

設計条件項目表

委 託 名	下水道管路施設包括的維持管理等業務委託（設計業務）
項 目	設 計 条 件
管径・工法及び延長	管更生工法 全延長 L=1200m 内訳 φ800mm未満 L=1200m マンホール更生工法 内訳 標準マンホール N=7基 作業項目 調査（資料収集、既設管調査、現場環境調査）、設計計画、各種計算、耐震設計（管更生）、施工法の比較検討（マンホール更生）、設計図作成、数量計算、照査
報 告 書 作 成	有
設 計 協 議	第1回打合せ1回、中間打合せ4回(主任技師有)、最終打合せ1回
耐 震 設 計	管更生工法・・・レベル1地震動（円形管） 調査・条件設定・耐震計算・照査 φ800mm未満 L=1200m マンホール更生工法・・・無
設 計 条 件 補 正	無
地 盤 条 件 補 正	無
工 区 数 補 正	無
そ の 他 補 正	無