

地震災害予測研究会（第3回）議事要旨

日 時： 2016年12月12日(月) 14:00～16:00

場 所： 損保料率機構 29階 L1, L2 会議室

出席者： ([]は欠席委員 敬称略)

(委員) 林康裕 和泉正哲 北川良和 [腰原幹雄] 境有紀 山田哲

(機構) 杉本 山口 (リスク業務部)

(事務局) リスク業務部火災・地震リスクグループ

議 事：

1. 住宅の各種仕様が耐震性能へ与える影響評価について

A. 木造・鉄筋コンクリート造・鉄骨造の検討状況について報告した。

B. 報告に関して以下の議論をした。

1) 木造モデルにおける部材の有無が解析結果に与える影響、代表的な建物モデルの設定方法について

2) 鉄筋コンクリート造モデルにおけるコンクリート強度の設定方法や帯筋フックの仕様による耐力への影響について

以 上