

請正確安裝,並確認用力拉動軟管後不會脫落

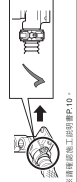
將馬桶安裝至排水套管前請先安裝(C-8)

<C-8>

若未安裝,停電時會無法沖水洗淨馬桶。

否則可能會發生軟管脱落而漏水。

<B-5>



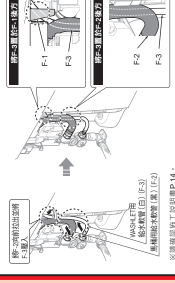
<給水軟管(F-2·F-3)> 將WASHLET用給水軟管(白)壓入至馬桶用 給水軟管(黑)後方。

※若WASHLET用給水軟管(白)(F-3)未收好,可能導致A-2鬆脫。

❷拉動C-8,固定卡榫

●將縄子穿過固定台的縫

固定台



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

請參閱施工説明書背面 ※請確認施工説明書P.14

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」

請勿操作 (請勿拉動)

※請確認施工説明書P.12。

※依型號不同,圖示與實際產品的形狀可能有部分差異。

16

TOTO



施工說明書

全自動馬桶 地置壁排水

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

>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

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。



請勿勉強彎折,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。

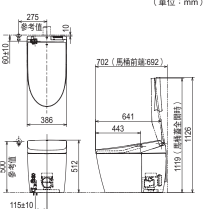
安裝時請遵照本說明書確實執行作業

否則將導致故障與漏水。

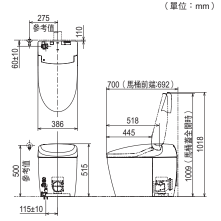
安裝前注意事項

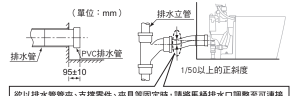
商品組合圖(施工完成圖)AS型

(單位:mm)



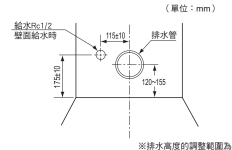
商品組合圖(施工完成圖)RS型





請務必為排水管確保1/50以上的斜度。

欲以排水管管夾、支撐零件、夾具等固定時,請將馬桶排水口調整至可連接 的高度再行實施。固定時,請勿拉扯或推動調整完高度的排水管。



⚠注意

勿讓排水管產生逆斜度

務必執行

否則可能導致器具洗淨能力降低,污水亦 可能逆流至器具的存水彎內。

- 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關。
- 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。

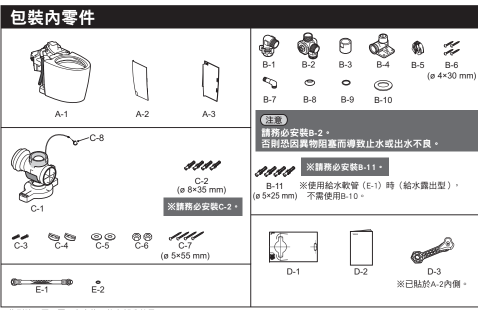
120~155 mm °

- 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。



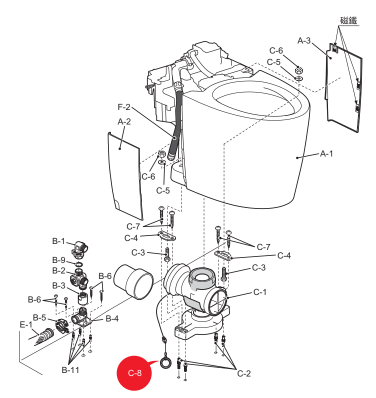
細砂等徹底沖洗乾淨。 000

●安裝商品前,請務必將給水管內的髒污、



※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

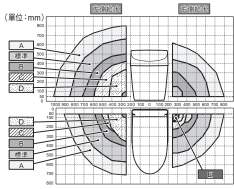
⚠注意



請勿於給水位置正下方設置電源插座, 及避免給水軟管碰觸到電源插頭、電源插座 露水等液體會導致電源插座接觸水分, 造成火災或觸電。

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
В	TN111L552	550 mm	使用B給水軟管的止水栓安裝範圍
///ċ///	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
8	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。
- 一先決條件-
- ■若由左側壁面、左側地面給水,則將B-4安裝於標準位置。
- ■若由右側壁面、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)若由右側壁面、右側地面給水,也安裝 於與上述相同的位置。



安裝方法

(單位:mm)

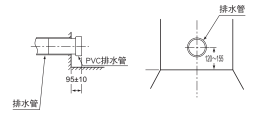
施工順序

https://www.twtoto.com.tw/maintenance detail.aspx?id=377

※需花費通信費。

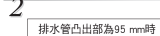
觀看影片

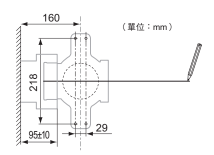
※可能因使用環境不同而無法觀看

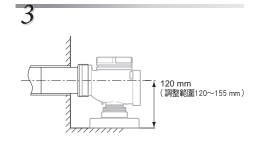


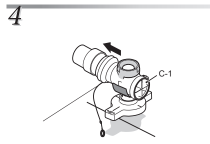
※排水高度的調整範圍為120~155 mm。

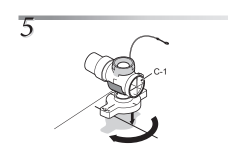
5

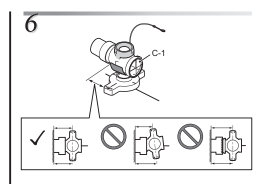


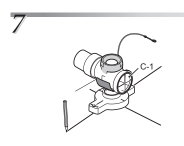


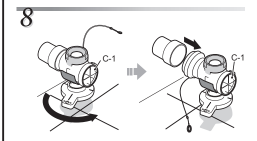




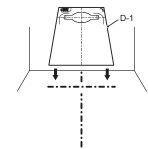


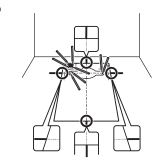


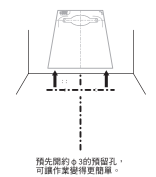




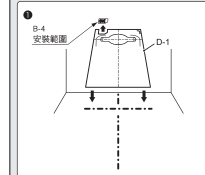
左側給水時

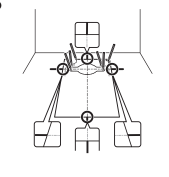


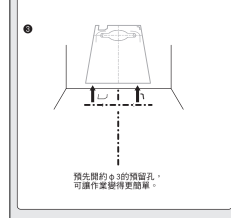




右側給水時





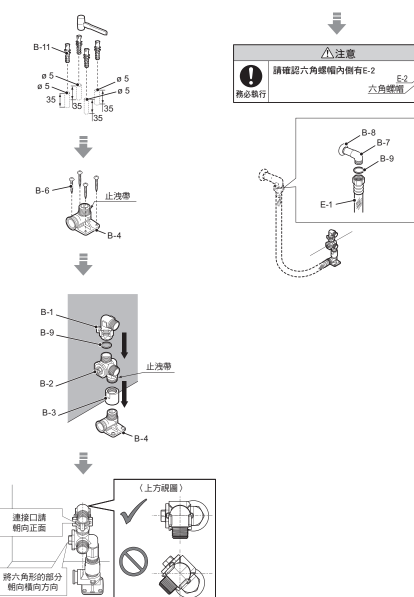


10

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。

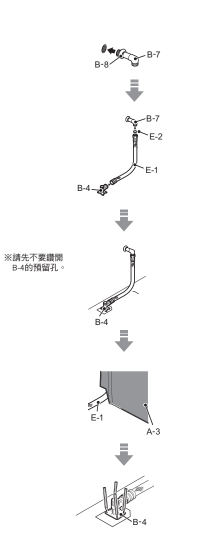


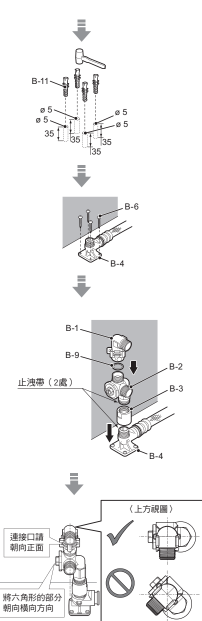
右側給水時

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 使用D-1,在適當位置開B-4預留孔若B-4的位置不適當,可能會造成E-1與A-3互相干擾,或無法連接B-4或給水管。 務必執行請確認六角螺帽內側有E-2 E-2 六角螺帽





】 B-5的安裝方法

! 注意

請確實壓入,避免使B-4與E-1之間產生間隙

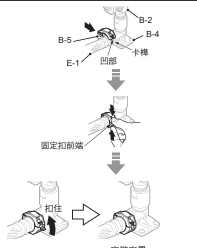
請正確安裝B-5,並以目視確認



若B-5的固定扣無法蓋上,請務必取下B-5, 重新正確安裝

務必執行 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



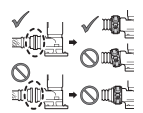








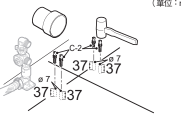
1. 請確認B-5是否正確安裝。



2. 請拉動E-1,確認不會脫落。

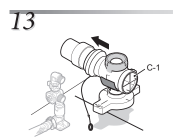
※若B-5未正確安裝,可能造成E-1脫落而漏水。

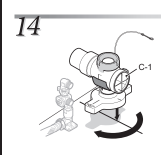


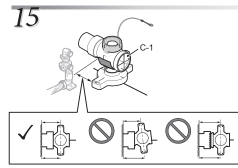


·預留孔深度為37 mm。

※安裝C-7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。





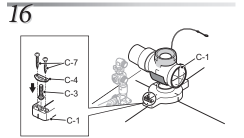


⚠注意



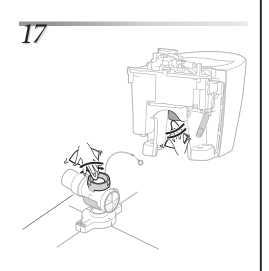
勿讓排水管產生逆斜度

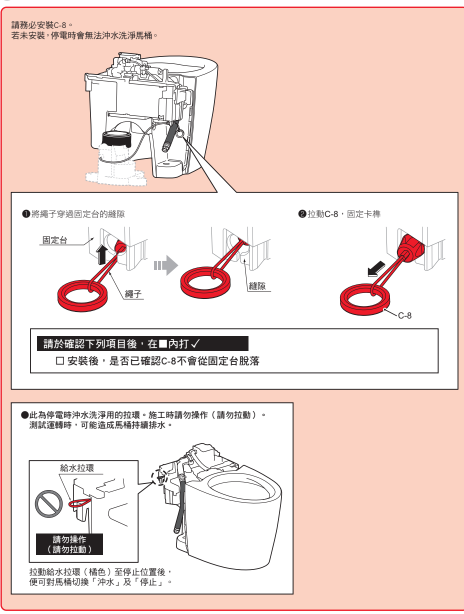
否則可能導致器具洗淨能力降低,污水亦可能逆 流至器具的存水彎內。



※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。

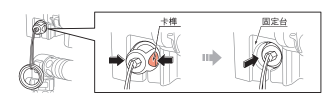
※安裝時,請注意,請避免操作線夾在地面與C-1之間。
※安裝C-7時,包含進行預留孔的開孔作業,請注意,避免損傷地面下的給排水管及防水層,若損傷到給排水管及防水層,可能導致漏水。



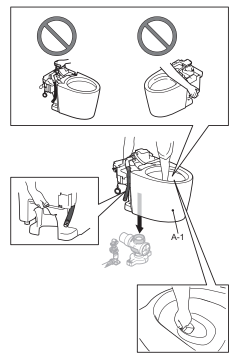


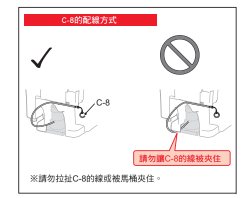
<取下C-8時>

用手指捏住卡榫同時按壓, 從固定台取下。

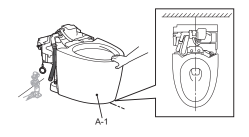




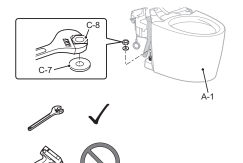




20



21



22

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。

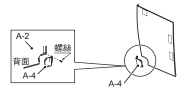
23

12

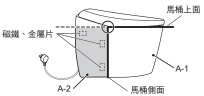
●確認WASHLET用給水軟管(白)(F-3) 是否收納於馬桶用給水軟管(黑)(F-2)的內側。



❷左側給水時,請將螺絲自A-2取下,並取下A-4。



❸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 24 -●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。

25

- ·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。

