

建築物耐震診断仕様書

1. 耐震診断概要

- (1) 委託業務の名称 大王埼灯台旧官舎耐震診断業務
- (2) 施設の位置 志摩市大王町波切地内
- (3) 施設の概要 大王埼灯台旧官舎（公務員住宅）

施設名称	構造	階	規 模	建築年月	備考
大王埼灯台旧官舎	RC 造	1 階	99 m ²	S55 年 02 月	

- (4) 履行期間 令和元年 9 月 20 日（金）

2. 一般事項

- (1) 耐震診断は、一般社団法人 三重県建築士事務所協会の耐震診断判定会の判定を受けること。
- (2) 耐震診断には原則として電算ソフトを使用するものとする。
- (3) 設計図書と建築物の現地照合は、原則として事前に協議すること。
- (4) 設計図面を貸与するので活用すること。
- (5) 検査に伴う建物の床・壁等の一部取り壊すための費用や補修費用を含む。
- (6) この仕様書に明記されていない事項が発生したときは、係員と協議して定める。

3. 業務内容

- (1) 耐震診断は次の図書を報告書としてまとめて作成する。
 - ア 建物の耐力度調査票
 - イ 現況建物の概要（概要、写真、平面図等）
 - ウ 耐力度構造計算書
 - エ コンクリート圧縮強度調査資料
 - オ 保存度測定調査資料（コンクリートの中性化、鉄筋かぶり厚、鉄筋腐食度等）
 - カ 外力条件測定資料耐震診断に電算機を使用した場合は、入力データ及び出力結果のプリントアウト
- (2) 提出部数 耐震診断報告書 2 部
- (3) 耐震判定書（一般社団法人 三重県建築士事務所協会の耐震診断判定会による）
- (4) 発注者から内容説明要請があった場合は対応する。