

目次

2019年版 木造住宅のための住宅性能表示

基本編

第1章 はじめに

1. 本編の使い方
2. 住宅性能表示制度の概要
3. 住宅取得者に適した目標性能の設定
4. 申請方法の概要
5. 長期優良住宅の認定制度

第2章 概要編

概要編に入る前に

10 の住宅性能表示の区分の概要

1. 構造の安定
2. 火災時の安全
3. 劣化の軽減
4. 維持管理・更新への配慮
5. 温熱環境・エネルギー消費量
6. 空気環境
7. 光・視環境
8. 音環境
9. 高齢者等への配慮
10. 防犯

液状化に関する情報提供

第3章 解説編

1. 構造の安定
2. 火災時の安全
3. 劣化の軽減
4. 維持管理・更新への配慮
5. 温熱環境・エネルギー消費量
6. 空気環境
7. 光・視環境
8. 音環境
9. 高齢者等への配慮
10. 防犯

構造編

第1章 概要編

本編について

- ①「構造の安定に関すること」の概要
- ②4つの等級項目について
- ③チェックの流れについて
- ④6つのチェックポイントについて
- ⑤なぜこうしたチェックが必要か

第2章 解説編

モデルプラン

1. 壁量のチェック
2. バランスよい壁配置のチェック
3. 床倍率のチェック
4. 接合部のチェック
5. 基礎のチェック
6. 横架材のチェック

第3章 実例編

1. モデルプランの概要
2. チェック実例
3. 表一覧

申請編

第1章 はじめに

1. 本編の使い方
2. 住宅性能評価のしくみ

第2章 設計住宅性能評価申請の要領

1. 設計住宅性能評価申請の進め方
2. 設計住宅性能評価申請の手続き等
3. 設計評価申請添付図書の一覧
4. 申請書・自己評価書・設計内容説明書の作成要領
5. モデル設計図書（参考図書）

第3章 建設住宅性能評価申請の要領

1. 建設住宅性能評価申請の進め方
2. 建設住宅性能評価申請の手続き等
3. 検査の時期と対象部分
4. 申請書・受検用図書等の作成要領
5. 室内空気中の化学物質の濃度等