

御興味のある

お客様へ

# 「長期優良住宅」とは

その1

- 信頼の高い耐震性能 《耐震等級（倒壊等防止） 2》
  - ◆ 建築基準法レベルの 1.25 倍の耐震性を確保
  - ◆ 精度の高いプレカットシステムで信頼性の高い構造躯体
- 高い省エネルギー性能 《省エネルギー対策等級 4》
  - ◆ リサイクル可能で高性能な樹脂サッシ
  - ◆ ノンフロンの高性能断熱材

## 構造見学会

**11月6日（土）開催**

# 「長期優良住宅」とは

建て替えを

検討中の

お客様へ！

その2

- 高い耐久性能 《劣化対策等級 3》
  - ◆ 耐久性の高いD1樹種を使用した構造躯体
  - ◆ 外断熱で壁の中を通気しているので構造材が長持ち
  - ◆ 将来の可変性の確保によりライフスタイル・家族構成の変化に対応
- 維持管理の容易性 《維持管理対策等級 3》
  - ◆ 将来、小屋裏の点検が容易
  - ◆ 将来の設備配管等の取替えが容易
- 安心の維持保全計画 《30年以上の維持保全計画の作成》
  - ◆ 10年毎の維持保全計画が万全
  - ◆ 台風や地震でも安心点検