

リフォーム事業者様対象

集合住宅 性能向上リノベセミナー ～マンション断熱改修の進め方～

等級6以上の断熱改修を実践して
施工マニュアルを完成させた断熱支援のプロが解説！

2026.3.6



13:30～16:30

※13:15～受付を開始いたします

下記ポイントを解説いたします！

- 断熱リノベの最新動向と補助金制度の解説
- 結露を起こさない確実な施工方法
- 断熱改修の実物件事例と費用対効果
- マンション管理組合「工事申請手続き」のノウハウ

講師

フォワードハウジングソリューションズ株式会社 井上 賢治 氏

-神戸市を拠点に長期優良住宅やZEHなど、高性能住宅の普及と実現を支援。



プログラム

- ① マンション断熱改修の進め方
- ② 体感モデルハウスのご案内(マンション・戸建)
- ③ 補助金制度解説と自由質疑等 (YKK AP & フクビ 製品展示紹介)

会場

大阪梅田ツインタワーズ・ノース26階貸会議室

-大阪市北区角田町8番1号

(阪急梅田駅・JR大阪駅 徒歩5分)

先着 **50**名様

※各社2名様まで

※無料

主催

YKK AP (株) 西日本統括支社

フクビ化学工業 (株) 断熱事業推進室

お申込みはこちら▶▶



※定員に達し次第、申込フォームへの入力は出来なくなりますのでご了承ください。

フォワードハウジングソリューションズ（株）とは、住宅性能評価などの申請サポートを行いながら省エネでエネルギーコストがかからず、健康で快適に、長く安心して暮らせる住宅づくりの提案を行う。体感できる高性能住宅モデルハウスを公開し、その施工ノウハウについてもリフォーム事業者や工務店などに無償で広く公開（一般社団法人高性能住宅コンソーシアムとして活動）。新築だけでなく、既存住宅の省エネ化も促進されており、住生活の向上と温暖化対策に資する脱炭素の取組にもつなげている。

▼体感モデルハウスのご案内▼



施工中



内装仕上後

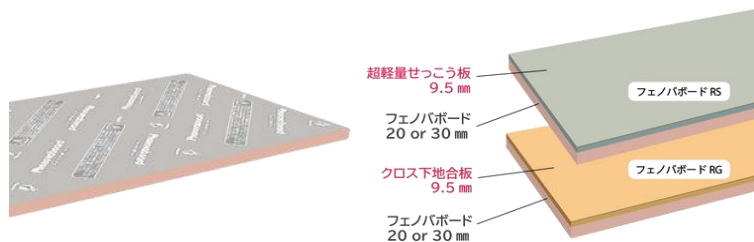
POINT

- ・ 築47年のマンションをUA値0.32へ改修
- ・ 暖冷房コストを大幅に削減
- ・ 6畳用エアコン1台で快適な室温を保つ
- ・ 結露を起こしにくい断熱工法

名称	潮見が丘ハイツ 205号
住所	神戸市垂水区潮見が丘2-1-19
建物構造	RC造既存共同住宅 地上6階建て 2階部分 1階は駐車場
面積	壁芯:79.71㎡
築年月	1978年(昭和53年)3月
断熱改修	既存窓→カバー工法 (マドリモ 真空トリプルガラス) 壁・天井・床→ (フェノバボードを全面内断熱)
UA値	改修前:2.44(等級1) ▼ 改修後:0.32(等級6)

フェノバボード

- ✓ 薄くて高性能【熱伝導率 0.019W/(m・K)】
 - ▶▶ 最低限の厚みで部屋スペースを確保
 - ▶▶ 20ミリからご用意
- ✓ 断熱性能の長期維持
 - ▶▶ ガスバリア性が高く、性能の経年が少ない



フェノバボード

フェノバボードR

マドリモ

かんたんマドリモ
マンション用

アルミ樹脂複合窓 + トリプルガラス

※真空トリプルガラス完成品: 2025年7月販売終了



商品特長

マンション戸別改修に最適な商品仕様・性能

- ✓ マンション中低層にも対応可能なS-5・W-5性能を担保
- ✓ 室内施工・足場レスによる半日施工
- ✓ かんたん現調で作図レス・曲げ金物不要
- ✓ RC造はもちろん ALC鉄骨造にも対応
- ✓ 既存枠に固定する施工方法