

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0001

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---|---|-----|-----------|---------------|
| ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ | | | | | |
| 管路(中央部) 昼間施工 | | | | | |
| | | | 式 | 8,758,422 | |
| 管きょ工(開削) | | | | | |
| | | | 式 | 7,090,571 | |
| 管路土工 | | | | | |
| | | | 式 | 3,098,840 | |
| 管路掘削 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 機械掘削工(ハックホ) |
| | | | | | 190 m3 |
| 管路埋戻 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 機械投入埋戻工(ハックホ) |
| | | | | | 130 m3 |
| | | | | | 購入土運搬 |
| | | | | | 140 m3 |

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0002

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---|---|-----|-----------|---------------------|
| 発生土処理 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 発生土運搬工 現場から仮置き場 |
| | | | | | 190 m3 |
| | | | | | 積込(ルーズ) 仮置き場での積込 |
| | | | | | 200 m3 |
| | | | | | 土砂等運搬 仮置き場から処分地 |
| | | | | | 200 m3 |
| | | | | | 建設発生土受入費 |
| | | | | | 200 m3 |
| 管布設工 | | | | | |
| | | | 式 | 2,643,683 | |
| 硬質塩化ビニル管 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 硬質塩化ビニル管設置工 φ450 |
| | | | | | 83.70 m |
| 埋設標識テープ | | | | | |
| | | | 一式 | | |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0003

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|--|---|---|-----|---------|--|
| | | | | | | 管明示シート工 埋設標識シート 幅150mm×長50m 2倍 上下水道用 167.40 m |
| | | | | | | |
| 管基礎工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 452,600 | |
| 砂基礎 | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |
| | | | | | | 砂基礎工 |
| | | | | | | 50 m 3 |
| | | | | | | 購入土運搬 |
| | | | | | | 50 m3 |
| 管路土留工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 832,700 | |
| 軽量鋼矢板土留 | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |
| | | | | | | 軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深2.0m以下 |
| | | | | | | 76.40 m |
| | | | | | | 軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深2.5m以下 |
| | | | | | | 11.80 m |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0004

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|--|---|---|-----|--------|---|
| | | | | | | 1現場当たり修理費及び損耗費 軽量鋼矢板 補助工法有(打込み作業無) 14.50 t |
| | | | | | | |
| | | | | | | 金属支保設置・撤去 1段(損料別) 76.40 m |
| | | | | | | |
| | | | | | | 金属支保設置・撤去 2段(損料別) 11.80 m |
| | | | | | | |
| | | | | | | 金属支保工賃料 (1段) 水压式切梁 1 式 |
| | | | | | | |
| | | | | | | 金属支保工賃料 (2段) 水压式切梁 1 式 |
| | | | | | | |
| | | | | | | 金属支保工基本料 水压式切梁 1 式 |
| | | | | | | |
| 開削水替工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 62,748 | |
| 開削水替 | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |
| | | | | | | ポンプ 運転工 10 日 |
| | | | | | | |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0005

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|--|---|---|-----|-----------|-----------------------|
| | | | | | | 据付・撤去工 |
| | | | | | | 1 現場 |
| マンホール工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 1,432,755 | |
| 組立マンホール工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 1,432,755 | |
| 組立1号マンホール | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |
| | | | | | | 組立マンホール設置工 |
| | | | | | | 5 箇所 |
| | | | | | | 底部工(組立式) |
| | | | | | | 5 箇所 |
| | | | | | | 高さ調整部材等 呼び600・900用 |
| | | | | | | 5 箇所 |
| 取付管およびます工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 235,096 | |
| 管路土工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 150,516 | |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0006

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---|---|-----|--------|--|
| 管路掘削 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 取付管土工（塩ビ管φ150） |
| | | | | | 12.00 m |
| | | | | | 管明示シート工 埋設標識シート 幅150mm×長50m 2倍 上下水道用 |
| | | | | | 12.00 m |
| ます設置工 | | | | | |
| | | | 式 | 48,680 | |
| ます | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | ます設置工（塩化ビニル製） |
| | | | | | 1 箇所 |
| 取付管布設工 | | | | | |
| | | | 式 | 35,900 | |
| 取付管 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 取付管布設および支管取付工 |
| | | | | | 1 箇所 |

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0007

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------------------------|--|---|---|-----|---------|-------------|
| 仮設工 昼間施工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 864,760 | |
| 仮設工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 864,760 | |
| | | | | | | 交通誘導警備員B |
| | | | | | | 52.0 人日 |
| 管路(中央部) 夜間施工 労務費単価割増係数 a=1.5 | | | | | | |
| | | | | 式 | 568,011 | |
| 管きょ工(開削) | | | | | | |
| | | | | 式 | 264,836 | |
| 管路土工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 79,812 | |
| 管路掘削 | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |
| | | | | | | 機械掘削工(ハッホリ) |
| | | | | | | 6 m3 |
| 管路埋戻 | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0008

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|--|---|---|-----|---------|--|
| | | | | | | 機械投入埋戻工(バックホ) |
| | | | | | | 4 m3 |
| | | | | | | 購入土運搬 |
| | | | | | | 4 m3 |
| 発生土処理 | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |
| | | | | | | 発生土運搬工 現場から仮置き場 |
| | | | | | | 6 m3 |
| 管布設工 | | | | | | |
| | | | | 式 | 127,784 | |
| 硬質塩化ビニル管 | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |
| | | | | | | 硬質塩化ビニル管設置工 φ 450 |
| | | | | | | 2.00 m |
| 埋設標識テープ | | | | | | |
| | | | | 一式 | | |
| | | | | | | 管明示シート工 埋設標識シート 幅150mm×長50m 2倍 上下水道用 |
| | | | | | | 4.00 m |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0009

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---|---|-----|--------|-----------------------------|
| 管基礎工 | | | | | |
| | | | 式 | 21,840 | |
| 砂基礎 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 砂基礎工 |
| | | | | | 2 m 3 |
| | | | | | 購入土運搬 |
| | | | | | 2 m3 |
| 管路土留工 | | | | | |
| | | | 式 | 26,795 | |
| 軽量鋼矢板土留 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深2.0m以下 |
| | | | | | 2.90 m |
| | | | | | 金属支保設置・撤去 1段(損料別) |
| | | | | | 2.90 m |
| | | | | | 金属支保工賃料(1段) 水压式切梁 |
| | | | | | 1 式 |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0010

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|---|---|-----|---------|-----------------------|
| 開削水替工 | | | | | |
| | | | 式 | 8,605 | |
| 開削水替 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | ポンプ 運転工 |
| | | | | | 1 日 |
| マンホール工 | | | | | |
| | | | 式 | 303,175 | |
| 組立マンホール工 | | | | | |
| | | | 式 | 303,175 | |
| 組立1号マンホール | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 組立マンホール設置工 |
| | | | | | 1 箇所 |
| | | | | | 底部工(組立式) |
| | | | | | 1 箇所 |
| | | | | | 高さ調整部材等 呼び600・900用 |
| | | | | | 1 箇所 |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0011

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|--------------------------------|--|---|---|---|---|---|------------|--------------------|----|
| 仮設工 夜間施工 労務費単価割増係数 a=1.5 | | | | | | | | | |
| | | | | | 式 | | 99,760 | | |
| 仮設工 | | | | | | | | | |
| | | | | | 式 | | 99,760 | | |
| | | | | | | | | 交通誘導警備員B | |
| | | | | | | | | 4.0 | 人日 |
| 直接工事費 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 10,290,953 | | |
| 運搬費 | | | | | | | | | |
| | | | | | 式 | | 69,722 | | |
| 仮設材運搬費 | | | | | | | | | |
| | | | | | 式 | | 69,722 | | |
| | | | | | | | | 仮設材等の運搬 往路 | |
| | | | | | | | | 7.1 | t |
| | | | | | | | | 仮設材等の運搬 復路 | |
| | | | | | | | | 7.1 | t |
| | | | | | | | | 仮設材等の積込み取卸し費 往路 | |
| | | | | | | | | 7.1 | t |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0012

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|--|---|---|-----|---------|---------------------------------|
| | | | | | | 仮設材等の積込み取卸し費 |
| | | | | | | 復路 |
| 事業損失防止施設費 | | | | | | 7.1 t |
| | | | | 式 | 613,280 | |
| 家屋調査費 | | | | | | |
| | | | | 式 | 613,280 | |
| | | | | | | 打合せ協議 |
| | | | | | | 1 業務 |
| | | | | | | 現地踏査 |
| | | | | | | 1 業務 |
| | | | | | | 非木造建物(用途種別イ) 床面積200㎡以上400㎡未満 |
| | | | | | | 1 棟 |
| 技術管理費 | | | | | | |
| | | | | 式 | 263,611 | |
| JR高架橋橋脚 動態観測測量 | | | | | | |
| | | | | 式 | 263,611 | |
| | | | | | | 打合せ協議(業務着手時) JR高架橋橋脚 動態観測測量 |
| | | | | | | 1 回 |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0013

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 位 | 金 額 | 備 考 |
|------------------|--|---|---|-----|------------|---------------------------------------|
| | | | | | | 打合せ協議(中間打合せ) JR高架橋橋脚 動態観測測量 |
| | | | | | | 1 回 |
| | | | | | | 打合せ協議(成果納入時) JR高架橋橋脚 動態観測測量 |
| | | | | | | 1 回 |
| | | | | | | 動態観測・計算処理 JR高架橋橋脚 動態観測測量 |
| | | | | | | 19 回 |
| | | | | | | 成果取りまとめ(関係機関協議資料作成) JR高架橋橋脚 動態観測測量 |
| | | | | | | 1 機関 |
| | | | | | | 成果取りまとめ(関係機関協議) JR高架橋橋脚 動態観測測量 |
| | | | | | | 1 回 |
| 共通仮設費 (率分) | | | | | | |
| | | | | | 2,178,000 | |
| 共通仮設費計 | | | | | | |
| | | | | | 3,124,613 | |
| 純工事費 | | | | | | |
| | | | | | 13,415,566 | |
| 現場管理費 (率分) | | | | | | |
| | | | | | 6,145,000 | |

07-実施-下水-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0014

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | | 数 | 量 | 単 | 位 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|------------------|--|---|---|---|---|---|------------|---|---|
| 現場管理費計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 6,145,000 | | |
| 工事原価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 19,560,566 | | |
| 工事原価計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 19,560,566 | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 4,032,434 | | |
| 契約保証費 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 7,000 | | |
| 一般管理費等計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 4,039,434 | | |
| 工事価格 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 23,600,000 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

07-実施-下水-0000-当初