

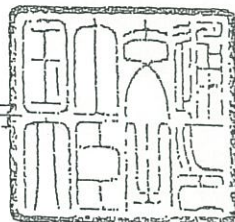
認定書

国住指第1788号
平成15年9月3日

株式会社イケダコーポレーション
代表取締役 池田嘉次 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-0585

2. 認定をした構造方法又は建築材料の名称

木材チップ混入紙壁紙張／基材（不燃材料（金属板を除く））

3. 認定をした構造方法又は建築材料の内容

別添の通り

別添

1. 材料名.

紙系壁紙

2. 申請仕様の形状・寸法

申請仕様の形状・寸法を表1に示す。

表1 申請仕様の形状・寸法

項目	申請仕様
形状	シート状
表面の形状	粒々のある凹凸
厚さ	0.2 ~ 0.9 mm
寸法	幅：最小；530 mm 長さ：最小；33.5 m
質量	117 ~ 143 g/m ²

3. 申請仕様の材料構成

申請仕様の材料構成を表2に示す。

表2 申請仕様の材料構成

項目	申請仕様
(1) 表面材	<p>種類：第1種、第2種及び第3種ホルムアルデヒド発散建築材料に該当しない材料</p> <p>材料：次に示す木材チップ①～④のいずれか一つ</p> <ul style="list-style-type: none"> ① BB（小粒）；粒の高さ 0.1～0.3mm 粒の幅 0.1～2.0mm 粒の長さ 0.1～2.0mm ② SB（混合）；粒の高さ 0.1～0.4mm 粒の幅 0.1～3.0mm 粒の長さ 0.1～4.0mm ③ MG（中粒）；粒の高さ 0.1～0.5mm 粒の幅 0.1～3.0mm 粒の長さ 0.1～4.0mm ④ AB（大粒）；粒の高さ 0.1～0.8mm 粒の幅 0.1～4.0mm 粒の長さ 0.1～7.0mm <p>樹種：パイン、スプルース</p> <p>質量：47～58 g/m²</p> <p>主素材との接着：ローラーにより主素材に圧着</p>
(2) 主素材	<p>種類：第1種、第2種及び第3種ホルムアルデヒド発散建築材料に該当しない材料</p> <p>材料：再生紙（材質：新聞古紙）</p> <p>形状：シート状</p> <p>厚さ：0.1mm</p> <p>質量：70～85 g/m²</p>

4. 申請仕様の断面図

申請仕様の断面図を図1に示す。

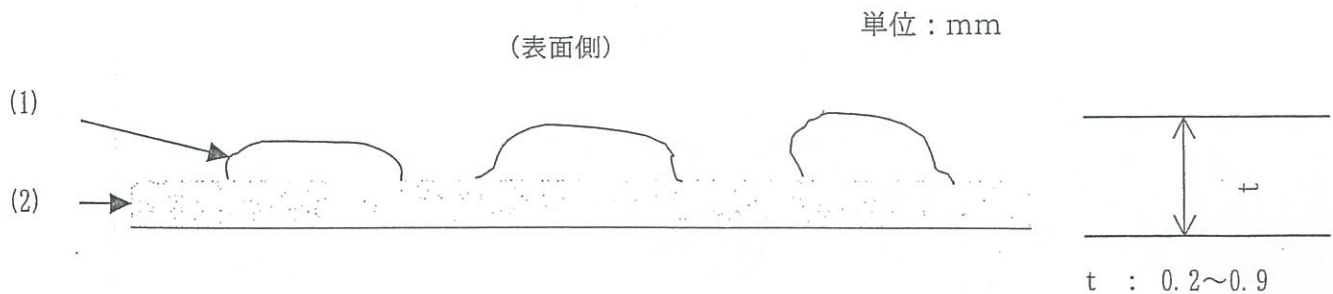


図1 断面図