

## SATIS ASTEO 馬桶

防結露馬桶 GBC-540SU-AY

衷心感謝您選用本公司產品。

## 注意

- 請仔細閱讀施工說明書，正確安裝本產品。
- 安裝完成後請務必進行試運轉。
- 請務必將施工說明書、使用說明書和保證書交給客戶，並且向客戶說明使用方法。

## 為確保安全，請遵守以下事項！

下面列舉確保安全安裝、安全使用的注意事項。  
施工前，請認真閱讀此項，確保安全安裝。

## 用語說明

注意 . . . 如誤使用，可能發生使用者受輕傷或者物品損壞的危險情況。

## ⚠ 注意

陶瓷為易碎品。

- 施工前請確認有無運輸過程中導致的破損。
  - 施工後請確認有無施工過程中導致的破損。按指示實行
- ※ 如有破損，可能會導致人員受傷，或者因漏水導致屋內浸水。

請務必調節止水栓，並進行施工後的漏水檢查。

※ 漏水會導致屋內浸水。



按指示實行

在交付客戶使用前，如溫度低有凍結的危險，請事先將水排放掉。

※ 如凍結損壞漏水，會導致屋內浸水。

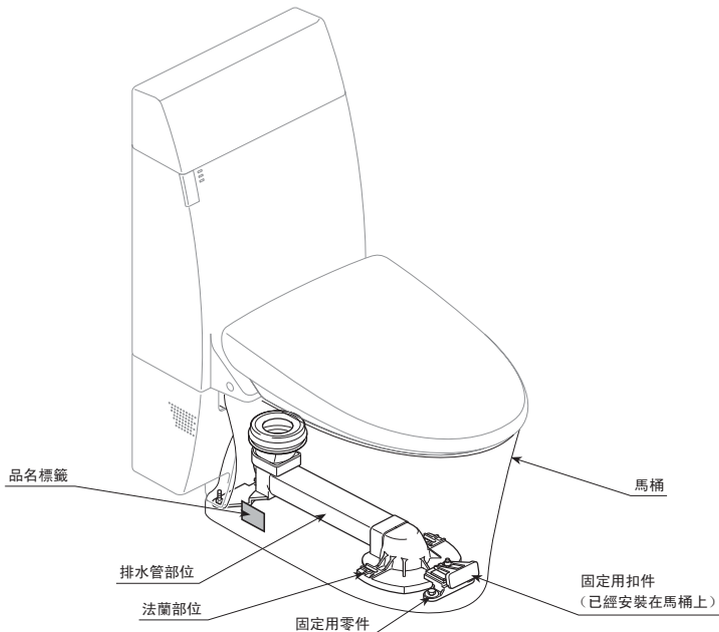


按指示實行

## 施工前的注意事項

請按照馬桶、止水栓、水箱的順序安裝。  
施工方法請參照各部位的施工說明書。

## 各部位的名稱

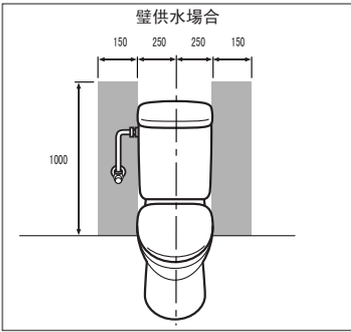


## 零部件確認 (請確認包裝內容)



## 止水栓安裝範圍

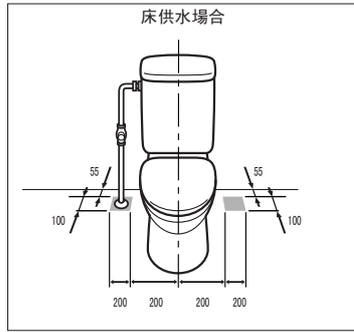
可對應的止水栓範圍和排水管範圍如下圖。



參照注意 1

使用原有的止水栓或者水箱裡配套的止水栓。

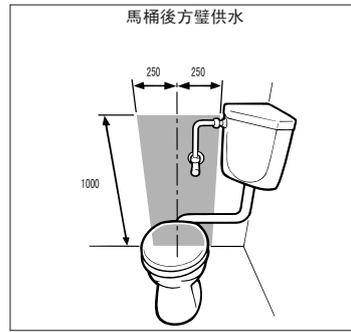
關於止水栓的方向，以連接時軟管不要折斷為準。



參照注意 1

原有的止水栓不能使用。  
使用水箱裡配套的止水栓。

關於止水栓的方向，以連接時軟管不要折斷為準。



參照注意 1

原有的止水栓不能使用。  
需要替換止水栓（另外選購）。

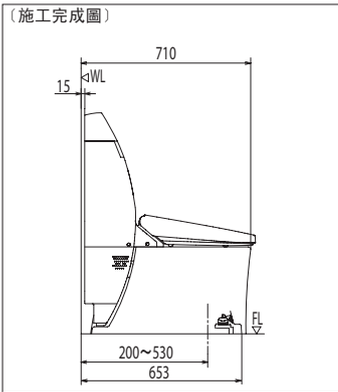
替換用止水栓（TF-3892）



**注意 1**  
供水管位置為 [ ] 以外的時候，  
需要改動供水管位置。

## 排水管距離

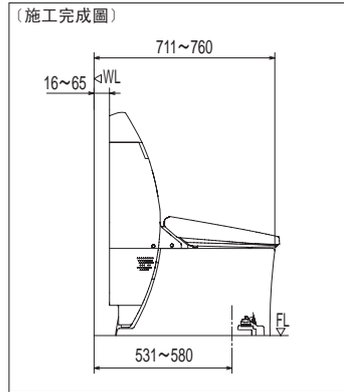
對應排水管距離① 200 ~ 530mm



按施工方法 **A-1** 進行施工。

對應排水管距離② 531 ~ 580mm

將馬桶前移後可以施工。  
但是，馬桶前移尺寸加大。

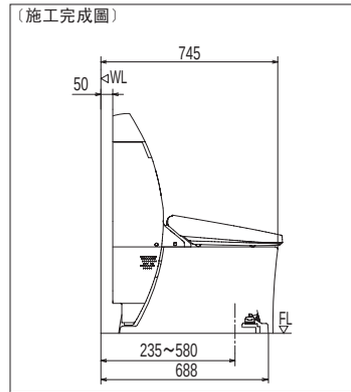


按施工方法 **A-2** 進行施工。

## 排水管距離

將馬桶前移 35mm 進行施工。

對應排水管距離 235 ~ 580mm



按施工方法 **A-1** 進行施工。

■ 排水管距離不同，施工方法不同，請注意。



使用替換用止水栓時，無論排水管距離如何，都按照 **A-1** 進行施工。

## 施 工 方 法

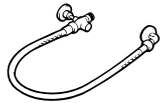
### A-1

#### 1. 固定用零件的位置確定

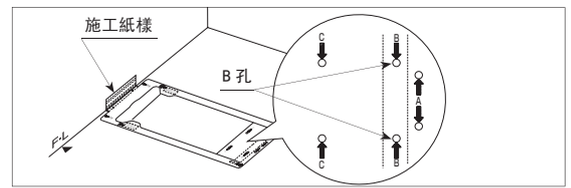
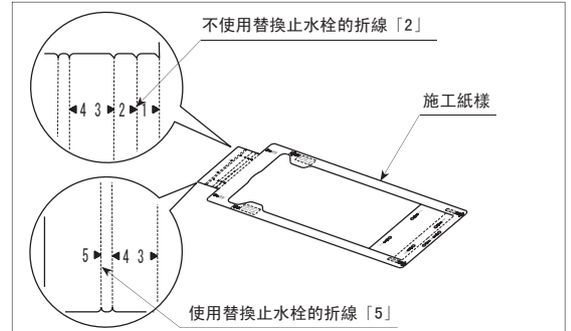
- (1) 將施工紙樣按折線折疊。  
 ※ 不使用替換止水栓：「2」  
 使用替換止水栓：「5」

參照注意 2

替換止水栓 (TF-3892ER)



- (2) 將施工紙樣對在牆上，畫出 B 孔（固定用零件安裝孔）的位置。



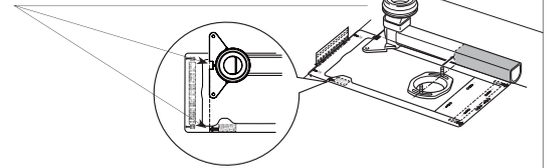
#### 2. 排水管的切斷

在施工紙樣的「排水管切斷時，請將排水插口的後端對準此線」的位置，如右圖所示，在法蘭的中心部位切斷排水管。

參照注意 3

※ 如將排水管切得不够，馬桶的安裝位置貼近牆壁，水箱和牆壁會產生干擾，導致無法施工。

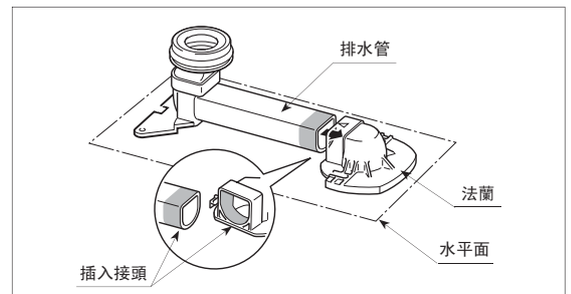
切斷排水管時，請將排水插口後端對準此線。



#### 3. 排水管法蘭的連接

在排水管和法蘭的插入接頭部位塗上粘合劑，使其連接。

參照注意 4



#### 4. 排水管法蘭固定用零件的固定

- (1) 在法蘭部位的排水口加密封墊圈，用墊圈和法蘭螺母固定在已有法蘭上。

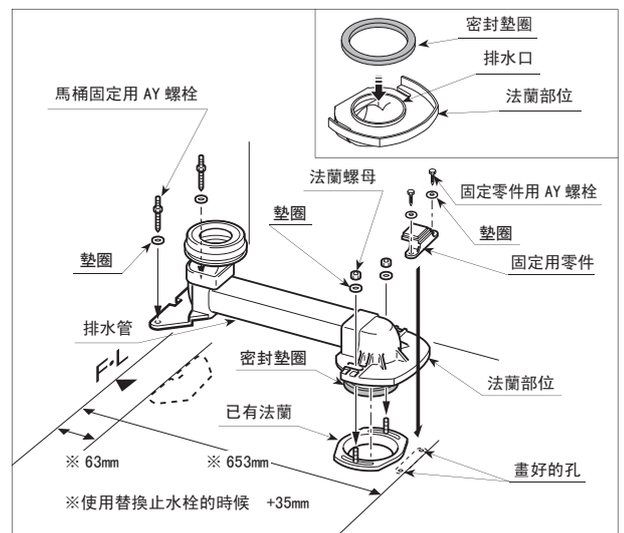
參照注意 5

- (2) 將排水插口用墊圈和馬桶固定用 AY 螺絲固定。  
 予埋孔（直徑 11、深 55）

參照注意 6

- (3) 將固定用零件對準畫好的位置，使用墊圈和固定零件用 AY 螺絲固定。  
 予埋孔（直徑 11、深 55）

參照注意 6



以後參照 **B**

#### 注意 2

使用替換止水栓和不使用替換止水栓，位置決定部位的使用方法不同，請注意。  
 ※ 如使用方法錯誤，會導致施工不良。

#### 注意 3

- 注意不要誤將排水管或法蘭掉落。  
 ※ 部件損傷處有漏水的危險。
- 切斷後，再次插入法蘭部位確認排水管的長度。  
 ※ 如連接不緊密會導致馬桶安裝錯位，導致施工不良。
- 切斷時以排水管為參照垂直切斷。  
 ※ 如果斜着切斷，會成為導致漏水、異味的原因。
- 切斷後，注意清除排水管殘渣屑。  
 ※ 有導致漏水的可能。

#### 注意 4

排水管和法蘭要緊密連接。請確認從法蘭內側看排水管是否插到了底部。  
 ※ 如連接不緊密，會成為導致漏水、異味的原因。



#### 注意 5

如已有法蘭的螺絲、螺母發生腐蝕，請使用馬桶自帶的 T 螺絲、法蘭螺母、墊圈。

#### 注意 6

- 將排水插口固定到地面上時，要注意地面是否有傾斜或者不平。如排水管安裝時出現倒斜面，會導致沖不乾淨或者堵塞。
- 用法蘭螺母固定時，注意不要擰得過緊。  
 ※ 可能會導致法蘭破損，引起漏水。

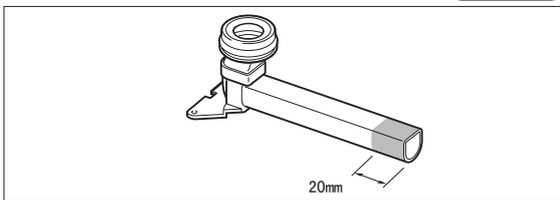
# A-2

## 1. 排水管的切斷

將排水管按下圖切掉 20mm。

※如將排水管切得不够，馬桶的安裝位置貼近牆壁，水箱和牆壁會產生干擾，導致無法施工。

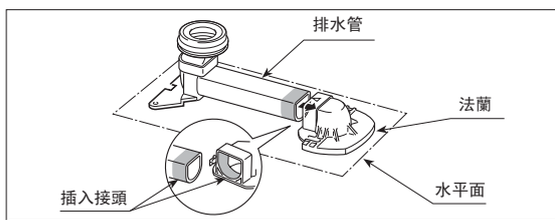
參照注意 3



## 2. 排水管・法蘭的連接

在排水管和法蘭的插入接頭部位塗上粘合劑，使其連接。

參照注意 4



## 3. 排水管・法蘭部位的固定

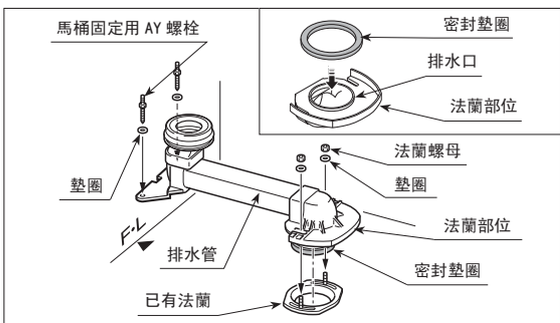
(1) 在法蘭部位的排水口加密封墊圈，用墊圈和法蘭螺母固定在已有法蘭上。

參照注意 5

(2) 將排水插口用墊圈和馬桶固定用 AY 螺栓固定。

參照注意 6

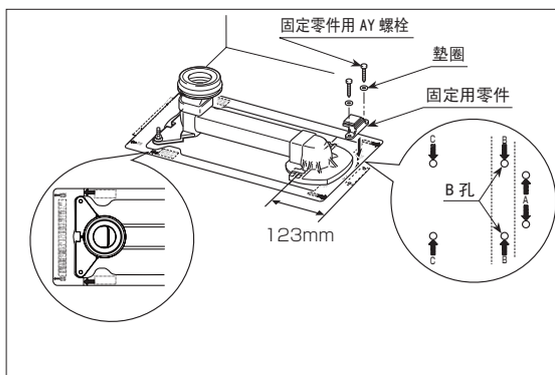
予埋孔 (直徑 11、深 55)



## 4. 固定用零件的固定

將施工紙樣對準排水管後端，畫出 B 孔 (固定零件安裝孔) 的位置。

將固定用零件對準畫好的位置，使用墊圈和固定零件用 AY 螺栓固定。予埋孔 (直徑 11、深 55)



# B 馬桶的固定

(1) 將馬桶的排水口插入排水插口的排水橡膠結合部，在馬桶前半部分抬起的狀態下調整位置。

參照注意 7

(2) 慢慢放下馬桶的前半部分，將固定零件的固定用扣件和馬桶側的固定用扣件位置對好。

(3) 按壓馬桶前方，直到聽不到摩擦的聲音。

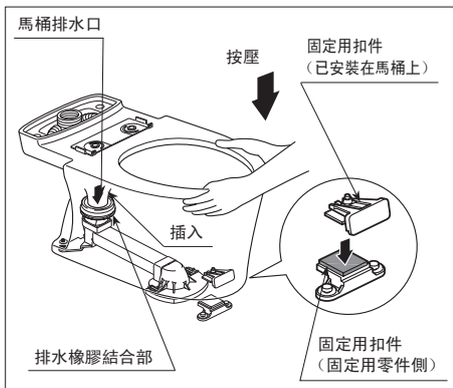
※這是為了讓固定用扣件徹底接合。請按壓到聽不到任何聲音，馬桶完全接觸地面為止。

(4) 輕輕搖動馬桶，確認馬桶前端是否固定。

※如沒有固定，卸下馬桶，將底部的固定用扣件的 T 螺栓鬆開 5 圈左右，重新安裝。

※如有錯位現象，抬起馬桶的前部，重新調整位置，然後放下馬桶，按壓，重新安裝。

參照參考 1



(5) 用墊圈和固定螺母固定馬桶後部。

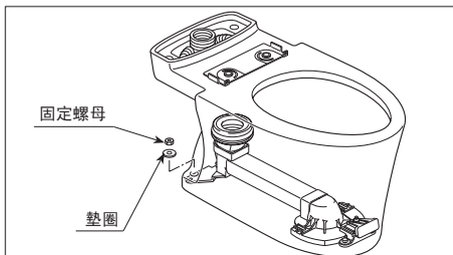
參照注意 8

※重新安裝馬桶時

參照參考 1

參照注意 9

參照注意 10



### 注意 7

不要放在馬桶的台座或排水插口的上面。  
※如插口破損損壞密封，有漏水的危險。

### 參考 1

- ① 拆掉馬桶後部的固定螺母、墊圈。
- ② 輕輕抬起馬桶，取下來。
- ③ 將馬桶底部的固定用扣件的 T 螺栓鬆 5 圈，重新固定馬桶。



### 注意 8

與陶器接觸的螺釘不要鎖的過緊。  
※可能會導致陶器破碎。

### 注意 9

請注意不要破壞沖水口，不要混入雜物。

### 注意 10

取下馬桶的時候，注意馬桶後部的固定螺釘不要損壞馬桶。