

＊ ＊ 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 | | | | | |
| | | | 式 | 27,363,944 | |
| 管き工(開削) | | | | | |
| | | | 式 | 24,206,435 | |
| 管路上工 | | | | | |
| | | | 式 | 4,852,621 | |
| 管路掘削 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 機械掘削工(ハックホ) |
| | | | | | 10 m3 |
| | | | | | 機械掘削工(ハックホ) |
| | | | | | 350 m3 |
| 管路埋戻 (碎石) | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 碎石基礎工 |
| | | | | | 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 |
|------------------|---|---|-----|-----|---------------|
| | | | | | 機械投入埋戻工(バックホ) |
| | | | | | 材料別途計上 |
| | | | | | 2 m3 |
| | | | | | 機械投入埋戻工(バックホ) |
| | | | | | 材料別途計上 |
| | | | | | 150 m3 |
| 発生土処理(現場～仮置場) | | | | | |
| | | | 式 | | |
| | | | | | 発生土運搬工 |
| | | | | | 10 m3 |
| | | | | | 発生土運搬工 |
| | | | | | 340 m3 |
| 発生土処理(仮置場～処分地) | | | | | |
| | | | 式 | | |
| | | | | | 積込(トラック) |
| | | | | | 350 m3 |
| | | | | | 土砂等運搬 |
| | | | | | 350 m3 |
| | | | | | 建設発生土受人費 |
| | | | | | 350 m3 |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|-----------|---|
| 管布設工 | | | | | |
| | | | 式 | 6,466,116 | |
| リブ付硬質塩化ビニル管 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 強化プラスチック複合管布設工 |
| | | | | | 135.99 m |
| | | | | | リブ付硬質塩化ビニル管布設工 |
| | | | | | 9.38 m |
| 埋設標識テープ | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 管明シート工 埋設標識シート 幅150mm×長50m 2倍 上下水道用 |
| | | | | | 426.73 m |
| 管路上留工 | | | | | |
| | | | 式 | 1,765,380 | |
| 軽量鋼矢板土留 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深1.5m以下 BH 0.28m3 |
| | | | | | 9.38 m |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|-----|---|
| | | | | | 軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深2.5m以下 BII 0.45m3 139.44 m |
| | | | | | 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) 21.15 t |
| | | | | | 土留支保工(軽量金属支保工) 9.38 m |
| | | | | | 土留支保工(軽量金属支保工) 9.38 m |
| | | | | | 土留支保工(軽量金属支保工) 139.44 m |
| | | | | | 土留支保工(軽量金属支保工) 139.44 m |
| | | | | | 金属支保工賃料(1段) 水圧式切梁 1 式 |
| | | | | | 金属支保工賃料(2段) 水圧式切梁 1 式 |
| | | | | | 金属支保工基本料 水圧式切梁 1 式 |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|-----------|-----------------------|
| 地下水低下工 | | | | | |
| | | | 式 | 2,381,288 | |
| ウェル イト | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 簡易ウェル配管材料費 4mピッチ |
| | | | | | 18 セット |
| | | | | | 簡易ウェル配管材料費 7 mピッチ |
| | | | | | 1 セット |
| | | | | | 簡易ウェル配管工 |
| | | | | | 18 セット |
| | | | | | 簡易ウェル配管工 |
| | | | | | 1 セット |
| | | | | | 簡易ウェル運転工 常時排水 商用電源 |
| | | | | | 38 日 |
| | | | | | 据付・撤去工 |
| | | | | | 1 現場 |
| 簡易水替工 | | | | | |
| | | | 式 | 8,741,030 | |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|-----|--------------------------|
| | | | | | エアハートポンプ設置工 ポンプ使用台数2台 |
| | | | | | 1 回 |
| | | | | | エアハートポンプ設置工 ポンプ使用台数3台 |
| | | | | | 3 回 |
| | | | | | 特殊止水栓設置工 |
| | | | | | 4 回 |
| | | | | | 配管材（サクションホース）設置工 手間のみ |
| | | | | | 148.82 m |
| | | | | | 配管材（サクションホース） |
| | | | | | 70.15 m |
| | | | | | エアハートポンプ撤去工 ポンプ使用台数2台 |
| | | | | | 1 回 |
| | | | | | エアハートポンプ撤去工 ポンプ使用台数3台 |
| | | | | | 3 回 |
| | | | | | 特殊止水栓撤去工 |
| | | | | | 4 回 |
| | | | | | 配管材撤去工 |
| | | | | | 148.82 m |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|---------|--------------------------------------|
| | | | | | エアハートポンプ運転工 φ 600mm ポンプ使用台数3台 |
| | | | | | 36 口 |
| | | | | | エアハートポンプ運転工 φ 400～450mm ポンプ使用台数2台 |
| | | | | | 1 日 |
| | | | | | 洗浄工 |
| | | | | | 4 回 |
| | | | | | 取付管対応機材損料 |
| | | | | | 37 口 |
| マンホール工 | | | | | |
| | | | 式 | 388,640 | |
| 組立マンホール工 | | | | | |
| | | | 式 | 388,640 | |
| 鉄蓋 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| 組立マンホール | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 組立マンホール撤去(1号) 再利用分(設置工×0.5) |
| | | | | | 1 箇所 |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|---------|--|
| | | | | | 組立マンホール設置工 |
| | | | | | 1 箇所 |
| | | | | | 組立マンホール撤去(2号) 再利用分(設置工×0.5) |
| | | | | | 3 箇所 |
| | | | | | 組立マンホール設置工 |
| | | | | | 3 箇所 |
| | | | | | 底部工(組立式) |
| | | | | | 1 箇所 |
| | | | | | 底部工(組立式) |
| | | | | | 3 箇所 |
| 取付管およびます工 | | | | | |
| | | | 式 | 838,930 | |
| 取付管布設工 | | | | | |
| | | | 式 | 838,930 | |
| 取付管(本管FRPM) | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 可とう支管取付工(本管：強化ガラス管) 本管φ600～800(特殊接合剤) 下水道用設計積算要領 |
| | | | | | 10 箇所 |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|-----------|----------------------------|
| 既設撤去 | | | | | |
| | | | 式 | 1,172,545 | |
| 撤去工 | | | | | |
| | | | 式 | 1,172,545 | |
| 管路 | | | | | |
| | | | 式 | | |
| | | | | | 硬質塩化ビニル管撤去工 φ600mm 見積歩掛 |
| | | | | 135.99 m | |
| | | | | | 硬質塩化ビニル管撤去工 |
| | | | | 9.38 m | |
| 付帯工 | | | | | |
| | | | 式 | 757,394 | |
| 舗装撤去工 | | | | | |
| | | | 式 | 142,086 | |
| インターロッキング撤去 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | インターロッキングブロック撤去 |
| | | | | 199 m2 | |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|-----------|-----------|
| 道路復旧工（仮復旧） | | | | | |
| | | | 式 | 615,308 | |
| 下層路盤（歩道） | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 下層路盤（歩道部） |
| | | | | | 199 m2 |
| 表層（歩道） | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 表層（歩道部） |
| | | | | | 199 m2 |
| 仮設工 | | | | | |
| | | | 式 | 2,912,780 | |
| 仮設工 | | | | | |
| | | | 式 | 2,912,780 | |
| 電力設備工 | | | | | |
| | | | 式 | 1,150,000 | |
| 受変電設備 | | | | | |
| | | | 一式 | | |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|------------|---------------|
| 交通管理工 | | | | | |
| | | | 式 | 1,762,780 | |
| 交通誘導警備員 | | | | | |
| | | | 一式 | | |
| | | | | | 交通誘導警備員B |
| | | | | | 106 人日 |
| 直接工事費 | | | | | |
| | | | | 30,276,724 | |
| 運搬費 | | | | | |
| | | | 式 | 82,488 | |
| 仮設材運搬費 | | | | | |
| | | | 式 | 82,488 | |
| | | | | | 仮設材等の運搬 往路 |
| | | | | | 8.4 t |
| | | | | | 仮設材等の運搬 復路 |
| | | | | | 8.4 t |
| | | | | | 仮設材等の積込み取卸し費 |
| | | | | | 8.4 t |

＊ ＊ 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 |
|------------------|---|---|-----|-----------|---------------------------|
| 事業損失防止施設 | | | | | |
| | | | 式 | 6,248,337 | |
| 家屋調査費 | | | | | |
| | | | 式 | 6,088,380 | |
| | | | | | 打合せ協議 |
| | | | | | 1 業務 |
| | | | | | 現地踏査 |
| | | | | | 1 業務 |
| | | | | | 木造建物 A 床面積130㎡以上200㎡未満 |
| | | | | | 20 棟 |
| 試掘調査 | | | | | |
| | | | 式 | 159,957 | |
| | | | | | 試掘工(歩道断面) 転用土 |
| | | | | | 15.25 m |
| 役務費 | | | | | |
| | | | 式 | 111,576 | |
| 借地料 | | | | | |
| | | | 式 | 100,800 | |

07-実施-下水-0001-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 |
|------------------|---|---|-----|------------|----------------------------|
| | | | | | 借地料(m2入力) 借地料単価 504円/m2 |
| | | | | | 200 m2 |
| 電力基本料金 | | | | | |
| | | | 式 | 10,776 | |
| | | | | | 電力基本料金 10,776円 |
| | | | | | 1 式 |
| 共通仮設費（ 率分） | | | | | |
| | | | | 5,569,000 | |
| 共通仮設費計 | | | | | |
| | | | | 12,011,401 | |
| 純工事費 | | | | | |
| | | | | 42,288,125 | |
| 現場管理費（ 率分） | | | | | |
| | | | | 17,187,000 | |
| 現場管理費計 | | | | | |
| | | | | 17,187,000 | |
| 工事原価 | | | | | |
| | | | | 59,475,125 | |

07-実施-下水-0001-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 |
|------------------|--|---|---|---|---|---|------------|---|---|
| 工事原価計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 59,475,125 | | |
| 一般管理費等 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 10,821,875 | | |
| 契約保証費 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 23,000 | | |
| 一般管理費等計 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 10,844,875 | | |
| 工事価格 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 70,320,000 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

07-実施-下水-0001-当初