

年 度	「平成20年度」
工 事 番 号	第08000006号
工 事 名	西浜第1排水区支線工事その2
工 事 概 要	<p>1000mm泥濃式推進工【雨水】 L=227.6m 500mm鋼製さや管方式推進工【雨水】 L=5.4m 200mm低耐荷力式推進工【汚水】 L=73.0m 立坑工【雨水】 1式 立坑工【汚水】 1式 600mmVU管布設工（開削工）【雨水】 L=18.0m 200mmVU管布設工（開削工）【汚水】 L=54.0m マンホール工【雨水】 6箇所 マンホール工【汚水】 3箇所 取付管およびます工【雨水】 9箇所 取付管およびます工【汚水】 10箇所 付帯工 1式 仮設工 1式 水道管移設工 1式 整備面積（分流・雨水）A=0.86ha 整備面積（分流・汚水）A=0.29ha</p>

年 度	平成20年度												
工 事 番 号	第 08000030 号												
工 事 名	西 脇 小 学 校 地 震 補 強 工 事												
工 事 概 要	<p>* 地震補強工事</p> <table><tr><td>1 - 1 ~ 5</td><td>棟</td><td>鉄筋コンクリート造</td><td>3階建</td><td>延床面積</td><td>2851 m²</td></tr><tr><td>18 - 1、- 2</td><td>棟</td><td>鉄筋コンクリート造</td><td>3階建</td><td>延床面積</td><td>1304 m²</td></tr></table> <p>* 外壁改修工事 補強工事全棟</p>	1 - 1 ~ 5	棟	鉄筋コンクリート造	3階建	延床面積	2851 m ²	18 - 1、- 2	棟	鉄筋コンクリート造	3階建	延床面積	1304 m ²
1 - 1 ~ 5	棟	鉄筋コンクリート造	3階建	延床面積	2851 m ²								
18 - 1、- 2	棟	鉄筋コンクリート造	3階建	延床面積	1304 m ²								

年 度	平成20年度
工 事 番 号	第 08000015 号
工 事 名	芦 原 小 学 校 地 震 補 強 工 事
工 事 概 要	<p>* 地震補強工事</p> <p>15-1、15 - 2 棟 鉄筋コンクリート造 4階建 延床面積 4945 m²</p> <p>17-1 棟 鉄筋コンクリート造一部鉄骨造 2階建 延床面積 698 m²</p> <p>* 外壁改修工事 補 強 工 事 全 棟 17-2 棟 鉄筋コンクリート造 1階建 延床面積 30 m²</p>

年 度	平成 20 年 度
工 事 番 号	第 08000023 号
工 事 名	和歌山市立和歌山商業高等学校地震補強工事
工 事 概 要	<p>* 地震補強工事</p> <p>-1、 -2 棟 鉄筋コンクリート造 4階建 延床面積 5,029 m²</p> <p>-1、 -2 棟 鉄筋コンクリート造 4階建 延床面積 1,611 m²</p> <p>渡り廊下 、 棟 外構改修工事 鉄筋コンクリート造一部鉄骨造 延床面積 162 m²</p> <p>* 外壁改修工事 補強工事全棟</p> <p>-3 棟 鉄筋コンクリート造 4階建 延床面積 1340 m²</p> <p>渡り廊下 、 、 棟 鉄骨造・鉄筋コンクリート造 延床面積 453 m²</p>

年 度	平成20年度
工 事 番 号	第 08000035 号
工 事 名	加 太 中 学 校 地 震 補 強 工 事
工 事 概 要	* 地震補強工事 21 - 1棟 鉄筋コンクリート造 4階建 延床面積 1622 m ² * 外壁改修工事 補強工事全棟