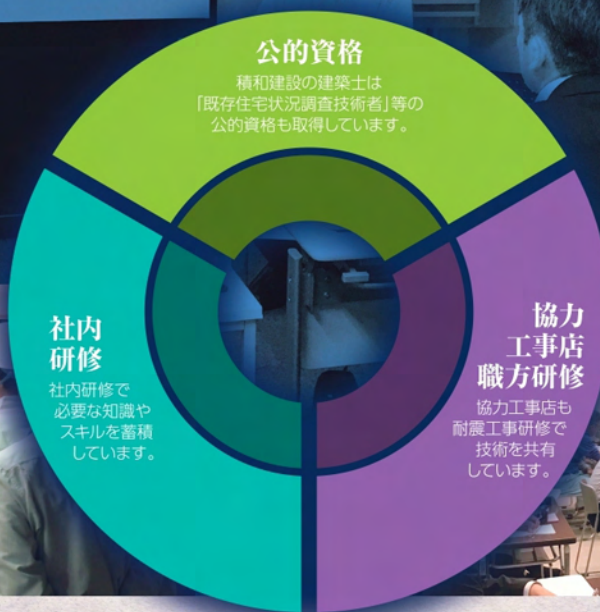


耐震のことなら積和建設におまかせください!

耐震の知識と技術を磨き続ける、
それがお客様の安心を支える
積和建設の使命です。



耐震工事の流れ

1 耐震性を
チェックする

2 耐震改修の
計画と設計

3 耐震改修工事費の
見積りと耐震改修工事

4 お引き
渡し

簡易診断

住宅の経歴をお伺いし、建築時の図面があれば、それを基に構造上の問題点はないかをチェックします。場合によっては、現地で実際の建物を確認しながら、さらに詳しい診断が必要かどうかを検討します。

一般診断

第一ステップとして行われる建築士・建築関係者による診断です。現地調査が必要で、目視を中心に非破壊調査を前提とした診断法です。

精密診断

より詳細な診断が必要な場合や耐震補強をする上で行われる診断方法で、構造専門の建築士が診断します。

※補助金申請する場合の多くは、この精密診断を必要とします。
(行政庁により異なります)

耐震診断の結果に基づき、耐震改修後に求める耐震性能のレベルなど、お客様の目的やご要望に応じた改修を検討します。さらに、計画に基づいて実施設計を行います。



設計図を基に工事にかかる費用を算出。見積りの内容をわかりやすくご説明し、お客様にご納得いただいたうえでご契約。耐震改修工事を実施します。



工事の仕上がりを確認いただいた上で、お引き渡しいたします。インテリアや設備のお手入れ方法や取扱説明などもさせていただきます。



《 高い技術力と数多くの現場で培われたノウハウで、
生命と財産を守る住まいを実現します。 》