

|   |        |   |   |           |   |  |            |                  |           |  |  |
|---|--------|---|---|-----------|---|--|------------|------------------|-----------|--|--|
| 平成 24 年度  | 第 15 号 | 工 事 実 施 設 計 書                               |   |           |   |  |            | 亀 山 市<br>上 水 道 室 |           |  |  |
| 事 業 名   |        | 水道施設整備事業                                    |   |           |   |  |            |                  |           |  |  |
| 施 工 場 所   |        | 亀 山 市 下 庄 町 地 内                             |   |           |   |  |            |                  |           |  |  |
| 工 事 名   |        | 下庄町本郷地内(市道下庄9号線ほか10線)昼生地区農業集落排水事業に伴う配水管移設工事 |   |           |   |  | 設 計 24年 6月 |                  |           |  |  |
| 工 事 費   |        |   |   |           |   |  | 室長         |                  | 設計<br>審査監 |  |  |
| 工 期   |        | 平成 25年 3月 8日限り                              | 長 | 2,416.4 m | 幅 |  | 設計         |                  | 検算        |  |  |
| 工 事 の 大 要   |        |   |   |           |   | 起 工 理 由  |            |                  |           |  |  |
| <p>【下水道補助】</p> <p>1 工区 本設 EF φ150 L= 465.4 m<br/> 本設 PP φ50 L= 17.5 m<br/> 本設 PP φ20 L= 3.0 m</p> <p>2 工区 本設 PP φ50 L= 116.5 m<br/> 本設 PP φ40 L= 1.5 m<br/> 仮設 PP φ50 L= 84.5 m</p> <p>2-1 工区 本設 PP φ20 L= 22.0 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 22.0 m</p> <p>3 工区 本設 PP φ50 L= 3.0 m<br/> 本設 PP φ25 L= 176.0 m<br/> 仮設 PP φ25 L= 84.0 m</p> <p>4 工区 本設 PP φ50 L= 100.0 m<br/> 仮設 PP φ50 L= 94.0 m</p> <p>5 工区 本設 PP φ50 L= 5.0 m<br/> 本設 PP φ20 L= 18.0 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 10.0 m</p> <p>6 工区 本設 PP φ50 L= 4.0 m<br/> 本設 PP φ20 L= 58.0 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 58.0 m</p> <p>7 工区 本設 PP φ30 L= 328.5 m<br/> 本設 PP φ20 L= 9.0 m<br/> 仮設 PP φ30 L= 329.5 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 3.0 m</p> |        |   |   |           |   | <p>【下水道単独】</p> <p>1 工区 本設 EF φ150 L= 49.0 m<br/> 本設 PP φ20 L= 3.0 m</p> <p>2-1 工区 本設 PP φ20 L= 25.0 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 23.5 m</p> <p>5 工区 本設 PP φ20 L= 10.0 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 10.0 m</p> <p>6 工区 本設 PP φ30 L= 12.0 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 12.0 m</p> <p>7 工区 本設 PP φ50 L= 0.5 m<br/> 本設 PP φ30 L= 20.5 m<br/> 仮設 PP φ30 L= 21.5 m</p> <p>7-1 工区 本設 PP φ20 L= 30.0 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 30.0 m</p> <p>7-2 工区 本設 PP φ20 L= 16.5 m<br/> 仮設 PP φ20 L= 17.5 m</p> <p>【水道単独】</p> <p>1 工区 本設 EF φ150 L= 67.5 m<br/> 本設 PP φ50 L= 2.0 m</p> <p>3 工区 本設 PP φ25 L= 53.5 m</p> <p>消火栓 N= 3 基</p> |            |                  |           |  |  |