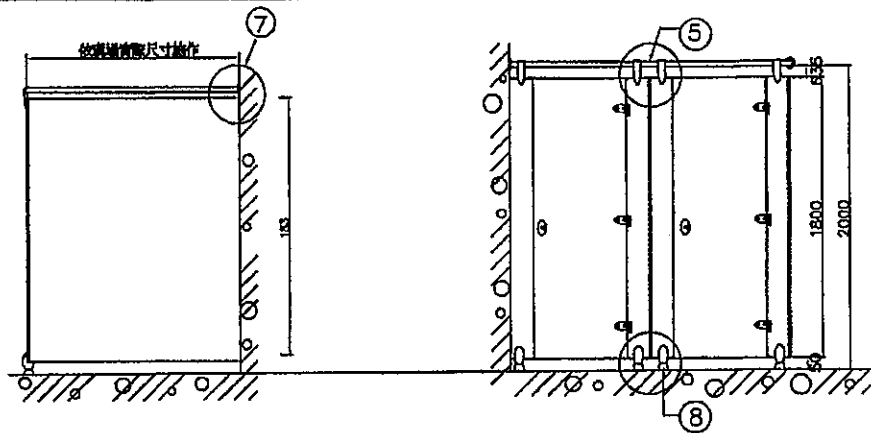
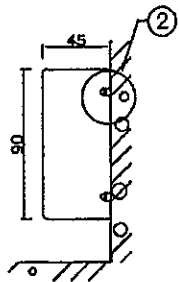


廁所隔間平面示意圖

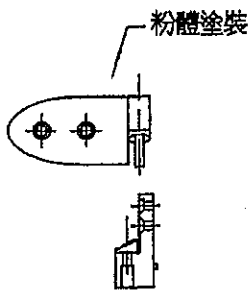


廁所隔間側立面圖

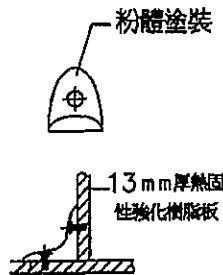
一般廁所隔間正立面圖



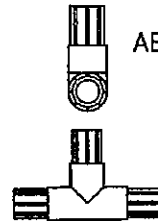
小便斗示意圖



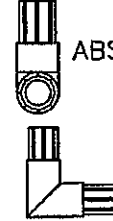
① 鉸鍊大樣



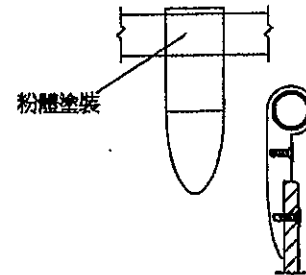
② L型鐵大樣



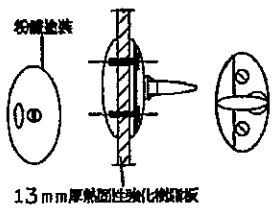
③ T型拉桿接頭大樣



④ L型拉桿接頭大樣



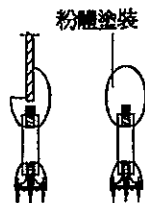
⑤ 拉桿大樣



⑥ 門鎖大樣



⑦ 拉桿固定座大樣



⑧ 蛋型腳座大樣



⑨ 掛衣勾大樣

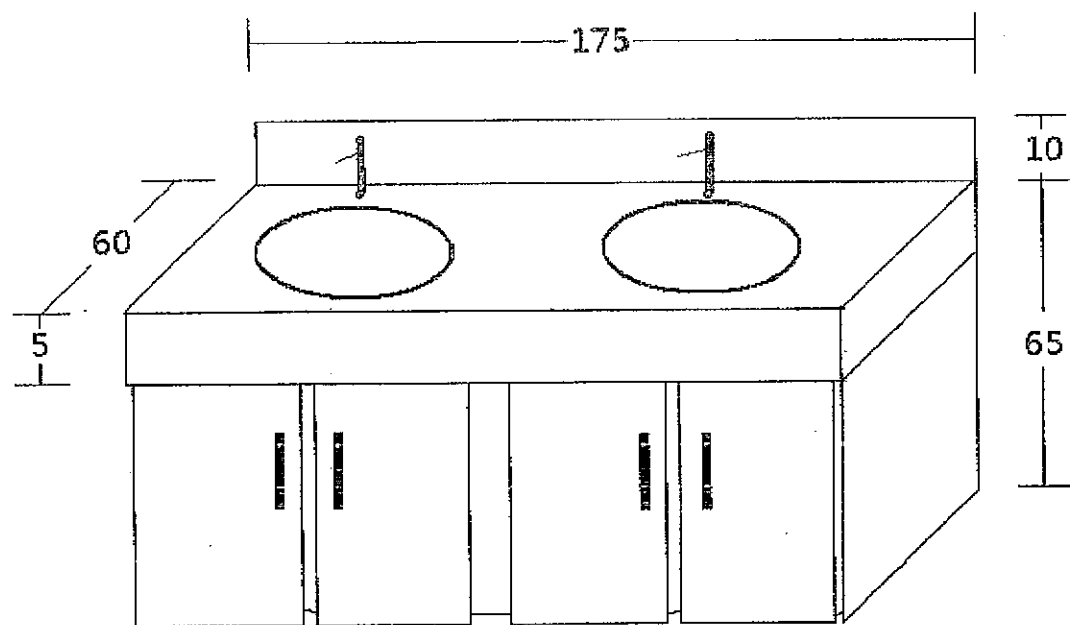
施工規範：

- 本工程採用 13m/m熱固性強化樹脂板浴廁隔間系列
- 立柱採用 13mm厚熱固性強化樹脂板,黑色心材。
- 隔板採用 13mm厚熱固性強化樹脂板,寬度依現場尺寸製作,中間不得有接縫,一體成型,並提供顏色選擇(備有茶色選擇)
- 門扇採用 13mm厚抗倍特板,淨寬為 60cm,門扇與立柱採重疊式處理,密封性高。
- 門鎖,鉸鍊,腳座及L型固定配件均採用粉體塗裝之鋁合金製品,表面粉體塗裝處理,外觀方面採用圓弧流線造型設計,整體上兼具堅固,美觀雙重功能。
- 所有材料,顏色及配件,於施工前須經業主認可,方可進場施工。
- 實際施工時必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,所有板邊皆以包刀進行45°導角處理。

13m/m熱固性樹脂板測試報告：

測試項目	測試結果
1. 搖晃強度(CNS2114)	73
2. 衝擊強度(CNS9284)	縱向 31.96kgf-cm/cm 橫向 18.85kgf-cm/cm
3. 吸水率(ASTM D570)	0.48%
4. 抗壓強度(ASTM D695)	2680kgf/cm
5. 表面耐磨性(CNS11367)	650轉
6. 抗拉強度(ASTM D638)	縱向 14300kgf/cm ² 橫向 7100kgf/cm ²
7. 抗彎強度(ASTM D790)	縱向 14600kgf/cm ² 橫向 8900kgf/cm ²
8. 尺寸安定性(CNS 11367)外觀無異狀	縱向 0.15% 橫向 0.55%
9. 耐光曝曬試驗JISZ2801:2000 作用24小時	>99.99 %
10. 耐平面剝離試驗黃色箔剝離試驗JISZ2801:2000 作用24小時	>99.99 %
11. 耐酸試驗JISZ2801:2000 作用24小時	>99 %
12. 耐鹼性(色變)	4級
13. 符合CNS7614(83)標準之防地一級測試	

施工前須知: 請洽本公司銷售部, 索取說明書及設計圖樣及業主簽名通過後, 方可採用



尺寸:175CM*60CM*65CM=3座

下拔面盆:L5115 (凱撒系列) 或同等品

龍頭:B210C (凱撒系列) 或同等品

人造石台面浴櫃組