

注意事項

為避免人員受傷及財產損失，
請嚴格遵守『注意事項』。

- ⊗ 絕不可使用鋼刷、菜瓜布等粗糙表面的清潔用具及酸、鹼性清潔劑清潔臉盆，以避免臉盆溢水孔修飾蓋、排桿組、龍頭等出現不可逆轉的損害如刮痕、變色。
- ⊗ 絕不可將手、身體撐在臉盆上，不可將孩童抱上臉盆，應避免孩童爬上臉盆。
- ⊗ 避免尖銳物、重物敲擊臉盆，如：刮鬍刀於平台落下敲擊臉盆，會導致臉盆產生裂痕。
- ⊗ 避免將高溫熱水直接倒入臉盆內，可能導致臉盆裂開。

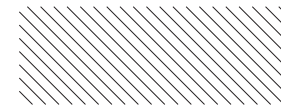
日常保養

為維持產品美觀以及使用壽命，
請參照『日常保養』維護產品。

- ⊗ 若臉盆出現裂痕，應立即停止使用，並更換新品。
- ⊗ 建議每週定期清潔、刷洗臉盆。
- ⊗ 請使用沾濕乾淨的抹布、海綿，搭配中性清潔劑擦拭、刷洗。
- ⊗ 使用任何清潔劑應確實清洗乾淨，以避免殘留皂垢，易附著髒汙。

OVO 京典衛浴

若有任何安裝/使用問題敬請聯絡本公司
 客服專線：0800-898833
 Line官方帳號：@ovotoilet
 客服專線服務時間：週一-週五 8:00-17:00 週六 8:00-12:00



臉盆浴櫃組 安裝及使用說明

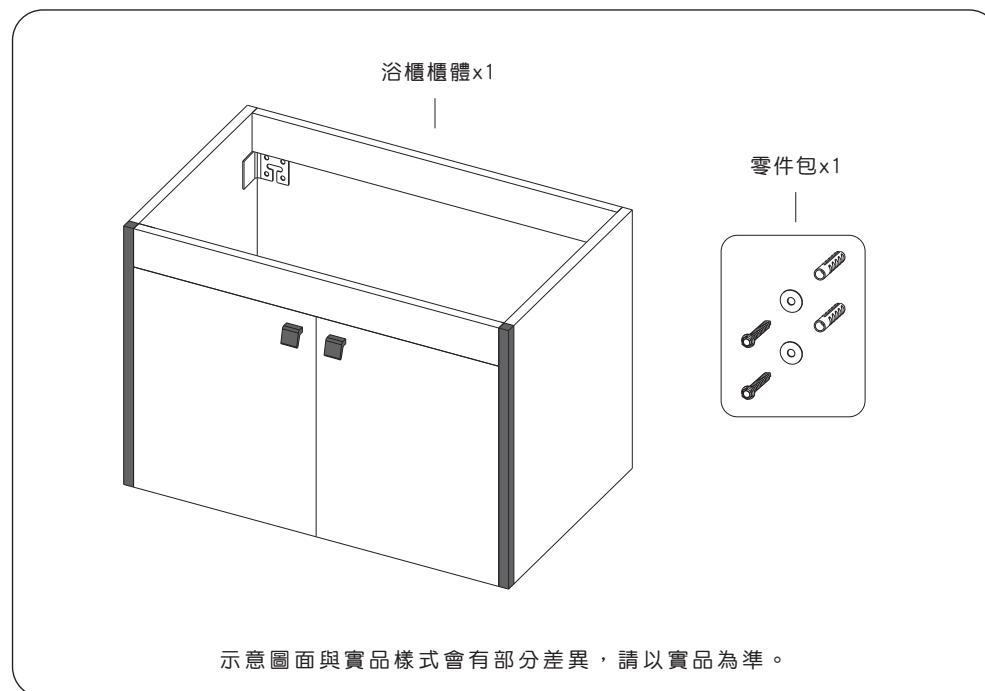
通用版

※ 安裝、使用前請詳閱此說明書，並遵守安裝、使用規範，所有因錯誤安裝或使用而造成之損壞或產品異常均不在保固範圍內。

※ 請將此說明書妥善收納，以便日後查閱。

安裝前注意事項

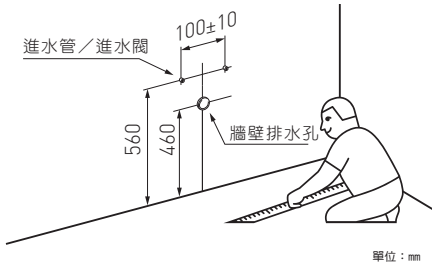
1. 浴櫃須安裝於乾濕分離的乾空間。
2. 浴櫃須安裝於實牆上，若非安裝於實牆，請搭配支撐腳，否則可能無法承重，導致浴櫃掉落。
3. 確認現場水源位置是否符合購買的款式，如：現場排水位置是否在臉盆浴櫃組的排水範圍內。
4. 安裝前，應關閉水源，並預留排水管路。
5. 若要汰換舊有浴櫃，應關閉水源後再進行拆除。
6. 鑽孔請使用六角螺絲專用套筒工具。
7. 依CNS國家標準瓷器尺寸許可差為正負5%，最大不超過2.5cm。



1

將進水閥放水清除冷熱水管內雜質後，依使用者身高及使用習慣調整安裝高度。

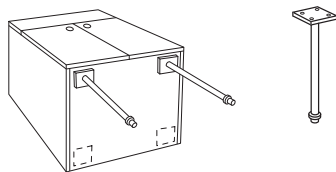
將浴櫃放到欲安裝位置，用水平尺校正水平位置後，用筆在牆上和地面標出浴櫃及六角螺絲/塑膠壁虎的位置。



安裝支撐腳

利用電鑽與適當之鑽頭將支撐腳延著浴櫃四個角落安裝到浴櫃底板。

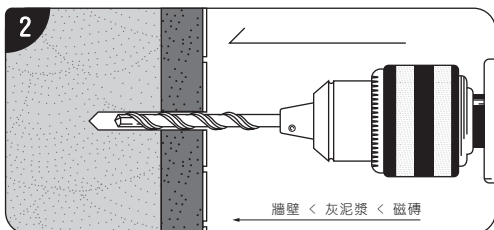
部分支撐腳為選購產品，可選擇兩支/四支支撐腳搭配使用。



部分款式為固定式支撐腳/必須搭配支撐腳一同安裝的款式，請依型錄所示說明安裝。

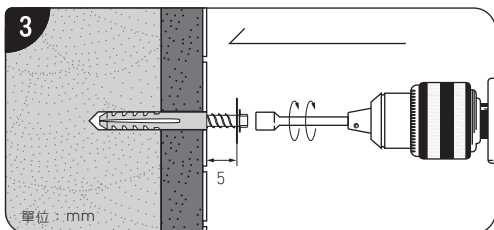
將壁虎/喜得釘打入壁內（請依照浴櫃款式及所附零配件，參考下方安裝說明）

2



2. 利用電鑽與適當之鑽頭（同套筒尺寸）於牆面鑽出預留孔，並清出孔內碎屑，再用鐵鎚將塑膠壁虎/六角喜得釘敲入孔內。

3

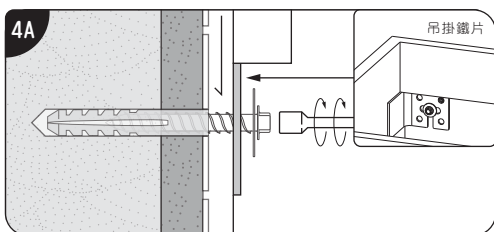


3. 利用電鑽與適當之鑽頭（同套筒尺寸）將六角螺絲/六角喜得釘鎖入壁內。

* 六角螺絲離牆面需保留5mm空間供安裝吊掛鐵片
* 六角喜得釘離牆面需保留5mm空間供安裝吊掛器

鎖牆式安裝說明（請依照浴櫃款式及所附零配件，參考下方安裝說明）

4A

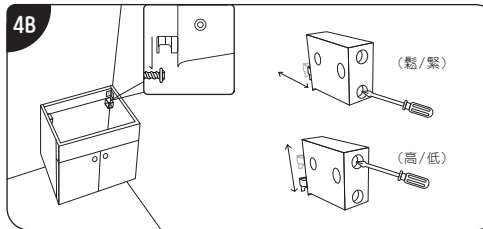


鎖牆式安裝

4. 將吊掛鐵片安裝在六角螺絲預留空間上，並確認浴櫃是否保持水平，確認完成後用電鑽與適當之鑽頭（同套筒尺寸）將浴櫃鎖固至牆面，並鎖上修飾蓋。

吊掛器安裝說明（請依照浴櫃款式及所附零配件，參考下方安裝說明）

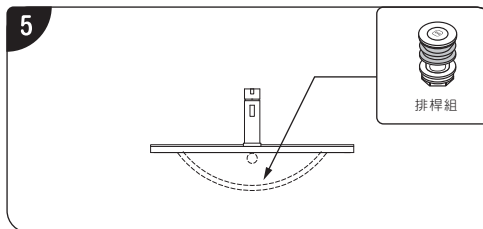
4B



5. 安裝前量好水平，將吊掛器安裝在六角喜得釘預留空間上，再調整吊掛器確認水平。

安裝吊掛器完成並確認水平後請用適當大小螺絲固定L型不鏽鋼片。

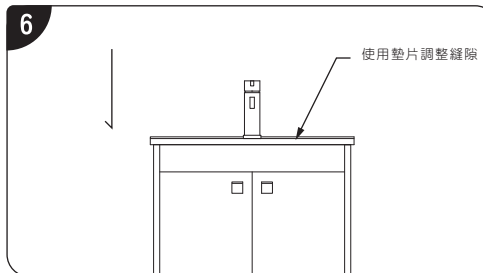
5



6. 將龍頭、排桿組預先安裝於臉盆。

* 安裝時請使用原廠排桿組，不使用原廠排桿組可能有漏水風險

6

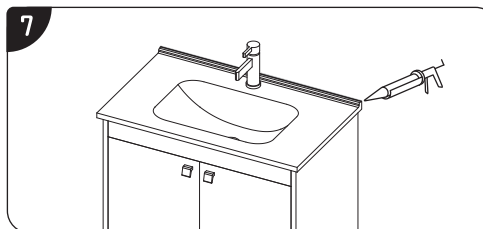


7. 將臉盆放置在浴櫃上並依照現場排水位置安裝排桿組和排水零件。

* 安裝現場若為地板排水，請使用適當工具在浴櫃底板鑿出預留安裝排水管的孔洞

* 臉盆及浴櫃為異材質之組裝，異材質組裝之縫隙為正常狀況，臉盆底部不可見處亦可能不完全平整，此時應使用墊片調整縫隙，使臉盆達到水平狀態

7



8. 在浴櫃上緣與牆壁的接觸面，打上矽利康密封並用刮刀將矽利康修飾平整，使其美觀。

矽利康施工說明



1. 先使用乾淨抹布搭配肥皂水或酒精擦拭產品表面、磁磚污垢、灰塵及鬆動的泥漿等，待乾燥後才可以施打矽利康。
2. 要施打矽利康之處，須保持乾燥，施打時應將縫隙充分填滿。
3. 欲修飾打完的矽利康，可用小圓持片，或以手指沾水，輕輕整平，一般靜待15分鐘後矽利康表面則不再有黏性。

安裝完成檢查事項

1. 檢查門板間隙並微調，並再次確認是否安裝牢固。
2. 檢查龍頭與進水、排水零件是否安裝牢固，否則可能漏水。