

地震災害予測研究会（第1回）議事要旨

日 時： 2021年10月4日(月) 16:00～18:00

場 所： WEB会議

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） 鈴木 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. 被害関数構築に用いる入力地震動の検討内容を報告した。主な意見は次の通り。
 - A. 入力地震動として用いる PGV の方向の取り方については、工学的な視点から十分に検討する必要がある
 - B. 入力地震動のみの検討を行うのではなく、建物の耐力分布や応答解析モデルとの関係を確認し、全体としての整合性を重視すべき
2. 被害関数作成に用いる地震保険実績データの概要について説明した。主な意見は次の通り。
 - A. 地震保険実績データに限らず、一般に公開されているその他の被害調査結果をデータ解析に用いることを検討すべき

以 上