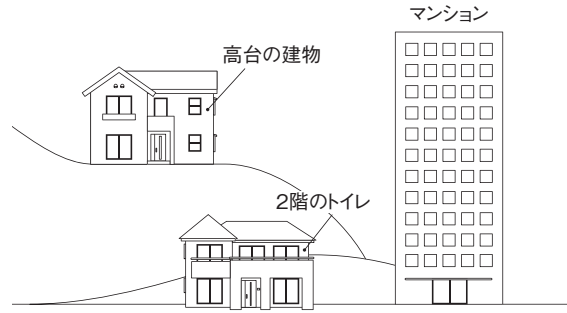


# リフォーム対応

## 全シリーズ低水圧対応。 高台やマンションにもおすすめです。\*

最低水圧0.05MPa(流動時)\*2を実現。汚物の逆流を防ぎ、  
トイレペーパーなども残すことなくしっかりと流します。



※1 条件によっては、設置できない場合があります。[施工上のご注意]P.184をご確認ください。  
※2 アラウーノ専用手洗いを併設する場合、最低水圧0.1MPa(流動時)以上が必要です。

## 軽く、現場加工が少ないから 一人でも搬入・施工できます。

本体重量は従来\*3の陶器製便器の約半分。  
階上へも運びやすく狭い場所での施工もラクラク。

アラウーノ L150シリーズ  
約20kg\*4

アラウーノ S160シリーズ  
約18kg

New アラウーノV  
手洗い付き  
約13kg / 18kg  
\*便器は含まれません。

※3 従来便器:当社ネオホルテックス便器  
※4 アラウーノ L150シリーズ  
タイプ0-1は約20kg(アームレスト付き約24kg)。  
タイプ2の場合は約19kg(アームレスト付き約23kg)

画像はアラウーノ L150シリーズです。

## 今あるトイレの設置状況に合わせて、柔軟に対応可能です。 <タイプ別現場対応一覧>

### 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。

床フランジ  
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

壁からの排水位置対応範囲  
305~470mmまで対応。

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や交換が必要な場合は、別途アラウーノリフォーム用 既設床フランジCH120FR01 2,310円(税抜 2,100円)をご手配ください。

#### リフォームダイレクトタイプ

壁からの排水位置対応範囲  
305~510mmまで対応。

注) 既設のPシール床フランジを撤去する必要があります。詳しくは→P.153

■排水アジャスター

リフォームタイプ      リフォームダイレクトタイプ

画像はアラウーノ L150シリーズです。  
参考) LIXIL (INAX) カスカディナ (120mm) にも対応可能です。

### ■排水位置対応一覧表

排水芯	120	200	255	285	305	310	325	330	340	345	355	370	380	405	470	490	510	530	540	580	610	
アラウーノシリーズ	標準タイプで対応				リフォームダイレクトタイプで対応 リフォームタイプで対応																	
TOTO品*5	C760	New CS レスティカ				C406 C710	C850	C423+ S523 C21R-N	C423+ S526B C710RS C720	C-4 C-44ST					C14	C420	C730					
LIXIL品*5	カスカディナ	アメージュ DC-8812S DC-850S 880S (C-89S)			C44S(U) C54S(U)	C-20S D1.DII NC99	サニタリーナ 62.63								C-13	C-18S(P)	シャワートイレ M.I.M.II					

(単位:mm)

\*5 2018年5月カタログ表記によるものです。※背面収納キャビネットGHA7FH2□(奥行200mm)とセットで設置される場合は、上記の数字に200を足したものが対応可能な排水芯です。  
アラウーノ専用手洗い背面タイプとセットで設置される場合は、P.120の表をご確認ください。  
\*6 リフォームタイプは壁からの排水位置が471mm以上の場合に、リフォームダイレクトタイプは壁からの排水位置が511mm以上の場合に、便器を前に出して施工する必要があります。

## トイレ本体と専用手洗いのリフォームなら、約1日\*7で完了します。

アラウーノとアラウーノ専用手洗いの施工の流れ

**[A様邸リフォームの場合]**  
従来品アラウーノ + アラウーノ専用手洗いカウンタータイプ

手洗いカウンター・キャビネットは  
工場組み立てなので、現場での対応がスムーズ!

約1日で  
工事完了\*7

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

注) 施工の際は、設置される壁面の裏側に補強板を入れるか、板厚12mm以上の合板で壁面補強してください。\*7 工事時間は採用設備・設置条件・作業員の人数等によって異なります。\*写真は当社従来品です。

## 壁排水タイプ (単位:mm)

### 床からの排水高さ

120mm・155mmに対応。  
※床排水には使用できません。

#### 120タイプ

塩ビ管(現場手配)

#### 155タイプ

※設置の際には必ず高さをご確認ください。

塩ビ管(現場手配)      35(台輪高さ)

120mmの排水高さに35mmの台輪を取り付けることで、155mmの排水高さに対応できます。  
便器全体が35mm上がります。

	台輪なし	台輪あり
アラウーノ L150シリーズ	428mm	463mm
アラウーノ S160シリーズ	428mm	463mm
New アラウーノV(専用トワレ装着時)	434mm	469mm

■便座の高さ(便座先端部の高さ)

	台輪なし	台輪あり
アラウーノ L150シリーズ	428mm	463mm
アラウーノ S160シリーズ	428mm	463mm
New アラウーノV(専用トワレ装着時)	434mm	469mm

※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、35mm高くなります。  
注) 壁排水タイプ155タイプ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(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)。

φ89(外径)      φ102(内径)  
※呼径75

■壁排水タイプ用 排水ジョイント部材 (VU/VP75塩ビ管対応)\*

- 約20mmまで排水高さを下げることが可能です。
- 排水ジョイントを使用する場合の設置推奨位置について →P.152, P.154, P.155
- ※塩ビ管VU/VP75の外径はφ89mmです。

排水ジョイントS

186

CHHP82S  
4,400円(税抜 4,000円)  
●色はライトグレーです。

排水ジョイントL

150

CHHP80L  
4,400円(税抜 4,000円)  
●色はグレーです。

### 部材

逆止弁ユニット

CH7912  
2,200円(税抜 2,000円)

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等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) 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110mm → 70mm    床給水: 壁から180mm → 220mm

便器用延長給水ホース(連結用ニップル付き)

1m      CH100R01  
5,720円(税抜 5,200円)

50cm      CH100R02  
5,280円(税抜 4,800円)

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)は長さが足りないためお使いいただけません。

新商品  
タンクレス便器  
アラウーノシリーズリフォーム対応

新商品  
アラウーノ L150 シリーズ  
アラウーノ S160 シリーズ  
New アラウーノV  
アラウーノ 専用手洗い  
アラウーノ カウンター  
アラウーノ 手洗い  
トイレ カウンター TS  
アクセサリ

ストール 小便器  
温水 洗浄便座  
FUNレスト テーブルa  
設計 資料編

特長  
セット プラン例 P.88  
品番価格・仕様 P.34・54・68  
Q&A・ご注意 P.76・183  
設計 資料編 P.151