

設計条件項目表

| 項 目                  | 設 計 条 件   |
|----------------------|---|
| 工 期                  | 契約締結日の翌日 ～ 令和7年3月21日  |
| 場 所                  | 長 浜 市 大 浜 町   |
| 管 径 ・ 工 法<br>及 び 延 長 | 開 削 工 法 L=510m<br>(圧 送 φ 100 L=90m 開 削 PRP φ 200 L=420m 公 図 調 査 除 く)  |
| 特 殊 構 造 物            | 耐 震 設 計 (有)<br>マンホール形式ホップ場(2次製品) 1基   |
| 報 告 書 作 成            | <del>有(補正30%)</del> 無   |
| 設 計 協 議              | 当 初 ・ 最 終 ・ 中 間 打 合 せ 3 回 (通 常) 合 計 5 回   |
| 工 法 等 の 比 較 検 討      | 無   |
| 耐 震 設 計              | レ ベ ル 1 地 震 動   |
| 設 計 条 件 補 正          | 有 (-10%)  |
| 地 盤 条 件 補 正          | 無   |
| 工 区 補 正              | 開 削 工 法 : 1 工 区   |
| そ の 他 補 正            | 無   |
| 変 化 率 等 処 理          | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 各種変化率については、小数第3位(小数第4位四捨五入)とし、変化率を掛けた員数の端数処理は小数第3位(小数第4位四捨五入)とする。</li> <li>・ 旅費交通費は、現地踏査・現地作業及び打合せにかかる日数とする。</li> <li>・ 印刷製本費にかかる、直接人件費に対する割合は下水道詳細設計とする。</li> <li>・ 印刷製本費は、紙製本のみ2部(縮小版含)とする。</li> </ul> |