

認定書  
APPROVAL<sup>※1</sup>国住参建第 4502 号  
令和 6 年 3 月 22 日  
MLIT/BGD/SN<sup>※2</sup>: 4502  
Year 2024/Month 3/Date 22

&lt;To:&gt;

Stiga RM

Quality Manager, Kristis Erbs-Grefs &lt;様&gt;

国土交通大臣 齊藤 鉄夫

Minister of Land, Infrastructure Transport and Tourism  
Tetsuo Saito

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。

MLIT in accordance with Article 68-25 Paragraph 1 (including case of application mutatis mutandis to the Article 88 Paragraph 1) of Building Standard Law Japan approves that the following construction methods etc. conform to the provisions stipulated in Article 20-7 Paragraph 4 of Enforcement Order of said Law (Non-restricted Formaldehyde-emitting building materials:F☆☆☆☆).

## 記 (As followings)

1. 認定番号 Number of Approval  
MFN-3821
2. 認定をした構造方法等の名称 Name of Approved construction methods etc.  
シラカバ合板 Birch Plywood
3. 認定をした構造方法等の内容 Description of approved construction methods etc.  
別添の通り See Attachment

(注意) この認定書は、大切に保存しておいてください。

(Note) Please keep this Approval with caution.

※1: Translated by RISE Research Institutes of Sweden

※2: Ministry of Land, Infrastructure and Transport, Building Guidance Division, Serial number