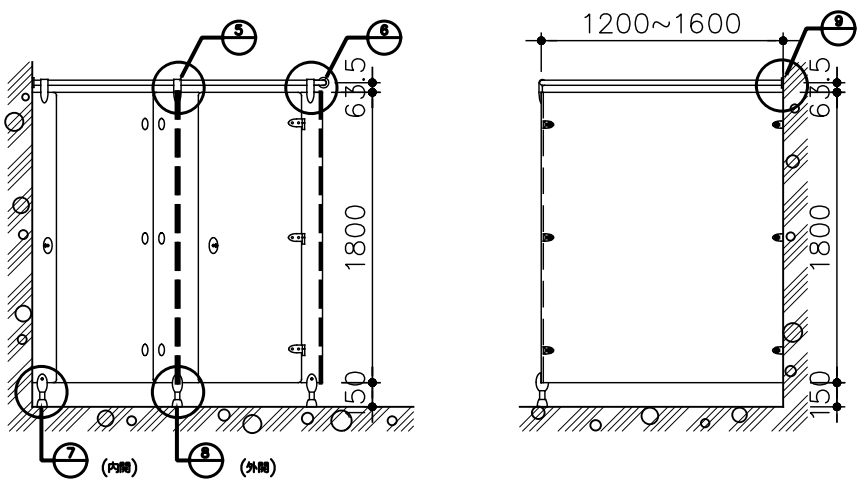


廁所隔間平面示意圖

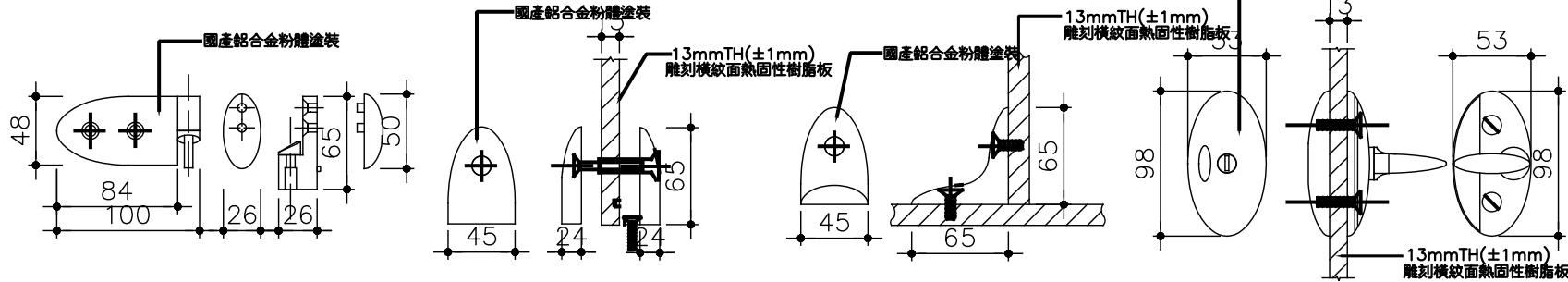


廁所隔間（內,外開）正立面圖 S:1/20

廁所隔間側立面圖 S:1/20

施工規範:

- 本工程採用雕刻橫紋面熱固性樹脂板浴廁隔間系列。
- 立柱採用 13mm(±1mm)厚雕刻橫紋面熱固性樹脂板,黑色心材。
- 隔板採用 13mm(±1mm)厚雕刻橫紋面熱固性樹脂板,寬度140-160cm,中間不得有接縫,一體成型,並提供多種之顏色選擇(僅限素色選擇)。
- 門扇採用 13mm(±1mm)厚雕刻橫紋面熱固性樹脂板,淨寬為 61cm,門扇與立柱採重疊式處理,隱密性高。
- 門鎖,鉸鍊,腳座,拉桿及L型固定配件,材質方面採用鋁合金國產製品,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,建築師審核認可,方可進場施工。
- 承包商必須提出由原廠或代理商商之(浴廁隔間系統合格施工)書面証明。
- 本工程之熱固性樹脂板須通過CNS 11366/12681/14001等板材生產品質標準。
- 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,所有板邊皆以電腦刨刀進行45°導角處理。
裁切應使用數控(NC)打邊機,以及各邊成形加工可使用 NC SAW/ROTOR機,其機器加工之設備以能達到精準尺寸及裁切面之光滑平整為原則,熱固性樹脂板裁切加工之技術品質須經監造單位認可後,方可大量加工製作。
- 本工程之熱固性樹脂板需通過內政部建築研究所頒發之健康綠建材標章證書
- 本工程之熱固性樹脂板需通過國際GREENGUARD之空氣品質認證。
- 熱固性樹脂板需符合右列標準,並檢附證明文件(需蓋原廠印章)：

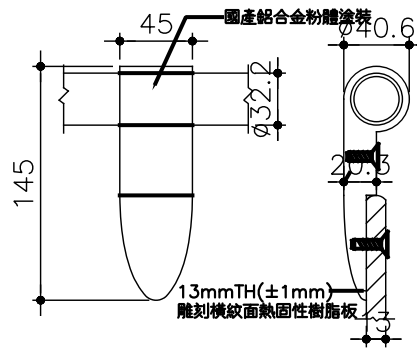


1 鉸鍊大樣 S:1/2

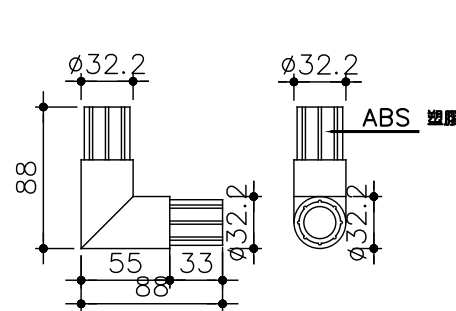
2 U型固定料大樣 S:1/2

3 L型固定料大樣 S:1/2

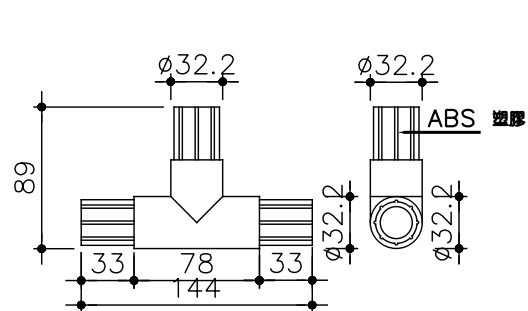
4 門鎖大樣 S:1/2



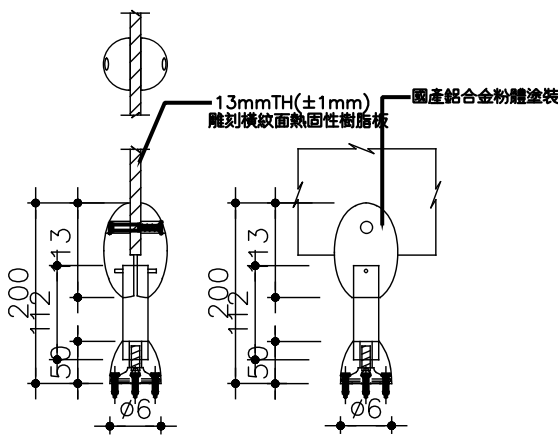
5 拉桿大樣 S:1/2



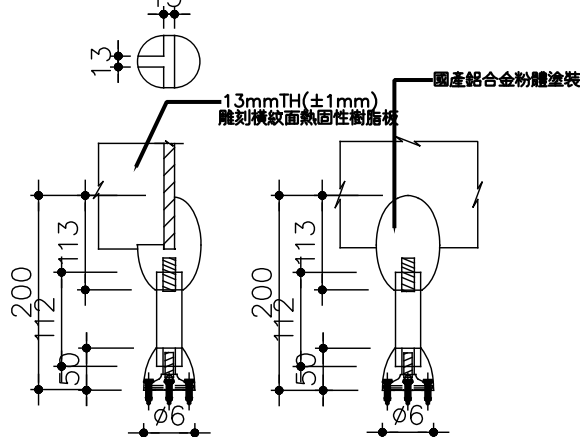
6 L型拉桿接頭大樣 S:1/2



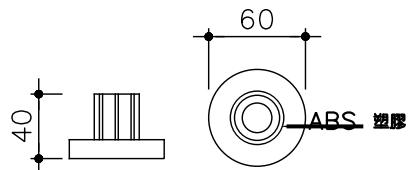
T型拉桿接頭大樣



7 L型腳座大樣



8 T型腳座大樣



9 拉桿固定座大樣 S:1/2

13mmTH熱固性樹脂板測試報告:

測試項目	測試類別	2mmTH(±1mm)測試結果
抗拉強度	CNS 11367	≥14.5 kgf/mm ²
抗彎強度	CNS 11367	≥12.2 kgf/mm ²
表面耐磨性	CNS 11367	≥400 轉
尺度安定性	CNS 11367	縱向 ≤0.20 % 橫向 ≤0.87 %
耐衝擊性	CNS 11367	目視外觀無破裂或凹陷等缺點
硬度	CNS 2114	HRE 78
防焰性	CNS 7614	60秒 ; 通過一級
抗壓強度	ASTM D695	≥1019 kgf/cm ²
甲醛释放速率 (HCHO)	內政部頒發	符合健康綠建材證書
總揮發性有機物質 (TVOC)	內政部頒發	符合健康綠建材證書

工程名稱

南光中學 男女生宿舍
無障礙廁所改善工程

蔡鍾淵建築師事務所

地址 台南市健康路一段56號
電話 (06)2267878
Fax (06)2267800

印鑑

圖別

廁所隔間示意圖

比例 如圖

設計

繪圖

修改內容

圖號: A6-2

張號: 6/8

日期: