

## 設計条件項目表

項 目	設 計 条 件	
工 期	令和5年8月 日 ~ 令和6年3月 日	
場 所	熱海市 東海岸町外12 地内	
報告書作成	<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ 無	
設 計 協 議	中間打合せ 3 回	
詳細診断	延 長	4,598m
	調 査 対 象 管 路	雨水・汚水共、合流のみ、 <input checked="" type="checkbox"/> 汚水のみ、雨水のみ <input checked="" type="checkbox"/> 幹線のみ、枝線まで
	管 路 電 子 化 情 報	<input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ 無
	特 殊 構 造 物	有 <input checked="" type="checkbox"/> 無 特殊マンホール ( 基 ) マンホール形式ポンプ場 (2次製品) ( 基 ) マンホール形式ポンプ場 (現場打ち) ( 基 ) 吐口 その他 ( )
	耐 震 計 算	<input checked="" type="checkbox"/> 有 ( ) 、 無 レベル1地震動 、 レベル1及 <input checked="" type="checkbox"/> 2地震動
	耐 震 診 断 密 度	<input checked="" type="checkbox"/> 標準、標準以外 ( )
	調査対象管路の布設工法及び管径	開削工法、推進工法、シールド工法、 φ200 mm ~ 1200 mm