

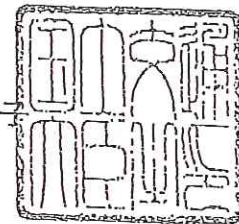
認 定 書

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

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> <p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>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> <p>樹種：パイン、スプルース 質量：47 ~58 g/m² 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。

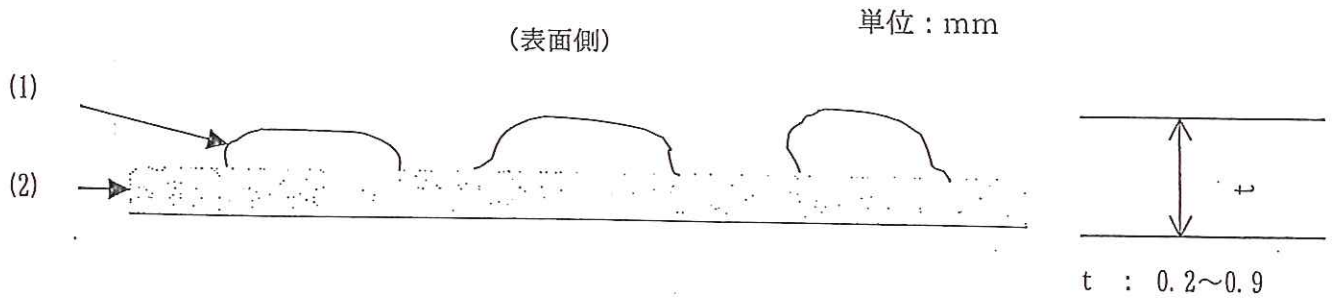


図1 断面図