

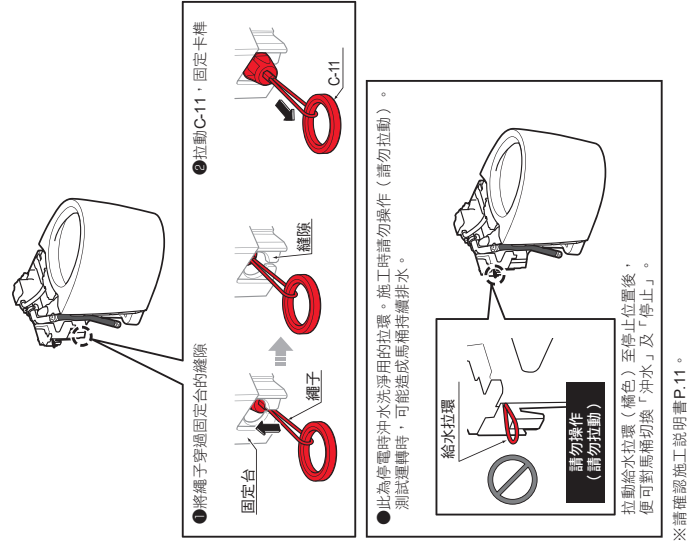
**!** 本注意事項說明書摘錄需特別注意的事項。  
詳情請詳細閱讀施工說明書，按照施工說明書的內容正確施工。  
務必執行



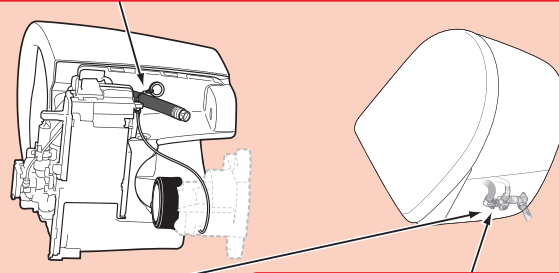
&lt;C-11&gt;

**將馬桶安裝至排水套管前請先安裝 ( C-11 )**

若未安裝，停電時會無法沖水洗淨馬桶。

**TOTO****施工說明書**

HOB469R  
2023.1  
(此為製造商管理用。)

**全自動馬桶  
地置地排水****使用給水軟管時（給水露出型）**

安全注意事項 .....	P.2
安裝前注意事項 .....	P.2
包裝內零件 .....	P.4
關於各部位之說明 .....	P.4
安裝方法 .....	P.5
致施工業者 .....	P.16

## 安全注意事項（為安全起見請務必遵守）

施工前請詳閱「安全注意事項」，再正確施工。

為使您安全正確地安裝本商品，並防範對您及其他使用者造成危害或財產損失，本說明書中列出各種不同標示。各標示及其含意如下所示。

### △注意

若忽視本標示欄的內容而操作錯誤，可能會導致人員受傷或財物損失。



○ 代表絕對「禁止」的內容。  
左圖表示「禁止」。



○ 代表務必執行的「強制」內容。  
左圖表示「務必執行」。

### △注意

#### 禁止

請勿對馬桶施加重力或撞擊

可能導致馬桶破損，造成人員受傷或漏水弄溼設備等財物損失。



請勿強迫彎折，或使用香菸的火或刀片等物品損傷給水軟管

可能導致給水軟管破損，造成漏水弄溼設備等財物損失。

請勿在止水栓打開的狀態下，拆下濾網

若未關閉止水栓，可能導致水噴出，弄溼設備等財物損失。

機體不可使用膠黏劑為固定方式，因膠黏劑不視為可靠的固定方式



安裝時請務必使用附屬零件及指定零件  
否則可能無法正常安裝。

安裝時請遵照本說明書確實執行作業

否則將導致故障與漏水。

## 安裝前注意事項

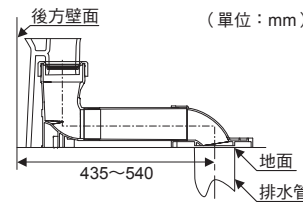
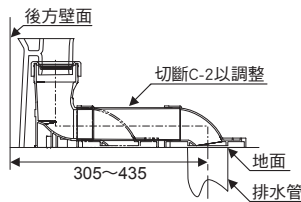
### ■ 確認排水距離

#### ● 排水距離為 305 ~ 435 mm 時

請配合排水距離切斷 C-2，並以 PVC  
黏著劑確實連接。排水距離若為  
305 mm，則不需 C-2。

※即使排水距離為 435 mm，亦須切斷 C-2。

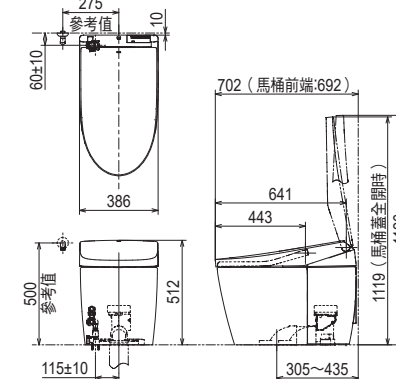
※若未切斷就連接上，馬桶與排水管將互相干擾。



## 安裝前注意事項

### 商品組合圖（施工完成圖）AS型

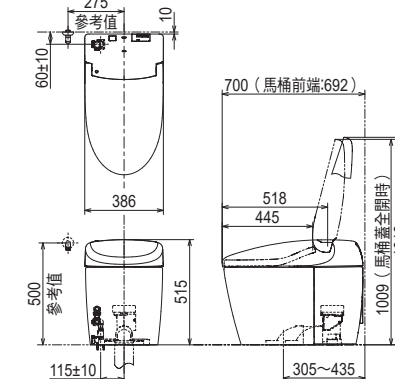
（單位：mm）



排水距離可調整範圍  
※435 ~ 540 mm 時，  
請將馬桶往前拉出施工

### 商品組合圖（施工完成圖）RS型/NJ型

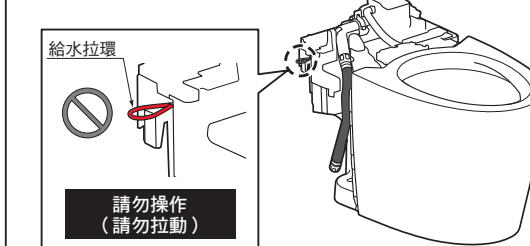
（單位：mm）



排水距離可調整範圍  
※435 ~ 540 mm 時，  
請將馬桶往前拉出施工

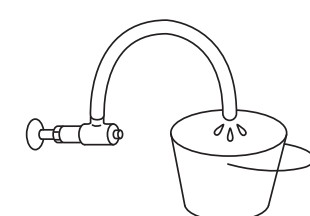
- 施工、搬運或清潔過程中，請避免讓可能接觸到的金屬類（手錶錶帶、皮帶帶扣、A-2的磁鐵等）接觸瓷器。若金屬類摩擦瓷器表面，有可能會留下線狀痕跡。
- 請確保安裝馬桶所需的空間，並確認不會妨礙門的開啟。
- 若後方壁面有距離地面高度 1400mm 以下的置物架或收納櫃等物體，遙控器的接收條件會變差，可能會導致即使操作遙控器，本體也沒有反應的情形。  
(置物架、收納櫃請以下端 FL+1400mm 以上為安裝基準)
- 施工前，請先確認給水口及排水管均在指定位置。若未位於指定位置，商品可能無法正確安裝。
- 給水時請確保最低必要水壓（流動時）0.05 MPa (10 L/min)。（最高水壓0.75 MPa）馬桶沖水洗淨時將自動測量使用環境的水壓條件，並調整馬桶洗淨水量。
- 請在安裝作業全部完成後，再對商品進行通電及通水作業。

●此為停電時沖水洗淨用的拉環。施工時請勿操作（請勿拉動）。  
測試運轉時，可能造成馬桶持續排水。

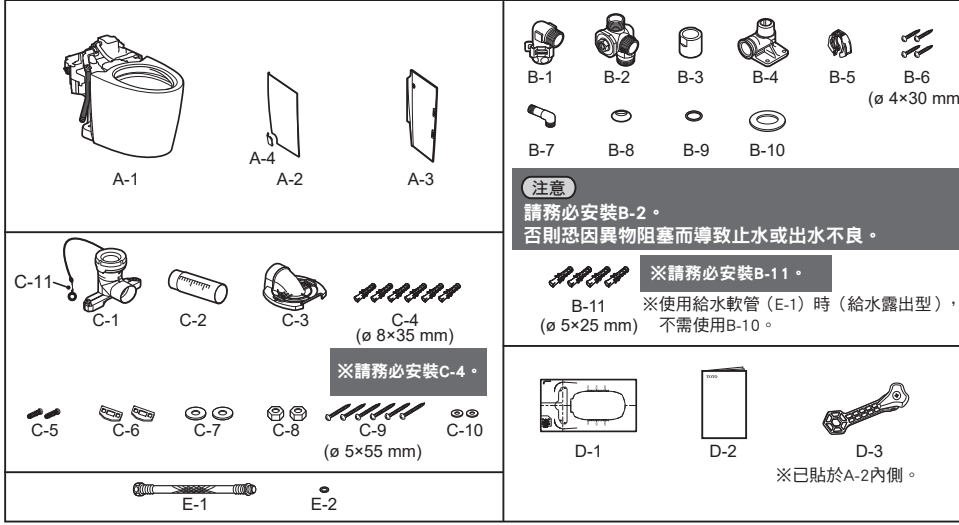


拉動給水拉環（橘色）至停止位置後，  
便可對馬桶切換「沖水」及「停止」。

●安裝商品前，請務必將水管內的髒污、  
細砂等徹底沖洗乾淨。

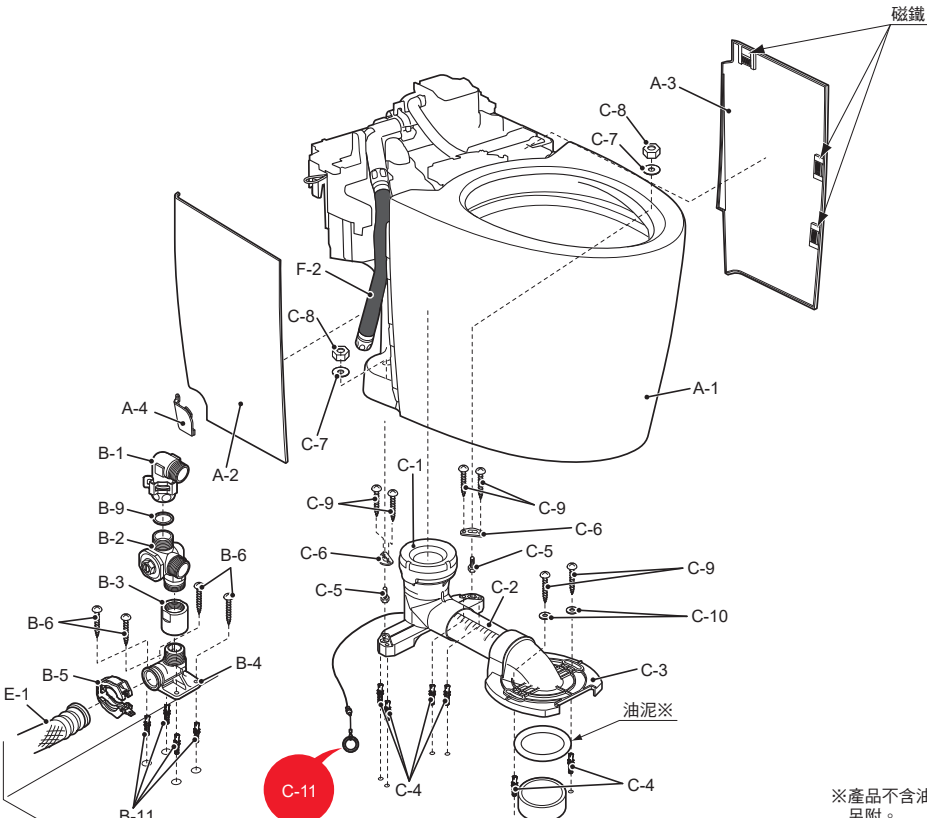


## 包裝內零件

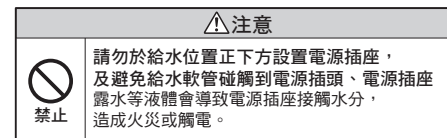


※依型號不同，圖示與實物可能有部分差異。

## 關於各部位之說明



## 確認給水位置



止水栓安裝位置	給水軟管型號	給水軟管長度	止水栓安裝範圍(參照右圖)
標準	標準軟管	700 mm	使用標準給水軟管的止水栓安裝範圍
A	TN111L86	860 mm	使用A給水軟管的止水栓安裝範圍
B	TN111L552	550 mm	使用B給水軟管的止水栓安裝範圍
C	TN111L45	450 mm	使用C給水軟管的止水栓安裝範圍
D	TN111L40	400 mm	使用D給水軟管的止水栓安裝範圍
E	TN111L37	370 mm	使用E給水軟管的止水栓安裝範圍

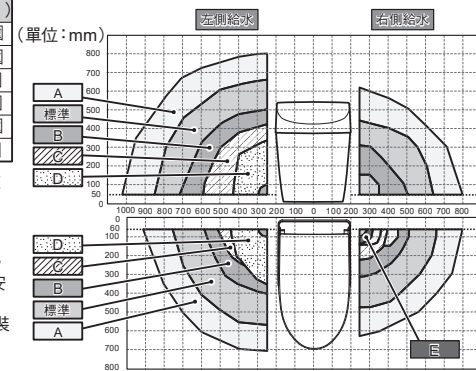
●表示給水軟管的到達範圍。依軟管長度及給水位置不同，軟管可能會明顯往下垂。

●TN111L37表示不使用長度調整用接頭時的範圍。

先決條件—

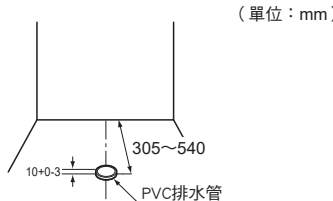
- 若由左側牆面、左側地面給水，則將B-4安裝於標準位置。
- 若由右側牆面、右側地面給水，則將B-4安裝於D-1的B-4安裝範圍內靠右側。

※標準軟管(L=700)若由右側牆面、右側地面給水，也安裝於與上述相同的位置。



## 安裝方法

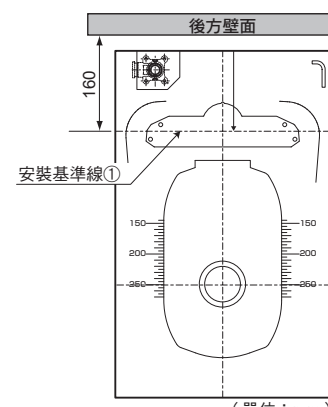
1



2

●排水距離為305~435 mm時

將D-1的安裝基準線①對齊距離後方牆面160 mm的位置再行放置。  
※計算尺寸時，請由後方牆面算起。



觀看影片

### 施工順序

[https://www.twoto.com.tw/maintenance\\_detail.aspx?id=377](https://www.twoto.com.tw/maintenance_detail.aspx?id=377)

※需花費通訊費。

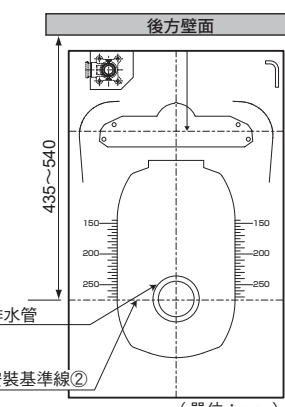
※可能因使用環境不同而無法觀看。

注意

若排水管與地面之間存在間隙，請務必填充防霉型矽膠類密封材(矽利康)。  
否則恐導致樓下漏污水。

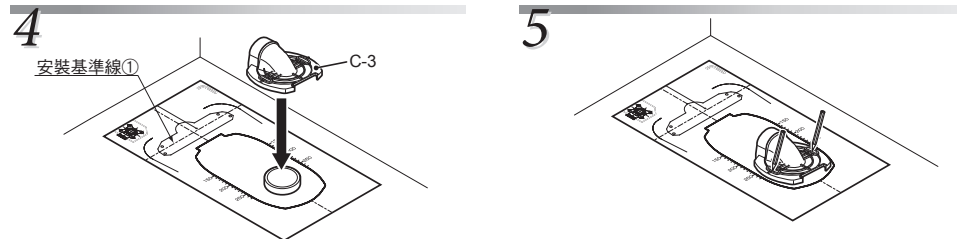
●排水距離為435~540 mm時

將D-1的安裝基準線②對齊排水管中心線再行放置。



※請於左右2處進行安裝基準線的定位。

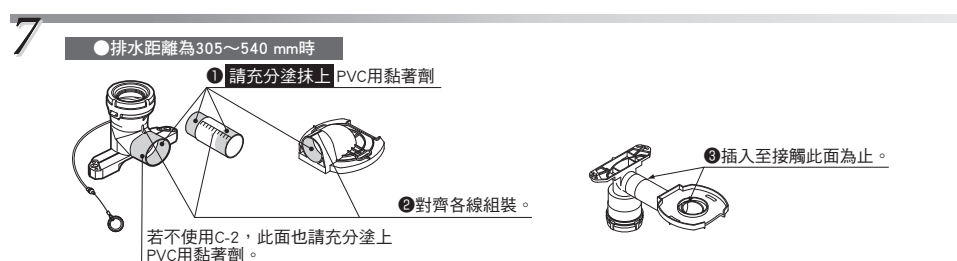
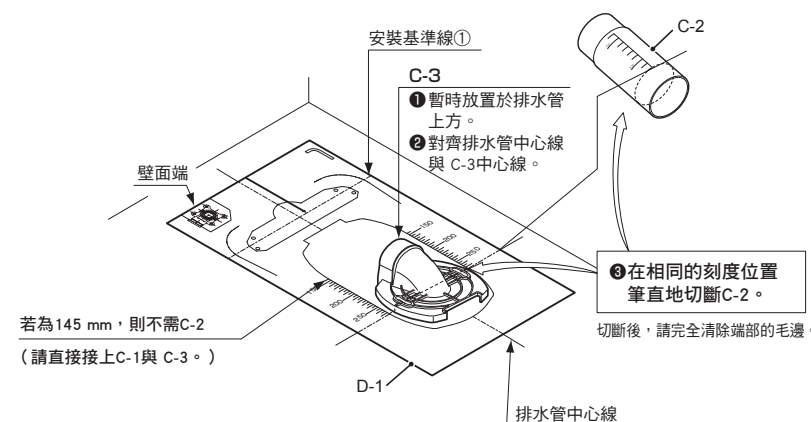
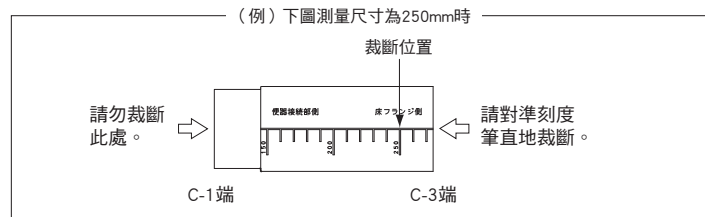




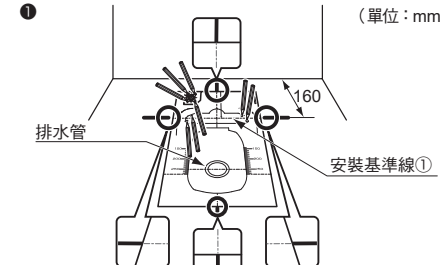
**6**

●排水距離為305~435 mm時  
●排水距離為435~540 mm時

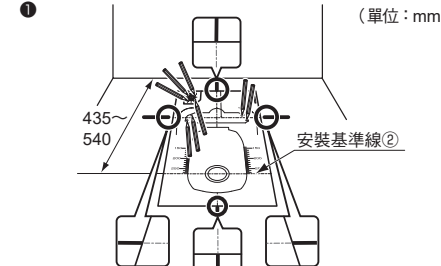
- 配合排水距離切斷C-2。
- 排水距離若為305 mm，則不需C-2。
- 即使排水距離為435 mm，亦須切斷C-2。
- 若未切斷就連接上，馬桶與排水管將互相干擾。



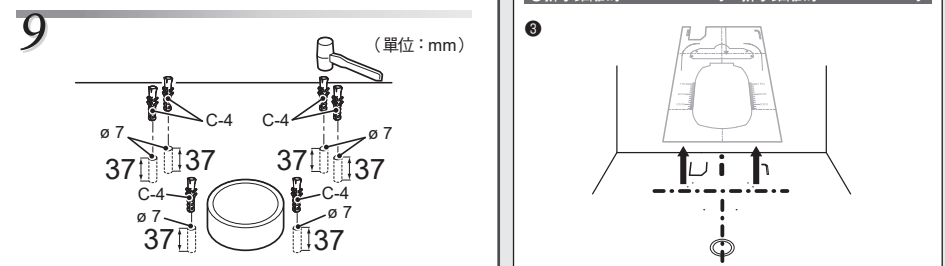
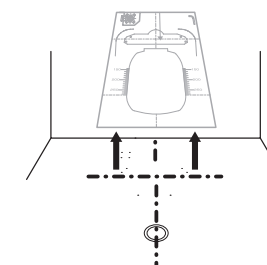
△注意	
<b>務必執行</b>	請將C-2徹底壓入 若接著不良，會導致漏水弄溼設備等財物損失。
	與地面接著時，請勿留下縫隙 若縫隙過大，會導致漏水弄溼設備等財物損失。



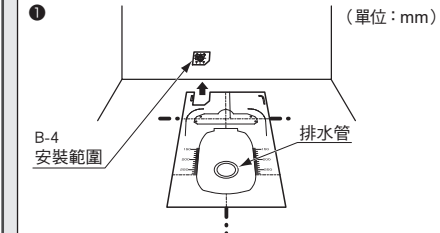
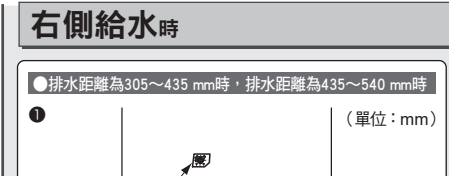
●排水距離為435~540 mm時



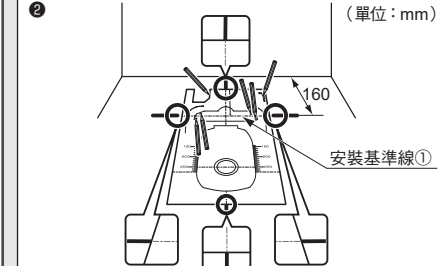
●排水距離為305~435 mm時，排水距離為435~540 mm時



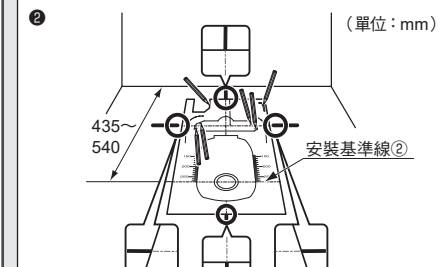
- 預留孔深度為37 mm。
- ※安裝C-9時，包含進行預留孔的開孔作業，請注意，避免損傷地面下的給排水管及防水層，若損傷到給排水管及防水層，可能導致漏水。



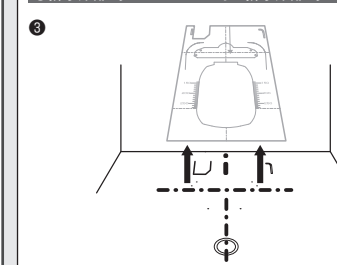
●排水距離為305~435 mm時



●排水距離為435~540 mm時



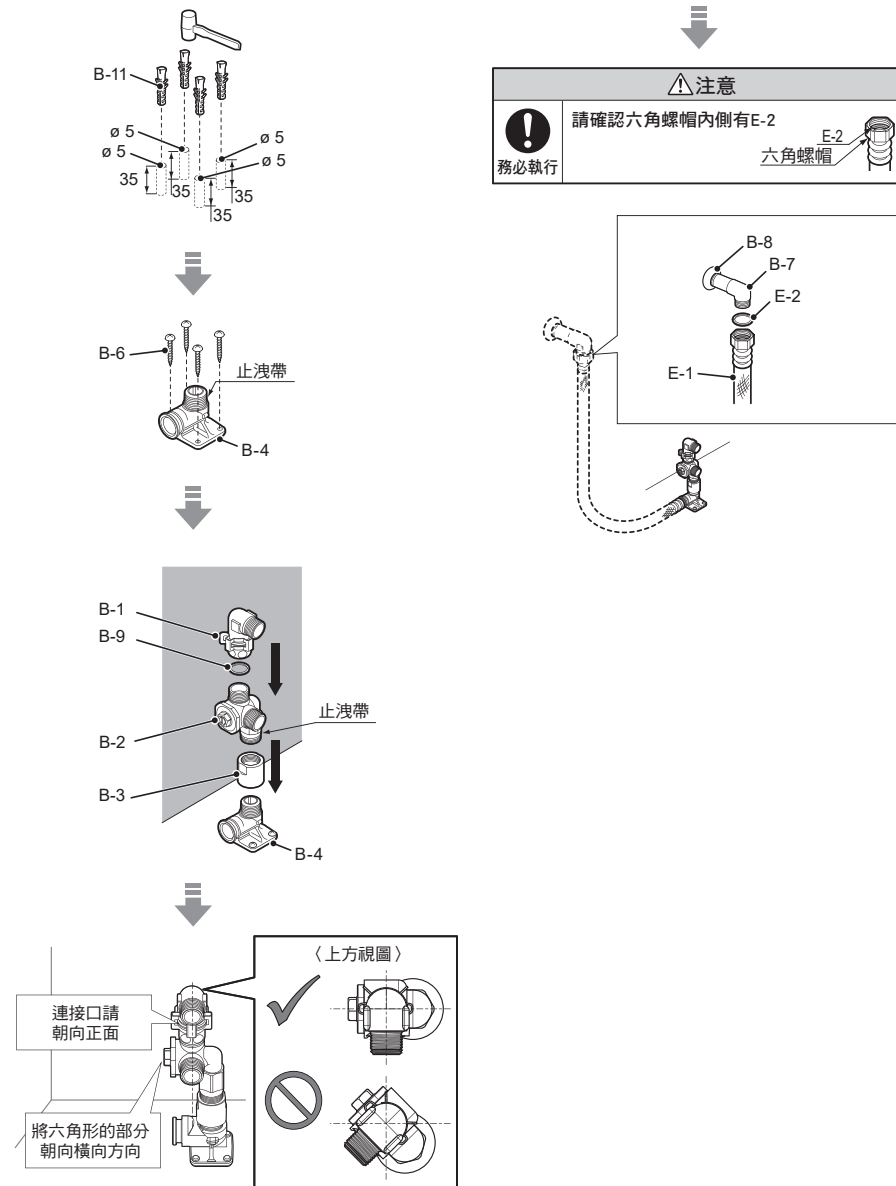
●排水距離為305~435 mm時，排水距離為435~540 mm時



## 左側給水時

## 注意

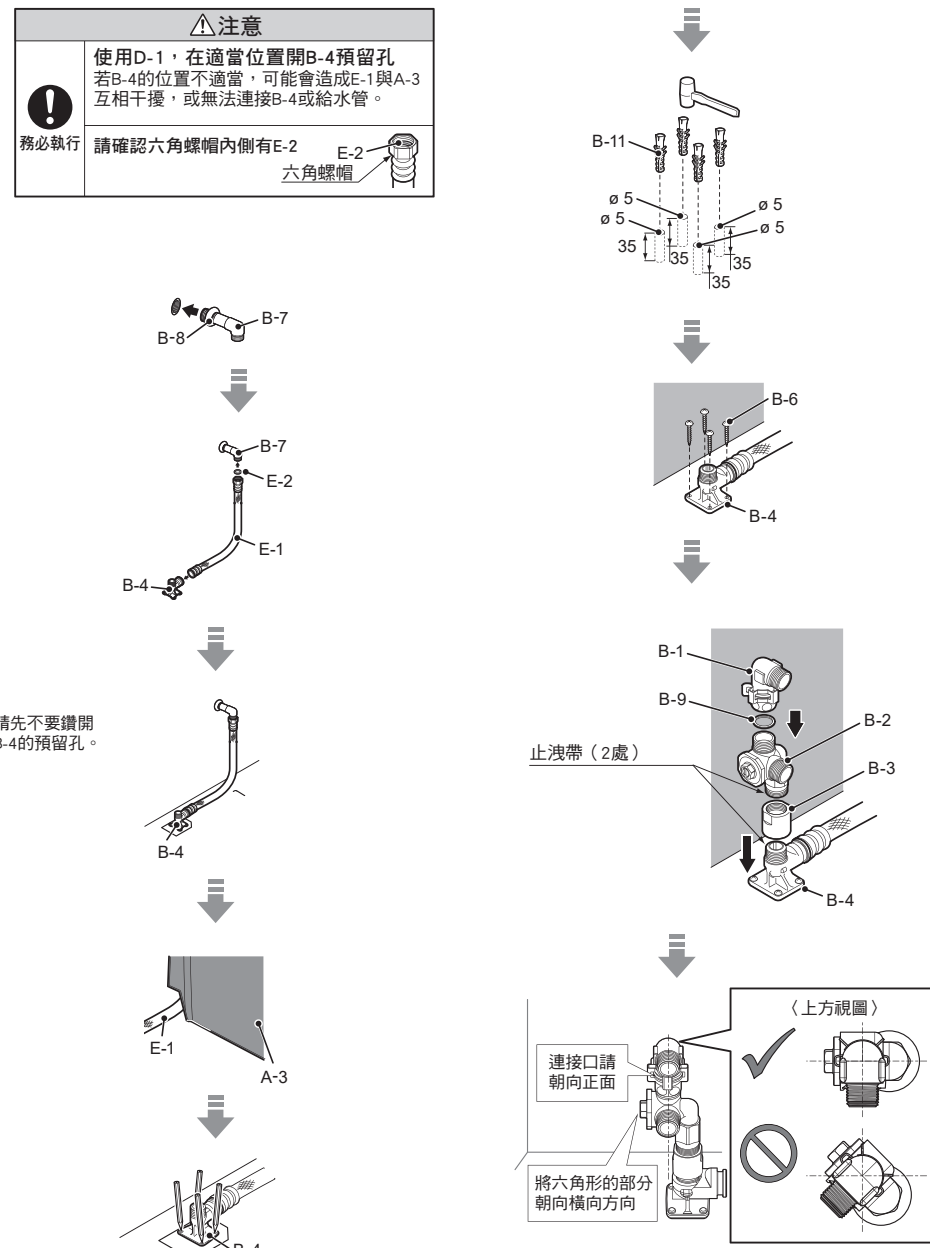
請務必安裝馬桶內附的B-2。可能因異物阻塞導致止水，出水不良。



## 右側給水時

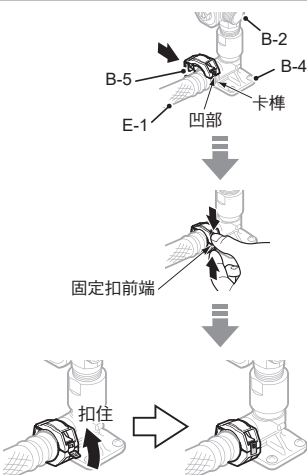
## 注意

請務必安裝馬桶內附的B-2。可能因異物阻塞導致止水，出水不良。



**△注意**

- 請確實壓入，避免使B-4與E-1之間產生間隙。
- 請正確安裝B-5，並以目視確認。
- 務必執行**
  - 若B-5的固定扣無法蓋上，請務必取下B-5，重新正確安裝。
  - 若安裝不良，可能會導致漏水弄溼設備等的財物損失。
- 安裝E-1時，請小心不要讓E-1折彎。可能會導致漏水弄溼設備等的財物損失。



安裝完畢



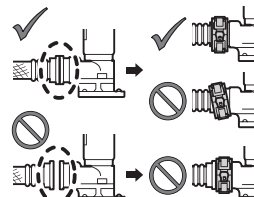
未扣住的狀態



扣住的狀態

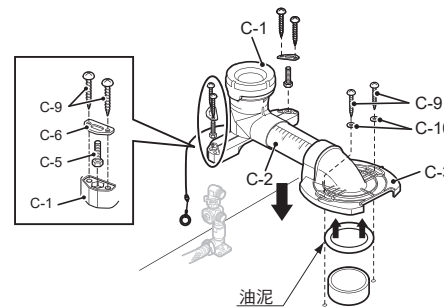


## 1. 請確認B-5是否正確安裝。

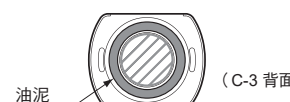


## 2. 請拉動E-1，確認不會脫落。

※若B-5未正確安裝，可能造成E-1脫落而漏水。



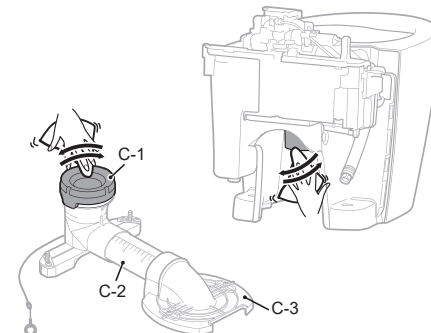
※請勿將油泥裝置至排水路內(斜線內)。否則將導致馬桶沖洗不乾淨。



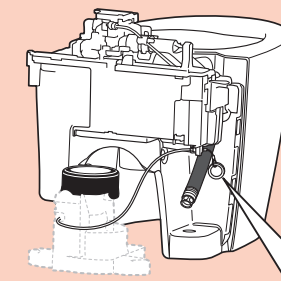
※將C-5的頭部確實嵌入C-1的六角孔中。若未確實嵌入，可能會導致馬桶鬆動。

※安裝時，請注意，請避免操作線夾在地面與C-1之間。

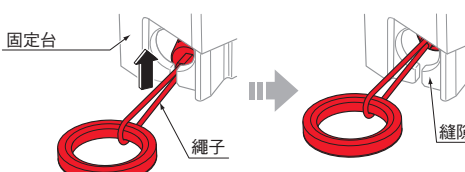
※安裝C-9時，包含進行預留孔的開孔作業，請注意，避免損傷地面下的給排水管及防水層，若損傷到給排水管及防水層，可能導致漏水。



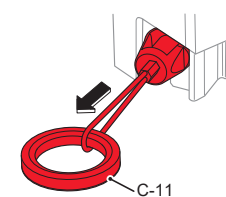
請務必安裝C-11。  
若未安裝，停電時會無法沖水洗淨馬桶。



## ① 將繩子穿過固定台的縫隙



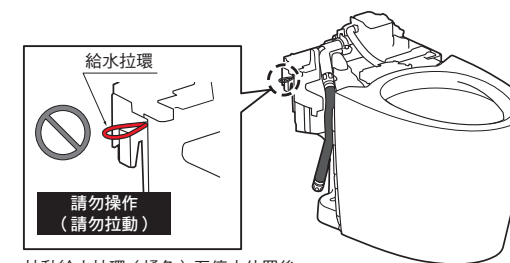
## ② 拉動C-11，固定卡榫



## 請於確認下列項目後，在■內打√

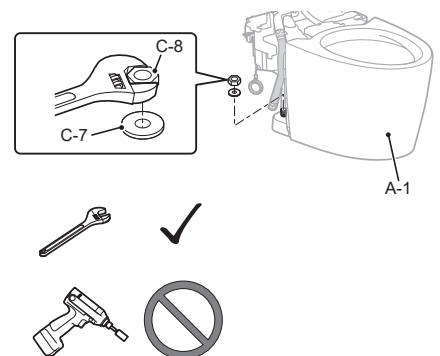
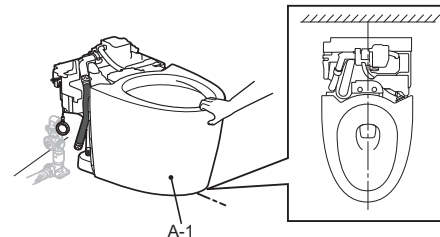
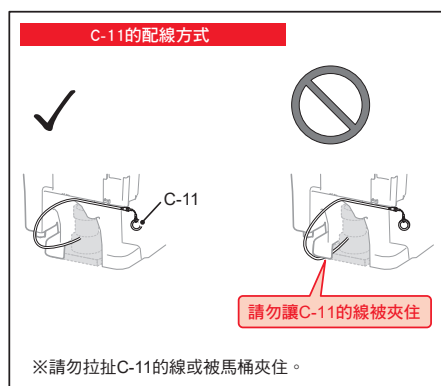
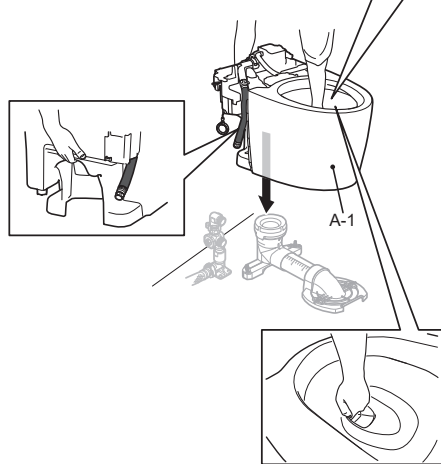
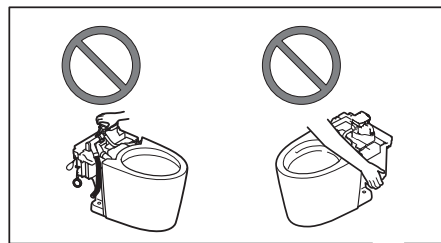
□ 安裝後，是否已確認C-11不會從固定台脫落

●此為停電時沖水洗淨用的拉環。施工時請勿操作（請勿拉動）。  
測試運轉時，可能造成馬桶持續排水。

拉動給水拉環（橘色）至停止位置後，  
便可對馬桶切換「沖水」及「停止」。

## &lt;取下C-11時&gt;

用手指捏住卡榫同時按壓，  
從固定台取下。



機能部的安裝方法，請依照機能部包裝內的施工說明書安裝。



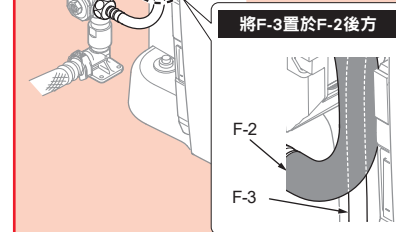
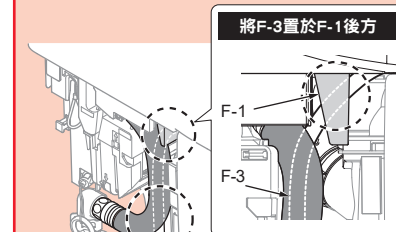
- ① 確認WASHLET用給水軟管（白）（F-3）是否收納於馬桶用給水軟管（黑）（F-2）的內側。

若F-3在F-2前方，請將F-3壓入F-2的內側，再將F-2壓入至馬桶側。

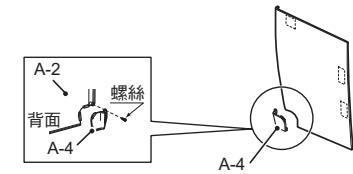
將F-2向前拉出並將F-3壓入



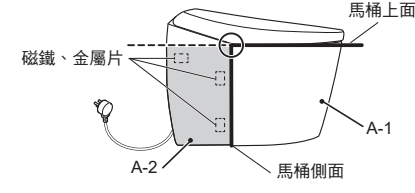
確認軟管類不會碰到A-2。  
※否則可能造成A-2脫落。



- ② 左側給水時，請將螺絲自A-2取下，並取下A-4。

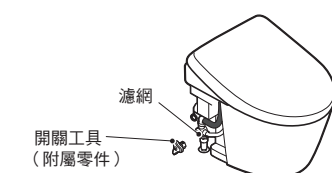


- ③ 對齊馬桶上面及馬桶側面，安裝時盡可能不要與馬桶之間產生明顯間隙。



- 確實按壓磁鐵部（3處），確認A-2不會脫落。
- 若A-2有間隙或翹起，請參考20-①確認給水軟管的收納方法。
- 若有間隙或翹起，可能會讓A-2或金屬片從A-1脫落，無法安裝。

- 測試運轉（洗淨）後，請確認馬桶洗淨面內沒有裁斷配管後的粉末等異物。否則可能會導致水鏽等異物附著。
- 請確認瓷器表面有無損傷。若金屬類（手錶錶帶、皮帶帶扣、A-2的磁鐵等）用力碰觸或摩擦瓷器表面，有可能會留下黑色或銀色的線狀痕跡。
- 施工後，在馬桶洗淨面內有可能附著油汙等看不見的汙垢（填隙劑、配管用黏著劑等），請務必使用廁所用中性清潔劑（無研磨劑）擦去髒汙。否則可能會導致馬桶洗淨面殘留汙垢。
- 請確認A-1與A-2之間無明顯間隙、無翹起。若有間隙或翹起，可能會讓A-2或金屬片從A-1脫落，無法安裝。
- 測試運轉後，請確認所有連接部位是否漏水。若安裝不良，可能會發生漏水弄溼設備等的財物損失。
- 測試運轉後，請務必關閉止水栓，並「清潔」給水濾網。※請使用馬桶內附開關工具，或棘輪板手等拆下給水濾網，進行清潔。※清潔濾網後，請記得將止水栓打開。



**MEMO**

**MEMO**