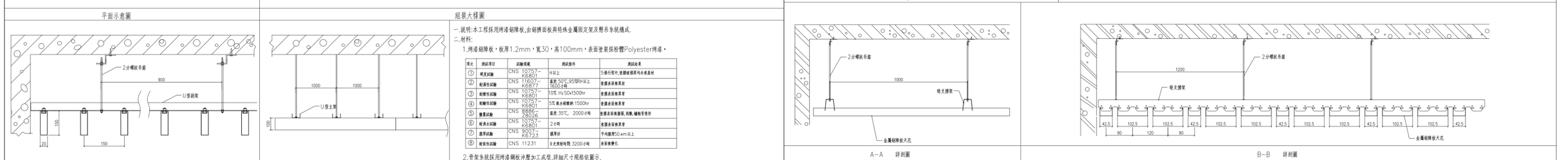
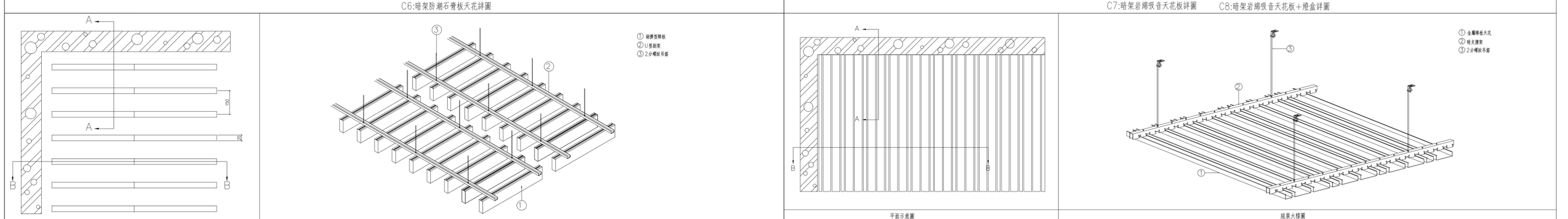


<table border="1"> <tr> <th>名稱</th> <th>暗架主架</th> <th>暗架端口支撐架</th> <th>暗架連接片</th> </tr> <tr> <td>材質</td> <td>0.6mm 鍍鋅鋼板</td> <td>0.8mm 鍍鋅鋼板</td> <td>鍍鋅鋼板</td> </tr> <tr> <td>型式</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>尺寸</td> <td>長3600*寬45*高19mm</td> <td>長3050*寬38.5*33.5*25mm</td> <td>長85*寬43.5*高17</td> </tr> </table>	名稱	暗架主架	暗架端口支撐架	暗架連接片	材質	0.6mm 鍍鋅鋼板	0.8mm 鍍鋅鋼板	鍍鋅鋼板	型式				尺寸	長3600*寬45*高19mm	長3050*寬38.5*33.5*25mm	長85*寬43.5*高17	<p>暗架防潮石膏板天花 說明(面刷水泥漆,屬油漆工程)</p> <p>1.天花板:4'x6'x9.5mm 防潮石膏板</p> <p>(1)耐燃性:須取得經濟部標準檢驗局耐燃一級之商品檢驗證書</p> <p>(2)石粉含量:須未檢出</p> <p>(3)須通過內政部健康及再生綠建材標準認證</p> <p>(4)彎曲破壞載重:依CNS 4458測試,乾燥時長度方向須大於362.6 N,濕潤時長度方向須大於221.5 N</p> <p>(5)吸水時之耐裂性:依CNS 4458測試,須未裂開</p> <p>(6)全吸水率:須符合CNS 4458測試,小於10%</p> <p>(7)表面吸水率:須符合CNS 4458測試,小於2.0g</p> <p>(8)含水率:依CNS 4458測試,小於3%</p> <p>2.骨架如左表</p> <p>3.凡各項測試報告或進口證明,施工前須送設計監造單位審核通過方可施工</p> <p>4.本工程需由符合內政部營建署室內設計及施工專業技術人員之合格廠商負責施工</p>	<table border="1"> <tr> <th>名稱</th> <th>暗架主架</th> <th>暗架端口支撐架</th> <th>暗架連接片</th> </tr> <tr> <td>材質</td> <td>0.6mm 鍍鋅鋼板</td> <td>0.8mm 鍍鋅鋼板</td> <td>鍍鋅鋼板</td> </tr> <tr> <td>型式</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>尺寸</td> <td>長3600*寬45*高19mm</td> <td>長3050*寬38.5*33.5*25mm</td> <td>長85*寬43.5*高17</td> </tr> </table>	名稱	暗架主架	暗架端口支撐架	暗架連接片	材質	0.6mm 鍍鋅鋼板	0.8mm 鍍鋅鋼板	鍍鋅鋼板	型式				尺寸	長3600*寬45*高19mm	長3050*寬38.5*33.5*25mm	長85*寬43.5*高17	<p>說明:</p> <p>1.C7,C8暗架岩綿吸音天花板板厚9mm 射紋平板</p> <p>2.岩綿板須符合下列標準:</p> <p>(1)吸音率:0.5以上 CNS 9056</p> <p>(2)含水率:0.9% CNS 15967</p> <p>(3)密度為361kg/m<sup>3</sup>(±5%) CNS 15967</p> <p>(4)石粉含量:須未檢出</p> <p>(5)吸水時之耐裂性:依CNS 4458測試,須未裂開</p> <p>(6)全吸水率:須符合CNS 4458測試,小於10%</p> <p>(7)表面吸水率:須符合CNS 4458測試,小於2.0g</p> <p>(8)含水率:依CNS 4458測試,小於3%</p> <p>3.防潮石膏板9.5mm須符合下列標準:</p> <p>(1)耐燃性:須取得經濟部標準檢驗局耐燃一級之商品檢驗證書</p> <p>(2)石粉含量:須未檢出</p> <p>(3)須通過內政部健康及再生綠建材標準認證</p> <p>(4)彎曲破壞載重:依CNS 4458測試,乾燥時長度方向須大於362.6N,濕潤時長度方向須大於221.5N</p> <p>(5)吸水時之耐裂性:依CNS 4458測試,須未裂開</p> <p>(6)全吸水率:須符合CNS 4458測試,小於10%</p> <p>(7)表面吸水率:須符合CNS 4458測試,小於2.0g</p> <p>(8)含水率:依CNS 4458測試,小於3%</p> <p>4.骨架如左表</p> <p>5.凡各項測試報告或進口證明,施工前須送設計監造單位審核通過方可施工</p> <p>6.本工程需由符合內政部營建署室內設計及施工專業技術人員之合格廠商負責施工</p>
名稱	暗架主架	暗架端口支撐架	暗架連接片																																
材質	0.6mm 鍍鋅鋼板	0.8mm 鍍鋅鋼板	鍍鋅鋼板																																
型式																																			
尺寸	長3600*寬45*高19mm	長3050*寬38.5*33.5*25mm	長85*寬43.5*高17																																
名稱	暗架主架	暗架端口支撐架	暗架連接片																																
材質	0.6mm 鍍鋅鋼板	0.8mm 鍍鋅鋼板	鍍鋅鋼板																																
型式																																			
尺寸	長3600*寬45*高19mm	長3050*寬38.5*33.5*25mm	長85*寬43.5*高17																																



<table border="1"> <tr> <th>名稱</th> <th>鍍鋅型牌板</th> <th>U型副架</th> <th>鍍鋅型牌板封蓋</th> </tr> <tr> <td>材質</td> <td>1.2mm 鋁板</td> <td>0.8mm 鍍鋅鋼板烤漆</td> <td>1.0mm 鋁板</td> </tr> <tr> <td>型式</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>尺寸</td> <td>W20*H100*L6000</td> <td>長3000*寬40*高28</td> <td>W20*H100</td> </tr> </table>	名稱	鍍鋅型牌板	U型副架	鍍鋅型牌板封蓋	材質	1.2mm 鋁板	0.8mm 鍍鋅鋼板烤漆	1.0mm 鋁板	型式				尺寸	W20*H100*L6000	長3000*寬40*高28	W20*H100	<p>一.說明:本工程採用烤漆鋁牌板,由鋁牌板與特殊金屬固定架及懸吊系統構成。</p> <p>二.材料:</p> <p>1.烤漆鋁牌板,板厚1.2mm,寬30,高100mm,表面塗裝採粉體Polyester烤漆。</p> <table border="1"> <tr> <th>序次</th> <th>測試項目</th> <th>試驗規範</th> <th>測試條件</th> <th>測試結果</th> </tr> <tr> <td>①</td> <td>硬質試驗</td> <td>CNS 10757-K6801</td> <td>H&amp;L</td> <td>5倍行程中,夏隆硬質彈簧未達底材</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>粘著性試驗</td> <td>CNS 11607-K6801</td> <td>溫度:35°C,95RH±1% 100%濕度</td> <td>塗膜表面無異常</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>耐腐蝕性試驗</td> <td>CNS 10757-K6801</td> <td>10% H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>500hr</td> <td>塗膜表面無異常</td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>耐腐蝕性試驗</td> <td>CNS 10757-K6801</td> <td>5% 食水噴霧 1500hr</td> <td>塗膜表面無異常</td> </tr> <tr> <td>⑤</td> <td>鹽漬試驗</td> <td>CNS 8886-2826</td> <td>溫度:35°C, 2000h</td> <td>塗膜表面無異常,剝離,腐蝕等情形</td> </tr> <tr> <td>⑥</td> <td>硬質試驗</td> <td>CNS 10757-K6801</td> <td>24時</td> <td>塗膜表面無異常</td> </tr> <tr> <td>⑦</td> <td>膜厚試驗</td> <td>CNS 9007-K6723</td> <td>膜厚計</td> <td>平均膜厚50 μm以上</td> </tr> <tr> <td>⑧</td> <td>硬質試驗</td> <td>CNS 11231</td> <td>日光照射時間 3200h</td> <td>表面無變化</td> </tr> </table> <p>2.骨架系統採用烤漆鋼板沖壓加工成型,詳細尺寸規格依圖示。</p> <p>3.吊掛系統採用2分吊筋以火藥擊釘固定於樓板。</p> <p>4.牌板鉸鏈封口,材質烤漆同牌板,以卡合方式封口。(不採用螺絲或膠黏方式,以避免影響外觀及脫膠情形)</p>	序次	測試項目	試驗規範	測試條件	測試結果	①	硬質試驗	CNS 10757-K6801	H&L	5倍行程中,夏隆硬質彈簧未達底材	②	粘著性試驗	CNS 11607-K6801	溫度:35°C,95RH±1% 100%濕度	塗膜表面無異常	③	耐腐蝕性試驗	CNS 10757-K6801	10% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 500hr	塗膜表面無異常	④	耐腐蝕性試驗	CNS 10757-K6801	5% 食水噴霧 1500hr	塗膜表面無異常	⑤	鹽漬試驗	CNS 8886-2826	溫度:35°C, 2000h	塗膜表面無異常,剝離,腐蝕等情形	⑥	硬質試驗	CNS 10757-K6801	24時	塗膜表面無異常	⑦	膜厚試驗	CNS 9007-K6723	膜厚計	平均膜厚50 μm以上	⑧	硬質試驗	CNS 11231	日光照射時間 3200h	表面無變化	<table border="1"> <tr> <th>名稱</th> <th>金屬牌板天花</th> <th>暗架支撐架</th> </tr> <tr> <td>材質</td> <td>0.5mm 烤漆鋁板</td> <td>0.8mm 鍍鋅鋼板</td> </tr> <tr> <td>型式</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>尺寸</td> <td>W42.5*H27 / W102.5*H27</td> <td>長3050*寬33.5*高38.5</td> </tr> </table>	名稱	金屬牌板天花	暗架支撐架	材質	0.5mm 烤漆鋁板	0.8mm 鍍鋅鋼板	型式			尺寸	W42.5*H27 / W102.5*H27	長3050*寬33.5*高38.5	<p>壹.骨架:</p> <p>1.材質:</p> <p>鍍鋅鋼板,符合CNS 1244規範之要求,鍍鋅量達Z12。</p> <p>貳.面板:預烤漆鋁板</p> <p>1.材質:</p> <p>a.符合CNS 2253 H3025或JIS H4001 A1000或A3000系列規範。</p> <p>b.正面烤漆以聚胺酯塗料,膜厚達20±5 μm</p> <p>2.塗裝試驗:</p> <table border="1"> <tr> <th>序次</th> <th>測試項目</th> <th>試驗規範</th> <th>測試條件</th> <th>測試結果</th> </tr> <tr> <td>①</td> <td>硬質試驗</td> <td>CNS 10757-K6801</td> <td>10% 硬質 168 小時</td> <td>塗膜表面無異常</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>粘著性試驗</td> <td>CNS 10757-K6801</td> <td>10% 硬質 168 小時</td> <td>塗膜表面無異常</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>耐腐蝕性試驗</td> <td>CNS 8886-2826</td> <td>溫度:35°C, 2000 小時</td> <td>塗膜表面無異常,剝離,腐蝕等情形</td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>硬質試驗</td> <td>CNS 11231</td> <td>日光照射時間 3200h</td> <td>表面無變化</td> </tr> </table>	序次	測試項目	試驗規範	測試條件	測試結果	①	硬質試驗	CNS 10757-K6801	10% 硬質 168 小時	塗膜表面無異常	②	粘著性試驗	CNS 10757-K6801	10% 硬質 168 小時	塗膜表面無異常	③	耐腐蝕性試驗	CNS 8886-2826	溫度:35°C, 2000 小時	塗膜表面無異常,剝離,腐蝕等情形	④	硬質試驗	CNS 11231	日光照射時間 3200h	表面無變化
名稱	鍍鋅型牌板	U型副架	鍍鋅型牌板封蓋																																																																																																		
材質	1.2mm 鋁板	0.8mm 鍍鋅鋼板烤漆	1.0mm 鋁板																																																																																																		
型式																																																																																																					
尺寸	W20*H100*L6000	長3000*寬40*高28	W20*H100																																																																																																		
序次	測試項目	試驗規範	測試條件	測試結果																																																																																																	
①	硬質試驗	CNS 10757-K6801	H&L	5倍行程中,夏隆硬質彈簧未達底材																																																																																																	
②	粘著性試驗	CNS 11607-K6801	溫度:35°C,95RH±1% 100%濕度	塗膜表面無異常																																																																																																	
③	耐腐蝕性試驗	CNS 10757-K6801	10% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 500hr	塗膜表面無異常																																																																																																	
④	耐腐蝕性試驗	CNS 10757-K6801	5% 食水噴霧 1500hr	塗膜表面無異常																																																																																																	
⑤	鹽漬試驗	CNS 8886-2826	溫度:35°C, 2000h	塗膜表面無異常,剝離,腐蝕等情形																																																																																																	
⑥	硬質試驗	CNS 10757-K6801	24時	塗膜表面無異常																																																																																																	
⑦	膜厚試驗	CNS 9007-K6723	膜厚計	平均膜厚50 μm以上																																																																																																	
⑧	硬質試驗	CNS 11231	日光照射時間 3200h	表面無變化																																																																																																	
名稱	金屬牌板天花	暗架支撐架																																																																																																			
材質	0.5mm 烤漆鋁板	0.8mm 鍍鋅鋼板																																																																																																			
型式																																																																																																					
尺寸	W42.5*H27 / W102.5*H27	長3050*寬33.5*高38.5																																																																																																			
序次	測試項目	試驗規範	測試條件	測試結果																																																																																																	
①	硬質試驗	CNS 10757-K6801	10% 硬質 168 小時	塗膜表面無異常																																																																																																	
②	粘著性試驗	CNS 10757-K6801	10% 硬質 168 小時	塗膜表面無異常																																																																																																	
③	耐腐蝕性試驗	CNS 8886-2826	溫度:35°C, 2000 小時	塗膜表面無異常,剝離,腐蝕等情形																																																																																																	
④	硬質試驗	CNS 11231	日光照射時間 3200h	表面無變化																																																																																																	