

耐力度調査業務委託特記仕様書

1. 委託件名 松島中学校長寿命化改良工事業務委託（基本計画）
2. 調査建物 別添の施設台帳図面に示す下記の棟番号
 - ・松島中学校： 14号棟（建築年月：S57.8月）
 - 15号棟（建築年月：S58.3月）
 - 17号棟（建築年月：S57.8月）
 - 18-1号棟（建築年月：S57.8月）
 - 18-2号棟（建築年月：S58.3月）
3. 調査件数 4件
（松島中学校 14号棟、15号棟、17号棟、18-1号棟はそれぞれ一の調査単位とする。18-2号棟は18-1号棟と同一の調査単位とする。調査票は棟ごとに別葉で作成する。）
4. 構造
 - ・松島中学校：
 - 14、17、18-1、18-2号棟：鉄筋コンクリート造 地上4階建
 - 15号棟：鉄筋コンクリート造 地上2階建
5. 所在場所
 - ・松島中学校：那覇市古島2丁目11番地2
6. 既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準による第2次診断（以下、耐震診断という。）実施状況
 - ・松島中学校：
 - 14、15、17、18-1、：未実施
 - 18-2号棟
7. 調査方法および管理技術者の資格要件
 - （1）調査は下記の図書に示す耐力度測定方法に基づいて行うこと
 - 『公立学校建物の耐力度調査説明書 文部科学省（平成30年4月）』
 - 『既存鉄筋コンクリート造・鉄骨造・木造・補強コンクリートブロック造学校建物の耐力度測定方法<第二次改定版>』既存鉄筋コンクリート造・鉄骨造・木造・補強コンクリートブロック造学校建物の耐力度測定方法編集委員会編〈第一法規〉
 - （2）担当技術者の配置において、「既存学校建物の耐力度測定方法<<平成30年度版>>」実務講習会を配置すること。
8. 調査業務の内容
 - （1）上記3. の建物に関する下記の調査