

## アラウーノ専用手洗い カウンタータイプ プランニングガイド／仕様

新商品



トイレ手洗い・収納

アラウーノ専用手洗い

特長  
P.105主な部材  
P.110セットプラン例  
P.88・  
92部材一覧・  
仕様

①オーダー

Q&A・  
ご注意  
P.143設計  
資料編  
P.168

1～5で選んだ部材の記号を入れて、組み合わせ品番を完成させてください。

**XCH1**寒冷地(自動水栓のみ対応可能)  
の場合は、組み合わせ品番の末尾に7を付けてご注文ください。  
価格は同じです。連動・手動水栓  
は一般地・寒冷地共通です。**ベースプラン  
XCH1ENHL**  
**92,400円**  
(税抜 84,000円)※便器の価格は含んでいません。  
部材品番・価格一覧→P.121

水栓	連動水栓
便器設置位置	標準・床排水
手洗い設置位置	左設置
止水栓位置	手洗い側

## 購入前のご注意

●カウンター部の耐荷重は392N [ 40kgf ] です。●カウンターは現場カットできます(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。●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、排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。●手洗いボールは施工用バルブに引っ掛けで施工する方式です。手洗いボール上部に収納やミラーを設置する場合や、窓枠などの下に取り付ける際は、施工しろとして50mm以上のあきが必要です。→P.168 ●物収納の左右片側を50mm以上あけてください。両側をふさぐと開閉できません。●L150シリーズの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。

**1 水栓**

**E 連動水栓**

アラウーノ L150シリーズ、  
S160シリーズのみ対応可能です。

**S 手動水栓  
+0円**  
(税抜 +0円)

**J 自動水栓  
+40,810円**  
(税抜 +37,100円)

別途コンセントが必要です。

**2 小物収納**

カウンター、ペーパーホルダーはホワイトのみ。

**N 小物収納なし**

**3 便器 設置位置**

**H 標準**

\*アームレストを設置する場合は475mm以上、アームレストと小物収納と一緒に設置する場合は、550mm以上必要です。  
※501～600mmの場合、延長排水管(オプション)が必要です。

標準タイプの場合  
サイドカバーに  
穴をあけます。

排水位置を確認しましょう。

[排水ピッチ]  
●120~200mm(標準配管使用)  
●305~470mm(リフォーム配管使用)  
●305~510mm(リフォームダイレクト配管使用)

[排水ピッチ]  
●120mm  
●155mm(台輪使用)

**Z 10cm前出し**

\*アームレストを設置する場合は475mm以上、  
アームレストと小物収納と一緒に設置する  
場合は、550mm以上必要です。  
※501～600mmの場合、延長排水管(オプション)  
が必要です。

10cm前出しタイプの  
場合アラカバーに  
穴をあけます。

[排水ピッチ]  
●100~120mm  
●135~155mm(台輪使用) 排水管ジョイントS (CHHP82S)

※排水ジョイントL (CHHP80L)を使用する場  
合は10cm以上便器が前に出るため対応で  
きません。

**M 小物収納あり  
+12,760円**  
(税抜 +11,600円)

**H 標準**

**+0円**  
(税抜 +0円)

**壁排水**

[排水ピッチ]  
●120mm  
●155mm(台輪使用)

**床排水**

\*アームレストを設置する場合は475mm以上、  
アームレストと小物収納と一緒に設置する  
場合は、550mm以上必要です。  
※501～600mmの場合、延長排水管(オプション)  
が必要です。

10cm前出しタイプの  
場合アラカバーに  
穴をあけます。

[排水ピッチ]  
●100~120mm  
●135~155mm(台輪使用) 排水管ジョイントS (CHHP82S)

※排水ジョイントL (CHHP80L)を使用する場  
合は10cm以上便器が前に出るため対応で  
きません。

ペーパーホルダーは同梱品です。  
(ワンドラック機能付き→P.112)

**4 設置位置**

**L 左設置**

(単位:mm)

1150~1200※1  
300  
850~900※2  
375~500  
(現場カット)

止水栓

(単位:mm)

1150~1200※1  
300  
850~900※2  
300  
375~500  
(現場カット)

止水栓※

止水栓

止水栓※

止水栓

止水栓