

工 事 設 計 書

令和 2 年度

工 費 ￥

施 工 地 名 四日市市 千代田町 地内

工 事 名 千代田町配水支細管仮設及び復旧工事

工 期 契約の日から 令和 3年 2月26日 限り

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

四日市市上下水道局

当 初 工 事 概 要

千代田町配水支細管仮設及び復旧工事

| 概要1 | 概要2 | 概要3 |
|----------------------------|------------|---------|
| 配水管布設工 | 仕切弁設置工 | 給水切替工 |
| ダクタイル GX形 φ100 L= 285.43 m | φ50 5 箇所 | 30 件 |
| ダクタイル GX形 φ150 L= 6.2 m | φ100 11 箇所 | 仮設給水切替工 |
| 鋼管 φ50 L= 7.1 m | φ150 1 箇所 | 30 件 |
| HPPE φ50 L= 163.05 m | 簡易仕切弁設置工 | |
| 仮設管布設工 | φ100 2 箇所 | |
| 鋼管 φ75 L= 318.3 m | φ150 1 箇所 | |
| ポリエチレン φ50 L= 148.5 m | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

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14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 |
|----------|-----|----|------------|----|----|----|----|--------|
| DCIP GX形 | | | φ 150, 100 | | | | | |
| | 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 |
| HPPE | | | φ 50 | | | | | |
| | 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 |
| 仮設鋼管 | | | φ 75 | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第7号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第8号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第9号明細表 |

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 |
|-----------|-------|----|---------|----|----|----|----|---------|
| 仮設ポリエチレン管 | | | φ50 | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第10号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第11号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第12号明細表 |
| 仮設工 | | | | | | | | |
| | 交通管理工 | | | 式 | 1 | | | 第13号明細表 |
| 直接工事費計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

第1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 |
|---------------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ダクタイル鋳鉄管フランジ 蓋 | φ 75 (RF7. 5K) | 枚 | 5 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管(1種)直管GX形 エポキシ紛体 | φ 100×4000 | 本 | 69 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管(1種)直管GX形 エポキシ紛体 | φ 150×5000 | 本 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管二受T字管 GX形 | φ 150×φ 150 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管挿し受片落管 GX形 | φ 150×φ 100 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管90° 曲管 GX形 | φ 100 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 GX形 | φ 100 | 個 | 4 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管11° 1/4曲管 GX形 | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管45° 両受曲管 GX形 | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管フランジ付T字管 GX形 浅埋設用 | φ 100×φ 75 (GF7. 5K) | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 GX形 | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 GX形 | φ 150 | 個 | 1 | | | |

第1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 |
|--------------------|----------------|-----|-------|-----|-----|-----|
| ダクタイル鋳鉄管短管2号 GX形 | φ 100 (GF7.5K) | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管乙字管 GX形 | φ 100×450H | 個 | 6 | | | |
| フランジパッキン | φ 75 | 枚 | 9 | | | |
| GFパッキン 1号 | φ 75 | 枚 | 2 | | | |
| GFパッキン 1号 | φ 100 | 枚 | 1 | | | |
| フランジボルト | M16×70 | 本 | 36 | | | |
| 接合材料 GX形 | φ 100 | 組 | 23 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管G-Link GX形 | φ 100 | 個 | 20 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管G-Link GX形 | φ 150 | 個 | 5 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管ライク GX形 | φ 100 | 個 | 29 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管ライク GX形 | φ 150 | 個 | 1 | | | |
| 表示テープ | | m | 295.1 | | | |

第1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 |
|----------------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|------|
| 離脱防止金具A | φ 100 | 個 | 1 | | | |
| 異種管継手 CVS | φ 100× φ 100 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管用片落異種管継手 GX形 | φ 100× φ 50 | 個 | 1 | | | |
| GX形ソフソール仕切弁(両受) | φ 100(10K) | 基 | 7 | | | |
| GX形ソフソール仕切弁(両受) | φ 150(10K) | 基 | 1 | | | |
| GX形ソフソール仕切弁(受挿) | φ 100(10K) | 基 | 4 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レゾコン) | φ 250×150H カラー表示 | 個 | 12 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レゾコン) | 25-50K | 個 | 12 | | | |
| 仕切弁土留 | 上下部壁25-300CA | 個 | 12 | | | |
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 12 | | | |
| ボルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 12 | | | |
| 給水切替材 MS(H)タイプ | 鋳鉄管 φ 100× φ 20 L=2 | 箇所 | 12 | | | 第1号表 |

第1号明細表の4

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 | 4 | | | 第2号表 |
| 単口消火栓(ケレップ式) | φ75 | 個 | 2 | | | |
| 補修弁(浅埋用) | φ75 H=100 | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓鉄蓋 | 3号 φ500 消防デザイン | 組 | 2 | | | |
| 調整リング(単口消火栓用・レジコン) | 50-50K | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓土留 | 底板50-40S | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓土留 | 上部壁50-200A | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓土留 | 下部壁50-200CH | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鑄鉄管切管用挿し口リング GX形 | φ100 | 個 | 3 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第2号明細表の1

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 | 630 | | | |
| 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) | m ² | 283 | | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | BH クローラ山積0.28m ³ 排ガス1次 | m ² | 283 | | | 第5号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m ³ | 160 | | | 第6号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間無 路面:良好 | m ³ | 12 | | | 第7号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m ³ | 160 | | | 第8号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 発生土(土砂) | m ³ | 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 | m ³ | 67 | | | 第10号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クラッシュラン(RC-40) | m ³ | 35 | | | 第11号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40 | m ² | 283 | | | 第12号表 |
| 給水切替土工 MS(K)タイプ | 市道(仮復旧3cm) L=X:2m | 箇所 | 12 | | | 第13号表 |
| 給水切替土工 S(BS)タイプ | 市道(仮復旧3cm) L=X:2m | 箇所 | 4 | | | 第14号表 |

第2号明細表の2

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 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第3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 |
|---------------|---------------------------------------|-----|-------|-----|-----|-------|
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 割増あり | m2 | 4.4 | | | |
| フランジ継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 9 | | | 第16号表 |
| フランジ継手工 | 7.5K 100mm | 口 | 1 | | | 第17号表 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ100mm | 口 | 41 | | | 第18号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ100mm | 口 | 24 | | | 第19号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管(G-Link接合) φ100mm | 口 | 20 | | | 第20号表 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ150mm | 口 | 1 | | | 第21号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ150mm | 口 | 1 | | | 第22号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管(G-Link接合) φ150mm | 口 | 5 | | | 第23号表 |
| ポリエチレンスリーブ被覆工 | 100mm 固定バンド | m | 285.4 | | | 第24号表 |
| ポリエチレンスリーブ被覆工 | 150mm 固定バンド | m | 6.2 | | | 第25号表 |
| 離脱防止金具取付工 | φ100mm | 口 | 1 | | | 第26号表 |

第3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 |
|----------------------|----------------------------|-----|-------|-----|-----|-------|
| 鋳鉄管切断・溝切り加工工 | φ100mm G X形/2工程(専用工具使用) | 箇所 | 3 | | | 第27号表 |
| 鋳鉄管切断工 | φ100mm (エンジンカッター) | 口 | 11 | | | 第28号表 |
| 鋳鉄管切断工 | φ150mm (エンジンカッター) | 口 | 3 | | | 第29号表 |
| 鋳鉄製仕切弁設置工(機械) | φ100mm たて型 | 基 | 11 | | | 第30号表 |
| 鋳鉄製仕切弁設置工(機械) | φ150mm たて型 | 基 | 1 | | | 第31号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 12 | | | 第32号表 |
| 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 | 12 | | | 第33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 | 12 | | | 第34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 | 12 | | | 第35号表 |
| 鋳鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 φ100mm | m | 285.4 | | | 第36号表 |
| 鋳鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 φ150mm | m | 6.2 | | | 第37号表 |
| 異種管継手工CVS | 100mm | 箇所 | 1 | | | 第38号表 |

第3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 |
|----------------------|---------------------|-----|-------|-----|-----|-------|
| 鋳鉄製部材被覆工 | φ100mm | 箇所 | 2 | | | 第39号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 | m | 300.9 | | | 第40号表 |
| 給水切替工 MS (H) タイプ | 鋳鉄管 φ100×φ20 L=2 | 箇所 | 12 | | | 第41号表 |
| 給水切替工 S (H) タイプ | 鋳鉄管 φ100×φ20 L=2 | 箇所 | 4 | | | 第42号表 |
| 仮設給水撤去工 | φ20mm L=2m | 箇所 | 16 | | | 第43号表 |
| 仮設給水撤去工 | φ20mm L=6m | 箇所 | 2 | | | 第44号表 |
| 新旧連絡工 | φ75～φ100 C 作業が容易 | 箇所 | 3 | | | 第45号表 |
| 新旧連絡工 | φ150～φ200 C 作業が容易 | 箇所 | 2 | | | 第46号表 |
| 消火栓設置工(人力) | 地下式 単口 フランジ継手工控除 | 箇所 | 2 | | | 第47号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 上部壁 H=200mm | 個 | 2 | | | 第48号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 下部壁 H=200mm | 個 | 2 | | | 第49号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 底版 H=40mm | 個 | 2 | | | 第50号表 |

第3号明細表の4

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 |
|----------|---|-------|----------|----|-------|---|---|---|---|---|-------|---|
| 鉄蓋設置 | | 円形3号 | 500mm | 個 | 2 | | | | | | 第51号表 | |
| | | 無収縮 | モルタル計上する | | | | | | | | | |
| 小口径鋼管撤去工 | | φ80mm | | m | 320.5 | | | | | | 第52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 |
|----------------------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| フランジパッキン | φ 50 | 枚 | 4 | | | |
| フランジボルト | M16×70 | 本 | 16 | | | |
| フランジボルト | M16×75 | 本 | 16 | | | |
| 合フランジ コア付 | φ 50×φ 50 | 個 | 4 | | | |
| PD形 直管 | 50A | m. | 7.1 | | | |
| PD形 エルボ | 50A | 個 | 7 | | | |
| HPPE 直管 | φ 50×5000 | 本 | 2 | | | |
| HPPE EF両受ベント [°] 90 | φ 50 | 個 | 5 | | | |
| HPPE EF両受ベント [°] 45 | φ 50 | 個 | 2 | | | |
| HPPE EF両受ベント [°] 22 1/2 | φ 50 | 個 | 1 | | | |
| HPPE EFソケット | φ 50 | 個 | 1 | | | |
| HPPE EF片受フランジ | φ 50(GF) パッキン付 | 個 | 2 | | | |

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 |
|----------------------|---|-----|-----|-----|-----|---------|
| HPPE用金属継手 継手用ソケット | φ 50×φ 50 | 個 | 4 | | | |
| HPPE EF片受直管 | φ 50×5000 | 本 | 32 | | | |
| HPPE90° EF片受ベント | φ 50 | 個 | 1 | | | |
| HPPE45° EF片受ベント | φ 50 | 個 | 1 | | | |
| HPPE22° 1/2EF片受ベント | φ 50 | 個 | 1 | | | |
| HPPE11° 1/4EF片受ベント | φ 50 | 個 | 1 | | | |
| PVシヨイント | φ 50 | 個 | 1 | | | GME3050 |
| PE挿し口付ソケット仕切弁 | コンクリート平板ブロック300×300×60 1枚含む φ 50FCD製 | 基 | 3 | | | |
| 粉体仕切弁(浅埋用) | φ 50(7.5K) | 基 | 2 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レジコン) | φ 250×150H カラー表示 | 個 | 5 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン) | 25-50K | 個 | 5 | | | |
| 仕切弁土留 | 上下部壁25-300CA | 個 | 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 |
|------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 5 | | | |
| ボルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 5 | | | |
| 铸铁管用サドル分水栓(コア含む) | φ100×φ50 | 個 | 4 | | | |
| 給水切替材 MS(H)タイプ | HPPE φ50×φ20 L=2 | 箇所 | 12 | | | 第53号表 |
| 給水切替材 S(H)タイプ | HPPE φ50×φ20 L=6 | 箇所 | 1 | | | 第54号表 |
| 給水切替材 MS(H)タイプ | HPPE φ50×φ20 L=6 | 箇所 | 1 | | | 第55号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第5号明細表の1

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 | 340 | | | |
| 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) | m ² | 75 | | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | BH クローラ山積0.28m ³ 排ガス1次 | m ² | 75 | | | 第5号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m ³ | 44 | | | 第6号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間無 路面:良好 | m ³ | 4 | | | 第7号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m ³ | 50 | | | 第8号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 発生土(土砂) | m ³ | 1 | | | 第9号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m ³ | 24 | | | 第10号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クラッシュラン(RC-40) | m ³ | 12 | | | 第11号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40 | m ² | 75 | | | 第12号表 |
| 給水切替土工 MS(K)タイプ | 市道(仮復旧3cm) L=X:2m | 箇所 | 12 | | | 第13号表 |
| 給水切替土工 MS(K)タイプ | 市道(仮復旧3cm) L=Z:6m | 箇所 | 1 | | | 第56号表 |

第5号明細表の2

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=Z:6m | 箇所 | 1 | | | 第57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 |
|------------------------------------|---------------------------------------|----------------|--------|-----|-----|-------|
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 割増あり | m ² | 1.4 | | | |
| フッソ継手工 | 7.5K 50mm | 口 | 4 | | | 第58号表 |
| 小口径鋼管据付工 | φ 50mm | m | 7.1 | | | 第59号表 |
| 小口径鋼管継手工 | 管切断 φ 50mm | 口 | 9 | | | 第60号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ切り φ 50mm | 口 | 16 | | | 第61号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 φ 50mm | 口 | 20 | | | 第62号表 |
| ホ ^レ ポリエチレン管据付工 | φ 50mm | m | 163.05 | | | 第63号表 |
| ホ ^レ ポリエチレン管継手工 | φ 50mm | 口 | 4 | | | 第64号表 |
| ホ ^レ ポリエチレン管継手工 | φ 50mm 融着(EF)継手・両受 | 口 | 2 | | | 第65号表 |
| ホ ^レ ポリエチレン管継手工 | φ 50mm 融着(EF)継手・片受 | 口 | 53 | | | 第66号表 |
| ホ ^レ ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 | φ 50mm | 口 | 2 | | | 第67号表 |
| 仕切弁設置工(人力) | φ 50mm | 基 | 5 | | | 第68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 |
|----------------------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 分水栓建込工 | 配管呼び径φ50 本管呼び径鋳鉄管φ100 | 箇所 | 4 | | | 第69号表 |
| コア取付工 | 呼び径φ50 | 箇所 | 4 | | | 第70号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 5 | | | 第32号表 |
| 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 | 5 | | | 第33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 | 5 | | | 第34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 | 5 | | | 第35号表 |
| 鋳鉄製部材被覆工 | φ50mm | 箇所 | 1 | | | 第71号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 | m | 172 | | | 第40号表 |
| 給水切替工 MS(H)タイプ | HPPE φ50×φ20 L=2 | 箇所 | 12 | | | 第72号表 |
| 給水切替工 MS(H)タイプ | HPPE φ50×φ20 L=6 | 箇所 | 1 | | | 第73号表 |
| 給水切替工 S(H)タイプ | HPPE φ50×φ20 L=6 | 箇所 | 1 | | | 第74号表 |
| 仮設給水撤去工 | φ20mm L=2m | 箇所 | 12 | | | 第43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 |
|----------|----------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 保温カバー撤去工 | φ 50mm | m | 126 | | | 第75号表 |
| 保温カバー処分工 | φ 50mm | m | 126 | | | 第76号表 |
| 新旧連絡工 | φ 50以下 C 作業が容易 | 箇所 | 1 | | | 第77号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第7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 |
|-------------------------|-----------|-----|-------|-----|-----|-----|
| ダクタイル鋳鉄管栓 K形 | φ 150 | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管メカニカル帽K形(特殊押輪付) | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管メカニカル帽K形(特殊押輪付) | φ 150 | 個 | 1 | | | |
| ゴム輪 K形 | φ 150 | 個 | 1 | | | |
| メカボルト | M20×90 | 本 | 6 | | | |
| フランジパッキン | φ 75 | 枚 | 5 | | | |
| フランジボルト | M16×70 | 本 | 20 | | | |
| THクリップキャップ | φ 100 | 組 | 1 | | | |
| 合フランジ | φ 75×φ 75 | 個 | 5 | | | |
| ライニング鋼管 | PA形 80A | m. | 318.3 | | | |
| ライニングチース | 80A | 個 | 2 | | | |
| ライニング異径チース | 80A×65A | 個 | 2 | | | |

第7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 |
|----------------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ライニング 異径チーズ | 80A×50A | 個 | 2 | | | |
| ライニング フッシング | 80A×50A | 個 | 1 | | | |
| ライニング エルボ | 80A | 個 | 30 | | | |
| ライニング ソケット | 80A | 個 | 58 | | | |
| ライニング ニップル | 80A | 個 | 10 | | | |
| ゲートバルブ | 80A | 個 | 10 | | | |
| 簡易仕切弁 粉体(鑄鉄管・耗管) | φ150 | 個 | 1 | | | |
| 簡易仕切弁 粉体(鑄鉄管・耗管) | φ100 | 個 | 1 | | | |
| 簡易仕切弁 塩ビ管 | φ100 | 個 | 1 | | | |
| 割T字管(ソフトシールバルブ・鑄鉄管用) | φ100×φ75 | 個 | 2 | | | |
| 割T字管(ソフトシールバルブ・鑄鉄管用) | φ150×φ75 | 個 | 2 | | | |
| 割T字管(ソフトシールバルブ・塩ビ管用) | φ100×φ75 | 個 | 1 | | | |

第7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) | φ250×150H カラー表示 | 個 | 3 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レゾコン) | 25-50K | 個 | 3 | | | |
| 仕切弁土留 | 上部壁25-150A Nツキ | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 中部壁25-100B | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 下部壁25-300C | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 上下部壁25-300CA | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 3 | | | |
| ボルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 3 | | | |
| N継手 | 80A | 組 | 3 | | | |
| 仮設給水材 Sタイプ | PLP φ80×φ20 L=2 | 箇所 | 16 | | | 第78号表 |
| 仮設給水材 Sタイプ | PLP φ80×φ20 L=6 | 箇所 | 2 | | | 第79号表 |
| 消火栓バルブ | 65A | 個 | 2 | | | |

第7号明細表の4

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 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第8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 | 690 | | | |
| 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) | m ² | 110 | | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | BH クローラ山積0.28m ³ 排ガス1次 | m ² | 110 | | | 第5号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m ³ | 44 | | | 第6号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間無 路面:良好 | m ³ | 6 | | | 第7号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m ³ | 47 | | | 第8号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m ³ | 9 | | | 第10号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クラッシュラン(RC-40) | m ³ | 35 | | | 第11号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40 | m ² | 15 | | | 第12号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第9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 | CIP(耗管・吋管) φ100×φ75 | 式 | 2 | | | |
| 不断水連絡工 | CIP(耗管・吋管) φ150×φ75 | 式 | 2 | | | |
| 不断水連絡工 | 塩ビ管 用 φ100×φ75 | 式 | 1 | | | |
| 簡易仕切弁設置工 | CIP耗管 φ150 | 式 | 1 | | | |
| 簡易仕切弁設置工 | CIP耗管 φ100 | 式 | 1 | | | |
| 簡易仕切弁設置工 | 塩ビ管 φ100 | 式 | 1 | | | |
| 基礎碎石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 割増あり | m ² | 0.8 | | | |
| メカニカル継手工 | 150mm K形 普通継手 | 口 | 1 | | | 第80号表 |
| フランジ継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 5 | | | 第16号表 |
| ポリエチレンスリーブ被覆工 | 100mm 固定バンド | m | 1.5 | | | 第24号表 |
| 小口径鋼管継手工 | 管切断 φ80mm | 口 | 30 | | | 第81号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ切り φ80mm | 口 | 194 | | | 第82号表 |

第9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 |
|----------------------|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 φ65mm | 口 | 2 | | | 第83号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 φ80mm | 口 | 215 | | | 第84号表 |
| R R継手工 | φ100mm 離脱防止金具付き | 口 | 1 | | | 第85号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 3 | | | 第32号表 |
| 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 | 3 | | | 第33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 | 1 | | | 第86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 | 1 | | | 第87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=300mm | 個 | 1 | | | 第88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 | 2 | | | 第34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 | 3 | | | 第35号表 |
| 仮設給水切替工 | φ13～φ25 | 箇所 | 18 | | | 第89号表 |
| メカニカル継手工(普通圧形) | 75mm (2/4) 特殊継手(普通圧形) K形 | 口 | 6 | | | 第90号表 |

第9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 |
|-----------------|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| メカニカル継手工 (普通圧形) | 100mm (2/4) 特殊継手 (普通圧形) K形 | 口 | 2 | | | 第91号表 |
| メカニカル継手工 (普通圧形) | 150mm (3/6) 特殊継手 (普通圧形) K形 | 口 | 1 | | | 第92号表 |
| 仮設鋼管据付工 (人力) | φ 80mm | m | 318 | | | 第93号表 |
| 小型消火栓設置工(人力) | フレンジ継手工控除 | 箇所 | 2 | | | 第94号表 |
| 新旧連絡工 | φ 75～φ 100 C 作業が容易 | 箇所 | 3 | | | 第45号表 |
| 新旧連絡工 | φ 150～φ 200 C 作業が容易 | 箇所 | 2 | | | 第46号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第10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 |
|-----------------|-------------------|-----|-------|-----|-----|-------|
| HILA型 ソケット(仮設) | φ 50 | 個 | 1 | | | |
| 仮設給水材 Sタイプ | PP φ 50× φ 20 L=2 | 箇所 | 12 | | | 第95号表 |
| 仮設配管材料(ポリエチレン管) | φ 50 | m | 148.5 | | | |
| 保温カバー 表皮付 | φ 50 | m | 126 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第11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 | 45 | | | |
| 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) | m ² | 7 | | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | BH クローラ山積0.28m ³ 排ガス1次 | m ² | 7 | | | 第5号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m ³ | 2 | | | 第6号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間無 路面:良好 | m ³ | 1 | | | 第7号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m ³ | 2 | | | 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) | m ³ | 2 | | | 第11号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第12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 |
|-------------|----------------|-----|-------|-----|-----|-------|
| HILAソケット継手工 | 50mm | 箇所 | 1 | | | 第96号表 |
| 仮設ホリシテ管布設工 | φ 50mm | m | 148.5 | | | 第97号表 |
| 仮設給水切替工 | φ 13～φ 25 | 箇所 | 12 | | | 第89号表 |
| 新旧連絡工 | φ 50以下 C 作業が容易 | 箇所 | 1 | | | 第77号表 |
| 保温材巻手間 | φ 50 | m | 126 | | | 第98号表 |
| 保温材巻手間 | φ 20 | m | 24 | | | 第99号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第14号明細表

スクラップ評価額 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 |
|-------|-----|-----|------|-----|-----|-----|
| スクラップ | H2 | t | 0.08 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第1号表

給水切替材 MS (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(コア含む) | φ100×φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 60° ベント | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 エンソケット | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| メーター止水栓(横) 副弁付 | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| ポリエチレン管 | φ20 | m | 3.9 | | | | |
| 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 |
|-----------------|----------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 鑄鉄管用トル分水栓(コア含む) | φ100×φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 60° ベント | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 エオンソケット | 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 費 | 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100号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第6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区域外 | m3 | 1 | | | | 第101号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第7号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

DID区間無 路面:良好

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 費 | 摘 要 |
|-----------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 発生土運搬費 | As塊 DID区域外 | m3 | 1 | | | | 第102号表 |
| 産業廃棄物の処分費 | アスファルト塊 中間処理場へ搬入 | m3 | 1 | | | | 第103号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第8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104号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第9号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別： 発生土（土砂）
 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 | | | | | |
| バックホウ運転 | | 時間 | | | | | 第104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(バックホウ) 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 費 | 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 | | | | |
| バックホウ運転 | | 時間 | | | | | 第104号表 |
| タンク締固め | | m3 | 100 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第11号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 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 | | | | |
| バックホウ運転 | | 時間 | | | | | 第104号表 |
| タンク締固め | | m3 | 100 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第12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 | | | | |
| クワ運転 | | 日 | | | | | 第106号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第13号表の1

給水切替土工 MS(K)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 費 | 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区間無 路面:良好 | m3 | 0.04 | | | | 第7号表 |
| 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 | 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(バックホ) | | m3 | 0.4 | | | | 第8号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 0.4 | | | | 第6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 | 0.08 | | | | 第11号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 0.22 | | | | 第10号表 |
| 床掘り 土砂 | 現場制約あり | m3 | 0.16 | | | | |
| 人力投入埋戻工 | 発生土(土砂) | m3 | 0.16 | | | | 第108号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 0.8 | | | | 第12号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |

第13号表の2

給水切替土工 MS(K)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 |
|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 単 | 位 | | | 箇所 | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

第14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 費 | 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区間無 路面:良好 | m3 | 0.04 | | | | 第7号表 |
| 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 | 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(バックホ) | | m3 | 0.4 | | | | 第8号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 0.4 | | | | 第6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 | 0.08 | | | | 第11号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 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 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 0.8 | | | | 第12号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |

第16号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 75mm (80)
 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

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18号表

GX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19号表

GX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20号表

GX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21号表

GX形継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 φ150mm
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22号表

GX形継手接合工 1口当り単価表

種別：異形管 φ150mm
 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23号表

GX形継手接合工 1口当り単価表

種別：異形管(G-Link接合) φ150mm
 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24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 | φ100 | m | 137.5 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ用 固定バンド | φ100 | 組 | 200 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第25号表

ポリエチレンスリーブ被覆工 100m当り単価表

種別：150mm 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 | φ150 | m | 132 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ用 固定バンド | φ150 | 組 | 180 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第26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27号表

鑄鉄管切断・溝切り加工工 1箇所当り単価表

種別：φ100mm G X形/2工程(専用工具使用)
 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 | | | | | |
| タビソネ式専用工具損料 | | 日 | | | | | |
| 溝切り・切断刃損耗費 | | 枚 | 0.017 | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第28号表

鋳鉄管切断工 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29号表

鋳鉄管切断工 1口当り単価表

種別：φ150mm（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30号表

鋳鉄製仕切弁設置工（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 | 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109号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 基 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 基 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第31号表

鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

種別：φ150mm たて型
 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109号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 基 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 基 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第32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33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34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35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36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109号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第37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φ150mm
 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109号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第38号表

異種管継手工CVS 1箇所当り単価表

種別：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 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第39号表

鑄鉄製部材被覆工 1箇所当り単価表

種別：φ100mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------------|------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| ポリエチレンスリーブ | φ100 | m | 0.5 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ用 固定バンド | φ100 | 組 | 2 | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第40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41号表

給水切替工 MS (H) タイフ° 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 |
|----------------|--------------------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 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110号表 |
| 量水器取付工(ねじ込み接合) | φ20 普通型 量水器取付のみ | 箇所 | 1 | | | | 第111号表 |
| ポリエチレン管据付工 | φ20mm | m | 3.9 | | | | 第112号表 |
| ポリエチレン管継手工 | φ20mm | 口 | 2 | | | | 第113号表 |
| コア取付工 | 呼び径φ20 | 箇所 | 1 | | | | 第114号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第42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110号表 |
| 止水栓取付工 | φ20 PP用 止水栓筐取付含む | 箇所 | 1 | | | | 第115号表 |
| ポリエチレン管据付工 | φ20mm | m | 2.4 | | | | 第112号表 |
| ポリエチレン管継手工 | φ20mm | 口 | 2 | | | | 第113号表 |
| コア取付工 | 呼び径φ20 | 箇所 | 1 | | | | 第114号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第43号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ20mm L=2m
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------|-------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| ポリエチレン管撤去工 | φ20mm | m | 2 | | | | 第116号表 |
| 保温カバー撤去工 | φ20mm | m | 2 | | | | 第117号表 |
| 保温カバー処分工 | φ20mm | m | 2 | | | | 第118号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第44号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ20mm L=6m
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------|-------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| ポリエチレン管撤去工 | φ20mm | m | 6 | | | | 第116号表 |
| 保温カバー撤去工 | φ20mm | m | 6 | | | | 第117号表 |
| 保温カバー処分工 | φ20mm | m | 6 | | | | 第118号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第45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46号表

新旧連絡工 1箇所当り単価表

種別：φ150～φ200 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47号表

消火栓設置工(人力) 1箇所当り単価表

種別：地下式 単口
 形状：フランジ継手工控除
 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48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：3号 上部壁 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49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：3号 下部壁 H=200mm
 形状：
 備考：

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

第50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：3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51号表

鉄蓋設置 1個当り単価表

種別：円形3号 500mm
 形状：無収縮モルタル計上する
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-------|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 無収縮モルタル | | m3 | 0.007 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 個 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第52号表

小口径鋼管撤去工 10m当り単価表

種別：φ80mm
 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53号表

給水切替材 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：HPPE φ50×φ20 L=2
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| HPPE用鋳鉄製ナール付分水栓 | φ50×φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 60° ベント | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 エオンソケット | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| メーター止水栓(横)副弁付 | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| ポリエチレン管 | φ20 | m | 3.9 | | | | |
| 給水切替材 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第54号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：HPPE φ50×φ20 L=6
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| HPPE用鋳鉄製ナール付分水栓 | φ50×φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 60° ベント | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 エオンソケット | 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 | 6.4 | | | | |
| 給水切替材 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第55号表

給水切替材 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：HPPE φ50×φ20 L=6
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| HPPE用鋳鉄製ナール付分水栓 | φ50×φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 60° ベント | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 エオンソケット | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| メーター止水栓(横) 副弁付 | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| ポリエチレン管 | φ20 | m | 7.9 | | | | |
| 給水切替材 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第56号表の1

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=Z:6m
 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 | 12 | | | | |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間無 路面:良好 | m3 | 0.12 | | | | 第7号表 |
| 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 | 2.4 | | | | 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 | 2.4 | | | | |
| 機械掘削工(バックホ) | | m3 | 1.2 | | | | 第8号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 1.2 | | | | 第6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 | 0.24 | | | | 第11号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 0.66 | | | | 第10号表 |
| 床掘り 土砂 | 現場制約あり | m3 | 0.16 | | | | |
| 人力投入埋戻工 | 発生土(土砂) | m3 | 0.16 | | | | 第108号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 2.4 | | | | 第12号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |

第56号表の2

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=Z:6m
形状：
備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 雑 | 摘 | 要 |
|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 単 | 位 | 当 | り | 箇所 | 1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

第57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=Z:6m
 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 | 12 | | | | |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間無 路面:良好 | m3 | 0.12 | | | | 第7号表 |
| 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 | 2.4 | | | | 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 | 2.4 | | | | |
| 機械掘削工(バックホ) | | m3 | 1.2 | | | | 第8号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 1.2 | | | | 第6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 | 0.24 | | | | 第11号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 0.66 | | | | 第10号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 2.4 | | | | 第12号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |

第58号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 50mm
 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59号表

小口径鋼管据付工 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 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第60号表

小口径鋼管継手工 1口当り単価表

種別：管切断 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 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第61号表

小口径鋼管継手工 1口当り単価表

種別：ねじ切り 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 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第62号表

小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 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 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 2 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第63号表

ホ°ポリエチレン管据付工 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 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第64号表

ホリエチレン管継手工 1口当り単価表

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 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第65号表

ホリエレン管継手工 2口当り単価表

種別：φ50mm 融着(EF)継手・両受
 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 | 2 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第66号表

ホリエチレン管継手工 1口当り単価表

種別：φ50mm 融着(EF)継手・片受
 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67号表

ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 1口当り単価表

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 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第68号表

仕切弁設置工(人力) 1基当り単価表

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 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 基 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 基 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第69号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径φ50
 形状：本管呼び径鑄鉄管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70号表

コア取付工 1箇所当り単価表

種別：呼び径φ50
 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71号表

鑄鉄製部材被覆工 1箇所当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| ポリエチレンスリーブ | φ50 | m | 0.5 | | | | |
| 粘着テープ(ビニル) | | m | 1.7 | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第72号表

給水切替工 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：HPPE φ50×φ20 L=2
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 分水栓建込工 | 配管呼び径φ20 本管呼び径ホリェレン管φ50 | 箇所 | 1 | | | | 第119号表 |
| 量水器取付工(ねじ込み接合) | φ20 普通型 量水器取付のみ | 箇所 | 1 | | | | 第111号表 |
| ホリェレン管据付工 | φ20mm | m | 3.9 | | | | 第112号表 |
| ホリェレン管継手工 | φ20mm | 口 | 2 | | | | 第113号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第73号表

給水切替工 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：HPPE φ50×φ20 L=6
 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 本管呼び径ホリェレン管φ50 | 箇所 | 1 | | | | 第119号表 |
| 量水器取付工(ねじ込み接合) | φ20 普通型 量水器取付のみ | 箇所 | 1 | | | | 第111号表 |
| ホリェレン管据付工 | φ20mm | m | 7.9 | | | | 第112号表 |
| ホリェレン管継手工 | φ20mm | 口 | 2 | | | | 第113号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第74号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：HPPE φ50×φ20 L=6
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|---|--------|
| 分水栓建込工 | 配管呼び径φ20 本管呼び径ホリェレン管φ50 | 箇所 | 1 | | | | 第119号表 |
| 止水栓取付工 | φ20 PP用 止水栓筐取付含む | 箇所 | 1 | | | | 第115号表 |
| ホリェレン管据付工 | φ20mm | m | 6.4 | | | | 第112号表 |
| ホリェレン管継手工 | φ20mm | 口 | 2 | | | | 第113号表 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第75号表

保温カバー撤去工 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 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第76号表

保温カバー処分工 100m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 |
|----------|-----|-----|-------|-----|-----|---|-----|
| 保温カバー処分費 | | m3 | 0.071 | | | | |
| 運搬費 | | 回 | 0.33 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第77号表

新旧連絡工 1箇所当り単価表

種別：φ50以下 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78号表

仮設給水材 Sタイプ 1箇所当り単価表

種別：PLP φ80×φ20 L=2
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| ライン管 異径チズ | 80A×20A | 個 | 1 | | | | |
| B型 オネジ(仮設) | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| ポリエチレン管(仮設) | φ20 | m | 2 | | | | |
| 甲型止水栓(仮設) | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 エオンソケット(仮設) | φ20 | 個 | 2 | | | | |
| B型 ソケット(仮設) | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| 保温カバー 表皮付 | φ20 | m | 2 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第79号表

仮設給水材 Sタイプ 1箇所当り単価表

種別：PLP φ80×φ20 L=6
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| ライン管 異径チズ | 80A×20A | 個 | 1 | | | | |
| B型 オネジ(仮設) | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| ポリエチレン管(仮設) | φ20 | m | 6 | | | | |
| 甲型止水栓(仮設) | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 エオンソケット(仮設) | φ20 | 個 | 2 | | | | |
| B型 ソケット(仮設) | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| 保温カバー 表皮付 | φ20 | m | 6 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第80号表

メニカル継手工 1口当り単価表

種別：150mm K形 普通継手
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81号表

小口径鋼管継手工 1口当り単価表

種別：管切断 φ80mm
 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82号表

小口径鋼管継手工 1口当り単価表

種別：ねじ切り φ80mm
 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83号表

小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 φ65mm
 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 | 2 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第84号表

小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 φ80mm
 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 | 2 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第85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86号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当たり単価表

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87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88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=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89号表

仮設給水切替工 1箇所当り単価表

種別：φ13～φ25
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 人 | | | | | |
| 消耗品及び工具損料 | | % | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第90号表

メニカル継手工（普通圧形） 1口当り単価表

種別：75mm（2/4） 特殊継手（普通圧形）
 形状：K形
 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91号表

メニカル継手工（普通圧形） 1口当り単価表

種別：100mm（2/4） 特殊継手（普通圧形）
 形状：K形
 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92号表

メカニカル継手工（普通圧形） 1口当り単価表

種別：150mm（3/6） 特殊継手（普通圧形）
 形状：K形
 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93号表

仮設鋼管据付工（人力） 10m当り単価表

種別：φ80mm
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94号表

小型消火栓設置工(人力) 1箇所当り単価表

種別：
 形状：フランジ継手工控除
 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 | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第95号表

仮設給水材 Sタイプ 1箇所当り単価表

種別：PP φ50×φ20 L=2
 形状：
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------------|---------|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| B型 異径チース (仮設) | φ50×φ20 | 個 | 1 | | | | |
| ポリエチレン管 (仮設) | φ20 | m | 2 | | | | |
| 甲型止水栓 (仮設) | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| B型 エオンソケット (仮設) | φ20 | 個 | 2 | | | | |
| B型 ソケット (仮設) | φ20 | 個 | 1 | | | | |
| 保温カバー 表皮付 | φ20 | m | 2 | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第96号表

HILAソケット継手工 2箇所当り単価表

種別：50mm
 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97号表

仮設ホ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98号表

保温材巻手間 10m当り単価表

種別：φ50
 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 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第99号表

保温材巻手間 10m当り単価表

種別：φ20
形状：
備考：

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

第100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101号表

発生土運搬工 10m3当り単価表

種別：
形状： 土砂、DID区域外
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120号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第102号表

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別：
形状：As塊 DID区域外
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120号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第103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104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106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 | リッター80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108号表

人力投入埋戻工 100m3当り単価表

種別： 発生土（土砂）
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 | | | | | |
| クハ ^o 締固め | | m3 | 100 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第109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110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：本管呼び径鑄鉄管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111号表

量水器取付工(ねじ込み接合) 1箇所当り単価表

種別：φ20 普通型
 形状：量水器取付のみ
 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112号表

ホ°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113号表

ホリエレン管継手工 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114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115号表

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別：φ20 PP用
 形状：止水栓管取付含む
 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116号表

ホ°ポリエチレン管撤去工 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117号表

保温カバー撤去工 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 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第118号表

保温カバー処分工 100m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 |
|----------|-----|----------------|-------|-----|-----|---|-----|
| 保温カバー処分費 | | m ³ | 0.038 | | | | |
| 運搬費 | | 回 | 0.11 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第119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：本管呼び径ポリエチレン管φ50
 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120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・タイヤセル | 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) | | 0.08 | t | 22,000円/t | |
| 間接工事費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 管材費 | | 1 | 式 | 10,853,180円/式 | |
| | 処分費等 | | 1 | 式 | 58,513円/式 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |