

鶴川6丁目団地 耐震補強工事・大規模修繕工事

～ 「地震に対する安全」と「住みやすさの向上」を同時に実現した事例 ～

【感謝状贈呈先】

鶴川6丁目団地管理組合 さま

【工事後】

【団地概要】

所在地：東京都町田市鶴川6丁目

規模：地上5階、30棟

住宅780戸

建築時期：昭和43年

工事完了：令和2年3月

工事内容：耐震補強工事、大規模修繕工事、
外断熱工事、玄関扉更新工事



補強フレーム

【特徴】

- 地震に対する安全の実現
タイプの異なる住棟毎の形態に適した工法を選択し、**耐震補強工事を実現**しました。
- 住みやすさの向上
大規模修繕工事に加えて、**外断熱工事と玄関扉更新工事**も実現し、建物の**省エネルギー性と快適性**を高めました。
- 住民向けの丁寧な説明
工事に関する説明会を開催して、**住民の疑問や不安を軽減**しました。



補強フレーム

江古田パークマンション 耐震補強工事・大規模修繕工事

～ 「地震に対する安全」と「住みやすさの向上」を同時に実現した事例 ～

【感謝状贈呈先】

江古田パークマンション管理組合 さま

【団地概要】

所在地：東京都練馬区旭丘2丁目

規模：地上14階・8階（2棟）

住宅197戸

建築時期：昭和47年

工事完了：令和3年1月

工事内容：耐震補強工事、大規模修繕工事、
サッシ改修工事

【特徴】

- 地震に対する安全の実現
タイプの異なる住棟毎の形態に適した工法を選択し、**耐震補強工事**を実現しました。
- 住みやすさの向上
大規模修繕工事に加えて、**サッシ改修工事**も実現し、建物の**省エネルギー性と快適性**を高めました。
- 住民向けの丁寧な説明
工事に関するアンケート調査や個別説明会を行い、**住民の疑問や不安**を軽減しました。

【工事後】

