

NM-8315

・認定した構造内容又は建築材料の内容（寸法単位：mm）

1、主たる用途 : 建築物の壁・天井・軒天等

2、試験機関名 :

①建設省建築研究所 平成8年3月29日

②建設省建築研究所 平成10年9月30日（仕様の変更）

3、受託番号 :

①建設省建築研究所 建研No.7-10

②建設省建築研究所 建研No.10-2（仕様の変更）

4、付帯条件 : なし

5、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) :

1種	4±0.3	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					

2種	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) : 標準 910 X 1,820 + 0, - 3

最小 455 X 910

最大 1,210 X 3,030

(6) 含水率(%) : 15以下

(7) 構成(組成)

a) 表面化粧 塗料、合成樹脂シート、化粧単板等

化粧層の有機質量は 200 g/m^2 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 200 g/m^2 以下(固)とする。

b) 基材 不燃 第1030号スラグせっこう板とする。

但し、1種はスラグせっこう板の1種

2種はスラグせっこう板の2種

(注1)・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1種— 4 mm 2種— 5 mm を確保する。

(注2)・有孔板の開孔率は28%以下とし、裏打ち材として不燃材料を使用する。

6、構成(組成)・断面図:

(1) 表面化粧: 塗料、合成樹脂シート、化粧単板等

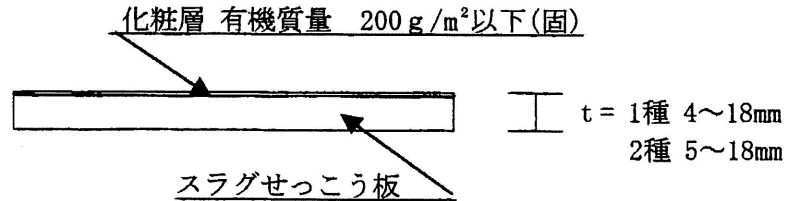
(2) 基材 : 基材は 不燃 第1030号スラグせっこう板

但し、1種はスラグせっこう板の1種

2種はスラグせっこう板の2種

(3) 断面図(単位: mm):

化粧スラグせっこう板



*裏面に化粧を施す場合は、表裏合計で有機質量 200 g/m^2 以下(固)とする。

7、注意事項

当該認定書において、「建築基準法の一部を改正する法律」(平成10年法律第100号)による改正前の建築基準法の規定による建設大臣の認定仕様がある場合は、平成14年6月1日以降は「建築基準法の一部を改正する法律」(平成10年法律第100号)による改正後の建築基準法の規定による当該認定仕様に係る国土交通大臣の認定仕様を用いるものとする。