

| NO | 工事名称(仮称) | 所在縣市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|----|--------------------------|-------------|---------------|----------|------------|---------|-----------|-------|---------|--------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|------------|--------------|
| 1 | 事務所ビル 耐震補強工事 | 滋賀県大津市 | 大阪 | 5弱 | 官公庁 | 庁舎 | | 1980年 | | RC造 | 2003年9月 | 2003年9月 | 1 | 0 | 0 | 0 | N | 等価鉄筋量 | |
| 2 | 庁舎 耐震補強工事 | 愛知県刈谷市 | 2024能登 | 4 | 行政 | 庁舎 | 地上4階,地下1階 | 1954年 | 10,258㎡ | RC造,S造 | 2004年9月 | 2004年11月 | 12 | 0 | 0 | 0 | Is値 | 居ながら/サッシ付き | |
| 3 | 研究施設 SRF補強工事 | 東京都三鷹市 | 東日本 | 5弱 | 大学共同利用機関法人 | 文化施設 | | 1972年 | | RC造 | 2007年10月 | 2007年10月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 4 | 庁舎 耐震補強工事 | 宮城県柴田郡大河原町 | 東日本/福島/3.16福島 | 6弱/5強/6弱 | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | | | RC造 | 2007年6月 | 2008年3月 | 5 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | (社)建築研究振興協会 |
| 5 | 国立天文台(水沢)本館等改修工事 | 岩手県奥州市水沢区 | | | 大学共同利用機関法人 | 文化施設 | 地上3階,塔屋1階 | 1967年 | 3,953㎡ | RC造 | 2008年11月 | 2008年11月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 6 | 市場 改修工事 | 岐阜県岐阜市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上3階,塔屋1階 | 1971年 | 25,790㎡ | RC造 | 2008年11月 | 2008年12月 | 0 | 3 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 7 | 生物系特定産業技術研究支援センター耐震補強工事 | 埼玉県さいたま市北区 | | | 独立行政法人 | 研究施設 | | | | RC造 | 2009年1月 | 2009年1月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 8 | 庁舎 耐震補強工事 | 東京都新宿区 | 東日本 | 5弱 | 官公庁 | 庁舎 | 地上8階,地下2階 | 1968年 | 35,024㎡ | SRC造 | 2009年1月 | 2009年2月 | 49 | 0 | 0 | 0 | Nf値 | 居ながら | |
| 9 | 消防署 改修その他工事 | 神奈川県横浜市南区 | | | 財団法人 | 消防署 | 地上3階 | | 963㎡ | RC造 | 2009年2月 | 2009年2月 | 1 | 0 | 0 | 3 | Nf値 | | |
| 10 | 消防署 改修その他工事 | 神奈川県横浜市南区 | | | 財団法人 | 消防署 | 地上4階 | | 2,572㎡ | RC造 | 2009年2月 | 2009年2月 | 4 | 0 | 0 | 5 | Nf値 | | |
| 11 | 庁舎 大規模改修工事 | 宮城県角田市 | 東日本/福島/3.16福島 | 6弱/5強/6弱 | 行政 | 庁舎 | | 1980年 | | RC造 | 2007年11月 | 2009年3月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 12 | 公共施設 整備工事 | 兵庫県豊岡市 | 2024能登 | 4 | 行政 | 庁舎 | 地上3階,地下1階 | | | RC造 | 2009年5月 | 2009年5月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 13 | 庁舎 改修工事 | 東京都新宿区 | 東日本 | 5弱 | 官公庁 | 庁舎 | 地上8階,地下2階 | 1968年 | 35,024㎡ | SRC造 | 2009年5月 | 2009年6月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Nf値 | 居ながら | |
| 14 | 記念館 耐震改修工事 | 福岡県久留米市 | 熊本 | 5強 | 財団法人 | 文化施設 | 地上2階 | 1960年 | 630㎡ | RC造 | 2009年8月 | 2009年8月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 15 | 公共施設 支持梁補強工事 | 東京都千代田区 | 東日本 | 5強 | 衆議院 | その他公共施設 | | 1960年 | | RC造 | 2009年9月 | 2009年9月 | 0 | 0 | 3 | 0 | N | | |
| 16 | 図書館 耐震補強工事 | 岐阜県岐阜市 | | | 行政 | 図書館 | 地上2階 | 1958年 | | RC造 | 2009年10月 | 2009年10月 | 4 | 0 | 0 | 0 | If値 | | |
| 17 | 裁判所 耐震改修工事 | 新潟県新発田市 | 2024能登 | 4 | 裁判所 | 庁舎 | 地上3階 | | 2,586㎡ | RC造 | 2009年10月 | 2009年10月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | 下階壁抜け柱 | |
| 18 | 庁舎 耐震改修工事 | 宮城県宮城郡七ヶ浜町 | 東日本/福島/3.16福島 | 5強/5強/5強 | 行政 | 庁舎 | 地上3階,地下1階 | 1962年 | | RC造 | 2009年9月 | 2009年12月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 19 | 公共施設 耐震補強工事 | 東京都足立区 | 東日本 | 5強 | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | | | RC造 | 2009年12月 | 2009年12月 | 11 | 0 | 0 | 0 | Is値 | サッシ付き | |
| 20 | 庁舎 耐震改修工事 | 長野県上伊那郡南箕輪村 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | 1980年 | 3,326㎡ | RC造,S造 | 2010年1月 | 2010年1月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | 円柱 | |
| 21 | 公共施設 耐震補強工事 | 大阪府交野市 | 大阪 | 5強 | 行政 | 公民館 | 地上2階 | | | | 2010年1月 | 2010年1月 | 6 | 0 | 0 | 0 | If値 | ピロティ | |
| 22 | 調布航空宇宙センター 航空推進5号館耐震改修工事 | 東京都調布市 | 東日本 | 5弱 | 独立行政法人 | 研究施設 | 地上2階 | 1963年 | 2,351㎡ | RC造 | 2010年1月 | 2010年1月 | 9 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 23 | 庁舎 耐震補強工事 | 東京都新宿区 | 東日本 | 5弱 | 官公庁 | 庁舎 | 地上8階,地下2階 | 1968年 | 35,024㎡ | SRC造 | 2010年2月 | 2010年2月 | 5 | 0 | 0 | 0 | Nf値 | | |
| 24 | 第五建設事務所・江東治水事務所合同庁舎改修工事 | 東京都葛飾区 | 東日本 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | 地上10階 | 1970年 | 9,735㎡ | SRC造 | 2010年2月 | 2010年3月 | 29 | 0 | 0 | 0 | Nf値 | | |
| 25 | 公共施設 改修その他工事 | 神奈川県横浜市金沢区 | | | 財団法人 | 消防署 | | | | RC造 | 2010年2月 | 2010年3月 | 1 | 0 | 0 | 0 | N | | |
| 26 | 国立科学博物館筑波地区収蔵庫新営その他工事 | 茨城県つくば市 | 東日本 | 6弱 | 独立行政法人 | 文化施設 | 地上7階 | | | RC造 | 2010年4月 | 2010年4月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 27 | 庁舎 耐震改修工事 | 秋田県秋田市 | 東日本 | 5強 | 行政 | 警察署 | 地上6階,地下1階 | 1975年 | 11,086㎡ | RC造 | 2010年4月 | 2010年4月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 28 | 庁舎 改修工事 | 東京都目黒区 | 東日本 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | | 1966年 | 12,468㎡ | RC造 | 2010年5月 | 2010年6月 | 0 | 0 | 4 | 2 | Is値 | | |
| 29 | 公共施設 耐震補強他工事 | 兵庫県神戸市須磨区 | | | 行政 | 文化施設 | 地上3階,地下1階 | | | RC造 | 2010年6月 | 2010年6月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | (財)神戸市防災安全公社 |
| 30 | 庁舎 耐震改修工事 | 秋田県秋田市 | 東日本 | 5強 | 行政 | 庁舎 | 地上6階,地下1階 | 1960年 | 18,723㎡ | RC造 | 2010年7月 | 2010年7月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 31 | 庁舎 耐震工事 | 東京都新宿区 | 東日本 | 5弱 | 官公庁 | 庁舎 | 地上8階,地下2階 | 1968年 | 35,024㎡ | SRC造 | 2010年7月 | 2010年9月 | 57 | 0 | 0 | 0 | Nf値 | | |
| 32 | 公共施設 耐震補強工事 | 神奈川県秦野市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1965年 | | RC造,S造 | 2010年10月 | 2010年10月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | 下階壁抜け柱 | |
| 33 | 公民館 耐震補強工事 | 青森県三戸郡五戸町 | 東日本 | 5強 | 行政 | 公民館 | | 1981年 | | RC造 | 2010年10月 | 2010年10月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |

| NO | 工事名称(仮称) | 所在区市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|----|--------------------------|-------------|------------------|---------|-------|---------|-----------------|-------|---------|-----------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|-------|------------------|
| 34 | 庁舎 耐震補強工事 | 滋賀県大津市 | 大阪 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | | | | SRC造 | 2010年7月 | 2010年11月 | 91 | 0 | 0 | 0 | If値 | | |
| 35 | 庁舎 耐震改修工事 | 熊本県玉名市 | 熊本 | 6弱 | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | 1959年 | 3,757㎡ | RC造 | 2010年11月 | 2010年11月 | 0 | 2 | 0 | 0 | Is値 | | (財)熊本県建築住宅センター |
| 36 | 新潟県五泉市総合会館中ホール改修工事 | 新潟県五泉市 | 2024能登 | 5弱 | 行政 | 公民館 | 地上3階 | 1969年 | 2,569㎡ | RC造 | 2010年11月 | 2010年11月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 37 | 庁舎 耐震改修工事 | 岩手県釜石市 | 東日本/3.16福島 | 6弱/5弱 | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | 1978年 | 3,865㎡ | RC造 | 2010年10月 | 2010年11月 | 7 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 38 | 公共施設 再整備工事 | 大阪府大阪市東住吉区 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上3階 | 1964年 | 8,874㎡ | RC造 | 2011年1月 | 2011年1月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 39 | 公民館 耐震補強工事 | 神奈川県秦野市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1973年 | | RC造 | 2011年2月 | 2011年2月 | 2 | 1 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 40 | 公共施設 耐震補強工事 | 神奈川県足柄上郡松田町 | 東日本 | 5弱 | 行政 | 文化施設 | | 1981年 | | RC造 | 2011年3月 | 2011年3月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 41 | 公共施設煙突補修工事 | 東京都新宿区 | | | 行政 | 庁舎 | | 1948年 | | RC造 | 2011年4月 | 2011年4月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Ib値 | 煙突 | なし |
| 42 | 市庁舎軸力補強工事 | 千葉県市原市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上10階,地下2階,塔屋2階 | 1972年 | 18,584㎡ | RC造, SRC造 | 2011年4月 | 2011年5月 | 10 | 0 | 0 | 0 | If値 | | |
| 43 | 庁舎柱補強工事 | 青森県青森市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | 1956年 | 4,822㎡ | RC造 | 2011年10月 | 2011年11月 | 13 | 0 | 0 | 0 | N | | |
| 44 | 庁舎軸耐力等補強(SRF工法)工事 | 埼玉県蕨市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | 1964年 | 4,695㎡ | RC造 | 2011年10月 | 2011年11月 | 14 | 0 | 16 | 0 | If値 | サッシ付き | |
| 45 | 五所川原職安(11)増築その他工事 | 青森県五所川原市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | | 789㎡ | RC造 | 2011年12月 | 2011年12月 | 0 | 2 | 0 | 0 | N | | |
| 46 | M科学館 | 群馬県館林市 | | | 行政 | 文化施設 | 地上3階,地下1階 | 1991年 | | RC造, SRC造 | 2011年12月 | 2011年12月 | 0 | 0 | 0 | 15 | Ib値 | | なし |
| 47 | 安佐北消防署白木出張所庁舎耐震改修その他工事 | 広島県広島市安佐北区 | | | 行政 | 消防署 | | | | RC造 | 2011年12月 | 2011年12月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 48 | 大阪府立青少年海洋センター耐震改修工事 | 大阪府泉南郡美崎町 | | | 行政 | 文化施設 | | 1975年 | | RC造 | 2012年1月 | 2012年1月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 49 | 越生町役場庁舎耐震補強改修工事 | 埼玉県入間郡越生町 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階,地下1階 | 1968年 | 1,265㎡ | RC造, S造 | 2011年12月 | 2012年2月 | 0 | 0 | 0 | 5 | Is値 | CB壁 | |
| 50 | I記念館耐震改修工事 | 兵庫県神戸市中央区 | | | 民間企業 | その他公共施設 | 地上3階 | 1979年 | | RC造 | 2012年1月 | 2012年2月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 51 | 新地町保健センター・図書館建物災害復旧工事 | 福島県相馬郡新地町 | 福島/3.16福島 | 6強/6弱 | 行政 | 図書館 | | 2000年 | | RC造, S造 | 2012年3月 | 2012年3月 | 0 | 0 | 0 | 2 | Ib値 | S造 | - |
| 52 | 北区役所第一庁舎及び第二庁舎暫定耐震補強工事 | 東京都北区 | | | 行政 | 庁舎 | 地上7階,地下1階 | 1960年 | 12,120㎡ | RC造, SRC造 | 2011年8月 | 2012年3月 | 7 | 0 | 0 | 0 | N | | |
| 53 | 公会堂リニューアル工事 | 北海道旭川市 | | | 行政 | 文化施設 | 地上3階,地下1階 | 1958年 | | RC造 | 2012年4月 | 2012年4月 | 13 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 54 | 大阪府河内警察署耐震改修工事 | 大阪府東大阪市 | | | 行政 | 警察署 | 地上4階 | 1980年 | 1,575㎡ | RC造 | 2012年4月 | 2012年4月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 55 | 公共施設 工事 | 大阪府岸和田市 | | | 行政 | 公民館 | 地上4階,地下1階 | 1972年 | 6,837㎡ | RC造 | 2011年12月 | 2012年5月 | 24 | 5 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 56 | 議会厚生棟軸耐力補強工事 | 千葉県市原市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | 1972年 | 6,540㎡ | RC造 | 2012年8月 | 2012年8月 | 3 | 0 | 0 | 0 | If値 | | |
| 57 | 米沢税務署(11)庁舎増築その他建築工事 | 山形県米沢市 | 福島/3.16福島/2024能登 | 5弱/5弱/4 | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | | | RC造 | 2012年8月 | 2012年8月 | 2 | 0 | 0 | 0 | N | | |
| 58 | 緑化センター 緑の相談所棟耐震補強工事 | 神奈川県川崎市多摩区 | | | 行政 | 文化施設 | | 1979年 | | RC造 | 2012年11月 | 2012年11月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 川崎市耐震改修構造判定検討委員会 |
| 59 | 上島町弓削総合庁舎耐震補強工事 | 愛媛県越智郡上島町 | | | 行政 | 庁舎 | | 1980年 | | RC造 | 2012年10月 | 2012年11月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | (社)高知県建築士事務所協会 |
| 60 | 平成23年度菊池市役所本庁舎耐震補強建築工事 | 熊本県菊池市 | 熊本 | 6強 | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | 1968年 | 4,292㎡ | RC造 | 2012年8月 | 2012年11月 | 0 | 2 | 0 | 0 | Is値 | | 財団法人熊本建築住宅センター |
| 61 | 郡山市本庁舎改修工事 | 福島県郡山市 | 福島/3.16福島/2024能登 | 6弱/5強/4 | 行政 | 庁舎 | 地上5階,地下1階 | 1968年 | 15,230㎡ | RC造 | 2012年7月 | 2012年12月 | 152 | 0 | 6 | 0 | Is値 | | |
| 62 | 平成24年度中島村役場庁舎耐震補強工事 | 福島県石川郡中島村 | 福島/3.16福島 | 5強/5強 | 行政 | 庁舎 | | 1963年 | | RC造 | 2012年11月 | 2012年12月 | 1 | 0 | 1 | 0 | Is値 | | |
| 63 | 秋田法務総合庁舎(11)建築その他改修工事 | 秋田県秋田市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上7階 | 1967年 | 3,896㎡ | RC造 | 2012年11月 | 2012年12月 | 1 | 0 | 12 | 0 | Is値 | | なし |
| 64 | 北部市場管理事務所棟つり天井補強及び耐震改修工事 | 神奈川県川崎市宮前区 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上4階,地下1階 | | | RC造 | 2012年12月 | 2012年12月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 川崎市耐震改修構造判定検討委員会 |
| 65 | 新宿区役所本庁舎耐震補強工事 | 東京都新宿区 | | | 行政 | 庁舎 | | | | SRC造 | 2012年12月 | 2013年3月 | 22 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 66 | 北竜町農村環境改善センター耐震大規模改修工事 | 北海道雨竜郡北竜町 | | | 行政 | 庁舎 | | 1980年 | | RC造 | 2013年5月 | 2013年6月 | 0 | 0 | 0 | 9 | Ib値 | | なし |

| NO | 工事名称(仮称) | 所在区市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|----|--------------------------------|-------------|-----------|-------|-------------|---------|----------------|-------|---------|--------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|--------|------------------|
| 67 | 室蘭市学校給食センター耐震改修及び地下処理室改修ほか建築工事 | 北海道室蘭市 | | | 行政 | その他公共施設 | | 1975年 | | RC造,S造 | 2013年8月 | 2013年8月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 68 | NビルSRF工法耐震改修工事 | 東京都渋谷区 | | | 宗教法人 | その他公共施設 | 地上4階 | 1967年 | 1,102㎡ | RC造 | 2013年7月 | 2013年8月 | 11 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 69 | 金沢市庁舎耐震改修工事第1期 | 石川県金沢市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | 庁舎 | | 1981年 | | RC造 | 2012年12月 | 2013年8月 | 0 | 0 | 0 | 20 | Is値 | | なし |
| 70 | 由利本荘市本庁舎耐震改修(建築)工事 | 秋田県由利本荘市 | | | 官公庁 | 庁舎 | 地上5階,地下1階 | | 5,021㎡ | RC造 | 2012年10月 | 2013年9月 | 53 | 0 | 3 | 0 | Is値 | | |
| 71 | 小松総合支所耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階,塔屋1階 | 1978年 | 1,545㎡ | RC造 | 2013年10月 | 2013年10月 | 9 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 72 | 市役所庁舎耐震改修工事(第2工区) | 北海道三笠市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | 1956年 | 4,218㎡ | RC造 | 2013年10月 | 2013年10月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 北海道建築士事務所協会 |
| 73 | K市議会棟耐震補強工事 | 福岡県北九州市小倉北区 | | | 建築都市局建築部建築課 | 庁舎 | 地上3階,地下1階 | 1972年 | 4,925㎡ | RC造 | 2013年8月 | 2013年11月 | 5 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | ビューローベリタスジャパン(株) |
| 74 | 宿毛市役所庁舎耐震補強工事 | 高知県宿毛市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | 1963年 | 3,081㎡ | RC造 | 2013年10月 | 2013年11月 | 22 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 75 | 菅野公会堂耐震補強工事 | 兵庫県神戸市西区 | | | 行政 | 文化施設 | 地上2階 | 1970年 | | RC造 | 2013年10月 | 2013年11月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 76 | 新発田広域消防本部・新発田消防署耐震補強工事 | 新潟県新発田市 | 2024能登 | 4 | 事務組合 | 消防署 | 地上2階 | 1982年 | 1,331㎡ | RC造 | 2013年11月 | 2013年12月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | ビューローベリタスジャパン(株) |
| 77 | 松戸市女性センター耐震改修工事 | 千葉県松戸市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上4階,塔屋1階 | 1980年 | 1,092㎡ | RC造 | 2014年1月 | 2014年1月 | 9 | 0 | 0 | 0 | If値 | | |
| 78 | 神戸市立中央図書館耐震補強他工事 | 兵庫県神戸市中央区 | | | 行政 | 図書館 | | 1981年 | | | 2014年1月 | 2014年1月 | 0 | 1 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 79 | 大胡支所庁舎耐震補強工事 | 群馬県前橋市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階,塔屋1階 | 1980年 | 2,243㎡ | RC造 | 2013年11月 | 2014年1月 | 0 | 0 | 0 | 10 | Ib値 | CB壁 | (財)日本建築センター |
| 80 | 丹原総合支所耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | 1978年 | 3,495㎡ | RC造 | 2013年11月 | 2014年1月 | 19 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 81 | 科学捜査支援センター(仮称)模様替え建築工事 | 兵庫県神戸市兵庫区 | | | 行政 | 研究施設 | 地上4階 | | 1,573㎡ | RC造 | 2014年1月 | 2014年2月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 82 | 東予総合支所庁舎耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上5階 | 1976年 | 5,543㎡ | RC造 | 2014年1月 | 2014年2月 | 39 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 83 | 新潟中央警察署庁舎耐震改修その他工事 | 新潟県新潟市中央区 | 2024能登 | 5強 | 行政 | 警察署 | 地上5階,塔屋1階 | 1970年 | | RC造 | 2014年3月 | 2014年3月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 新潟県建築設計協同組合 |
| 84 | 庁舎耐震補強工事 | 鹿児島県肝属郡肝付町 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | 1972年 | | RC造 | 2013年12月 | 2014年3月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 日本ERI(株) |
| 85 | H25清水港湾合同庁舎耐震改修工事 | 静岡県静岡市清水区 | | | 行政 | 庁舎 | 地上6階,塔屋1階 | 1967年 | 5,470㎡ | RC造 | 2014年3月 | 2014年3月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 86 | 市営食肉センター耐震補強工事 | 新潟県長岡市 | 2024能登 | 6弱 | 行政 | その他公共施設 | | 1980年 | | RC造 | 2014年2月 | 2014年3月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 新潟県建築設計協同組合 |
| 87 | 神山町役場本庁舎耐震改修工事 | 徳島県名西郡神山町 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | | | RC造 | 2013年8月 | 2014年3月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 88 | (仮称)竹原港北崎旅客ターミナル改修工事 | 広島県竹原市 | | | 行政 | その他公共施設 | | | | RC造 | 2014年3月 | 2014年3月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 89 | 小千谷市庁舎耐震化工事 | 新潟県小千谷市 | 2024能登 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | 1969年 | 5,046㎡ | RC造 | 2014年4月 | 2014年4月 | 9 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 90 | 筑西市役所本庁舎耐震改修工事 | 茨城県筑西市 | 福島/3.16福島 | 5弱/5弱 | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | 1973年 | 5,136㎡ | RC造 | 2014年3月 | 2014年5月 | 48 | 14 | 0 | 1 | If値 | | なし |
| 91 | 金沢市庁舎耐震改修工事第2期(建築工事) | 石川県金沢市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | 庁舎 | | 1981年 | | RC造 | 2014年1月 | 2014年7月 | 0 | 0 | 0 | 18 | Is値 | | なし |
| 92 | 横浜市港湾労働会館耐震補強その他工事 | 神奈川県横浜市中区 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上5階,塔屋3階 | 1978年 | 1,840㎡ | RC造 | 2014年8月 | 2014年8月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 93 | 会計検査院王子書庫補強材巻付け工事 | 東京都北区 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上8階 | 1971年 | 6,600㎡ | RC造 | 2014年8月 | 2014年9月 | 64 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 94 | 南幌町生涯学習センター耐震等改修(建築)工事 | 北海道空知郡南幌町 | | | 行政 | その他公共施設 | | 1971年 | | RC造 | 2014年9月 | 2014年9月 | 6 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | ?北海道建築士事務所協会 |
| 95 | 高松高地簡裁庁舎耐震改修工事 | 香川県高松市 | | | 裁判所 | 庁舎 | 地上7階,地下1階,塔屋1階 | 1968年 | 10,301㎡ | SRC造 | 2014年9月 | 2014年10月 | 1 | 0 | 0 | 0 | N | | 日本ERI |
| 96 | 阪神水道企業団本庁舎改修工事 | 兵庫県神戸市東灘区 | | | 地方公共団体 | 庁舎 | 地上3階 | | | RC造 | 2014年6月 | 2014年10月 | 6 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 97 | 辰口福祉会館改修整備工事(建築) | 石川県能美市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | その他公共施設 | 地上2階 | 1975年 | 2,529㎡ | S造 | 2014年10月 | 2014年10月 | 0 | 0 | 0 | 2 | Ib値 | S造/CB壁 | |
| 98 | いわき市立小名浜公民館耐震補強工事 | 福島県いわき市 | 福島/3.16福島 | 5強/5強 | 行政 | 公民館 | 地上3階 | 1967年 | | RC造 | 2014年10月 | 2014年10月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | ?福島県建築士事務所協会 |
| 99 | 郡上簡裁耐震改修工事 | 岐阜県郡上市 | 2024能登 | 4 | 裁判所 | その他公共施設 | 地上2階 | 1970年 | | RC造 | 2014年8月 | 2014年10月 | 8 | 0 | 0 | 0 | Is値 | Gis値 | なし |

| NO | 工事名称(仮称) | 所在縣市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|-----|-----------------------------|-------------|--------|------|-------|---------|-----------------|-------|---------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|---------|------------|-------------------|
| 100 | 環境科学研究所耐震補強工事 | 福岡県北九州市戸畑区 | | | 行政 | 研究施設 | | 1974年 | | RC造 | 2014年11月 | 2014年11月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 101 | 新潟地域振興局巻庁舎耐震改修工事 | 新潟県新潟市西蒲区 | 2024能登 | 5強 | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | | | RC造 | 2014年11月 | 2014年11月 | 0 | 4 | 0 | 0 | N | 開口補強/等価鉄筋量 | 新潟県建築設計協同組合 |
| 102 | 小倉南区役所耐震補強工事(第2期) | 福岡県北九州市小倉南区 | | | 行政 | 庁舎 | | 1973年 | | RC造 | 2014年12月 | 2014年12月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | ビューロベリタスジャパン(株) |
| 103 | 金沢市庁舎耐震改修工事第3期(建築工事) | 石川県金沢市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | 庁舎 | | 1981年 | | RC造 | 2014年11月 | 2014年12月 | 0 | 0 | 0 | 5 | Is値 | | なし |
| 104 | 久慈市庁舎耐震改修他工事 | 岩手県久慈市 | | | 行政 | 庁舎 | | 1974年 | | RC造 | 2014年12月 | 2014年12月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | (財)岩手県建築住宅センター |
| 105 | 軽米町役場庁舎耐震補強工事 | 岩手県九戸郡軽米町 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | | 779㎡ | | 2014年12月 | 2014年12月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 106 | 市原市庁舎 SRF軸耐力補強工事 | 千葉県市原市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上10階,地下2階,塔屋2階 | 1972年 | 18,584㎡ | RC造,SRC造 | 2014年7月 | 2015年1月 | 55 | 0 | 0 | 0 | Nf値 | | なし |
| 107 | 福地公民館耐震補強工事 | 青森県三戸郡南部町 | | | 行政 | 公民館 | 地上3階,塔屋1階 | 1970年 | 1,293㎡ | RC造 | 2015年1月 | 2015年1月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | (社)青森県建築士事務所協会 |
| 108 | 四街道市庁舎(本館)暫定補強工事 | 千葉県四街道市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階,塔屋1階 | 1969年 | 2,391㎡ | RC造 | 2014年10月 | 2015年1月 | 38 | 0 | 0 | 9 | If値 | CB壁 | なし |
| 109 | 鴨川市庁舎SRF工法耐震等改修工事 | 千葉県鴨川市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上7階 | 1973年 | 6,329㎡ | SRC造 | 2014年8月 | 2015年2月 | 0 | 0 | 0 | 4 | Ib値 | CB壁 | |
| 110 | もみじ山文化センター西館耐震補強工事 | 東京都中野区 | | | 行政 | 文化施設 | 地上4階,地下1階 | 1972年 | 6,600㎡ | RC造 | 2015年1月 | 2015年2月 | 8 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 東京都防災・建築まちづくりセンター |
| 111 | 下仁田町役場庁舎耐震補強工事 | 群馬県甘楽郡下仁田町 | | | 行政 | その他公共施設 | | 1981年 | | RC造 | 2015年2月 | 2015年2月 | 0 | 0 | 0 | 4 | Ib値 | CB壁 | なし |
| 112 | 松戸市庁舎本館新館柱補強その他工事 | 千葉県松戸市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階,地下1階 | 1959年 | 3,684㎡ | RC造 | 2014年10月 | 2015年2月 | 52 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 113 | 松戸市庁舎本館新館柱補強その他工事 | 千葉県松戸市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上9階,地下1階 | 1969年 | 11,894㎡ | SRC造 | 2014年10月 | 2015年2月 | 24 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 114 | 工業技術センター研究本館(仮称)耐震補強その他建築工事 | 兵庫県神戸市須磨区 | | | 行政 | 研究施設 | 地上7階,地下1階 | | 5,134㎡ | RC造 | 2015年2月 | 2015年2月 | 8 | 0 | 0 | 0 | N | | なし |
| 115 | 福知山市市庁舎耐震改修工事 | 京都府福知山市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上7階 | | 13,000㎡ | RC造 | 2014年7月 | 2015年2月 | 13 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 116 | つくしが丘増庄ポンプ場外耐震補強工事 | 愛知県西尾市 | 2024能登 | 4 | 行政 | その他公共施設 | 地上1階 | | | その他 | 2015年2月 | 2015年2月 | 0 | 0 | 0 | 2 | Ib値 | CB壁 | |
| 117 | 幡多総合庁舎耐震補強その他改修主体工事 | 高知県四万十市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階,地下1階,塔屋2階 | 1966年 | 3,385㎡ | RC造 | 2014年12月 | 2015年2月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | (社)高知県建築士事務所協会 |
| 118 | 広島中央警察署庁舎耐震改修工事 | 広島県広島市中区 | | | 行政 | 警察署 | 地上5階,地下1階 | 1973年 | 4,110㎡ | RC造 | 2015年3月 | 2015年3月 | 1 | 0 | 0 | 0 | N | | 日本ERI(株) |
| 119 | 塩釜港湾合同庁舎(14)建築その他改修工事 | 宮城県塩釜市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上7階 | 1969年 | 6,868㎡ | RC造 | 2015年3月 | 2015年3月 | 1 | 0 | 0 | 0 | N | 下階壁抜け柱 | なし |
| 120 | H25名古屋国税総合庁舎耐震改修工事 | 愛知県名古屋市中区 | | | 官公庁 | 庁舎 | 地上8階 | | 17,485㎡ | SRC造 | 2014年8月 | 2015年6月 | 8 | 16 | 0 | 0 | | | なし |
| 121 | 杉並会館耐震補強その他工事 | 東京都杉並区 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上5階,地下1階 | 1967年 | 4,093㎡ | RC造 | 2015年7月 | 2015年7月 | 8 | 0 | 0 | 0 | Is値 | 下階壁抜け柱 | なし |
| 122 | 市民センター耐震改修工事 | 東京都狛江市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上2階,地下2階 | 1977年 | 3,692㎡ | RC造 | 2015年7月 | 2015年8月 | 0 | 0 | 0 | 6 | Ib値 | CB壁 | なし |
| 123 | 加賀市塩屋地区会館耐震補強工事 | 石川県加賀市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | その他公共施設 | 地上1階 | | | | 2015年7月 | 2015年8月 | 0 | 0 | 0 | 3 | Ib値 | | |
| 124 | 砂川公民館耐震改修等建築主体工事 | 北海道砂川市 | | | 行政 | 公民館 | 地上4階,地下1階,塔屋1階 | 1980年 | 4,370㎡ | RC造,S造 | 2015年8月 | 2015年8月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | 下階壁抜け柱 | |
| 125 | 一戸町役場庁舎耐震補強・改修工事 | 岩手県二戸郡一戸町 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階,地下1階,塔屋3階 | 1973年 | 3,983㎡ | RC造 | 2015年8月 | 2015年8月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 岩手県建築住宅センター |
| 126 | 西条市庁舎本館改修工事の内、耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上7階,地下1階,塔屋1階 | 1979年 | 7,993㎡ | RC造,SRC造 | 2015年4月 | 2015年9月 | 67 | 0 | 0 | 0 | If値、Id値 | | なし |
| 127 | 日高地区公民館耐震補強・改修工事 | 兵庫県豊岡市 | 2024能登 | 4 | 行政 | 公民館 | | | | | 2015年9月 | 2015年9月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 128 | 本館改修(耐震・内装・外壁屋上防水)及び付属棟新築工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上7階,地下1階,塔屋1階 | 1979年 | 7,993㎡ | RC造,SRC造 | 2015年2月 | 2015年9月 | 58 | 0 | 0 | 0 | If値、Id値 | | なし |
| 129 | 松戸市立図書館本館柱補強その他工事 | 千葉県松戸市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上5階,地下1階,塔屋2階 | 1973年 | | RC造 | 2015年10月 | 2015年10月 | 9 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 130 | 岡垣町庁舎本館耐震補強工事 | 福岡県岡垣町 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | | | RC造 | 2015年10月 | 2015年10月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 131 | 香芝市役所庁舎耐震補強工事等改修工事 | 奈良県香芝市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上6階,地下1階 | | 6,731㎡ | RC造 | 2015年7月 | 2015年10月 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 132 | 県立美術館広坂別館改修工事 | 石川県金沢市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | 文化施設 | 地上1階 | 1922年 | 234㎡ | その他 | 2015年10月 | 2015年10月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Ib値 | | |

| NO | 工事名称(仮称) | 所在区市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|-----|---------------------------------|------------|------------------|---------|------------|---------|-----------------|---------|----------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|--------|--------------------------------------|
| 133 | 柿生連絡所耐震補強工事 | 神奈川県川崎市麻生区 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | 1980年 | 690㎡ | S造 | 2015年10月 | 2015年10月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Is値 | S造/CB壁 | 川崎市耐震改修構造判定検討委員会 |
| 134 | 門司区役所耐震補強工事 | 福岡県北九州市門司区 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階,地下1階,塔屋2階 | 1930年 | | RC造 | 2015年7月 | 2015年10月 | 5 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | ビューロベリタスジャパン |
| 135 | 東公民館(東棟)耐震改修工事 | 福島県須賀川市 | 福島/3.16福島 | 6弱/5強 | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1978年 | 459㎡ | RC造 | 2015年11月 | 2015年11月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 福島県建築士事務所協会 |
| 136 | 福島県本庁舎耐震改修(建築)工事 | 福島県福島市 | 福島/3.16福島 | 6弱/6弱 | 行政 | 庁舎 | 地上5階,地下1階,塔屋1階 | 1954年 | 220,066㎡ | RC造 | 2015年5月 | 2015年12月 | 9 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 福島県建築士事務所協会 |
| 137 | 桜井総合庁舎耐震化及び大規模改修工事 | 奈良県桜井市 | | | 行政 | 庁舎 | | | | | 2015年12月 | 2015年12月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 138 | 神戸地家裁龍野支部庁舎耐震改修等工事 | 兵庫県龍野市 | | | 裁判所 | 庁舎 | 地上2階 | | 1,168㎡ | RC造 | 2016年1月 | 2016年3月 | 1 | 1 | 0 | 0 | | | |
| 139 | 館林市文化会館大ホール棟耐震等改修工事(建築) | 群馬県館林市 | | | 行政 | 文化施設 | 地上3階 | 1974年 | 4,905㎡ | RC造 | 2016年1月 | 2016年3月 | 0 | 0 | 1 | 5 | Is値 | CB壁 | (財)群馬県建築構造技術センター |
| 140 | 南相馬合同庁舎北・南庁舎耐震改修工事 | 福島県南相馬市 | 福島/3.16福島 | 6弱/6強 | 行政 | 庁舎 | | | | | 2016年3月 | 2016年3月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 141 | 第58号名取市役所庁舎耐震補強等工事 | 宮城県名取市 | 福島/3.16福島 | 5強/6弱 | 行政 | 庁舎 | 地上6階 | 1975年 | 8,500㎡ | RC造 | 2015年12月 | 2016年5月 | 15 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 建築技術振興協会 |
| 142 | 柳川庁舎耐震改修等工事及び柳川庁舎食料科学研究用途変更改修工事 | 青森県青森市 | | | | 庁舎 | | | | | 2016年5月 | 2016年5月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 143 | 天川村役場庁舎・山村開発センター耐震補強第2期工事 | 奈良県吉野郡天川村 | | | 行政 | 庁舎 | | | | RC造 | 2016年9月 | 2016年9月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 144 | 水道庁舎耐震改修及び大規模改修工事 | 奈良県大和高田市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | | | RC造 | 2016年9月 | 2016年9月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 145 | 産業振興総合センター本館耐震改修工事 | 奈良県奈良市 | | | 行政 | 公民館 | 地上3階,地下1階,塔屋1階 | 1971年 | 2,553㎡ | RC造 | 2016年9月 | 2016年9月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | 下階壁抜け柱 | なら建築住宅センター |
| 146 | 国立天文台1階耐震壁補修 | 東京都三鷹市 | | | 大学共同利用機関法人 | 文化施設 | | 1972年 | | RC造 | 2016年9月 | 2016年9月 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | |
| 147 | 羽茂支所耐震補強・大規模改修(建築)工事 | 新潟県佐渡市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | 庁舎 | 地上9階,地下4階,塔屋3階 | 1969年 | 16,601㎡ | SRC造 | 2016年7月 | 2016年10月 | 2 | 0 | 0 | 9 | Is値 | | 新潟県建築設計協同組合 |
| 148 | 岡山市立西大寺公民館耐震改修工事 | 岡山県岡山市東区 | | | 行政 | 公民館 | | | | | 2016年9月 | 2016年11月 | 10 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 149 | 吾妻警察署耐震改修工事 | 群馬県吾妻郡吾妻町 | | | 行政 | 警察署 | | | | | 2016年11月 | 2016年11月 | 0 | 0 | 0 | 1 | | | |
| 150 | 神戸公民館耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1974年 | 634㎡ | RC造,S造 | 2016年11月 | 2016年11月 | 17 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 151 | 西教総工第11号 周布公民館耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1977年 | 453㎡ | RC造 | 2016年11月 | 2016年11月 | 9 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 152 | 和束町人権ふれあいセンター耐震補強工事 | 京都府相楽郡和束町 | | | 行政 | その他公共施設 | | | | | 2016年11月 | 2016年11月 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 153 | 遠野地区合同庁舎耐震改修(建築)工事 | 岩手県遠野市 | 3.16福島 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | 地上4階,塔屋2階 | 1966年 | 3,179㎡ | RC造 | 2016年8月 | 2016年12月 | 14 | 3 | 0 | 0 | Is値 | | 一般財団法人 岩手県建築住宅センター 建築物耐震診断・耐震補強判定委員会 |
| 154 | 郡山市中央図書館耐震補強工事 | 福島県郡山市 | 福島/3.16福島/2024能登 | 6弱/5強/4 | 行政 | 図書館 | 地上3階,地下1階 | 1981年3月 | 5,888㎡ | RC造 | 2017年1月 | 2017年1月 | 5 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 155 | 平成28年度 建第12号(水) 滅菌棟耐震補強工事 | 高知県宿毛市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | | | | 2017年2月 | 2017年2月 | 14 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 156 | 小松島市本庁舎(S棟)耐震補強その他工事のうち耐震補強工事 | 徳島県小松島市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階,塔屋2階 | 1968年 | 6,406㎡ | RC造,S造 | 2017年1月 | 2017年2月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Is値 | | 日本建築総合試験所 |
| 157 | 西教総工第19号 吉井公民館耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1977年 | 457㎡ | RC造 | 2017年2月 | 2017年2月 | 6 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 158 | 鹿児島空港事務所庁舎改修工事 | 鹿児島県霧島市 | | | | 庁舎 | 地上5階,塔屋3階 | 1998年 | 6,712㎡ | RC造,S造 | 2016年9月 | 2017年2月 | 0 | 9 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 159 | 平成28年度 建第11号(水) 水道課庁舎耐震補強工事 | 高知県宿毛市 | | | 行政 | 庁舎 | | | | | 2017年3月 | 2017年3月 | 5 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 160 | 福岡市美術館リニューアル事業に係る改修工事 | 福岡県福岡市中央区 | | | 行政 | 文化施設 | 地上2階,塔屋1階 | 1979年 | 14,529㎡ | RC造 | 2017年7月 | 2017年7月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 日本ERI九州地区耐震判定委員会 |
| 161 | 博多区庁舎安全対策工事 | 福岡県福岡市博多区 | | | 行政 | 庁舎 | 地上11階,地下1階,塔屋2階 | | 13,822㎡ | RC造,SRC造 | 2017年1月 | 2017年7月 | 63 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 162 | 豊中市文書館耐震補強工事 | 大阪府豊中市 | 大阪/2024能登 | 5強/4 | 行政 | 文化施設 | 地上3階,塔屋1階 | 1972年 | 1,635㎡ | RC造 | 2017年8月 | 2017年8月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 163 | 京都地家裁園部支部庁舎耐震改修等工事 | 京都府南丹市 | 大阪 | 5弱 | 裁判所 | 庁舎 | 地上2階 | | 993㎡ | RC造 | 2017年8月 | 2017年8月 | 1 | 1 | 0 | 15 | Is値 | | |
| 164 | D庁舎改修工事 | 大阪府大阪市中央区 | | | 行政 | 文化施設 | 地上3階,地下1階,塔屋1階 | 1931年 | 6,766㎡ | RC造 | 2017年5月 | 2017年9月 | 9 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 日本ERI株式会社 関西地区耐震判定委員会 |
| 165 | 庁舎西館耐震補強及び改修工事 | 奈良県北葛城郡上牧町 | | | 行政 | 庁舎 | | | | RC造 | 2017年9月 | 2017年9月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |

| NO | 工事名称(仮称) | 所在県市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|-----|---------------------------|-----------|-----------|-------|-------|---------|----------------|-------|---------|-------------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|----|-----------------------|
| 166 | 商工観光館本館耐震改修工事 | 奈良県奈良市 | | | 行政 | 文化施設 | | | | RC造 | 2017年10月 | 2017年10月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 167 | 美馬市地域交流センター整備工事 | 徳島県美馬市 | | | 行政 | その他公共施設 | | | | RC造 | 2017年7月 | 2017年10月 | 5 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 168 | 和歌山地家裁御坊支部庁舎耐震改修等工事 | 和歌山県御坊市 | | | 裁判所 | 庁舎 | 地上2階 | | 1,174㎡ | RC造 | 2017年10月 | 2017年10月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 169 | 庁舎本館耐震改修工事 | 福岡県糸島市 | | | 行政 | 庁舎 | | | | RC造 | 2017年11月 | 2017年11月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 170 | 尼崎市本庁舎南棟・議会棟耐震補強等工事 | 兵庫県尼崎市 | 大阪 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | | 1962年 | | RC造,SRC造 | 2017年3月 | 2017年11月 | 7 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 171 | 尼崎市本庁舎南棟・議会棟耐震補強等工事 | 兵庫県尼崎市 | 大阪 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | | 1962年 | | RC造,SRC造 | 2017年3月 | 2017年11月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 172 | 北部市民交流センター本館耐震改修工事 | 大阪府泉佐野市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上3階 | | | | 2017年11月 | 2017年11月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 173 | 南郷事務所庁舎耐震改修工事 | 青森県八戸市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | | | RC造 | 2017年10月 | 2017年12月 | 8 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 174 | Sセンター外壁等(5期)改修工事 | 茨城県日立市 | 福島/3.16福島 | 5弱/5弱 | | 文化施設 | 地上10階,地下1階 | 1990年 | 24,212㎡ | RC造,S造,SRC造 | 2018年1月 | 2018年1月 | 0 | 0 | 0 | 20 | N | | なし |
| 175 | 西教総工第19号 禎瑞公民館耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1979年 | 428㎡ | RC造 | 2018年1月 | 2018年1月 | 11 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 176 | 西教総工台22号 多賀公民館耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1979年 | 511㎡ | RC造 | 2018年1月 | 2018年2月 | 12 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 177 | 福島北警察署桑折分庁舎耐震改修外(建築)工事 | 福島県伊達郡桑折町 | 福島/3.16福島 | 6弱/6弱 | | 警察署 | | | | RC造 | 2018年1月 | 2018年2月 | 1 | 0 | 0 | 5 | | | |
| 178 | 三宅町庁舎耐震改修工事 | 奈良県磯城郡三宅町 | | | | 庁舎 | 地上3階,塔屋1階 | 1976年 | 2,954㎡ | RC造 | 2018年4月 | 2018年4月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 一般財団法人なら建築住宅センター |
| 179 | 庁舎耐震補強等整備事業(4期工事) | 京都府城陽市 | 大阪 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | | | RC造 | 2018年4月 | 2018年4月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 京都府建築物耐震診断改修計画など判定委員会 |
| 180 | 岩手県民会館耐震補強工事 | 岩手県盛岡市 | 3.16福島 | 5弱 | 行政 | 文化施設 | 地上5階,地下1階 | 1973年 | 18,566㎡ | RC造,SRC造 | 2018年3月 | 2018年5月 | 22 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | アウェイ建築評価ネット |
| 181 | Sセンター増改修工事 | 高知県高知市 | | | | その他公共施設 | 地上3階,地下2階,塔屋1階 | 1979年 | 6,504㎡ | RC造 | 2018年5月 | 2018年7月 | 6 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 京都府建築物耐震診断改修計画等判定委員会 |
| 182 | 小松公民館SRF工法耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1979年 | 511㎡ | RC造 | 2018年7月 | 2018年7月 | 14 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 183 | 神栖市役所庁舎耐震補強及び改修工事 | 茨城県神栖市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上5階,地下1階,塔屋1階 | 1976年 | 6,657㎡ | RC造,S造 | 2018年7月 | 2018年8月 | 3 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 184 | 胆江地区衛生センターごみ焼却施設基幹的設備改良工事 | 岩手県奥州市水沢区 | | | 行政 | ゴミ処理施設 | | 1994年 | | RC造 | 2018年7月 | 2018年8月 | 0 | 0 | 8 | 0 | - | | - |
| 185 | 熊本地震に伴う東消防署(主訓練棟)復旧工事 | 熊本県熊本市東区 | | | | 消防署 | 地上2階 | | | RC造 | 2018年9月 | 2018年9月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 熊本県建築住宅センター |
| 186 | 岩瀬公民館移転改修建築主体工事 | 福島県須賀川市 | 福島/3.16福島 | 6弱/5強 | 行政 | 公民館 | 地上3階 | | 2,490㎡ | RC造 | 2018年9月 | 2018年9月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 187 | K陸上競技場管理棟改修工事 | 群馬県伊勢崎市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上2階 | | 1,242㎡ | RC造 | 2018年9月 | 2018年9月 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |
| 188 | 周南市立中央図書館耐震改修主体工事 | 山口県周南市 | | | 行政 | 文化施設 | 地上3階,地下1階 | 1981年 | 3,681㎡ | RC造 | 2018年9月 | 2018年10月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 山口県事務所協会 |
| 189 | I公民館SRF耐震補強工事 | 茨城県潮来市 | | | | 公民館 | 地上3階,塔屋1階 | | | RC造 | 2018年8月 | 2018年10月 | 0 | 0 | 0 | 7 | Ib値 | | アウェイ建築評価ネット |
| 190 | 飯岡公民館SRF工法耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | その他公共施設 | | | 550㎡ | RC造 | 2018年11月 | 2018年12月 | 12 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 191 | 広島市役所本庁舎議会棟SRF工法耐震改修工事 | 広島県広島市中区 | | | 行政 | 庁舎 | 地上5階,地下1階,塔屋2階 | | | RC造 | 2018年6月 | 2018年12月 | 13 | 0 | 0 | 0 | N | | 榊ジェイ・イー・サポート広島 |
| 192 | 楠那公民館及び楠那保育園耐震改修その他工事 | 広島県広島市南区 | | | 行政 | 公民館 | | | | RC造 | 2018年12月 | 2018年12月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 広島県事務所協会 |
| 193 | 筑後市本庁舎耐震改修工事 | 福岡県筑後市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | 1966年 | 1,720㎡ | RC造 | 2019年1月 | 2019年1月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 194 | 八街市役所第1庁舎耐震補強等工事 | 千葉県八街市 | | | 行政 | 庁舎 | | | | RC造 | 2019年1月 | 2019年1月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 195 | 横浜町役場庁舎耐震改修他工事 | 青森県上北郡横浜町 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階 | | | RC造 | 2019年1月 | 2019年1月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 196 | 教育センター耐震改修他工事(建築) | 福島県福島市 | 福島/3.16福島 | 6弱/6弱 | 行政 | その他公共施設 | | 1971年 | 10,615㎡ | RC造 | 2019年1月 | 2019年2月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 197 | 京都市美術館再整備工事 | 京都府京都市左京区 | | | 行政 | 文化施設 | 地上2階 | 1933年 | 9,400㎡ | SRC造 | 2018年8月 | 2019年2月 | 12 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 198 | J市庁舎耐震補強等整備事業(4期工事) | 京都府城陽市 | | | | 庁舎 | 地上4階 | | | RC造 | 2019年3月 | 2019年3月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 京都府建築物耐震診断改修計画など判定委員会 |

| NO | 工事名称(仮称) | 所在県市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|-----|---------------------|------------|--------|------|-------|---------|----------------|---------|---------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|----|-----------------------|
| 199 | D研究所緊急補強工事 | 群馬県前橋市 | | | 財団法人 | 研究施設 | | 1964年 | | RC造 | 2019年2月 | 2019年3月 | 0 | 0 | 0 | 4 | | | |
| 200 | 某道の駅 改修工事 | 島根県松江市 | | | 行政 | その他公共施設 | | 1999年 | 1,189㎡ | RC造 | 2019年8月 | 2019年8月 | 8 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 201 | W会館耐震補強および特定天井改修工事 | 石川県七尾市 | 2024能登 | 6強 | 行政 | その他公共施設 | | | | RC造 | 2019年8月 | 2019年8月 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |
| 202 | S市中央公民館SRF工法耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1980年 | 2,305㎡ | RC造 | 2019年8月 | 2019年8月 | 13 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 203 | T町公民館耐震・大規模改修工事 | 愛媛県伊予郡砥部町 | | | 行政 | 公民館 | | 1977年 | 2,856㎡ | RC造 | 2019年8月 | 2019年8月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 204 | 高槻市役所本館耐震改修事業 | 大阪府高槻市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上7階,地下2階,塔屋2階 | 1970年 | 19,409㎡ | SRC造 | 2018年3月 | 2019年10月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 205 | J市庁舎耐震補強等整備事業(5期工事) | 京都府城陽市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | | | RC造 | 2019年11月 | 2019年11月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 京都府建築物耐震診断改修計画など判定委員会 |
| 206 | N資料館耐震改修 | 青森県八戸市 | | | 行政 | その他公共施設 | | 1980年 | | RC造 | 2019年11月 | 2019年11月 | 12 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 207 | G公民館耐震改修その他工事 | 広島県広島市安佐南区 | | | 行政 | 公民館 | 地上3階,地下1階 | | 1,968㎡ | RC造,S造 | 2019年8月 | 2019年11月 | 0 | 0 | 0 | 16 | | | |
| 208 | H公民館耐震改修その他工事 | 広島県広島市 | | | 行政 | その他公共施設 | | 1975年 | 1,294㎡ | RC造 | 2019年11月 | 2019年12月 | 0 | 0 | 0 | 3 | | | |
| 209 | 奈良県美術館応急耐震補強工事 | 奈良県奈良市 | | | 行政 | 文化施設 | 地上3階 | 1973年 | 5,451㎡ | RC造 | 2019年11月 | 2019年12月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 210 | Y市役所SRF工法耐震改修工事 | 千葉県八千代市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上6階,地下1階,塔屋2階 | 1976年 | 10,293㎡ | SRC造 | 2019年6月 | 2019年12月 | 83 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 211 | D研究所本館耐震補強工事 | 群馬県前橋市 | | | 財団法人 | 研究施設 | | 1964年 | | | 2020年1月 | 2020年1月 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |
| 212 | K公民館SRF工法耐震改修工事 | 愛媛県西条市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1972年 | 848㎡ | RC造 | 2020年1月 | 2020年2月 | 19 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 213 | T地区衛生センター 基幹的設備改良工事 | 岩手県奥州市水沢区 | | | 行政 | その他公共施設 | | 1994年 | | RC造 | 2020年2月 | 2020年2月 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | |
| 214 | T市役所耐震補強工事 | 大阪府豊中市 | 2024能登 | 4 | 行政 | 庁舎 | 地上5階,地下1階,塔屋3階 | 1962年 | 8,208㎡ | SRC造,充腹 | 2020年3月 | 2020年3月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | (一社)中四国構造コンサルティング協会 |
| 215 | 某排水施設耐震改修工事 | 岡山県岡山市北区 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上1階 | 1979年 | | RC造 | 2020年3月 | 2020年4月 | 0 | 0 | 0 | 6 | Ib値 | | 日本ERI株式会社 関西地区耐震判定委員会 |
| 216 | U公民館耐震改修その他工事 | 広島県広島市東区 | | | 行政 | 公民館 | 地上3階 | 1972年 | 568㎡ | RC造 | 2020年4月 | 2020年4月 | 0 | 0 | 0 | 9 | Ib値 | | なし |
| 217 | I支所耐震補強ほか改修工事 | 徳島県三好市 | | | 行政 | 庁舎 | | | | RC造 | 2020年2月 | 2020年5月 | 0 | 0 | 0 | 7 | | | |
| 218 | N市本庁舎耐震改修その他工事 | 奈良県奈良市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上6階,地下1階 | 1977年 | | RC造 | 2020年3月 | 2020年6月 | 4 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 219 | S保健所改修・補強建築工事 | 新潟県佐渡市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | その他公共施設 | 地上3階 | 1968年 | 771㎡ | RC造 | 2020年7月 | 2020年7月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 新潟県建築設計協同組合耐震判定会 |
| 220 | 某庁舎耐震改修その他工事 | 広島県三次市 | | | 行政 | 庁舎 | | | | RC造 | 2020年7月 | 2020年7月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | ERI中国・四国地区耐震判定委員会 |
| 221 | T信用金庫耐震改修工事 | 千葉県館山市 | | | 銀行 | その他公共施設 | | | | RC造 | 2020年7月 | 2020年7月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 222 | K市庁舎低層棟耐震補強建築工事 | 岡山県倉敷市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階,地下1階,塔屋1階 | 1980年 | 14,435㎡ | RC造,SRC造 | 2020年7月 | 2020年9月 | 13 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 223 | F庁舎耐震改修その他工事 | 広島県福山市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | | 5,560㎡ | RC造 | 2019年6月 | 2020年9月 | 4 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 広島県事務所協会 |
| 224 | H図書館 | 東京都東久留米市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上2階,地下1階 | 1979年 | 2,545㎡ | RC造 | 2020年9月 | 2020年10月 | 0 | 0 | 0 | 16 | | | |
| 225 | T交流センター耐震・大規模改修工事 | 奈良県宇陀市 | | | | その他公共施設 | 地上3階 | 1979年 | 2,319㎡ | RC造 | 2020年9月 | 2020年10月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 226 | H市庁舎耐震改修工事 | 鹿児島県日置市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階,塔屋1階 | 1982年 | 4,569㎡ | RC造 | 2020年10月 | 2020年10月 | 0 | 2 | 0 | 0 | Is値 | | 一般社団法人 鹿児島県建築士事務所協会 |
| 227 | S庁舎耐震改修工事 | 広島県庄原市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上4階 | | | RC造 | 2020年12月 | 2020年12月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 中国・四国地区耐震判定委員会 |
| 228 | W交流センター耐震補強等工事 | 京都府相楽郡和束町 | | | | その他公共施設 | 地上2階 | 1968年3月 | 995㎡ | RC造 | 2020年12月 | 2020年12月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 京都府建築物耐震診断改修計画等判定委員会 |
| 229 | S市庁舎耐震改修工事 | 新潟県三条市 | 2024能登 | 5強 | 行政 | 庁舎 | 地上5階,地下1階,塔屋1階 | 1970年 | 6,273㎡ | RC造 | 2020年7月 | 2020年12月 | 35 | 5 | 0 | 5 | Is値 | | 新潟県建築設計協同組合判定会 |
| 230 | 某公民館 | 広島県広島市佐伯区 | | | 行政 | 公民館 | 地上3階 | 1965年 | 770㎡ | RC造 | 2020年12月 | 2021年1月 | 9 | 0 | 0 | 9 | | | |
| 231 | I警察署応急耐震補強工事 | 奈良県生駒市 | | | 行政 | 警察署 | 地上3階,塔屋1階 | 1971年 | 1,390㎡ | RC造 | 2020年12月 | 2021年1月 | 3 | 1 | 0 | 0 | | | |

| NO | 工事名称(仮称) | 所在区市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|-----|-----------------------------|-------------|--------|------|-------|---------|-----------------|----------|---------|-------------|----------|----------|-----|-----|-----|---------|------|-------------------|-----------------------------------|
| 232 | N町役場庁舎耐震補強等工事 | 群馬県吾妻郡中之条町 | | | | 庁舎 | 地上3階,地下1階,塔屋1階 | 1978年 | 4,631㎡ | RC造 | 2021年1月 | 2021年2月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Is値 | CB壁 | 一般財団法人群馬県構造技術センター 建築物耐震診断判定委員会 |
| 233 | Y営業所棟他耐震改修工事 | 京都府京都市伏見区 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上2階 | | 987㎡ | RC造 | 2020年11月 | 2021年2月 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 234 | 某児童相談所エコトイレほか改修工事 | 埼玉県越谷市 | | | 行政 | その他公共施設 | | | | | 2021年2月 | 2021年2月 | 0 | 0 | 0 | 1 | | | |
| 235 | K村役場本庁舎耐震改修工事 | 群馬県利根郡片品村 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | 1978年 | 3,088㎡ | RC造 | 2021年2月 | 2021年3月 | 3 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 群馬県建築構造技術センター |
| 236 | F公民館耐震改修工事 | 広島県広島市安芸区 | | | 行政 | 公民館 | | 1963年 | 1,925㎡ | RC造 | 2021年3月 | 2021年3月 | 0 | 0 | 0 | 14 | Ib値 | | なし |
| 237 | F公民館耐震改修その他工事 | 広島県広島市安佐南区 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1970年 | 1,165㎡ | RC造 | 2021年4月 | 2021年4月 | 0 | 0 | 0 | 3 | - | | |
| 238 | 某地区津波避難施設整備工事(その1) | 愛知県田原市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上2階 | 1980年 | 1,208㎡ | RC造 | 2021年4月 | 2021年4月 | 0 | 1 | 0 | 0 | Is値 | | 一般社団法人愛知県建築住宅センター |
| 239 | A警察署耐震補強工事 | 神奈川県横浜市旭区 | | | 行政 | 警察署 | 地上5階,塔屋1階 | 1972年 | 2,411㎡ | RC造,SRC造,充腹 | 2021年4月 | 2021年5月 | 5 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 240 | F公民館耐震改修その他工事 | 広島県広島市安佐南区 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1970年 | 1,165㎡ | RC造 | 2021年5月 | 2021年5月 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 241 | Y公民館耐震改修その他工事 | 広島県広島市佐伯区 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1975年 | 399㎡ | RC造 | 2021年5月 | 2021年5月 | 0 | 0 | 0 | 2 | Ib値 | | なし |
| 242 | S支所等耐震補強工事 | 茨城県日立市 | 3.16福島 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | | 1970年 | 187㎡ | RC造 | 2021年7月 | 2021年7月 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 243 | K工場耐震補強工事 | 神奈川県横浜市神奈川区 | | | 民間企業 | ゴミ処理施設 | 地上5階,塔屋1階 | 1985年 | 25,453㎡ | RC造 | 2020年5月 | 2021年7月 | 4 | 4 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 244 | T庁舎耐震補強工事 | 奈良県十津川村 | | | 行政 | 庁舎 | | | | RC造 | 2021年2月 | 2021年7月 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 245 | K公民館耐震改修その他工事 | 広島県広島市安佐北区 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1973年 | 1,294㎡ | RC造 | 2021年8月 | 2021年8月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 中国・四国地区耐震判定委員会 |
| 246 | M出張所耐震補強工事 | 沖縄県浦添市 | | | 行政 | 消防署 | 地上2階 | 1980年10月 | 688㎡ | RC造 | 2021年8月 | 2021年8月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 一般社団法人 沖縄県建築士事務所協会 |
| 247 | N交流センター | 広島県広島市西区 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上4階 | 1975年 | 1,761㎡ | RC造 | 2021年2月 | 2021年8月 | 0 | 0 | 0 | 21 | Ib値 | | なし |
| 248 | 庁舎事務所耐震改修工事 | 秋田県大仙市 | 3.16福島 | 5弱 | 行政 | 庁舎 | 地上2階,塔屋1階 | 1970年 | 689㎡ | RC造 | 2021年10月 | 2021年10月 | 1 | 0 | 0 | 0 | Is値 | 下階壁抜け柱 | なし |
| 249 | H公民館耐震改修建築工事 | 青森県八戸市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上4階,地下2階 | 1975年 | 9,538㎡ | SRC造 | 2020年11月 | 2021年11月 | 0 | 0 | 0 | 35 | | | |
| 250 | H市公会堂・公民館耐震改修建築工事 | 青森県八戸市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上3階,地下2階 | 1978年3月 | 4,681㎡ | SRC造 | 2020年11月 | 2021年11月 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |
| 251 | A支所耐震改修工事 | 滋賀県近江八幡市 | 2024能登 | 4 | 行政 | 庁舎 | 地上3階,塔屋2階 | | 3,058㎡ | RC造 | 2022年4月 | 2022年8月 | 28 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | 日本総合試験所 |
| 252 | 新発田地域整備部統括管理事務所耐震改修建築工事 | 新潟県新発田市 | 2024能登 | 4 | 行政 | その他公共施設 | 地下2階 | | 394㎡ | RC造 | 2022年9月 | 2022年9月 | 0 | 0 | 0 | 1 | | | |
| 253 | K公民館軸耐力補強工事 | 千葉県君津市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階,塔屋1階 | 1971年 | 1,423㎡ | RC造 | 2022年8月 | 2022年10月 | 9 | 0 | 0 | 1 | If値 | | なし |
| 254 | O公民館軸耐力補強工事 | 千葉県君津市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1974年 | 1,274㎡ | RC造 | 2022年8月 | 2022年10月 | 2 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 255 | 淡路市福祉会館等整備工事 | 兵庫県 淡路市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上2階,塔屋1階 | | 412㎡ | RC造 | 2022年10月 | 2022年11月 | 2 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | |
| 256 | A二次避難施設整備工事 | 熊本県阿蘇市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上1階,塔屋1階 | 2023年2月 | | RC造 | 2022年11月 | 2022年11月 | 0 | 0 | 0 | 17 | Ib値 | 新築 | なし |
| 257 | 北部図書機能・コミュニティ機能整備工事 | 滋賀県守山市 | | | 行政 | 公民館 | 地上2階 | 1978年11月 | 458㎡ | RC造,木造 | 2023年1月 | 2023年1月 | 0 | 0 | 1 | 0 | N | スリーブ補強/梁スタップ不足の補填 | |
| 258 | 令和4年度庁舎耐震補強工事 | 静岡県下田市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | 1957年 | 925㎡ | RC造 | 2023年1月 | 2023年1月 | 5 | 0 | 0 | 0 | N | | なし |
| 259 | 庁舎SRF工法耐震改修工事(高層棟) | 千葉県銚子市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上8階,地下1階,塔屋1階 | 1975年 | 7,543㎡ | RC造,SRC造,充腹 | 2022年9月 | 2023年1月 | 92 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 260 | 庁舎SRF工法耐震改修工事(低層棟) | 千葉県銚子市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上2階 | 1975年 | 2,202㎡ | RC造,SRC造,充腹 | 2022年9月 | 2023年1月 | 39 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 261 | 庁舎SRF工法耐震改修工事(議会棟) | 千葉県銚子市 | | | 行政 | 庁舎 | 地上3階,塔屋1階 | 1975年 | 2,436㎡ | RC造,SRC造,充腹 | 2022年9月 | 2023年1月 | 31 | 0 | 0 | 0 | If値 | | なし |
| 262 | 大和人権文化センター改修工事 | 広島県三原市 | | | 行政 | 文化施設 | | | | | 2023年2月 | 2023年2月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Ib値 | | |
| 263 | 市民会館修繕工事 | 埼玉県 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上2階 | | | RC造 | 2023年2月 | 2023年3月 | 6 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 264 | 京都市山科区総合庁舎整備工事ただし、外壁その他改修工事 | 京都府京都市山科区 | | | 行政 | 庁舎 | 地上10階,地下1階,塔屋2階 | 1972年 | 7,140㎡ | SRC造,充腹 | 2022年12月 | 2023年3月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Ib値 | | なし |

| NO | 工事名称(仮称) | 所在縣市 | 地震 | 既往震度 | 発注者属性 | 用途分類 | 規模 | 竣工年 | 延床面積 | 構造 | 着工日 | 完了日 | 柱本数 | 壁枚数 | 梁本数 | 崩落防止個所数 | 設計指標 | 備考 | 判定会名称(判定機関) |
|-----|----------------------------|-----------|----|------|-------|---------|-----------|-------|--------|--------|----------|----------|-------|-----|-----|---------|------|-------|-------------|
| 265 | 盛岡市立図書館耐震改修及び大規模改修(建築主体)工事 | 岩手県盛岡市 | | | 行政 | 図書館 | 地上3階,塔屋1階 | 1970年 | 1,799㎡ | RC造 | 2023年2月 | 2023年3月 | 7 | 0 | 0 | 0 | Is値 | | なし |
| 266 | 令和4年度熊本地方検察庁本庁外構整備 | 熊本県熊本市中央区 | | | 行政 | その他公共施設 | | | | | 2023年3月 | 2023年4月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Ib値 | ブロック塀 | |
| 267 | 高崎市新町住民体育館耐震改修工事 | 群馬県高崎市 | | | 行政 | その他公共施設 | 地上2階 | 1966年 | | RC造,S造 | 2023年10月 | 2023年12月 | 0 | 0 | 0 | 1 | Is値 | | なし |
| | 集計 | | | | | | | | | | | | 2,142 | 78 | 56 | 374 | | | |