

|     |
|-----|
| 検査員 |
|     |

|    |    |     |    |    |    |
|----|----|-----|----|----|----|
| 課長 | 所長 | 副所長 | 班長 | 照合 | 設計 |
|    |    |     |    |    |    |

|                        |      |               |   |             |                |
|------------------------|------|---------------|---|-------------|----------------|
| 令和 6 年度                |      |               |   |             |                |
| ガス水道管入替（第3工区）工事(実施)設計書 |      |               |   |             |                |
| 拡張<br>改良               |      | 第 潟経3 - 潟経3 号 |   | 工事日数 240 日間 |                |
| 実施設計額                  | 円    | (内消費税等相当額)    | 円 | 着手年月日       | 令和 年 月 日       |
| 変更設計額                  | 円    | (内消費税等相当額)    | 円 | 竣工年月日       | 令和 年 月 日       |
| 実施請負額                  | 円    | (内消費税等相当額)    | 円 | 工事場所        | 上越市 大潟区九戸浜他 地内 |
| 変更請負額                  | 円    | (内消費税等相当額)    | 円 | 路線名         | 県道犀潟柿崎線 他      |
| 摘要                     | 国庫補助 |               |   |             |                |

上 越 市 ガ ス 水 道 局

|      |      |                      |   |
|------|------|----------------------|---|
| 実施設計 | 設計概要 | (ガス)<br>【本設】供給管 N=5件 | (水道)<br>【仮設】 TSVP φ 100 L=438.9m<br>TSVP φ 75 L=30.8m<br>TSVP φ 50 L=4.0m<br>給水管 N=10件<br>【本設】 DC (GX) φ 200 L=112.0m<br>HPPE φ 75 L=31.3m<br>HPPE φ 50 L=5.6m<br>給水管 N=14件 |
|      | 起工理由 | 基幹管路耐震化に伴うガス水道管入替工事  |   |
| 変更設計 | 設計概要 | (ガス)                 | (水道)  |
|      | 変更理由 |                      |   |

上 越 市 ガ ス 水 道 局