

工 事 設 計 書

令和 2 年度

工 費 ￥

施 工 地 名 四日市市 坂部台二丁目 地内

工 事 名 坂部台二丁目配水支管移設工事

工 期 契約の日から 令和 3年 1月29日 限り

| 課 長 | 課 長 補 佐 | 係 長 | 設 計 | 検 算 |
|-----|---------|-----|-----|-----|
| | | | | |

工 事 費 内 訳 書

工種:

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------|-----|-----------|-----------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 直接工事費 | | | | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | 1 | | | |
| | | 共通仮設費率計算額 | | 式 | 1 | | | |
| 純工事費 | | | | 式 | 1 | | | |
| | | 現場管理費 | | 式 | 1 | | | |
| | | 現場管理費率計算額 | | 式 | 1 | | | |
| 工事原価 | | | | 式 | 1 | | | |
| | | 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | |
| | | 一般管理費率計算額 | | 式 | 1 | | | |
| | | 契約保証費 | | 式 | 1 | | | |
| | | 一般管理費積上額 | | 式 | 1 | | | |
| | | | スクラップ 評価額 | 式 | 1 | | | 第8号明細表 |

工 事 費 内 訳 書

工種:

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------|-----|-----|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 工事価格 | | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

直接工事費内訳書

工種:

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 / 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|-------|----|---------|----|----|----|----|--------|
| 給水切替工事 | | | | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第1号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第2号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第3号明細表 |
| φ100配水管布設工事 | | | | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第4号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第5号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第6号明細表 |
| 仮設工 | | | | | | | | |
| | 交通管理工 | | | 式 | 1 | | | 第7号明細表 |
| 直接工事費計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

第1号明細表

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|------------------|-----|-----|-----|-----|------|
| 給水切替材 S (H) タイプ | 鑄鉄管 φ100×φ20 L=2 | 箇所 | 2 | | | 第1号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第2号明細表

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-------------------|-----|-----|-----|-----|------|
| 給水切替土工 S(BS)タイプ | 市道(仮復旧3cm) L=X:2m | 箇所 | 2 | | | 第2号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第3号明細表

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|------------------|-----|-----|-----|-----|------|
| 給水切替工 S (H) タイプ | 鑄鉄管 φ100×φ20 L=2 | 箇所 | 2 | | | 第3号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第4号明細表の1

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 簡易仕切弁 塩ビ管 | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| 割T字管(塩ビ管用) | φ 100× φ 100 | 個 | 2 | | | |
| フランジパッキン | φ 100 | 枚 | 2 | | | |
| GFパッキン 1号 | φ 100 | 枚 | 2 | | | |
| フランジボルト | M16×70 | 本 | 16 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管(1種)直管GX形 エボキ紛体 | φ 100×4000 | 本 | 10 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管二受T字管 GX形 | φ 100× φ 100 | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管乙字管 GX形 | φ 100×450H | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 GX形 | φ 100 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管45° 両受曲管 GX形 | φ 100 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管22° 1/2 両受曲管 GX形 | φ 100 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管11° 1/4曲管 GX形 | φ 100 | 個 | 1 | | | |

第4号明細表の2

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|----------------|-----|------|-----|-----|-----|
| ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 GX形 | φ 100 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管短管1号 GX形 | φ 100 (GF7.5K) | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管栓 GX形(直管用) | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管G-Link GX形 | φ 100 | 個 | 12 | | | |
| 接合材料 GX形 | φ 100 | 組 | 11 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管ライフ GX形 | φ 100 | 個 | 8 | | | |
| THクリップキャップ | φ 100 | 組 | 2 | | | |
| コム輪形 離脱防止金具VP | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| 表示テープ | | m | 44.8 | | | |
| ソフトシル仕切弁(浅埋対応) | φ 100 (7.5K) | 個 | 2 | | | |
| GX形ソフトシル仕切弁(両受) | φ 100 (10K) | 基 | 1 | | | |
| GX形ソフトシル仕切弁(受挿) | φ 100 (10K) | 基 | 5 | | | |

第4号明細表の3

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 仕切弁鉄蓋(レゾコン) | φ 250×150H カラー表示 | 個 | 8 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レゾコン) | 25-50K | 個 | 8 | | | |
| 仕切弁土留 | 上部壁25-150A Nツキ | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 中部壁25-100B | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 中部壁25-200B | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 下部壁25-300C | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 上下部壁25-300CA | 個 | 6 | | | |
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 8 | | | |
| ボルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 8 | | | |
| 仮設配管材料(ポリエチレン管)・長期 | φ 50 | m | 5.8 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |

第5号明細表

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|--|-----|-----|-----|-----|-------|
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | 舗装厚:15cm以下 | m | 98 | | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | BH クローラ山積0.28m3排ガス1次 | m2 | 32 | | | 第5号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m3 | 25 | | | 第6号表 |
| 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し | 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) | m2 | 32 | | | |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 32 | | | 第8号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クラッシュラン(RC-40) | m3 | 9 | | | 第9号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 11 | | | 第10号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面:良好 | m3 | 1 | | | 第11号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 25 | | | 第12号表 |
| 試掘工 | 舗装道 | 箇所 | 5 | | | 第13号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |

第6号明細表の1

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|---|-----|-----|-----|-----|-------|
| 不断水連絡工 | 塩ビ管用 φ100×φ100 | 式 | 2 | | | |
| 簡易仕切弁設置工 | 塩ビ管 φ100 | 式 | 2 | | | |
| フランジ継手工 | 7.5K 100mm | 口 | 4 | | | 第14号表 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ100mm | 口 | 8 | | | 第15号表 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ100mm G X形栓 | 口 | 2 | | | 第16号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管(G-Link接合) φ100mm | 口 | 12 | | | 第17号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ100mm | 口 | 11 | | | 第18号表 |
| R R継手工 | φ100mm 離脱防止金具付き | 口 | 2 | | | 第19号表 |
| 離脱防止金具取付工 | φ100mm | 口 | 2 | | | 第20号表 |
| 铸铁製仕切弁設置工 (機械) | φ100mm たて型 | 基 | 8 | | | 第21号表 |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり | m2 | 2.2 | | | |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 8 | | | 第23号表 |

第6号明細表の2

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|-------------------|-----|------|-----|-----|-------|
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 調整リング H=50mm | 個 | 8 | | | 第24号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 上部壁 H=150mm | 個 | 2 | | | 第25号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 中部壁 H=100mm | 個 | 2 | | | 第26号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 中部壁 H=200mm | 個 | 2 | | | 第27号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 下部壁 H=300mm | 個 | 8 | | | 第28号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 1号 底版 H=40mm | 個 | 8 | | | 第29号表 |
| 鋳鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 φ100mm | m | 41.7 | | | 第30号表 |
| ポリエチレンスリーブ被覆工 | 100mm 固定バンド | m | 44.8 | | | 第31号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 | m | 44.8 | | | 第32号表 |
| 仮設ポリエチレン管布設工 | φ50mm | m | 5.8 | | | 第33号表 |
| 硬質塩化ビニル管切断工 | φ100 | 口 | 4 | | | 第34号表 |
| 鋳鉄管切断工 | φ100mm (エンジンカッター) | 口 | 8 | | | 第35号表 |

第6号明細表の3

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 水替工(小型) | 作業時排水 (発動発電機) | 日 | | | | 第36号表 |
| 新旧連絡工 | φ75～φ100 C 作業が容易 | 箇所 | 1 | | | 第37号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第7号明細表

交通管理工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 交通誘導警備員(B) | | 人 | | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第1号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=2
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------------|----------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 鑄鉄管用ナール分水栓(コを含む) | φ100×φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 60° ベント | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 ユオンソケット | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| 甲型止水栓 | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| 止水栓筐 | H-400 | 個 | 1 | | | | |
| ポリエチレン管 | φ20 | m | 2.4 | | | | |
| 給水切替材 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第2号表

給水切替土工 S(BS)タイプ 1箇所当り単価表

種別： 市道(仮復旧3cm) L=X:2m
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------------|--|-----|------|-----|-----|---|-------|
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | 舗装厚:15cm以下 | m | 4 | | | | |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面:良好 | m3 | 0.04 | | | | 第11号表 |
| 舗装版取り壊し積込工 | BH クローラ山積0.28m3排カ ^ス 1次 | m2 | 0.8 | | | | 第5号表 |
| 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し | 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) | m2 | 0.8 | | | | |
| 機械掘削工(ハックホ) | | m3 | 0.4 | | | | 第6号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 0.4 | | | | 第12号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 再生クラッシュ(RC-40) | m3 | 0.08 | | | | 第9号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 0.22 | | | | 第10号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュ RC-40 | m2 | 0.8 | | | | 第8号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |

第3号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=2
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 費 | 摘 要 |
|------------|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 分水栓建込工 | 配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100 | 箇所 | 1 | | | | 第38号表 |
| 止水栓取付工 | φ20 P P用 止水栓筐取付含む | 箇所 | 1 | | | | 第39号表 |
| ポリエチレン管据付工 | φ20mm | m | 2.4 | | | | 第40号表 |
| ポリエチレン管継手工 | φ20mm | 口 | 2 | | | | 第41号表 |
| コア取付工 | 呼び径φ20 | 箇所 | 1 | | | | 第42号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第5号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別：
 形状：BH クローラ山積0.28m3排ガス1次
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| バックホ運転 | | 時間 | | | | | 第43号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第6号表

機械掘削工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| バックホウ運転 | | 時間 | | | | | 第44号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第8号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 17cm
 形状： 再生クラッシュラン RC-40
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|---------------|-----|-------|-----|-----|---|-------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クラッシュラン | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 21.59 | | | | |
| タンパ° 運転 | | 日 | | | | | 第45号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第9号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別： 再生クラッシュラン(RC-40)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|---------------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クラッシュラン | RC-40同等品 小型割増 | m3 | 126 | | | | |
| バックホ運転 | | 時間 | | | | | 第44号表 |
| クワ締固め | | m3 | 100 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第10号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別：再生クッション用砂
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 再生クッション用砂 | 小型割増 | m3 | 126 | | | | |
| バックホ運転 | | 時間 | | | | | 第44号表 |
| クワ締固め | | m3 | 100 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第12号表

土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：土砂
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 発生土運搬工 | 土砂、DID区域内 | m3 | 1 | | | | 第49号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第13号表

試掘工 1箇所当り単価表

種別： 舗装道
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------------|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | 舗装厚：15cm以下 | m | 5 | | | | |
| 床掘り 土砂 | 現場制約あり | m3 | 0.6 | | | | |
| 機械掘削工(ハック材) | | m3 | 0.6 | | | | 第6号表 |
| 機械投入埋戻工(ハック材) | 再生クッション用砂 | m3 | 0.2 | | | | 第10号表 |
| 機械投入埋戻工(ハック材) | 再生クラッシュラン(RC-40) | m3 | 1 | | | | 第9号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 1.2 | | | | 第12号表 |
| 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し | 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 特殊常温合材 | m2 | 1 | | | | |
| 舗装版破碎積込(小規模土工) | | m2 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第14号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 7.5K 100mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第15号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 φ100mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第16号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 φ100mm G X形栓
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第17号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別： 異形管(G-Link接合) φ100mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第18号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別： 異形管 φ100mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第19号表

R R 継手工 1口当り単価表

種別： φ100mm 離脱防止金具付き
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第20号表

離脱防止金具取付工 1口当り単価表

種別： φ100mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第21号表

鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

種別： φ100mm たて型
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 費 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | | 時間 | | | | | 第53号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 基 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 基 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第23号表

鉄蓋設置 1個当り単価表

種別： 円形1号 250mm
 形状： 無収縮モルタル計上しない
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第24号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別： 1号 調整リング H=50mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第25号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別： 1号 上部壁 H=150mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第26号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別： 1号 中部壁 H=100mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第27号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別： 1号 中部壁 H=200mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第28号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別： 1号 下部壁 H=300mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第29号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別： 1号 底版 H=40mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第30号表

鑄鉄管吊込み据付工(機械)a 10m当り単価表

種別： 呼び径φ100mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | | 時間 | | | | | 第53号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第31号表

ポリエチレンスリーブ被覆工 100m当り単価表

種別： 100mm 固定バンド
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------------|-------|-----|-------|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| ポリエチレンスリーブ | φ 100 | m | 137.5 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ用 固定バンド | φ 100 | 組 | 200 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第32号表

埋設標識シート工 100m当り単価表

種別：材工共
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 埋設標識シート(アルミ入り) | 巾150 | m | 102 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第33号表

仮設ポリエチレン管布設工 10m当り単価表

種別：φ50mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第34号表

硬質塩化ビニル管切断工 1口当り単価表

種別：φ100
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第35号表

鑄鉄管切断工 1口当り単価表

種別： φ100mm (エンジンカッター)
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| エンジンカッター損料 | | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第36号表

水替工(小型) 1日当り単価表

種別： 作業時排水（発動発電機）
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------|-------------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 工事用水中ポンプ損料 | 普通型(潜水ポンプ) | 日 | | | | | |
| 発動発電機損料 | ディーゼルエンジン駆動 | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | 円止め | % | | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第37号表

新旧連絡工 1箇所当り単価表

種別： φ75～φ100 C 作業が容易
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 断水宣伝費 | | 戸 | 50 | | | | |
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第38号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径φ20
 形状：本管呼び径铸铁管φ100
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第39号表

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別：φ20 P P用
 形状：止水栓筐取付含む
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第40号表

ポリエチレン管据付工 10m当り単価表

種別：φ20mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第41号表

ホ°ポリエチレン管継手工 1口当り単価表

種別： φ20mm

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第42号表

コア取付工 1箇所当り単価表

種別： 呼び径φ20

形状：

備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第43号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| バックホウ損料 排出ガス対策型 | クローラ型 1次基準値 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第44号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|-------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| バックホウ損料 排出ガス対策型 | クローラ型 2次基準値 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第45号表

タンク運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|----------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| ガソリン | レギュラー80オクタン価以上 | リットル | | | | | |
| タンク賃料 | | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第47号表

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別：
形状：As塊 DID区域内
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| ダンプトラック運転 | | 日 | | | | | 第54号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第48号表

産業廃棄物の処分費 1m3当り単価表

種別： アスファルト塊
 形状： 中間処理場へ搬入
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 処分費(アスファルト塊) | | m3 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第49号表

発生土運搬工 10m3当り単価表

種別：
形状：土砂、DID区域内
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| ダンプトラック運転 | | 日 | | | | | 第54号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第53号表

トラック(クレーン装置付)運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|---------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| トラック損料 | クレーン装置付 | 時間 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 時間 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第54号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 運転手(一般) | | 人 | | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| ダンプトラック損料 | オンロード・ディーゼル | 供用日 | | | | | |
| タイヤ損耗費 | ダンプトラック | 供用日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 日 | | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

共通仮設費(積上)

| | | 規格 | 数量 | 単位 | 積算条件 | 備考 |
|---------------|------------------|----|------|----|--------------|----|
| 運搬費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 準備費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 事業損失防止 施設費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 安全費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 役務費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 技術管理費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 営繕費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| スクラップ評価 額 | | | | | | |
| | 現場発生品(スクラ ップ) | | 0.05 | t | 22,000円/t | |
| 間接工事費 | | | | | | |
| | 管材費 | | 1 | 式 | 2,379,277円/式 | |
| | 処分費等 | | 1 | 式 | 2,538円/式 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |