

## バックガード立上り面に水栓金具を付ける場合

ステンレス製シンクの立上り面に水栓金具を付ける場合の問題点として、

水栓金具と配管との接続が天板設置後では大変に困難であることが施工時に問題とされています。

その為、ステンレス製シンクを当社が設置する前にフレキシブル管と口金を設備工事で先行配管を行なう方法があります。



### 1「搬入して下台へ設置前」

ステンレス製シンクを背面から  
撮影したものです

注意事項として「水栓開口」と「接続金物」の  
開口径は異なります。

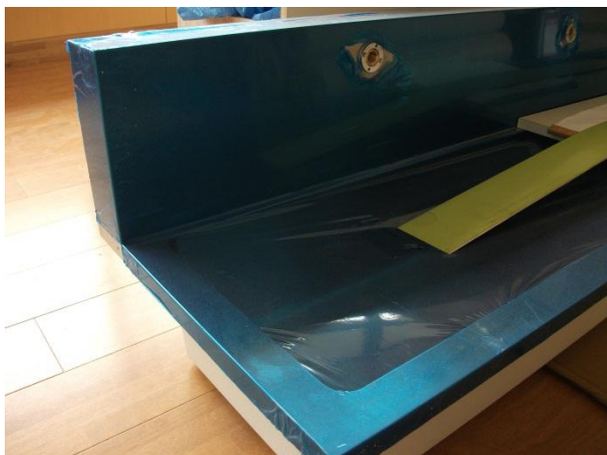
例として、左の写真の場合、単水栓開口は  
φ25<sup>ミリ</sup>ですが、接続金物はφ28<sup>ミリ</sup>の  
開口が必要です。



### 2「搬入して下台へ設置前」

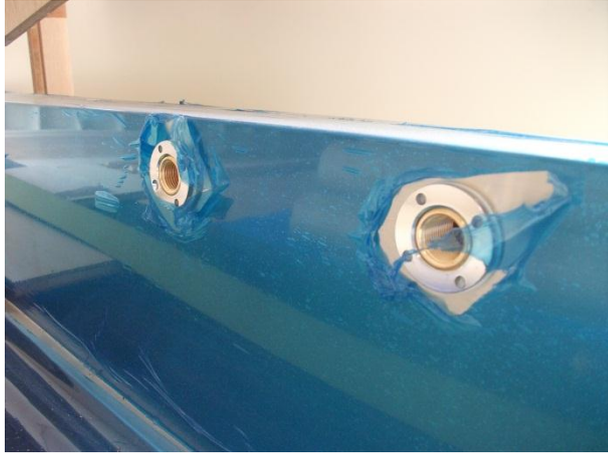
ステンレス製シンクを背面から  
撮影したものです

写真では、接続金物の箇所に  
裏打ちの合板がありませんが  
設置することもできます



### 3「搬入して下台へ設置前」

ステンレス製シンクを正面から  
撮影したものです



#### 4「搬入して下台へ設置前」

ステンレス製シンクを正面から  
撮影したものです

**接続金物の部分です**



#### 5「所定の箇所へ設置」

下部キャビネットとステンレス製シンクを  
所定の位置に設置した状態です

**この状態であっても水栓金物は未取付です**



#### 6「所定の箇所へ設置」

水栓金具を設置した状態です



## 7「所定の箇所へ設置」

水栓金具を設置した状態です