

設 計 条 件 項 目 表

項 目	設 計 条 件
工 期	着手日 ～ 令和7年3月25日
場 所	甲府市西下条町地内ほか 流川排水区
管 径・工 法 及 び 延 長	開 削 工 法 ボックスカルバート 補L= 470 m 単L= m 補単L= 470 m 整備面積 ha
特 殊 構 造 物	特殊構造物(有 (無)) : 耐震設計((有) 無) 簡易な特殊マンホール(--)基、特殊マンホール(--)基、マンホールポンプ場(2次製品)(--)基、 マンホールポンプ場(現場打ち) (--)基、吐口、その他(--)基
報 告 書 作 成	((有) 無)
設 計 協 議	中間打合せ 5 回
施 工 法 等 の 比 較 検 討	(有 (無)) a) 管路の掘削工法 b) ①急曲線 ②土被り1.5D以下 ③近接構造物(箇所) ④軌道横断(箇所) ⑤河川横断(箇所) ⑥高架道横断(箇所)
耐震計算(応答変位法)	((有) 1.0)、 無
耐 震 設 計	レベル1・2地震動
設 計 条 件 補 正	((有) -10%)、 無
地 盤 条 件 補 正	有()、 (無)
工 区 数 補 正	有()、 (無)
そ の 他 補 正	有()、 (無)
別 途 計 上 分	