

技 術 評 価 書

矢作建設工業株式会社

代表取締役社長 高柳 充広 様

2020 年 7 月 15 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 坂 本 功



1. 評価番号

DPA-住技-42-3

2. 件名

戸建て木造住宅用外付け耐震補強工法「ウッドピタフレーム」（標準タイプ、列柱タイプ）

3. 技術評価事項

「戸建て木造住宅用外付け耐震補強工法「ウッドピタフレーム」（標準タイプ、列柱タイプ）」の技術評価資料に示される、適用範囲、使用材料、設計方法、施工方法、性能、設計者・施工者の要件及び品質管理方法の妥当性

4. 評価取得日

DPA-住技-42 2011年 3月 7日 新規

DPA-住技-42-1 2013年 3月 28日 変更・追加・更新

DPA-住技-42-2 2015年 11月 27日 変更・追加・更新

5. 評価書の有効期間

更新前：2020年 11月 26日まで

更新後：2025年 11月 26日まで（2020年 11月 27日から）