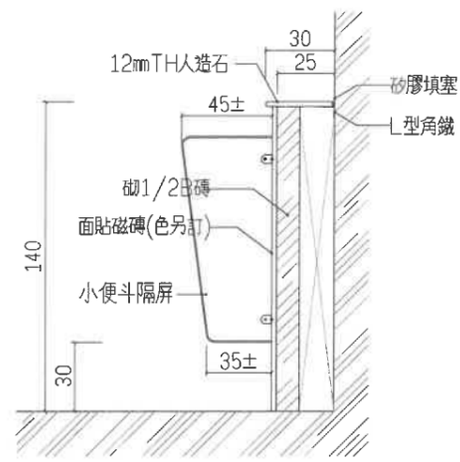
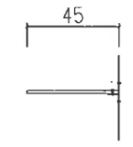


正向立面圖



剖面圖



隔板平面圖

- 一、本工程浴廁隔間系統，板材採用熱固性樹脂板，厚度13mm±0.5mm。
- 二、為求較佳隱密及整體結構穩固，前立板固定方式採金屬式腳罩，如圖所示不鏽鋼連結片提供參考，承包商待採用相同功能之工法施工，固定膨脹螺絲直徑8mm(含)以上，長度可固定於磁磚打底層下結構5公分以上。
- 三、本圖說門板造型，四週板片加工成型後，若加工不良，監造單位得要求承包商重新施作，承包商不得異議。
- 四、每廁所單元，須安裝置物板一片，材質同隔間板，寬度為15公分，安裝位置依現況或監造單位指示。
- 五、門扇與中間隔板完工後，與地面距離應小於3公分。
- 六、加工施工方面：加工施工之廠商，須配合現場尺寸丈量施工，材料全部為廠製而後於現場組裝，並須備相關產業之工廠設立登記。
- 七、施工廠商於施作前應將下列資料：
  1. 預定施作材料，符合上述品質標準之測試證明文件及樣品
  2. 加工廠商證明文件，送經設計監造單位審核，核准後方得施工。

吳嘉翎建築師事務所  
ARCHITECTURE & IMAGE  
臺中市北區五權路190號10樓之1  
TEL:04-23602098 FAX:04-23602298

備註說明

※起造人、承造人注意事項

- 一、承造人應會同主任技師詳閱圖說、核算數量及安全性，實地勘察。
- 二、開工前，承造人應會同起造人申請監界，按指定界線依圖說放線，經主任技師核對無誤後施工，若有不符請告知建築師辦理變更設計，否則如有糾紛由起造人及承造人自行負責。
- 三、承造人應負責向主管建築機關報請開工、驗收、竣工、展期及申請使用執照之一切手續與費用。
- 四、圖說若有疑問，應以建築師解釋為準；如圖說變更設計，應待核准後再行施工，不得擅自更改。
- 五、承造人不得使用下列材料：
  1. 海砂
  2. 含輻射量之鋼筋
- 六、模板製作前，應由承造人先行繪置模板支撐結構及大樣圖，並經主任技師核算無誤後，方得施工。
- 七、若屬於增建工程，各部份尺寸應配合原有高度及寬度施工。

日期	簽名	修改內容

工程名稱 PROJECT  
臺中市立南興國民中學  
第一期校舍新建工程

圖名 DRAWING NAME

廁所導攞、小便斗管道箱詳圖

簽章 SIGNATURE

設計 WCH  
繪圖 XU  
校核 WCH

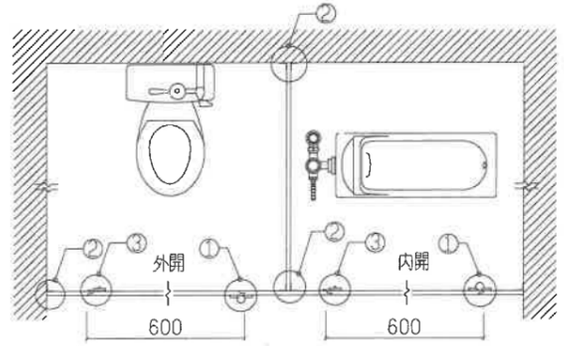
比例 1/7  
單位 CM

日期 112年07月

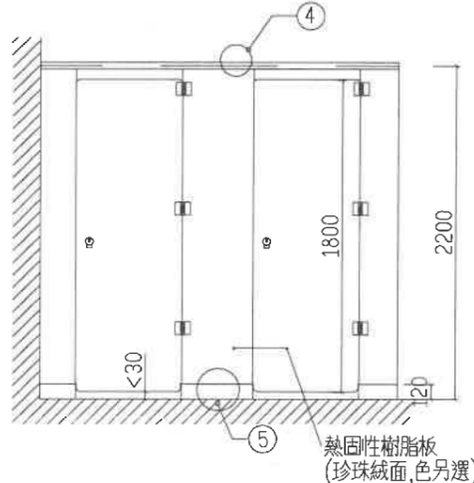
圖號 A7-6

小便斗管道箱

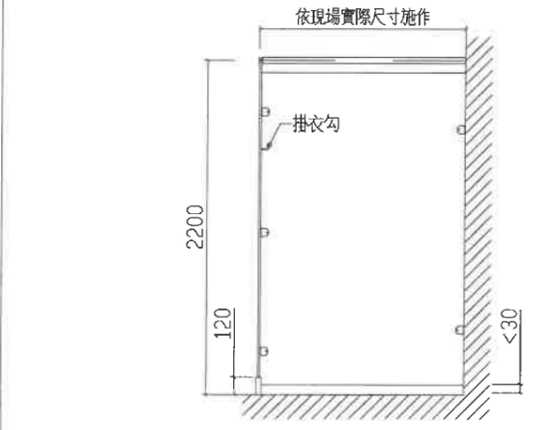
施工說明



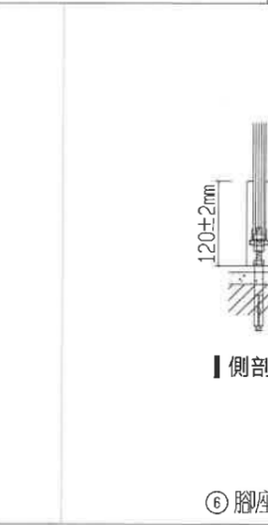
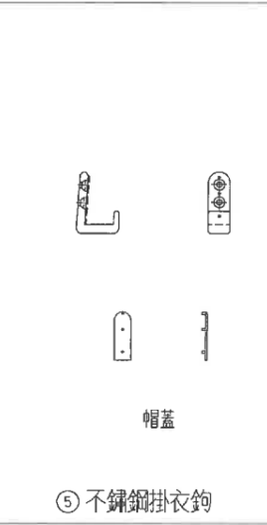
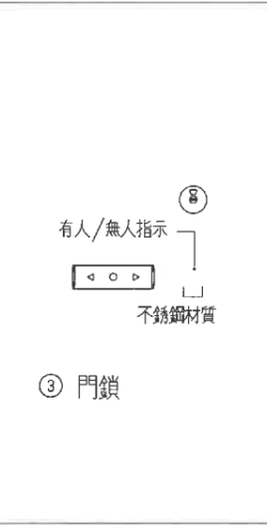
廁所隔間平面示意圖



廁所隔間正立面圖



廁所隔間側立面圖



金屬配件示意圖

※1.本工程所附圖樣皆僅提供參考，凡經監造單位審查具有相同效果、功能、材料、品質相當之同等品或優於圖示產品者，皆可採用。  
2.本工程構件及裝修面材尺寸誤差為±5% (或依CNS所示)。