

# 內政部建築研究所防火實驗中心

地址：71150台南縣歸仁鄉六甲村中正南路一段2502號

電話：(06)-2392755 傳真：(06)-2392701

## 建築用防火固定窗耐火試驗 技術文件(範本)

申請日期： 年 月 日

樣品名稱：

委託編號：(由實驗中心填寫)

委託單位：

中華民國 年 月 日



## 檢附之技術文件明細：

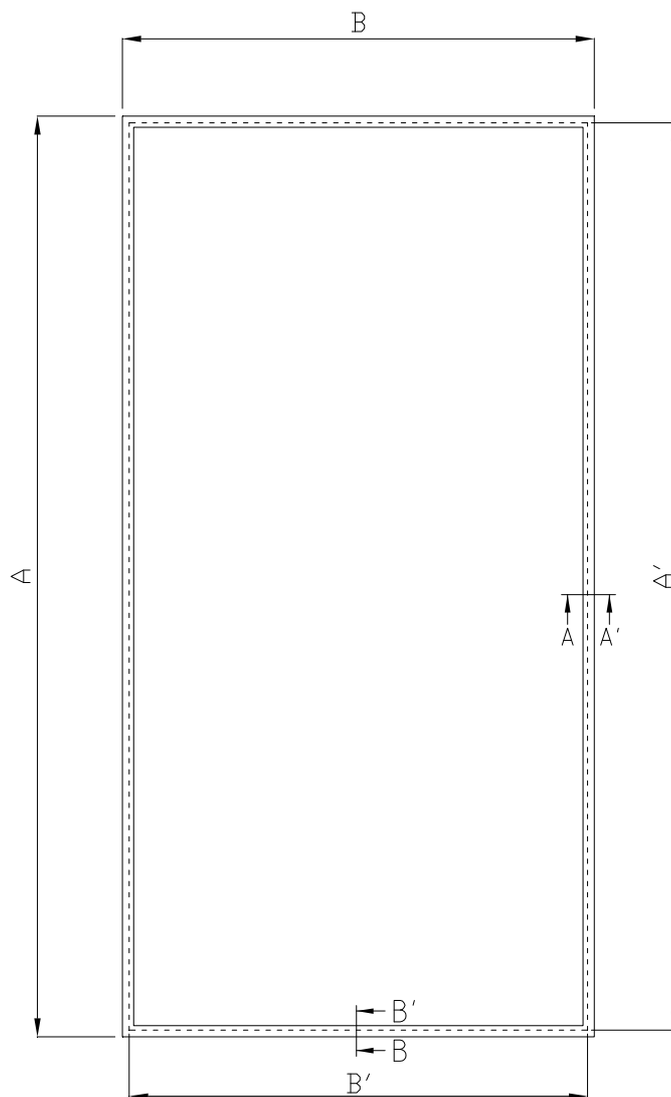
	項目	檢附	未檢附	備註
	測試件構造與組成			
1	型式	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	規格、尺度			
(1)	正視圖(正、反面)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(2)	垂直(框)剖面圖	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(3)	水平(框)剖面圖	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(4)	窗框骨架詳圖	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(5)	接縫施工詳圖	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(6)	其他構造細部詳圖 (說明：_____)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.	材料說明			
(1)	主構成材	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(2)	副構成材	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.	施工規範	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.	其他文件(說明：_____)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

## 一、測試件構造與組成

### 1. 型式：

### 2. 規格、尺度

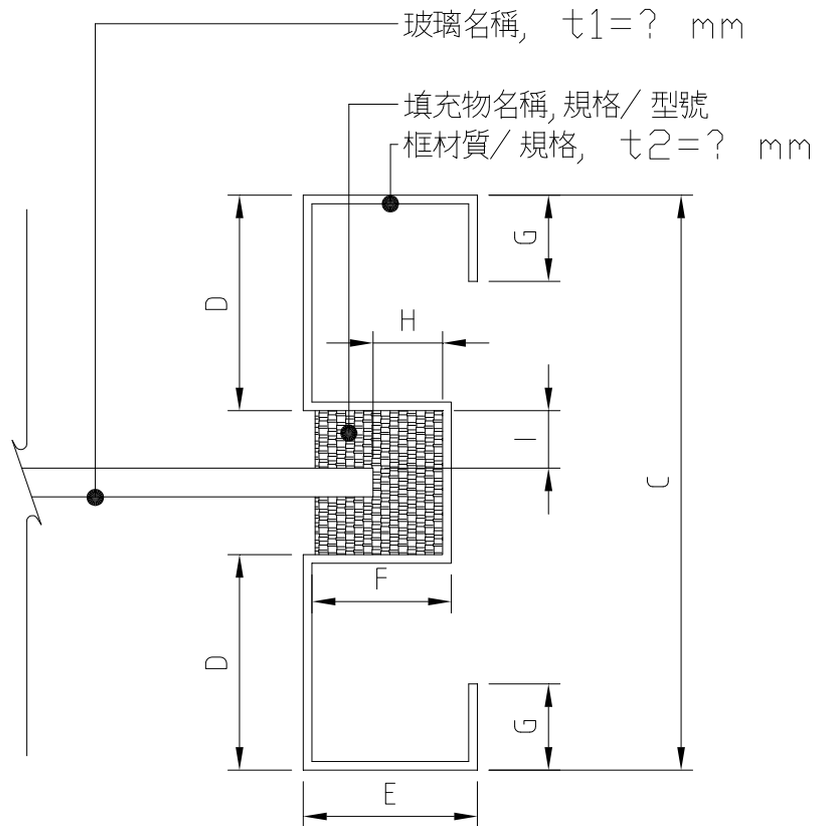
#### (1) 正視圖(範本)



單位：mm

部位名稱	A	B	A'	B'
	窗框高度	窗框寬度	玻璃高度	玻璃寬度
標稱尺寸				
型式檢驗 查驗結果				

(2) 垂直框剖面圖(範本)

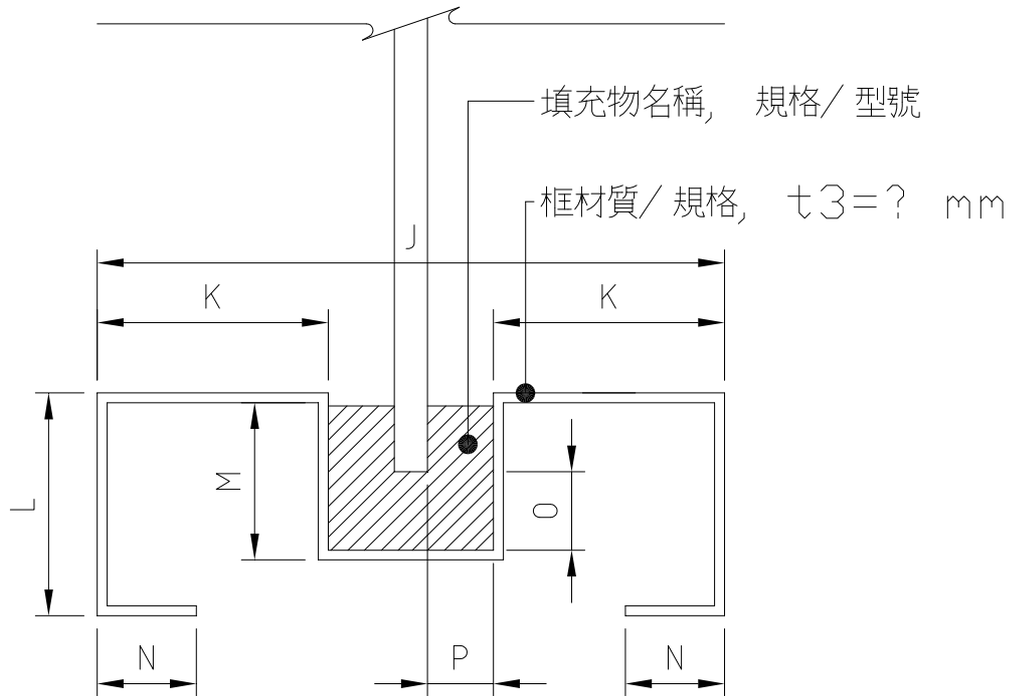


A - A' 剖面圖

單位：mm

部位 名稱	C	D	E	F	G
標稱尺度	窗框寬	-	窗框厚	-	-
型式檢驗 查驗結果					
部位 名稱	H	I	t1	t2	
	-	-	玻璃厚	框板材厚	
標稱尺度					
型式檢驗 查驗結果					

(3) 水平框剖面圖(範本)



B-B' 剖面圖

單位：mm

部位名稱	J 窗框寬	K -	L 窗框厚	M -
標稱尺度				
型式檢驗 查驗結果				
部位名稱	N -	O -	P -	t3 框板材厚
標稱尺度				
型式檢驗 查驗結果				

## (4)窗框骨架詳圖(範本)-範例如垂直、水平剖面圖

詳圖(範本) -範例如垂直、水平剖面圖

## (6)其他構造細部詳圖(範本)

## 3. 材料說明(範本)

## (1) 主構成材

	部位名稱	使用材料	尺度(mm)、形狀、使用量等	規格及性能
1	垂直框料			-
2	水平框料			
3	玻璃			-

## (2)副構成材

	部位名稱	使用材料	使用量	廠牌、型號	性能
1	填充材				
2	隔熱材				
3	封膠				
4	固定螺釘				

## 二、施工方法(由委託單位提供)

## 三、施工管理(由委託單位提供)

## 四、注意事項(由委託單位提供)