

| |
|-----|
| 検査員 |
| |

| | | | | |
|----------------|-------|-------------|---|-------------------------|
| 令和 7 年度 | | | | |
| 水道管入替工事(実施)設計書 | | | | |
| 拡張 改良 | | 第 0 - 経22 号 | | 工事日数 210 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 大字新保古新田他 地内 |
| 変更請負額 | 円 | (内消費税等相当額) | 円 | 路線名 その他市道 上雲寺藤塚線 |
| 摘要 | 交付金事業 | | | |

上 越 市 ガ ス 水 道 局

| | | | |
|------|------|-------------------|---|
| 実施設計 | 設計概要 | (ガス) | (水道) 【仮設】 閉塞 N=1箇所 消火栓設置 N=1基 【本設】 HPPE φ 150 L=227. 5m 消火栓接続 N=1箇所 |
| | 起工理由 | 基幹管路耐震化による水道管入替工事 | |
| 変更設計 | 設計概要 | (ガス) | (水道) |
| | 変更理由 | | |

上 越 市 ガ ス 水 道 局