

設計内訳表

| 費目 | 工事区分 | 工種 | 種別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|------|--------------|----|----|-------|----|----|--------------|
| 本工事費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 管路 | | | | 式 | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 管きよ工 (小口径推進) | | 式 | 1.000 | | | 第 0001 号 明細表 |
| | | | | | | | | |
| | | 改築推進工 | | 式 | 1.000 | | | 第 0002 号 明細表 |
| | | | | | | | | |
| | | 仮設備工 | | 式 | 1.000 | | | 第 0003 号 明細表 |
| | | | | | | | | |
| | | 推進水替工 | | 式 | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 仮設工 | | 式 | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 交通管理工 | | 式 | 1.000 | | | 第 0004 号 明細表 |
| | | | | | | | | |
| 直接工事費計 | | | | 式 | 1.000 | | | |

設計内訳表

| 費目 | 工事区分 | 工種 | 種別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|------|--------------|----|----|-------|----|----|--------------|
| 間接工事費 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 共通仮設費 | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 準備費 | | 式 | 1.000 | | | 第 9001 号 明細表 |
| | | | | | | | | |
| | | 役務費 | | 式 | 1.000 | | | 第 9002 号 明細表 |
| | | | | | | | | |
| | | 技術管理費 | | 式 | | | | 第 9003 号 明細表 |
| | | | | | | | | |
| | | 共通仮設費 (率計上額) | | 式 | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 共通仮設費計 | | 式 | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| 純工事費 | | | | 式 | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | 現場管理費 | | 式 | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |

設計内訳表

| 費目 | 工事区分 | 工事種別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|------|--------|----|-------|----|----|----|
| 工事原価 | | | 式 | 1.000 | | | |
| | | 一般管理費等 | 式 | 1.000 | | | |
| 工事価格 | | | 式 | 1.000 | | | |
| 消費税及び地方消費税相当額 | | | 式 | 1.000 | | | |
| 本工事費計 | | | 式 | 1.000 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第 0001 号 明細表 改築推進工

| 1 式 | | | | | | |
|------------------------------------|-----|--------|-----|-----|-----|-----------|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 下水道推進工法用硬質塩化ビニル管 φ 250mm L=0.5m | 本 | 83.000 | | | | |
| 推進工 | m | | | | | 第0001号単価表 |
| 車上プラント | | 41.100 | | | | |
| 滑材注入工 | m | | | | | 第0009号単価表 |
| | | 41.100 | | | | |
| 合 計 | | | | | | |

第 0002 号 明細表 仮設備工

| 1 式 | | | | | | |
|-------------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----------|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 発進坑口工 | 箇所 | | | | | 第0010号単価表 |
| | | 1.000 | | | | |
| 到達坑口工 | 箇所 | | | | | 第0011号単価表 |
| | | 1.000 | | | | |
| 推進設備設置撤去工 | 箇所 | | | | | 第0012号単価表 |
| | | 1.000 | | | | |

第 0002 号 明細表 仮設備工

| 1 式 | | (上段 : 前回 下段 : 今回) | | 摘要 | |
|-------------|----|-------------------|-------|----|-----------|
| 細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 |
| 先導体設置工 | | 回. | | | 第0015号単価表 |
| | | | 1.000 | | |
| 先導体撤去工 | | 回. | | | 第0016号単価表 |
| | | | 1.000 | | |
| 発進支圧壁設置撤去工 | | 箇所 | | | 第0017号単価表 |
| | | | 1.000 | | |
| 到達支圧壁設置撤去工 | | 箇所 | | | 第0018号単価表 |
| | | | 1.000 | | |
| 押込装置設置撤去工 | | 箇所 | | | 第0019号単価表 |
| | | | 1.000 | | |
| 引込装置設置撤去工 | | 箇所 | | | 第0020号単価表 |
| | | | 1.000 | | |
| 強力チェーン設置撤去工 | | 箇所 | | | 第0021号単価表 |
| | | | 1.000 | | |
| 油圧ホース等撤去工 | | 箇所 | | | 第0022号単価表 |
| | | | 1.000 | | |

第 0002 号 明細表 仮設備工

| 1 式 | | | | | | |
|-------------|-----|-----|----------|-----|----------|-----------|
| | | | (上段 : 前回 | | 下段 : 今回) | |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 先導体組立整備 | | 回. | | | | 第0023号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 滑材注入装置設置撤去工 | | 式 | | | | 第0024号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 合 計 | | | | | | |

第 0003 号 明細表 推進水替工

| 1 式 | | | | | | |
|-------|-----|-----|----------|-----|----------|-----------|
| | | | (上段 : 前回 | | 下段 : 今回) | |
| 細 別 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 機械設置工 | | 式 | | | | 第0025号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 機械撤去工 | | 式 | | | | 第0028号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 洗浄工 | | 式 | | | | 第0031号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |
| 機械運転工 | | 日 | | | | 第0034号単価表 |
| | | | 1.000 | | | |

第 0003 号 明細表 推進水替工

| 1 式 | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------|-----|-----|----------------|--|
| (上段 : 前 回 下段 : 今 回) | | | | | | |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 機械・器具損料 | 日 | | | | 第0036号単価表 | |
| 仮設配管土工 | 式 | | | | | |
| 舗装版切断(施工パッケージ) | m | 1.000 | | | CB430510(0001) | |
| アスファルト舗装版 15cm以下 | | 97.000 | | | | |
| 汚泥処分工 | m ³ | | | | 第0037号単価表 | |
| | | 0.080 | | | | |
| 舗装版破砕(施工パッケージ) | m ² | | | | CB430310(0002) | |
| | | 14.000 | | | | |
| 殻運搬(施工パッケージ) | m ³ | | | | CB227010(0003) | |
| 舗装版破砕 | | 0.600 | | | | |
| 建設廃棄物受入れ料金 (As塊) | m ³ | | | | | |
| | | 0.600 | | | | |
| 機械掘削工 (バックホウ) | m ³ | | | | 第0002号施工単価表 | |
| | | 3.000 | | | | |

第 0003 号 明細表 推進水替工

| 1 式 | | | | | | |
|--------------------------------------|-----|--------|-----|-----|-----------------|--|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) | m3 | | | | 第0003号施工単価表 | |
| 発生土運搬工 | m3 | 1.000 | | | 第0004号施工単価表 | |
| 下層路盤 (車道・路肩部) (施工パッケージ) | m2 | 2.000 | | | CB410030 (0005) | |
| 全仕上り厚 120 mm 1層施工 | | 14.000 | | | | |
| 表層 (車道・路肩部) (施工パッケージ) | m2 | 14.000 | | | 第0005号施工単価表 | |
| 1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (20) | | | | | | |
| 合 計 | | | | | | |

第 0004 号 明細表 交通管理工

| 1 式 | | | | | | |
|-------------------|-----|-------|-----|-----|-------------|--|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 交通誘導警備員費 | 式 | 1.000 | | | 第0006号施工単価表 | |
| 合 計 | | | | | | |

第 9001 号 明細表 準備費

| 1 式 | | | | | | |
|-------------------|-----|--------|-----|-----|-----------|--|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 更生材切断工 | 式 | | | | 第0038号単価表 | |
| 本管TVカメラ調査工 | m | 1.000 | | | 第0041号単価表 | |
| 小中口径 | | 41.000 | | | | |
| 管渠洗浄工 | m | | | | 第0042号単価表 | |
| 本管径800mm未満 | | 41.000 | | | | |
| 合 計 | | | | | | |

第 9002 号 明細表 役務費

| 1 式 | | | | | | |
|-------------------|-----|-------|-----|-----|-----|--|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 基本料金 | KW月 | | | | | |
| 電力設備用工事負担金 | 式 | | | | | |
| | | 1.000 | | | | |
| 合 計 | | | | | | |

第 9003 号 明細表 技術管理費

| 1 式 | | | | | | |
|-------------------|-----|--------|-----|-----|-----------|--|
| (上段 : 前回 下段 : 今回) | | | | | | |
| 細 別 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 本管TVカメラ調査工 | | | | | 第0041号単価表 | |
| 小中口径 | m | 41.000 | | | | |
| 管渠洗浄工 | | | | | 第0042号単価表 | |
| 本管径800mm未満 | m | 41.000 | | | | |
| 合 計 | | | | | | |

| 汚泥吸排車運搬工 | | | | | | |
|---------------------------------|-----|----------|-----|-----|-------------|--|
| 第 0001 号 施工単価表 100.000 m3 当り | | | | | | |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 汚泥吸排車機械運転費【基準】 | 日 | | | | 第0004号運転単価表 | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | m3 | 100.000 | | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 当り | | | | |

| 機械掘削工 (バックホウ) | | | | | | |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| 第 0002 号 施工単価表 100.000 m3 当り | | | | | | |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |

| 機械掘削工 (バックホウ) | | | | | | | 第 0002 号 施工単価表 100.000 m3 当り | |
|---------------|-----|----------|-----|-----|-------------|--|---------------------------------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | |
| バックホウ運転費 | 時間 | | | | 第0005号運転単価表 | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | | | |
| 合計 | m3 | 100.000 | | | | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 当り | | | | | | |

| 機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) | | | | | | | 第 0003 号 施工単価表 100.000 m3 当り | |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--|---------------------------------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | | |

機械投入埋戻工（バックホウ埋戻）

| 第 0003 号 施工単価表 100.000 m3 当り | | | | | | |
|---|-----|---------|-----|-----|-----|----------------|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| バックホウ運転費 | 時間 | | | | | 第0005号運転単価表 |
| タンバ ^ス 締め(施工 ^ハ ッケージ) | m3 | 100.000 | | | | CE210450(0004) |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | m3 | 100.000 | | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | | |

発生土運搬工

| 第 0004 号 施工単価表 10.000 m3 当り | | | | | | |
|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ダンプトラック運転費【基準】 | 日 | | | | | 第0007号運転単価表 |

| 発生土運搬工 | | | | | | |
|--------------------------------|-----|----------|-----|-----|-----|--|
| 第 0004 号 施工単価表 10.000 m3 当り | | | | | | |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 合計 | m3 | 10.000 | | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 当り | | | | |

| 表層 (車道・路肩部) (施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度アスファルト混合物 (20) | | | | | | |
|--|-----|----------|-----|-----|----------------|--|
| 第 0005 号 施工単価表 1.000 m2 当り | | | | | | |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 表層 (車道・路肩部) (施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度アス フ(20) ファイユート PK-3 | m2 | 1.000 | | | CB410260(0006) | |
| 合計 | m2 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | m2 | 1.000 当り | | | | |

交通誘導警備員費

第 0006 号 施工単価表
1.000 式 当り

| 名 称 | 单 位 | 数 量 | 单 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|----------|-----|-----|-----|
| 交通誘導警備員 A | 人 | | | | |
| 交通誘導警備員 B | 人 | | | | |
| 合計 | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 当り | | | |

| SJ0010 推進工 車上プラント | | 第 0001 号単価表 1 m | | | | | 当り |
|----------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----------|--|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| 油圧ユニット (1) 運転費 | 日 | | | | 第0002号単価表 | | |
| 油圧ユニット (2) 運転費 | 日 | | | | 第0003号単価表 | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 | | |
| 発動発電機運転費 | 日 | | | | 第0005号単価表 | | |
| トラック賃料 | 日 | | | | | | |

| SJ0010 推進工 車上プラットフォーム | | 第 0001 号単価表 1 m | | | | | 当り |
|--------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----------|--|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 合計 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 推進工機械器具損料 (1) | m | 1.000 | | | 第0006号単価表 | | |
| 推進工機械器具損料 (2) | m | 1.000 | | | 第0007号単価表 | | |
| 推進工機械器具損料 (3) | m | 1.000 | | | 第0008号単価表 | | |
| 合 計 | m | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | | |

SJ0050 油圧ユニット (1) 運転費

第 0002 号単価表
1 日

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|------|----------|-----|-----|-----|
| 軽油 一般用 | リットル | | | | |
| 油圧ユニット (1) 損料 | 日 | | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 当り | | | |

| SJ0060 油圧ユニット (2) 運転費 | | | | | | | 第 0003 号単価表 | | 1 日 | 当り |
|-----------------------|------|-------|-----|-----|-----|--|-------------|--|-----|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | |
| 軽油 一般用 | リットル | | | | | | | | | |
| 油圧ユニット (2) 損料 | 日 | | | | | | | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | | | | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | | | | | | |

| SJ0070 クレーン装置付トラック運転費 | | 第 0004 号単価表 | | | 1 日 | | 当り | |
|-----------------------|------|-------------|-----|-----|-------------|--|----|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | |
| 特殊運転手 | 人 | | | | | | | |
| 軽油 一般用 | リットル | | | | | | | |
| トラック機械損料 | 時間 | | | | 第0001号運転単価表 | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 当り | | | | | | |

| SJ0080 発動発電機運転費 | | | | | | | 第 0005 号単価表 | | 1 日 | 当り |
|-----------------|------|-------|-----|-----|-----|--|-------------|--|-----|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | |
| 軽油 一般用 | リットル | | | | | | | | | |
| 発動発電機損料 | 日 | | | | | | | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | | | | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | | | | | | |

| SJ0020 推進工機械器具損料 (1) | | | | | | | 第 0006 号単価表 | | 1 m | 当り |
|----------------------|-----|-------|-----|-----|-----|--|-------------|--|-----|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | | |
| 破砕装置損料 | 日 | | | | | | | | | |
| 合計 | 式 | 1.000 | | | | | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | | | | | |

SJ0030 推進工機械器具損料 (2)

第 0007 号単価表
1 m

当り

| 名 称 | 单 位 | 数 量 | 单 价 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 引込装置損料 | 日 | | | | |
| 押込装置損料 | 日 | | | | |
| 滑剤注入装置損料 | 日 | | | | |
| 合計 | 式 | 1.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SJ0040 推進工機械器具損料 (3) | | | | | | | 第 0008 号単価表 1 m | | 当り |
|-------------------------------------|-----|-------|-----|-----|-----|--|--------------------|--|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| 油圧ホース (a) 20.5MPa, φ12, φ19, 10m | 組 | 7.000 | | | | | | | |
| 油圧ホース (b) 20.5MPa, φ12, φ19, 10m | 組 | 2.000 | | | | | | | |
| 油圧ホース (c) 14.0MPa, φ12, φ19, 10m | 組 | 2.000 | | | | | | | |
| 強力チェーン 65KN L=60m | 回 | | | | | | | | |
| 滑材注入ホース 100m φ25mm | 本 | 1.000 | | | | | | | |
| 押込み管理用鋼棒 0.5m φ19mm | 組 | 9.000 | | | | | | | |
| 合 計 | m | 1.000 | | | | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | | | | |

SJ0090 滑材注入工

第 0009 号単価表
1 m

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------|-------|-----|-----|-----|
| 遅硬性滑材 | m ³ | 0.007 | | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 合 計 | m | 1.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SJ0100 発進坑口工 | | 第 0010 号単価表 1 箇所 当り | | | |
|--------------------|-----|---------------------------|-----|-----|-----------|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 止水器 φ 250mm 発進用 | 台 | 1.000 | | | |
| コンクリートアンカー M10 | 本 | 4.000 | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 |
| 発動発電機運転費 | 日 | | | | 第0005号単価表 |
| 電気溶接機 機械損料 | 日 | | | | |

SJ0100 発進坑口工

第 0010 号単価表
1 箇所

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0110 到達坑口工 | | 第 0011 号単価表 1 箇所 当り | | | |
|--------------------|-----|---------------------------|-----|-----|-----------|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 止水器 φ 250mm 到達用 | 台 | 1.000 | | | |
| コンクリートアンカー M10 | 本 | 4.000 | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 |
| 発動発電機運転費 | 日 | | | | 第0005号単価表 |
| 電気溶接機 機械損料 | 日 | | | | |

SJ0110 到達坑口工

第 0011 号単価表
1 箇所

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0120 推進設備設置撤去工 | | 第 0012 号単価表 | | | 1 箇所 当り | |
|------------------|-----|-------------|-----|-----|-----------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 設備設置用鋼材 | kg | 29.600 | | | | |
| 鋼材溶接工 | m | 2.800 | | | 第0013号単価表 | |
| 鋼材切断工 | m | 4.300 | | | 第0014号単価表 | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 | |
| 発動発電機運転費 | 日 | | | | 第0005号単価表 | |

SJ0120 推進設備設置撤去工

第 0012 号単価表
1 箇所

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 電気溶接機 機械損料 | 日 | | | | |
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 | 当り | | |

SJ0130 鋼材溶接工

第 0013 号単価表
1 m

当り

| 名 称 | 单 位 | 数 量 | 单 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 溶接工 | 人 | | | | |
| 溶接棒 | kg | 0.400 | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合 計 | m | 1.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

SJ0140 鋼材切断工

第 0014 号単価表

1 m

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|----------------|-------|-----|-----|-----|
| 溶接工 | 人 | | | | |
| 酸素 ボンベ入り | m ³ | 0.163 | | | |
| アセチレンガス ボンベ入り | kg | 0.028 | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合 計 | m | 1.000 | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | |

| SJ0150 先導体設置工 | | 第 0015 号単価表 | | | | 1 回. 当り | |
|----------------|-----|-------------|-----|-----|-----------|---------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 | | |
| 電気溶接機 機械損料 | 日 | | | | | | |
| 合 計 | 回. | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 回. | 1.000 当り | | | | | |

| SJ0160 先導体撤去工 | | 第 0016 号単価表 | | | | 1 回. 当り | |
|----------------|-----|-------------|-----|-----|-----------|---------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 | | |
| 合 計 | 回. | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 回. | 1.000 当り | | | | | |

SJ0170 発進支圧壁設置撤去工

第 0017 号単価表
1 箇所

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-----|--------|-----|-----|-----------|
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 支圧壁用鋼材 H-200 | kg | 10.200 | | | |
| 鋼材切断工 | m | 0.900 | | | 第0014号単価表 |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 |
| 発動発電機運転費 | 日 | | | | 第0005号単価表 |
| 電気溶接機 機械損料 | 日 | | | | |

SJ0170 発進支圧壁設置撤去工

第 0017 号単価表
1 箇所

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0180 到達支圧壁設置撤去工 | | 第 0018 号単価表 | | | 1 箇所 当り | |
|-------------------|-----|-------------|-----|-----|-----------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| 支圧壁用鋼材 H-200 | kg | 3.900 | | | | |
| 鋼材溶接工 | m | 1.600 | | | 第0013号単価表 | |
| 鋼材切断工 | m | 2.200 | | | 第0014号単価表 | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 | |
| 発動発電機運転費 | 日 | | | | 第0005号単価表 | |

SJ0180 到達支圧壁設置撤去工

第 0018 号単価表
1 箇所

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 電気溶接機 機械損料 | | 0.500 | | | |
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 | 当り | | |

SJ0190 押込装置設置撤去工

第 0019 号単価表
1 箇所

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|-----|----------|-----|-----|-----------|
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 |
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 当り | | | |

| SJ0200 引込装置設置撤去工 | | 第 0020 号単価表 1 箇所 当り | | | |
|------------------|-----|---------------------------|-----|-----|-----------|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| 支圧壁用鋼材 H-200 | kg | 13.500 | | | |
| 鋼材溶接工 | m | 2.000 | | | 第0013号単価表 |
| 鋼材切断工 | m | 3.200 | | | 第0014号単価表 |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 |
| 発動発電機運転費 | 日 | | | | 第0005号単価表 |

SJ0200 引込装置設置撤去工

第 0020 号単価表
1 箇所

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 電気溶接機 機械損料 | 日 | | | | |
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0210 強力チェーン設置撤去工 | | 第 0021 号単価表 1 箇所 | | | | 当り |
|--------------------|-----|---------------------|-----|-----|-----------|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 | |
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 当り | | | | |

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|-----|----------|-----|-----|-----------|
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 |
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 当り | | | |

| SJ0230 先導体組立整備 | | 第 0023 号単価表 | | | | 1 回. 当り | |
|----------------|-----|-------------|-----|-----|-----------|---------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 | | |
| 合 計 | 回. | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 回. | 1.000 当り | | | | | |

| SJ0240 滑材注入装置設置撤去工 | | 第 0024 号単価表 1 式 | | | 当り | |
|--------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| クレーン装置付トラック運転費 | 日 | | | | 第0004号単価表 | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | | |

| SJ0250 機械設置工 | | 第 0025 号単価表 1 式 | | | | 当り | |
|---|----|--------------------|----|----|-----------|----|--|
| 名称 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| ポンプ設置工 (本管用止水プラグ設置工 含む) 吐出口径 (80mm~100mm) | 箇所 | 1.000 | | | 第0026号単価表 | | |
| 配管設置工 配管 φ 100mm | m | 142.000 | | | 第0027号単価表 | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | | | |

| SJ0260 ポンプ設置工（本管用止水プラグ設置工含む） 吐出口径（80mm～100mm） | | | | | | | 第 0026 号単価表 1 箇所 当り |
|--|-----|-------|-----|-----|-------------|--|---------------------------|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| トラック運転費 | 時間 | | | | 第0002号運転単価表 | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 | 当り | | | | |

| SJ0270 配管設置工 配管φ100mm | | 第 0027 号単価表 90 m | | | | 当り | |
|--------------------------|-----|---------------------|-----|-----|-------------|----|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| トラック運転費 | 時間 | | | | 第0002号運転単価表 | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 合 計 | m | 90.000 | | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | | |

| SJ0279 機械撤去工 | | 第 0028 号単価表 1 式 | | | | 当り | |
|---|-----|--------------------|-----|-----|-----------|----|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| ポンプ撤去工 (本管用止水プラグ設置工 含む) 吐出口径 (80mm~100mm) | 箇所 | 1.000 | | | 第0029号単価表 | | |
| 配管撤去工 配管 φ 100mm | m | 142.000 | | | 第0030号単価表 | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | | | |

| SJ0280 ポンプ撤去工（本管用止水プラグ設置工含む） 吐出口径（80mm～100mm） | | 第 0029 号単価表 1 箇所 | | 当り | |
|--|-----|---------------------|-----|-----|-------------|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | |
| トラック運転費 | 時間 | | | | 第0002号運転単価表 |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合 計 | 箇所 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 箇所 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0290 配管撤去工 配管φ100mm | | 第 0030 号単価表 130 m 当り | | | | |
|--------------------------|-----|-------------------------|-----|-----|-------------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | |
| トラック運転費 | 時間 | | | | 第0002号運転単価表 | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合 計 | m | 130.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| SJ0300 洗浄工 | | 第 0031 号単価表 1 式 | | | | | 当り |
|------------|-----|--------------------|-----|-----|-----------|--|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| ポンプ洗浄工 | 台 | 1.000 | | | 第0032号単価表 | | |
| 配管洗浄工 | m | 142.000 | | | 第0033号単価表 | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | | | |

| SJ0310 ポンプ洗浄工 | | 第 0032 号単価表 | | | | 1 台 当り | |
|---------------|-----|-------------|-----|-----|-----|--------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| 合 計 | 台 | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 台 | 1.000 当り | | | | | |

| SJ0320 配管洗浄工 | | 第 0033 号単価表 | | | | 200 m 当り | |
|--------------|-----|-------------|-----|-----|-----|----------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| 合 計 | m | 200.000 | | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 当り | | | | | |

SJ0340 機械運転工

第 0034 号単価表
1 日

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|------|---------|-----|-----|-----------|
| 機械運転管理費 | m | 142.000 | | | 第0035号単価表 |
| 電力量料金 | 百KWH | | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0330 機械運転管理費 | | 第 0035 号単価表 3,000 m | | | | 当り |
|----------------|-----|------------------------|-----|-----|-----|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | |
| 合 計 | m | 3,000.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 | 当り | | | |

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|-----|-------|-----|-----|-----|
| 汚物ポンプ | 台/日 | | | | |
| 制御盤 自動通報装置付 | 台/日 | | | | |
| 止水プラグ φ 250～400mm | 個/日 | | | | |
| 鋼管 継手、異形管、短管、切管含む | m/日 | | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |

| S6005 汚泥処分工 | | 第 0037 号単価表 10 m3 | | | | 第 0037 号単価表 10 m3 | | 当り | |
|-------------|-----|----------------------|-----|-----|-------------|----------------------|--|----|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘要 | | | | |
| 汚泥吸排車運搬工 | m3 | 10.000 | | | 第0001号施工単価表 | | | | |
| 汚泥処分費 | | | | | | | | | |
| カッター切斷汚泥 | m3 | 10.000 | | | | | | | |
| 合 計 | m3 | 10.000 | | | | | | | |
| 単位当り | m3 | 1.000 | 当り | | | | | | |

| SJ0400 更生材切断工 | | 第 0038 号単価表 1 式 | | | | | 当り |
|---------------|-----|--------------------|-----|-----|-----------|--|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 土木一般世話役 | 人 | | | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | |
| 特殊カッター車運転転費 | 日 | | | | 第0039号単価表 | | |
| 合 計 | 式 | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 式 | 1.000 | 当り | | | | |

SJ0410 特殊カッター車運転費

第 0039 号単価表
1 日

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|------|-------|-----|-----|-----------|
| 一般運転手 | 人 | | | | |
| ガソリン | リットル | | | | |
| レギュラー80オクタン価以上 | | | | | |
| 特殊カッター車運転 | 日 | | | | |
| TVカメラ車運転工 (1) | 日 | | | | 第0040号単価表 |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |

SJ0360 TVカメラ車運転工(1)

第 0040 号単価表
1 日

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|------|-------|-----|-----|-----|
| ガソリン | リットル | | | | |
| レギュラー80オクタン価以上 | | | | | |
| 一般運転手 | 人 | | | | |
| 本管用TVカメラ搭載車損料 小中口径 | 時間 | | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0350 本管TVカメラ調査工 小中口径 | | 第 0041 号単価表 300 m | | | 第 0040号単価表 | | 当り | |
|---------------------------|-----|----------------------|-----|-----|------------|--|----|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | |
| 測量技師 | 人 | | | | | | | |
| 調査技師 | 人 | | | | | | | |
| 測量技師補 | 人 | | | | | | | |
| 調査助手 | 人 | | | | | | | |
| 普通作業員 | 人 | | | | | | | |
| 調査作業員 | 人 | | | | | | | |
| TVカメラ車運転工 (I) | 日 | | | | | | | |
| 空気圧縮機損料 | 日 | | | | | | | |
| 止水プラグ損料 φ 200～600mm | 本 | 2. 000 | | | | | | |
| 合 計 | m | 300. 000 | | | | | | |
| 単位当り | m | 1. 000 | 当り | | | | | |

| SJ0370 管渠洗浄工 本管径800mm未満 | | 第 0042 号単価表 555 m 当り | | | | |
|----------------------------|----------------|-------------------------|-----|-----|-----------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 高压洗浄車運転工 4 t 本管洗浄工 | 日 | | | | 第0043号単価表 | |
| 給水車運転工 4 t | 日 | | | | 第0044号単価表 | |
| 洗浄水 | m ³ | 23.000 | | | | |
| 合 計 | m | 555.000 | | | | |
| 単位当り | m | 1.000 当り | | | | |

SJ0380 高压洗净車運転工
4t 本管洗净工

第 0043 号単価表
1 日

当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|------|-------|-----|-----|-----|
| 軽油 一般用 | リットル | | | | |
| 土木一般世話役 清掃技師 | 人 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | | | | |
| 特殊運転手 | 人 | | | | |
| 高压洗净車損料 | 時間 | | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |

| SJ0390 給水車運転工 4 t | | 第 0044 号単価表 1 日 | | | | | 当り |
|----------------------|------|--------------------|-----|-----|-----|--|----|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 軽油 一般用 | リットル | | | | | | |
| 一般運転手 | 人 | | | | | | |
| 高压洗浄車損料 | 時間 | | | | | | |
| 合 計 | 日 | 1.000 | | | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 当り | | | | | |

施工パッケージ単価一覧表

| 単価コード | 施工名称 | 単位 | 標準単価 | 積算単価 | 条件名称 | 条件値 |
|----------------|-----------------------|----------------|------|------|--------------------------------|--|
| CB430510(0001) | 舗装版切断(施工パッケージ) | m | | | 舗装版種別 アスファルト舗装版厚 | アスファルト舗装版 15cm以下 |
| CB430310(0002) | 舗装版破砕(施工パッケージ) | m ² | | | | |
| CB227010(0003) | 殻運搬(施工パッケージ) | m ³ | | | 殻発生作業 | 舗装版破砕 |
| CB210450(0004) | タンク締固め(施工パッケージ) | m ³ | | | | |
| CB410030(0005) | 下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ) | m ² | | | 全仕上り厚 施工区分 | 全仕上り厚 120 mm 1層施工 |
| CB410260(0006) | 表層(車道・路肩部)(施工パッケージ) | m ² | | | 1層当り平均仕上り厚(mm) 材料 瀝青材料種類 | 1層当り平均仕上り厚 30 mm 再生密粒度7スコン(20) フラムコート PK-3 |

| トラック機械損料 | | | | | | |
|-------------------------------|-----|----------|-----|-----|-----|--|
| 第 0001 号 運転単価表 1.000 時間 当り | | | | | | |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| トラック機械損料[9欄] | 時間 | | | | | |
| トラック機械損料[11欄/(3欄/5欄)] | 時間 | | | | | |
| 合計 | 時間 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | 時間 | 1.000 当り | | | | |

| トラック運転費 | | | | | | |
|-------------------------------|------|-----|-----|-----|-----|--|
| 第 0002 号 運転単価表 1.000 時間 当り | | | | | | |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 特殊運転手 | 人 | | | | | |
| 軽油 | リットル | | | | | |
| 一般用 | | | | | | |

| トラック運転費 | | | | | | | 第 0002 号 運転単価表 1.000 時間 当り | | |
|----------|-----|----------|-----|-----|-------------|--|-------------------------------|--|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| トラック機械損料 | 時間 | | | | 第0003号運転単価表 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | | | | |
| 合計 | 時間 | 1.000 | | | | | | | |
| 単位当り | 時間 | 1.000 当り | | | | | | | |

| トラック機械損料 | | | | | | | 第 0003 号 運転単価表 1.000 時間 当り | | |
|---------------|-----|-------|-----|-----|-----|--|-------------------------------|--|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | | |
| トラック機械損料[13欄] | 時間 | | | | | | | | |
| 合計 | 時間 | 1.000 | | | | | | | |

| トラック機械損料 | | | | | | |
|----------------|-----|----------|-----|-----|-----|--|
| 第 0003 号 運転単価表 | | | | | | |
| 1.000 時間 当り | | | | | | |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 単位当り | 時間 | 1.000 当り | | | | |

| 汚泥吸排車機械運転費【基準】 | | | | | | |
|----------------|------|-------|-----|-----|-----|--|
| 第 0004 号 運転単価表 | | | | | | |
| 1.000 日 当り | | | | | | |
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 一般運転手 | 人 | | | | | |
| 軽油 | リットル | | | | | |
| 汚泥吸排車 機械損料 | 供日 | | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 日 | 1.000 | | | | |

汚泥吸排車機械運転費【基準】

| 第 0004 号 運転単価表 1.000 日 当り | | | | | | |
|------------------------------|-----|----------|-----|-----|-----|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 単位当り | 日 | 1.000 当り | | | | |

バックホウ運転費

| 第 0005 号 運転単価表 1.000 時間 当り | | | | | | |
|-------------------------------|------|-------|-----|-----|-------------|--|
| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 特殊運転手 | 人 | | | | | |
| 軽油 一般用 | リットル | | | | | |
| バックホウ機械損料 | 時間 | | | | 第0006号運転単価表 | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | | |
| 合計 | 時間 | 1.000 | | | | |

| バックホウ運転費 | | | | | | 第 0005 号 運転単価表 1.000 時間 当り | |
|----------|---|----|-------|-----|-----|-------------------------------|--|
| 名 | 称 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 単位当り | | 時間 | 1.000 | 当り | | | |

| バックホウ機械損料 | | | | | | 第 0006 号 運転単価表 1.000 時間 当り | |
|-----------|------------------|----|-------|-----|-----|-------------------------------|--|
| 名 | 称 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| バックホウ機械損料 | [13欄] 排出ガス対策型 | 時間 | | | | | |
| 合計 | | 時間 | 1.000 | | | | |
| 単位当り | | 時間 | 1.000 | 当り | | | |

| ダンプトラック運転費【基準】 | | | | | | 第 0007 号 運転単価表 1.000 日 当り | |
|----------------|---|----|----|-----|-----|------------------------------|--|
| 名 | 称 | 単位 | 数量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 一般運転手 | | 人 | | | | | |

ダンプトラック運転費【基準】

第 0007 号 運転単価表
1.000 日 当り

| 名 称 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|------|-------|-----|-----|-------------|
| 軽油 一般用 | リットル | | | | |
| ダンプトラック機械損料 | 供用日 | | | | 第0008号運転単価表 |
| タイヤ損耗費 | 供用日 | | | | |
| 諸雑費 | 式 | 1.000 | | | |
| 合計 | 日 | 1.000 | | | |
| 単位当り | 日 | 1.000 | 当り | | |

| ダンプトラック機械損料 | | | | | | | 第 0008 号 運転単価表 | |
|------------------|-----|-------|-----|-----|-----|--|----------------|--|
| | | | | | | | 1.000 供用日 当り | |
| 名 称 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | | |
| ダンプトラック機械損料[15欄] | 供用日 | | | | | | | |
| 合計 | 供用日 | 1.000 | | | | | | |
| 単位当り | 供用日 | 1.000 | 当り | | | | | |