認定書

国住指第 4816 号 平成 25 年 6 月 6 日

中国木材株式会社 代表取締役 堀川保幸 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、同法施行令第20条の7第4項(規制対象外のホルムアルデヒド発散建築材料:F☆☆☆☆)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 MFN-2869
- 2. 認定をした構造方法等の名称 集成材
- 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. 申請建築材料名 集成材

2. 申請建築材料の形状、寸法等 申請仕様の形状・寸法等を表1に示す。

表1 申請建築材料の形状、寸法等

項目	形状、寸法等
形状	平板
表面形状	平滑
厚さ (皿)	20. 0 ~ 28. 0 (±0. 5)
密度(kg/m³)	420 (±120) (樹種:すぎの場合) 500 (±100) (樹種:ひのきの場合)

注:表中カッコ内の数値は、製造時公差を示す。

3. 申請建築材料の構成

申請建築材料の構成を表2に示す。

表 2 申請建築材料の構成

構成材	仕様等
基材	材質:集成材 樹種: すぎ、ひのき 密度(kg/m³): 420 (±120)(樹種:すぎの場合) 500 (±100)(樹種:ひのきの場合) 積層数:1 ラミナ厚さ(mm): 20.0 ~ 28.0 (±0.5) ラミナ幅(mm): 50.0 ~125.0 (±0.5) 幅はぎの方法:バットジョイント 縦継ぎの方法:フィンガージョイントまたは縦継ぎなし 接着剤の種類(幅はぎ・縦継ぎとも) 規制対象建築材料に該当しない水性高分子ーイソシアネート系接着剤 塗布量(g/m²):170(±30)(液体)(幅はぎ部) 250(±50)(液体)(縦継ぎ部)

注:表中カッコ内の数値は、製造時公差を示す。

4. 申請建築材料の断面図 申請建築材料の断面詳細を図1に示す。

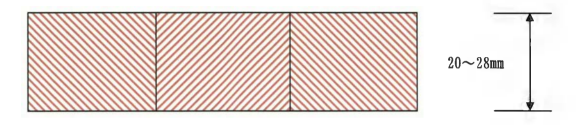


図1 断面詳細図