# 不燃-準不燃材料認定番号一覧表

商品区分	不燃壁材
商品シリーズ名	ベリティス パブリック



※この写真はシリーズの一例です。 実際とは異なる場合があります。

不燃壁材

構成部位	認定の種類	認定番号	備考
不燃壁材	大臣認定	NM-2183	ソフトウォールナット柄 ウォールナット柄 チェリー柄 グレージュアッシュ柄 イデアオーク柄 メイプル柄 ホワイトオーク柄 ホワイトアッシュ柄

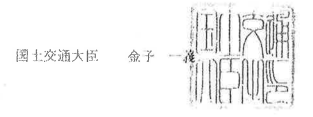
- ※1 商品構成により、上記に記載した建築材料の一部しか使用しない場合があります。
- ※2 認定書には当社管理上の記載を付しております。
- ※3 住宅設備・建材商品ご相談窓口(個人のお客様:0120-878-093 法人のお客様:0120-187-150)



## 認定書

国住指第 3303 号平成 20 年 12 月 24 日

アイカ工業株式会社 代表取締役社長 渡辺 修 様



下記の構造方法等については、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、同法第2条第九号及び同法施行令第108条の2第一号から第三号まで(不燃材料)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 NM-2183
- 2、認定をした構造方法等の名称 両面変性シリカ混入合成樹脂・変性メラミン系樹脂含浸紙・変性メラミン系樹脂 含浸紙張/水酸化アルミニウム・炭酸カルシウム混入/変性フェノール系樹脂板
- 3. 認定をした構造方法等の内容 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. 材料名

両面変性シリカ混入合成樹脂・変性メラミン系樹脂含浸紙・変性メラミン系樹脂含浸紙張/水酸化 アルミニウム・炭酸カルシウム混入/変性フェノール系樹脂板

## 2. 形状及び寸法等

項目	申 請 材 料	
形 状	平板	
表面形状	1), 2)のうち、いずれか一仕様とする 1)平滑 2)エンボス	
厚 さ(mm)	2.0-0.2~3.0+0.3(プレス加工による)	
かさ比重	$1.2_{-0.12}\sim 1.9_{+0.19}$	
質量(kg/m²)	2. 4 <sub>-0.2</sub> ~5. 6	

### 3. 材料構成

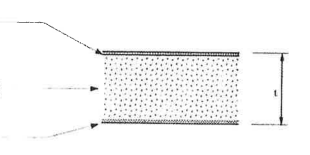
項目		申 請 材 料		
表面	Ħ	(1), (2)のうち、いずれか一仕様とする (1)変性シリカ混入合成樹脂・変性メラミン系樹脂含浸紙・変性メラミン系樹脂含 浸紙 (2)なし		
基	材	水酸化アルミニウム・炭酸カルシウム混入変性フェノール系樹脂板		
裏面	才	表面材と同じ		

### 4. 構造説明図(寸法単位:mm)

1)表面材…変性シリカ混入合成樹脂・変性メラシン系樹脂含浸 紙・変性メラシン系樹脂含浸紙又は、なし

2)基 材…水酸化アルミニウム・炭酸カルシウム混入変性フェノール系樹脂板

3) 裏面材…1) 表面材と同じ ———



t =2.0~3.0 (プレス加工による)