

目 次

本テキストの目的	2
I 手続き編	
1. 補助対象となる住宅	3
2. 補助対象となる事業と補助制度の適用方法	3
3. 耐震設計及び耐震改修工事の流れと必要な手続き	5
II 耐震設計編	
1. 耐震診断法の構造検討の範囲	10
2. 上部構造評点の算出方法	10
3. 一般診断法の特徴	11
4. 耐震補強設計の進め方	14
5. 耐震性を向上させる補強方法	14
6. 耐震診断内容の確認	26
7. 耐震補強方針の検討	27
8. 耐震補強後の上部構造評点の試算	30
9. 現地の再調査	33
10. 耐震補強図と計算書の作製	34
11. 設計精査と設計確認報告	34
III 耐震改修工事編	
1. 見積書作成上の注意事項	35
2. 耐震設計内容の把握と既存住宅の耐震要素との照合	35
3. 耐震改修工事の留意点	36
4. 工事完了までに必要な手続き	36
5. 工事写真撮影上の留意点	37
IV 参考例編	
1. 耐震補強図面	39
2. 工事写真	49
V 資料編	
1. 「2012年改訂版 木造住宅の耐震診断と補強方法」の質問・回答集	55
2. (一財)日本建築防災協会評価プログラム	85
3. 提出書類の様式	86
4. 耐震チェックシート(設計、中間検査)、構造詳細図と記載要領・解説	99