

< 認定内容 >

認定区分	不燃材料
認定番号	MN - 8314
構造方法又は建築材料の名称	スラグせっこう板
申請者名	全国木質セメント板工業会 (旧セメントファイバーボード工業組合)
認定年月日	平成 14 年 5 月 1 日

・ 認定取得した構造内容又は建築材料の内容

1. 主たる用途：建築物の壁・天井・軒天等

2. 製品の形状寸法

1) 形状：平板

2) 表面の形状：平滑、凹凸、有孔

3) 厚さ (mm) : 5±0.3 6±0.4 8±0.4 10±0.5 11±0.5 12±0.5  
13±0.5 15±1 16±1 18±1

4) 比重：0.9 ~ 1.5

5) 大きさ (mm) : 910×1,820 +0、-3 (標準)

455×910 (最小)

1,210×3,030 (最大)

6) 含水率：15 以下

(注)：表面の形状は加工を目的とした凹凸を付けたものもある。

但し最低厚さは 5mm を確保する。

有孔板の開孔率は 28% 以下とし、裏打ち材としては不燃材料を使用する。

3. 断面図：



製造会社一覧

会社名	住 所	電話番号
新生不燃ボード株式会社	〒833-0121 福岡県小郡市上岩田 769 番 1 号	0942 - 72 - 4111
日進防火板工業株式会社	〒833-0012 福岡県筑後市大字溝口 1470 番地	0942 - 53 - 6145
ニチハ富士テック株式会社	〒419-0202 静岡県富士市久澤 145 番地の 1 号	0545 - 71 - 2932
エヌビーエル株式会社	〒540-0011 大阪府大阪市中央区農人橋 2 丁目 1 番 30 号	06 - 6945 - 7241

<認定内容>

認定区分	不燃材料
認定番号	MN - 8315
構造方法又は建築材料の名称	化粧スラグせっこう板
申請者名	全国木質セメント板工業会 (旧セメントファイバーボード工業組合)
認定年月日	平成 14 年 5 月 1 日

・認定取得した構造内容又は建築材料の内容

1. 主たる用途：建築物の壁・天井・軒天等

2. 製品の形状寸法

1) 形状：平板

2) 表面の形状：平滑、凹凸、有孔

3) 厚さ (mm)：5±0.3 6±0.4 8±0.4 10±0.5 11±0.5 12±0.5  
13±0.5 15±1 16±1 18±1

4) 比重：0.9 ～ 1.5

5) 大きさ (mm)：910×1,820 +0、-3 (標準)  
455×910 (最小)  
1,210×3,030 (最大)

6) 含水率：15 以下

7) 構成

a) 表面化粧：塗装、合成樹脂シート、化粧単板等

化粧層の有機質量は 200g/m<sup>2</sup>以下 (固) とする。裏面に化粧を施す場合は表裏合計で  
有機質量 200g/m<sup>2</sup>以下 (固) とする。

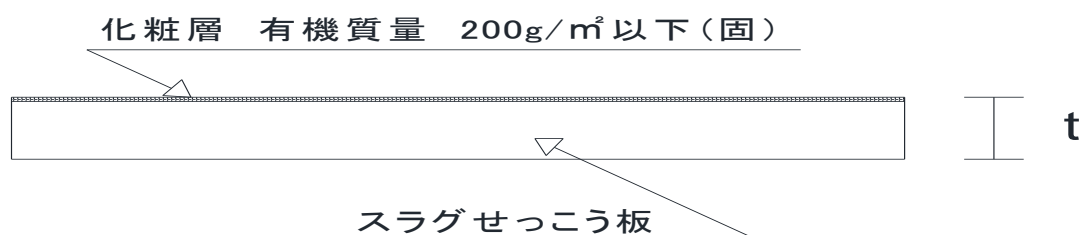
b) 基材：不燃 NM - 8314 スラグせっこう板とする。

(注)：表面の形状は加工を目的とした凹凸を付けたものもある。

但し最低厚さは 5mm を確保する。

有孔板の開孔率は 28% 以下とし、裏打ち材としては不燃材料を使用する。

3. 断面図：



製造会社一覧

会社名	住 所	電話番号
新生不燃ボード株式会社	〒833-0121 福岡県小郡市上岩田 769 番 1 号	0942 - 72 - 4111
日進防火板工業株式会社	〒833-0012 福岡県筑後市大字溝口 1470 番地	0942 - 53 - 6145
ニチハ富士テック株式会社	〒419-0202 静岡県富士市久澤 145 番地の 1 号	0545 - 71 - 2932
エヌビーエル株式会社	〒540-0011 大阪府大阪市中央区農人橋 2 丁目 1 番 30 号	06 - 6945 - 7241