

木造住宅の耐震改修工法

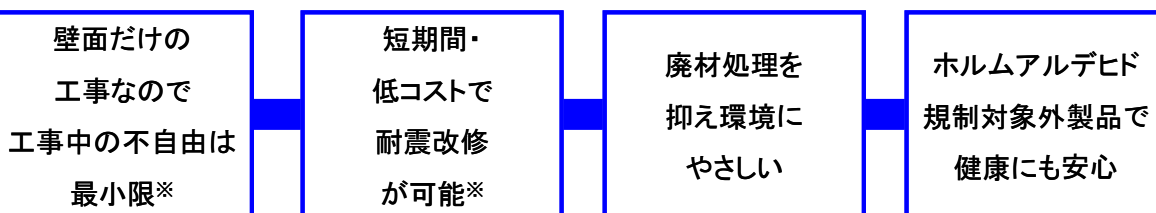
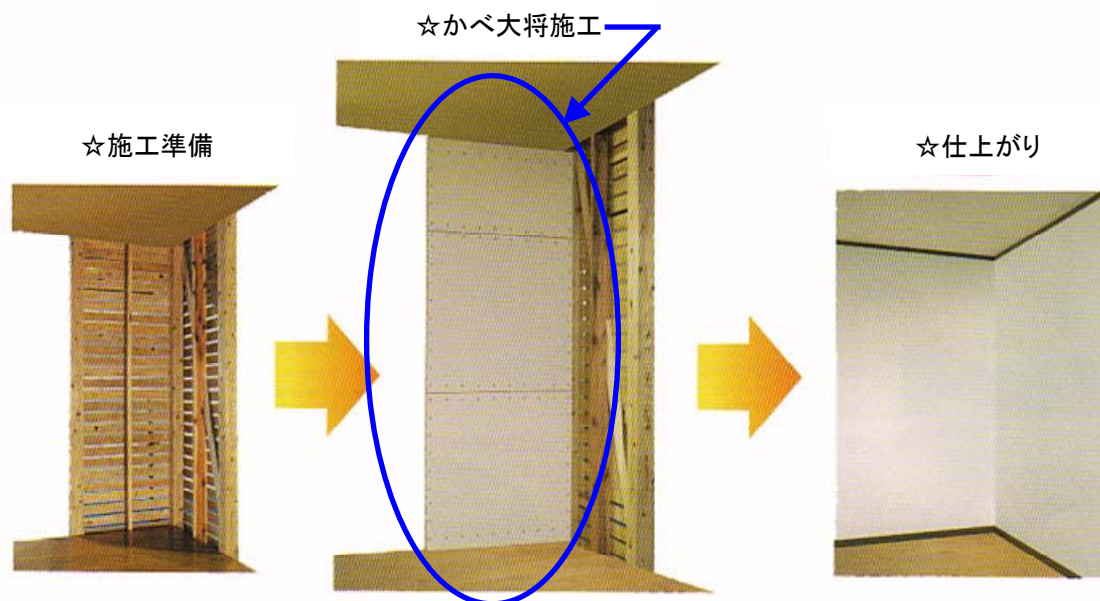
[名称] ダイライト耐震かべ「かべ大将」	評価番号	W-005.2
	評価年付日	H19.3.16

[申請者] 大建工業株式会社	[他機関での評価] (財)日本建築防災協会
-------------------	--------------------------

◆補強工法の概要

☆燃えにくい面材「ダイライト」を使って木造軸組住宅の室内から補強します

☆原則、床・天井を壊さないので、工事が短く筋かい補強などに比べて安価です



※耐震診断結果によっては床・天井工事が必要になるケースもあります

◆施工事例 (2004年「ひょうご住宅耐震改修技術コンペ(工法部門)」の課題住宅)

- | | |
|--|---|
| ・建築年: 昭和45年頃 | ・工事期間: 10日 |
| ・規模: 木造在来軸組2階建て
延べ床面積88.6m ² | ・工事費用: 約107万円
(ダイライト耐震かべ7ヶ所、クロス
施工、浴室まわりの工事を含む) |
| ・耐震性能: 工事前 0.48 工事後 1.05 | |

[問い合わせ先]

大建工業株式会社 西部エコ事業部 電話 086-262-6749 FAX086-262-8725
〒702-8045 岡山県岡山市南区海岸通 2-5-8