

|        |  |             |  |        |  |        |  |        |  |
|--------|--|-------------|--|--------|--|--------|--|--------|--|
| 課<br>長 |  | 副<br>課<br>長 |  | 係<br>長 |  | 審<br>査 |  | 設<br>計 |  |
|--------|--|-------------|--|--------|--|--------|--|--------|--|

令和 元 年度

公共下水道管渠調査業務委託

(~~実~~ 施) 設計書





|               |                                                                                                                                                                             |      |                 |          |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|----------|
| 公汚委名補第3号      | 委 託 日 数                                                                                                                                                                     | 95 日 | 令和 年 月 日        | 令和 年 月 日 |
| 実 施 元 設 計 額   |                                                                                                                                                                             | 円    | 施 工 地 名         |          |
| 変 更 設 計 額     |                                                                                                                                                                             | 円    | 上越市 名立区名立大町他 地内 |          |
| 実 施 元 請 負 額   |                                                                                                                                                                             | 円    |                 |          |
| 変 更 請 負 額     |                                                                                                                                                                             | 円    |                 |          |
| 実 施 元 設 計 概 要 | 汚水管渠調査委託 φ150~400mm L=14,280m<br>TV調査工・管内清掃工 φ250~400mm L=1,113m<br>管内目視調査工 (マンホール内調査) φ150~200mm N=508箇所<br>管内目視調査工 (簡易管口カメラ調査) φ150~200mm N=39箇所<br>汚泥処分工 1式<br>報告書作成工 1式 |      |                 |          |

新潟県上越市

変更設計概要

設計変更理由書

## ■位置図

| 凡 例                                                                               |                 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
|  | TVカメラ調査箇所(側視なし) |
|  | 管路内目視調査箇所       |
|  | マンホール内目視調査箇所    |
|  | 簡易管口カメラ目視調査箇所   |

