

## 技 術 評 価 書

一般社団法人発泡プラスチック建築技術協会

代表理事 扇 晋哉 様

2023 年 9 月 12 日付けで依頼のあった下記について、当協会に組織した住宅等防災技術評価委員会（委員長：大橋 好光 東京都市大学名誉教授）において検討した結果、別紙技術評価報告書のとおり、耐震性の向上に有効な補強工法であると評価します。



一般財団法人日本建築防災協会  
理事長 杉 藤 崇

1. 評価番号

DPA-住技-74-1 (更新)

2. 件名

「構造用合板と発泡プラスチック断熱材を用いた耐震改修工法」

3. 技術評価事項

「構造用合板と発泡プラスチック断熱材を用いた耐震改修工法」の技術資料に示される、適用範囲、仕様、使用材料、性能、設計方法、施工方法、品質管理方法並びに設計者及び施工者の要件の妥当性

4. 評価取得日

DPA-住技-74 2018 年 12 月 3 日 (新規)

5. 評価書の有効期間

更新前：2023 年 12 月 2 日まで

更新後：2028 年 12 月 2 日まで (2024 年 2 月 16 日から)

なお、2023 年 12 月 3 日から 2024 年 2 月 15 日までの期間については、更新の審査中であったため、旧評価書を有効として扱った。