

## 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』。

- ⊗ 不可使用鋼刷等粗糙表面之清潔用品及酸、鹼性清潔劑清洗馬桶，粗糙表面的清潔用品及酸、鹼性清潔劑會導致馬桶蓋、沖水按鈕出現不可逆轉的損害如：刮痕、變色。
- ⊗ 不可在馬桶水箱蓋上放置重物，亦應避免硬物直接撞擊馬桶，若馬桶出現裂痕，應立即停止使用，並更換新品。
- ⊗ 絕不可站上馬桶，以避免安全疑慮且會導致馬桶蓋後鈕因拉扯而鬆動。
- ⊗ 在馬桶水箱內放置任何物品均可能影響水箱零件正常運作，非專業人士請勿自行移動水箱零件，否則可能導致沖水效果偏離出廠設定。在馬桶水箱內放置清潔劑或漂白錠，會造成水箱零件矽膠墊片老化、變質，可能產生漏水問題。
- ⊗ 以地下水做為沖洗水源時，由於地下水質硬度較高，可能縮短水箱零件使用壽命。
- ⊗ 不可將報紙、尿布、衛生棉、面紙等用品沖入馬桶，否則會造成管路阻塞。
- ⊗ 陽光長時間照射馬桶蓋，可能導致馬桶蓋變色。

## 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。

- ⊙ 建議每週定期清潔、刷洗馬桶。
- ⊙ 日常清潔馬桶瓷器表面請使用沾溼乾淨的抹布搭配中性清潔劑擦拭，馬桶清洗面內應定期使用馬桶刷刷洗。
- ⊙ 使用任何清潔劑應確實清洗乾淨，以免殘留皂垢，易附著髒汙。
- ⊙ 馬桶蓋保持關閉，可避免異物掉入馬桶中，造成阻塞。
- ⊙ 水箱零件、馬桶蓋為消耗性產品，如需更換請使用原廠產品。
- ⊙ 水箱零件保養、檢修時應先關閉三角凡而水源。
- ⊙ 馬桶突然阻塞，通常為異物阻塞管路，可使用馬桶吸盤通馬桶，或請專業人士處理。

**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  
 客服專線服務時間：週一-週五 8:00-17:00 週六 8:00-12:00



## 單體/分離馬桶 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. 馬桶適用水壓為0.5-8kgf/cm<sup>2</sup>。
2. 為使馬桶發揮正常功能，現場應設置通氣管，未設通氣管會造成馬桶排污不良，或水封消失導致臭氣問題。
3. 安裝現場地面應平整，否則可能造成馬桶安裝後裂開。
4. 安裝前應確保馬桶所需空間，並確認不會影響開、關門。
5. 產品出貨前均通過試水檢驗，有少量殘水屬正常現象。
6. 部分款式建議乾式施工，請以型錄標示為準。
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。

### 單體馬桶內容物



### 分離馬桶內容物

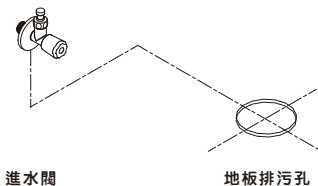


示意圖面與實品樣式會有部分差異，請以實品為準。

# 分離馬桶 安裝及使用說明

## 一、進水閥安裝

將進水閥安裝於給水管路並開啟水源排除管內雜質。

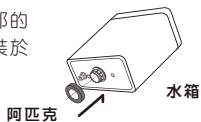


進水閥

地板排污孔

## 二、水箱安裝

將阿匹克套合到水箱底部的落水器口，再將水箱安裝於馬桶主體底座上。

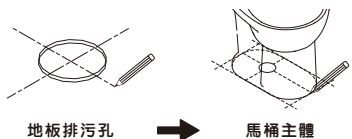


阿匹克

水箱

## 三、標示輔助線、輪廓線

**輔助線：**使用工程筆於地板排污口中心標示橫向及縱向十字線，再以主體底座的前、左、右三側標示馬桶排污管橫向及縱向的中心位置。



地板排污孔

馬桶主體

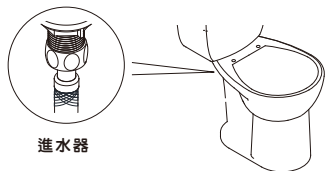


**輪廓線：**將馬桶主體對齊先前地板標示的十字線放置於地面，並沿著馬桶主體底部四周標示外部輪廓線。

\* 定位時需放上水箱蓋，建議馬桶主體離牆面1~3cm，避免發生地震時有破裂之風險。

## 四、連接進水軟管

將進水軟管接上水箱底部的進水器。

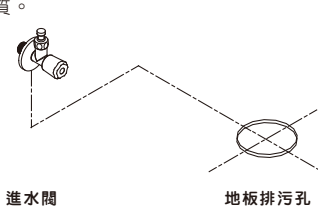


進水器

# 單體馬桶 安裝及使用說明

## 一、進水閥安裝

將進水閥安裝於給水管路並開啟水源排除管內雜質。

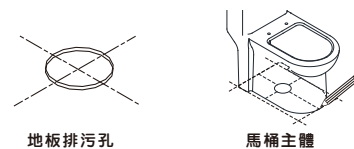


進水閥

地板排污孔

## 二、標示輔助線、輪廓線

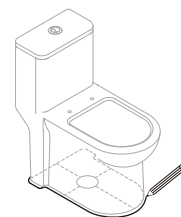
**輔助線：**使用工程筆於地板排污口中心標示橫向及縱向十字線，再以主體底座的前、左、右三側標示馬桶排污管橫向及縱向的中心位置。



地板排污孔

馬桶主體

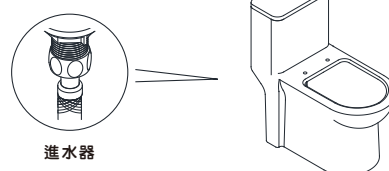
**輪廓線：**將馬桶主體對齊先前地板標示的十字線放置於地面，並沿著馬桶主體底部四周標示外部輪廓線。



\* 定位時需放上水箱蓋，建議馬桶主體離牆面1~3cm，避免發生地震時有破裂之風險。

## 三、連接進水軟管

將進水軟管接上水箱底部的進水器。



進水器

## 五、安裝主體

### 乾式施工

將油泥纏繞於管路輔助器上下兩處

\* 油泥、管路輔助器為選購產品

為增加油泥密封性，請先搓揉油泥後再將油泥分為兩段，並分別纏繞於馬桶輔助套管上下兩處。

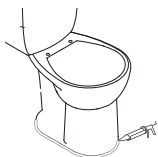


油泥

管路輔助器

### 安裝馬桶管路輔助器

將馬桶對準事前地板標示的輪廓線放置安裝，水平校正後在底座外圍打上矽利康。

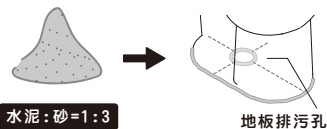


### 溼式施工

將水泥鋪於輔助線、輪廓線上，並將馬桶輪廓線放置安裝並水平校正。

於事前標示的輪廓線內及地板排污口周圍鋪上寬約3cm，高約1.5cm的水泥砂。

水泥砂比例



水泥：砂=1：3

地板排污孔

\* 比例-水泥：砂=1：3

\* 禁止將馬桶底部空腔部分填滿水泥砂，如因水泥砂填鋪過度或水泥砂比例不符而造成水泥漲縮導致馬桶破裂，本公司恕不負責。

## 六、沖水測試

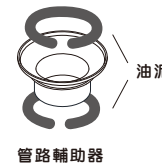
將進水軟管連接進水閥後，沖水測試是否漏水，最後修飾馬桶周圍的防漏材使其平整美觀。

## 四、安裝主體

### 乾式施工

將油泥纏繞於管路輔助器上下兩處

為增加油泥密封性，請先搓揉油泥後再將油泥分為兩段，並分別纏繞於馬桶輔助套管上下兩處。

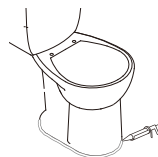


油泥

管路輔助器

### 安裝馬桶管路輔助器

將馬桶對準事前地板標示的輪廓線放置安裝，水平校正後在底座外圍打上矽利康。

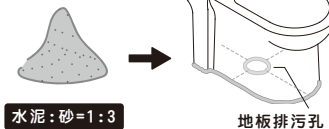


### 溼式施工

將水泥鋪於輔助線、輪廓線上，並將馬桶輪廓線放置安裝並水平校正。

於事前標示的輪廓線內及地板排污口周圍鋪上寬約3cm，高約1.5cm的水泥砂。

水泥砂比例



水泥：砂=1：3

地板排污孔

\* 比例-水泥：砂=1：3

\* 禁止將馬桶底部空腔部分填滿水泥砂，如因水泥砂填鋪過度或水泥砂比例不符而造成水泥漲縮導致馬桶破裂，本公司恕不負責。

## 五、沖水測試

將進水軟管連接進水閥後，沖水測試是否漏水，最後修飾馬桶周圍的防漏材使其平整美觀。