4. お手入れ方法

本製品がいつまでも美しさを保つよう下記に従ってお手入れしてください。

- ・普段からこまめに柔らかい布等で拭いて下さい。汚れがひどい時は適度に薄めた中性洗剤で拭いた後、水拭きし 最後に空拭きしてください。
- ・クレンザーやみがき粉など研磨剤を含む洗剤、酸性洗剤、塩素系洗剤、シンナー、ベンジン、及びナイロン たわし等は製品の表面を傷つけたり、侵したりしますので使用しないでください。
- ・万が一鋼板ホーロー仕上の洗面ボウルの表面に破損が生じた場合は、全国のホームセンター等で市販している ホーロー補修材にてできるだけ早く補修してください。

補修の際は、補修材に付属の取扱説明書にそって正しく補修をしてください。間違った補修方法はさび等の原因 となります。

5. 注意 🔨

用途以外のご使用はしないでください。事故の原因となります。

- 薬品での洗浄は避けてください。
- ・取付けの際は、本品を壁に完全に固定してください。本体の固定が不十分な場合、ガタツキの原因となります。
- ・本品に火を近付けないでください。変形、変色します。
- ・本製品に登ったり、ぶらさがったりしないでください。

製造元



輸入総代理店

株式会社リラインス

(4)

〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-6-3 新宿国際ビルディング新館9階

製品についてのお問い合わせは

https://www.le-bain.com • FAX 03-5909-0518

• TEL 03-5909-0503~4

2018.05

リラインス

取付設置 • 取扱説明書

取付設置、ご使用の前にこの説明書をよくお読みの上、正しく取付設置、ご使用ください。

お客さまへ・・・本書はお読みになった後も、お使いになる方が必要な時にいつでも読める様、大切に保管してください。

工事店様へ・・・取付設置後は、この取扱説明書をお客様へお渡しください。

Alape アンダーカウンター用洗面ボウル

	該当品番
SR650	

1. 部材確認

UB.

1) 下表を基に部品の数量確認を行って下さい。

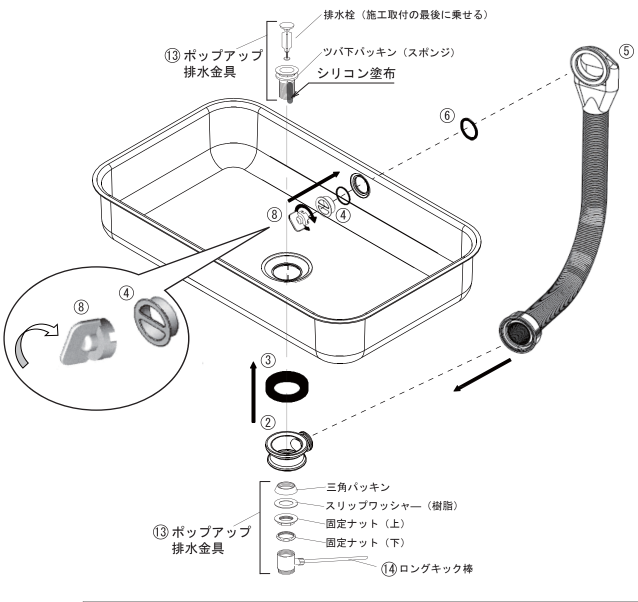
同梱部材						
①ボウル本体	②横穴管	③排水口パッキン	④ オーバーフロー金具	⑤ オーバーフロー管	⑥ オーバーフローパッキン	
			※パッキン付		0	
1台	17	17	17	17	17	
⑦ シートリング	⑧ オーバーフロー金具 締付工具	⑨ 専用接着剤	⑩ 取付L金具	①取付ネジ	⑫ ワッシャ	
14	17	17	47	87	87	
③ ポップアップ排水金具	⑭ ロングキック棒					
	※ポップアップの標準キック棒と交換し使用しますので紛失に御注意下さい。					
17	1set					

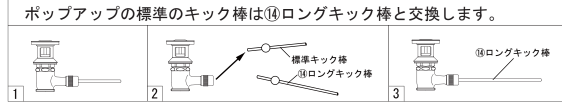
2. 取付設置前のご注意

- 1) 商品の表面には直接工具を掛けないで下さい。
- 2) 取付設置の際には商品表面にカバーをかけるなどし、キズをつけないようご注意ください。

3. 取付設置方法

1) 洗面ボウルへの排水部材を取付けます。 ③ポップアップ排水金具、②横穴管、③排水口パッキンを図の 部材の順番で取付けします。 また、同時に⑤オーバーフロー部材を図の部材の順番で組付けます。 ポップアップ排水金具はシール性アップの為、ネジ部へ縦にシリコンを 塗布して組付けてください。 キック棒の位置は水栓金具引き棒の操作する方向に 従い取付けてください。

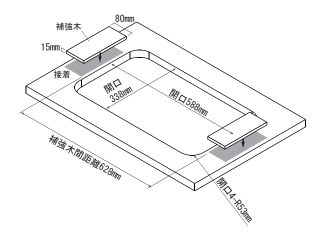




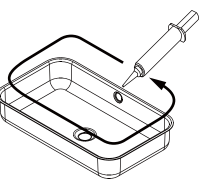
④オーバーフロー金具は金具の中心線が 水平になるように調整してください。 (右図参照)



2) カウンター裏面開口部へ、図のように補強木(別途用意)を接着してください。



- 3) 接着面(カウンター下部、洗面ボウルの縁)の汚れや油分を きれいに取り去ってください。 ⑨専用接着剤をカウンター開口部の下部又は洗面ボウル
 - の縁に塗布します。
 - ※接着剤を使用するときは、硬化を促進させる為、 接着剤を塗布したら霧吹き等で水をスプレーしてください。



- 4) ①ボウル本体をカウンターに設置します。 ⑩取付 L 金具と⑪取付ネジと⑫ワッシャを使用し、ボウル本体をカウンターに しっかりと固定します。
 - ※接着剤がはみ出したりした場合はアルコールで拭き取ることができます。 アセトン、シンナー、ガソリン等は絶対に使用しないでください。
 - ※同梱の取付ビスは、15mm厚以上のカウンターにご使用ください。
 - ※同梱の取付ビスは、天然石等硬いカウンターにはご使用できません。 カウンターが割れる可能性があります。 天然石等硬いカウンターに取り付ける際は、ナベタッピンネジ4×15を別途ご用意ください。

