

不燃・準不燃材料認定番号一覧表

商品区分	壁材・天井材
商品シリーズ名	ペリティスウォール 不燃



構成部位	認定の種類	認定番号	備考
ペリティスウォール不燃	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)

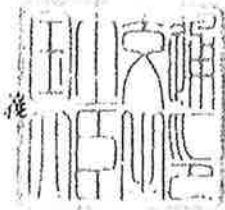


認 定 書

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

国土交通大臣 金子 一茂



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。

(別添抜粋)

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} ~1.9 _{+0.19}
質量(kg/m ²)	2.4 _{-0.2} ~5.6

3. 材料構成

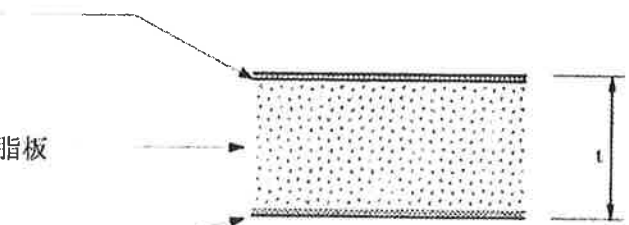
項目	申請材料
表面材	(1), (2)のうち、いずれか一仕様とする (1)変性シリカ混入合成樹脂・変性メラミン系樹脂含浸紙・変性メラミン系樹脂含浸紙 (2)なし
基材	水酸化アルミニウム・炭酸カルシウム混入変性フェノール系樹脂板
裏面材	表面材と同じ

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・変性メラミン系樹脂含浸紙・変性メラミ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)