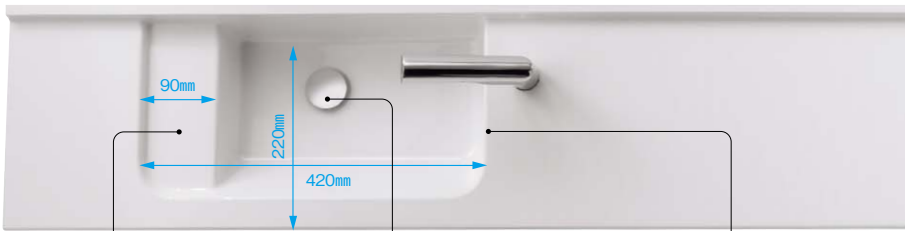
#### ④オーダー

カウンターの穴径変更が必要です。

※1 吐水口は左右に回転します。(回転止めなどの角度の規制はありません。)

※2 フロートキャビネットの場合、自動単水栓と混合水栓は取り付けできません。

ワイドな間口とカウンターの奥行きを最大限に活かしたゆったりボール



ハンドソープなどの小物が  
置けるウェットエリア。

スキマレス  
排水口

直線的で、お掃除の  
しやすいボール形状

奥行き  
280mm

右ボールの場合



右ボールの場合も水栓の取り付け位置はボールの右側になります。

#### ●カウンター柄



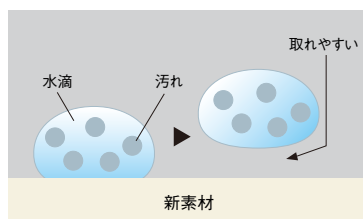
ホワイト



アラウーノと同じ、水アカをはじく「有機ガラス系新素材」。

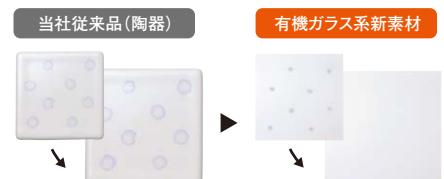


ぬめりや黒ずみの原因となる水アカが固着しにくい新素材で、  
汚れても、サッとひとふきで簡単に落とすことができます。



水がはじかれて汚れが取れやすい

(スポンジで10往復させた結果)



試験方法: 陶器と新素材の表面に水アカを付着させ、水と浴室用合成洗剤(水アカ除去用中性タイプ)を含ませたスポンジに荷重1kgの力をかけて、表面をそれぞれ10往復させた結果を比べました。

\*一体型カウンタータイプとベッセルボールタイプは質感が異なります。

**受注生産品** 納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。集合住宅等で特に数量が多い場合は納期にご注意ください。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)

**オーダー** は特注品。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約15日間(土日祝日は除く)。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)

## ベッセルボールタイプ

アラウーノのイメージに合わせた優美でモダンなデザインです。



### ●水栓

(取付穴: φ28(手締め用))



シングルレバー  
手動単水栓(スワン型)<sup>※1</sup>



シングルレバー  
手動単水栓



ハンドル式  
手動単水栓(スワン型)<sup>※1</sup>



自動単水栓<sup>※2</sup>

<sup>※1</sup> 吐水口は左右に回転します。(回転止めなどの角度の規制はありません。)

<sup>※2</sup> フロートキャビネットの場合、自動単水栓は取り付けできません。

**注)**ベッセルボールには、混合水栓は取り付けできません。

### ●カウンター・扉柄



[XB] スモークオーク柄



[XT] ウォールナット柄



[XP] チェリー柄



[XK] オーク柄



[XN] メープル柄

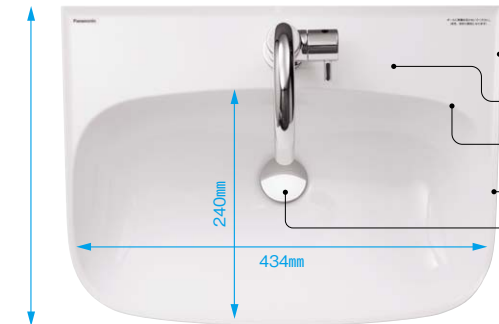


[XW] ホワイトオーク柄



カウンターとボールの間に指が入る高台形状なので、お掃除も簡単です。

### ゆったりと包み込むようなイメージの「コクーン(まゆ)シルエット」ボール



奥行  
334mm

\*ベッセルボールタイプのカウンター奥行きは280mmです。

カタチを意識させない水返し形状

ハンドソープなどの小物が  
置けるウェットエリア。

有機ガラス系新素材ならではの  
繊細なディテール形状。

スキマレス排水口

カウンター幅は最大1840mm。  
メーターモジュールにも対応します。

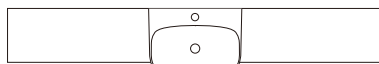
幅サイズ: 1200mm  
1650mm  
1840mm



L勝手(左ボール)



R勝手(右ボール)



M勝手(中央ボール)

**注)**M勝手はベッセル型のみ  
**オーダー** に対応可能です。

**オーダー** で1mm単位の  
カットが可能です。

\*対応範囲は「洗面ドレッシング  
トイレ設備総合」カタログでご  
確認ください。

ベッセルボールは寝室、リビング、子供部屋や  
玄関など、トイレ以外の手洗いにもおすすめです。



**注)**造作カウンターの強度を十分確保してください。

# アラウーノ カウンター

キャビネット特長

## 2種類のキャビネット。 収納量やお好みに合わせて、 さまざまな組み合わせが可能です。

### ベースキャビネット

ふだん使いはもちろん、ストック用としてもたっぷり収納できるので、トイレ空間がすっきり片付きます。



● 写真のセット希望小売価格は**861,800円**(税抜)です。  
\*新型アラウーノはタイプ2・アームレスト付です。

### フロートキャビネット

インテリアとしても美しいトイレ空間。AKARI-KENZAIとの組み合わせで美しい光の演出ができます。



● 写真のセット希望小売価格は**823,000円**(税抜)です。  
\*新型アラウーノはタイプ1・便ふたトップカバー マットブラックです。  
● AKARI-KENZAIについては「インテリア建材 アークスベック」カタログをご参照ください。



### 収納部材

新型アラウーノ・アラウーノSIIのリモコンが取り付けできます。



### ペーパーホルダー付キャビネット

引出し式で後ろにトイレトーパーを収納できます。アラウーノのリモコンを扉面に付けてすっきり納めることも可能です。(リモコンを取り付ける場合は同梱の防水カバーを取り付けてください。)  
※ペーパーホルダー付キャビネットは右仕様(R)、左仕様(L)があります。  
※写真は新型アラウーノのリモコンです。

### 引出しキャビネット

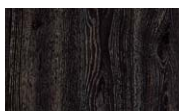
収納物の出し入れが上からラクにできます。

### 間口調整オープン棚

幅450mmまで現場でカットできます。

### 扉柄

(※詳しくはP85をご覧ください。)



①XB) スモークオーク柄

①XT) ウォールナット柄

①XP) チェリー柄

①XK) オーク柄

①XN) メープル柄

①XW) ホワイトオーク柄

①LW) ビューティホワイト(鏡面)

扉以外の木部(側板・ケコミなど): チャコールグレー







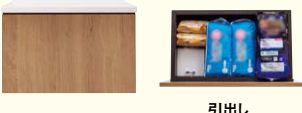







扉以外の木部(側板・ケコミなど): スーパーホワイト

### 水廻りから内装建材まで トータルコーディネート。

トイレ、洗面室からバスルーム、キッチン、内装まで揃えられる上質な木質柄です。



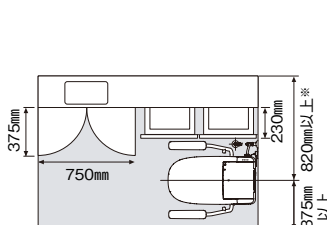
収納量

	ペースキャビネット	フロートキャビネット
<p><b>本体キャビネット</b></p> <p>(写真はチェリー柄)</p>	 <p>トイレットペーパー ×12 トイレ用ブラシ ×1 トイレ用洗剤 ×2 おむつパック ×1</p>	 <p>トイレットペーパー ×2 トイレ用洗剤 ×2 掃除用シート ×3 タオル ×4</p>
<p><b>ペーパーホルダー付キャビネット*1 (幅450mm)</b> ペーパーホルダー位置 右仕様(R)・左仕様(L)あり</p> <p>(写真はチェリー柄)</p>	 <p>トイレットペーパー ×5</p>  <p>トイレットペーパー ×18 ハンディモップ ×1</p> <p>写真は右仕様(R)</p>	 <p>トイレットペーパー ×5</p>
<p><b>引出しキャビネット (幅450mm)</b></p> <p>(写真はチェリー柄)</p>	 <p>サニタリー用品 ×3 おしりふきシート ×2 サニタリー-BOX ×1</p>  <p>トイレットペーパー ×18 ハンディモップ ×1</p>	 <p>サニタリー用品 ×3 おしりふきシート ×2 サニタリー-BOX ×1</p>
<p><b>引出しキャビネット (幅300mm)</b></p> <p>(写真はチェリー柄)</p>	 <p>掃除用シート ×3 トイレ用洗剤 ×3</p>  <p>トイレットペーパー ×12</p>	 <p>掃除用シート ×3 トイレ用洗剤 ×3</p>
<p><b>開きキャビネット (幅150mm)</b> 右(R)左(L)吊元あり</p> <p>(写真はホワイトオーク柄)</p>	 <p>トイレ用洗剤 ×2 トイレ用ブラシ ×1</p>  <p>写真は右吊元(R)</p>	 <p>トイレ用洗剤 ×2</p>  <p>開き</p>

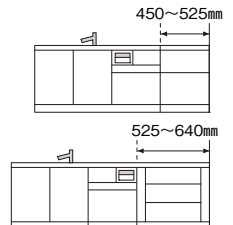
●設置上のご注意

引出しキャビネットの引き出し寸法は約230mm、本体キャビネットの開き寸法は約375mmです。

- 本体キャビネットの前に便器を設置しないでください。
  - 引き出し寸法内、開き扉寸法内に障害物がごないようにご注意ください。
  - 便器中心からカウンター取り付け壁面までは820mm以上を確保してください。キャビネットを施工する際、上部の引出しを外して施工するため、カウンター端面より前方に約300mmの空間が必要です。アームレスト付の場合は、キャビネット施工後にアームレストを取り付けてください。メンテナンス等でキャビネットを外す際は、アームレストを取り外す必要があります。
  - 給水側にカウンターがある場合は、引き出しと止水栓がぶつからないよう給水位置を十分確認ください。
- \*ペーパーホルダー付キャビネットを設置する場合は820~860mmまで。



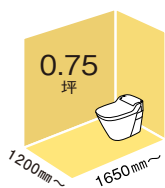
※1 ペーパーホルダー付キャビネットは便器背面の壁より450~640mm離してお使いください。450~525mmの場合はペーパーホルダーを便器から遠い側へ、525~640mmの場合はペーパーホルダーを便器に近い側へ配置してください。



# アラウーノ カウンター



カウンター:チェリー柄[XP] 扉:チェリー柄[J]XP L:左ボールタイプ



## 新型アラウーノ タイプ1

トップカバー色: マットブラック

## フロートタイプ (プランNo. AUC08)

<b>① トイレ手洗い・収納</b> (アラウーノカウンター)	
ベッセルカウンター1650(左ボール)	
ⓂCHDA16CBHXPL	65,000円 (税抜)
ベッセルボール	
ⓂCHDA7BB1H	42,000円 (税抜)
シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル	
ⓂCHDA9T16A	35,000円 (税抜)
フロート用フレキ給水管300	
ⓂCHDA300FH	2,500円 (税抜)
フロート本体キャビネット750	
ⓂCHDA7FHJXP	54,000円 (税抜)
フロートペーパーキャビネット450L(ブラック)	
ⓂXCHDA4FRJXPBL	73,500円 (税抜)
フロート引出し450	
ⓂCHDA4FCJXP	52,000円 (税抜)
フロート外側用エンドパネル	
ⓂCHDA1FEUXP	11,000円 (税抜)
小計①	335,000円 (税抜)
<b>② アクセサリー</b>	
1面鏡 [U]オーダー 1650×828(mm)	
GQC99M30X	138,000円 (税抜)
小計②	138,000円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格 **473,000円 (税抜)**

**③ タンクレストイレ**  
 新型アラウーノ(タイプ1・マットブラック・リモコン ブラック)  
 ⓂXCH1301ABB **350,000円 (税抜)**

写真のセット希望小売価格  
 (①+②+③) **823,000円 (税抜)**

キッチンボード部材関連(上記金額には含まれておりません。)  
 キッチンボード 珊瑚石柄 ホワイトストーン  
 CKKB31 **41,300円 (税抜) ×2**  
 取付セット  
 CKBA05 **7,000円 (税抜) ×2**

床:アーキスベックフロアーA 珊瑚石柄  
 照明(フロートキャビネット下):Archi-spec AKARI-KENZAI チェリー柄  
 \*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにして  
 ください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

Ⓜ印の商品は **受注生産品** です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。集合住宅等で特に数量が多い場合は納期にご注意ください。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)

[U]オーダーは特注品。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約15日間(土日祝日は除く)。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)



カウンター:スモークオーク柄[XB] L:左ボールタイプ

### オープンタイプ (プランNo. AUC06)

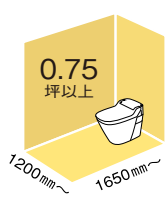
- ① トイレ手洗い・収納 (アラウーノカウンター)**  
 ベッセルカウンター1650(左ボール)  
 ●CHDA16CBHXBL 65,000円(税抜)  
 ベッセルボール  
 ●CHDA7BB1H 42,000円(税抜)  
 シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル  
 ●CHDA9T16A 35,000円(税抜)  
 金属製ボルトトラップ(壁排水)  
 ●CHDA910B 20,000円(税抜)  
 カウンター固定金具  
 ●CHDA2TL1 12,000円(税抜)×3
- 
- 小計① 198,000円(税抜)

- ② アクセサリー**  
 間接照明付きミラー1200  
 GPH12MH 68,300円(税抜)
- 
- 小計② 68,300円(税抜)

①+②のセット希望小売価格 266,300円(税抜)

- ③ タンクレストイレ**  
 新型アラウーノ(タイプ2・ホワイト)  
 XCH1302WS 300,000円(税抜)
- 
- 写真のセット希望小売価格  
 (①+②+③) 566,300円(税抜)

床:アーキスベックフロアーA 芦野石柄  
 \*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

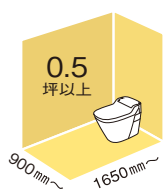


新型アラウーノ タイプ2  
 トップカバー色: ホワイト

# アラウーノ カウンター



カウンター:ホワイト 扉:ビューティホワイト(鏡面) (N) (LW) R:右ボールタイプ



## 新型アラウーノ タイプ2

トップカバー色: ホワイト

### フロートタイプ (プランNo. AUC03)

<b>① トイレ手洗い・収納 (アラウーノカウンター)</b>	
一体型カウンター900(右ボール) (U)オーダー	
元品番 CHDA12CSHWR 長さカット、木口化粧あり	
☎CHDA99CY15X	101,900円 (税抜)
シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル	
☎CHDA9T16A	35,000円 (税抜)
フロート用フレキ給水管300	
☎CHDA300FH	2,500円 (税抜)
フロート本体キャビネット750	
☎CHDA7FHNLW	54,000円 (税抜)
フロート開き150L	
☎CHDA1FCNLWL	40,000円 (税抜)
小計①	233,400円 (税抜)

<b>② アクセサリー</b>	
間接照明付きミラー900	
GPH9MH	63,000円 (税抜)
ペーパーホルダー(プレミアムシリーズ ブラック)	
CHDA61B	21,500円 (税抜)
タオルリング(プレミアムシリーズ ブラック)	
CHDA62B	17,500円 (税抜)
小計②	102,000円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格 **335,400円 (税抜)**

**③ タンクレストイレ**  
新型アラウーノ(タイプ2・ホワイト・リモコン ブラック)  
☎XCH1302WSB **305,000円 (税抜)**

写真のセット希望小売価格  
(①+②+③) **640,400円 (税抜)**

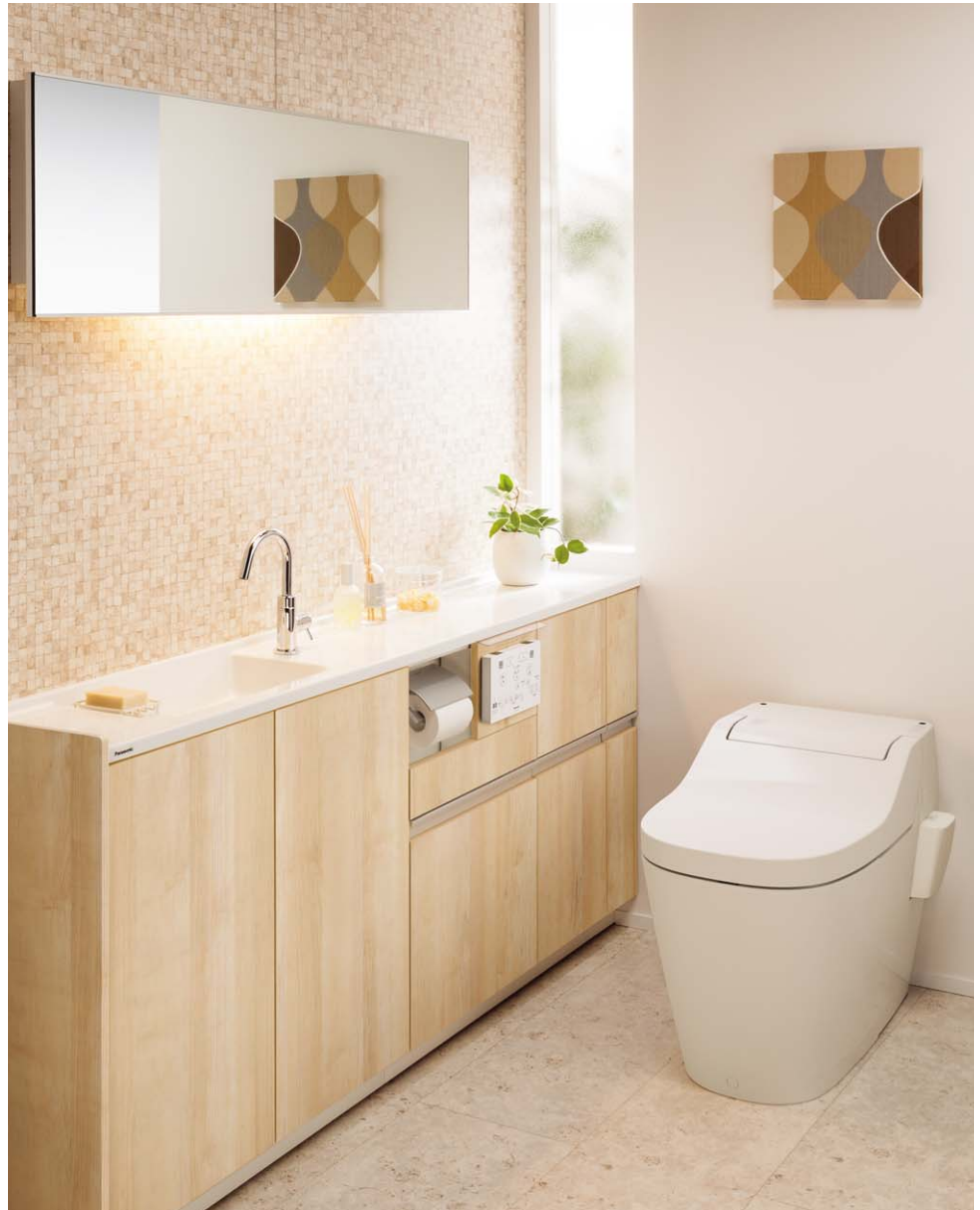
床:アーキスベックフロアーA 芦野石柄  
照明(フロートキャビネット下):Archi-spec AKARI-KENZAII じっくりホワイト柄  
\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

☎印の商品は2015年6月1日受注開始です。

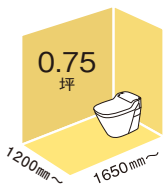
☎印の商品は「受注生産品」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。集合住宅等で特に数量が多い場合は納期にご注意ください。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)

(U)オーダーは特注品。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約15日間(土日祝日は除く)。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)





カウンター:ホワイト 扉:メープル柄(N) (XN) L:左ボールタイプ



アラウーノII

## キャビネットタイプ (プランNo. AUC09)

<b>① トイレ手洗い・収納</b> (アラウーノカウンター)	
一体型カウンター1650 (左ボール)	
ⓂCHDA16CSHWL	90,000円 (税抜)
シングルレバー手動単水栓 (スワン型) アンクル	
ⓂCHDA9T16A	35,000円 (税抜)
ベース本体キャビネット750	
ⓂCHDA7BHNXN	73,000円 (税抜)
ベースペーパーキャビネット450L (シルバー)	
ⓂXCHDA4BRNXNSL	104,500円 (税抜)
ベース引出し300	
ⓂCHDA3BCNXN	78,000円 (税抜)
ベース開き150R	
ⓂCHDA1BCNXNR	58,000円 (税抜)
エンドパネル ベース・外側用	
ⓂCHDA1BEUXN	15,000円 (税抜)
小計①	453,500円 (税抜)
<b>② アクセサリー</b>	
間接照明付きミラー1200	
GPH12MH	68,300円 (税抜)
小計②	68,300円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格 **521,800円 (税抜)**

## ③ タンクレストイレ

アラウーノII  
ⓂXCH1401WS 196,000円 (税抜)写真のセット希望小売価格  
(①+②+③) **717,800円 (税抜)**

キッチンボード部材関連 (上記金額には含まれておりません。)

キッチンボード モザイク柄ベージュ

CKLB31 41,300円 (税抜) ×2

取付セット

CKBB05 7,000円 (税抜) ×2

床:アーキスベックフロアーA 珊瑚石柄

壁:キッチンボード モザイク柄ベージュ

\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

# アラウーノ カウンター



カウンター:ホワイト 扉:ウォールナット柄① XT R:右ボールタイプ

## ベースタイプ (プランNo. AUC10)

- ①トイレ手洗い・収納 (アラウーノカウンター)  
一体型カウンター1650 (右ボール)  
②CHDA16CSHWR 90,000円 (税抜)  
シングルレバー手動単水栓 (スワン型) アンクル  
③CHDA9T16A 35,000円 (税抜)  
ベース本体キャビネット750  
④CHDA7BHJXT 73,000円 (税抜)  
フロートペーパーキャビネット450R (ブラック)  
⑤XCHDA4FRJXTBR 73,500円 (税抜)  
フロート引出し450  
⑥CHDA4FCJXT 52,000円 (税抜)

①のセット希望小売価格 **323,500円 (税抜)**

## ②タンクレストイレ

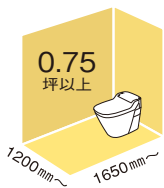
アラウーノSII  
⑦XCH1401WS 196,000円 (税抜)

写真のセット希望小売価格  
(①+②) **519,500円 (税抜)**

床:アーキスベックフロリングA [145mm幅] ウォールナット柄

\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

注)ミラーは当社製品ではありません。



アラウーノSII

⑦印の商品は2015年6月1日受注開始です。

②印の商品は「受注生産品」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間 (土日祝日は除く)。集合住宅等で特に数量が多い場合は納期にご注意ください。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)



カウンター:ホワイトオーク柄 [XW] 扉:ホワイトオーク柄 [N] [XW] L:左ボールタイプ

### ベースタイプ (プランNo. AUC05)

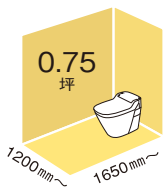
<b>① トイレ手洗い・収納 (アラウーノカウンター)</b>	
ベッセルカウンター1840 (左ボール)	
☉CHDA18CBHXWL	75,000円 (税抜)
ベッセルボール	
☉CHDA7BB1H	42,000円 (税抜)
シングルレバー手動単水栓 (スワン型) アングル	
☉CHDA9T16A	35,000円 (税抜)
ベース本体キャビネット750	
☉CHDA7BHNXW	73,000円 (税抜)
ベースペーパーキャビネット450R (シルバー)	
☉XCHDA4BRNXWSR	104,500円 (税抜)
ベースオープン調整棚640	
☉CHDA6BSNXW	80,000円 (税抜)

①のセット希望小売価格 **409,500円 (税抜)**

<b>② タンクレストイレ</b>	
新型アラウーノ (タイプ1・ホワイト)	
XCH1301WS	335,000円 (税抜)
写真のセット希望小売価格	
(①+②)	<b>744,500円 (税抜)</b>

キッチンボード部材関連 (上記金額には含まれておりません。)	
キッチンボード モザイク柄 ホワイト	
CKLA31	41,300円 (税抜) ×2
取付セット	
CKBA05	7,000円 (税抜) ×2

床:アーキスベックフローリングA [145mm幅] ホワイトオーク柄  
 \*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。  
 注)ミラーは当社製品ではありません。



新型アラウーノ タイプ1

トップカバー色: ホワイト

# アラウーノ カウンター

# アラウーノカウンター おすすめ組み合わせ例

## ●ベースタイプ

組み合わせプラン	品番・希望小売価格	
<b>AUCM01</b> 幅1650mm  カウンター:ホワイト/扉:ホワイトオーク柄	CHDA16CSHWR	一体型カウンター1650R <span style="float:right">90,000円(税抜)</span>
	CHDA9T16A	シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル <span style="float:right">35,000円(税抜)</span>
	CHDA7BHNXW	ベース本体キャビネット750 <span style="float:right">73,000円(税抜)</span>
	XCHDA4BRNXWSR	ベースペーパーキャビネット450R シルバー <span style="float:right">104,500円(税抜)</span>
	CHDA4BCNXW	ベース引出し450 <span style="float:right">83,000円(税抜)</span>
	セット希望小売価格 <b>385,500円(税抜)</b>	
<b>AUCM02</b> 幅1200mm  カウンター:オーク柄/扉:オーク柄	CHDA99CM15X	ベッセルカウンター1200M <span style="float:right">57,500円(税抜)</span> <small>Uオーダー (元品番 CHDA12CBHXKL ボール位置変更)</small>
	CHDA7BB1H	ベッセルボール <span style="float:right">42,000円(税抜)</span>
	CHD9T26U	自動単水栓 <span style="float:right">41,000円(税抜)</span>
	CHDA7BHNXK	ベース本体キャビネット750 <span style="float:right">73,000円(税抜)</span>
	CHDA1BCNXKL	ベース開き150L <span style="float:right">58,000円(税抜)</span>
	CHDA1BCNXKR	ベース開き150R <span style="float:right">58,000円(税抜)</span>
セット希望小売価格 <b>329,500円(税抜)</b>		
<small>注)自動単水栓はフロート本体キャビネットには取り付けできません。</small>		
<b>AUCM03</b> 幅1650mm  カウンター:チェリー柄/扉:チェリー柄	CHDA16CBHXPL	ベッセルカウンター1650L <span style="float:right">65,000円(税抜)</span>
	CHDA7BB1H	ベッセルボール <span style="float:right">42,000円(税抜)</span>
	CHDA9T16A	シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル <span style="float:right">35,000円(税抜)</span>
	CHDA7BHJXP	ベース本体キャビネット750 <span style="float:right">73,000円(税抜)</span>
	XCHDA4FRJXPBL	フロートペーパーキャビネット450L ブラック <span style="float:right">73,500円(税抜)</span>
	CHDA4FCJXP	フロート引出し450 <span style="float:right">52,000円(税抜)</span>
セット希望小売価格 <b>340,500円(税抜)</b>		
<b>AUCM04</b> 幅1650mm  カウンター:ホワイト/扉:ウォールナット柄	CHDA99CY15X	一体型カウンター1650L <span style="float:right">92,500円(税抜)</span> <small>Uオーダー (元品番 CHDA16CSHWL #36穴加工)</small>
	XCHD01AJA	スワンネック混合水栓アングル <span style="float:right">38,200円(税抜)</span>
	CHDA7BHJXT	ベース本体キャビネット750 <span style="float:right">73,000円(税抜)</span>
	CHDA2TL1	カウンター固定金具 <span style="float:right">12,000円(税抜)</span>
	CHA25SVK	2連ペーパーホルダー シルバー <span style="float:right">10,000円(税抜)</span>
	セット希望小売価格 <b>225,700円(税抜)</b>	
<small>注)混合水栓はベッセル型には取り付けできません。</small>		
<b>AUCM05</b> 幅1650mm  カウンター:ホワイト/扉:ビューティホワイト	CHDA16CSHWL	一体型カウンター1650L <span style="float:right">90,000円(税抜)</span>
	CHD9T26U	自動単水栓 <span style="float:right">41,000円(税抜)</span>
	CHDA7BHNLW	ベース本体キャビネット750 <span style="float:right">73,000円(税抜)</span>
	XCHDA4BRNLWSL	ベースペーパーキャビネット450L シルバー <span style="float:right">104,500円(税抜)</span>
	CHDA3BCNLW	ベース引出し300 <span style="float:right">78,000円(税抜)</span>
	CHDA1BCNLWR	ベース開き150R <span style="float:right">58,000円(税抜)</span>
セット希望小売価格 <b>444,500円(税抜)</b>		
<small>注)自動単水栓はフロート本体キャビネットには取り付けできません。</small>		
<b>AUCM06</b> 幅1650mm  カウンター:ホワイトオーク柄/扉:ホワイトオーク柄	CHDA16CBHXWR	ベッセルカウンター1650R <span style="float:right">65,000円(税抜)</span>
	CHDA7BB1H	ベッセルボール <span style="float:right">42,000円(税抜)</span>
	CHD9T15A	ハンドル式手動単水栓(スワン型)アングル <span style="float:right">11,600円(税抜)</span>
	CHDA7BHNXW	ベース本体キャビネット750 <span style="float:right">73,000円(税抜)</span>
	XCHDA4BRNXWSR	ベースペーパーキャビネット450R シルバー <span style="float:right">104,500円(税抜)</span>
	CHDA6BSNXW	ベースオープン調整棚640(現場で450mmにカット) <span style="float:right">80,000円(税抜)</span>
セット希望小売価格 <b>376,100円(税抜)</b>		
<b>AUCM07</b> 幅1840mm  トイレル以外にもおすすめ カウンター:ホワイト/扉:メープル柄	CHDA18CSHWR	一体型カウンター1840R <span style="float:right">98,000円(税抜)</span>
	CHD9T14UA	シングルレバー手動単水栓アングル <span style="float:right">21,000円(税抜)</span>
	CHDA7BHNXN	ベース本体キャビネット750 <span style="float:right">73,000円(税抜)</span>
	CHDA6BSNXN	ベースオープン調整棚640 <span style="float:right">80,000円(税抜)</span>
	CHDA4BCNXN	ベース引出し450 <span style="float:right">83,000円(税抜)</span>
	セット希望小売価格 <b>355,000円(税抜)</b>	
<b>AUCM08</b> 幅1840mm  トイレル以外にもおすすめ カウンター:スモークオーク柄/扉:スモークオーク柄	CHDA18CBHXBR	ベッセルカウンター1840R <span style="float:right">75,000円(税抜)</span>
	CHDA7BB1H	ベッセルボール <span style="float:right">42,000円(税抜)</span>
	CHD9T14UA	シングルレバー手動単水栓アングル <span style="float:right">21,000円(税抜)</span>
	CHDA7BHJXB	ベース本体キャビネット750 <span style="float:right">73,000円(税抜)</span>
	CHDA3BCJXB	ベース引出し300 <span style="float:right">78,000円(税抜)</span>
	CHDA2TL1	カウンター固定金具 <span style="float:right">12,000円(税抜)</span>
セット希望小売価格 <b>301,000円(税抜)</b>		

**受注生産品** 納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。集合住宅等に特に数量が多い場合は納期にご注意ください。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)

**オーダー** は特注品。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約15日間(土日祝日は除く)。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)

●フロートタイプ / オープンタイプ

組み合わせプラン	品番・希望小売価格			
<b>AUCM09</b> 幅1650mm  カウンター:オーク柄/扉:オーク柄	CHDA16CBHXKL	ベッセルカウンター1650L	65,000円(税抜)	
	CHDA7BB1H	ベッセルボール	42,000円(税抜)	
	CHDA9T16A	シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル	35,000円(税抜)	
	CHDA300FH	フロート用フレキ給水管300	2,500円(税抜)	
	CHDA7FHNXK	フロート本体キャビネット750	54,000円(税抜)	
	XCHDA4FRNXKSL	フロートペーパーキャビネット450L シルバー	73,500円(税抜)	
	CHDA4FCNXK	フロート引出し450	52,000円(税抜)	
	セット希望小売価格		<b>324,000円(税抜)</b>	
<b>AUCM10</b> 幅1650mm  トイレ以外にもおすすめ カウンター:ウォールナット柄/扉:ウォールナット柄	CHDA16CBHXTR	ベッセルカウンター1650R	65,000円(税抜)	
	CHDA7BB1H	ベッセルボール	42,000円(税抜)	
	CHDA9T16A	シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル	35,000円(税抜)	
	CHDA300FH	フロート用フレキ給水管300	2,500円(税抜)	
	CHDA7FHJXT	フロート本体キャビネット750	54,000円(税抜)	
	CHDA4FCJXT	フロート引出し450	52,000円(税抜)	
	CHDA4FCJXT	フロート引出し450	52,000円(税抜)	
	セット希望小売価格		<b>302,500円(税抜)</b>	
<b>AUCM11</b> 幅1840mm  カウンター:ホワイト/扉:チェリー柄	CHDA18CSHWR	一体型カウンター1840R	98,000円(税抜)	
	CHDA9T16A	シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル	35,000円(税抜)	
	CHDA300FH	フロート用フレキ給水管300	2,500円(税抜)	
	CHDA7FHJXP	フロート本体キャビネット750	54,000円(税抜)	
	XCHDA4FRJXPBL	フロートペーパーキャビネット450L ブラック	73,500円(税抜)	
	CHDA6FSJXP	フロートオープン調整柵640	55,000円(税抜)	
	セット希望小売価格		<b>318,000円(税抜)</b>	
	<b>AUCM12</b> 幅900mm  トイレ以外にもおすすめ カウンター:ホワイト/扉:メープル柄	CHDA99CY15X	一体型カウンター900R <b>オーダー</b> (元品番 CHDA12CSHWR 長さカット)	94,400円(税抜)
CHDA9T16A		シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル	35,000円(税抜)	
CHDA300FH		フロート用フレキ給水管300	2,500円(税抜)	
CHDA7FHNXN		フロート本体キャビネット750	54,000円(税抜)	
CHDA1FCNXNL		フロート開き150L	40,000円(税抜)	
セット希望小売価格		<b>225,900円(税抜)</b>		
<b>AUCM13</b> 幅750mm  トイレ以外にもおすすめ カウンター:スモークオーク柄		CHDA99CM15X	ベッセルカウンター750M <b>オーダー</b> (元品番 CHDA12CBHXBL 長さカット/ボール位置変更)	65,900円(税抜)
		CHDA7BB1H	ベッセルボール	42,000円(税抜)
	CHDA9T16A	シングルレバー手動単水栓(スワン型)アングル	35,000円(税抜)	
	CHDA910B	金属製ポトルトラップ(壁排水)	20,000円(税抜)	
	CHDA2TL1	カウンター固定金具	12,000円(税抜) x2	
	セット希望小売価格		<b>186,900円(税抜)</b>	

●カウンター柄・エンドパネル柄



●水栓



●扉柄



**注**カウンター品番末尾のLまたはRはボールの位置を示しています。 **注**水栓品番にはアングル止水栓(壁給水)が含まれています。ストレート止水栓(床給水)仕様の場合は、品番末尾AをSにしてください。自動単水栓は壁給水・床給水兼用です。 **注**東北・北海道仕様は自動単水栓の品番末尾に7を付けて、混合水栓は組み合わせ品番末尾にA7を付けて、混合水栓でストレート止水栓仕様の場合は、品番末尾に7を付けてご注文ください。(手動単水栓は一般地・寒冷地共通です。)東北・北海道以外でも、凍結の恐れのある地域は、水抜き機能付の寒冷地用をご使用ください。 **注**自動単水栓の場合は別途コンセントが必要です。 **注**木質床材の選定にあたっては、耐水・耐アンモニア性等に十分ご配慮をお願いします。シミ防止のため、床材ジョイント部にはシリコンコーキング処理が必要です。詳しくは「インテリア建材 暮らし&リフォーム」カタログをご覧ください。 **注**カタログに掲載されているプラン写真には便器・便座の電源コードが写っていません。コンセントの位置につきましてはP85・P86をご確認ください。

# アラウーノ カウンター

# アラウーノカウンター 部材一覧 / Uオーダー

●部材一覧(品番の□にはカウンター・エンドパネル柄記号、○□には扉柄記号を入れてご注文ください。)

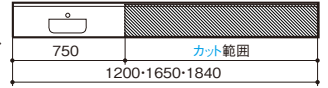
(単位:mm)

姿図	<b>カウンター</b> 図はL:左ボール 			<b>ボール</b> 図はL:左ボール 			
	一体型カウンター 幅1200用      幅1650用      幅1840用			ベッセルカウンター 幅1200用      幅1650用      幅1840用			
品名	幅1200用	幅1650用	幅1840用	幅1200用	幅1650用	幅1840用	ベッセルボール
品番	CHDA12CSHW(R)	CHDA16CSHW(R)	CHDA18CSHW(R)	CHDA12CBH□(L)	CHDA16CBH□(L)	CHDA18CBH□(L)	CHDA7BB1H
希望小売価格	86,000円(税抜)	90,000円(税抜)	98,000円(税抜)	55,000円(税抜)	65,000円(税抜)	75,000円(税抜)	42,000円(税抜)
仕様	●幅1200用は、ボールと反対側の木口化粧は樹脂製キャップ仕上げです。●現場カットはできません。長さカットの必要場合はUオーダーでの対応となります。●中央ボールの対応はありません。●水栓取付穴はφ28です。Uオーダーでφ36(混合水栓用)への変更が可能です。●本体キャビネットなしのプランはできません。			●現場カットおよびUオーダーでの長さカットが可能です。●中央ボールはUオーダーでの対応となります。●木口テープはカウンターに同梱、現場貼り付けです。●本体キャビネットなしのプランが可能です。その場合は金属ラップをご使用ください。			●ボールカラーはホワイトのみ ●水栓取付穴はφ28です。 ●混合水栓の取り付けはできません。

■現場でのカウンターカットについて  
(ベッセルカウンターのための対応です。)

有効開口寸法に対して商品の加工寸法対応が必要な場合、現場でカットしていただくことができます。(木口テープはカウンター同梱です。)

変更可能範囲



姿図	<b>水栓金具</b> 					
	吐水口は左右に回転※ 取付穴: φ28				吐水口は左右に回転※ 取付穴: φ36	
品名	一体型・ベッセル用 シングルレバー 手動単水栓(スワン型)      シングルレバー 手動単水栓      ハンドル式 手動単水栓(スワン型)      自動単水栓				一体型用 スワンネック混合水栓(アングル)      スワンネック混合水栓(ストレート)	
	品番	CHDA9T16A	CHD9T14UA	CHD9T15A	CHD9T26U	XCHD01AJA 水栓: GQC01AJ 止水栓: GL803A
希望小売価格	35,000円(税抜)	21,000円(税抜)	11,600円(税抜)	41,000円(税抜)	38,200円(税抜)	38,200円(税抜)
仕様	●自動単水栓の寒冷地仕様は品番末尾に7を付けてください。価格は同じ。(手動単水栓は一般地・寒冷地共通です) ●床給水の場合、手動単水栓は品番末尾AをSにしてください。●自動単水栓は床給水・壁給水兼用です。●床給水の場合、床までの直管は現場手配となります。●自動単水栓はフロート本体キャビネットには取り付けできません。●手動単水栓をフロート本体キャビネットに取り付ける場合には長さ300mmのフレキ管が別途必要です。CHDA300FH 2,500円(税抜)、または現場手配。●床給水の場合、床までの直管は現場手配となります。●自動単水栓の場合は別途、コンセントが必要です。				●壁給水用です。●寒冷地仕様はX品番末尾、止水栓品番末尾にA7を付けてください。価格は同じ。●フロート本体キャビネットには取り付けできません。	

姿図	<b>本体キャビネット</b> 		<b>フロアキャビネット</b> 			
	樹脂製直管ストラップ (床排水用)と同梱 樹脂製ボルトストラップ (壁排水用)と同梱		図はL      図はL      図はR(右吊用)      図はR(右吊用)			
品名	ベース 本体キャビネット750	フロート 本体キャビネット750	ベーパーホルダー付キャビネット ベース ベーパーホルダー付450      フロート ベーパーホルダー付450		調整棚 ベース オープン調整棚640      フロート オープン調整棚640	
品番	CHDA7BH○□	CHDA7FH○□	XCHDA4BR○□△R(L)	XCHDA4FR○□△R(L)	CHDA6BS○□	CHDA6FS○□
希望小売価格	73,000円(税抜)	54,000円(税抜)	104,500円(税抜)	73,500円(税抜)	80,000円(税抜)	55,000円(税抜)
仕様	●一体型カウンターには本体キャビネットを必ず設置してください。●フロート本体キャビネットには自動単水栓と混合水栓は取り付けできません。●プッシュオープン式		●芯なしペーパーには対応できません。●使用可能なトイレトペーパーは幅114mm、外径φ120mm以下、内径φ38mmです。●ワンハンドカット機能は付いていません。●新型アラウーノのリモコンのみ取り付け可能です。●引出しは手掛け式。●ベーパーホルダーは現場で左差しに変更可能です。			

姿図	<b>引出しキャビネット</b> 					
	図はR(右吊用)      図はR(右吊用)					
品名	ベース引出し450	フロート引出し450	ベース引出し300	フロート引出し300	ベース引きキャビネット150	フロート引きキャビネット150
品番	CHDA4BC○□	CHDA4FC○□	CHDA3BC○□	CHDA3FC○□	CHDA1BC○□R(L)	CHDA1FC○□R(L)
希望小売価格	83,000円(税抜)	52,000円(税抜)	78,000円(税抜)	48,000円(税抜)	58,000円(税抜)	40,000円(税抜)
仕様	●左右兼用 ●上はプッシュオープン式、下は取っ手式	●左右兼用 ●プッシュオープン式	●左右兼用 ●上はプッシュオープン式、下は取っ手式	●左右兼用 ●プッシュオープン式	●壁側に吊元がくるように設置してください。●上はプッシュオープン式、下は取っ手式。	●壁側に吊元がくるように設置してください。●プッシュオープン式

**受注生産品** 納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。集合住宅等で特に数量が多い場合は納期にご注意ください。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)

**Uオーダー**は特注品。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約15日間(土日祝日は除く)。(詳細納期は当社営業所にご確認ください)

仕様についてはP84をご参照ください。

● **部材一覧**(品番の□にはカウンター・エンドパネル柄記号、○□には扉柄記号を入れてご注文ください。)

(単位:mm)

	フィラー		固定金具	エンドパネル			
姿図							
品名	ベース用フィラー150	フロント用フィラー150	カウンター固定金具	ベース・内側用	ベース・外側用	フロント・内側用	フロント・外側用
品番	CHDA3BF□○	CHDA3FF□○	CHDA2TL1	CHDA1BE□	CHDA1BEU□	CHDA1FE□	CHDA1FEU□
希望小売価格	18,000円(税抜)	13,000円(税抜)	12,000円(税抜)	14,500円(税抜)	15,000円(税抜)	10,500円(税抜)	11,000円(税抜)
仕様	●30~150mmの範囲で現場カットが可能です。 ●収納はできません。		●オープンスペース1090mmごとに1個必要です。	●左右兼用 ●1個入り			

	アクセサリ			排水管				
姿図								
品名	2連ペーパーホルダー	1連ペーパーホルダー	タオルリング	樹脂製PTラップ	金属製PTラップ	金属製ボルトラップ	金属製ストラップ	リフォームキット
品番	CHA25△K	CHDA61△	CHDA62△	GL903P	CHDA910P	CHDA910B	CHDA910S	GQD902
希望小売価格	ホワイト: 6,800円(税抜) シルバー: 10,000円(税抜)	21,500円(税抜)	17,500円(税抜)	2,500円(税抜)	7,400円(税抜)	20,000円(税抜)	7,400円(税抜)	7,400円(税抜)
仕様	品番の△にはWS ホワイト,SV シルバーを入れてご注文ください。 ●カウンター下に直接取り付けご使用ください。 ●アラウーノカウンター用です。 ●使用可能なトイレットペーパーは外径φ120mm以下、幅114mm、内径φ38mmです。	品番の△にはB ブラック,S シルバーを入れてご注文ください。 ●窓なしペーパーには対応できません。 ●フック機能は付いていません。 ●現場で差差し変更可能です。	品番の△にはB ブラック,S シルバーを入れてご注文ください。 ●壁付け用です。	●ベース 本体キャビネット用	●ベッセルカウンター 本体キャビネット無しのプラン用	●ベッセルカウンター 本体キャビネット無しのプラン用	●ベッセルカウンター 本体キャビネット無しのプラン用	●ベース 本体キャビネット用

● **Uオーダー**

Uオーダー内容	変更可能範囲・条件	タイプ	基準品番	希望小売価格	品番	希望小売価格	納期	
カウンターの 水栓取付穴変更	φ28をφ36に変更 (混合水栓を取り付ける際に必要です。)	一体型	CHDA12CSHW(R) CHDA16CSHW(R) CHDA18CSHW(R)	86,000円(税抜) 90,000円(税抜) 98,000円(税抜)	CHDA99CY15X	2,500円(税抜) 左記の基準品番の 価格にプラスされます。	約15日	
カウンターの ボール位置変更	中央に変更	ベッセル	CHDA12CBH□(R) CHDA16CBH□(R) CHDA18CBH□(R)	55,000円(税抜) 65,000円(税抜) 75,000円(税抜)	CHDA99CM15X	2,500円(税抜) 左記の基準品番の 価格にプラスされます。	約15日	
カウンターの 長さカット		幅1200用	750~1199	一体型	CHDA12CSHW(R)	86,000円(税抜)	CHDA99CY15X	約15日
		ベッセル	CHDA12CBH□(R)	55,000円(税抜)	CHDA99CM15X			
		幅1650用	1201~1640	一体型	CHDA16CSHW(R)	90,000円(税抜)	CHDA99CY15X	
		ベッセル	CHDA16CBH□(R)	65,000円(税抜)	CHDA99CM15X			
		幅1840用	1641~1830	一体型	CHDA18CSHW(R)	98,000円(税抜)	CHDA99CY15X	
		ベッセル	CHDA18CBH□(R)	75,000円(税抜)	CHDA99CM15X			

● **木口処理・化粧について**

●一体型カウンターの長さカットをした場合、カット面の木口化粧は施されていません。別途+7,500円(税抜)にて木口化粧が可能です。木口化粧は樹脂製キャップ仕上げ(工場加工)です。●ベッセルカウンターは木口テープ同梱ですので、木口化粧のUオーダーはありません。現場にて木口テープを貼り付けてください。●カット側面にエンドパネルを取り付ける場合、または壁付けの場合は木口処理は不要です。

● **カウンター柄・エンドパネル柄**

ホワイト						
一体型	ベッセル					

● **水栓**

シングルレバー 手動単水栓(スワン型)	シングルレバー 手動単水栓	ハンドル式 手動単水栓(スワン型)	自動単水栓	スワンネック 混合水栓
一体型・ベッセル用		一体型用		

● **扉柄**

① はチャコールグレーの側板、② はスーパーホワイトの側板であることを示します。

スモークオーク柄	ウォールナット柄	チェリー柄	オーク柄	メープル柄	ホワイトオーク柄	ビュティホワイト(鏡面)
扉以外の木部(側板、ケコミなど): チャコールグレー			扉以外の木部(側板、ケコミなど): スーパーホワイト			

注)カウンター品番末尾のLまたはRはボールの位置を示しています。注)水栓品番にはアンクル止水栓(壁給水)が含まれています。ストレート止水栓(床給水)仕様の場合は、品番末尾AをSにご注文ください。自動単水栓は壁給水・床給水兼用です。注)東北・北海道仕様は自動単水栓の品番末尾に7を付けて、混合水栓は組み合わせ品番末尾にA7を付けて、混合水栓でストレート止水栓仕様の場合は、品番末尾に7を付けてご注文ください。(手動単水栓は一般地・寒冷地共通です。)東北・北海道以外でも、凍結の恐れのある地域は、水抜き機能付の寒冷地用をご使用ください。注)自動単水栓の場合は別途コンセントが必要です。

印刷物と実物では色柄が異なります。現物の商品サンプルなどで確かめください。

掲載価格は希望小売価格です。消費税・工事費などは含まれておりません。

アラウーノカウンター

# アラウーノ 専用手洗い

新たな給排水工事が不要なので、  
リフォームにもおすすめ。  
おそうじラクラク新素材を採用した、  
スリムな手洗いです。



キャビネットタイプ (0.5坪向け)



カウンタータイプ (0.38坪向け)



コーナータイプ (0.38坪向け)

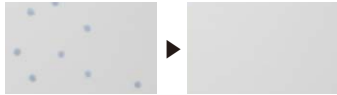


# 1. アラウーノと同じ「有機ガラス系新素材」で、手洗ユニットを作りました。

水アカをはじく  
有機ガラス系新素材。



ぬめりや黒ずみの原因となる水アカが固着しにくい新素材を、手洗いボールに使用。汚れても、サッとひとふきで簡単に落とすことができます。



〈スポンジで10往復させた結果〉

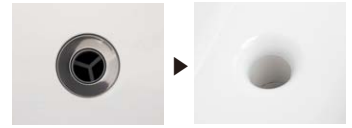
水温や水質によってはピンク色などの色の付いた汚れが発生する場合があります。

注) 写真は実験用に人工の水アカを強制的に付着させたものです。

排水口まで一体成形で、  
おそうじラクラク。



排水口まわりの出っ張りがなく、汚れがたまりにくい形状で、お掃除が簡単です。また、壁付け水栓により設置部に水アカがたまりにくい設計です。



当社従来品

スキマレス排水口

狭いトイレにも設置しやすい  
スリムな形状。

陶器ではない新素材を用いることで薄型成形を実現。出幅を抑えながら、手を洗うスペースを最大限に確保しました。



キャビネットタイプ



カウンタータイプ・コーナータイプ

アラウーノ専用手洗い

# 2. 手洗い用に新たな給排水の立ち上げが不要。床排水と壁排水に対応しています。



たった1日で  
リフォーム工事

既存の給排水を利用して手洗器を設置。既存給水口より水栓に分岐。手洗い後の水は便器にまとめて排水するので、新規の給排水工事が不要です。

図はキャビネットタイプと新型アラウーノを接続した時のイメージです。

# 3. わずかな奥行きも、カウンターや収納スペースに有効活用できます。



足元すっきり

給排水管がカウンター下に納まっているので、足元のスペースがすっきり。



カウンター

給排水管を目隠したボックスの上はカウンターとして、小物などが置けます。



選べる長さ(キャビネットタイプのみ\*)

長さ1260~1700mmまで対応しています。現場でのカットが可能です。

\*カウンタータイプの長さは変更できません。  
※組み合わせる便器によって、対応寸法が異なります。  
詳細はP90をご覧ください。

## 扉柄(対象:キャビネットタイプ)

印の商品は受注生産品です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。(詳細納期は当社営業所にご確認ください。)

■タイプA  
(ベリテイス  
木目柄)



■タイプB  
(木目)



注意 タイプA ベリテイス木目柄のご採用にあたって節や心材と辺材の色味の違いなど、それぞれの木が本来もつ個性をシートに表現しています。そのため、隣り合う扉面および、プラン全体として柄が大きくばらつく場合や、逆につながる場合があります。(詳しくはP85をご参照ください)

## 単水栓



自動水栓



手動水栓



1つの止水栓に手洗い、便器両方の給水管を接続できます。

アラウーノ専用手洗い対応一覧 ○対応可

新型アラウーノ、アラウーノII		キャビネットタイプ
排水芯	床	120mm・200mm/305~470mm
		471~570mm
	壁	120mm
		155mm
		100~119mm
	135~154mm	

アラウーノV		キャビネットタイプ
排水芯	床	120mm・200mm/305~445mm
		446~545mm
	壁	120mm
		100~119mm

部材一覧 キャビネットタイプ



ご確認お願い・ご注意事項

- 水圧確認のお願い: 手洗器付きの場合、水圧0.1MPa(19L/分・流動時)以上に設置してください。
- 施工の際は設置される壁面の裏側に補強桎を入れるか、板厚12mm以上の合板で壁面補強してください。
- 新型アラウーノ・アラウーノII壁排水155mmタイプと組み合わせる場合は、縦の配管を現場カットしてください。(詳しくは施工説明書をご確認ください。)
- リフォームなどで便器本体を基準位置より壁から離して設置する場合には、カウンタータイプかコーナータイプの10cm前出しタイプが設置可能です。
- カウンターは現場カットができます(1260~1700mm)。
- 手洗い本体は、キャビネットに給排水管を通す穴が加工されているため、左勝手用(L)と右勝手用(R)で仕様異なります。
- キャビネットの扉の開く向きにより、ドアや壁と干渉する恐れがあります。
- キャビネットに背板はありません。
- 自動水栓の場合、寒冷地仕様は品番末尾に7を付けてください。価格は同じです。(手動単水栓は一般地・寒冷地共通です)
- 新型アラウーノ アームレスト付きを併用する場合、部屋の大きさにより対応できない場合があります。P87・P90をご確認ください。
- 止水栓位置が右の場合、便器側は延長給水ホース(連結用ニップル付き)CH110R01(1m)5,200円(税抜)が必要です。
- ペーパーホルダーの取り付け位置は現場でご確認ください。手洗いの反対側の壁に取り付けることをおすすめします。

- 収納の目安
- トイレ用ブラシ x1
  - トイレ用ペーパー x3
  - トイレ用洗剤 x1
  - 消臭スプレー x1

キャビネットタイプ 扉・カウンター色柄(木目柄) 品番の□には扉柄記号を入れてご注文ください。

■タイプA(ベリテイス木目柄) ※ベリテイス木目柄についてはP85をご覧ください。



- XB スモークオーク柄
- XT ウォールナット柄
- XP チェリー柄
- XK オーク柄
- XN メープル柄
- XW ホワイトオーク柄
- ET ダーク柄
- EN ライト柄
- GZ エクセルホワイト柄

●印の商品は「受注生産品」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。詳細納期は当社営業所にご確認ください。

(単位:mm)

左設置		右設置		オプション										
				<p><b>連結ホース(80cm)</b></p> <p>CH110RT08 5,000円(税抜)</p> <p>連結ホースは、止水栓と反対側に手洗いを設置する場合に必要です。下記の図および表をご参照ください。</p> <p>例) 右設置の場合 連結ホースは必要です。</p>										
<p><b>手動水栓</b></p> <p>XGHA17RS2S□L</p> <p>手洗い本体 GHA7FR2SL カウンター GHA17RC□ 配管 GHA110 本体用扉(タオルバー付) GHA1T2□</p> <p>タイプA 156,200円(税抜) タイプB 130,000円(税抜)</p>		<p><b>手動水栓</b></p> <p>XGHA17RS2S□R</p> <p>手洗い本体 GHA7FR2SR カウンター GHA17RC□ 配管 GHA110 本体用扉(タオルバー付) GHA1T2□</p> <p>タイプA 156,200円(税抜) タイプB 130,000円(税抜)</p>		<p><b>延長排水管</b></p> <p>CH110T08ST 4,800円(税抜)</p> <p>下図のように、手洗い設置の壁面から便器中心までの寸法が501~600mmの場合に必要です。601mm以上の場合は対応不可です。現場の設置寸法をご確認の上、ご注文ください。</p> <p>例) 左設置の場合</p>										
<p><b>自動水栓</b></p> <p>XGHA17RS2J□L</p> <p>手洗い本体 GHA7FR2JL カウンター GHA17RC□ 配管 GHA110 本体用扉(タオルバー付) GHA1T2□</p> <p>タイプA 186,200円(税抜) タイプB 160,000円(税抜)</p>		<p><b>自動水栓</b></p> <p>XGHA17RS2J□R</p> <p>手洗い本体 GHA7FR2JR カウンター GHA17RC□ 配管 GHA110 本体用扉(タオルバー付) GHA1T2□</p> <p>タイプA 186,200円(税抜) タイプB 160,000円(税抜)</p>		<p>例) 右設置の場合</p> <table border="1"> <tr> <td>手洗い位置</td> <td>左設置</td> <td>右設置</td> </tr> <tr> <td>止水栓位置</td> <td>左側</td> <td>必要</td> </tr> <tr> <td></td> <td>右側</td> <td>必要</td> </tr> </table>		手洗い位置	左設置	右設置	止水栓位置	左側	必要		右側	必要
手洗い位置	左設置	右設置												
止水栓位置	左側	必要												
	右側	必要												

ご購入前のご注意

(キャビネットタイプ) ●設置可能なトイレルームは、奥行き1260~1700mm、間口715~1000mmです。別途、延長排水管(品番CH110T08ST)を手配することで間口1200mmまで対応できます。●トイレルーム前方の壁から便器までを700mm以上確保することを推奨します。700mm未満の場合ペーパーホルダーが足に当たる可能性があります。間口が810mm以上ある場合はペーパーホルダーをカウンターとは逆の壁に取り付けることで、トイレルーム前方の壁から便器までを500mmまで対応可能です。(詳しくはP90をご覧ください。)

●壁面固定は必ず500mm以下のピッチで行ってください。●製品の固定前に壁構造を必ず確認してください。製品の固定位置には、幅90mm×厚さ21mm以上の木枠で壁面補強してください。壁裏面に木枠がない場合は、壁裏面に指定の木枠を取り付けるか、厚さ12mm以上の補強合板を貼り付けて、壁の補強をおこなってください。壁面コンクリートの場合、アンカープラグを打ち込んでから壁面固定してください。●便器、および排水ジョイントは不燃材ではありません。設置の際は、消防法令、および告示な

どに基づき設置してください。排水ジョイントL(品番CHHP80L)は使用できません。●使用水圧範囲0.1MPa(19L/分・流動時)~0.75MPa(静止時)です。洗面室や浴室などで同時に水栓金具を使用した場合、使用水圧(流動時)が低下します。使用水圧(流動時)を測定する場合は、必ず同時使用状態で最低使用水圧(流動時)が確保されているかをご確認ください。

(キャビネットタイプ・カウンタータイプ) ●耐荷重は392N|40kgfです。

注) 木質床材の選定にあたっては、耐水・耐アンモニア性等に十分ご配慮をお願いします。シミ防止のため、床材ジョイント部にはシリコンコーキング処理が必要です。詳しくは「インテリア建材 暮らし&リフォーム」カタログをご覧ください。注) カタログに掲載されているプラン写真には便器・便座の電源コードが写っていません。コンセントの位置につきましてはP85・P86をご確認ください。

アラウーノ専用手洗い対応一覧 ○対応可 ●対応可(100mm前出しタイプ) ★オプション(壁排水155mm用配管):CH110TFZST

新型アラウーノ、アラウーノII		カウンタータイプ	アラウーノV		カウンタータイプ	
排水芯	床	120mm・200mm/305~470mm	○	床	120mm・200mm/305~445mm	○
		471~570mm <sup>*1</sup>	●		446~545mm <sup>*1</sup>	●
	壁	120mm	○	壁	120mm	○
		155mm	○+★		100~119mm <sup>*2</sup>	●
		100~119mm <sup>*2</sup>	●			
135~154mm <sup>*2</sup>	●+★					

※1 便器を前に出す必要があります。※2 排水ジョイントS(CHHP82S)を使用して対応できます。

## 部材一覧 カウンタータイプ



### ご確認お願い・ご注意事項

- 水圧確認のお願い: 手洗器付きの場合、水圧0.1MPa(19L/分 流動時)以上に設置してください。
- 施工の際は設置される壁面の裏側に補強桱を入れるか、板厚12mm以上の合板で壁面補強してください。
- 新型アラウーノ・アラウーノII壁排水155mmタイプと組み合わせる場合は、オプションの配管CH110TFZST3,000円(税抜)が必要です。本体に同梱されている一部配管は使いません。(詳しくは施工説明書をご確認ください。)
- カウンターは現場カットができます(850~900mm・10cm前出しタイプは950~1000mm)。間口が狭い現場でカウンターをカットした場合は、立ち座りの際にボールが邪魔になったり、手前側のペーパーホルダーが使いにくくなる場合がございます。
- 自動水栓の場合、寒冷地仕様は品番末尾に7を付けてください。価格は同じです。(手動単水栓は一般地・寒冷地共通です)
- 新型アラウーノ アームレスト付きを併用する場合、部屋の大きさにより対応できない場合があります。P87・P90をご確認ください。
- 止水栓位置が右の場合、便器側は延長給水ホース(連結用ニップル付き)CH100R01(1m)5,200円(税抜)が必要です。
- 10cm前出しタイプは、便器を必ず10cm前に出して施工してください。便器を前に出さずに施工すると、配水管の接続ができないおそれがあります。また、使用時に身体と干渉するおそれがあります。
- ペーパーホルダーは同梱品です。
- ペーパーホルダーは芯なしペーパーには対応できません。

(単位:mm)

左設置		右設置		オプション												
				<p><b>連結ホース(80cm)</b></p> <p>CH110RT08 5,000円(税抜)</p> <p>連結ホースは、止水栓と反対側に手洗いを設置する場合に必要です。下記の図および表をご参照ください。</p> <p>例) 右設置の場合 連結ホースは必要です。</p>												
<p><b>延長排水管</b></p> <p>CH110T08ST 4,800円(税抜)</p> <p>下図のように、手洗い設置の壁面から便器中心までの寸法が501~600mmの場合に必要です。601mm以上の場合は対応不可です。現場の設置寸法をご確認の上、ご注文ください。</p> <p>例) 左設置の場合</p>		<p><b>10cm前出しタイプ</b></p>		<table border="1"> <tr> <td>手洗い位置</td> <td>左設置</td> <td>右設置</td> </tr> <tr> <td>止水栓位置</td> <td>左側</td> <td>不要</td> <td>必要</td> </tr> <tr> <td></td> <td>右側</td> <td>必要</td> <td>不要</td> </tr> </table>		手洗い位置	左設置	右設置	止水栓位置	左側	不要	必要		右側	必要	不要
手洗い位置	左設置	右設置														
止水栓位置	左側	不要	必要													
	右側	必要	不要													
<p><b>手動水栓</b></p> <p>カウンター CH110TFWLK 40,000円(税抜) ボール CH110TFSK 30,000円(税抜) 70,000円(税抜)</p>		<p><b>手動水栓</b></p> <p>カウンター CH110TFWRK 40,000円(税抜) ボール CH110TFSK 30,000円(税抜) 70,000円(税抜)</p>		<p><b>壁排水155mm用配管 NEW</b></p> <p>CH110TFZST 3,000円(税抜)</p>												
<p><b>自動水栓</b></p> <p>カウンター CH110TFWLK 40,000円(税抜) ボール CH110TFJK 60,000円(税抜) 100,000円(税抜)</p>		<p><b>自動水栓</b></p> <p>カウンター CH110TFWRK 40,000円(税抜) ボール CH110TFJK 60,000円(税抜) 100,000円(税抜)</p>		<p><b>手動水栓</b></p> <p>カウンター CH110TFZWLK 45,000円(税抜) ボール CH110TFSK 30,000円(税抜) 75,000円(税抜)</p>												
<p><b>自動水栓</b></p> <p>カウンター CH110TFZWLK 45,000円(税抜) ボール CH110TFJK 60,000円(税抜) 105,000円(税抜)</p>		<p><b>自動水栓</b></p> <p>カウンター CH110TFZWRK 45,000円(税抜) ボール CH110TFJK 60,000円(税抜) 105,000円(税抜)</p>														

このような場合に **10cm前出しタイプ**をお選びください。

リフォームなどで便器本体を基準位置より壁から離して設置する場合

基準位置だと

【排水ピッチ】  
新型アラウーノ アラウーノII 305~470mmまで  
アラウーノV 305~445mmまで

10cm前出しだと

【排水ピッチ】  
新型アラウーノ アラウーノII 471~570mmまで  
アラウーノV 446~545mmまで

排水ジョイントを使用する場合

排水ジョイントS(CHHP82S)を使用して壁排水100~120mmに対応できます。  
※排水ジョイントL(CHHP80L)は使用できません。

アラウーノ専用手洗い対応一覧 ○対応可 ●対応可(100mm前出しタイプ) ☆オプション(壁排水155mm用配管):CH110TZST

新型アラウーノ、アラウーノSII		コーナータイプ	
排水芯	床	120mm・200mm/305~470mm	○
		471~570mm <sup>※1</sup>	●
	壁	120mm	○
		155mm	○+☆
		100~119mm <sup>※2</sup>	●
	135~154mm <sup>※2</sup>	●+☆	

アラウーノV		コーナータイプ	
排水芯	床	120mm・200mm/305~445mm	○
		446~545mm <sup>※1</sup>	●
	壁	120mm	○
100~119mm <sup>※2</sup>		●	

※1 便器を前に出す必要があります。※2 排水ジョイントS(CHHP82S)を使用して対応できます。

## 部材一覧 コーナータイプ



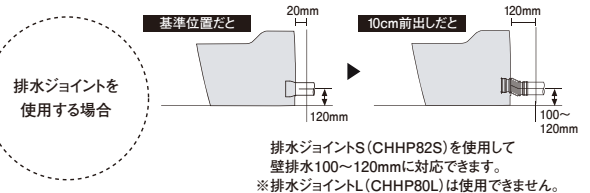
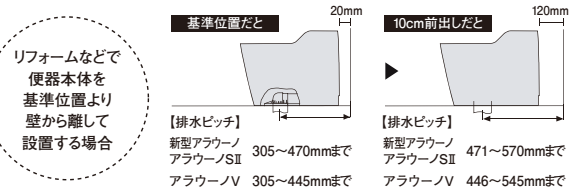
### ご確認お願い・ご注意事項

- 水圧確認のお願い(手洗器付きの場合、水圧0.1MPa(19L/分 流動時)以上に設置してください。)
- 施工の際は設置される壁面の裏側に補強材を入れるか、板厚12mm以上の合板で壁面補強してください。
- 新型アラウーノ・アラウーノSII壁排水155mmタイプと組み合わせる場合は、オプションの配管CH110TZST5,000円(税抜)が必要です。本体に同梱されている一部配管およびボルトトラップは使いません。(詳しくは施工説明書をご確認ください。)
- 自動水栓の場合、寒冷地仕様は品番末尾に7を付けてください。価格は同じです。(手動単水栓は一般地・寒冷地共通です)
- 新型アラウーノ アームレスト付きを併用する場合、部屋の大きさにより対応できない場合があります。P87・P90をご確認ください。
- 止水栓位置が右の場合、便器側は延長給水ホース(連結用ニップル付き)CH100R01(1m)5,200円(税抜)が必要です。
- 10cm前出しタイプは、便器を必ず10cm前に出して施工してください。便器を前に出さずに施工すると、配水管の接続ができないおそれがあります。また、使用時に身体と干渉するおそれがあります。

(単位:mm)

左設置		右設置		オプション										
				<b>連結ホース(80cm)</b>  <b>CH110RT08</b> 5,000円(税抜) 連結ホースは、止水栓と反対側に手洗いを設置する場合に必要です。下記の図および表をご参照ください。 例)右設置の場合 連結ホースは必要です。										
				<b>延長排水管</b>  <b>CH110T08ST</b> 4,800円(税抜) 下図のように、手洗いを設置する壁面から便器中心までの寸法が必要で、501~600mmの場合に必要です。601mm以上の場合は対応不可です。現場の設置寸法をご確認の上、ご注文ください。 例)左設置の場合										
手動水栓	<b>CH110TSK</b> 40,000円(税抜)	手動水栓	<b>CH110TSK</b> 40,000円(税抜)	<b>10cm前出しタイプ</b>										
自動水栓	<b>CH110TJK</b> 70,000円(税抜)	自動水栓	<b>CH110TJK</b> 70,000円(税抜)											
				<table border="1"> <tr> <td>手洗い位置 止水栓位置</td> <td>左設置</td> <td>右設置</td> </tr> <tr> <td>左側</td> <td>不要</td> <td>必要</td> </tr> <tr> <td>右側</td> <td>必要</td> <td>不要</td> </tr> </table>		手洗い位置 止水栓位置	左設置	右設置	左側	不要	必要	右側	必要	不要
手洗い位置 止水栓位置	左設置	右設置												
左側	不要	必要												
右側	必要	不要												
手動水栓	<b>CH110TSZK</b> 45,000円(税抜)	手動水栓	<b>CH110TSZK</b> 45,000円(税抜)	<b>壁排水155mm用配管 NEW</b>  <b>CH110TZST</b> 5,000円(税抜)										
自動水栓	<b>CH110TJZK</b> 75,000円(税抜)	自動水栓	<b>CH110TJZK</b> 75,000円(税抜)											

このような場合に **10cm前出しタイプ**をお選びください。



●印の商品は2015年6月1日受注開始です。

●印の商品は **受注生産品** です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)、詳細納期は当社営業所にご確認ください。

# アラウーノ 専用手洗い



埋め込み収納:ホワイトオーク柄[XW] 扉:スモークオーク柄[XB]

アラウーノ専用手洗い

## キャビネットタイプ (プランNo. AST14)

① トイレ手洗い・収納 (アラウーノ専用手洗ユニット)  
キャビネットタイプ・左設置・自動水栓  
XGHA17RS2JXBL 186,200円 (税抜)  
小計① 186,200円 (税抜)

② アクセサリー  
埋め込み収納 (ミラー扉)  
GHA7FU13MR 43,000円 (税抜)  
埋め込み収納 (木製扉)  
GHA7FU13XW 43,000円 (税抜) × 3  
小計② 172,000円 (税抜)

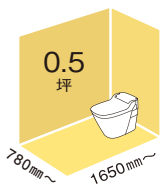
①+②のセット希望小売価格 358,200円 (税抜)

## ③ タンクレストイレ

アラウーノSII  
XCH1401WS 196,000円 (税抜)

写真のセット希望小売価格  
(①+②+③) 554,200円 (税抜)

床:アーキスベックフローリングA [145mm幅] スモークオーク柄  
\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直射日光が当たると、誤作動するおそれがあります。



アラウーノSII



アラウーノII

### カウンタータイプ (プランNo. AST15)

<b>①トイレ手洗い</b> (アラウーノ専用手洗い)	
カウンタータイプ・左設置・ペーパーホルダー CH110TFWLK	40,000円 (税抜)
ボール (手動水栓) CH110TFSK	30,000円 (税抜)
小計①	70,000円 (税抜)
<b>②アクセサリ</b>	
タオルリング (プレミアムシリーズ) CHDA62B	17,500円 (税抜)
小計②	17,500円 (税抜)
<b>①+②のセット希望小売価格</b>	<b>87,500円 (税抜)</b>

<b>③タンクレストイレ</b>	
アラウーノSII XCH1401WS	196,000円 (税抜)
写真のセット希望小売価格 (①+②+③)	283,500円 (税抜)

※ペーパーホルダーは手洗ユニットカウンタータイプのセット品です  
床:アーキスベックフロアリングA [145mm幅] ウォールナット柄  
\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。  
注)カウンタータイプの全長は1200mm、現場カットでの長さ調整はできません。  
注)新型アラウーノ、アラウーノSII、アラウーノVの対応品につきましては、部材一覧 (P58) をご参照ください。  
注)手洗いボールの施工しろがボール上部に50mm必要です (ボール取付時スライドさせるため)。



新型アラウーノリフォームタイプ

トップカバー色: ホワイト

### キャビネットタイプ (プランNo. AST11)

<b>①トイレ手洗い・収納</b> (アラウーノ専用手洗い)	
キャビネットタイプ・左設置・手動水栓 XGHA17RS2SXKL	156,200円 (税抜)
小計①	156,200円 (税抜)
<b>②アクセサリ</b>	
ミラー 370×850 (mm) CHA37MK	23,000円 (税抜)
小計②	23,000円 (税抜)
<b>①+②のセット希望小売価格</b>	<b>179,200円 (税抜)</b>

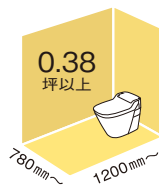
<b>③タンクレストイレ</b>	
新型アラウーノ (リフォームタイプ・タイプ2・ホワイト) XCH1302RWS	310,000円 (税抜)
写真のセット希望小売価格 (①+②+③)	489,200円 (税抜)

床:アーキスベックフロアA 珊瑚石柄  
\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。  
注)新型アラウーノ、アラウーノSII、アラウーノVの対応品につきましては、部材一覧 (P57) をご参照ください。  
注)キャビネットには背板はありません。  
注)手洗いボールの施工しろがボール上部に50mm必要です (ボール取付時スライドさせるため)。  
注)設置可能寸法は、組み合わせる便器によって異なります。詳細はP90をご覧ください。

扉:オーク柄 [XK]

新印の商品は2015年6月1日受注開始です。

新印の商品は **受注生産品** です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間 (土日祝日は除く)、詳細納期は当社営業所にご確認ください。



アラウーノV

### カウンタータイプ (プランNo. AST09)

<b>① トイレ手洗い</b> (アラウーノ専用手洗い)	
カウンター・左設置・ペーパーホルダー CH110TFWLK	40,000円 (税抜)
ボール(手動水栓) CH110TFSK	30,000円 (税抜)
小計①	70,000円 (税抜)

<b>② アクセサリー</b>	
タオルリング(スタンダードシリーズ) CHA22WS	3,000円 (税抜)
小計②	3,000円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格	73,000円 (税抜)
---------------	--------------

<b>③ タンクレストイレ</b>	
アラウーノV(床排水タイプ・ホワイト) XCH3005WS	154,000円 (税抜)
[専用トワレス5 CH315WS	65,000円 (税抜) 含む]
写真のセット希望小売価格 (①+②+③)	227,000円 (税抜)

床:アーキスベックフロアーA ホワイトオニックス柄  
 \*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直射日光が当たると、誤作動するおそれがあります。  
 注) カウンタータイプの全長は1200mm、現場カットでの長さ調整はできません。  
 注) 新型アラウーノ、アラウーノII、アラウーノVの対応品につきましては、部材一覧(P58)をご参照ください。  
 注) 手洗いボールの施工しるがボール上部に50mm必要です(ボール取付時スライドさせるため)。

\*アラウーノVは泡洗浄はついていません。

アラウーノ専用手洗い



アラウーノII

### コーナータイプ (プランNo. AST13)

<b>① トイレ手洗い</b> (アラウーノ専用手洗い)	
コーナータイプ・左設置・手動水栓 CH110TSK	40,000円 (税抜)
小計①	40,000円 (税抜)

<b>② アクセサリー</b>	
ペーパーホルダー(モダンシリーズ) CHA41	9,300円 (税抜)
タオルリング(モダンシリーズ) CHA42	7,000円 (税抜)
小計②	16,300円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格	56,300円 (税抜)
---------------	--------------

<b>③ タンクレストイレ</b>	
アラウーノSII XCH1401WS	196,000円 (税抜)
写真のセット希望小売価格 (①+②+③)	252,300円 (税抜)

床:アーキスベックフローリングA [145mm幅] ホワイトオーク柄  
 \*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直射日光が当たると、誤作動するおそれがあります。  
 注) 新型アラウーノ、アラウーノII、アラウーノVの対応品につきましては、部材一覧(P59)をご参照ください。  
 注) 手洗いボールの施工しるがボール上部に50mm必要です(ボール取付時スライドさせるため)。

扉:オーク柄[XK]



ラウンドタイプ



据置きタイプ



埋め込みタイプ



コンパクトタイプ

# アラウーノ手洗い

狭いトイレでも使いやすい、選べる4つの手洗い。  
手の洗いやすさ、お掃除のしやすさにこだわりました。



## ラウンドタイプ

ラウンドフォルムで、トイレ空間に優しさや柔らかな印象をプラス。



アラウーノと同じ、水アカをはじく  
有機ガラス系新素材を採用。



ぬめりや黒ずみの原因となる水アカが固着しにくい新素材を、手洗いボールに使用。汚れても、サッとひとふきで簡単に落とすことができます。



水温や水質によっては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。

注)写真は実験用に人工の水アカを強制的に付着させたものです。

〈スポンジで10往復させた結果〉

使いやすさにこだわった、  
『斜め&すっぽり形状』ボール。



手がボール内にすっぽり入るので、しっかり洗えます。また、斜めになっているので、手の出し入れもスムーズです。

手がすっぽり入るので、  
床へのトビハネもぐっと少なく

奥行き:160mm  
深さ:106mm

排水口まで一体成形で、  
おそうじラクラク。



扉柄はホワイトです。



当社従来品



スキマレス排水口

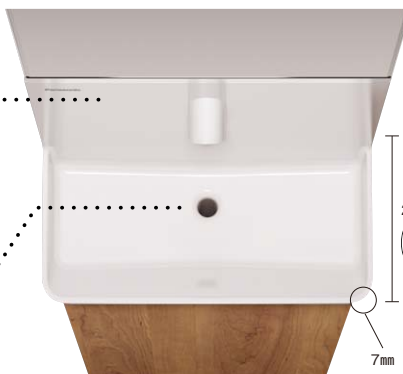
## 据置きタイプ・埋め込みタイプ・コンパクトタイプ

限られたスペースでも使いやすい、スリム形状の手洗い。

アラウーノと同じ、  
水アカをはじく  
新素材を採用。



排水口まで一体成形で、  
おそうじラクラク。



狭いトイレにも設置  
しやすいスリムな形状。

有機ガラス系新素材を用いることで  
わずか7mmの薄型  
成形を実現。奥行き  
をおさえながら、手を  
洗うスペースを最大  
限に確保しました。



### 扉柄 (対象:据置きタイプ、埋め込みタイプ)

☑印の商品は「**受注生産品**」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。詳細納期は当社営業所にご確認ください。

■タイプA(ベリティス木目柄) ※ベリティス木目柄についてはP85をご覧ください。

■タイプB(木目)



☑ XB スモークオーク柄

☑ XT ウォールナット柄

☑ XP チェリー柄

☑ XK オーク柄

☑ XN メープル柄

☑ XW ホワイトオーク柄

ET ダーク柄

EN ライト柄

GZ エクセルホワイト柄

品番・価格一覧

※品番の□内に色柄記号を入れてご注文ください。

■タイプA: ●XWホワイトオーク柄 ●XNメープル柄 ●XXオーク柄 ●XPチェリー柄 ●XTウォールナット柄 ●XBスモークオーク柄 / ■タイプB: ●ENライト柄 ●ETダーク柄 ●GZエクセルホワイト柄

タイプ	ラウンドタイプ ショート		ラウンドタイプ キャビネット		壁給水・壁排水		床給水・床排水		壁給水・床排水	
	手洗いボール	注) 本体・配管隠しはホワイトのみです。 注) 手洗いボールの下は配管隠しです。キャビネットではありませんので収納はできません。 注) 自動水栓の場合、コンセントは配管隠しの外に出ます。コンセント位置につきましては、図面(P93)をご参照ください。 注) 手洗いボールの施工しろがボール上部に50mm必要です。 ●樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 背板はありません。 注) キャビネットは現場組立です。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 注) 手洗いボールの施工しろがボール上部に50mm必要です。 ●樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 背板はありません。 注) キャビネットは現場組立です。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 注) 手洗いボールの施工しろがボール上部に50mm必要です。 ●樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。
サイズ: 幅×奥行×高さ (単位:mm)	サイズ:300×185×476		サイズ:300×185×1030		サイズ:300×155×1038		サイズ:300×155×1038		サイズ:300×155×1038	
品番・希望 小売価格	GHA8FC2SAP 40,000円(税抜)	GHA8FC2JAP 70,000円(税抜)	GHA8FC2SSS 60,000円(税抜)	GHA8FC2JSS 90,000円(税抜)	GHA8FC2SAS 60,000円(税抜)	GHA8FC2JAS 90,000円(税抜)	GHA8FC2SAP 40,000円(税抜)	GHA8FC2JAP 70,000円(税抜)	GHA8FC2SSS 60,000円(税抜)	GHA8FC2JSS 90,000円(税抜)
仕様	●水栓は寒冷地、一般地共通です。		●寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は同じ。		●水栓は寒冷地、一般地共通です。		●寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は同じ。		●水栓は寒冷地、一般地共通です。	

タイプ	据置きタイプ		埋め込みタイプ		床給水・床排水		壁給水・床排水		床給水・床排水		壁給水・壁排水(壁給水は左右兼用です。)	
	手洗いボール	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 背板はありません。 注) キャビネットは現場組立です。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 注) 手洗いボールの施工しろがボール上部に50mm必要です。 ●樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	注) 扉の吊元は現場施工で右吊元か左吊元にする事が可能です。 注) 埋め込み寸法は110~140mmです。必ず壁へ埋め込んで施工してください。据置き仕様ではお使いいただけません。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 ●床給水・床排水には樹脂製Pトラップ同梱。 ●壁給水・壁排水には樹脂製Pトラップ同梱。	
サイズ: 幅×奥行×高さ (単位:mm)	サイズ:370×200×1050		サイズ:370×200×1050		サイズ:300×155×1038		サイズ:300×155×1038		サイズ:300×155×1038		サイズ:300×155×1038	
品番・希望 小売価格	XGHA7FS2S□S 72,200円(税抜)	XGHA7FS2J□S 102,200円(税抜)	XGHA7FS2S□A 72,200円(税抜)	XGHA7FS2J□A 102,200円(税抜)	XGHA7FU2S□S 77,200円(税抜)	XGHA7FU2J□S 107,200円(税抜)	XGHA7FU2S□A 77,200円(税抜)	XGHA7FU2J□A 107,200円(税抜)	XGHA7FU2S□S 77,200円(税抜)	XGHA7FU2J□S 107,200円(税抜)	XGHA7FU2S□A 77,200円(税抜)	XGHA7FU2J□A 107,200円(税抜)
仕様	●水栓は寒冷地、一般地共通です。		●寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は同じ。		●水栓は寒冷地、一般地共通です。		●寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は同じ。		●水栓は寒冷地、一般地共通です。		●寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は同じ。	

タイプ	コンパクトタイプ		単水栓		自動水栓		手動水栓	
	手洗いボール	注) 本体・配管隠しはホワイトのみです。 注) 手洗いボールの下は配管隠しです。キャビネットではありませんので収納はできません。 注) 自動水栓の場合、コンセントは配管隠しの外に出ます。コンセント位置につきましては、図面(P93)をご参照ください。 注) 手洗いボールの施工しろがボール上部に50mm必要です。 ●樹脂製Pトラップ同梱。	注) 本体・配管隠しはホワイトのみです。 注) 手洗いボールの下は配管隠しです。キャビネットではありませんので収納はできません。 注) コンセント位置につきましては、図面(P93)をご参照ください。 注) 床給水用直管(呼び径13、L=320mm)は別途手配が必要です。現場で手配ができない場合は、GHA300S2,500円(税抜)を手配してください。 注) 配管カバー下端と床との間に5mmのスキマが生じますが、これはメンテナンスの際に必要なスキマです。埋めたいしよろしいをお願いします。 注) 手洗いボールの施工しろがボール上部に50mm必要です。 ●樹脂製Pトラップ同梱。	注) 水栓は寒冷地、一般地共通です。	注) 水栓は寒冷地、一般地共通です。	注) 水栓は寒冷地、一般地共通です。	注) 水栓は寒冷地、一般地共通です。	
サイズ: 幅×奥行×高さ (単位:mm)	サイズ:300×155×488		サイズ:300×155×1038		サイズ:300×155×1038		サイズ:300×155×1038	
品番・希望 小売価格	GHA7FC2SAP 40,000円(税抜)	GHA7FC2JAP 70,000円(税抜)	GHA7FC2SSS 53,000円(税抜)	GHA7FC2JSS 83,000円(税抜)	GHA7FC2SAS 53,000円(税抜)	GHA7FC2JAS 83,000円(税抜)	GHA7FC2SAP 40,000円(税抜)	GHA7FC2JAP 70,000円(税抜)
仕様	●水栓は寒冷地、一般地共通です。		●寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は同じ。		●水栓は寒冷地、一般地共通です。		●寒冷地用は品番末尾に7を付けてご注文ください。価格は同じ。	

アクセサリミラー		サイズ:幅×奥行×高さ(単位:mm)
 ミラー幅370 (厚み20) <b>CHA37T2M</b> 28,000円(税抜) ●据置きタイプ・埋め込みタイプ用 ※ミラーの厚みが手洗いバックガード部と同じため、すっきりと納まります。	 ミラー幅370 (厚み10) <b>CHA37MK</b> 23,000円(税抜) ●据置きタイプ・埋め込みタイプ用	サイズ:370×20×850
 ミラー幅300 (厚み10) <b>CHA30M</b> 19,000円(税抜) ●コンパクトタイプ用		サイズ:300×10×862

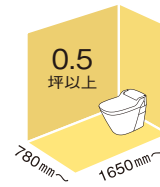
※設置用部品についてはP84をご覧ください。  
 注) 木質床材の選定にあたっては、耐水・耐アンモニア性等に十分配慮をお願いします。シミ防止のため、床材ジョイント部にはシリコンコーキング処理が必要です。詳しくは「インテリア建材 暮らし&リフォーム」カタログをご覧ください。  
 注) カタログに掲載されているプラン写真には便器・便座の電源コードが写っていません。コンセントの位置につきましてはP85-P86をご確認ください。

●印の商品は2015年6月1日受注開始です。  
 ●印の商品は「受注生産品」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)、詳細納期は当社営業所にご確認ください。

# アラウーノ 手洗い



扉:スモークオーク柄 [XB] 棚板:スモークオーク柄 [XB] ペーパーホルダー:シルバー



## 新型アラウーノ タイプI

トップカバー色:ホワイト

### 据置きタイプ (プランNo. AUT20)

#### ① トイレ手洗い・収納 (アラウーノ手洗い 据置きタイプ)

壁給水・床排水・手動水栓・アングル止水栓  
GHA7FS2SA 57,500円 (税抜)  
手洗い本体用扉  
☉GHA1T2XB 14,700円 (税抜)

小計①  
☉XGHA7FS2SXBA 72,200円 (税抜)

#### ② アクセサリー

ミラー 370×850 (mm)  
CHA37MK 23,000円 (税抜)  
棚付き2連ペーパーホルダー ロングタイプ  
☉XGHA774XBSV 29,800円 (税抜)  
背面収納キャビネット  
☉GHA7FH2XB 88,000円 (税抜)

小計② 140,800円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格 213,000円 (税抜)

#### ③ タンクレストイレ

新型アラウーノ (タイプI・ホワイト)  
XCH1301WS 335,000円 (税抜)

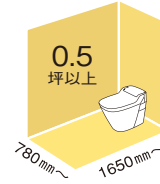
写真のセット希望小売価格  
(①+②+③) 548,000円 (税抜)

床:アーキスベックフロアーA 芦野石柄  
注) 背面収納キャビネット設置の場合、アームレスト付き便器は収納扉の開閉に支障があります。併用することはできません。

\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。



扉:チェリー柄 [XP] ペーパーホルダー:シルバー



## アラウーノII

### 据置きタイプ (プランNo. AUT25)

#### ① トイレ手洗い・収納 (アラウーノ手洗い 据置きタイプ)

壁給水・床排水・手動水栓・アングル止水栓  
GHA7FS2SA 57,500円 (税抜)  
手洗い本体用扉  
☉GHA1T2XP 14,700円 (税抜)

小計①  
☉XGHA7FS2SXPA 72,200円 (税抜)

#### ② アクセサリー

ミラー 370×850 (mm)  
CHA37MK 23,000円 (税抜)  
棚付き2連ペーパーホルダー ロングタイプ  
☉XGHA774XPSV 29,800円 (税抜)

小計② 52,800円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格 125,000円 (税抜)

#### ③ タンクレストイレ

アラウーノII  
☉XCH1401WS 196,000円 (税抜)

写真のセット希望小売価格  
(①+②+③) 321,000円 (税抜)

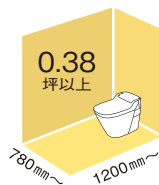
床:アーキスベックフロアーA 珊瑚石柄  
壁:キッチンボード 珊瑚石柄 ホワイトストーン

\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

# アラウーノ 手洗い



ペーパーホルダー:ホワイト



アラウーノV

## ショートタイプ (プランNo. AUT15)

① トイレ手洗い (アラウーノ手洗い ラウンドタイプ)  
壁給水・壁排水・手動水栓・アングル止水栓  
GHA8FC2SAP **40,000円** (税抜)  
小計① **40,000円** (税抜)

② アクセサリー  
ペーパーホルダー (スタンダードシリーズ)  
CHA21WS **3,700円** (税抜)  
タオルリング (スタンダードシリーズ)  
CHA22WS **3,000円** (税抜)  
小計② **6,700円** (税抜)

①+②のセット希望小売価格 **46,700円** (税抜)

③ タンクレストイレ  
アラウーノV (床排水タイプ・ホワイト)  
XCH3005WS **154,000円** (税抜)  
[専用トワレス5 CH315WS **65,000円** (税抜) 含む]

写真のセット希望小売価格  
(①+②+③) **200,700円** (税抜)

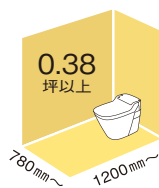
床:アーキスベックフロアーA 珊瑚石柄

\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

\*アラウーノVは泡洗浄はついていません。



扉:ホワイト(手洗い)、エクセルホワイト柄[GZ](コーナーキャビネット) ペーパーホルダー:ホワイト



アラウーノSII

## キャビネットタイプ (プランNo. AUT24)

① トイレ手洗い・収納 (アラウーノ手洗い ラウンドタイプ)  
壁給水・床排水・手動水栓・アングル止水栓  
GHA8FC2SAS **60,000円** (税抜)  
小計① **60,000円** (税抜)

② アクセサリー  
コーナーキャビネット  
GHA3FC2GZ **28,000円** (税抜)  
ペーパーホルダー (スタンダードシリーズ)  
CHA21WS **3,700円** (税抜)  
角型フロストミラー-300×630 (mm)  
GPH33 **23,100円** (税抜)  
小計② **54,800円** (税抜)

①+②のセット希望小売価格 **114,800円** (税抜)

③ タンクレストイレ  
アラウーノSII  
XCH1401WS **196,000円** (税抜)

写真のセット希望小売価格  
(①+②+③) **310,800円** (税抜)

床:アーキスベックフロアリングA [145mm幅] ホワイトオーク柄

\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

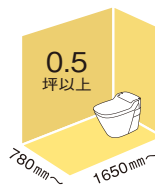
\*手洗いの扉はホワイトです。

●印の商品は2015年6月1日受注開始です。

●印の商品は「受注生産品」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)、詳細納期は当社営業所にご確認ください。



扉:メープル柄[XN] ペーパーホルダー:シルバー



新型アラウーノ タイプ1

トップカバー色: ホワイト

埋め込みタイプ (プランNo. AUT22)

① トイレ手洗い (アラウーノ手洗い 埋め込みタイプ)  
壁給水・壁排水・本体手動水栓・アングル止水栓  
GHA7FU2SA 62,500円 (税抜)  
手洗い本体用扉  
☑GHA1T2XN 14,700円 (税抜)

---

小計①  
☑XGHA7FU2SXNA 77,200円 (税抜)

② アクセサリー  
埋め込み収納  
☑GHA7FU13XN 43,000円 (税抜)  
棚付き2連ペーパーホルダー ショートタイプ  
☑XGHA771XNSV 21,000円 (税抜)

---

小計② 64,000円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格 141,200円 (税抜)

③ タンクレストイレ  
新型アラウーノ(タイプ1・ホワイト)  
XCH1301WS 335,000円 (税抜)

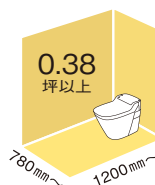
写真のセット希望小売価格 (①+②+③) 476,200円 (税抜)

床:アーキスベックフロアーA 珊瑚石柄  
壁:キッチンボード モザイク柄 ベージュ  
\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。

アラウーノ手洗い



ペーパーホルダー:ホワイト



アラウーノ V

コンパクトタイプ (プランNo. AUT07)

① トイレ手洗い (アラウーノ手洗い コンパクトタイプ)  
壁給水・壁排水・手動水栓・アングル止水栓  
GHA7FC2SAP 40,000円 (税抜)

---

小計① 40,000円 (税抜)

② アクセサリー  
ペーパーホルダー(スタンダードシリーズ)  
CHA21WS 3,700円 (税抜)  
タオルリング(スタンダードシリーズ)  
CHA22WS 3,000円 (税抜)  
ミラー 300×862(mm)  
CHA30M 19,000円 (税抜)

---

小計② 25,700円 (税抜)

①+②のセット希望小売価格 65,700円 (税抜)

③ タンクレストイレ  
アラウーノV(床排水タイプ・ホワイト)  
XCH3005WS 154,000円 (税抜)  
[専用トワレS5 CH315WS 65,000円 (税抜) 含む]

写真のセット希望小売価格 (①+②+③) 219,700円 (税抜)

床:アーキスベックフローリングA [145mm幅] ホワイトオーク柄  
\*窓を設ける場合、リモコン受信部に直接日光が当たらないようにしてください。直接日光が当たると、誤作動するおそれがあります。  
\*アラウーノVは泡洗浄はついていません。

# トイレアクセサリ

扉・カウンター色柄(木目柄) 品番の□には色柄記号を入れてご注文ください。

■タイプA(ベリティス木目柄) ※詳しくはP85をご覧ください。

■タイプB(木目)



☺印の商品は「**受注生産品**」です。

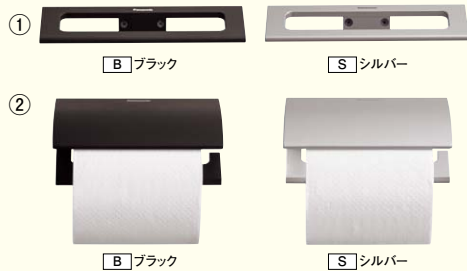
納期の目安/当社受注後物産センター  
出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。

詳細納期は当社営業所にご確認ください。

※タオルバーは全て現場カットができます。

## ●プレミアムシリーズ

高級感のある上品な質感。トイレ空間がワンランクアップ。



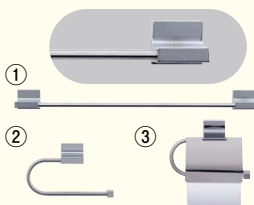
品番の□には色記号を入れてご注文ください。

①タオルリング CHDA62□ 17,500円(税抜)

②ペーパーホルダー CHDA61□ 21,500円(税抜)

## ●モダンシリーズ

スクエアな形状が魅力。  
現代的なスペース演出に最適です。



①タオルバー(フェイスタオル用)

CHA432 6,500円(税抜)

②タオルリング

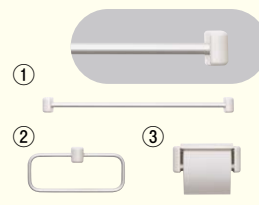
CHA42 7,000円(税抜)

③ペーパーホルダー

CHA41 9,300円(税抜)

## ●スタンダードシリーズ

アラウノの四角丸形状と色を  
採用したアクセサリ。



①タオルバー(フェイスタオル用)

CHA23WS 3,000円(税抜)

②タオルリング

CHA22WS 3,000円(税抜)

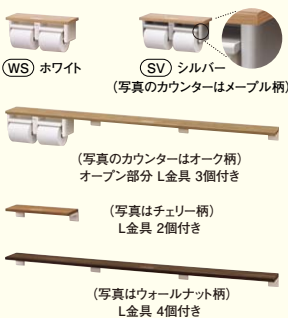
③ペーパーホルダー

CHA21WS 3,700円(税抜)

## ●収納

タイプ	埋め込み収納	背面収納キャビネット	コーナー収納	天袋
	<p>(写真はメープル柄) <b>MR</b> ミラー扉 木製扉</p> <p><b>収納の目安</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●トイレットペーパー ×12</li> <li>●掃除用シート ×3</li> <li>●サニタリー用品 ×3</li> </ul> <p>サイズ:370×155×850mm</p>	<p>(写真はウォールナット柄)</p> <p><b>収納の目安</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●トイレットペーパー ×12</li> <li>●掃除用シート ×4</li> <li>●トイレ用洗剤 ×2</li> <li>●トイレ用ブラシ ×1</li> </ul> <p>サイズ:850(750~850)×196×895mm</p>	<p>(写真はオーク柄) 木製扉</p> <p><b>収納の目安</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●トイレットペーパー ×4</li> <li>●掃除用シート ×3</li> <li>●タオル ×5</li> </ul> <p>サイズ:300×155×800mm</p>	<p>(写真はチェリー柄)</p> <p><b>収納の目安</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●トイレットペーパー ×12</li> <li>●掃除用シート ×5</li> <li>●トイレ用洗剤 ×2</li> <li>●タオル ×10</li> <li>●消臭スプレー ×2</li> <li>●ランドリーケース 38×16×28(cm) ×2</li> </ul> <p>サイズ:960(600~960)×310×410mm 耐荷重:約98N 10kgf</p>
品番・希望小売価格	<p>GHA7FU13□</p> <p>タイプA・ミラー<b>MR</b> 43,000円(税抜)</p> <p>タイプB 31,000円(税抜)</p>	<p>GHA7FH2□</p> <p>タイプA 88,000円(税抜)</p> <p>タイプB 63,000円(税抜)</p>	<p>GHA3FC2□</p> <p>タイプA 38,000円(税抜)</p> <p>タイプB 28,000円(税抜)</p>	<p>GHA7W□</p> <p>タイプA 42,000円(税抜)</p> <p>タイプB 30,000円(税抜)</p>
仕様	<ul style="list-style-type: none"> <li>●棚は3段です。(可変棚は2段です)</li> <li>●左右兼用です。</li> <li>●埋込寸法:110~140(mm)※1</li> <li>●開口寸法:375×855(mm)</li> <li>●壁面に直接取り付けすることも可能です。</li> <li>●扉の吊元は現場施工で右吊元、左吊元にするのが可能です。</li> <li>●プッシュラッチ式です。</li> </ul>	<p>注)背面収納を取り付ける場合は便器の給排水位置に十分ご注意ください。</p> <p>注)向かって右側に給水位置がある場合は対応できません。</p> <p>注)下部の収納部はコンソート対応のため背板がありません。</p> <p>注)便器給水部との干渉のため向かって左側の扉への対応はできません。</p> <p>注)向かって右側へカウンターを取り付ける場合は扉の開閉の妨げにならないよう背面収納前面より200mm離して取り付けください。</p> <p>注)アラウノ専用手洗いを取り付けの場合は、扉の開閉の妨げになるため、右設置はできません。</p> <p>注)壁排水便器には対応できません。</p> <p>注)新型アラウノアームレスト付は収納扉の開閉に支障がありますので、併設はできません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●幅750mmまで現場カット可能です。</li> <li>●右の扉はプッシュラッチ式です。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●棚は3段です。(可変棚は2段です)</li> <li>●左右兼用です。</li> <li>●埋込施工も可能です。</li> <li>埋込寸法:110~140(mm)※1</li> <li>開口寸法:305×805(mm)</li> <li>●扉の吊元は現場施工で右吊元、左吊元にするのが可能です。</li> <li>●プッシュラッチ式です。</li> <li>●設置場所はコーナー以外でも可能です。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●天板・背板はありません。(壁・天井を利用)</li> <li>●開口に合わせて底板と扉を現場でカットできます。(幅600~960mm)</li> </ul> <p>●高さ・奥行のカットはできません。</p>

※1 壁面固定ビスで壁面に固定できれば、この寸法の限りではありません。(埋め込み収納には壁面固定ビス用の下穴開口はありません)電動ドライバーで取り付けの場合、電動ドライバーの直径+15mm程度の埋込寸法(約80mm)が必要です。



## ●棚付き2連ペーパーホルダー (価格は扉柄がタイプA、ペーパーホルダー色がホワイトの場合)

ワンハンドカット機能 **UD**

ショートタイプ XGHA771□ 17,800円(税抜)

ロングタイプ XGHA774□ 26,600円(税抜)

ペーパーホルダー CHA25□ 棚 GHA761□ (棚サイズ: 350×113×15mm) ペーパーホルダー CHA25□ 棚 GHA764□ (棚サイズ: 1350×113×15mm)

タイプBのショートタイプは-3,100円(税抜)、ロングタイプは-5,600円(税抜)、ペーパーホルダー色がシルバーの場合は+3,200円(税抜)です。

●左右兼用 ●現場カット可能です。カウンターは小口4面化粧ですので、カットした場合、カット面が見えないように取り付けください(ペーパーホルダー取付部は残してください)。  
●ペーパーホルダーの取付け位置は現場対応です。●ペーパーホルダー-CHA25□は、単独で使用できません。●ペーパーホルダーは芯なしペーパーには対応できません。●使用可能なトイレットペーパーは外径φ120mm以下、幅114mm、内径φ38mmです。●ペーパーの質や切り方によっては、切りにくい場合があります。

## ●棚 (価格は扉柄がタイプAの場合)

ショートタイプ GHA761S□ 11,000円(税抜)

ロングタイプ GHA764S□ 19,800円(税抜)

(棚サイズ: 350×113×15mm) (棚サイズ: 1350×113×15mm)

タイプBのショートタイプは-3,100円(税抜)、ロングタイプは-5,600円(税抜)です。

●ショートタイプ、ロングタイプとも現場カット可能です。カウンターは小口4面化粧ですので、カットした場合、カット面が見えないように取り付けください(ペーパーホルダー取付部は残してください)。●左右兼用

※品番の□内には色柄記号、○内にはペーパーホルダー色記号を入れてご注文ください。

■タイプA: ☺**XW**ホワイトオーク柄 ☺**XN**メープル柄 ☺**XK**オーク柄 ☺**XP**チェリー柄 ☺**XT**ウォールナット柄 ☺**XB**スモークオーク柄

■タイプB: **EN**ライト柄 **ET**ダーク柄 **GZ**エクセルホワイト柄 **WS**ホワイト **SV**シルバー



ひじ掛けや手すりにもなります。  
耐荷重:392N|40kgf

他にもさまざまなアクセサリがございます。詳しくは「洗面ドレッシング・トイレ設備カタログ」をご覧ください。

# 空間をまるごと 快適にする アラウーノ・ルーム UNOS。

アラウーノ・ルーム

UNOS。



ウーノス

## アラウーノ・ルーム UNOS

ウーノス



全自動  
おそうじトイレ  
「新型アラウーノ」



脱臭・暖房機能付き  
「ナノイー」  
機能パネル



有機ガラス系新素材  
を採用  
「手洗い」

「アラウーノ・ルーム ウーノス」で、節水と節電+CO<sub>2</sub>削減

水道光熱費を約17,200円<sup>\*</sup>/年節約 & CO<sub>2</sub>排出量を約71kg<sup>\*</sup>/年削減

※<節約金額およびCO<sub>2</sub>排出量の算出条件>●約20年前の当社従来品(サイホンゼット式便器CH43+温水洗浄便座・部屋暖房なしDL-C55)と、新型アラウーノ(タイプ2)セットの比較。●4人家族(男2人、女2人)で1人あたり大1回、小3回/日 使用を想定。●「ナノイー」機能パネルの暖房は「中」設定で1日6時間・3ヶ月/年使用した場合。●水道料金273円/m<sup>3</sup>、電気料金27円/kWh(2015年4月時点。消費税8%込)、温水洗浄便座は省エネ法に基づき計算。●CO<sub>2</sub>排出量は水道0.58kg/t、電気0.39kg/kWhとして算出。●金額の内訳/節水:約14,500円、節電:(温水洗浄便座)約7,400円、「ナノイー」機能パネル:約4,700円。シミュレーションの計算は2015年6月時点。消費税8%で計算。

印刷物と実物では色柄が異なります。現物の商品サンプルなどで確かめください。

掲載価格は希望小売価格です。消費税・工事費などは含まれておりません。

# 「ナノイー」機能パネルに “におい”も、夜のトイレもおまかせ。

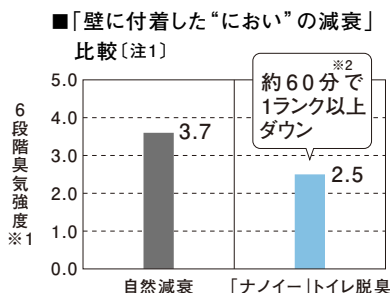
2種類の脱臭機能を組み合わせたハイブリッド脱臭が、  
“におい”の気にならない快適なトイレ空間を実現しました。

## ハイブリッド脱臭その1

壁に付着した“におい”まで  
「ナノイー」が取りにいく脱臭。

入ると「なんとなく臭い」。それは壁にしみ込んだ“におい”。  
これまでの脱臭機能では取ることが難しかったその“におい”を、  
パナソニック独自の「ナノイー」が取りにいき、脱臭します。

### 「ナノイー」トイレ脱臭



※1 1ランクダウンは約90%低減に相当します。

※2 「ナノイー」は、トイレ使用後に発生し、1日で最大30分発生します。60分間「ナノイー」が発生するためには最短で2日間かかります。「ナノイー」の運転に関する詳細は、Q&A (P79)をご覧ください。

## ハイブリッド脱臭その2

高効率ハニカム触媒は  
吸いとる脱臭。

排便中の“におい”は、体温に暖められ足の間から上昇し、便器から漏れ出していきます。脱臭機能はその悪臭を高効率ハニカム触媒を通して分解します。

(在室中は「弱」運転で静かに脱臭、退出してから3分後からは「強」運転で脱臭。)

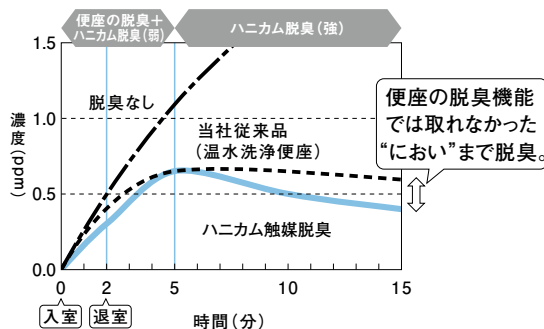
### 不快な“におい”は2種類

温度の高い便から立ち昇ってくる“におい”



壁に付着した“におい”

### ■「排便臭の脱臭性能」比較〔注2〕



〔注1〕〔試験方法〕当社規定のトイレ壁付着臭成分をしみこませた布片を0.5坪相当のトイレ壁に貼り付けて、6段階臭気強度表示方法にて検証。

〔試験機関〕近江オドエアサービス(株)

※脱臭の効果は季節・周囲温度・個人によって異なります。

〔注2〕〔試験方法〕当社基準により0.5坪相当トイレ空間において、便器内で一定の硫化水素を発生させ、便器上の濃度変化を計測。

〔試験機関〕パナソニック エコソリューションズ化研(株)

※タバコに含まれる有害物質(一酸化炭素など)は除去できません。常時発生し続ける“におい”成分(建材臭・ペット臭など)はすべて除去できるわけではありません。





ナノイー®

## まぶしさを抑えた、 眠気を覚ましにくい照明。

深夜、入室すると自動的にやさしい光がほんのりと室内を照らします。主要なボタン操作ならできる程度のほどよい明るさです。

### LED照明



パナソニックのテクノロジーで実現した、厚み11mmの薄型照明。わずか2個のLEDの光をラインで光らせる技術を使い、壁面や天井を反射させることで空間全体を照らします。深夜にやさしいオレンジ色を採用しています。

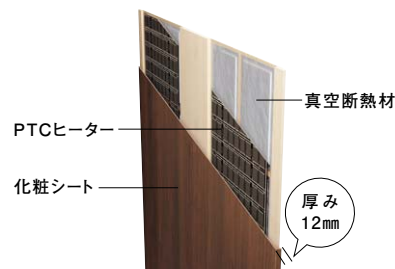
※LED照明は補助灯で、主照明としては使用できません。必ず主照明を別途取り付けてください。  
※便座開閉や大・小洗浄、おしり洗浄ボタンなど大きいボタン操作ができる程度の明るさです。各種設定ボタンなど小さいボタン操作には向いていません。

## 表面をさっとふくだけ。 「おそうじラクラク」です。

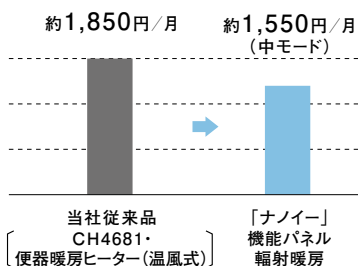
落ちにくかった手アカなどの汚れも、ふき掃除でかんたんに。またパネル壁は硬化コーティングにより、すり傷などにも強く、美しさを長く保ちます。



## 真空断熱材と PTCヒーターを 組み合わせた 薄型輻射パネル。



### 従来商品との 暖房用電気代の比較(目安)



### 温度設定別・電気代の目安 (1日6時間使用した場合)

高モード(パネル温度約47℃)	約1,800円/月
中モード(パネル温度約40℃)	約1,550円/月
低モード(パネル温度約33℃)	約1,200円/月

1日に6時間使用した場合の電気代比較。27円/kWhの場合。※脱臭・LED照明などヒーター以外の電気代は含まない。※温風式と輻射熱式では体感温度が異なる。※PTCヒーター特性のため室温など周囲の環境により消費電力量が変化する。※電気代は、新省エネ基準(IV地区)断熱のトイレルーム(広さ:内寸800×1,700×2,400(0.5坪)、隣室温度:10℃、外気温度:5℃)設定の試験設備で実施した。※パネルの表面温度は室温により変化する場合があります。シミュレーションの計算は2015年6月時点。消費税は8%で計算。

# アラウノールーム

## UNOS

ウノス

# 「ナノイー機能パネル」部材一覧

UNOS機能パネル 色柄



品番の□には色柄記号を入れてご注文ください。  
サイズ:幅×奥行×高さ(単位mm)

組み合わせ品番の選定の仕方は、1～5に下表より適合するアルファベット・数字を埋めて組み合わせ品番が選定できます。組み合わせ希望小売価格は右記の組み合わせ品番参考プランに対して±金額を増減して算出できます。

## 「ナノイー」機能パネル 組み合わせ品番 受注生産品

**XGHA** □ □ □ □ □ 注)脱臭コントロールユニットはどの組み合わせにも含まれます。

1    2    3    4    5

受注生産品

納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)、詳細納期は当社営業所にご確認ください。

## 組み合わせ品番 参考プラン

**XGHA 75P U N NZ L**

希望小売価格  
**145,000円** (税抜)

- [ベースプランの仕様]  
●幅750mm埋込みタイプ(脱臭機能付)  
●ヒーターあり ●LED照明なし  
●ペーパーホルダーなし  
●パネル柄:エクセルライト柄 ●左設置

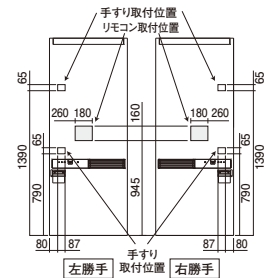


ウノス

1 サイズとパネル 組み合わせ	ヒーターあり	<b>75P</b> 幅750mm暖房パネル ±0円(税抜) <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">0.5坪以下用</span>	<b>105A</b> 幅750mm暖房パネル+幅300mmアクセサリパネル +27,000円(税抜) <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">0.5坪以下用</span>	<b>105P</b> 幅750mm暖房パネル+幅300mm暖房パネル +50,000円(税抜) <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">0.75坪以下用</span>
	ヒーターなし	<b>75N</b> 幅750mmアクセサリパネル -40,000円(税抜) <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">0.75坪以下用</span>	<b>105N</b> 幅750mmアクセサリパネル+幅300mmアクセサリパネル -13,000円(税抜) <span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px;">0.75坪以下用</span>	
2 タイプ	<b>S</b> カウンタータイプ 1で <b>75P</b> <b>75N</b> を選んだ場合 +15,000円(税抜)		<b>U</b> 埋め込みタイプ 105A <b>105P</b> <b>105N</b> を選んだ場合 +18,000円(税抜) ±0円(税抜)	
	*埋め込みタイプには2連ペーパーホルダーはご使用できません。 *埋め込みタイプは増改築の場合は対応できません。詳しくはP86ご注意事項をご確認ください。			
3 照明・ペーパーホルダー 組み合わせ	ペーパーホルダーなし		LED照明なし <b>N</b> ±0円(税抜)	LED照明あり <b>S</b> +15,000円(税抜)
	1連ペーパーホルダーあり		<b>P</b> +10,000円(税抜)	<b>W</b> +25,000円(税抜)
	2連ペーパーホルダーあり ※2で <b>S</b> を選んだ場合のみ		<b>Y</b> +6,800円(税抜)	<b>Z</b> +21,800円(税抜)
4 色柄	<b>NZ</b> エクセルライト柄 ±0円(税抜)	<b>UZ</b> エクセルダーク柄 ±0円(税抜)		
5 設置位置	<b>L</b> 左設置 ±0円(税抜)	<b>R</b> 右設置 ±0円(税抜)	記号なし ヒーターなし仕様 <b>75N</b> <b>105N</b> の場合、左右勝手兼用です。	

タイプ	輻射暖房パネル <span style="font-size: small;">……内にはPTCヒーターが入っています。</span>			アクセサリパネル <span style="font-size: small;">ヒーターは入っていません。</span>		
	図はL勝手	図はL勝手	左右兼用	図はL勝手	図はL勝手	左右兼用
サイズ:幅×奥行×高さ(単位:mm)	750mm		300mm	750mm		300mm
品番・希望小売価格	<b>GHA75PS</b> □(R)(L) <b>80,500円</b> (税抜)	<b>GHA75PU</b> □(R)(L) <b>80,500円</b> (税抜)	<b>GHA30P</b> □ <b>50,000円</b> (税抜)	<b>GHA75AS</b> □ <b>45,000円</b> (税抜)	<b>GHA75AU</b> □ <b>45,000円</b> (税抜)	<b>GHA30A</b> □ <b>27,000円</b> (税抜)
仕様	●上記品番にはカウンター、コントロールユニット、脱臭ユニットは含まれていません。 ●現場カットはできません。*埋め込みタイプは増改築の場合は対応できません。詳しくはP86ご注意事項をご確認ください。●アクセサリパネルは左右勝手兼用です。 ●300mmパネル単独では使用できません。輻射暖房パネル750mmに接続できる輻射暖房パネル300mmは1枚までです。 ●パネルの施工には必ず専用ウレタン接着剤MLE050U 2,200円(税抜)を手配ください。					

## 手すり・便器リモコンを取り付ける場合



- 手すりはI型が取り付け可能です。詳しくは洗面ドレッシング・トイレ設備カタログをご参照ください。
- 手すり固定のため、ヒーターが抜いてある位置、電源取出し位置が異なります。

タイプ	脱臭コントロールユニット(暖房あり)				脱臭コントロールユニット(暖房なし)				カウンター	2連ペーパーホルダー*	
	照明なしタイプ	照明ありタイプ	照明なしタイプペーパーホルダー同梱	照明ありタイプペーパーホルダー同梱	照明なしタイプ	照明ありタイプ	照明なしタイプペーパーホルダー同梱	照明ありタイプペーパーホルダー同梱	750mm 1050mm サイズ:750×113×15	(ワンハンドカット機能 <b>UD</b> )	
品番・希望小売価格	<b>GHA70SC</b> <b>64,500円</b> (税抜)	<b>GHA70SCS</b> <b>79,500円</b> (税抜)	<b>GHA70SCP</b> <b>74,500円</b> (税抜)	<b>GHA70SCSP</b> <b>89,500円</b> (税抜)	<b>GHA70AC</b> <b>60,000円</b> (税抜)	<b>GHA70ACS</b> <b>75,000円</b> (税抜)	<b>GHA70ACP</b> <b>70,000円</b> (税抜)	<b>GHA70ACSP</b> <b>85,000円</b> (税抜)	750 <b>GHA75C</b> □ <b>15,000円</b> (税抜)	1050 <b>GHA105C</b> □ <b>18,000円</b> (税抜)	<b>CHA25WS</b> <b>6,800円</b> (税抜)
仕様	●左右勝手兼用(ペーパーホルダー、コントロールユニット、脱臭ユニットは現場で左右組みかえて取り付けます。)								●現場カットはできません。 ●コントローラー取付用、パネル固定用の金具は同梱しています。 ●埋め込みタイプとの組み合わせはできません。	●カウンタータイプにのみ取り付けできます。 ●ペーパーホルダー色はホワイトのみです。 ●単独では使用できません。	

\*使用可能なトイレペーパーは外径φ120mm以下、幅114mm、内径φ38mmです。ペーパーの質や切り方によっては、切りにくい場合があります。

# Q&A

## アラウーノシリーズの、ここが知りたい!

おかげさまで、皆様からたくさんのご質問をいただきました。  
その中でも、多く寄せられたものをご紹介します。



アラウーノ  
新型 SII V

### 1 新素材について

**Q** 新素材は水アカがつきにくいというのは本当?

**A** 汚れをはじく、新素材(有機ガラス系)は例えば水族館の巨大水槽などにも採用されている優れた素材です。なにより汚れの原因である水アカが固着しにくい特性を持っています。また、付着してもブラシ掃除で簡単に除去することができます。

#### 表面の水アカ測定検査

水アカ付着試験(鹿児島市)による水アカ堆積高さをレーザー顕微鏡にて計測(当社調べ)。赤い部分が多く水アカが付着している箇所です。

	約1か月使用相当*	約3か月使用相当*	ブラシ掃除後
<b>当社従来陶器</b> CH466 (サツとれる加工付)	 水アカの厚み: 平均55.8μm	 水アカの厚み: 平均76.4μm	 水アカの厚み: 平均73.6μm
<b>新型アラウーノ</b> アラウーノSII アラウーノV	 水アカの厚み: 平均9.3μm	 水アカの厚み: 平均16.9μm	 水アカの厚み: 測定不能

ブラシ掃除しても、  
水アカは残ったまま。

ブラシ掃除で  
リフレッシュ!

\*当社基準に基づき水アカ付着試験を実施(試験実施地区:鹿児島県鹿児島市・水道水を使用)

**Q** トイレブラシは使っているの?

**A** もちろん使えます。一般的なトイレブラシ(ポリプロピレン<PP>製など)より表面硬度が高いため傷つきません。ただし、一部の研磨剤入りブラシを使うと表面の傷の原因となります。ブラシ購入時に商品裏のラベルでご確認ください。

**Q** トイレ用洗剤を使ってお手入れは?

**A** 溜水面部については問題ありません。汚れをはじく新素材(有機ガラス系)は耐薬品性にも優れているため洗剤による変色、劣化はありません。ただしブラシ同様に一部研磨剤入りのもの(ラベルにて確認可)は傷の原因となります。また、便座、便ふたなど有機ガラス系新素材以外の部分のお手入れに酸やアルカリ性の洗剤を使用すると、故障や割れて破損の原因となり、ご使用できません。

※洗剤洗浄の補充液としてはご使用いただけません。(故障の原因となります)  
※使用禁止洗剤がありますので、下記Q&Aをご参照ください。

**Q** 何か気をつけておくことは?

**A** 下記の洗剤・薬品などを使用しないでください。商品が割れてけがをしたり、製品内部が露出し、感電の原因になります。

- 酸・アルカリ性の洗剤、重曹を含む洗剤を使用しない。
- アルコール(エタノール、イソプロピルアルコールなど)を含む洗剤・消臭剤・滴下するタイプの消臭液・トイレ掃除用ペーパー※を使用しない。
- オレンジオイルを含む洗剤・柑橘系の香りを有する洗剤を使用しない。
- 重曹・シンナー・ベンジン・アルコール・その他薬品などを使用しない。

※花王製トイレクイックルは、当社試験により確認しておりますのでご使用いただけます。

**Q** 傷がついた場合、補修はできるの?

**A** 細かな傷であれば歯磨き粉や市販のアクリル用コンパウンドでの補修が可能です。(ただし深い傷の場合は補修できません)

**Q** 汚れをはじく新素材(有機ガラス系)は変色しないの?

**A** 通常使用ではほとんど変色しません。汚れをはじく新素材(有機ガラス系)は非常に耐変色性に優れ、当社基準に基づく20年相当の変色試験でもほとんど変色しませんでした。

**Q** 全部新素材なの?

**A** 便器部分のみ新素材です。サイドカバーはHIPS製、便ふたはABS製、便座はPP製、新型アラウーノの便ふた内側はPP製です。

**Q** 環境への配慮は?

**A** 陶器と異なりサーマルリサイクル(燃料化)が可能であり、商品全体としても埋め立て処理量が、陶器(当社従来品で約30kg)の10分の1以下の約2kgと、環境に非常にやさしい商品です。



アラウーノ  
新型 SII V

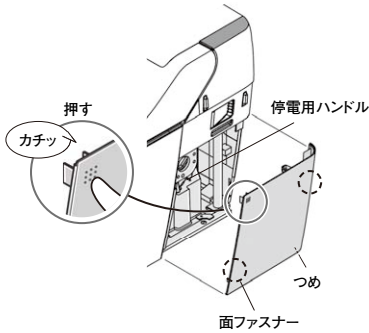
## 2 給排水について

**Q** 停電や断水になっても水は流せますか？

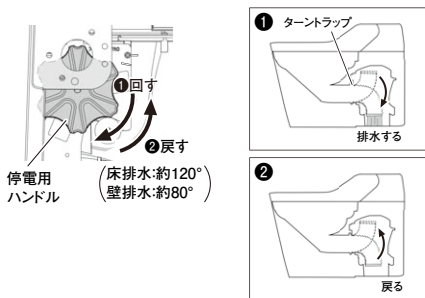
**A** 流せます。新型アラウーノは上部トップカバー内に9Vの乾電池を入れて、スイッチで流せます。電池がない場合でもサイドカバーを開けると非常用の手動ハンドルが付いていますので、それを使って簡単に流すことができます。(アラウーノSIIおよびアラウーノVは、手動ハンドルのみです)(流した後は、バケツなどによる水の補充は必要です)

### ● 停電用ハンドルでの排水方法

1. 電源プラグを抜き、サイドカバーをはずす。(図は新型アラウーノ)



2. 停電用ハンドルを時計回りに回して排水する(①)。その後、反時計回りに回し、ターントラップを元に戻す(②)。



3. 便器洗浄面にバケツで水をためる。



**Q** 井戸水は使用できないの？

**A** 新素材やターントラップには問題ありませんが、異物混入の可能性が高く、給水部分の電磁弁故障につながりやすいため、使用できません。使用された場合、期間内でも保証の対象外となります。上水道でのみご使用ください。また、塩素を含まない水は便器に微生物による汚れ(ピンク色など)が発生しやすくなる場合があります。

**Q** タンクのないトイレは「低水圧時には流れにくい」ときいたのですが、最低必要水圧は？

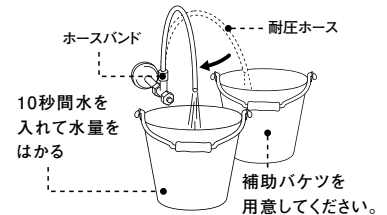
**A** 新型アラウーノおよびアラウーノVの最低必要水圧は0.05MPa(流動時)、アラウーノSIIの最低必要水圧は0.07MPaです(簡易測定方法は下図をご参照ください)。

アラウーノシリーズのターントラップ方式は排水路から山を無くす溜水落下式なので汚物残りが少なく水圧変動にも強い洗浄方式です。

※アラウーノ専用手洗い付きの場合(0.1MPa)

### ● バケツによる水圧・流量の簡易測定方法

止水栓を全開にし、以下の水量が確保できることをご確認ください。



	10秒間に溜まる水量	
	新型アラウーノ	アラウーノSII
便器のみの場合	2.6L以上	3.0L以上
アラウーノ専用手洗い付きの場合	3.1L以上	3.5L以上

※アラウーノVについて詳しくはP78をご覧ください。

※止水栓は新型アラウーノもしくはロータンク用止水栓の場合

※耐圧ホース(約1m)とホースバンドを用意してください。

※必ず新型アラウーノ・アラウーノSIIを設置する部屋の水圧(流動時)をご確認ください。床が水平な状態で測定してください。



アラウーノ  
新型 SII

### 3 激落ちバブルについて

Q 洗剤の泡を出さずに流すことはできますか？

A 可能です。新型アラウーノは上面トップカバー内のスイッチで、アラウーノSIIはリモコンのスイッチでオフにできます。(出荷時小洗浄は洗剤なし洗浄となっています)

※洗剤なし洗浄において、使用環境・条件により少量の泡が発生する場合があります。(洗剤洗浄直後の洗剤なし洗浄時など)

Q 入れる洗剤は、何を使うの？

A 市販の台所用合成洗剤(中性)ならほとんどのメーカーのものをお使いいただけます。約3万倍に薄めて使用するので、環境にも配慮してお使いいただけます。ただし中性洗剤以外を使われますと故障の原因となる場合がありますので、十分ご注意ください。

※使用できない洗剤としてはヤシの実洗剤など天然系洗剤(泡立ちが少ない)や、オレンジオイルを含む洗剤、柑橘系の香りを有する洗剤、中性と表示してあってもアルコールを含む洗剤、トイレ用洗剤(強酸、強塩基のものは故障の原因になる場合がある)、ジェル状洗剤(故障の原因となる目詰まり)があります。また、異なる洗剤を混ぜて使用しないでください。

Q 新素材は油污れが付きやすいのでは？

A 油污れに強い洗剤も含んだ激落ちバブルやスパイラル水流により、当社従来品に比べ洗浄性は大幅に向上しております。

Q 泡はどのくらい残るの？

A 季節(水温)や水質にもよりますがおよそ2~3時間残ります。

Q 洗剤で洗浄することで環境に悪い影響はありませんか？

A 1回の洗剤使用量がたったの2滴なので、洗剤使用量は従来のブラシ掃除(週2回行う場合)に比べ約半分です。

- ブラシ掃除:25mL×12週(3か月)=3か月で600mL
- 激落ちバブル:3か月で300mL

Q 浄化槽は問題ないの？

A 単独浄化槽の場合、微生物が洗剤処理に慣れるまでの使用初期などで発泡によりマンホール部から泡が漏れる場合がありますので、泡量設定を「少」へ調整してください。また、泡が著しく多い場合などは一時的に洗剤設定を「切」にする、消泡剤により泡を消すなどで対応してください。



アラウーノ  
新型 SII

### 4 快適機能について

Q 男性が立ったままでの小用でも自動洗浄しますか？

A 座らないと自動洗浄しません。着座での小用の場合は10秒以上50秒以内の着座時間であれば小洗浄を行います。

Q おしり洗浄が弱いのでは？

A 瞬間給湯式は貯湯式に比べ、湯量が少なく弱く感じる場合がありますが、省電力・お湯切れがないなどのメリットがあります。(新型アラウーノのみ) 新型アラウーノは「シングル ステンレスノズル」で洗浄力もアップしています。

Q 子供用便座は取り付けできますか？

A 開口寸法は一般的な便座と同等ですので、取り付け可能です。

※子供用便座の形状によっては傷の原因になる場合があります。(便座メーカーにご確認ください)

便座開口寸法：新型アラウーノ	縦	302mm	横	200mm
アラウーノSII	縦	302mm	横	204mm
アラウーノV専用トワレ	縦	300mm	横	201mm
一般的な便座	縦	約300mm	横	約200mm

Q 便座にカバーを付けても大丈夫？

A 設計上、便座・便ふたカバーは使用できません。



アラウーノ  
新型 SII V

## 5 施工・商品選定について

**Q** 一般家庭以外業務用などでは使えないの？

**A** おすすめはできません。理由は「一般家庭での使用状況を想定して設計していること」「タバコなど火に弱く、不特定多数の方が使用される場所には向かない」があげられます。(また故障などの場合は保証の対象外となります)

**Q** アームレストの後付けはできますか？

**A** 新型アラウーノは後付け可能です。アラウーノSII、アラウーノVはアームレストに対応していません。

※取付けの際は、便器中心位置から左右375mm以内、奥行800mm以内に固定物がないことをご確認ください。

**Q** 給水ホースの長さは？また、延長は可能ですか？

**A** 同梱品の給水ホースの長さは35cmです。オプションで1mと50cmの延長給水ホースもご用意しております。

〔1m〕 CH100R01 5,200円(税抜)  
〔50cm〕 CH100R02 4,800円(税抜)

※商品についている給水ホースに接続してお使いください。ご使用時は給水ホース長さが、1mでは1.35m、50cmでは0.85mとなります。

※右給水の場合は長さ50cmの延長給水ホース(品番:CH100R02)はお使いいただけません。

**Q** 高層階(4階以上)のリフォーム対応商品は？

**A** アラウーノシリーズはどのタイプでも高層階でご使用いただけます。



アラウーノ  
新型 SII V

## 6 その他

**Q** リモコンが反応しないが、故障？

**A** 黒色や濃い色の壁紙や天井の場合、リモコンの信号が吸収されてしまい反応しません。また、リモコン取付けの反対側の壁がなかったり、遠い場合も壁面反射が利かず、リモコンが反応しないことがあります。リモコンのすぐ上に柵を設けることも同様に動作不良の原因となります。採用前に必ず現場をご確認ください。

**Q** 溜水面部が汚れることはないの？

**A** 水温・水質などによっては溜水面の輪じみ汚れ(ピンク色など色のついた汚れ)が発生する場合があります。これは特に夏場において繁殖するバクテリアで陶器の場合も同様に発生します。このバクテリアは、空気中に存在する一般的な細菌で、人体には毒性はないと言われています。また、掃除水位ボタンなどを利用すればお掃除が可能ですので、お早めにお掃除をお願いします。

## マークは、省エネの目印です。



このマークは、商品の省エネ性を表示するものです。商品をお選びになる時のご参考にご覧ください。「省エネ基準達成率」は、省エネ法に定められた2012年度基準に対する達成率を示しています。



このマークは、省エネ基準を達成した機種を示します。

### ■消費電力量測定基準

省エネ法に基づいて、湯沸かし方式などの種類別の算定式により、4人家族(男性2人、女性2人)で1日あたり16回使用した場合を基準に、便座部は季節別、温水部は年平均で年間消費電力量を算出したものです。タイマー節電機能は、一般家庭でのタイマー平均使用時間(7.7時間)で算出しております。

### ■温水洗浄便座・暖房便座の消費電力量について

年間消費電力量・省エネ基準達成率は、2012年度基準に基づく測定値( )内はタイマー節電を使用しない場合の年間消費電力量です。消費電力量は、季節によって異なることから、「年間あたり」の値にしていません。実際にお使いになる時の消費電力量は、周囲温度や機器の温度設定、節電機能など使い方によって変化しますので、あくまで目安としてご覧ください。

### ■電気代の計算方法

$$\text{年間電気代の目安(円/年)[税込]} = \text{年間消費電力量(kWh/年)} \times 27\text{円/kWh}^{\text{※}}$$

※電気代は、電力会社ならびに各ご家庭の使用電力量によって異なりますが、目安として電力料金目安単価27円/kWh[税込]で計算しました。消費税は8%で計算。

### ■省エネのための上手な使い方

- ① 使用後は便ふたを閉める
- ② 設定温度は低めにする
- ③ 節電機能を使う
- ④ 長時間使用しない場合は電源を切る

# Q&A

## アラウーノVの、ここが知りたい!



### アラウーノV 1 芳香洗浄剤について

**Q** 市販のトイレ用芳香洗浄剤は使えますか?

**A** ご使用いただけません。

※水洗器の排水は便器内に排水されないため、市販のトイレ用芳香洗浄剤をお使いいただいても洗浄効果は得られません。



### アラウーノV 2 施工・商品選定について

**Q** 設置後に手洗いなし、手洗い付きへの変更はできますか?

**A** 変更はできません。

**Q** アームレストの取り付けはできますか?

**A** アラウーノVはアームレストに対応していません。

**Q** 手洗いの時、ハンドソープなどは使えますか?

**A** 直接、排水しますのでお使いいただけます。

**Q** 取り付け可能な便座は?

**A** 次の機種が取り付け可能です。

パナソニック製 温水洗浄便座	瞬間式	DL-RF系、DL-WF系、DL-UF系、DL-WEN系、DL-WE系、DL-UE系、DL-WD系、DL-UD系、DL-WB系、DL-UB系、DL-WA系、DL-GZ系、DL-GWN系、DL-GW系、DL-GV系、DL-GM系、DL-RG系 <sup>※</sup> 、DL-RJ系 <sup>※</sup> 、DL-WH系 <sup>※</sup>
	貯湯式	DL-MF系、DL-EFX系、DL-EF系、DL-RE系、DL-MD系、DL-EDX系、DL-ED系、DL-EAX系、DL-MA系、DL-EAX系、DL-SA系、DL-SJX系、DL-SZ系、DL-SX系、DL-SGX系、DL-SW系、DL-EGX系 <sup>※</sup> 、DL-EG系 <sup>※</sup> 、DL-EJX系 <sup>※</sup>
旧パナソニック電工製 温水洗浄便座	瞬間式	CH80系、CH79系、CH74系
	貯湯式	CH93系、CH92系、CH91系、CH88系、CH82系、CH81系、CH76系、CH75系、CH71系、CH69系、CH67系、CH631系、CH7715、CH6500、CH8500、CH7720、CH7000
TOTO製 温水洗浄便座		TCF6421、TCF6331EAK、TCF6331EAM、TCF6331E、TCF6321EAK、TCF6321EAM、TCF6321E、TCF4831AK、TCF4831AM、TCF4831、TCF4731AK、TCF4731AM、TCF4731、TCF4721AK、TCF4721AM、TCF4721、TCF4711AK、TCF4711AM、TCF4711、TCF4551EAK、TCF4551EAM、TCF4551E、TCF4541EAK、TCF4541EAM、TCF4541E、TCF4531EAK、TCF4531EAM、TCF4531E、TCF4521EAK、TCF4521EAM、TCF4521E、TCF4511EAK、TCF4511EAM、TCF4511E、TCF355
LIXIL (INAX) 製 温水洗浄便座		CW-KB11、CW-K47、CW-K45、CW-E77、CW-E75、CW-E74、CW-E74T、CW-E53、CW-E51、CW-E51T

※取り付けには下記部品が必要となります。

- 部品名: アラウーノV用パッキンセット 部品品番: DL502S-S6CS0 希望小売価格: 400円(税抜)
- 上記の便座を取り付ける時は、便座の説明書を参照して、便座の先端が便器の先端から10mm前になる位置に便座を取り付けます。
- 便座の先端が便器の先端から10mm前になる位置が標準取り付け位置です。便座が標準取り付け位置より後ろに取り付いている場合、便ふた開時に手洗いに当たる場合があります。
- 取付ボルトの長さが10cm以上ある場合は、10cm以下に切断してください(便器ターントラップと干渉するおそれがあります)。
- 品番によっては、便ふたを開いた際にふたが手洗いボールに大きく被るものがあります。
- 品番によっては便ふた、便座開時(電動開閉/手動開閉)に手洗いボールに接触することがありますので、その時は温水洗浄便座付属の緩衝材やホームセンターで販売されている緩衝材を手洗いボールに貼り付けてください。
- オート便器洗浄、リモコン便器洗浄機能のついている便座は、その機能が使えなくなります。



### アラウーノV 3 給排水について

**Q** 停電や断水になっても水は流せますか?

**A** 流せます。サイドカバーを開けると非常用の手動ハンドルが付いていますので、それを使って簡単に流すことができます。(流した後は、バケツなどによる水の補充が必要です) ※詳しい作業方法はP75をご覧ください。

**Q** 使用水圧範囲は?

**A** 使用水圧範囲は、「手洗いなし」「手洗い付き」と「アラウーノ専用手洗い」を設置する場合でそれぞれ異なります(簡易測定方法は下図をご参照ください)。

#### 1 「手洗いなし」を設置する場合

<使用水圧範囲>

①0.05MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)

②バケツによる簡易測定方法

	10秒間に溜まる水量
ロータンク用止水栓(壁給水)	2.5L以上
アラウーノ専用止水栓	2.6L以上
ロータンク用止水栓(床給水)	2.3L以上

使用水圧が0.07MPa以下の場合、便器洗浄中に温水洗浄便座のおしり(ビデ)洗浄を行うと、ノズルからの水勢が弱く感じる場合があります。  
注)左記の値は機器を水平に設置された際の値です。

#### 2 「手洗い付き」を設置する場合

<使用水圧範囲>

①0.05MPa~0.055MPa (A)手洗い吐水後に便器洗浄が行われる。

0.055MPa~0.75MPa (B)便器洗浄と手洗い吐水が同時に行われる。

②バケツによる簡易測定方法

	10秒間に溜まる水量	
	(A)	(B)
ロータンク用止水栓(壁給水)	2.5L以上	2.8L以上
アラウーノ専用止水栓	2.6L	2.9L
ロータンク用止水栓(床給水)	2.3L	2.6L

使用水圧が0.07MPa<sup>※1</sup>以下の場合、便器洗浄中に温水洗浄便座のおしり(ビデ)洗浄を行うと、ノズルからの水勢が弱く感じる場合があります。  
注) 出荷時は「便器洗浄と手洗い吐水が同時に行われる設定」になっています。  
注) 上記の値は機器を水平に設置された際の値です。

#### 3 「手洗いなし+アラウーノ専用手洗い」を設置する場合

<使用水圧範囲>

①0.1MPa(流動時<sup>※1</sup>)~0.75MPa(静止時)

②バケツによる簡易測定方法

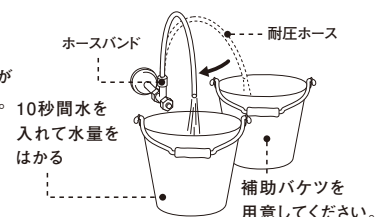
	10秒間に溜まる水量
ロータンク用止水栓(壁給水)	3.0L以上
アラウーノ専用止水栓	3.1L以上
ロータンク用止水栓(床給水)	2.8L以上

注) 左記の値は機器を水平に設置された際の値です。

※1 便器洗浄面の方に給水されている時の流動時圧力です。便器洗浄面への給水と手洗い吐水が同時に行われている時の流動時圧力ではありません。

#### ●バケツによる水圧・流量の簡易測定方法

止水栓を全開にし、上記の水量が確保できることをご確認ください。



※測定時は、止水栓はアラウーノ専用止水栓もしくはロータンク用止水栓をご用意してください。ただし、施工時は同梱の止水栓をお使いください。

※耐圧ホース(約1m)とホースバンドを用意してください。

※子供用便座の取り付けについては、P76をご覧ください。



アラウノールム  
UNOS  
ワンズ

## 「ナノイー」機能パネル について

**Q** 脱臭装置の運転音の大きさは?

**A** 弱…約40dB、強…約50dBです。

**Q** 窓、換気扇(24時間換気など)があった場合暖かいのか?

**A** 輻射熱で直接人を暖める方式ですので温風暖房式に比べ、窓、換気扇の影響は受けにくい方式です。

**Q** 低温火傷は大丈夫か?

**A** パネルの表面温度は、高設定で約50℃です。この温度で低温火傷の可能性があるのは45分以上触れ続けた場合です。通常パネルに触れて使うことはありません。また、トイレに滞在時間も長くても10分程度ですので低温火傷の可能性は極めて低いとお考えください。

**Q** おまかせ運転とは?

**A** 曜日ごとに使用状況を学習し、その時間帯(30分単位)のみ自動で暖めておくモードです。間隔が空いて部屋が寒い場合は入室想定時間帯より30分前に予備暖房を開始します。

**Q** 設置初日のおまかせ運転は?

**A** 初日は入室してから暖房を開始しますので(寒いまま)、初日から暖房を使いたい場合はタイマー設定か連続運転をお勧めします。またタイマー設定で使用の場合や夏場で暖房を使用していない場合でも入室時刻を記憶しますので、設置2日目以降は前日の入室時刻帯を参考に運転します。

**Q** トイレルームが0.5坪の時に、寒いと感じて運転を入れた時、1時間後の部屋全体の温度差は?

**A** 室温は1時間で+約8℃ですが、人を直接暖める輻射暖房なので約20～30分で「寒くない」レベルへ到達します(開始時室温5℃・強運転・換気扇無し)。

**Q** 手すりを付けたいのですが

**A** 内装システムビジネスユニットのI型手すりMFE1J○□ 6,100円(税抜)が取り付け可能です。○□には、色品番が入ります。ただし、パネル上どこでも取り付け可能ではなく、最適位置が決まっています。手すりブラケット取り付け部分はヒーターが抜いてあり、ビス止めしても良い設計になっております。また、施工時に分かりやすいよう、パネル表面に施工用シールを貼っておりますので、位置出しをしなくても取り付け位置がわかります。

**Q** パネルを設置しているトイレで、ラジオやテレビを楽しみたいが…

**A** パネル設置のトイレルームでラジオやテレビをご使用される場合、雑音が入る場合がございます。ご了承ください。

**Q** LEDの寿命は?

**A** LEDの電球自体は、約2万時間で、1回あたり5分間ついていたとしても、1年間で490時間。約2万時間÷490時間/年=約40年ですので、耐用年数内では交換不要です。

**Q** 対応する部屋の広さは?

**A** 0.75坪までです。0.5坪以下の場合は、750パネルで対応できますが、0.75坪の場合は750パネルに300パネルを連結させてください。

**Q** 「ナノイー」はいつ運転するの?

**A** 人が退出して3分後に「ナノイー」を10分間発生させます。1日トータルで30分運転します。  
(例1) その日の1日目退出後「ナノイー」10分運転。2日目退出後「ナノイー」10分運転。3日目退出後「ナノイー」10分運転。4日目以降は退出後「ナノイー」発生無し。  
(例2) その日の1日目退出後「ナノイー」4分運転したところで、2日目入室。一旦「ナノイー」発生は中断。2日目退出後、「ナノイー」10分運転。3日目退出後「ナノイー」10分運転。4日目退出後「ナノイー」6分運転。  
※例1の場合も、例2の場合も、一日の「ナノイー」トータル発生時間は、30分間。

**Q** 消し忘れたらどうなるの?

**A** 20時間、入室が無かった場合、自動でOFFになります。おまかせモードで長期間出掛けてしまった場合も同様です。

**Q** 画鋸を刺してもいいの?刺したらどうなるの?

**A** ヒーターが入っている部分に、画鋸や釘を刺すと、その部分のヒーターが切れてしまいますので、刺さないでください。万が一刺してしまった場合でも、感電の可能性を最小限にするため、漏電ブレーカーの設置、アース接続を必須としています。また、コントローラーの中にも、漏電ブレーカーを内蔵しており、何重にも備えております。刺したまま使用を継続したとしても、感電することはありません。

**Q** 水アカがとれない場合の落とし方は?

**A** 水に濡らしたメラミンスポンジ(研磨剤なし)を使うとよりよく落ちます。しかし、水アカのこびり付き具合によっては完全に除去できないことがありますので、パネル・カウンターに水が付着した場合は、すぐに拭き取って頂くことを推奨しています。

**Q** 壁紙の上から貼れるの?

**A** 壁紙の材質・表面形状によっては、接着剤が効きにくい場合がありますので、パネル設置部の壁紙を剥がして施工してください。



# 仕様

※床排水タイプと壁排水タイプの仕様は共通です。

タイプ / 品番	新型アラウーノ※			アラウーノSII		
	タイプ1	タイプ2	タイプ3	床排水	壁排水	
タイプ / 品番	CH1301※1 CH1301P※1	CH1302※1 CH1302P※1	CH1303※1 CH1303P※1	CH1401WS※1	CH1401PWS	
電源	AC100V 50/60Hz			AC100V 50/60Hz		
最大消費電力	1300W(寒冷地は、1323W) 待機時消費電力0.7W			584W(寒冷地仕様607W) 待機時消費電力1.3W		
電源コード長さ	1.0m			1.0m		
電区	瞬間式			貯湯式		
洗浄装置	温水タンク	5段階調節(水温～約40℃)			貯湯式 0.88L	
	吐水量	約0.3～約0.5L/分(洗浄強さ5段階+やわらかリズム)			約0.5～約0.9L/分(リズム洗浄時(最大0.8L/分))	
	おしりビデ	約0.3～約0.5L/分(洗浄強さ5段階)			約0.5～約1.0L/分(洗浄強さ3段階)	
	シャワーおしり方式	—			水圧伸縮式 気泡入りスウィングシャワー	
温水ヒーター	—			水圧伸縮式 9穴ソフトシャワー		
熱交換方式	瞬間式			—		
ヒーター容量	1200W(瞬間式)			—		
保護装置	温度過昇防止装置、温度ヒューズ			感温リドスイッチ、温度ヒューズ、フロートスイッチ、凍結防止(水温10℃以下で動作)		
乾燥装置	風量	0.3m <sup>3</sup> /分	—	—	—	
	風温	3段階調整(約20℃～約60℃)	—	—	—	
	乾燥ヒーター	390W	—	—	—	
保護装置	温度過昇防止装置、温度ヒューズ			—		
ナノイ装置	ナノイ	電荷を帯びた水分子を微細粒子化したイオン			—	
	風量	0.03m <sup>3</sup> /分	—	—	—	
	消費電力	6W	—	—	—	
脱臭	脱臭剤	触媒脱臭ハニカム			触媒脱臭ハニカム	
	風量	0.1m <sup>3</sup> /分(パワー脱臭0.15m <sup>3</sup> /分)			0.1m <sup>3</sup> /分(パワー脱臭0.15m <sup>3</sup> /分)	
	消費電力	2.8W(パワー脱臭 5.5W)			1.6W(パワー脱臭2.4W)	
	表面温度	5段階調節(室温～約40℃)			5段階調節(室温～約38℃)	
暖房便座	便座ヒーター	安定時: 48W	立ち上がり時: 720W	53W	53W	
	保護装置	温度過昇防止装置、温度ヒューズ			温度ヒューズ	
	閉止機構	電動開閉機構(便ふたは自動便ふた開閉)			パタンレス機構	
	便座サイズ	エロンゲート(大型)			エロンゲート(大型)	
便器(防露カバー付)	洗浄水量	大 約4.8L 小 約3.6L <sup>※3</sup> (ハネガード使用時 小+約0.9L)			大:約5.7L/回 <sup>※4</sup> 小:約4L/回 <sup>※4</sup> (壁排水は4.5L/回)(小便ハネ抑制使用時は+約1.2L)(動水圧0.1MPa時)	
	消費電力	12W			12W	
	凍結防止ヒーター	AC100V 50/60Hz 23W(電源コード有効長 約1.0m)[寒冷地仕様のみ]			AC100V 50/60Hz 23W(電源コード有効長 約1.0m)[寒冷地仕様のみ]	
	保護装置	バイメタルスイッチ、温度ヒューズ[寒冷地仕様のみ]			バイメタルスイッチ、温度ヒューズ[寒冷地仕様のみ]	
便器照明リモコン	消費電力	3W			—	
	使用水圧範囲	赤外線式ワイヤレスリモコン(単4形乾電池3個)			赤外線式ワイヤレスリモコン(単3形乾電池3個)	
	保護装置	0.05MPa(流動時)～0.75MPa(静止時) <sup>※5</sup>			0.07MPa(流動時)～0.75MPa(静止時) <sup>※5</sup>	
	給水温度範囲	漏電しゃ断器、着座センサー、逆流防止装置			漏電遮断器、着座スイッチ、逆流防止装置	
材質	便器	有機ガラス系			有機ガラス系	
	外部ケース/便ふた/サイドカバー	ABS樹脂/ポリプロピレン樹脂			ABS樹脂	
	便座	HIPS			HIPS	
	便器	ポリプロピレン樹脂			ポリプロピレン樹脂	
寸法(幅×奥行×高さ)	383×700×536、619×700×667(mm)(アームレスト取付時)			396×700×530(mm)		
製品質量	約21kg(アームレスト取付時約25kg)	約20kg(アームレスト取付時約24kg)		約17kg		

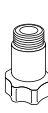

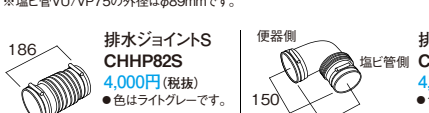
※1 寒冷地仕様は品番末尾に7がつきます。 ※2 省エネ法(2012年度基準)の区分。 ※3 水圧0.2MPa(流動時)。 ※4 水圧0.1MPa(流動時)。 ※5 水圧が0.1MPa(流動時)以下では、おしりビデ洗浄の洗浄水量が少なくなる場合があります。 ※6 0℃に近い温度、および40℃に近い温度では、機器の保護のためエラーとなり、ノズル洗浄できません。特に屋外露出配管は断熱材を巻くなどの処理をお願いします。凍結防止ヒーターで加熱しすぎた場合も保護機能が作動し、ノズル動作できないことがありますのでご注意ください。

品番	アラウーノV	
	手洗いなし CH3000※1	手洗い付き CH3000T※1
電源	AC100V 50/60Hz	
最大消費電力	9W(寒冷地は、36W)	15W(寒冷地は、42W)
電源コード長さ	1.0m[電源プラグは差し込み口付き、容量1400Wまで]	
便器(防露カバー付)	洗浄方式	ターントラップ式
	洗浄水量	大:4.6L/回、小:3.0L/回(動水圧0.2MPa時)
	凍結防止ヒーター	AC100V 50/60Hz 26.4W(電源コード有効長 約1.0m)[寒冷地仕様のみ]
保護装置	バイメタルスイッチ、温度ヒューズ[寒冷地仕様のみ]	
手洗いリモコン(オプション)	洗浄水量	約2L/分
	ワイヤレスリモコン	ワイヤレスリモコン(単4形マンガン乾電池2個)
使用水圧範囲	0.05MPa(流動時)～0.75MPa(静止時) <sup>※2</sup>	
給水温度範囲	0～35℃ <sup>※3</sup>	
周囲使用温度範囲	0～40℃	
材質	便器	有機ガラス系
	外部ケース/サイドカバー	ABS樹脂
	便座	HIPS
寸法(幅×奥行×高さ)	380×700×535(mm)	380×700×1065(mm)
製品質量	約13kg	約18kg

※1 寒冷地仕様は品番末尾に7がつきます。 ※2 便器洗浄面にのみ給水されている時の流動時圧力です。便器洗浄面への給水と吐水が同時に行われている時の流動時圧力ではありません。 ※3 0℃近い温度では、洗浄水の凍結防止のため、特に屋外露出配管は断熱材を巻くなどの処理をお願いします。

## 部材 (新型アラウーノ・アラウーノSII・アラウーノV共通)

(単位:mm)

<b>逆止弁ユニット</b> <b>CH7912 2,000円(税抜)</b> 注)逆止弁ユニットを使用する際の使用水圧範囲は0.1MPa(流動時)～0.75MPa(静止時)です。 注)各地域での施工条件などでタンクレス便器の設置時に必要な場合にご使用ください。 注)新型アラウーノに逆止弁ユニットをご使用の場合は給水位置の変更が必要です。 壁給水:床から110→70mm 床給水:壁から180→220mm	<b>延長給水ホース</b> <b>1m CH100R01 5,200円(税抜)</b> <b>50cm CH100R02 4,800円(税抜)</b> 注)延長給水ホースは必ず専用のものをお使いください。 注)商品に付いている給水ホースに接続してお使いください。 注)ご使用時は給水ホース長さが、1mでは1.35m、50cmでは0.85mとなります。 注)右給水の場合は長さ50cmの延長給水ホース(品番:CH100R02)はお使いいただけません。	<b>壁排水タイプ用 排水ジョイント部材 (VU/VP75塩ビ管対応)※</b> ●約20mmまで排水高さを下げることが可能です。 ※塩ビ管VU/VP75の外径はφ89mmです。
		

## 洗剤 (アラウーノ用洗浄補充液)

<b>アラウーノフォーム フローラル</b> <b>CH394 オープン価格※1</b> ・アラウーノ泡洗浄用 ・中性 ・除イオン界面活性剤、非イオン界面活性剤、香料、キレート剤 ・240mL ※ハイパーツショップ/2本単位で販売 ※代理店様発注/1本単位で販売	<b>アラウーノフォーム</b> <span style="color:red">NEW</span> <b>CH399 オープン価格※1</b> ・アラウーノ泡洗浄用 ・中性 ・除イオン界面活性剤、非イオン界面活性剤、香料、キレート剤 ・250mL
	
2015年6月1日受注開始	

※1 オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。便器泡洗浄用です。便器外側のお手入れには使用しないでください。印刷物と実物では色柄が異なります。現物の商品サンプルなどでお確かめください。

## ハイ・パーツショップ

<http://www.sumu2.com/shop/parts/>

ハイ・パーツショップでご購入いただけます。



# 新型アラウーノ、アラウーノSII、アラウーノV、アラウーノ専用手洗いについて ご購入前にご確認くださいことと、ご注意事項

## 建築・設備条件の事前のご確認お願い事項

ご注意-条件に適合しない場合、故障したり、設置できなかったり、保証対象外になることがあります

## 全般的なご注意

- 本カタログ掲載のトイレ用商品は、すべて**日本国内専用**です。海外でのご使用はできません。また、修理対応のご依頼もお受けできません。
- 本カタログ掲載のトイレ用商品は、すべて**一般住宅用**です。一般住宅以外(業務用・別荘など)でご使用された場合の修理は、保証期間内でも有料修理となります。
- 浴室など湿気の多い場所・水洗いできるような床には設置できません。**
- 凍結のおそれがある地域や商品を設置する室内が0℃以下になる可能性がある場合は寒冷地仕様をご使用ください。

## 法令・規程に関するご注意

- 一部の自治体では、**タンクレス便器の使用条件が行政上の立場から決められているところもあります。**所轄官庁の指示に従ってください。
  - ①給排水管の条件に規制を設けている地域があります。
  - ②**アラウーノシリーズは不燃材ではありません。**集合住宅や防火地域の戸建住宅などに設置する場合、給排水管が防火区画を貫通する際には、関係する法律や法令に従って施工してください。  
※設置にあたっては所轄の消防署などにご確認をお願いします。  
※消防法関連法令および条例など。

## 電気工事について

- 新型アラウーノの消費電力は1kW以上のため、**定格15A以上の電源コンセントに単独で直接接続**してお使いください。また、ブレーカー、屋内配線の許容電流もご確認ください。
- アース工事[D種(第3種)接地工事、接地抵抗100Ω以下]は必ず行ってください。**
- 電気工事は、**法令・規定に従い、必ず「有資格者」が行ってください。**
- 製品の電源コードは1mです。コンセントは電源コードが届く範囲内に設置してください。
- 必要なコンセントの数を事前にご確認ください。**
  - ①寒冷地仕様……………2個
  - ②アラウーノ専用手洗の自動水栓のプラン……………2個
  - ③寒冷地仕様で、且つ、アラウーノ専用手洗の自動水栓プラン……………3個

## 給水工事について

- 上水道のみご使用ください。**
  - ①飲用可能な井戸水(地下水)を使用した場合でも、スケールなどの発生で商品の故障の原因となります。
  - ②塩素を含まない水の場合、ノズル洗浄により皮膚の炎症の原因となることがあります。
  - ③塩素を含まない水の場合、便器洗浄時に微生物汚れを助長することがあります。
- 給排水管工事は、専門業者(指定給水装置工事事業者)が施工するようお願いします。**
- 必ず使用水圧(流動時)が適合していることを事前にご確認ください。**  
ご注意:最低使用水圧は締め切り圧(静止時)は参考になりませんのでご注意ください。また洗面所や浴室などで同時に水栓金具を使用した場合、使用水圧(流動時)が低下します。使用水圧(流動時)を測定する場合は、必ず同時使用状態で最低使用水圧(流動時)が確保されているかをご確認ください。
  - ①便器洗浄時の洗浄水の勢いが得られず、汚れ残りや排水配管の詰まりの原因になります。
  - ②ノズル洗浄水の勢いが不足する可能性があります。(使用水圧(流動時)が0.1MPa以下の場合)
  - ③水圧が高過ぎる場合(0.75MPa以上)は故障の原因となる場合があります。減圧器具などで対応してください。

新型アラウーノ:0.05MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)  
アラウーノSII:0.07MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)  
アラウーノV:0.05MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)  
手洗器を併設する場合の使用水圧範囲は0.1MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)です。
- 上水道で加圧ポンプを設置されている場合、ポンプの水圧変動に対する応答性(水圧の立ち上がりの遅れ)により、便器洗浄水の吐水が遅れたり、流量不足による動作不良になることがあります。
- 給水温度範囲0~35℃から外れた場合、機器の保護のため正常に動作しないことがあります。**
  - ①0℃近い温度、および40℃近い温度ではエラーとなり、ノズル洗浄できないことがあります。
  - ②給水配管は凍結防止ヒーターを取り付けるなどの適切な凍結予防対策を実施してください。特に屋外露出配管は過冷却現象による機器の破損のおそれがあります。凍結防止ヒーターで加熱しすぎた場合も保護機能が作動し、ノズル動作できないことがありますので、温度制御機能付きのヒーターをおすすめします。

- 事前に給水位置可能範囲を確認ください。**範囲外の給水位置では次の問題が発生することがあります。
  - ①設置工事ができないことがあります。
  - ②止水栓が便ふたに当たる等、動作機能に支障を及ぼすことがあります。
  - ③メンテナンスができないことがあります。

## 排水工事について

- 建物側の排水管の管径・管長・勾配は、下水道法、所轄官庁の指示に従い、SHA SE-S206(空気調和・衛生工学会)などを参考に適切な工事を行うようお願いします。**
- アラウーノシリーズは塩ビの排水管専用**です。(鉛管には対応できません)
- 必要に応じて、**通気管を適切に設ける**ことをおすすめします。(下水からの逆流や排水不良のトラブルの原因となり、製品での対応はできません。)
- リフォームの場合、排水管が老朽化していることがありますので、事前確認**をし、必要に応じて配管洗浄、勾配修正、通気確保などの処置を行ってください。便器洗浄不良や便器詰りの原因となります。
- リフォームタイプの製品は、排水能力確保のため必ず排水アジャスターをご使用ください。**
- リフォームタイプには既設のPシール用床フランジを利用**します。(Pシール用床フランジは製品には同梱しておりません。既設床フランジが使用できない場合などは、別途アラウーノリフォーム用 既設床フランジ(CH120FR01)を手配してください。)
- 壁排水120タイプ**で排水高さが、100~119mm、**壁排水155タイプ**で135~154mmの場合は、別売りの排水ジョイント部材を手配してください(-20mm程度まで調節できます)。なお、排水ジョイントの使用については建築基準法・消防法との兼ね合いを関係行政機関にご確認ください。

## 床工事について

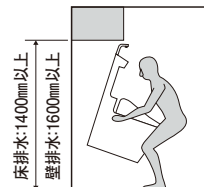
- トイレ用木質床材の選定にあたっては、耐水・耐アンモニア性などに十分ご配慮**願います。床に滴下した小便が便器と床材の隙間に侵入し、腐食・変色が発生することがあります。
- 2階以上のトイレルームには、万が一水漏れした時における階下への拡大を防止**するため、**防水工事**をおすすめします。
- 床仕上げは必ず水平**にしてください。便器がぐらついたり、動作不具合、さしみ発生の原因になります。
- 必ず床に充分な強度(床下合板24mm厚以上)があることを確認**してください。強度がない場合、合板などで補強してください。

## 壁、天井について

- 壁や天井の色が黒や濃い色の場合、リモコン信号が受信できないことがあります。**(トイレのリモコン信号(赤外線)は天井および、壁の反射により本体の受光部に信号を伝えます。)特に天井は白い色、淡い色のプランを推奨します。場合によっては、壁紙などの変更が必要となります。
- 天井やカウンターの形状、位置によって、また、壁面がガラスの場合、リモコン信号が受信できないことがあります。必ず通信可能な位置を確認の上、設置**してください。
- 本体のリモコン受光部に直射日光が当たると、リモコン信号が受信できないことが**あります。リモコン受光部に直射日光があたらないようご注意ください。

## その他のご注意

- 便ふたが開いたときの位置には、窓枠や棚などが無いようプラン**してください。(便ふたが当たります)
- 便ふたの自動開閉機能は、赤外線検知方式(最大5m程度)を採用**しております。トイレルームの商品設置状態によっては、商品前を横切ると、便ふたの自動開閉機能が作動することがあります(アラウーノSII・アラウーノV専用トレス4・S5は除く)。小便器と併設する場合は、ご注意ください。
- アームレストを設置する場合、下記に注意**してください。
  - ①トイレカウンターと併設する場合はアームレストの可動寸法および、手をはさまないような壁とのすき間を確保してください。
  - ②アームレストの可動範囲にペーパーホルダーなどの壁面固定物がないことを確認してください。
- アラウーノV手洗い付きを設置する場合、便器を持ち上げて施工**するため、**床から天井もしくは天袋底面の高さに次の寸法以上必要**です(右図参照)。  
[床排水タイプ:1400mm以上]  
[壁排水タイプ:1600mm以上]
- 施工時に必要な工具類**
  - ・ドライバー ⊕ ⊖ ・モンキーレンチ
  - ・ラチェットレンチ(M6、M8:ボルト締めつけ用)
  - ・塩ビ用接着剤・シールテープ
  - ・ノコギリ(リフォームタイプ)
  - ・ホルソー(φ48~φ55:専用手洗機器の場合)



## 製品の設計・動作仕様に関する事前のお知らせ

### 一般的なご注意

- 着座時の耐荷重(静荷重)は980N{100kgf}です。
- 新型アラウーノ・アラウーノSIIは温水洗浄便座一体型便器です。
  - ①温水洗浄便座は専用部品で、便器部分と分離してのご使用はできません。
  - ②市販の温水洗浄便座と組み合わせることはできません。(新型アラウーノ・アラウーノSII)
- 温水洗浄便座や便器の各接合部で、部材の擦れに伴うキシミ音が発生する場合があります。
- 製品には、成形に伴う、接合段差・接合跡・外観上均一でない部分が発生します。
- 商品から発するにおいに関しては、お客様によって感じ方が異なります。電子部品、制御基板などから僅かな臭気を感じる場合がありますが異常ではありません。
- アラウーノVは、「便ふた・便座ソフト閉止機能」の付いていない便座は取り付けできません。
- アラウーノV手洗い付きに専用便座以外の便座を設置する場合、一部の機種では、便ふたが開いた状態では手が洗いにくなる可能性があります。

### ノズル洗浄について

- 洗浄感はお客様により感じ方が異なります。新型アラウーノのおしり洗浄・ビデ洗浄は、瞬間湯わかし方式を採用しており、貯湯式商品と比較すると、洗浄水量が少なくなります。購入前には当社ショールームなどで商品をご使用されてご確認されることをおすすめします。
- 冬場など給水温度が低い場合、おしり、ビデの洗浄水(温水)が出るまで時間を要する場合があります。(新型アラウーノ)。
- 貯湯式の温水タンクは約0.9リットルで、おしり洗浄・ビデ洗浄の洗浄強さが「中」のとき、約50秒使用すると、洗浄水温が低下します。(アラウーノSII・アラウーノV専用フレ)。
- アラウーノSIIはおしり洗浄、ビデ洗浄の位置は変更することはできません。(新型アラウーノ・アラウーノV専用フレは前後に5段階調整)。

### 便座・便ふたについて

- 便座の座り心地は、お客様により感じ方が異なります。購入前には当社ショールームなどで商品をご使用されてご確認されることをおすすめします。
- 新型アラウーノのタイプ1・2は、あったか速暖便座仕様ですが、冬場など外気温度が低い場合、便座が暖まるのに時間を要する場合があります。
- 室温が24℃以下の場合、便座表面温度が24℃となるように保温します(新型アラウーノタイプ1・2)。
- 便座側面と便座表面は場所により温度差があります。
- 便ふた・便座の開閉は、室温条件や使用頻度などにより開閉スピードが変化することがあります。(アラウーノSII・アラウーノV専用フレ)。
- 便ふた、便座は電動開閉機構を採用しており、開閉時には動作音が発生します(新型アラウーノ・アラウーノV専用フレS3)。
- 便座の開閉時に便座が便ふたに当たる際、および便座が便器に当たる際に音が発生することがあります。
- 便ふた自動開閉は、リモコンや手で「閉」操作後は、約1分は作動しません(新型アラウーノ・アラウーノV専用フレS3)。
- 便ふた自動開閉「切」の場合でも、節電のため便ふたを自動で閉動作します(新型アラウーノ・アラウーノV専用フレS3)。
- 便座の通電開始時入室時に数秒間照明が少し暗くなる場合があります。

### 便器について

- 停電時の排水は、商品右側に内蔵しているハンドル操作で手動排水を行います。また、新型アラウーノは乾電池(9V)による排水動作が可能な設計となっています。ご注意:共に便器内への給水はバケツなどで行う必要があります。
- 空気を含んだ洗浄水を吐水するため、便器洗浄開始時に洗浄音が発生する場合があります。
- 便器洗浄後に便器の封水を確認するために、少量の水があふれる(オーバーフローする)仕組みになっており、その際に排水管内で水滴が落ちる音が発生する場合があります。(水圧が低い場合、あふれないこともあります)
- 便器洗浄時に少量の水ハネが発生することがあります。便器洗浄時の水と水がぶつかるなどして発生する現象です。
- 水質、室温、水道圧の変動により泡立ちや泡残りが変わる場合があります(洗浄性能には影響しません)。
- 洗剤の補充後の洗剤補充動作により、その次の便器洗浄時には泡の量が増加する場合があります(故障ではありません)。

### リモコンについて

- 必ずリモコン操作が可能な位置であることを確認した後に壁に固定してください。リモコンの位置によっては、天井や壁で反射したリモコンの信号が本体に届かないことがあります。(壁や天井の色が黒や濃い色の場合、建築側でのご対応が必要となります)
- 2台以上並べて設置される場合は、リモコン操作時に相互干渉のおそれがありますので、必ず天井までの間仕切りを行ってください。天井までの間仕切りができない場合は、リモコンの信号を変更できますので、お買い上げの販売店までお問い合わせください(有料)。
- リモコン信号の伝送に影響する照明器具で、リモコン操作ができないものはご使用いただけません。ご購入前に特殊な照明のご使用有無をご確認ください。
- トイレルームにセンサー付き照明を使用している場合、センサー付き照明の点灯・消灯により便ふたが誤作動したり、便ふたの開閉動作により照明器具が誤点灯する場合があります。その場合は、センサー付き照明の点灯時間を6分以上に設定する必要があります。
- 本体のリモコン受光部に直射日光が当たると、リモコン信号が受信できないことがあります。リモコン受光部に直射日光があたらないようにご注意ください。

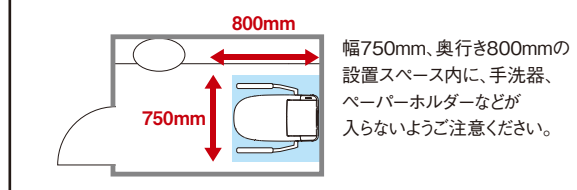
### アームレストについて

- アームレストに乘ったり、ぶら下がったりしないでください。アームレストが破損したり、ケガをするおそれがあります。
- アームレストには横方向の引っ張り荷重や、下方向の荷重以外の荷重が作用しないようご注意ください。
- アームレストの耐荷重は片側約392N{40kgf}です。
- アームレストは便器設置床面の不陸や、製品の組み立てばらつきによって左右で多少の段差が生じることがあります。
- アームレストは新型アラウーノ(CH130用)とアラウーノ(CH120用)で異なります。
- 車椅子をご利用の方や介護の必要な方用の商品ではありません。横方向の強い引っ張りや、予期せぬ外力で破損する危険があります。

#### アームレスト取り付け

手洗いカウンター・手洗いを取り付けた場合の、アームレスト取り付け可能な広さ(目安)です。

シリーズ名	広さ	0.75坪	0.5坪*	0.38坪*
アラウーノ手洗い(埋め込みタイプ)		●	●	●
アラウーノ手洗い(据置きタイプ)		●	●	△
アラウーノ手洗い(コンパクトタイプ)		●	●	●
アラウーノ手洗い(ラウンドタイプ)		●	●	●
アラウーノカウンター		●	△	△
トイレカウンター-TS		●	△	△



※ 棚付き2連ペーパーホルダーを付けた場合には取り付けできません。

### 手洗いについて

- 便器洗浄時には手洗器の水栓金具の水量が少なくなる場合があります。(アラウーノ専用手洗いの場合)

### 「ナノイー」について

- トイレから人が出ると約4分後以降に「ナノイー」吹出口から送風と共に約10分間運転します。運転中にトイレに人が入ると、一旦、停止します。(新型アラウーノタイプ1)(最大作動時間:約30分間/日)

#### 「ナノイー」が発生する環境条件

- 室内温度:約5℃~約35℃(露点温度:約2℃以上)  
 相対湿度:約30%~約85%
- ①「ナノイー」は、お部屋の空気を利用して発生させるため、温度と湿度によっては発生しない場合があります。
- ②効果は、季節・周囲環境(温度・湿度)、使用時間、個人によって異なります。
- ③「ナノイー」発生時は、微量のオゾンが発生しますが、森林など自然界に存在する量なので、人体に影響はありません。

## 新型アラウーノ、アラウーノSII、アラウーノV、アラウーノ専用手洗いについて ご購入前にご確認いただきたいことと、ご注意事項

### その他、環境条件、ご使用条件で発生する現象のお知らせ

#### 全般的なご注意

- 樹脂成形品は、製品に直射日光や強いライトが当たるなどの使用環境や使用期間により、変色する場合があります。
- 室温が30℃を超えると人体検知しにくくなります(新型アラウーノ・アラウーノV専用トワレ)。
- 室温や湿度などの条件で便器や便ふた内が結露する場合があります。その場合、トイレルームの換気が必要となります。
- 寒冷地仕様で凍結防止ヒーターを使用する場合は、「タイマー切」や「8時間切」スイッチは使用できません(便ふたへの結露の原因となります)。
- 寒冷地地区でのご使用の場合、凍結には十分ご注意ください。
- 寒冷地地区では、施工試運転後、凍結による破損防止のため、必ず水抜き作業を行ってください。
- 換気システムやレンジフードの動作時に室内と排水管の圧力差が生じないよう、十分な給気確保してください。給気が不十分な場合、便器洗浄時に排水管から臭気が室内に逆流する場合があります。

#### 便座・便ふたについて

- 便座、便ふたカバーは使用できません(便座、便ふたの電動開閉機能および節電効果が十分発揮できなくなります)。
- 便座に長時間座ったままの場合、低温やけどのおそれがあります。使用には十分ご注意ください。

#### 便器について

- 洗面所や浴室など他の水廻り商品と同時に使用された場合、水流が弱くなり、汚物残りの原因となることがあります。
- 大便、小便時のご使用条件によっては水が跳ねる場合があります。水の跳ね返りが気になる場合、トイレットペーパーを水面に浮かべて、跳ね返りを緩和するなどのご対応をお願いします。
- 立小便をする場合、小便が跳ねて、便器外に飛び出すことがあります。便器面や便器内の溜りに小便が当たることにより発生します。新型アラウーノ(CH130)、アラウーノSII(CH140)には、小便ハネを軽減する機能が付いております。泡面を狙っていただくハネの抑制効果が得られます。
- 水質・水温などによって、便器内に微生物による汚れ(ピンク色などの汚れ)が発生する場合があります。また、微生物による汚れを放置するとカビ(黒色)による汚れが発生する場合があります。早めのお掃除をお願いします。
- 汚物の性質によっては、便器洗浄面に汚物が付着することがあり、便器洗浄時に洗い流せない場合があります。便器は発生した微生物汚れ、カビは洗い流すことができません。汚れ発生時には都度のお手入れが必要です。
- 大便時は「大洗浄」で洗浄してください。「小洗浄」で洗浄を行うと十分な洗浄水量が得られないため、便やトイレットペーパーが残ったり排水管が詰まる場合があります。
- トイレットペーパーを一度に大量に使用すると便器の詰まりが発生するおそれがあります。
- バリウムなどのように水に不溶で比重の大きいものの排出につきましては、一度の洗浄では流しきれない場合があります。あらかじめトイレットペーパーを敷いていただく若干排出がよくなりますが、完全に流せない場合は、便器内に残ったバリウムおよび汚物をトイレブラシなどで溜りと混合したあとに数回洗浄してください。
- 便器にタバコの吸い殻を捨てたり、熱湯を入れたりしないでください。

#### 手洗いについて

- 手洗器のボール内に造花などの飾り物を置かないでください。手洗器の排水口を閉塞して、手洗器のボールから水があふれて、家財に損害をあたえるおそれがあります。
- 手洗器の排水は、便器内に排水されるため、手洗水以外は流さないでください。
- 市販のトイレ用芳香洗浄剤(タンクの上に置くタイプ)はご使用いただけません。(手洗器の排水は便器内に排水されないため洗浄効果は得られません。)

### お手入れ方法、ご使用洗剤、薬品に関する お願い、お知らせ

#### お手入れ方法について

- 水溜り面から便器内部に高圧洗浄器具などのかたいものを挿入しないでください。
- 排水管の清掃をする場合は必ず便器を外すことをメンテナンス(清掃)業者にお伝えください。
- トイレブラシはポリプロピレン(PP)製をご使用ください。研磨剤入りブラシ、ナイロン製ブラシはご使用できません(傷の原因となります)。

#### お掃除用洗剤について

- 便器の清掃には、トイレ用洗剤(中性)をご使用ください。下記の洗剤等はご使用できません。商品が破損し、けがの原因となります。また、洗剤が温水洗浄便座の機能部にかかること故障の原因となります。
  - ①酸・アルカリ性の洗剤、重曹を含む洗剤
  - ②アルコール(エタノール、イソプロピルアルコールなど)を含む洗剤・消臭剤・滴下するタイプの消臭液
  - ③オレンジオイルを含む洗剤・柑橘系の香りを有する洗剤
  - ④重曹・シンナー・ベンジン・アルコール・その他薬品など
- 便器や便座、便ふた、本体ケースのお手入れには、アルコールを含むお掃除シートはご使用できません。(花王製トイレクイックルのみ問題なくご使用いただけることを確認しています)

#### 泡洗浄用(洗剤タンク用)洗剤について

- 市販の台所用合成洗剤(中性)をご使用ください。下記の洗剤はご使用できません。効果が得られなかったり、故障の原因となります。
  - ①トイレ用洗剤
  - ②酸性・アルカリ性・塩素系洗剤
  - ③業務用洗剤
  - ④ヤシの実洗剤などの自然材料洗剤
- 種類の異なる洗剤は混ぜないでください。故障の原因となります。

### その他ご注意事項、お知らせ





- ハロゲンヒーターなどの暖房器具は1m以上離してご使用ください。
- 手洗器で手を洗う際には、周囲に水が飛び散らないように注意してください。

# 仕様

タイプ		アラウーノカウンター	
手洗いボール	一体型:有機ガラス系 ボール容量 約4.2L ボール深さ 最深部93mm	ベッセル:有機ガラス系 ボール容量 約5.4L ボール深さ 最深部87mm	
カウンター	一体型:ホワイト 有機ガラス系 (手洗いボール一体型)	ベッセル:MDF (樹脂化粧シート仕上げ)	
扉	ビューティホワイト スモークオーク柄 ウォールナット柄 チェリー柄 オーク柄 メープル柄 ホワイトオーク柄	ダップ鏡面化粧パチクルボード	
		樹脂化粧パチクルボード	
取っ手	金属製		
給水栓	シングルレバー手動単水栓(スワン型)(止水栓付) シングルレバー手動単水栓(止水栓付) ハンドル式手動単水栓(スワン型)(止水栓付)	自動単水栓(100V 消費電力:一般地用7W) スワンネック混合水栓(止水栓別梱)	
使用水圧範囲	0.05MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)		
排水栓	ベース本体:樹脂製直管ストラップ(封臭栓付)	フロート本体:樹脂製ボルトトラップ(封臭栓付)	

タイプ		アラウーノ専用手洗い		
		キャビネットタイプ	カウンタータイプ	コーナータイプ
手洗いボール		有機ガラス系		
ボール深さ		最深部:76mm 最浅部:72mm	最深部:78mm 最浅部:77mm	
ボール容量		3.6L	2.1L	
トラップカバー		HIPS		
本体キャビネット		塗装耐水パチクルボード	_____	
扉		化粧パチクルボード	_____	
カウンター		化粧パチクルボード	ABS発泡材	_____
配管カバー		_____	PP	_____
給水栓	自動水栓	定格電圧: AC100V 50/60Hz 消費電力: 6W(寒冷地仕様:9W) センサー検知方式: 赤外線反射方式		電源コード長さ: 40cm 連続吐水時間: 3分間
最大吐水量: 約3L/分	手動水栓	レバー式単水栓		
止水栓		アングル型止水栓(定流量弁、ストレーナー付)	_____	
分枝水栓		_____	銅合金(定流量弁、ストレーナー付)	
排水管		樹脂製PTラップ	樹脂製ボルトトラップ	
使用水圧		0.1MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)		
周囲使用温度範囲		0~40℃		

タイプ		アラウーノ手洗い ラウンドタイプ / 据置きタイプ / 埋め込みタイプ / コンパクトタイプ		
手洗いボール		有機ガラス系		
ボール内寸		ラウンドタイプ: 幅287mm×奥行160mm・据置きタイプ: 幅340mm×奥行174mm・埋め込みタイプ: 幅340mm×奥行170mm・コンパクトタイプ: 幅293mm×奥行129mm		
ボール深さ		ラウンドタイプ: 最深部117mm、最浅部106mm・据置きタイプ: 最深部76mm、最浅部72mm・埋め込みタイプ: 最深部76mm、最浅部72mm・コンパクトタイプ: 最深部78mm、最浅部77mm		
本体キャビネット		据置き・埋め込みタイプ: 塗装耐水パチクルボード		
配管隠し・本体キャビネット		ラウンド・コンパクトタイプ: 合成樹脂		
扉		ラウンドタイプ: 化粧MDF(取っ手は合成樹脂)・据置き・埋め込みタイプ: 化粧パチクルボード(取っ手はアルミ)		
給水栓	自動水栓	定格電圧: AC100V 50-60Hz・消費電力: 6W(寒冷地仕様:9W)・センサー検知方式: 赤外線反射方式 電源コード長さ: 40cm・連続吐水時間: 3分間		最大吐水量: 約3L/分
	手動水栓	レバー式単水栓		
止水栓		壁給水: アングル止水栓(定流量弁・ストレーナー付)・床給水: ストレート止水栓(定流量弁・ストレーナー付)		
排水管		樹脂製USTラップ(封臭栓付)		
使用水圧範囲		0.07MPa(流動時)~0.75MPa(静止時)		
周囲使用温度範囲		0~40℃		

排水トラップ	床給水用直管(L=320mm)	床排水キット	壁排水キット
 樹脂製PTラップ (壁排水用) GL903P 2,500円(税抜) ※据置きタイプを壁排水にする場合に必要です。	 GHA300S 2,500円(税抜) ※床給水で現場手配できない場合に必要です。	 埋め込みタイプ用 床排水キット GHA900S 4,500円(税抜) ※埋め込みタイプで壁給水・壁排水を壁給水・床排水に変更する場合に必要です。 ※現場で底版の穴加工が必要で。	 コンパクトタイプ・ラウンドタイプ用 壁排水キット GHA800P 2,500円(税抜) ※コンパクトタイプとラウンドタイプで床排水を壁排水に変更する場合に必要です。

# 仕様

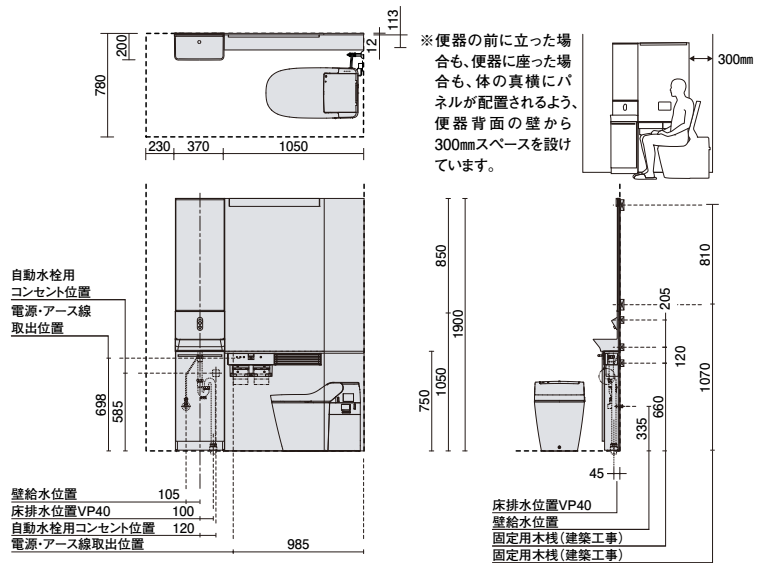
タイプ		アラウーノ・ルーム UNOS 「ナノイー」機能パネル	
定格電圧・定格周波数		AC100V・50Hz/60Hz	
輻射暖房パネル	定格消費電力	輻射暖房パネル750	300W(室温20℃安定時)
		輻射暖房パネル300	165W(室温20℃安定時)
	発熱体	薄型面状PTCヒーター〔※PTC=Positive Temperature Coefficient(正温度係数)〕 PTCヒーターはヒーター温度により、消費電力が変動します。 最大始動電流 約17A (ブレーカ容量20A)	
	表面温度	低めー約33℃ ふつうー約40℃ 高めー約47℃ (外気5℃、隣室10℃時)	
	サイズ 幅×高さ×総厚(mm)	パネル750	750×1900×12
	パネル350	350×1900×12	
ホルムアルデヒド放散量表示区分		F☆☆☆☆	
コントローラ	消費電力	2.3W(待機時)	
	タイマー機能	連続運転、タイマー運転、おまかせ運転、切り忘れ防止	
	時刻表示	24時間表示(秒表示なし)	
脱臭	方法	触媒脱臭、「ナノイー」	
	風量	0.3m <sup>3</sup> /分	
	消費電力	2.8W(「ナノイー」動作時は10.5W)	
LED照明	明るさ	2段階切り替え	
	消費電力	1.1W	
保護装置		漏電遮断回路	
使用周囲温度範囲		0~40℃	

## アラウーノ・ルーム UNOS 寸法図 (単位:mm)



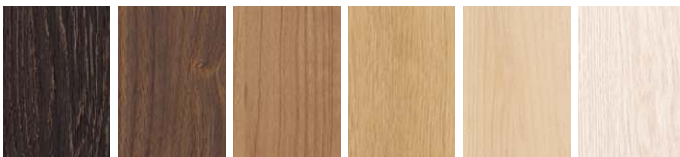
### アラウーノ・ルーム ウーノス

- アラウーノ(タイプ2・アームレストなし)
- 「ナノイー機能パネル」  
脱臭コントロールユニット(照明ありタイプ)  
輻射暖房パネル750(カウンタータイプ)  
アクセサリーパネル300  
カウンター1050  
2連ペーパーホルダー
- アラウーノ手洗い(据置タイプ)
- ミラー幅370



## ベリティスの扉柄について

### ■タイプA ベリティス木目柄



- ☑ XB スモークオーク柄  
 ☑ XT ウォールナット柄  
 ☑ XP チェリー柄  
 ☑ XK オーク柄  
 ☑ XN メープル柄  
 ☑ XW ホワイトオーク柄

### ◎それぞれの木の個性をリアルに再現しています。



- 縞(しま)** 濃淡の縞柄模様はウォールナット独自の木目。  
**ガムポケット** 樹脂などが固まった黒い斑点や筋でチェリー材特有のもの。  
**虎斑(とらふ)** 虎の毛の柄に似た、メープル材の木目に沿って点々とあらわれ、少ない木目の文様。  
**シュガー** 茶色から黒の斑点。

**注意** タイプA ベリティス木目柄のご採用にあたって  
節や心材と辺材の色味の違いなど、それぞれの木が本来もつ個性をシートに表現しています。そのため、隣合う扉面および、プラン全体として柄が大きくばらつく場合や、逆につながる場合があります。

☑印の商品は「受注生産品」です。納期の目安/当社受注後物流センター出荷まで約6日間(土日祝日は除く)。詳細納期は当社営業所にご確認ください。

## ご 注 意

※新型アラウーノ・アラウーノIIのご注意事項はP81～83に掲載しておりますので必ずお読みください。

# アラウーノ・ルーム UNOS

ウーノス

### ■購入前に

#### 【共通】

●このカタログに掲載の商品は、すべて一般住宅用の屋内用です。屋外、屋側、および浴室内部など、水のかかる場所・湿気が多い場所には使用できません。また、水洗い掃除できる床には設置できません。仕様用途や場所などが限定されています。また、専門施工を要するもの、定期点検を必要とするものがあります。ご購入にあたっては、販売店または専門施工店にご相談ください。●使用可能な温度は0℃～40℃となります。ただし、室温が30℃を超えると人体検知にくい場合があります。●直射日光や殺菌灯投光機やダウンライトの光があたる場所でのご使用は、褪色やその原因になりますのでお避けください。●機能を維持するために必要な部品は、製造打ち切り後、最低7年間保有しております。

#### 【「ナノイ」機能パネル】

●トイレルームは住宅金融支援機構で定められた新省エネルギー基準準熱以上が必要です。断熱基準が不明な場合は、パネルを施工する際の壁面下地張り替え時にガラスウール5mm以上を追加することを勧めます(カウンタータイプのみ)。●おまかせ運転(ヒーターが動作していても寒いと感じる場合は、タイマー運転もしくは連続運転でご使用ください)。●トイレルームに常時換気の排気口がある場合は、十分な暖房性能が得られない場合があります。●輻射暖房パネルは構造上暖まりにくい部分があります。●近くのラジオ、テレビなどに雑音が入る場合があります。●なおにについては、お客様に大さく感じ方が異なります。また、環境条件やお客様の健康状態によっても感じ方が異なります。●輻射暖房パネルやコントローラーの樹脂成形品は、使用環境や使用期間により、変色する場合があります。●トイレルーム内の配置によっては、センサーの反応(LED照明の点灯や脱臭の作動)が遅れる場合があります。扉が側面にある場合には、パネルを扉と反対の壁に設置することをお勧めします。●部屋の大きさによっては十分な脱臭性能をえられない場合があります。●脱臭ユニットのフィルタに塵埃付着すると脱臭機能が低下したり、脱臭ファンの音が大きくなる場合があります。脱臭フィルターの塵埃などの詰りは、定期的な掃除をしてください。●壁や天井の色によっては、LED照明のみでは暗いと感じることがあります。LED照明は補助灯で、主照明としては使用できません。必ず主照明を別途取り付けてください。●同梱のペーパーホルダーは芯なしペーパーには対応できません。●手すりやタオルリングの両方を輻射暖房パネルに取り付けることができます。●手すりは型【MFE1J〇〇】(〇は色番号)を取り付けできますが、取り付け可能な範囲(位置)は限定されています。取り付け範囲は施工図を確認してください。●温水洗浄便座などの商品のリモコンやペーパーホルダーの取り付け可能な位置は限定されています。取り付け範囲は施工図を確認してください。●輻射暖房パネル内のPTCヒーターは補修対応することができません。●輻射暖房パネルの交換対応となります。●埋め込みタイプは、間柱を切り欠き、コントローラ、脱臭ユニットを壁に埋め込みます。柱や筋交いに干渉する可能性があるため、増改築の場合は対応できません。また、次の壁には設置できません。【コンクリート下地・管柱を使用した壁面・耐力壁(筋交い入り)・外壁(外装材を留めつける壁)・断熱材(防音材)が入っている壁面】●アームレストとカウンタータイプを併設する時は、便器の中心から375mm以内にカウンターが入らないようにしてください。

#### 【アラウーノ手洗い】

●手洗器のボールの外観には、成形による凹凸や段差が発生します。●樹脂成形品は、使用環境や使用期間により、変色する場合があります。●水質、水温などによって、手洗器のボール内に微生物による汚れ(ピンク色などの汚れ)が発生する場合があります。●止水用水用カーリッジは消耗部品です。定期的な交換が必要です。●直射日光が直接センサー部に当たると自動水栓が動作しない場合があります。●インバータ照明をご使用されている場合、トイレの環境条件によりトイレの自動水栓のセンサーが誤作動することがあります。購入前に特殊な照明のご使用有無を必ずご確認ください。●商品の前方に窓ガラスや鏡などの反射物が設置されていると誤作動する場合があります。●手洗器のボールやカウンターや扉の表面に生じたキズや打こんは補修することができません。●こまバッキン、バッキン、定流量弁などは定期的な交換をお願いします。止水不良や吐水量の減少の原因となります。

### ■安全上のご注意

#### 【共通】

●施工にあたっては、「施工説明書」をよくお読みの上、正しい施工を実施してください。●ご使用にあたっては、「取扱説明書」および製品にはり付けた注意ラベルをよくお読みの上、正しくお使いください。●これらの商品は、電気を使用していますので誤施工、誤使用しますと、感電、発火などのおそれがあります。●商品には安全にお使いいただくための注意シールが貼ってあるものがあります。ご使用の際はご確認の上、正しくお使いください。

#### 【「ナノイ」機能パネル】

●放熱を妨げるものを長時間、輻射暖房パネルの同じ箇所なたてかけないでください。表面温度が高くなります。もたれかかったもの下の局所的に異常高温になり、触れるとやけどをするおそれがあります。また、パネル面のひび割れ、変色の原因にもなります。●輻射暖房パネルに長時間もたれかからないでください。低温やけどのおそれがあります。次のような場合は特にご注意ください。①病人の方、介護が必要

な方、皮膚感覚の弱い方、お酒や睡眠薬を飲まれた方)●輻射暖房パネル内部には、電気回路が組み込まれています。水・液体などが濡れている状態では使用しないでください。感電や発火のおそれがあります。●輻射暖房パネルにはヒーターが埋め込まれています。輻射暖房パネルを刃物で傷つたり、釘や押しピンなどを打ちつけたりしないでください。漏電・感電のおそれがあります。

#### 【アラウーノ手洗い】

●ボールやカウンターや扉の上に乗ったりぶら下がったりしないでください。転倒やけがのおそれや商品が破損するおそれがあります。●自動水栓のコントローラ(制御BOX)には電気回路が組み込まれています。水・液体などが濡れている状態では使用しないでください。感電や発火のおそれがあります。●定期的に給排水管から水が漏れていないかをご確認ください。水漏れにより家財に損害を及ぼすおそれがあります。

### ■使用上のご注意

#### 【共通】

●清掃するとき、シンナー・ベンジンなどの有機溶剤、強酸、強アルカリ性洗剤やトイレ洗剤は使用しないでください。トイレ用洗剤や毛染液、化粧品(特に除菌液)、殺菌剤、液体うがい薬などが付着した場合は、すぐに水か台所用中性洗剤を薄めたものでふき取ってください。表面がおかされたり、変色、扉・キャビネットの扉ヒンジ部の破損のおそれがあります。●研磨剤入りの洗剤、汚れた布、硬い布、ナイロンブラシなどは使わないでください。傷がついてとれなくなります。●異常高温の状態にさらさないようにしてください。ハロゲンヒーターなどの暖房器具を近づけないでください。●基材に木質素材を使用しております。水分を含むと膨潤や腐食する場合があります。●カウンターの耐荷重は392N(40kgf)です。●カウンター天板に角がある重いのを落とすと、カウンター表面が欠けるおそれがあります。●パネル・カウンターに水などがかかった時は、すぐにふき取ってください。基材に木質素材を使用しているため、水分によって、腐食や膨潤をするおそれがあります。また、こびりついた水あか落ちない可能性があります。●カウンターにタコを置かないでください。カウンターがこげたり、変質、変色するおそれがあります。

#### 【アラウーノ手洗い】

●アルコール分を含む消臭剤や芳香剤を使用しないでください。商品が破損し、しけがたり水漏れの原因となったりします。●手洗器のボール内に造花などの飾り物を置かないでください。排水の妨げになります。●洗い方や水圧によっては、周囲に水が飛び散る場合があります。●便器洗浄時やその他、浴室や台所で水を使用している場合、手洗の水量が少なくなる場合があります。●手洗器のボールに熱湯を注いだり、衝撃を与えないでください。ボールが破損する場合があります。●キャビネットや扉に、水、熱湯、汚水、トイレ用洗剤をかけないでください。商品の故障や変色、割れのおそれがあります。水などの液体がかかったときは、すぐにふき取ってください。基材に木質素材を使用しているため、水分によって、腐食や膨潤するおそれがあります。●びしょびしょに濡れた状態のタオルを取っ手に掛けないでください。取っ手にはタオルをよしくばって掛けてください。基材に木質素材を使用しております。水分を含むと膨潤や腐食や面材のはがれがおこる場合があります。●直射日光が商品に当たる場合、カーテンなどを使用してください。商品の誤作動、変色、変形などのおそれがあります。●寒冷地地区でのご使用の場合、凍結には十分にご注意ください。凍結破損で漏水し、家財などを濡らす原因となります。●ミラーに水などの液体がかかった時はすぐにふき取ってください。鏡が腐食するおそれがあります。●水抜き機構は装備しておりません。凍結恐れのある場合はヘッダーからの凍結防止処理を施してください。

### ■施工上のご注意

【設置に関するご注意(再度お施工主様にご確認ください)】

#### 【共通】

●配線工事・電源接続工事は、関連する法令、規程に従って、必ず「有資格者」がおこなってください。誤った配線工事は、漏電・感電や火災のおそれがあります。●アース工事は、電気設備技術基準に関連する法令・規制などに従って必ずD種(第3種)接地工事(接地抵抗100Ω以下)をおこなってください。アースを取らないと故障や漏電のときに感電のおそれがあります。●商品を設置するために必要なトイレルームのスペースを確保してください。また、ドアの開閉が商品に干渉しないかを必ず確認してください。●「ナノイ」機能パネルと手洗いを併設する場合は、パネルの施工説明書をよくお読みの上、手順をご確認ください。●商品を設置する壁面に平らにかつ床面に対して垂直に仕上げてください。壁面が平らでない場合、商品が変形したり、著しい段差が生じることがあります。

#### 【「ナノイ」機能パネル】

●輻射暖房パネルのサイズ(幅750mm×高さ1900mm×厚さ12mm)を確認いただき、搬入経路を必ず事前に確認願います。●釘打ち機は内装工事用をご使用ください。また、打ち込み深さと調整機能タイプをおすすめします。木工作用を使用したり、打ち込み深さと調整をしなかった場合、釘がパネル表面からとび出すことがあります。●扉が側面にある場合には、パネルを扉と反対の壁に設置することをお勧めします。●輻射暖房パネルは仕上げ壁面に貼り付けると、仕上げ壁面より前側に張り出します。●パネルを設置する前には床は必ず先に仕上げてください。●下地は取付強度確保のため、合板(厚み12mm以

上)を使用してください。●輻射暖房パネルのパネル本体は切断加工や指定箇所以外の穴加工などの加工をすることができません。感電や発火のおそれがあります。●当社輻射暖房パネルとトイレ専用コントローラー以外の組み合わせをしないでください。●トイレルーム内の配置によっては、センサーの反応(LED照明の点灯や脱臭の作動)が遅れる場合があります。扉が側面にある場合には、パネルを扉と反対の壁に設置することをお勧めします。●商品の前方に窓ガラスや鏡などの反射物が設置されていると誤作動する場合があります。●カウンターは現場カットすることができません。●手すりやタオルリングと一緒に取り付けすることはできません。●手すりは型のみ取り付けできます。取付位置は施工図を確認してください。壁面以外には取り付けられません。●輻射暖房パネルはPTC特性を有していますので、低電圧時、定格値以上の電流が流れる可能性があります。電源は必ず単独の専用分岐回路とし、20A以上の高感度高速度ブレーカを設置してください。●輻射暖房パネルの設置最大幅は、1,050mm(750mmパネル+300mmパネル)までです。

●埋め込みタイプ●埋め込みタイプは、間柱を切り欠き、コントローラ、脱臭ユニットを壁に埋め込みます。柱や筋交いに干渉する可能性があるため、増改築の場合は対応できません。また、次の壁には設置できません。【コンクリート下地・管柱を使用した壁面・耐力壁(筋交い入り)・外壁(外装材を留めつける壁)・断熱材(防音材)が入っている壁面】●コントローラ、脱臭ユニットは埋め込みのため、壁裏寸法は90mm以上必要です。●輻射暖房パネルを設置する壁には、ガラスウールなどの断熱材や吸音材を取り付けてください。

#### 【アラウーノ手洗い】

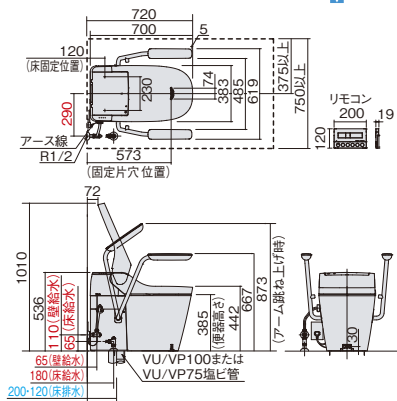
●電源は必ず適性配線された屋内配線またはコンセントからお取りください。●給排水管工事は、関連する法令・規定にしたがって専門業者(指定給排水装置工事業者)が施工するようにお願いいたします。水漏れ、拡大損傷の原因になることがあります。●製品の固定前に壁構造を必ず確認してください。製品の固定位置には、幅90×厚さ21mm以上の木棧を壁面補強してください。壁裏面に木棧がない場合は、壁裏面に指定の木棧を取り付け、厚さ12mm以上の補強合板を貼付けて、壁の補強をおこなってください。●木棧や補強合板は現場調達です。●木棧や補強合板はねじ固定または接着剤とくきの併用で固定してください。●接着剤はホルムアルデヒドを含んでいないものをご使用ください。●使用水圧範囲0.07MPa(16L/分 流動時)～0.75MPa(静止時)です。洗面室や浴室などで同時に水栓金具を使用した場合、使用水圧(流動時)が低下します。使用水圧(流動時)を測定する場合は、必ず同時使用状態で最低使用水圧(流動時)が確保されているかをご確認ください。●上水道のみをご使用ください。飲用可能な井戸水(地下水)を使用した場合、スクリーンなどの発生で商品の故障の原因となります。また、塩素を含まない場合、微生物汚れを助長することがあります。●2階以上のトイレルームには、万が一水漏れした時に階下への拡大を防止するため、止水工事をおすすめします。●同梱の止水栓をご使用ください。市販の止水栓を使うと水ハネの原因になります。●床給水用直管は(呼び径13、L=320mm)別途手配が必要です。現場手配ができない場合は、GHA300S 2,500円(税抜)を手配してください。

●扉●扉の吊元は、現場施工で吊元か左吊元にするのが可能です。●ウォールトゥウォールで施工する場合は、扉の吊元を、壁とは逆側にしてください。壁側にすると扉が壁に当たる場合があります。●埋め込みタイプ●「ナノイ」機能パネルを併設しない場合は、給排水位置はどちらにも対応できます。「ナノイ」機能パネルを併設する場合は、設置する反対側しか給排水位置を設けることができません。●埋め込みタイプは次の壁仕様には設置することができません。●コンクリート下地・管柱を使用した壁面・耐力壁(筋交い入り)・外壁(外装材を留めつける壁)・断熱材(防音材)が入っている壁面●埋め込みタイプは壁面より商品に110mm以上埋め込んで設置してください。(給排水管を壁裏に納めるため)●床給排水管仕様の場合、底板の穴加工は現場加工となります。φ40～45のホールソーを事前に準備ください。●埋め込みタイプは床面から最低70mm以上浮かせた位置(高さ)に設置してください。

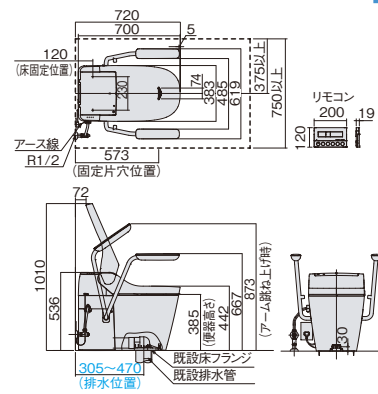
●自動水栓●商品の前方に窓ガラスや鏡などの反射物が設置されていると誤作動する場合があります。●コンバクタイプ(床排水)●壁給水の場合は、施工パネルに約φ60の貫通穴をあける必要があります。事前にホールソーをご準備ください。●自動水栓タイプの場合、コンセントの設置位置は、図面に指定位置に設置してください。指定の位置以外に取り付けられると、商品が納まらない可能性があります。●ラウンドタイプ●床給排水の場合は、底板にφ40～50の貫通穴をあける必要があります。事前にホールソーをご準備ください。

**新型アラウーノ 寸法図** (単位:mm) \*便座高さ:便器高さ+30~40mm(便座形状により幅があります) **注)** 寸法図の赤は給水位置、青は排水位置を表わします。  
**注)** イラストの ← は排水経路を表します。

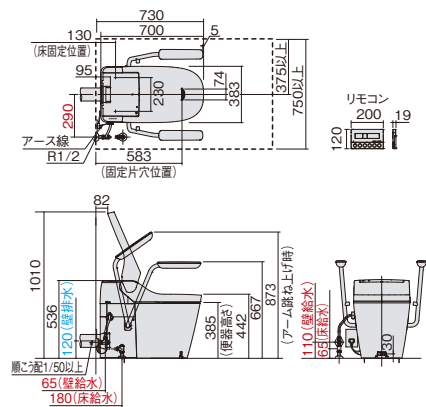
**床排水タイプ**



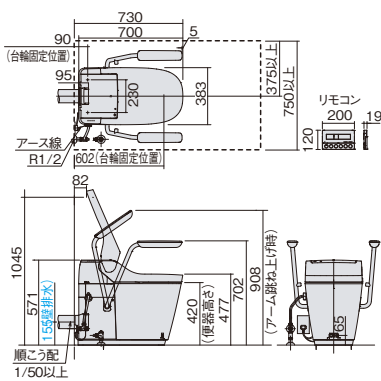
**リフォームタイプ**



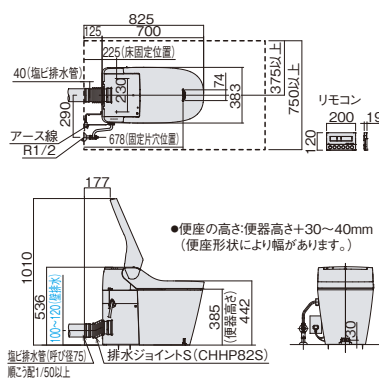
**壁排水タイプ(120mm)**



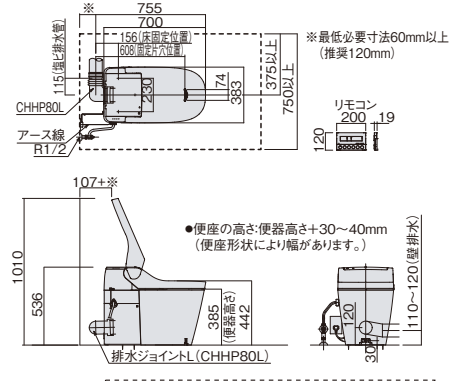
**壁排水タイプ(155mm)**



**排水ジョイントS接続タイプ**



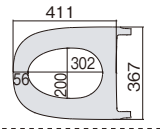
**排水ジョイントL接続タイプ**



\*ベンド管についてはP88をご参照ください。

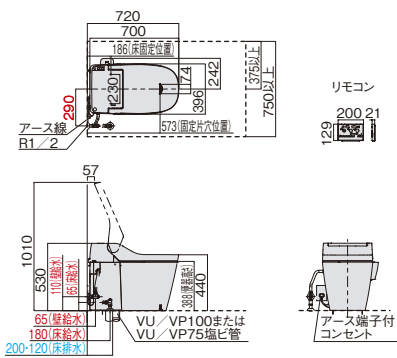
- 注) 壁排水タイプ(155mm)をリフォームでご使用の場合、給水取付可能範囲については、新型アラウーノの給水取付可能範囲(P91)を参照してください。
- 注) 壁排水タイプ(155mm)を床給水でご使用の場合、長さ90~130mmの給水管を別途手配してください。
- 注) アームレストを取付ける場合、幅750mm・奥行き800mmの設置スペース内に、手洗器・ペーパーホルダーなどが入らないようご注意ください。

**■各タイプ共通**

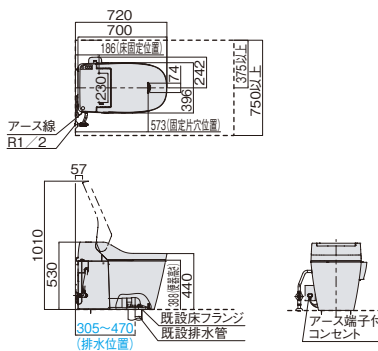


**アラウーノSII 寸法図** (単位:mm) \*便座高さ:便器高さ+30~40mm(便座形状により幅があります) **注)** 寸法図の赤は給水位置、青は排水位置を表わします。  
**注)** イラストの ← は排水経路を表します。

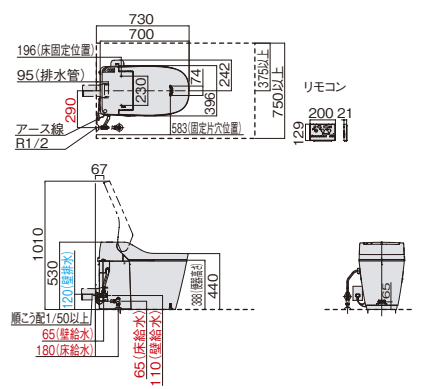
**床排水タイプ**



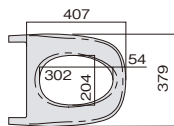
**リフォームタイプ**



**壁排水タイプ(120mm)**



**■各タイプ共通**



\*ベンド管についてはP88をご参照ください。

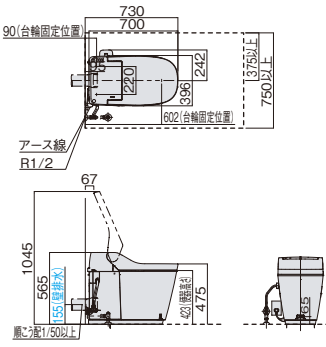


## アラウーノSII 寸法図 (単位:mm) \*便座高さ:便器高さ+30~40mm(便座形状により幅があります)

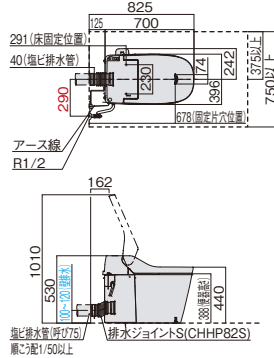
注) 寸法図の赤は給水位置、青は排水位置を表わします。

注) イラストの ← は排水経路を表します。

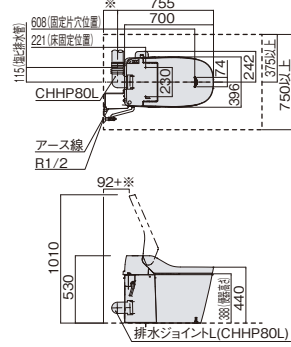
### 壁排水タイプ(155mm)



### 排水ジョイントS接続タイプ



### 排水ジョイントL接続タイプ



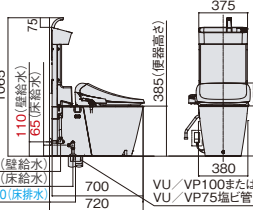
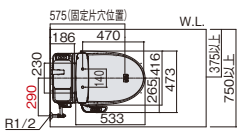
## アラウーノV(手洗い付き) 寸法図 (単位:mm)

\*「専用トイレ」とのセット図です。

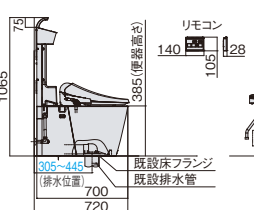
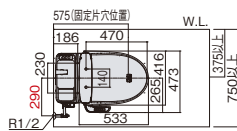
注) 寸法図の赤は給水位置、青は排水位置を表わします。

注) イラストの ← は排水経路を表します。

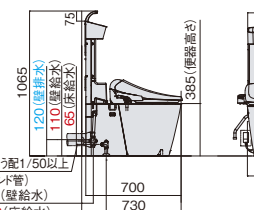
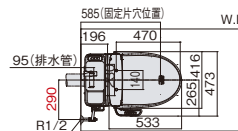
### 床排水タイプ



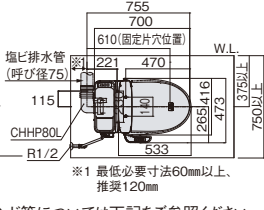
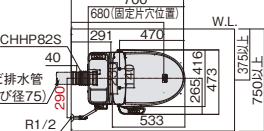
### リフォームタイプ



### 壁排水タイプ



### 壁排水タイプ



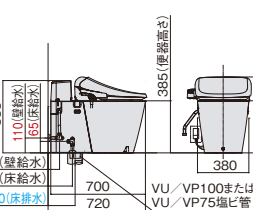
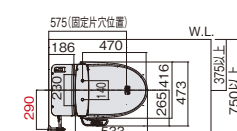
## アラウーノV(手洗いなし) 寸法図 (単位:mm)

\*「専用トイレ」とのセット図です。

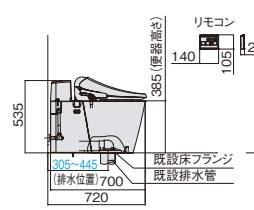
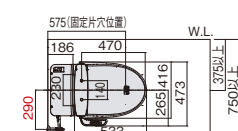
注) 寸法図の赤は給水位置、青は排水位置を表わします。

注) イラストの ← は排水経路を表します。

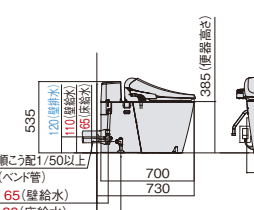
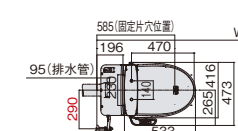
### 床排水タイプ



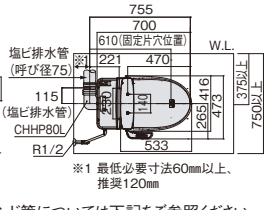
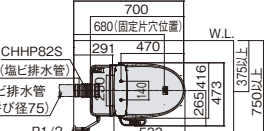
### リフォームタイプ



### 壁排水タイプ



### 壁排水タイプ



### ◎ ベンド管について

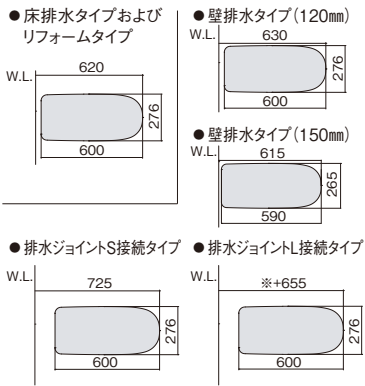
\*一般的な便器用排水管(ベンド管)に取り付けが可能です。(接続パッキンは同梱しています)

### ● 一般的な便器用排水管(ベンド管)

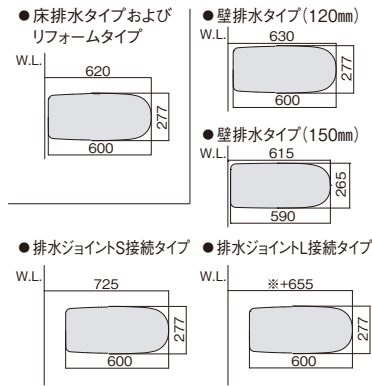


## 各床面接地形状 (単位:mm)

### 新型アラウーノ

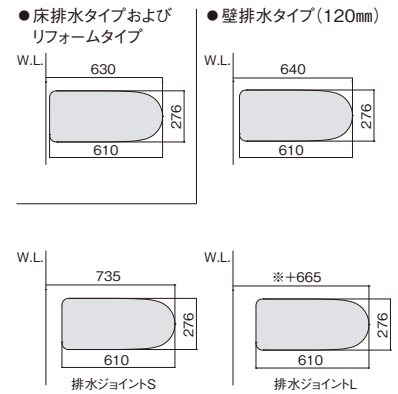


### アラウーノS II



### アラウーノV

(手洗いなし・手洗い付き共通)



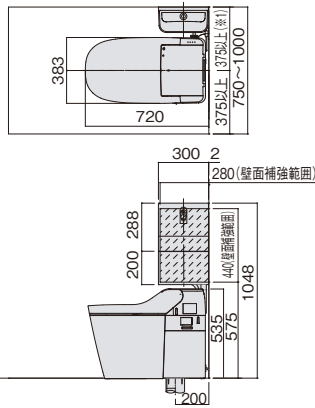
※最低必要寸法60mm以上(推奨120mm)

## アラウーノ専用手洗い 寸法図 (単位:mm)

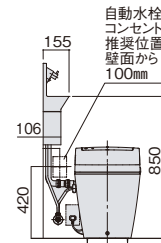
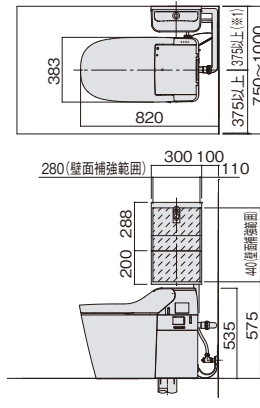
〈新型アラウーノとの組み合わせ〉 ※品番についてはP58、P59をご覧ください。

### ■コーナータイプ

#### ●標準タイプ



#### ●前出しタイプ

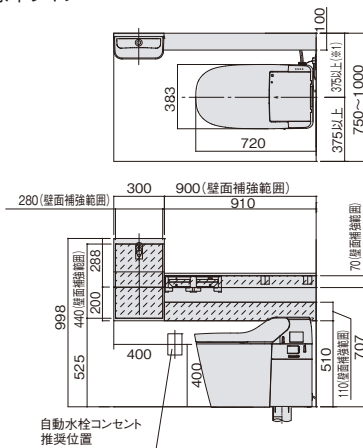


※1 アームレストを設置する場合は、500mmが必要です。

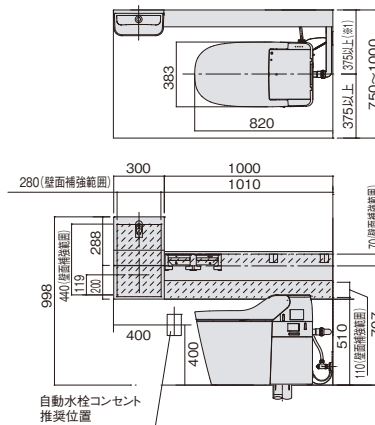
注)キャビネットタイプ・コーナータイプ・カウンタータイプは、手洗いボールを施工用パネルに引っ掛けて施工する方式です。施工前には引っ掛けしろを50mm以上残してください。

### ■カウンタータイプ

#### ●標準タイプ



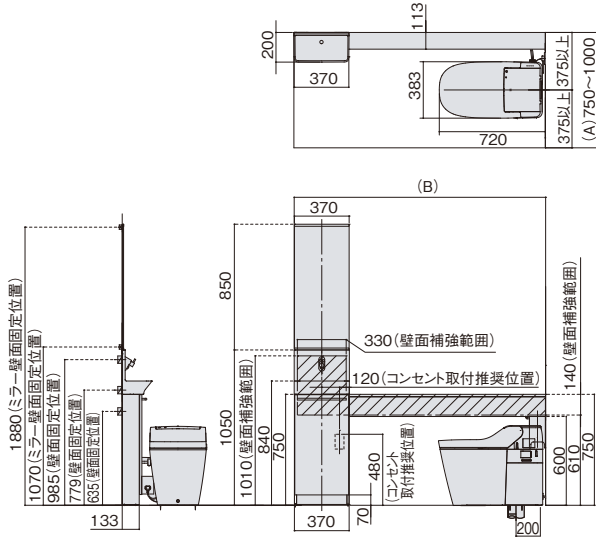
#### ●前出しタイプ



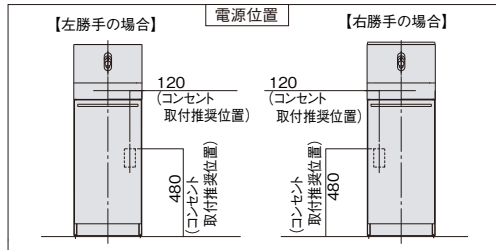
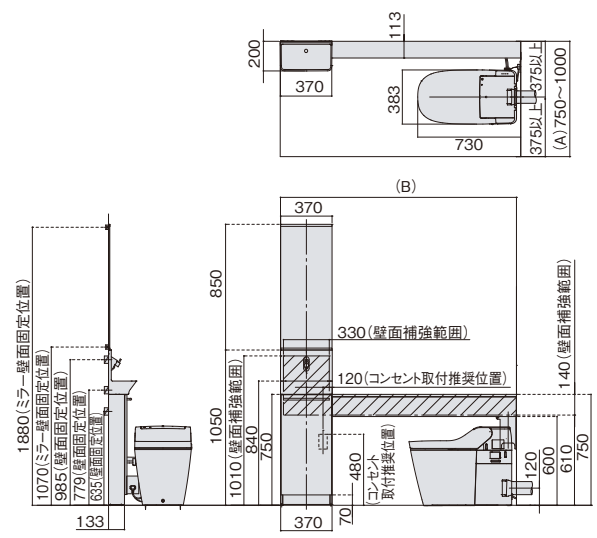
※1 アームレストを設置する場合は、500mmが必要です。

注)キャビネットタイプ・コーナータイプ・カウンタータイプは、手洗いボールを施工用パネルに引っ掛けて施工する方式です。施工前には引っ掛けしろを50mm以上残してください。

## ■キャビネットタイプ(床排水タイプ)



## ■キャビネットタイプ(壁排水タイプ)



間口寸法(A) < 815mmの場合: (B)寸法=1435~1700mm  
 間口寸法(A) ≥ 815mmの場合: (B)寸法=1260~1700mm  
 ※但し、(B)寸法=1260~1434の場合、  
 ペーパーホルダーは商品の取り付けられている  
 反対側の壁に取り付けてください。

注) wall to wallの場合、扉の吊元は壁の反対側としてください。

注) キャビネットタイプ・コーナータイプ・カウンタタイプは、手洗いボールを施工用パネルに引っ掛けて施工する方式です。施工前には引っ掛けしろを50mm以上残してください。

## ■キャビネットタイプ 設置ルールの推奨寸法条件

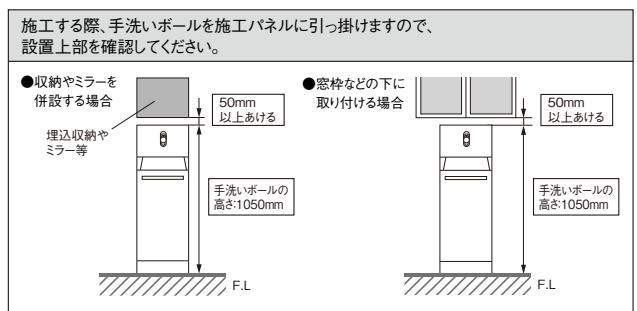
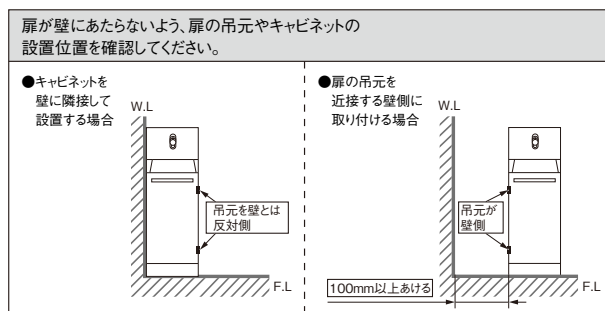
商品	排水タイプ	アームレスト	(A) 間口寸法(mm)	(B) 商品対応寸法(mm)	
				注) 枠内の寸法の場合、 ペーパーホルダーは商品取付 壁面の反対の壁に取り付けて ください。	
新型アラウーノ	床排水	無	750~814		1435~1700
			815~1000	1260~1434	1435~1700
	壁排水	有	1001~1200 ※1	1260~1434	1435~1700
			1001~1200 ※1	1260~1434	1435~1700
アラウーノSII アラウーノV	床排水		750~814		1435~1700
			815~1000	1260~1434	1435~1700
	壁排水		1001~1200 ※1	1260~1434	1435~1700

※1 (A) 間口寸法が1001~1200の場合は別途、延長配水管(CH110T08ST)が必要です。

1001~1200はリフォームする間口の中央に便器を設置している場合のトイレルールの設置条件です。

注) 商品自体は1260mmまでカット可能です。

## ■設置上のご注意

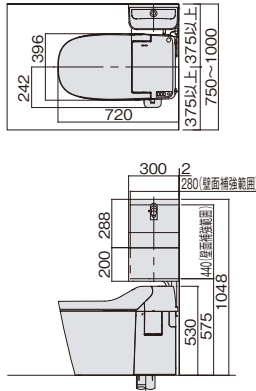


## アラウーノ専用手洗い 寸法図 (単位:mm)

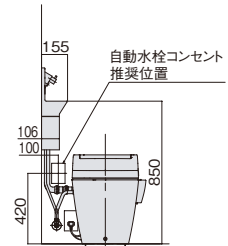
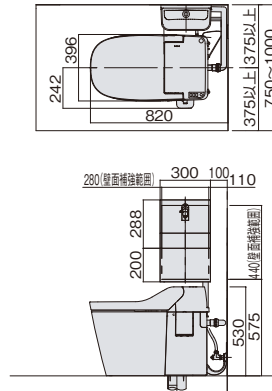
〈アラウーノSIIとの組み合わせ〉 ※品番についてはP58、P59をご覧ください。

### ■コーナータイプ

#### ●標準タイプ

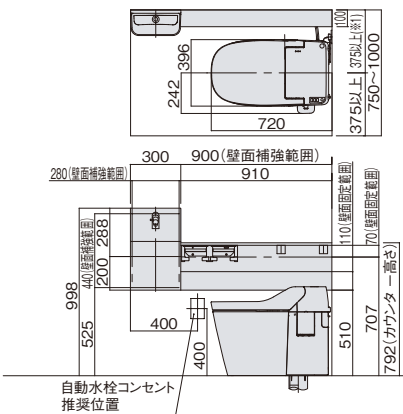


#### ●前出しタイプ

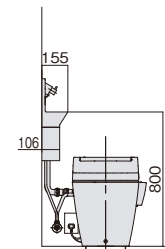
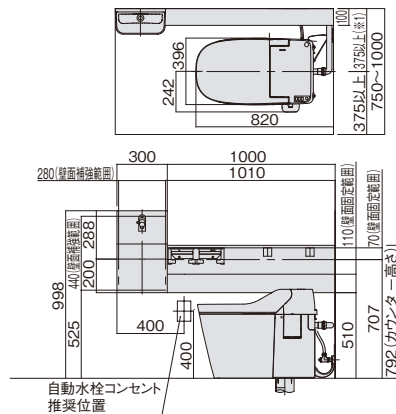


### ■カウンタータイプ

#### ●標準タイプ



#### ●前出しタイプ

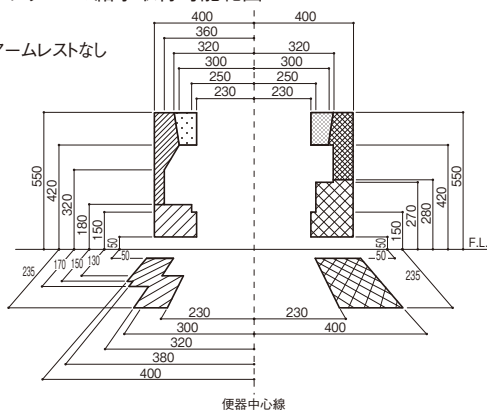


注) wall to wallの場合、扉の吊元は壁の反対側としてください。

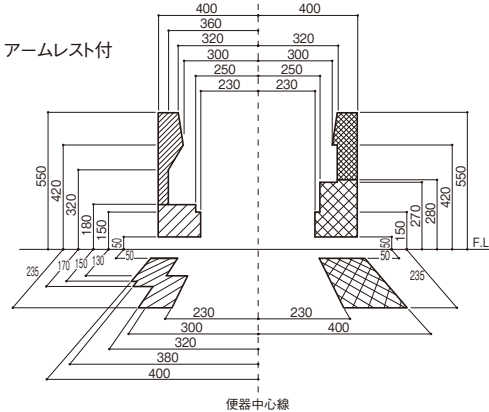
注) キャビネットタイプ・コーナータイプ・カウンタータイプは、手洗いボールを施工用パネルに引っ掛けて施工する方式です。施工前には引っ掛けしろを50mm以上残してください。

### ■新型アラウーノの給水取付可能範囲

□ アームレストなし



□ アームレスト付



注) [斜線] [点線] [格子] は取付可能な給水範囲、[点線] [格子] はオプションの延長給水ホースCH10OR01 (1m) を接続すれば取付可能、斜線部以外は取付不可です。ただし、[点線] [格子] はアラウーノ専用手洗い(L勝手)併設の場合は取付不可、[斜線] [格子] はアラウーノ専用手洗い(R勝手)併設の場合は取付不可になります。

また、[点線] [格子] はアームレストの後付け不可になります。(アームレストを跳ね上げた場合に、止水栓と干渉するため。)

注) 必ず専用の延長給水ホースを使用してください。市販のホースを使用されますと流量が出ず、洗浄不良のおそれがあります。

注) 同梱の止水栓は壁給水、床給水兼用です。注) 右給水の場合は、長さ50cmの延長給水ホースCH10OR02はご使用いただけません。

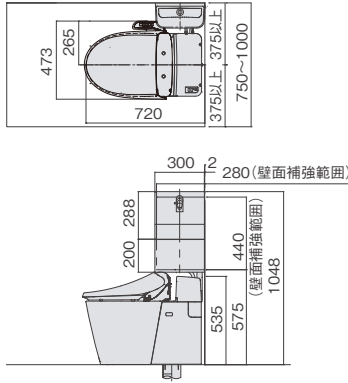
## アラウーノ専用手洗い 寸法図 (単位:mm)

\*「専用トワレ」とのセット図です。

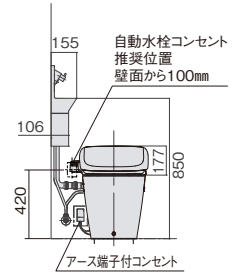
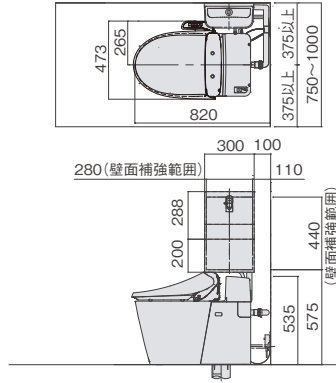
〈アラウーノVとの組み合わせ〉 ※品番についてはP58、P59をご覧ください。

### ■コーナータイプ

#### ●標準タイプ

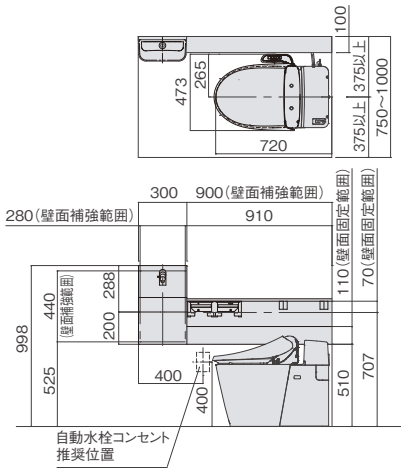


#### ●前出しタイプ

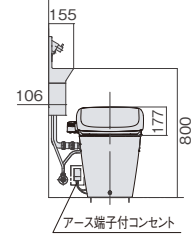
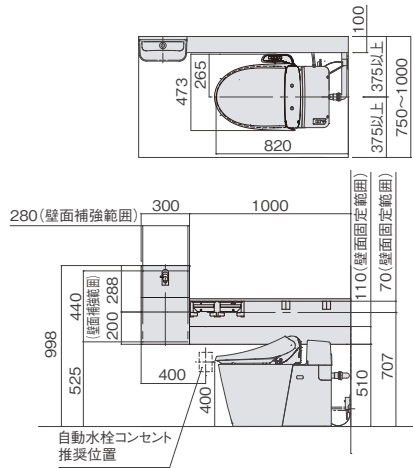


### ■カウンタータイプ

#### ●標準タイプ

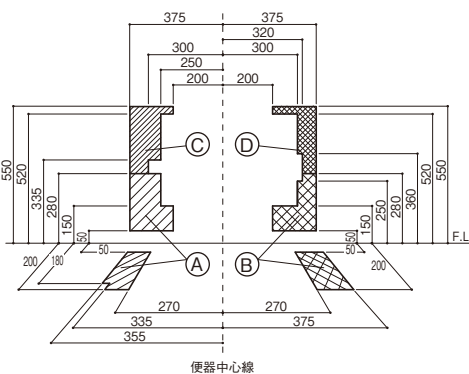


#### ●前出しタイプ

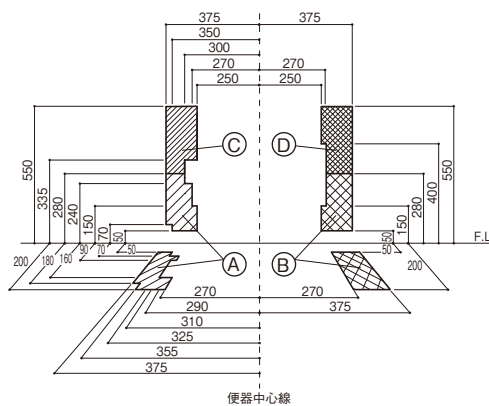


注)キャビネットタイプ・コーナータイプ・カウンタータイプは、手洗いボールを施工用パネルに引っ掛けて施工する方式です。施工前には引っ掛けしろを50mm以上残してください。

### ■アラウーノII設置時の給水取付可能範囲



### ■アラウーノV設置時の給水取付可能範囲

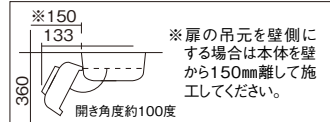


記号	説明
Ⓐ	付属の給水ホースのみを使用した場合の給水接続可能位置。
Ⓑ	オプションの延長給水ホースCH100R01(1m)を使用した場合の給水接続可能位置。
Ⓒ	付属の給水ホースのみを使用した場合の給水接続可能位置。 ※「アラウーノ専用手洗い」の左設置不可。
Ⓓ	オプションの延長給水ホースCH100R01(1m)を使用した場合の給水接続可能位置。 ※「アラウーノ専用手洗い」の右設置不可。

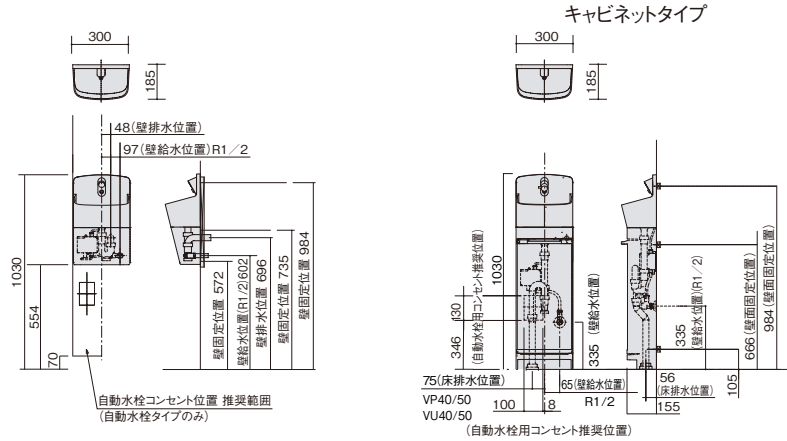
# アラウーノ手洗い 寸法図 (単位:mm)

## 手洗い ラウンドタイプ

注) アラウーノ手洗いラウンドタイプは手洗いボールを施工用パネルに引っ掛けて施工する方式です。施工前には引っ掛けしろを50mm以上残してください。

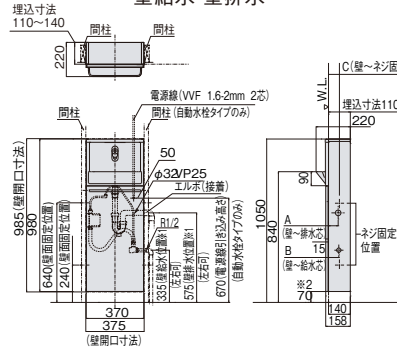


※扉の吊元を壁側に  
する場合は本体を壁  
から150mm離して施  
工してください。

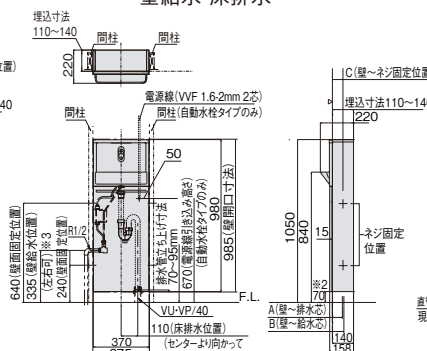


## 手洗い 埋め込みタイプ

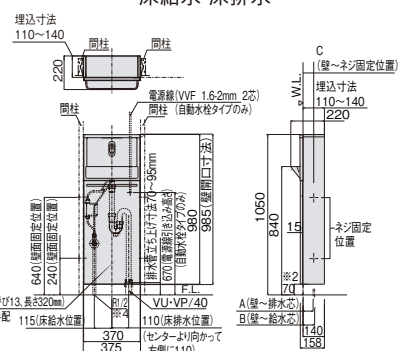
### 壁給水・壁排水



### 壁給水・床排水



### 床給水・床排水



注) 自動水栓の場合、コントロールユニットは給排水管の取り出し側と反対の側に取り付けてください。

※1 自動水栓の壁給水位置が向かって左側にある場合は、壁排水位置も向かって左側としてください。

※2 床から70mm浮かせて施工してください。

壁給水・壁排水の場合

	埋込寸法	
A(壁~排水芯)	110~139mm	140mm
B(壁~給水芯)	埋込寸法-78mm	62mm
C(壁~ネジ固定位置)	埋込寸法-74mm	66mm
	埋込寸法-70mm	70mm

※2 床から70mm浮かせて施工してください。

※3 給水位置が向かって右側の接続となる場合は、排水位置はセンターより向かって左側に110としてください。

壁給水・床排水の場合

	埋込寸法	
A(壁~排水芯)	埋込寸法-74mm	66mm
B(壁~給水芯)	埋込寸法-74mm	66mm
C(壁~ネジ固定位置)	埋込寸法-70mm	70mm

注) 手動水栓タイプの場合のみ、給水位置を向かって右側、排水位置を向かって左側とすることができません(自動水栓タイプは不可)。その場合、給水位置は向かって右側に115、排水位置は向かって左側に110としてください。

※2 床から70mm浮かせて施工してください。

※4 給水管は、F.L.の高さまで立ち上げてください。

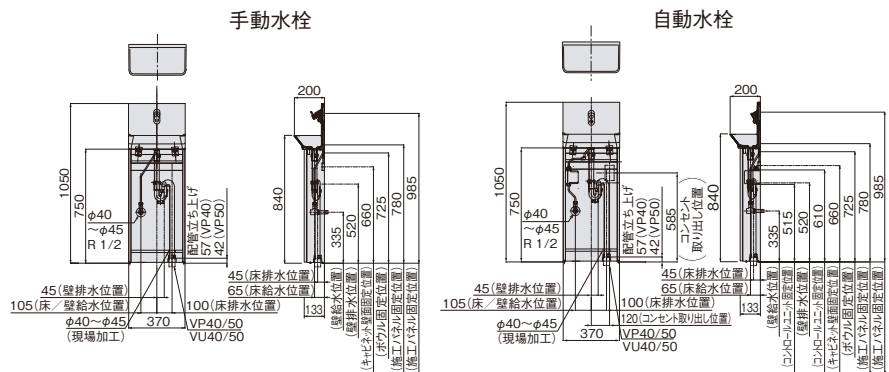
床給水・床排水の場合

	埋込寸法	
A(壁~排水芯)	埋込寸法-74mm	66mm
B(壁~給水芯)	埋込寸法-64mm	76mm
C(壁~ネジ固定位置)	埋込寸法-70mm	70mm

## 手洗い 据置きタイプ

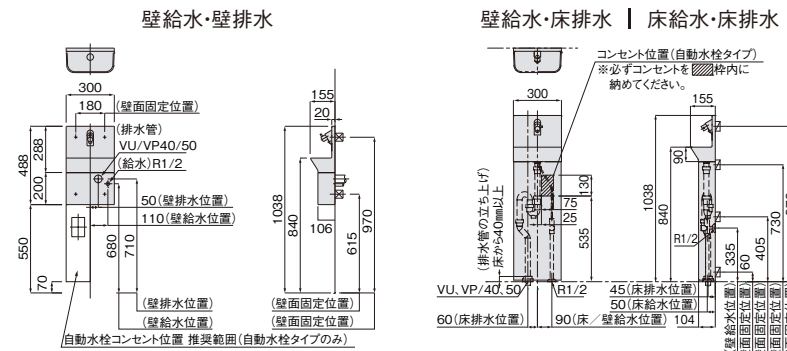
注) 手動水栓タイプの場合のみ、給水位置を向かって右側、排水位置を向かって左側とすることができます(自動水栓タイプは不可)。その場合、壁・床給水位置は向かって左側に105、壁排水位置は向かって左側に45、床排水位置は向かって左側に100としてください。

注) アラウーノ手洗い据置きタイプは手洗いボールを施工用パネルに引っ掛けて施工する方式です。施工前には引っ掛けしろを50mm以上残してください。



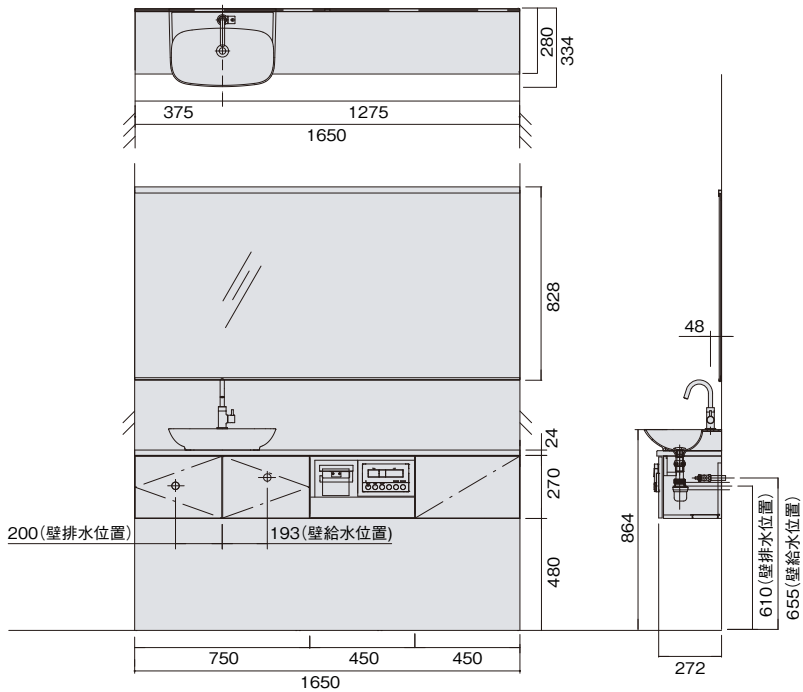
## 手洗い コンパクトタイプ

注) アラウーノ手洗いコンパクトタイプは手洗いボールを施工用パネルに引っ掛けて施工する方式です。施工前には引っ掛けしろを50mm以上残してください。



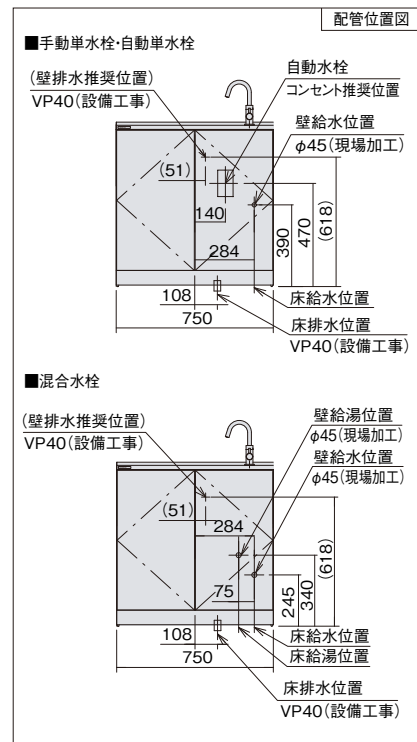
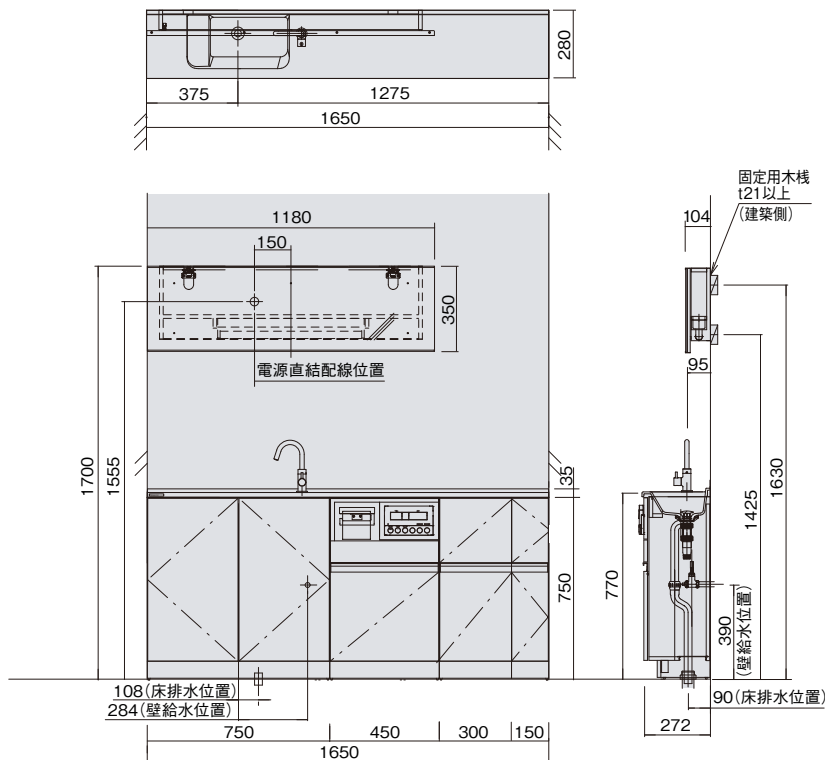
# アラウーノカウンター 寸法図 (単位:mm)

カウンター:ベッセルボールタイプ  
キャビネット:フロートキャビネット



※このプラン(フロート本体キャビネット)は手動単水栓の壁給水壁排水のみ対応可能です。自動単水栓・混合水栓は取付けできません。  
※ベッセルボールに混合水栓は取付けできません。

カウンター:一体型カウンタータイプ  
キャビネット:ベースキャビネット



# アラウーノシリーズ 機能一覧



新型 アラウーノ P13~



NEW アラウーノSⅡ P23~



手洗いなし 手洗い付き

アラウーノⅣ

\*泡洗浄はついていません。

P29~

本 体						
おそうじ・ 清潔機能	有機ガラス系 新素材	水アカがつきにくく、 汚れをはじく新素材です。	●	●	●	
	激落ちバブル	2種類の泡洗浄で、1回1回 隅々までお掃除します。	●	●	—	
	トリプル 汚れガード	泡のクッションや便器・便座の 形状でおしっこ汚れを抑制します。	● (ハネガード自動)	● (ハネガード手動)	—	
	便器水位の 上下調節	ボタンひとつで水位が下がり、 輪ジミのお掃除が簡単です。	●	●	● (本体側に設置)	
	ひとつふき形状	汚れがたまる便器のフチ裏が ないのでお掃除がひとつふきです。	●	●	●	
	スキマレス設計	汚れがたまりやすい便器と 便座のスキマがありません。	● (便器と便座のつな ぎ目、便座周囲)	● (便器と便座 のつなぎ目)	—	
省エネ 機能	節水	独自の洗浄方法で 節水します。(大/小)	洗浄水量 (4.8L/3.6L <sup>※1</sup> ) (ハネガード使用時 小+約0.9L)	洗浄水量 : 洗浄水量 (5.7L/4.0L <sup>※2</sup> ) : (5.7L/4.5L <sup>※2</sup> ) 床排水タイプ : 壁排水タイプ (ハネガード使用時 小+約1.2L)	洗浄水量 (4.6L/3.0L <sup>※3</sup> )	
	快適機能	アームレスト	ゆったり肘がかけられ、安定 した座り心地です。	● オプション (後付け可) <sup>※4</sup>	—	—
		オート洗浄	立ち上がって約10秒後、 自動で洗浄します。	●	●	—
		「ナノイー」	退出後、自動で「ナノイー」を 放出します。	● タイプ1のみ	—	—
		LED間接照明	背面と便器内を自動で やさしく照らします。	● タイプ1のみ	—	—

アラウーノⅣ専用トイレと組み合わせた場合

便 座		本体一体型	本体一体型	S3	S4	S5	
おそうじ 機能	ノズル	スキマや凹凸が少なく お掃除がラクです。	ステンレス (ノズル1本)	樹脂 (ノズル2本)	ステンレス (ノズル1本)	ステンレス (ノズル1本)	ステンレス (ノズル1本)
	省エネ 機能	あったか速暖便座と 瞬間湯わかし方式で節電します。 長時間使用しない場合、 一定時間切タイマーで 節電できます。	<b>ECONAVI</b> タイプ1・2のみ 4・6・8時間切タイマー 全タイプ	エコモード (4・6・8時間切タイマー)	(8時間切 タイマー)	(8時間切 タイマー)	(8時間切 タイマー)
快適機能	おしり洗浄	快適に洗浄します。	瞬間湯わかし式	貯湯式	—	—	—
	オート開閉 (便ふた)	ひとセンサーが検知して、 自動でふたを開閉します。	●	—	●	—	—
	オート脱臭	着座センサーが検知して、 自動で脱臭を開始します。	●	●	●	●	—
	暖房便座	座った時の冷たさを緩和。 寒い季節も快適です。	●	●	●	●	●
	温風乾燥	優しい温風で、おしりを サラッと乾燥させます。	● タイプ1のみ	—	—	—	—
	リモコン	コンパクトで使いやすい デザインです。	●	●	●	●	●
	電動開閉 (便座)	リモコンのスイッチを押すだけで 便座が開閉できます。	●	—	●	—	—

※1 水圧0.1MPaの場合。その他当社基準に基づき測定。 ※2 水圧0.1MPaの場合。その他当社基準に基づき測定。壁排水タイプの場合は、洗浄性能確保のため小約4.5Lとなります。 ※3 水圧0.2MPaの場合。その他当社基準に基づき測定。n=20台平均。 ※4 便器中心位置から左右375mm以内・奥行800mm以内にカウンターやペーパーホルダーなどの壁面固定物がないことをご確認ください。



商品の情報はホームページでご確認ください。

パナソニック 住まい

検索

sumai.panasonic.jp

お客様ご相談窓口のご案内

商品の  
お問い合わせ

■ パナソニック お客様ご相談センター

フリーダイヤル **0120-878-365**

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの「87」と「670#」を押してください。  
(番号を押しても案内が続く場合は、「\*」ボタンを押してから操作してください。)

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。 [受付時間]365日/9:00~20:00

●左記番号がご利用  
いただけない場合 **06-6907-1187**

●FAX(フリーダイヤル) **0120-878-236**

パナソニック お客様ご相談センター 検索 panasonic.co.jp/cs/

修理の  
ご用命

■ パナソニック エコソリューションズ 修理ご相談窓口

フリーダイヤル **0120-872-150**

sumai.panasonic.jp/support/repair/

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。 [受付時間]365日/9:00~20:00

●左記番号がご利用  
いただけない場合 **06-6906-1090**

消耗品・交換部品・  
後付パーツの  
ご用命

■ ハイ・パーツショップ (一般のお客様用)

フリーダイヤル **0120-055-802**

www.sumu2.com/shop/parts/

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。 [受付時間] 月~金/9:00~19:00

●左記番号がご利用  
いただけない場合 **06-6906-1224**

※GW休暇・夏季休業・年末年始はお休みまたは受付時間を変更させていただく場合があります。  
※ビジネスのお客様はお取引先の販売ルートへお問い合わせください。

ハイ・パーツショップ 検索

※ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。※電話番号、受付時間などが変更になることがあります。

パナソニックと誤認させて、電話勧誘したり、強引に販売する住宅設備・建材の訪問販売業者にご注意ください。

訪問販売や電話勧誘販売は消費者保護を目的とした法律\*の適用を受けます。 ●特定商取引法(旧訪問販売法) ●消費者契約法(消費者と事業者が結んだ契約全てが対象です)\*

【ご相談窓口における個人情報のお取り扱い】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくための発信番号を通知いたしております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

長期安心修理サービス(メーカー保証期間と長期安心修理サービス期間をあわせて5年保証となります。)

お問合せ先 パナソニック エコソリューションズ テクノサービス株式会社 長期安心修理サポートセンター

フリーダイヤル **0120-911-822** ●受付時間: 平日(月~金)/9:00~17:30  
http://panasonic.co.jp/es/pests/anshin/index.html

お引き渡し日

メーカー保証期間  
1年 または 2年\*2

長期安心修理サービス期間



※1: 5年とはメーカー保証期間に長期安心修理サービス期間を合計した期間を言います。  
※2: メーカー保証期間は商品によって異なりますが、長期安心修理サービスの満了日は変わりません。

●長期安心修理サービス内容

長期安心修理サービス保証期間中は対象商品が万が一故障しても修理代は無料です。  
※取付設置に起因する不具合や、さび変色・損耗・経年劣化等により必然的に発生する不具合はサービス対象外となります。

●お申込み方法

『長期安心修理サービスカタログ』専用申込みハガキまたはインターネットでお申込みください。  
http://panasonic.co.jp/es/pests/anshin/  
※商品引き渡し後3ヶ月以内にお申込みをお願いします。

●長期安心修理サービスの対象商品と契約料

対象商品	契約料	※同時購入したキッチン、バスのオプション機器もセットで契約の対象となります。但し、冷蔵庫、給湯機器及び、ご購入店が現地調達した商品等は除きます。 ※契約料は全て税抜価格です。消費税分は別途加算して請求させていただきます。契約料は2015年6月現在のものです。
システムキッチン	8,571円(税抜)	
システムバスルーム	6,667円(税抜)	
洗面化粧台	4,286円(税抜)	
温水洗浄便座	3,333円(税抜)	
温水洗浄一体型便器	3,333円(税抜)	

安全に関する  
ご注意

- ご使用の前に、「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- このカタログに掲載の商品は、使用用途・場所などを限定するもの、専門施工を必要とするもの、定期点検を必要とするものがあります。販売店または取付設置店にご確認ください。
- 商品には安全にお使い頂くための注意シールが貼ってあるものがあります。ご使用の際はご確認の上、正しくお使いください。

ご購入にあたって

- 本カタログの希望小売価格には、消費税、配送・設置調整費・取付設置費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。
- 商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。 ●印刷物と実物とは多少色味が異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
- このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。

保証書に関するお願い

- 商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受取りの上、保存ください。尚、店名、ご購入日付の記載のないものは無効となります。

SMTPFPC  
リフォームローン

リフォームローンのことならおまかせください。詳細は当社ホームページをご覧ください。  
三井住友トラスト・パナソニックファイナンス株式会社 http://www.smtpfpc.jp/

パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます。

詳しくはホームページで  
panasonic.net/sustainability/jp/

eco  
ideas

●商品・お取扱い・修理・取付設置などのご相談・お問い合わせは、お買い求めの販売店・取付設置店へ。

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社  
マーケティング本部  
住環境商品営業企画部  
〒105-8301  
東京都港区東新橋1丁目5番1号  
© Panasonic Corporation 2015  
本書からの無断の複製はかたくお断りします。  
このカタログの記載内容は  
2015年6月現在のものです。

# アラウーノ

A・La・Uno

