

耐震診断・耐震補強設計実績表

件　　名	測量等対象の規模等	着工年月
		完成(予定)年月
J A屋島及び滝宮総合病院耐震診断業務	RC造3、5、7F 延面積：10,947 m ²	19年 9月 19年 12月
高松高地簡裁庁舎耐震診断業務	SRC-7F 延面積：10,301 m ²	20年 5月 21年 1月
徳島地方・家庭・簡易裁判所耐震診断業務	RC-3F 延面積：6,471 m ²	20年 5月 21年 1月
京都地家裁舞鶴支部庁舎耐震診断業務	RC造3F 延面積：2,440 m ²	20年 6月 21年 3月
京丹後簡易裁判所庁舎耐震診断業務	RC造3F 延面積：1,176 m ²	20年 6月 21年 3月
京都家庭裁判所庁舎耐震診断業務	RC造3F 延面積：2,987 m ²	20年 6月 21年 3月
大阪高地簡裁庁舎本館耐震診断業務	SRC造11F 延面積：51,513 m ²	20年 6月 21年 3月
大阪高地簡裁庁舎第二別館耐震診断業務	RC造7F 延面積：4,949 m ²	20年 6月 21年 3月
奈良地方・家庭裁判所五條支部耐震診断業務	RC造4F 延面積：2,216 m ²	20年 6月 21年 3月
平成20年度 営繕 板野高等学校板・川端 耐震改修他 設計業務	RC造2、3、4、5F 延面積：8,071 m ²	20年 6月 21年 1月
平成20年度 住宅・建築物耐震改修等事業 木頭小学校耐震診断業務	RC造3F 延面積：1,948 m ²	20年 7月 20年 12月
鴨島東中学校教室棟耐震改修工事設計業務	RC造4F 延面積：2,320 m ²	20年 11月 21年 3月
阿南第一中学校校舎改築工事設計委託業務	RC造3F 延面積：6,600 m ²	20年 11月 21年 3月
鳴門市瀬戸中学校普通教室棟耐震診断業務	RC造4F 延面積：1,857 m ²	20年 11月 21年 3月
平成20年度 海陽町立 海南小学校耐震診断 委託業務	RC造3F 延面積：3,798 m ²	20年 11月 21年 3月
高知大学(物部)農学部3号館改修設計業務	RC造3F 延面積：3,025 m ²	21年 3月 21年 5月
来島海峡海上交通センター(局舎)耐震改修基本設計	RC造3F 延面積：1,631 m ²	21年 4月 21年 9月
大阪高地簡裁庁舎耐震診断判定業務	SRC造11F 延面積：51,513 m ²	21年 4月 21年 5月
北島北小学校耐震2次診断業務	RC造3F 延面積：3,033 m ²	21年 5月 22年 3月
平成21年度 営繕 川口寮那賀・吉野 耐震改修設計業務	RC造3F 延面積：988 m ²	21年 5月 21年 11月
平成21年度 営繕 板野高等学校板・川端 耐震改修他監理業務(1)	RC造5F 延面積：3,996 m ²	21年 6月 23年 2月
鴨島東中学校校舎棟耐震改修工事監理業務	RC造4F 延面積：2,320 m ²	21年 6月 21年 12月
新聞小学校校舎耐震診断委託業務	RC造3F 延面積：2,036 m ²	21年 6月 22年 3月
和田島小学校校舎耐震診断委託業務	RC造3F 延面積：1,546 m ²	21年 6月 22年 3月
阿南医師会中央病院2病棟耐震診断業務	RC造5F 延面積：2,536 m ²	21年 6月 21年 8月
神戸地家裁豊岡支部庁舎耐震改修等設計業務	RC造4F 延面積：2,374 m ²	21年 7月 22年 3月
鳴門市桑島小学校北校舎耐震診断業務	RC造3F 延面積：1,481 m ²	21年 7月 22年 1月
西条法務支局総合耐震診断業務	RC造2F 延面積：570 m ²	21年 7月 22年 3月
観音寺法務支局総合耐震診断業務	RC造2F 延面積：684 m ²	21年 7月 22年 3月
平成21年度 海陽町立 海南小学校耐震補強実施 設計委託業務	RC造3F 延面積：4,834 m ²	21年 7月 22年 2月
地域活性化・経済危機対策事業郡里小学校耐震診断・耐震補強・関連工事設計委託業務	RC造2、3F 延面積：2,525 m ²	21年 8月 22年 3月
地域活性化・経済危機対策事業喜来小学校耐震診断・耐震補強・関連工事設計委託業務	RC造2F 延面積：894 m ²	20年 8月 21年 3月
長原小学校体育館耐震等工事実施設計委託業務	RC造2F 延面積：557 m ²	21年 8月 22年 3月
平成21年度 地域活性化・経済危機対策臨時交付金事業相生中学校耐震補強改修工事実施設計委託業務	RC造3F 延面積：2,252 m ²	21年 8月 22年 3月
鳴門工業高等学校環境棟耐震診断業務	RC造2F 延面積：1,218 m ²	21年 9月 22年 3月
鴨島第一中学校教室棟耐震改修工事設計業務	RC造4F 延面積：3,302 m ²	21年 9月 22年 2月
来島海峡海上交通センター(局舎)耐震改修実施設計	RC造3F/S造(上部塔屋) 延面積：1,631 m ²	21年 9月 22年 3月
平成21年度 住宅・建築物安全ストック形成事業那賀町相生庁舎耐震診断業務	RC造4F 延面積：1,301 m ²	21年 10月 22年 3月
鳴門市第一中学校特別教室棟耐震改修工事設計業務	RC造3、4、5F 延面積：6,706 m ²	21年 10月 22年 3月
鳴門市瀬戸中学校普通教室棟耐震改修工事設計業務	RC造4F 延面積：1,862 m ²	21年 10月 22年 3月
長原小学校体育館耐震等工事監理業務	RC造2F 延面積：690 m ²	22年 6月 23年 3月
鴨島第一中学校耐震改修工事他監理業務	RC造4F 延面積：3,162 m ²	22年 3月 23年 1月
松茂中央児童館耐震診断委託業務	RC造1F 延面積：256 m ²	22年 5月 23年 3月
平成22年度 海陽町立 海南小学校耐震補強改修 工事監理委託業務	RC造1、3F 延面積：4,798 m ²	22年 5月 23年 1月
北島北小学校校舎耐震補強及び大規模改修工事設計 委託業務	RC造3F 延面積：3,033 m ²	22年 6月 23年 3月
平成22年度 相生中学校耐震補強工事監理業務	RC造3F 延面積：2,252 m ²	22年 6月 23年 3月