

お客様各位

大建工業株式会社
エコ事業部

防火材料等認定書類の取り扱いについてのお願い

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
また、平素より、弊社製品に対しまして格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。
弊社で取得運用しております表記書類をご使用になる際に、下記事項をご理解の上で、
取り扱いいただきますようお願いいたします。

敬具

記

1. 使用範囲

この認定書は、確認申請等の手続き時などの必要書類としてのみ使用して下さい。
認定書の記載内容には、技術的な秘密情報が多分に含まれており、当該用途以外を
目的とした複写・転載・配布することの一切を禁止いたします。

2. 産業財産権

この認定書は、弊社での研究・開発行為に基づいて記載された技術情報が含まれており、
その産業財産権は全て弊社に帰属します。認定書記載の内容に基づく特許、実用新案、意
匠、その他一切の出願・登録を禁止いたします。

学会発表、雑誌投稿、カタログ・パンフレットへの掲載等、第三者への開示につきまし
ても同様に禁止いたします。

上記事項に同意いただけない場合は、当該書類を適切且つ速やかに処分下さいますよう
お願いいたします。

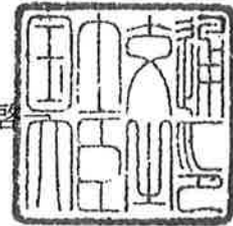
以上

認 定 書

国住指第 2085 号
平成 29 年 10 月 10 日

大建工業株式会社
代表取締役・取締役社長 億田 正則 様

国土交通大臣 石井 啓



下記の構造方法等については、建築基準法第 68 条の 25 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 第一号から第三号まで（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-4565
2. 認定をした構造方法等の名称
アクリル樹脂系塗装／水酸化アルミニウム混入ロックウール板張水酸化アルミニウム混入火山性ガラス質堆積物板
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. 材料名

アクリル樹脂系塗装/水酸化アルミニウム混入ロックウール板張水酸化アルミニウム混入火山性ガラス質堆積物板

2. 仕様の形状・寸法等

仕様の形状・寸法等を表1に示す。

表1 仕様の形状・寸法等

項 目	仕 様
形状	平板
表面の形状	平滑又はエンボス
厚さ	8.8(-0.9)～9.0(+0.9)mm
質量	7.5(-0.7)～7.7(+0.7)kg/m ²

3. 仕様の材料構成

仕様の材料構成を表2に示す。

表2 仕様の材料構成

項 目	仕 様
アクリル樹脂系塗料	<p>厚さ 0.2mm 以下 質量 225(+18)g/m²(固形量) 以下</p> <p>アクリル樹脂系塗料(上塗り) :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 5px 0;"> <p>※企業ノウハウのため、記載内容の公開は控えさせていただきます。</p> </div> <p>印刷インク(アクリル樹脂系) :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 5px 0;"> <p>※企業ノウハウのため、記載内容の公開は控えさせていただきます。</p> </div> <p>アクリル樹脂系塗料(下塗り) :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 5px 0;"> <p>※企業ノウハウのため、記載内容の公開は控えさせていただきます。</p> </div>

つづく

つづき

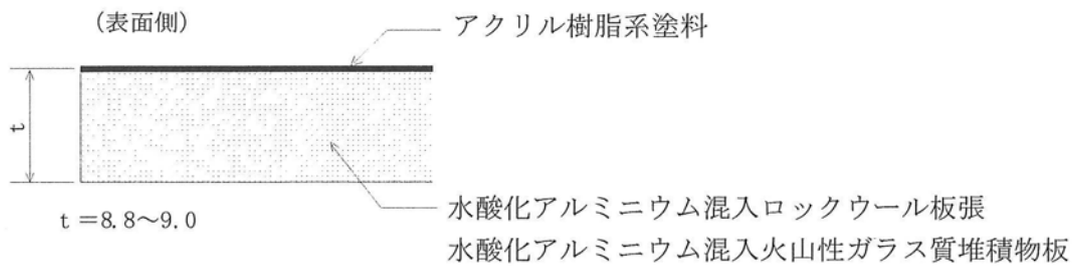
水酸化アルミニウム混入ロックウール板張水酸化アルミニウム混入火山性ガラス質堆積物板	<p>厚さ 8.8(±0.9)mm(プレス加工による) (表面形状エンボスの場合：エンボス深さ 3.7(+0.4)mm 以下) 表面積 1.3(+0.1)m²/m² 以下 質量 7.5(±0.7)kg/m²</p> <p>水酸化アルミニウム混入ロックウール板(上層)：</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"><p>※企業ノウハウのため、記載内容の公開は控えさせていただきます。</p></div> <p>水酸化アルミニウム混入火山性ガラス質堆積物板(中層)：</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"><p>※企業ノウハウのため、記載内容の公開は控えさせていただきます。</p></div> <p>水酸化アルミニウム混入ロックウール板(下層)：</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"><p>※企業ノウハウのため、記載内容の公開は控えさせていただきます。</p></div>
---	--

4. 仕様の断面図

仕様の断面図を図1に示す。

単位 mm

[表面形状：平滑]



[表面形状：エンボス]

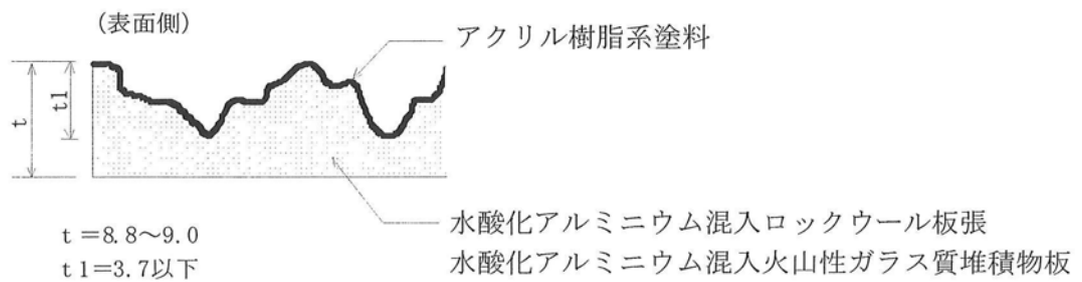


図1 断面図