

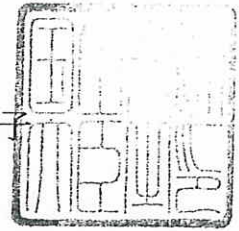


認 定 書

国住指第2189号
平成14年5月17日

社団法人石膏ボード工業会
会長 須藤永一郎 様

国土交通大臣 林 寛子



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、同法第2条第九号及び同法施行令第108条の2(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-8615

2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称

強化せっこうボード

3. 認定をした構造方法又は建築材料の内容

別添の通り

| | | |
|------|-----------|--|
| 認定番号 | NM-8615 | 認定年月日：平成14年5月17日 |
| 品目名 | 強化せっこうボード | 申請者名：社団法人 石膏ボード工業会 東京都港区西新橋2-13-10 (吉野石膏虎ノ門ビル) TEL(03)3591-6774 |

1. 主たる用途 壁・天井・間仕切

2. 試験機関名 建設省建築研究所

3. 製品の形状・寸法

(1)形状：平板

(2)表面の形状：平滑

(3)厚さ(mm)：12.5(±0.5)

15(±0.5)

18(±0.5)

21(±0.5)

25(±0.5)

(4)大きさ等：標準寸法

JIS A 6901 GB-F による。

(5)比重：0.75 以上

(6)重量(kg/m²)：9.0 以上

(7)含水率(%)：3.0 以下

4. 防火処理の概要

なし

5. 構成(組成)断面図

(1)表面化粧：なし

(2)接着剤：なし

(3)しん材：イ GB-F (一般的な製品)

① せっこう 80%以上

② 無機繊維 0.2%以上

③ 無機骨材 20%以下

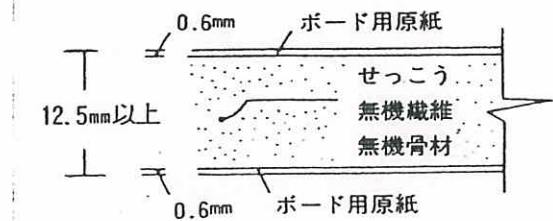
ロ GB-F(V) (ひる石入り)

① せっこう 95%以上

② ひる石 2.5%以上

③ ガラス繊維 0.4%以上

ハ GB-F(N) (ガラス網入り)



- ① せっこう 95%以上
- ② 無機繊維 0.4%以上
- ③ 無機骨材 2.5%以上
- ④ ガラス網 (網目 5 mm×5 mm)

(4)ボード用原紙の厚さ :0.6 mm以下

6. 付帯条件

なし