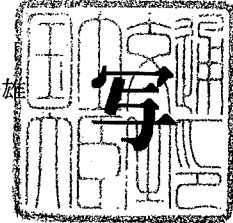


認定書

国住指第2565号
平成 17年 1月 31日

田中サッシュ工業株式会社
代表取締役 東田 誠之 様

国土交通大臣 北側 一雄



下記の構造方法又は建築材料については、建築基準法第68条の26第1項(同法第88条第1項において準用する場合を含む。)の規定に基づき、同法施行令第112条第1項(特定防火設備)の規定に適合するものであることを認める。

記

1. 認定番号

EA-0159

2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称

耐熱板ガラス入ステンレス製両開き戸(欄間付き)

3. 認定をした構造方法又は建築材料の内容

別添の通り

(注意)この認定書は、大切に保存しておいてください。

1. 構造名：

耐熱板ガラス入ステンレス製両開き戸（欄間付き）

2. 申請仕様の寸法：

申請仕様の構成は次の通りである。

申請仕様の構成

(○印：構成部位)

仕 様	扉		欄 間 (嵌殺窓： F I X)	躯体の種類 (壁構造)	備 考	
	両開き	片開き			周壁部の仕様	
					下 部	三 方
Aタイプ* ¹⁾	○	—	○	湿式壁構造* ⁵⁾ 乾式壁構造* ⁶⁾	湿式工法* ⁷⁾	乾式工法* ⁸⁾ 湿式工法* ⁷⁾
Bタイプ* ²⁾	○	—	—	湿式壁構造* ⁵⁾ 乾式壁構造* ⁶⁾	湿式工法* ⁷⁾	乾式工法* ⁸⁾ 湿式工法* ⁷⁾
Cタイプ* ³⁾	—	○	○	湿式壁構造* ⁵⁾ 乾式壁構造* ⁶⁾	湿式工法* ⁷⁾	乾式工法* ⁸⁾ 湿式工法* ⁷⁾
Dタイプ* ⁴⁾	—	○	—	湿式壁構造* ⁵⁾ 乾式壁構造* ⁶⁾	湿式工法* ⁷⁾	乾式工法* ⁸⁾ 湿式工法* ⁷⁾

(注)：基本形状はAタイプであり、B～DタイプはAタイプの一部である。

- *1) 耐熱板ガラス入ステンレス製両開き戸（欄間F I X付）
- *2) 耐熱板ガラス入ステンレス製両開き戸
- *3) 耐熱板ガラス入ステンレス製片開き戸（欄間F I X付）
- *4) 耐熱板ガラス入ステンレス製片開き戸
- *5) 湿式壁構造：鉄筋コンクリート造等（以下、「RC造等」という）
- *6) 乾式壁構造：繊維混入けい酸カルシウム板張軽量鉄骨下地等
（以下、「ボード張等」という）
- *7) 湿式工法：セメントモルタル等
- *8) 乾式工法：繊維混入けい酸カルシウム板（平成12年建設省告示第1400号）等

申請仕様の形状を図1～図4及び寸法を表1～表4に示す。