

## 参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は委託契約上の拘束力を生じるものでなく、業務目的物を完成させるための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期間は、この業務の入札日とする。

事業名 雨水渠整備事業

河川路線名 貢川排水区

工事場所名 甲府市長松寺町地内ほか

## 入札時の見積書について

入札に際し提出する業務内訳書は山梨県の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、業務委託名、会社（業者）名を記載すること。なお、業務内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

見 積 参 考 資 料（当初）

|                             |  |                         |  |          |  |    |  |    |  |
|-----------------------------|--|-------------------------|--|----------|--|----|--|----|--|
| 課長                          |  |                         |  | 係長       |  | 審査 |  | 設計 |  |
| 委 託 名                       |  | 貢川第2幹線（雨水渠）設計業務委託(R7-1) |  |          |  |    |  |    |  |
|                             |  | 建設リサイクル法                |  | -        |  |    |  |    |  |
| 委 託 場 所                     |  | 甲府市長松寺町地内ほか             |  |          |  |    |  |    |  |
| 河川名、路線名等                    |  | 貢川排水区                   |  |          |  |    |  |    |  |
| 事 業 名                       |  | 雨水渠整備事業                 |  |          |  |    |  |    |  |
| 設計業務費<br>設計業務委託料<br>（消費税込み） |  |                         |  | 変更による増減額 |  |    |  |    |  |
|                             |  |                         |  |          |  |    |  |    |  |
| 設計業務価格<br>（消費税抜き）           |  |                         |  | 変更による増減額 |  |    |  |    |  |
|                             |  |                         |  |          |  |    |  |    |  |
| 業務費<br>業務委託料<br>（消費税込み）     |  |                         |  | 変更による増減額 |  |    |  |    |  |
|                             |  |                         |  |          |  |    |  |    |  |
| 業務価格<br>（消費税抜き）             |  |                         |  | 変更による増減額 |  |    |  |    |  |
|                             |  |                         |  |          |  |    |  |    |  |
|                             |  |                         |  |          |  |    |  |    |  |
| 変更業務費<br>変更業務委託料<br>計 算 式   |  |                         |  |          |  |    |  |    |  |

|                           |   |                  |  |
|---------------------------|---|------------------|--|
| 委 託 概 要                   | < 認可・実施 >   |                  |  |
|                           | 詳細設計（開削工法） L=398m<br>基本設計 A=29.50ha<br>測量業務 1式<br>地質調査業務 1式 |                  |  |
|                           | < 実施・変更 >   |                  |  |
| 施 工 理 由<br>又 は<br>変 更 理 由 |   |                  |  |
|                           |   |                  |  |
|                           |   |                  |  |
| 単 価 地 区                   |   |                  |  |
| 適 用 年 版                   |   |                  |  |
| 適 用 工 種                   |   |                  |  |
| 施工地域区分                    |   | コンクリート<br>運搬費加算額 |  |
| 冬 期 係 数                   |   |                  |  |
| 工 期<br>着 手                |   | 完 成              |  |
| 積雪寒冷地等級                   |   |                  |  |
| 事 務 所 名                   | (02) 甲府市上下水道局   |                  |  |
| 課 名                       | (02) 下水道課   |                  |  |
| 備 考                       |   |                  |  |
|                           |   |                  |  |

# ＊ ＊ 測量業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0001

| 費目・工種・施工名称など       | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|--------------------|------|-----|-----|-----|-------------|
| ＊ ＊ 測量業務 ＊ ＊       |      |     |     |     |             |
| 直接測量費              |      | 1 式 |     |     |             |
| 基準点測量              |      | 1 式 |     |     |             |
| 4 級基準点測量           |      | 1 式 |     |     |             |
| 新点 3 5 点（永久標識設置なし） | 4    | 点   |     |     | 第0001号工種明細書 |
| 水準測量               |      | 1 式 |     |     |             |
| 水準測量               |      | 1 式 |     |     |             |
| 4 級水準測量観測（レベル等による） | 1.14 | k m |     |     | 第0002号工種明細書 |
| 水準点設置              |      | 1 式 |     |     |             |
| 水準点設置（永久標識以外）      | 2    | 点   |     |     | 第0003号工種明細書 |
| 路線測量               |      | 1 式 |     |     |             |
| 路線測量               |      | 1 式 |     |     |             |

# ＊ ＊ 測量業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0002

| 費目・工種・施工名称など | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|--------------|-------|-----|-----|-----|-------------|
| 作業計画         |       |     |     |     |             |
|              | 1     | 業務  |     |     | 第0004号工種明細書 |
| 現地踏査         |       |     |     |     |             |
|              | 0.398 | k m |     |     | 第0005号工種明細書 |
| 線形決定         |       |     |     |     |             |
|              | 0.398 | k m |     |     | 第0006号工種明細書 |
| I P設置        |       |     |     |     |             |
|              | 0.398 | k m |     |     | 第0007号工種明細書 |
| 中心線測量        |       |     |     |     |             |
|              | 0.398 | k m |     |     | 第0008号工種明細書 |
| 仮 B M設置測量    |       |     |     |     |             |
|              | 0.398 | k m |     |     | 第0009号工種明細書 |
| 縦断測量         |       |     |     |     |             |
|              | 0.398 | k m |     |     | 第0010号工種明細書 |
| 横断測量         |       |     |     |     |             |
|              | 0.398 | k m |     |     | 第0011号工種明細書 |
| 現地測量         |       |     |     |     |             |
|              |       | 1 式 |     |     |             |
| 現地測量         |       |     |     |     |             |
|              |       | 1 式 |     |     |             |
| 現地測量（作業計画）   |       |     |     |     |             |
|              | 1     | 業務  |     |     | 第0012号工種明細書 |
| 現地測量         |       |     |     |     |             |
|              | 1     | 業務  |     |     | 第0013号工種明細書 |

# ＊ ＊ 測量業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0003

| 費目・工種・施工名称など               | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| ＊ ＊ 直接人件費 + 材料費 + 機械経費 ＊ ＊ |     |     |     |     |             |
|                            |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 安全費 ＊ ＊                |     |     |     |     |             |
|                            |     | 1 式 |     |     |             |
| 安全費                        |     |     |     |     |             |
|                            |     | 1 式 |     |     |             |
| 安全費                        |     |     |     |     |             |
|                            |     | 1 式 |     |     |             |
| 安全費                        |     |     |     |     |             |
|                            | 1   | 式   |     |     | 第0014号工種明細書 |
| ＊ ＊ 電子成果品作成費（測量業務） ＊ ＊     |     |     |     |     |             |
|                            |     | 1 式 |     |     |             |
| ＊ ＊ 直接経費 ＊ ＊               |     |     |     |     |             |
|                            |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 直接測量費 ＊ ＊              |     |     |     |     |             |
|                            |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 諸経費 ＊ ＊                |     |     |     |     |             |
|                            |     | 1 式 |     |     |             |
| ＊ ＊ 測量業務価格 ＊ ＊             |     |     |     |     |             |
|                            |     |     |     |     |             |
|                            |     |     |     |     |             |
|                            |     |     |     |     |             |

# ＊ ＊ 調査業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0004

| 費目・工種・施工名称など        | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| ＊ ＊ 調査業務 ＊ ＊        |     |     |     |     |             |
| 一般調査                |     | 1 式 |     |     |             |
| 直接調査費               |     | 1 式 |     |     |             |
| 機械ボーリング             |     | 1 式 |     |     |             |
| 土質ボーリング             | 1   | 式   |     |     | 第0015号工種明細書 |
| サウンディング及び原位置試験      |     | 1 式 |     |     |             |
| 標準貫入試験              | 1   | 式   |     |     | 第0016号工種明細書 |
| プレッシャーメータ（孔内水平載荷）試験 | 3   | 回   |     |     | 第0017号工種明細書 |
| 土質試験                | 1   | 式   |     |     | 第0018号工種明細書 |
| 現場透水試験              | 3   | 回   |     |     | 第0019号工種明細書 |
| 解析等調査業務             |     | 1 式 |     |     |             |
| 解析等調査               | 1   | 業務  |     |     | 第0020号工種明細書 |

# ＊ ＊ 調査業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0005

| 費目・工種・施工名称など         | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| 直接人件費＋材料費＋機械経費＋精度管理費 |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 電子成果品作成費（地質調査）   |     | 1 式 |     |     |             |
| ＊ ＊ 直接調査費 ＊ ＊        |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 準備費 ＊ ＊          |     | 1 式 |     |     |             |
| 準備費                  |     | 1 式 |     |     |             |
| 準備費                  |     | 1 式 |     |     |             |
| 準備及び跡片付け（機械ボーリング）    | 1   | 式   |     |     | 第0021号工種明細書 |
| ＊ ＊ 仮設費 ＊ ＊          |     | 1 式 |     |     |             |
| 仮設費                  |     | 1 式 |     |     |             |
| 仮設費                  |     | 1 式 |     |     |             |
| 足場仮設                 | 1   | 式   |     |     | 第0022号工種明細書 |
| 給水費（ポンプ運転）           | 1   | 式   |     |     | 第0023号工種明細書 |



# ＊ ＊ 調査業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0006

| 費目・工種・施工名称など       | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| ＊ ＊ 安全費 ＊ ＊        |     |     |     |     |             |
|                    |     | 1 式 |     |     |             |
| 安全費                |     |     |     |     |             |
|                    |     | 1 式 |     |     |             |
| 安全費                |     |     |     |     |             |
|                    |     | 1 式 |     |     |             |
| 環境保全（仮囲い）          |     |     |     |     |             |
|                    | 1   | 式   |     |     | 第0024号工種明細書 |
| ＊ ＊ その他 ＊ ＊        |     |     |     |     |             |
|                    |     | 1 式 |     |     |             |
| その他                |     |     |     |     |             |
|                    |     | 1 式 |     |     |             |
| その他                |     |     |     |     |             |
|                    |     | 1 式 |     |     |             |
| 調査孔閉塞              |     |     |     |     |             |
|                    | 1   | 式   |     |     | 第0025号工種明細書 |
| ＊ ＊ 間接調査費 ＊ ＊      |     |     |     |     |             |
|                    |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 直接・間接調査費合計 ＊ ＊ |     |     |     |     |             |
|                    |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 諸経費 ＊ ＊        |     |     |     |     |             |
|                    |     | 1 式 |     |     |             |
| ＊ ＊ 一般調査業務費 ＊ ＊    |     |     |     |     |             |
|                    |     |     |     |     |             |

# ＊ ＊ 設計業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0007

| 費目・工種・施工名称など             | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| ＊ ＊ 設計業務 ＊ ＊             |     |     |     |     |             |
|                          |     |     |     |     |             |
| 下水道設計業務                  |     |     |     |     |             |
|                          |     | 1 式 |     |     |             |
| 直接人件費                    |     |     |     |     |             |
|                          |     | 1 式 |     |     |             |
| 管渠施設実施設計                 |     |     |     |     |             |
|                          |     | 1 式 |     |     |             |
| 基本設計                     |     |     |     |     |             |
|                          | 1   | 式   |     |     | 第0026号工種明細書 |
| 改築・詳細設計                  |     |     |     |     |             |
|                          | 1   | 式   |     |     | 第0027号工種明細書 |
| ＊ ＊ 直接人件費 + 電子計算機使用料 ＊ ＊ |     |     |     |     |             |
|                          |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 電子成果品作成費（概略・予備・詳細）   |     |     |     |     |             |
|                          |     | 1 式 |     |     |             |
| ＊ ＊ 成果品作成費合計 ＊ ＊         |     |     |     |     |             |
|                          |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 直接経費 ＊ ＊             |     |     |     |     |             |
|                          |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ 直接原価 ＊ ＊             |     |     |     |     |             |
|                          |     |     |     |     |             |
| ＊ ＊ その他原価 ＊ ＊            |     |     |     |     |             |
|                          |     | 1 式 |     |     |             |

# ＊ ＊ 設計業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0008

| 費目・工種・施工名称など          | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ＊ ＊ 業務原価 ＊ ＊          |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
| ＊ ＊ 一般管理費等 ＊ ＊        |     |     |     |     |     |
|                       |     | 1 式 |     |     |     |
| ＊ ＊ 業務価格 ＊ ＊          |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
| ＊ ＊ 業務価格計 ＊ ＊         |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
| 消費税・地方消費税額            |     |     |     |     |     |
|                       |     | 1 式 |     |     |     |
| ＊ ＊ 設計業務費・設計業務委託料 ＊ ＊ |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |
|                       |     |     |     |     |     |

# 工 種 明 細 書

頁0-0009

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考            |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|
| 新点35点（永久標識設置なし）<br>Y201010401   |     |     |     |     | 第0001号工種明細書    |
| 4級基準点測量 新点35点 永久標識設置なし          | 1   | 点   |     |     | 第0 -0001号施工単価表 |
| 計                               | 1   | 点   |     |     |                |
| *****                           |     |     |     |     |                |
| 4級水準測量観測（レベル等による）<br>Y201020104 |     |     |     |     | 第0002号工種明細書    |
| 4級水準測量観測（レベル等による）               | 1   | km  |     |     | 第0 -0002号施工単価表 |
| 計                               | 1   | km  |     |     |                |
| *****                           |     |     |     |     |                |
| 水準点設置（永久標識以外）<br>Y201020202     |     |     |     |     | 第0003号工種明細書    |
| 水準点設置（永久標識以外）                   | 1   | 点   |     |     | 第0 -0003号施工単価表 |
| 計                               | 1   | 点   |     |     |                |
| *****                           |     |     |     |     |                |
| 作業計画<br>Y201040101              |     |     |     |     | 第0004号工種明細書    |
| 路線測量（作業計画）                      | 1   | 業務  |     |     | 第0 -0004号施工単価表 |
| 計                               | 1   | 業務  |     |     |                |

# 工 種 明 細 書

頁0-0010

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など           | 数 量   | 単 位   | 単 価   | 金 額   | 備 考            |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| <b>現地踏査</b><br>Y201040102  |       |       |       |       | 第0005号工種明細書    |
| 現地踏査(路線測量)                 |       |       |       |       |                |
|                            | 1     | k m   |       |       | 第0 -0005号施工単価表 |
| 計                          |       |       |       |       |                |
|                            | 1     | k m   |       |       |                |
| *****                      | ***** | ***** | ***** | ***** | *****          |
| <b>線形決定</b><br>Y201040105  |       |       |       |       | 第0006号工種明細書    |
| 線形決定(路線測量)                 |       |       |       |       |                |
|                            | 1     | k m   |       |       | 第0 -0006号施工単価表 |
| 計                          |       |       |       |       |                |
|                            | 1     | k m   |       |       |                |
| *****                      | ***** | ***** | ***** | ***** | *****          |
| <b>I P設置</b><br>Y201040106 |       |       |       |       | 第0007号工種明細書    |
| I P設置(路線測量)                |       |       |       |       |                |
|                            | 1     | k m   |       |       | 第0 -0007号施工単価表 |
| 計                          |       |       |       |       |                |
|                            | 1     | k m   |       |       |                |
| *****                      | ***** | ***** | ***** | ***** | *****          |
| <b>中心線測量</b><br>Y201040107 |       |       |       |       | 第0008号工種明細書    |
| 中心線測量(路線測量)                |       |       |       |       |                |
|                            | 1     | k m   |       |       | 第0 -0008号施工単価表 |
| 計                          |       |       |       |       |                |
|                            | 1     | k m   |       |       |                |

# 工 種 明 細 書

頁0-0011

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考            |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|
| <b>仮 B M設置測量</b><br>Y201040108  |     |     |     |     | 第0009号工種明細書    |
| 仮 B M設置測量(路線測量)                 | 1   | k m |     |     | 第0 -0009号施工単価表 |
| 計                               | 1   | k m |     |     |                |
| *****                           |     |     |     |     |                |
| <b>縦断測量</b><br>Y201040109       |     |     |     |     | 第0010号工種明細書    |
| 縦断測量(路線測量)                      | 1   | k m |     |     | 第0 -0010号施工単価表 |
| 計                               | 1   | k m |     |     |                |
| *****                           |     |     |     |     |                |
| <b>横断測量</b><br>Y201040110       |     |     |     |     | 第0011号工種明細書    |
| 横断測量(路線測量)                      | 1   | k m |     |     | 第0 -0011号施工単価表 |
| 計                               | 1   | k m |     |     |                |
| *****                           |     |     |     |     |                |
| <b>現地測量（作業計画）</b><br>Y201030102 |     |     |     |     | 第0012号工種明細書    |
| 現地測量（作業計画）                      | 1   | 業務  |     |     | 第0 -0012号施工単価表 |
| 計                               | 1   | 業務  |     |     |                |

# 工 種 明 細 書

頁0-0012

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など              | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考             |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----------------|
| <b>現地測量</b><br>YZ01030101     |     |     |     |     | 第0013号工種明細書     |
| 現地測量                          |     |     |     |     |                 |
|                               | 1   | 業務  |     |     | 第0 - 0013号施工単価表 |
| 計                             | 1   | 業務  |     |     |                 |
| *****                         |     |     |     |     |                 |
| <b>安全費</b><br>YZ312001001     |     |     |     |     | 第0014号工種明細書     |
| 交通誘導警備員 B                     |     |     |     |     |                 |
|                               |     | 人・日 |     |     | 第0 - 0014号施工単価表 |
| 計                             | 1   | 式   |     |     |                 |
| *****                         |     |     |     |     |                 |
| <b>土質ボーリング</b><br>Y370H20P42K |     |     |     |     | 第0015号工種明細書     |
| 機械ボーリング(土質ボーリング)              |     |     |     |     |                 |
|                               | 2   | m   |     |     | 第0 - 0015号施工単価表 |
| 機械ボーリング(土質ボーリング)              |     |     |     |     |                 |
|                               | 7   | m   |     |     | 第0 - 0016号施工単価表 |
| 計                             | 1   | 式   |     |     |                 |
| *****                         |     |     |     |     |                 |
| <b>標準貫入試験</b><br>Y370H20R42P  |     |     |     |     | 第0016号工種明細書     |
| 標準貫入試験<br>粘性土・シルト             |     |     |     |     |                 |
|                               | 2   | 回   |     |     | 第0 - 0017号施工単価表 |

# 工 種 明 細 書

頁0-0013

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考            |
|---|-----|-----|-----|-----|----------------|
| 標準貫入試験<br>レキ混じり土砂   |     |     |     |     |                |
|   | 7   | 回   |     |     | 第0 -0018号施工単価表 |
| 計   | 1   | 式   |     |     |                |
| *****   |     |     |     |     |                |
| プレッシャーメータ（孔内水平載荷）試験<br>Y370H20R42T                                |     |     |     |     | 第0017号工種明細書    |
| 孔内載荷試験<br>プレッシャーメータ・ポアホールジャッキ<br>普通載荷（2.5 MN / m <sup>2</sup> 以下） | 1   | 回   |     |     | 第0 -0019号施工単価表 |
| 計   | 1   | 回   |     |     |                |
| *****   |     |     |     |     |                |
| 土質試験<br>Y4900   |     |     |     |     | 第0018号工種明細書    |
| 土粒子の密度試験<br>3個/試料   | 9   | 試料  |     |     |                |
| 土の含水比試験<br>3個/試料  | 9   | 試料  |     |     |                |
| 土の粒度試験<br>沈降分析<br>ふるい分け含む   | 9   | 試料  |     |     |                |
| 土の液性限界試験<br>4～6点/試料   | 9   | 試料  |     |     |                |
| 土の塑性限界試験<br>3個/試料   | 9   | 試料  |     |     |                |
| 計   | 1   | 式   |     |     |                |
|   |     |     |     |     |                |



# 工 種 明 細 書

頁0-0014

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                            | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考             |
|---|-----|-----|-----|-----|-----------------|
| <b>現場透水試験</b><br>Y370H20R42W                |     |     |     |     | 第0019号工種明細書     |
| 現場透水試験<br>ケーシング法<br>G L - 1 0 m以内           | 1   | 回   |     |     | 第0 - 0020号施工単価表 |
| 計   | 1   | 回   |     |     |                 |
| *****                                       |     |     |     |     |                 |
| <b>解析等調査</b><br>Y370H20S430                 |     |     |     |     | 第0020号工種明細書     |
| 資料整理とりまとめ（直接調査費分）<br>土質ボーリング3本<br>岩盤ボーリング0本 | 1   | 業務  |     |     | 第0 - 0021号施工単価表 |
| 断面図等の作成（直接調査費分）<br>土質ボーリング3本<br>岩盤ボーリング0本   | 1   | 業務  |     |     | 第0 - 0022号施工単価表 |
| 計   | 1   | 業務  |     |     |                 |
| *****                                       |     |     |     |     |                 |
| <b>準備及び跡片付け（機械ボーリング）</b><br>YZ323001001     |     |     |     |     | 第0021号工種明細書     |
| 準備及び跡片付け(間接調査費)                             | 1   | 業務  |     |     | 第0 - 0023号施工単価表 |
| 計   | 1   | 式   |     |     |                 |
| *****                                       |     |     |     |     |                 |
| <b>足場仮設</b><br>YZ324001001                  |     |     |     |     | 第0022号工種明細書     |
| 足場仮設<br>平坦足場<br>板材足場（ 0 . 3 m以下）            | 3   | 箇所  |     |     | 第0 - 0024号施工単価表 |

# 工 種 明 細 書

頁0-0015

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など  |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考            |
|-------------------|--|-----|-----|-----|-----|----------------|
| 計                 |  |     |     |     |     |                |
|                   |  | 1   | 式   |     |     |                |
| *****             |  |     |     |     |     |                |
| 給水費（ポンプ運転）        |  |     |     |     |     | 第0023号工種明細書    |
| YZ324001002       |  |     |     |     |     |                |
| 給水費(ポンプ運転)(間接調査費) |  |     |     |     |     |                |
|                   |  | 3   | 箇所  |     |     | 第0 -0025号施工単価表 |
| 計                 |  |     |     |     |     |                |
|                   |  | 1   | 式   |     |     |                |
| *****             |  |     |     |     |     |                |
| 環境保全（仮囲い）         |  |     |     |     |     | 第0024号工種明細書    |
| YZ327001001       |  |     |     |     |     |                |
| 環境保全（仮囲い）(間接調査費)  |  |     |     |     |     |                |
|                   |  | 3   | 箇所  |     |     | 第0 -0026号施工単価表 |
| 計                 |  |     |     |     |     |                |
|                   |  | 1   | 式   |     |     |                |
| *****             |  |     |     |     |     |                |
| 調査孔閉塞             |  |     |     |     |     | 第0025号工種明細書    |
| YZ329001001       |  |     |     |     |     |                |
| 調査孔閉塞(間接調査費)      |  |     |     |     |     |                |
|                   |  | 3   | 箇所  |     |     | 第0 -0027号施工単価表 |
| 計                 |  |     |     |     |     |                |
|                   |  | 1   | 式   |     |     |                |
|                   |  |     |     |     |     |                |
|                   |  |     |     |     |     |                |

# 工 種 明 細 書

頁0-0016

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                            | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考             |
|---|-----|-----|-----|-----|-----------------|
| 基本設計<br>Y218010101                          |     |     |     |     | 第0026号工種明細書     |
| 管路施設実施設計(基本設計)<br>[下水道]                     | 1   | 業務  |     |     | 第0 - 0028号施工単価表 |
| 管路施設実施設計(基本設計) 報告書作成<br>[下水道]               | 1   | 業務  |     |     | 第0 - 0029号施工単価表 |
| 計   | 1   | 式   |     |     |                 |
| *****                                       |     |     |     |     | *****           |
| 改築・詳細設計<br>Y218010103                       |     |     |     |     | 第0027号工種明細書     |
| 管路施設実施設計 布設替え工(1,200mm以上)<br>(改築・詳細設計)[下水道] | 1   | 式   |     |     | 第0 - 0030号施工単価表 |
| 報告書作成(管路施設実施設計)                             | 1   | 式   |     |     | 第0 - 0032号施工単価表 |
| 設計協議(詳細設計)<br>中間打合せ3回                       | 1   | 式   |     |     | 第0 - 0033号施工単価表 |
| 計   | 1   | 式   |     |     |                 |
|   |     |     |     |     |                 |
|   |     |     |     |     |                 |
|   |     |     |     |     |                 |
|   |     |     |     |     |                 |
|   |     |     |     |     |                 |
|   |     |     |     |     |                 |
|   |     |     |     |     |                 |

# 施 工 単 価 表

頁0-0017

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| 4級基準点測量 新点35点 永久標識設置なし<br>S9216 | 35  | 点   |     |     | 第0 -0001号施工 |
| 測量主任技師                          |     | 人   |     |     | RA727       |
| 測量技師                            |     | 人   |     |     | RA732       |
| 測量技師                            |     | 人   |     |     | RA730       |
| 測量技師補                           |     | 人   |     |     | RA737       |
| 測量技師補                           |     | 人   |     |     | RA735       |
| 測量助手                            |     | 人   |     |     | RA742       |
| 測量助手                            |     | 人   |     |     | RA740       |
| 機械経費                            |     | %   |     |     | #01         |
| 通信運搬費                           |     | %   |     |     | #01         |
| 材料費                             |     | %   |     |     | #01         |
| 精度管理費                           |     | %   |     |     | #02         |
| 計                               | 35  | 点   |     |     |             |

# 施 工 単 価 表

頁0-0018

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量                        | 単 位                                   | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------------------------|---------------------------------------|-------|-------|-------------|
| 小計  | 1                          | 点                                     |       |       |             |
| A 作業計画の計上<br>B 選定の計上<br>C 伐採の計上<br>D 観測の計上<br>E 計算整理の計上 | =1<br>=1<br>=2<br>=1<br>=1 | 計上する<br>計上する<br>計上しない<br>計上する<br>計上する |       |       |             |
| F 地域区分<br>G 地形区分<br>H 安全費の有無                            | =4<br>=1<br>=1             | 都市近郊<br>平地<br>計上しない                   |       |       |             |
| *****   | *****                      | *****                                 | ***** | ***** | *****       |
| 4 級水準測量観測（レベル等による）<br>S9397                             | 2                          | km                                    |       |       | 第0 -0002号施工 |
| 測量主任技師  |                            | 人                                     |       |       | RA727       |
| 測量技師  |                            | 人                                     |       |       | RA730       |
| 測量技師  |                            | 人                                     |       |       | RA732       |
| 測量技師補   |                            | 人                                     |       |       | RA735       |
| 測量技師補   |                            | 人                                     |       |       | RA737       |
| 測量助手  |                            | 人                                     |       |       | RA740       |
| 機械経費  |                            | %                                     |       |       | #01         |
| 通信運搬費   |                            | %                                     |       |       | #01         |

# 施 工 単 価 表

頁0-0019

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量                        | 単 位                                     | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|--|----------------------------|---|-------|-------|-------------|
| 材料費  |                            | %                                       |       |       | #01         |
| 精度管理費  |                            | %                                       |       |       | #02         |
| 計  | 2                          | k m                                     |       |       |             |
| 小計   | 1                          | k m                                     |       |       |             |
| A 作業計画の計上<br>B 選点の計上<br>C 観測の計上<br>D 計算整理の計上<br>E 地形区分 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=1 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上する<br>平地（道路上） |       |       |             |
| F 地域区分<br>G 安全費の有無                                     | =4<br>=1                   | 都市近郊<br>計上しない                           |       |       |             |
| *****  | *****                      | *****                                   | ***** | ***** | *****       |
| 水準点設置（永久標識以外）<br>S9399                                 | 6                          | 点                                       |       |       | 第0 -0003号施工 |
| 測量技師   |                            | 人                                       |       |       | RA730       |
| 測量技師補  |                            | 人                                       |       |       | RA735       |
| 測量技師補  |                            | 人                                       |       |       | RA737       |
| 測量助手   |                            | 人                                       |       |       | RA740       |
| 測量助手   |                            | 人                                       |       |       | RA742       |

# 施 工 単 価 表

頁0-0020

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                             | 数 量                  | 単 位                           | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------------------|-------------------------------|-------|-------|-------------|
| 測量補助員                                     |                      | 人                             |       |       | RA744       |
| 機械経費                                      |                      | %                             |       |       | #01         |
| 通信運搬費                                     |                      | %                             |       |       | #01         |
| 材料費                                       |                      | %                             |       |       | #01         |
| 精度管理費                                     |                      | %                             |       |       | #02         |
| 計   | 6                    | 点                             |       |       |             |
| 小計  | 1                    | 点                             |       |       |             |
| A 選点の計上<br>B 設置の計上<br>C 整理の計上<br>D 安全費の有無 | =1<br>=1<br>=1<br>=1 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上しない |       |       |             |
| *****                                     | *****                | *****                         | ***** | ***** | *****       |
| 路線測量（作業計画）<br>SH041                       | 1                    | 業務                            |       |       | 第0 -0004号施工 |
| 測量主任技師                                    |                      | 人                             |       |       | RA727       |
| 測量技師                                      |                      | 人                             |       |       | RA732       |
| 測量技師補                                     |                      | 人                             |       |       | RA737       |

# 施 工 単 価 表

頁0-0021

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                         | 数 量                  | 単 位                                   | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-------|-------|-------------|
| 小計                                    | 1                    | 業務                                    |       |       |             |
| *****                                 | *****                | *****                                 | ***** | ***** | *****       |
| <b>現地踏査(路線測量)</b><br>S9219            | 1                    | km                                    |       |       | 第0 -0005号施工 |
| 測量技師                                  |                      | 人                                     |       |       | RA730       |
| 測量技師補                                 |                      | 人                                     |       |       | RA735       |
| 機械経費                                  |                      | %                                     |       |       | #01         |
| 材料費                                   |                      | %                                     |       |       | #01         |
| 小計                                    | 1                    | km                                    |       |       |             |
| A 地形区分<br>B 地域区分<br>C 交通量<br>D 安全費の有無 | =1<br>=4<br>=1<br>=1 | 平地<br>都市近郊<br>0~1000台未満/12時間<br>計上しない |       |       |             |
| *****                                 | *****                | *****                                 | ***** | ***** | *****       |
| <b>線形決定(路線測量)</b><br>S9222            | 1                    | km                                    |       |       | 第0 -0006号施工 |
| 測量主任技師                                |                      | 人                                     |       |       | RA727       |
| 測量技師                                  |                      | 人                                     |       |       | RA732       |



# 施 工 単 価 表

頁0-0022

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量                        | 単 位                                | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------------|
| 測量技師補   |                            | 人                                  |       |       | RA737       |
| 機械経費  |                            | %                                  |       |       | #01         |
| 材料費   |                            | %                                  |       |       | #01         |
| 精度管理費   |                            | %                                  |       |       | #02         |
| 小計  | 1                          | k m                                |       |       |             |
| A IP図形決定の計上<br>B 計算の計上<br>C 線形図作成の計上<br>D 点検整理の計上<br>E 地形区分 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=1 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上する<br>平地 |       |       |             |
| F 地域区分  | =4                         | 都市近郊                               |       |       |             |
| *****   | *****                      | *****                              | ***** | ***** | *****       |
| I P 設置(路線測量)<br>S9400                                       | 1                          | k m                                |       |       | 第0 -0007号施工 |
| 測量技師  |                            | 人                                  |       |       | RA732       |
| 測量技師  |                            | 人                                  |       |       | RA730       |
| 測量技師補   |                            | 人                                  |       |       | RA737       |
| 測量技師補   |                            | 人                                  |       |       | RA735       |

# 施 工 単 価 表

頁0-0023

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量                        | 単 位                                | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|--|----------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------------|
| 測量助手   |                            | 人                                  |       |       | RA740       |
| 機械経費   |                            | %                                  |       |       | #01         |
| 材料費  |                            | %                                  |       |       | #01         |
| 精度管理費  |                            | %                                  |       |       | #02         |
| 小計   | 1                          | k m                                |       |       |             |
| A I P設置計算の計上<br>B I P設置の計上<br>C I P点検整理の計上<br>D 地形区分<br>E 地域区分 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=4 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>平地<br>都市近郊 |       |       |             |
| F 交通量<br>G 曲線数(換算単曲線+単曲線)(ヶ所/Km)<br>H 安全費の有無                   | =1<br>=3<br>=1             | 0~1000台未満/12時間<br>曲線数2<br>計上しない    |       |       |             |
| *****  | *****                      | *****                              | ***** | ***** | *****       |
| 中心線測量(路線測量)<br>S9223   | 1                          | k m                                |       |       | 第0 -0008号施工 |
| 測量技師   |                            | 人                                  |       |       | RA730       |
| 測量技師   |                            | 人                                  |       |       | RA732       |
| 測量技師補  |                            | 人                                  |       |       | RA735       |
| 測量技師補  |                            | 人                                  |       |       | RA737       |

# 施 工 単 価 表

頁0-0024

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量                        | 単 位  | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------------------------|--|-------|-------|-------------|
| 測量助手  |                            | 人  |       |       | RA740       |
| 機械経費  |                            | %  |       |       | #01         |
| 材料費   |                            | %  |       |       | #01         |
| 精度管理費   |                            | %  |       |       | #02         |
| 小計  | 1                          | k m  |       |       |             |
| A 中心点座表計算の計上<br>B 測定設置の計上<br>C 線形地形図の作成の計上<br>D 点検整理の計上<br>E 地形区分 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=1 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上する<br>平地             |       |       |             |
| F 地域区分<br>G 交通量<br>H 曲線数(換算単曲線+単曲線)(ヶ所/Km)<br>I 測点間隔<br>J 安全費の有無  | =4<br>=1<br>=3<br>=2<br>=1 | 都市近郊<br>0~1000台未満/12時間<br>曲線数2<br>20m<br>計上しない |       |       |             |
| *****   | *****                      | *****  | ***** | ***** | *****       |
| 仮 B M設置測量(路線測量)<br>S9224  | 1                          | k m  |       |       | 第0 -0009号施工 |
| 測量技師  |                            | 人  |       |       | RA730       |
| 測量技師  |                            | 人  |       |       | RA732       |
| 測量技師補   |                            | 人  |       |       | RA735       |
| 測量技師補   |                            | 人  |       |       | RA737       |

# 施 工 単 価 表

頁0-0025

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量                        | 単 位                                | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------------|
| 測量助手  |                            | 人                                  |       |       | RA740       |
| 測量助手  |                            | 人                                  |       |       | RA742       |
| 機械経費  |                            | %                                  |       |       | #01         |
| 材料費   |                            | %                                  |       |       | #01         |
| 精度管理費   |                            | %                                  |       |       | #02         |
| 小計  | 1                          | k m                                |       |       |             |
| A 測定設置の計上<br>B 計算の計上<br>C 点検整理の計上<br>D 地形区分<br>E 地域区分 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=4 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>平地<br>都市近郊 |       |       |             |
| F 交通量<br>G 安全費の有無                                     | =1<br>=1                   | 0～1000台未満/12時間<br>計上しない            |       |       |             |
| *****   | *****                      | *****                              | ***** | ***** | *****       |
| 縦断測量(路線測量)<br>S9225                                   | 1                          | k m                                |       |       | 第0 -0010号施工 |
| 測量技師  |                            | 人                                  |       |       | RA730       |
| 測量技師  |                            | 人                                  |       |       | RA732       |
| 測量技師補   |                            | 人                                  |       |       | RA735       |

# 施 工 単 価 表

頁0-0026

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量                        | 単 位                                | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------------|
| 測量技師補   |                            | 人                                  |       |       | RA737       |
| 測量助手  |                            | 人                                  |       |       | RA740       |
| 測量助手  |                            | 人                                  |       |       | RA742       |
| 機械経費  |                            | %                                  |       |       | #01         |
| 材料費   |                            | %                                  |       |       | #01         |
| 精度管理費   |                            | %                                  |       |       | #02         |
| 小計  | 1                          | k m                                |       |       |             |
| A 観測の計上<br>B 縦断面図作成の計上<br>C 点検整理の計上<br>D 地形区分<br>E 地域区分 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=4 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>平地<br>都市近郊 |       |       |             |
| F 交通量<br>G 安全費の有無                                       | =1<br>=1                   | 0～1000台未満/12時間<br>計上しない            |       |       |             |
| *****   | *****                      | *****                              | ***** | ***** | *****       |
| 横断測量(路線測量)<br>S9226                                     | 1                          | k m                                |       |       | 第0 -0011号施工 |
| 測量技師  |                            | 人                                  |       |       | RA730       |
| 測量技師  |                            | 人                                  |       |       | RA732       |

# 施 工 単 価 表

頁0-0027

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量                        | 単 位   | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|--|----------------------------|---|-------|-------|-------------|
| 測量技師補  |                            | 人   |       |       | RA735       |
| 測量技師補  |                            | 人   |       |       | RA737       |
| 測量助手   |                            | 人   |       |       | RA740       |
| 測量助手   |                            | 人   |       |       | RA742       |
| 機械経費   |                            | %   |       |       | #01         |
| 材料費  |                            | %   |       |       | #01         |
| 精度管理費  |                            | %   |       |       | #02         |
| 小計   | 1                          | k m   |       |       |             |
| A 観測の計上<br>B 横断面図作成の計上<br>C 点検整理の計上<br>D 地形区分<br>E 地域区分              | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=4 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>平地<br>都市近郊              |       |       |             |
| F 交通量<br>G 曲線数(換算単曲線+単曲線)(ヶ所/Km)<br>H 横断測量の測量幅<br>I 測点間隔<br>J 安全費の有無 | =1<br>=3<br>=1<br>=2<br>=1 | 0~1000台未満/12時間<br>曲線数2<br>45m未満<br>20m<br>計上しない |       |       |             |
| *****  | *****                      | *****   | ***** | ***** | *****       |
| 現地測量(作業計画)<br>S9495  | 1                          | 業務  |       |       | 第0 -0012号施工 |
| 測量主任技師   |                            | 人   |       |       | RA727       |

# 施 工 単 価 表

頁0-0028

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                          | 数 量                  | 単 位                            | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|--|----------------------|--------------------------------|-------|-------|-------------|
| 測量技師                                   |                      | 人                              |       |       | RA732       |
| 測量技師補                                  |                      | 人                              |       |       | RA737       |
| 小計                                     | 1                    | 業務                             |       |       |             |
| A 縮尺区分<br>B 地域区分<br>C 地形区分<br>E 安全費の有無 | =3<br>=4<br>=1<br>=2 | 縮尺1/500<br>都市近郊<br>平地<br>計上しない |       |       |             |
| *****                                  | *****                | *****                          | ***** | ***** | *****       |
| 現地測量<br>S6798                          | 1                    | 業務                             |       |       | 第0 -0013号施工 |
| 測量主任技師                                 |                      | 人                              |       |       | RA727       |
| 測量技師                                   |                      | 人                              |       |       | RA730       |
| 測量技師                                   |                      | 人                              |       |       | RA732       |
| 測量技師補                                  |                      | 人                              |       |       | RA735       |
| 測量技師補                                  |                      | 人                              |       |       | RA737       |
| 測量助手                                   |                      | 人                              |       |       | RA740       |
| 機械経費                                   |                      | %                              |       |       | #01         |

# 施 工 単 価 表

頁0-0029

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量                        | 単 位                                     | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------------------------|---|-------|-------|-------------|
| 通信運搬費   |                            | %                                       |       |       | #01         |
| 材料費   |                            | %                                       |       |       | #01         |
| 精度管理費   |                            | %                                       |       |       | #02         |
| 小計  | 1                          | 業務                                      |       |       |             |
| A 作業計画の計上<br>B 細部測量の計上<br>C 数値編集の計上<br>D 数値地形図データファイルの作成の計上<br>E 縮尺区分 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=3 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上する<br>縮尺1/500 |       |       |             |
| F 地域区分<br>G 地形区分<br>I 作業量 (km2)<br>J 安全費の有無                           | =4<br>=1<br>=0.002<br>=2   | 都市近郊<br>平地<br>作業量 (km2)<br>計上しない        |       |       |             |
| *****   | *****                      | *****                                   | ***** | ***** | *****       |
| 交通誘導警備員 B<br>SA063  | 1                          | 人・日                                     |       |       | 第0 -0014号施工 |
| 交通誘導警備員 B   |                            | 人                                       |       |       | RA227       |
| 諸雑費 (まるめ)   | 1                          | 式                                       |       |       | #99         |
| 小計  | 1                          | 人・日                                     |       |       |             |
| A 交通誘導警備員区分   | =2                         | 交通誘導警備員 B                               |       |       |             |
|   |                            |   |       |       |             |



# 施 工 単 価 表

頁0-0030

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量                        | 単 位   | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|--|----------------------------|---|-------|-------|-------------|
| <b>機械ボーリング（土質ボーリング）</b><br>S6738                                 | 1                          | m   |       |       | 第0 -0015号施工 |
| 土質ボーリング（ノンコア） 粘性土・シルト<br>（ノンコアボーリング 深度50m以下） 66mm                | 1.000                      | m   |       |       | RP002       |
| 小計   | 1                          | m   |       |       |             |
| A 土質ボーリングの種別区分<br>B 土質ボーリングの規格区分<br>C せん孔深度<br>D せん孔方向<br>E コア採取 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=1 | 66mm<br>粘性土・シルト<br>50m以下<br>鉛直下方<br>ノンコアボーリング |       |       |             |
| F 安全費の有無   | =1                         | 計上しない   |       |       |             |
| *****  | *****                      | *****   | ***** | ***** | *****       |
| <b>機械ボーリング（土質ボーリング）</b><br>S6738                                 | 1                          | m   |       |       | 第0 -0016号施工 |
| 土質ボーリング（ノンコア） 礫混じり土砂<br>（ノンコアボーリング 深度50m以下） 66mm                 | 1.000                      | m   |       |       | RP006       |
| 小計   | 1                          | m   |       |       |             |
| A 土質ボーリングの種別区分<br>B 土質ボーリングの規格区分<br>C せん孔深度<br>D せん孔方向<br>E コア採取 | =1<br>=3<br>=1<br>=1<br>=1 | 66mm<br>礫混じり土砂<br>50m以下<br>鉛直下方<br>ノンコアボーリング  |       |       |             |
| F 安全費の有無   | =1                         | 計上しない   |       |       |             |
|  |                            |   |       |       |             |
|  |                            |   |       |       |             |

# 施 工 単 価 表

頁0-0031

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量      | 単 位              | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------|------------------|-------|-------|-------------|
| <b>標準貫入試験</b><br>SH621<br>粘性土・シルト   | 1        | 回                |       |       | 第0 -0017号施工 |
| サゲ'イ'グ'及び原位置試験 標準貫入試験<br>粘性土・シルト  | 1.000    | 回                |       |       | RP302       |
| 小計  | 1        | 回                |       |       |             |
| A 土質区分<br>B 安全費の有無  | =1<br>=1 | 粘性土・シルト<br>計上しない |       |       |             |
| *****   | *****    | *****            | ***** | ***** | *****       |
| <b>標準貫入試験</b><br>SH621<br>レキ混じり土砂   | 1        | 回                |       |       | 第0 -0018号施工 |
| サゲ'イ'グ'及び原位置試験 標準貫入試験<br>レキ混じり土砂  | 1.000    | 回                |       |       | RP306       |
| 小計  | 1        | 回                |       |       |             |
| A 土質区分<br>B 安全費の有無  | =3<br>=1 | レキ混じり土砂<br>計上しない |       |       |             |
| *****   | *****    | *****            | ***** | ***** | *****       |
| <b>孔内載荷試験</b><br>SH624<br>プレッシャーメータ・ポアホールジャッキ<br>普通載荷（2．5 MN / m <sup>2</sup> 以下） | 1        | 回                |       |       | 第0 -0019号施工 |
| サゲ'イ'グ'及び原位置試験 プレッシャーメータ試験<br>普通載荷（2．5 MN / m <sup>2</sup> 以下）                    | 1.000    | 回                |       |       | RP322       |
| 小計  | 1        | 回                |       |       |             |

# 施 工 単 価 表

頁0-0032

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量            | 単 位                                 | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|--|----------------|-------------------------------------|-------|-------|-------------|
| A 載荷条件<br>B 安全費の有無   | =1<br>=1       | 普通載荷 ( 2 . 5 MN / m 2 以下 )<br>計上しない |       |       |             |
| *****  | *****          | *****                               | ***** | ***** | *****       |
| <b>現場透水試験</b><br>SH633<br>ケーシング法<br>G L - 1 0 m以内              | 1              | 回                                   |       |       | 第0 -0020号施工 |
| サゲイン及び原位置試験 現場透水試験<br>ケーシング法                                   | 1.000          | 回                                   |       |       | RP354       |
| 小計   | 1              | 回                                   |       |       |             |
| A 試験方法<br>B ケーシング法深度 ( A = 2 時選択 )<br>E 安全費の有無                 | =2<br>=1<br>=1 | ケーシング法<br>G L - 1 0 m以内<br>計上しない    |       |       |             |
| *****  | *****          | *****                               | ***** | ***** | *****       |
| <b>資料整理とりまとめ ( 直接調査費分 )</b><br>SH727<br>土質ボーリング3本<br>岩盤ボーリング0本 | 1              | 業務                                  |       |       | 第0 -0021号施工 |
| 資料整理とりまとめ<br>直接人件費 ( 直接調査費分 )<br>電子成果品作成費含まない                  | 1.000          | 業務                                  |       |       | RQ006       |
| 小計   | 1              | 業務                                  |       |       |             |
| A 土質ボーリング本数 ( 本 )<br>B 岩盤ボーリング本数 ( 本 )                         | =3<br>=0       | 土質ボーリング本数 ( 本 )<br>岩盤ボーリング本数 ( 本 )  |       |       |             |
|  |                |                                     |       |       |             |
|  |                |                                     |       |       |             |

# 施 工 単 価 表

頁0-0033

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量            | 単 位                              | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|----------------|----------------------------------|-------|-------|-------------|
| <b>断面図等の作成（直接調査費分）</b><br>SH733<br>土質ボーリング3本<br>岩盤ボーリング0本 | 1              | 業務                               |       |       | 第0 -0022号施工 |
| 断面図等の作成<br>直接人件費（直接調査費分）<br>電子成果品作成費含まない                  | 1.000          | 業務                               |       |       | RQ014       |
| 小計  | 1              | 業務                               |       |       |             |
| A 土質ボーリング本数（本）<br>B 岩盤ボーリング本数（本）                          | =3<br>=0       | 土質ボーリング本数（本）<br>岩盤ボーリング本数（本）     |       |       |             |
| *****   | *****          | *****                            | ***** | ***** | *****       |
| <b>準備及び跡片付け（間接調査費）</b><br>S9257                           | 1              | 業務                               |       |       | 第0 -0023号施工 |
| その他の間接調査費 準備及び跡片付け  | 1.000          | 業務                               |       |       | RP602       |
| 小計  | 1              | 業務                               |       |       |             |
| *****   | *****          | *****                            | ***** | ***** | *****       |
| <b>足場仮設</b><br>SH681<br>平坦足場<br>板材足場（0.3m以下）              | 1              | 箇所                               |       |       | 第0 -0024号施工 |
| 足場仮設 平坦地足場<br>板材足場（0.3m以下）                                | 1.000          | 箇所                               |       |       | R9E081      |
| 小計  | 1              | 箇所                               |       |       |             |
| A 足場種別<br>D ボーリング深度<br>E 平坦地足場種別（A = 1時選択）                | =1<br>=1<br>=1 | 平坦足場<br>深度5.0m以下<br>板材足場（0.3m以下） |       |       |             |

# 施 工 単 価 表

頁0-0034

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                            | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|--|-------|-----|-----|-----|-------------|
| 給水費(ポンプ運転)(間接調査費)<br>S9261               | 1     | 箇所  |     |     | 第0 -0025号施工 |
| その他の間接調査費 給水費(ポンプ運転)<br>2 0 m以上1 5 0 m以下 | 1.000 | 箇所  |     |     | RP610       |
| 小計                                       | 1     | 箇所  |     |     |             |
| *****                                    |       |     |     |     |             |
| 環境保全(仮囲い)(間接調査費)<br>S9259                | 1     | 箇所  |     |     | 第0 -0026号施工 |
| その他の間接調査費 環境保全<br>仮囲い                    | 1.000 | 箇所  |     |     | RP606       |
| 小計                                       | 1     | 箇所  |     |     |             |
| *****                                    |       |     |     |     |             |
| 調査孔閉塞(間接調査費)<br>S9260                    | 1     | 箇所  |     |     | 第0 -0027号施工 |
| その他の間接調査費 調査孔閉塞                          | 1.000 | 箇所  |     |     | RP608       |
| 小計                                       | 1     | 箇所  |     |     |             |
|  |       |     |     |     |             |
|  |       |     |     |     |             |

# 施 工 単 価 表

頁0-0035

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量                        | 単 位  | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|--|----------------------------|--|-----|-----|-------------|
| 管路施設実施設計(基本設計)<br>S2678<br>[下水道]   | 1                          | 業務   |     |     | 第0 -0028号施工 |
| 理事・技師長   |                            | 人  |     |     | R9A401      |
| 主任技師   |                            | 人  |     |     | R9A402      |
| 技師（Ａ）  |                            | 人  |     |     | R9A403      |
| 技師（Ｂ）  |                            | 人  |     |     | R9A404      |
| 技師（Ｃ）  |                            | 人  |     |     | R9A405      |
| 技術員  |                            | 人  |     |     | R9A411      |
| 小計   | 1                          | 業務   |     |     |             |
| A 委託方法<br>B 調査(資料収集)の計上<br>C 調査(現地踏査)の計上<br>D 調査(地下埋設物)の計上<br>E 調査(公私道調査)の計上 | =3<br>=1<br>=1<br>=1<br>=2 | 分流式（雨水のみ）<br>計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上しない |     |     |             |
| F 設計計画の計上<br>G 流量断面図計算の計上<br>H 概略工法検討の計上<br>I 比較検討の計上<br>J 図面作成の計上           | =1<br>=1<br>=1<br>=2<br>=1 | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上しない<br>計上する      |     |     |             |
| K 照査の計上<br>L 面積補正(ha)  | =1<br>=29.5                | 計上する<br>面積補正(ha)                           |     |     |             |
|  |                            |  |     |     |             |
|  |                            |  |     |     |             |

# 施 工 単 価 表

頁0-0036

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考         |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|
| <b>管路施設実施設計(基本設計) 報告書作成</b><br>S2680<br>[下水道]               | 1   | 業務  |     |     | 第0 -0029号施工 |
| 主任技師  |     | 人   |     |     | R9A402      |
| 技師 ( A )  |     | 人   |     |     | R9A403      |
| 技師 ( B )  |     | 人   |     |     | R9A404      |
| 技師 ( C )  |     | 人   |     |     | R9A405      |
| 小計  | 1   | 業務  |     |     |             |
| *****   |     |     |     |     |             |
| <b>管路施設実施設計 布設替え工(1,200mm以上)</b><br>S9480<br>(改築・詳細設計)[下水道] | 1   | 式   |     |     | 第0 -0030号施工 |
| 理事・技師長  |     | 人   |     |     | R9A401      |
| 主任技師  |     | 人   |     |     | R9A402      |
| 技師 ( A )  |     | 人   |     |     | R9A403      |
| 技師 ( B )  |     | 人   |     |     | R9A404      |
| 技師 ( C )  |     | 人   |     |     | R9A405      |

# 施 工 単 価 表

頁0-0037

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量                           | 単 位   | 単 価   | 金 額   | 備 考                    |
|--|-------------------------------|---|-------|-------|------------------------|
| 技術員  |                               | 人   |       |       | R9A411                 |
| 管路施設実施設計 応答変位法耐震設計<br>(新設・詳細設計)[下水道]   | 1.000                         | 業務  |       |       | S2696<br>第0-0031号施工単価表 |
| 小計   | 1                             | 式   |       |       |                        |
| A 調査(資料収集)の計上<br>B 調査(公図調査)の計上<br>C 調査(地下埋設物調査)の計上<br>D 調査(現地踏査)の計上<br>E 調査(現地作業)の計上 | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=2    | 計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上する<br>計上しない                 |       |       |                        |
| F 設計計画の計上<br>G 各種計算の計上<br>H 耐震計算の計上<br>I 設計図作成の計上<br>J 数量計算の計上                       | =1<br>=1<br>=1<br>=1<br>=1    | 計上する<br>計上する<br>計上する (Lv1・Lv2地震動に対する)<br>計上する<br>計上する |       |       |                        |
| K 照査の計上<br>L 管路延長(m)<br>M 設計条件補正(%)<br>N 地盤条件補正(%)<br>O 工区数補正                        | =1<br>=398<br>=0<br>=10<br>=2 | 計上する<br>管路延長(m)<br>設計条件補正(%)<br>地盤条件補正(%)<br>補正しない    |       |       |                        |
| Q その他補正係数(%)   | =0                            | その他補正係数(%)  |       |       |                        |
| *****  | *****                         | *****   | ***** | ***** | *****                  |
| 管路施設実施設計 応答変位法耐震設計<br>S2696<br>(新設・詳細設計)[下水道]  | 1                             | 業務  |       |       | 第0 -0031号施工            |
| 主任技師   |                               | 人   |       |       | R9A402                 |
| 技師 ( A )   |                               | 人   |       |       | R9A403                 |
| 技師 ( B )   |                               | 人   |       |       | R9A404                 |
| 技師 ( C )   |                               | 人   |       |       | R9A405                 |



# 施 工 単 価 表

頁0-0038

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量                           | 単 位   | 単 価   | 金 額   | 備 考         |
|---|-------------------------------|---|-------|-------|-------------|
| 技術員   |                               | 人   |       |       | R9A411      |
| 小計  | 1                             | 業務  |       |       |             |
| A 工法<br>B 耐震計算の方法<br>C 調査の計上<br>D 条件設定の計上<br>E 耐震計算の計上          | =7<br>=2<br>=1<br>=1<br>=1    | 布設替え工法<br>Lv1・Lv2地震動に対する応答変位法<br>計上する<br>計上する<br>計上する |       |       |             |
| F 照査の計上<br>J 布設替え工法管路延長<br>K 設計条件補正<br>L 地盤条件補正<br>M その他補正係数(%) | =1<br>=398<br>=0<br>=10<br>=0 | 計上する<br>布設替え工法管路延長<br>設計条件補正<br>地盤条件補正<br>その他補正係数(%)  |       |       |             |
| *****   | *****                         | *****   | ***** | ***** | *****       |
| 報告書作成（管路施設実施設計）<br>V3001  | 1                             | 式   |       |       | 第0 -0032号施工 |
| 主任技師  |                               | 人   |       |       | R9A402      |
| 技師（ A ）   |                               | 人   |       |       | R9A403      |
| 技師（ B ）   |                               | 人   |       |       | R9A404      |
| 技師（ C ）   |                               | 人   |       |       | R9A405      |
| 小計  | 1                             | 式   |       |       |             |
|   |                               |   |       |       |             |
|   |                               |   |       |       |             |

## 施 工 单 价 表

頁0-0039

当り

[illegible]