

当 初 工 事 概 要

中部ほか配水支管耐震化工事

| 概要1 | 概要2 | 概要3 |
|--------------------------|---------------|--------------------|
| 配水管布設工 | 仕切弁設置工 | 舗装工 |
| ダクタイル GX形 φ200 L= 42.5 m | φ200 1 箇所 | 433 m ² |
| ダクタイル GX形 φ150 L= 4.9 m | φ150 1 箇所 | |
| ダクタイル K形 φ100 L= 9.5 m | 簡易仕切弁設置工 | |
| 仮設管布設工 | φ400 1 箇所 | |
| ポリエチレン φ50 L= 36.0 m | φ200 1 箇所 | |
| | φ100 4 箇所 | |
| | 空気弁設置工 | |
| | φ25 2 箇所 | |
| | 泥吐弁設置工 | |
| | φ75 5 箇所 | |
| | 不断水取出工 | |
| | φ400×200 1 箇所 | |
| | φ400×150 1 箇所 | |
| | φ400×75 2 箇所 | |
| | φ200×75 2 箇所 | |
| | | |
| | | |
| | | |

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31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 |
|--------------|-----|----|---------|----|----|----|----|--------|
| φ 200配水管布設工事 | | | 施工箇所① | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第1号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第2号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第3号明細表 |
| φ 150配水管布設工事 | | | 施工箇所① | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第4号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第5号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第6号明細表 |
| φ 100配水管移設工事 | | | 施工箇所① | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第7号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第8号明細表 |
| | 土工 | | | 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 |
|---------------|-----|----|---------|----|----|----|----|---------|
| φ50仮設管工事 | | | 施工箇所① | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第10号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第11号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第12号明細表 |
| φ400簡易仕切弁設置工事 | | | 施工箇所① | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第13号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第14号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第15号明細表 |
| φ200泥吐弁設置工事 | | | 施工箇所② | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第16号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第17号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第18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 |
|---------------|-----|----|---------|----|----|----|----|---------|
| φ100配水管布設替工事 | | | 施工箇所③ | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第19号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第20号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第21号明細表 |
| φ50仮設管工事 | | | 施工箇所③ | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第22号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第23号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第24号明細表 |
| φ200簡易仕切弁設置工事 | | | 施工箇所③ | | | | | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | | | 第25号明細表 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | | | 第26号明細表 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | | | 第27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 |
|---------|---------|----|---------|----|----|----|----|---------|
| 廃止管閉塞工事 | | | | | | | | |
| | モルタル注入工 | | | 式 | 1 | | | 第28号明細表 |
| 舗装工事 | | | | | | | | |
| | 舗装工 | | | 式 | 1 | | | 第29号明細表 |
| 仮設工 | | | | | | | | |
| | 交通管理工 | | | 式 | 1 | | | 第30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 |
|-----------------------------|----------------------|-----|------|-----|-----|-----|
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(1種)直管GX形 ｺﾞﾙﾌｼﾝ紛体 | φ 200×5000 | 本 | 8 | | | |
| 表示テープ | | m | 42.5 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管ﾗｲﾌﾞ GX形 | φ 200 | 個 | 5 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管45° 曲管 GX形 | φ 200 | 個 | 5 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管45° 両受曲管 GX形 | φ 200 | 個 | 1 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管ﾌﾗﾝｼﾞ付T字管 GX形 浅埋設用 | φ 200× φ 75 (GF7.5K) | 個 | 2 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管短管1号 GX形 | φ 200 (GF7.5K) | 個 | 1 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管継ぎ輪 GX形 | φ 200 | 個 | 1 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管受挿し片落管 GX形 | φ 200× φ 150 | 個 | 1 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管G-Link GX形 | φ 200 | 個 | 6 | | | |
| 接合材料 GX形 | φ 200 | 組 | 7 | | | |
| 割T字管(鑄鉄管用) | φ 400× φ 200 | 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 |
|-----------------|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 割T字管GF加工費 | φ 200 | 箇所 | 1 | | | |
| ワトシール仕切弁(浅埋対応) | φ 200 (7.5K) | 個 | 1 | | | |
| GFパッキン 1号 | φ 200 | 枚 | 2 | | | |
| フランジボルト | M16×75 | 本 | 16 | | | |
| ボール形消火栓 | φ 75 | 個 | 1 | | | |
| 急排小型空気弁 | φ 25 BC製 | 個 | 1 | | | |
| ライニング プッシング | 50A×32A | 個 | 1 | | | |
| 合フランジ | φ 75× φ 50 | 個 | 1 | | | |
| 補修弁 内外面粉体(ボール式) | φ 75×150 | 個 | 2 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 | φ 75×300 (RF7.5K) | 個 | 1 | | | |
| GFパッキン 1号 | φ 75 | 枚 | 2 | | | |
| フランジパッキン | φ 75 | 枚 | 3 | | | |

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 |
|----------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| フランジボルト | M16×70 | 本 | 20 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レゾコン) | φ250×150H カラー表示 | 個 | 1 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レゾコン) | 25-50K | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 上部壁25-150A Nツギ | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 中部壁25-100B | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 中部壁25-200B | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 下部壁25-300C | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 1 | | | |
| ボルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| 単口空気弁鉄蓋 | 3号 φ500 | 組 | 1 | | | |
| 単口泥吐柵鉄蓋 | 3号 φ500 | 組 | 1 | | | |
| 調整リング(単口消火栓用・レゾコン) | 50-50K | 個 | 2 | | | |

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 |
|-----------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 単口消火栓土留 | 上部壁50-200A | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓土留 | 中部壁50-100B | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 下部壁50-200C | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 下部壁50-200CH | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 底板50-40S | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 底板50-40S(1/2) | 個 | 1 | | | |
| 単口土砂流入防止板 | H=700 | 個 | 1 | | | |
| 緊結プレート | | セット | 1 | | | |
| ボルト・ナット | M16×110×3コ(座金含む) | 組 | 2 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第2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 |
|----------------|------------------------|-----|------|-----|-----|-------|
| 鑄鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 φ 200mm | m | 41.8 | | | 第1号表 |
| ホリシリンダ被覆工 | 200mm 固定バンド | m | 42.5 | | | 第2号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 | m | 42.5 | | | 第3号表 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ 200mm | 口 | 8 | | | 第4号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管(G-Link接合) φ 200mm | 口 | 6 | | | 第5号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ 200mm | 口 | 7 | | | 第6号表 |
| 鑄鉄管切断工 | φ 200mm (エンジンカッター) | 口 | 5 | | | 第7号表 |
| 不断水連絡工 | CIP(耗管・吋管) φ 400×φ 200 | 式 | 1 | | | |
| フランジ継手工 | 7.5K 200mm | 口 | 2 | | | 第8号表 |
| フランジ継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 5 | | | 第9号表 |
| 消火栓設置工(機械) | 地下式 単口 フランジ継手工控除 | 箇所 | 1 | | | 第10号表 |
| 空気弁設置工 | φ 13~25mm ねじ込み接合工控除 | 基 | 1 | | | 第11号表 |

第2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 φ50mm | 口 | 1 | | | 第12号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第13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 | 1 | | | 第14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15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16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 | 1 | | | 第17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 | 1 | | | 第18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 | 1 | | | 第19号表 |
| 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり | m ² | 0.3 | | | |
| 鉄蓋設置 | 円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 2 | | | 第21号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 調整リング H=50mm | 個 | 2 | | | 第22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23号表 |

第2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 |
|-----------------------|--|-----|-----|-----|-----|-------|
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 中部壁 H=100mm | 個 | 1 | | | 第24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25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 | 1 | | | 第26号表 |
| レジンコンクリート製分割底版型ボックス設置 | 円形3号 底版 | 個 | 1 | | | 第27号表 |
| 基礎碎石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 割増あり | m2 | 1 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第3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 | 86 | | | |
| 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(13) | m ² | 32 | | | |
| 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 | 32 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m ³ | 34 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面：良好 | m ³ | 2 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m ³ | 34 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m ³ | 14 | | | 第35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 | 14 | | | 第36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 | 32 | | | 第37号表 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | 矢板長2.0m 設置+撤去 排出ガス対策型 | m | 3 | | | 第38号表 |
| 支保工(軽量金属製) | 1段2.0m以下, 軽量金属 水圧式ハイポット, 水圧ポンプ使用する | m | 3 | | | 第39号表 |
| 矢板賃料 | 矢板長L=2.0m | 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 |
|-----------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管(1種)直管GX形 ｺﾞﾙﾌｼﾝｸﾞ | φ 150×5000 | 本 | 1 | | | |
| 表示テープ | | m | 4.9 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管ﾗｲﾌﾞ GX形 | φ 150 | 個 | 1 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管45° 曲管 GX形 | φ 150 | 個 | 1 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管45° 両受曲管 GX形 | φ 150 | 個 | 1 | | | |
| GX形ｼｰﾙ仕切弁(受挿) | φ 150(10K) | 基 | 1 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管短管1号 GX形 | φ 150(GF7.5K) | 個 | 1 | | | |
| ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管G-Link GX形 | φ 150 | 個 | 2 | | | |
| 接合材料 GX形 | φ 150 | 組 | 3 | | | |
| 割T字管(鑄鉄管用) | φ 400×φ 150 | 個 | 1 | | | |
| ｼｰﾙ仕切弁(浅埋対応) | φ 150(7.5K) | 個 | 1 | | | |
| ﾌﾗﾝｼﾞﾊﾞｯｷﾝ | φ 150 | 枚 | 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 |
|----------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| GFパッキン 1号 | φ 150 | 枚 | 1 | | | |
| フランジボルト | M16×75 | 本 | 12 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レジコン) | φ 250×150H カラー表示 | 個 | 1 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン) | 25-50K | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 上部壁25-150A Nツキ | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 中部壁25-200B | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 下部壁25-300C | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 1 | | | |
| ボルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第5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 |
|----------------------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 鑄鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 φ 150mm | m | 3.7 | | | 第40号表 |
| ホリシリンダ被覆工 | 150mm 固定バンド | m | 4.9 | | | 第41号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 | m | 4.9 | | | 第3号表 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ 150mm | 口 | 1 | | | 第42号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管(G-Link接合) φ 150mm | 口 | 2 | | | 第43号表 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ 150mm | 口 | 3 | | | 第44号表 |
| 鑄鉄管切断工 | φ 150mm (エンジンカッター) | 口 | 2 | | | 第45号表 |
| 鑄鉄製仕切弁設置工 (機械) | φ 150mm たて型 | 基 | 1 | | | 第46号表 |
| 不断水連絡工 | CIP(耗管・吋管) φ 400×φ 150 | 式 | 1 | | | |
| フランジ継手工 | 7.5K 150mm | 口 | 2 | | | 第47号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第13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 | 1 | | | 第14号表 |

第5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 上部壁 H=150mm | 個 | 1 | | | 第15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 | 1 | | | 第17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 | 1 | | | 第18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 | 1 | | | 第19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 | 0.3 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第6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 | 10 | | | |
| 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し | 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコ(13) | m2 | 5 | | | |
| 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 | 5 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 5 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面:良好 | m3 | 1 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m3 | 5 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 2 | | | 第35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 | 2 | | | 第36号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 14cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 4 | | | 第49号表 |
| 上層路盤工 | 仕上り厚 15cm 粒調碎石 M-30 | m2 | 5 | | | 第50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(1種)直管 K形 モルタル | φ 100×4000 | 本 | 1 | | | |
| 表示テープ | | m | 4.8 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管90° 曲管 K形 | φ 100 | 個 | 4 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 K形 | φ 100 | 個 | 1 | | | |
| コム輪 K形 | φ 100 | 個 | 8 | | | |
| 特殊押輪(普通圧形) | φ 100 | 個 | 8 | | | |
| ボルト | M20×90 | 本 | 32 | | | |
| 鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む) | φ 100×φ 20 | 個 | 1 | | | |
| サドル分水栓用キャップ | φ 20 | 個 | 1 | | | |
| 仮設配管材料(ポリエチレン管) | φ 20 | m | 2 | | | |
| 特殊割押輪(長ボルト・ダブールナット) | φ 100 | 組 | 1 | | | |
| 簡易仕切弁 粉体(鋳鉄管・耗管) | φ 100 | 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 |
|----------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 仕切弁鉄蓋(レジコン) | φ250×150H カラー表示 | 個 | 2 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン) | 25-50K | 個 | 2 | | | |
| 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 | 底板25-40S | 個 | 2 | | | |
| ホルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 2 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第8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 |
|---|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 鑄鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 φ 100mm | m | 4.8 | | | 第51号表 |
| ホ ^レ リフレックス ^レ 被覆工 | 100mm 固定バンド | m | 4.8 | | | 第52号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 | m | 4.8 | | | 第3号表 |
| 鑄鉄管切断工 | φ 100mm (エンジンカッター) | 口 | 2 | | | 第53号表 |
| 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 | 8 | | | 第54号表 |
| 新旧連絡工 | φ 75～φ 100 C 宣伝費控除 | 箇所 | 1 | | | 第55号表 |
| 分水栓建込工 | 配管呼び径 φ 20 本管呼び径鑄鉄管 φ 100 | 箇所 | 1 | | | 第56号表 |
| コア取付工 | 呼び径 φ 20 | 箇所 | 1 | | | 第57号表 |
| 仮設ホ ^レ リフレックス ^レ 管布設工 | φ 20mm | m | 2 | | | 第58号表 |
| 分水撤去工 | | 箇所 | 1 | | | 第59号表 |
| 継手工 | 100mm 特殊割押輪 | 箇所 | 1 | | | 第60号表 |
| 簡易仕切弁設置工 | CIP耗管 φ 100 | 式 | 2 | | | |

第8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 |
|----------------------|---|-----|-----|-----|-----|-------|
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 2 | | | 第13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 | 2 | | | 第14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15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16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17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18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 | 2 | | | 第19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 | 0.6 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第9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 | 22 | | | |
| 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 | | | |
| 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し | 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) | m2 | 6 | | | |
| 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 | 8 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 7 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面：良好 | m3 | 1 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(ハックホ) | | m3 | 7 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 3 | | | 第35号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 再生クラッシュラン(RC-40) | m3 | 3 | | | 第36号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 14cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 6 | | | 第49号表 |
| 上層路盤工 | 仕上り厚 15cm 粒調碎石 M-30 | m2 | 6 | | | 第50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 | | | 第37号表 |

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 |
|------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 鑄鉄管用ナール分水栓(コア含む) | φ 100× φ 50 | 個 | 2 | | | |
| VP用ナール分水栓 | φ 100× φ 50 | 個 | 1 | | | |
| ナール分水栓用キャップ | φ 50 | 個 | 3 | | | |
| 仮設配管材料(ポリエチレン管) | φ 50 | m | 28 | | | |
| 保温カバー 表皮付 | φ 50 | m | 14 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第11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 |
|--------------|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 分水栓建込工 | 配管呼び径φ50 本管呼び径ビニル管φ100 | 箇所 | 1 | | | 第61号表 |
| 分水栓建込工 | 配管呼び径φ50 本管呼び径铸铁管φ100 | 箇所 | 2 | | | 第62号表 |
| コア取付工 | 呼び径φ50 | 箇所 | 2 | | | 第63号表 |
| 分水撤去工 | | 箇所 | 3 | | | 第59号表 |
| 仮設ポリエチレン管布設工 | φ50mm | m | 28 | | | 第64号表 |
| ポリエチレン管撤去工 | φ50mm | m | 28 | | | 第65号表 |
| 保温材巻手間 | φ50 | m | 14 | | | 第66号表 |
| 保温カバー撤去工 | φ50mm | m | 14 | | | 第67号表 |
| 保温カバー処分工 | φ50mm | m | 14 | | | 第68号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第12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 | 28 | | | |
| 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 | 4 | | | |
| 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し | 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) | m2 | 5 | | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | BH クローラ山積0.28m3排ガ ^s 1次 | m2 | 8 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 2 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面：良好 | m3 | 1 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(ハックホ) | | m3 | 2 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 発生土(土砂) | m3 | 1 | | | 第69号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 1 | | | 第35号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 再生クラッシュラン(RC-40) | m3 | 1 | | | 第36号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 14cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 2 | | | 第49号表 |
| 上層路盤工 | 仕上り厚 15cm 粒調碎石 M-30 | m2 | 2 | | | 第50号表 |

第13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 |
|----------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 特殊割押輪(長ボルト・ダブルナット) | φ 400 | 組 | 1 | | | |
| 簡易仕切弁 粉体(鑄鉄管・耗管) | φ 400 | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レジコン) | φ 250×150H カラー表示 | 個 | 1 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン) | 25-50K | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 上下部壁25-150CA | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 1 | | | |
| ボルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| 割T字管(ソトシールバルブ・鑄鉄管用) | φ 400× φ 75 | 個 | 2 | | | |
| 補修弁 内外面粉体(ボール式) | φ 75×150 | 個 | 2 | | | |
| ボール形消火栓 | φ 75 | 個 | 2 | | | |
| フランジパッキン | φ 75 | 枚 | 4 | | | |
| フランジボルト | M16×70 | 本 | 16 | | | |

第13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 |
|-------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 単口泥吐柵鉄蓋 | 3号 φ500 | 組 | 2 | | | |
| 調整リング(単口消火栓用・レゾン) | 50-50K | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓土留 | 上部壁50-200A | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓土留 | 中部壁50-150B | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓土留 | 下部壁50-200C | 個 | 2 | | | |
| 単口消火栓土留 | 底板50-40S | 個 | 2 | | | |
| ボルト・ナット | M16×110×3コ(座金含む) | 組 | 2 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第14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 |
|----------------------|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 継手工 | 400mm 特殊割押輪 | 箇所 | 1 | | | 第70号表 |
| 簡易仕切弁設置工 | CIP耗管 φ400 | 式 | 1 | | | |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第13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 | 1 | | | 第14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=150mm | 個 | 1 | | | 第71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 | 1 | | | 第19号表 |
| 基礎砕石 | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 割増あり | m2 | 0.3 | | | |
| 不断水連絡工 | CIP(耗管・吋管) φ400×φ75 | 式 | 2 | | | |
| 消火栓設置工(機械) | 地下式 単口 フランジ 継手工控除 | 箇所 | 2 | | | 第10号表 |
| フランジ 継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 4 | | | 第9号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 2 | | | 第21号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 調整リング H=50mm | 個 | 2 | | | 第22号表 |

第14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) | 3号 上部壁 H=200mm | 個 | 2 | | | 第23号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 中部壁 H=150mm | 個 | 2 | | | 第72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25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26号表 |
| 基礎碎石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 割増あり | m2 | 1 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第15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 | 12 | | | |
| 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 | 7 | | | |
| 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 | 7 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 8 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面：良好 | m3 | 1 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m3 | 8 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 3 | | | 第35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 | 4 | | | 第36号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 7 | | | 第37号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第16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 |
|-----------------------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 割T字管(ソトシールハ ^ル フ・鑄鉄管用) | φ 200× φ 75 | 個 | 1 | | | |
| 補修弁 内外面粉体(ホ ^ル 式) | φ 75×150 | 個 | 1 | | | |
| ホ ^ル 形消火栓 | φ 75 | 個 | 1 | | | |
| フランジハ ^ッ ケン | φ 75 | 枚 | 2 | | | |
| フランジホ ^ル ト | M16×70 | 本 | 8 | | | |
| 単口泥吐柵鉄蓋 | 3号 φ 500 | 組 | 1 | | | |
| 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 | 上部壁50-200A | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 下部壁50-200C | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 底板50-40S | 個 | 1 | | | |
| ホ ^ル ト・ナ ^ッ ト | M16×200×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レジ ^コ ン) | φ 250×150H カラー表示 | 個 | 1 | | | |

第16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 |
|----------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レシコン) | 25-50K | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁土留 | 上下部壁25-300CA | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁土留 | 底板25-40S | 個 | 1 | | | |
| ボルト・ナット | M12×150×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第17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) φ200×φ75 | 式 | 1 | | | |
| 消火栓設置工(機械) | 地下式 単口 フランジ継手工控除 | 箇所 | 1 | | | 第10号表 |
| フランジ継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 2 | | | 第9号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第21号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 調整リング H=50mm | 個 | 2 | | | 第22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 | 1 | | | 第23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 | 1 | | | 第25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 | 1 | | | 第26号表 |
| 基礎砕石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり | m ² | 0.5 | | | |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第13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 | 2 | | | 第14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 | 1 | | | 第73号表 |

第18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 | 5 | | | |
| 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 | 2 | | | |
| 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 | 2 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m ³ | 2 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面：良好 | m ³ | 1 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m ³ | 2 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m ³ | 1 | | | 第35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 | 1 | | | 第36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 | 2 | | | 第37号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第19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 |
|----------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 表示テープ | | m | 4.8 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 K形 | φ 100 | 個 | 4 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管フランジ付T字管 K形 | φ 100× φ 75 (RF7.5K) | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 K形 | φ 100 | 個 | 3 | | | |
| ゴム輪 K形 | φ 100 | 個 | 11 | | | |
| 特殊押輪(普通圧形) | φ 100 | 個 | 11 | | | |
| ボルト | M20×90 | 本 | 44 | | | |
| 簡易仕切弁 粉体(鋳鉄管・耗管) | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レジコン) | φ 250×150H カラー表示 | 個 | 2 | | | |
| 調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン) | 25-50K | 個 | 2 | | | |
| 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 | | | |

第19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 |
|--------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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 | 底板25-40S | 個 | 2 | | | |
| ボルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 2 | | | |
| 急排小型空気弁 | φ25 BC製 | 個 | 1 | | | |
| ライニング プッシング | 50A×32A | 個 | 1 | | | |
| 合フランジ | φ75×φ50 | 個 | 1 | | | |
| 補修弁 内外面粉体(ボール式) | φ75×150 | 個 | 1 | | | |
| フランジハッキン | φ75 | 枚 | 2 | | | |
| フランジボルト | M16×70 | 本 | 8 | | | |
| 単口空気弁鉄蓋 | 3号 φ500 | 組 | 1 | | | |
| 調整リング(単口消火栓用・レゾコン) | 50-50K | 個 | 1 | | | |

第19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 |
|---------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 単口消火栓土留 | 上部壁50-200A | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 下部壁50-200C | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 底板50-40S | 個 | 1 | | | |
| ボルト・ナット | M16×110×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第20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 |
|----------------------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 鑄鉄管吊込み据付工(機械)a | 呼び径 φ 100mm | m | 4.8 | | | 第51号表 |
| ホリエチレンスリーブ被覆工 | 100mm 固定バンド | m | 4.8 | | | 第52号表 |
| 埋設標識シート工 | 材工共 | m | 4.8 | | | 第3号表 |
| 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 | 11 | | | 第54号表 |
| 鑄鉄管切断工 | φ 100mm (エンジンカッター) | 口 | 1 | | | 第53号表 |
| 新旧連絡工 | φ 75～φ 100 C 宣伝費控除 | 箇所 | 1 | | | 第55号表 |
| 簡易仕切弁設置工 | CIP耗管 φ 100 | 式 | 2 | | | |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 2 | | | 第13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 | 2 | | | 第14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15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16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17号表 |

第20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 下部壁 H=300mm | 個 | 2 | | | 第18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 | 2 | | | 第19号表 |
| 基礎砕石 | 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 | 0.6 | | | |
| 空気弁設置工 | φ13～25mm ねじ込み接合工控除 | 基 | 1 | | | 第11号表 |
| フランジ継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 2 | | | 第9号表 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 φ50mm | 口 | 1 | | | 第12号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第21号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 調整リング H=50mm | 個 | 1 | | | 第22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 | 1 | | | 第23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 | 1 | | | 第25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 | 1 | | | 第26号表 |
| 基礎砕石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり | m2 | 0.5 | | | |

第21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 | 24 | | | |
| 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 | 9 | | | |
| 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 | 9 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m ³ | 9 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面：良好 | m ³ | 1 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m ³ | 9 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m ³ | 3 | | | 第35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 | 5 | | | 第36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 | 9 | | | 第37号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第22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 |
|-------------------------|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 鑄鉄管用サドル分水栓(コア含む) | φ 100× φ 50 | 個 | 2 | | | |
| サドル分水栓用キャップ | φ 50 | 個 | 2 | | | |
| 仮設配管材料(ポリエチレン管) | φ 50 | m | 8 | | | |
| 仮設配管材料(ポリエチレン管) | φ 20 | m | 2 | | | |
| ダクタイル鑄鉄管マンホール帽K形(特殊押輪付) | φ 100 | 個 | 4 | | | |
| ダクタイル鑄鉄管継ぎ輪 K形 (乙) | φ 100(特殊押輪・コム輪・マンホールト含む) | 個 | 1 | | | |
| ダクタイル鑄鉄管栓 K形 | φ 100 | 個 | 2 | | | |
| コム輪 K形 | φ 100 | 個 | 1 | | | |
| マンホール | M20×90 | 本 | 4 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第23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 |
|----------------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 分水栓建込工 | 配管呼び径 φ50 本管呼び径鑄鉄管 φ100 | 箇所 | 2 | | | 第62号表 |
| コア取付工 | 呼び径 φ50 | 箇所 | 2 | | | 第63号表 |
| 分水撤去工 | | 箇所 | 2 | | | 第59号表 |
| 仮設ホ°ポリエチレン管布設工 | φ50mm | m | 8 | | | 第64号表 |
| ホ°ポリエチレン管撤去工 | φ50mm | m | 8 | | | 第65号表 |
| 仮設ホ°ポリエチレン管布設工 | φ20mm | m | 2 | | | 第58号表 |
| ホ°ポリエチレン管撤去工 | φ20mm | m | 2 | | | 第74号表 |
| 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 | 5 | | | 第54号表 |
| メカニカル継手工 | 100mm K形 普通継手 | 口 | 2 | | | 第75号表 |
| 新旧連絡工 | φ75～φ100 C 宣伝費控除 | 箇所 | 3 | | | 第55号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |

第24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 | 24 | | | |
| 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 | 7 | | | |
| 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し | 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) | m2 | 2 | | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | BH クローラ山積0.28m3排ガ ^s 1次 | m2 | 9 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 6 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面：良好 | m3 | 1 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(ハックホ) | | m3 | 6 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 発生土(土砂) | m3 | 1 | | | 第69号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 2 | | | 第35号表 |
| 機械投入埋戻工(ハックホ) | 再生クラッシュラン(RC-40) | m3 | 2 | | | 第36号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 14cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 2 | | | 第49号表 |
| 上層路盤工 | 仕上り厚 15cm 粒調碎石 M-30 | m2 | 2 | | | 第50号表 |

第25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 粉体(鑄鉄管・耗管) | φ 200 | 個 | 1 | | | |
| 仕切弁鉄蓋(レジコン) | φ 250×150H カラー表示 | 個 | 1 | | | |
| 調整リング(仕切弁/ハーフ用・レジコン) | 25-50K | 個 | 1 | | | |
| 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 | 底板25-40S | 個 | 1 | | | |
| ホルト・ナット | M12×110×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| 割T字管(鑄鉄管用) | φ 200× φ 75 | 個 | 1 | | | |
| ソフトシル仕切弁(浅埋対応) | φ 75(7.5K) | 個 | 1 | | | |
| タクトイル鑄鉄管フランジ短管 | φ 75×100(RF7.5K) | 個 | 1 | | | |
| 補修弁 内外面粉体(ボール式) | φ 75×150 | 個 | 1 | | | |

第25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 |
|--------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| ボール形消火栓 | φ 75 | 個 | 1 | | | |
| フランジパッキン | φ 75 | 枚 | 4 | | | |
| フランジボルト | M16×70 | 本 | 16 | | | |
| 単口泥吐柵鉄蓋 | 3号 φ 500 | 組 | 1 | | | |
| 調整リング(単口消火栓用・レシコン) | 50-50K | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 上部壁50-200A | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 中部壁50-150B | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 下部壁50-200C | 個 | 1 | | | |
| 単口消火栓土留 | 底板50-40S | 個 | 1 | | | |
| ボルト・ナット | M16×200×3コ(座金含む) | 組 | 1 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |

第26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 |
|----------------------|---|-----|-----|-----|-----|-------|
| 簡易仕切弁設置工 | CIP耗管 φ200 | 式 | 1 | | | |
| 鉄蓋設置 | 円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第13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 | 1 | | | 第14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15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16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 | 1 | | | 第18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 | 1 | | | 第19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 | 0.3 | | | |
| 不断水連絡工 | CIP(耗管・吋管) φ200×φ75 | 式 | 1 | | | |
| 消火栓設置工(機械) | 地下式 単口 フランジ継手工控除 | 箇所 | 1 | | | 第10号表 |
| フランジ継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 4 | | | 第9号表 |
| 鉄蓋設置 | 円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない | 個 | 1 | | | 第21号表 |

第26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) | 3号 調整リング H=50mm | 個 | 1 | | | 第22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 | 1 | | | 第23号表 |
| レジンコンクリート製ボックス設置(円形) | 3号 中部壁 H=150mm | 個 | 1 | | | 第72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 | 1 | | | 第25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 | 1 | | | 第26号表 |
| 基礎砕石 | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 割増あり | m2 | 0.5 | | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第27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 | 6 | | | |
| 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し | 1. 4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) | m2 | 3 | | | |
| 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 | 3 | | | 第31号表 |
| 土砂運搬工 | 土砂 | m3 | 4 | | | 第32号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面：良好 | m3 | 1 | | | 第33号表 |
| 機械掘削工(バックホ) | | m3 | 4 | | | 第34号表 |
| 機械投入埋戻工(バックホ) | 再生クッション用砂 | m3 | 1 | | | 第35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 | 2 | | | 第36号表 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 14cm 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 3 | | | 第49号表 |
| 上層路盤工 | 仕上り厚 15cm 粒調碎石 M-30 | m2 | 3 | | | 第50号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |

第28号明細表

モルタル注入工 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 |
|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 注入材料費 | | m3 | 0.6 | | | |
| 注入労務費 | | 日 | 1 | | | |
| 機械器具損料費 | | 日 | 1 | | | |
| 消耗品費 | | 日 | 1 | | | |
| プラント組立、解体費 | | 日 | 1 | | | |
| 運搬費 | | 日 | 1 | | | |
| 給水費 | | 日 | 1 | | | |
| 注入配管材料費 | 材工共 | 式 | 1 | | | 第76号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第29号明細表の1

舗装工 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 | 108 | | | |
| 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 | 433 | | | 第31号表 |
| アスファルト殻運搬工 | DID区間有 路面:良好 | m3 | 23 | | | 第33号表 |
| 不陸整正 | | m2 | 76 | | | |
| 不陸整正 | 17mm以上21mm未満 再生クワッシュラン RC-40 | m2 | 314 | | | |
| 不陸整正 | 17mm以上21mm未満 粒度調整砕石 M-30 | m2 | 43 | | | |
| 表層(車道・路肩部) プライムコート (各種) | 1.4m以上 50mm 密粒度アスコン(13)脱色 | m2 | 98 | | | |
| 表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 | 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) | m2 | 274 | | | |
| 表層(車道・路肩部) タックコート (各種) | 1.4m以上 50mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000 | m2 | 61 | | | |
| 表層(車道・路肩部) プライムコート (各種) | 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) | m2 | 61 | | | |
| 舗装目地復旧工 | 巾4cm | m | 31 | | | 第84号表 |
| 区画線溶融式設置(実線 幅15cm) | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無 | m | 82.8 | | | 第85号表 |

第29号明細表の2

舗装工 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 |
|--------------------------|--|-----|------|-----|-----|-------|
| 区画線溶融式設置(実線 幅30cm) | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無 | m | 33 | | | 第86号表 |
| 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無 | m | 11.6 | | | 第87号表 |
| 区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無 | m | 22.8 | | | 第88号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第1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φ200mm

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89号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第2号表

ポリエチレンスリーブ被覆工 100m当り単価表

種別：200mm 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 200 | m | 132 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ用 固定バンド | φ 200 | 組 | 180 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第3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4号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 φ200mm
 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5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) φ200mm
 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6号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：異形管 φ200mm
 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7号表

鋳鉄管切断工 1口当り単価表

種別：φ200mm（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8号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 200mm

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9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10号表

消火栓設置工(機械) 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 | | | | | |
| トラック(クレーン装置付)運転 | | 時間 | | | | | 第89号表 |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第11号表

空気弁設置工 1基当り単価表

種別：φ13～25mm ねじ込み接合工控除
 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12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13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14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15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16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17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18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19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21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22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 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23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： 3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： 3号 下部壁 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：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27号表

レジンコンクリート製分割底版型ボックス設置 1個当り単価表

種別：円形3号 底版
 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31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90号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第32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91号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第33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区間有 路面：良好

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-----------|---------------------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 発生土運搬費 | As塊 DID区域内 | m3 | 1 | | | | 第92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93号表 |
| 合 計 | | m3 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第34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94号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第35号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

再生クッション用砂

| 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 | | | | |
| バックホウ運転 | | 時間 | | | | | 第94号表 |
| タンパ 締固め | | m3 | 100 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第36号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

再生クラッシュラン(RC-40)

| 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94号表 |
| タンパ 締固め | | m3 | 100 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第37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 ^ハ 運転 | | 日 | | | | | 第96号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第38号表

軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 133.2m当り単価表

種別： 矢板長2.0m 設置+撤去
 形状： 排出ガス対策型
 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 | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| バックホリ運転 | | 時間 | | | | | 第90号表 |
| トラッククレーン賃料 | 油圧伸縮ジャブ型 | 日 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 133.2 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第39号表

支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

種別：1段2.0m以下, 軽量金属
 形状：水圧式パイプサポート, 水圧ポンプ使用する
 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 | | | | | |
| とび工 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第40号表

鋳鉄管吊込み据付工(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89号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第41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 | φ 150 | m | 132 | | | | |
| ポリエチレンスリーブ用 固定バンド | φ 150 | 組 | 180 | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第42号表

G X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43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) 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44号表

G X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45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46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89号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 基 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 基 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第47号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 150mm

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49号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 14cm
 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 | 17.78 | | | | |
| クワ ^ハ 運転 | | 日 | | | | | 第96号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第50号表

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 15cm
 形状：粒調碎石 M-30
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|--------------------|-----------|-----|-------|-----|-----|---|-------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 粒調碎石 | M-30 小型割増 | m3 | 19.05 | | | | |
| クハ ^ハ 運転 | | 日 | | | | | 第96号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第51号表

鋳鉄管吊込み据付工(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89号表 |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第52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53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54号表

メカニカル継手工（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55号表

新旧連絡工 1箇所当り単価表

種別：φ75～φ100 C 宣伝費控除
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 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56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57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58号表

仮設ポリエチレン管布設工 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 | | | | | |
| 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59号表

分水撤去工 1箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 配管工 | | 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60号表

継手工 1箇所当り単価表

種別：100mm 特殊割押輪

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61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：本管呼び径ビニル管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62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63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64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65号表

ポリエチレン管撤去工 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 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|
| 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68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69号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

発生土（土砂）

| 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94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70号表

継手工 1箇所当り単価表

種別：400mm 特殊割押輪
 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

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=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72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 中部壁 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73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74号表

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75号表

メカニカル継手工 1口当り単価表

種別：100mm 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76号表

注入配管材料費 1式当り単価表

種別：
形状：材工共
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|--------------|--------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| コム輪形 HIビニール管 | φ 50 | 本 | 1 | | | | |
| HI ハールブソケット | φ 50 | 個 | 2 | | | | |
| HI エルボ | φ 50 | 個 | 2 | | | | |
| HI キャップ | φ 50 | 個 | 2 | | | | |
| T S継手工 | φ 50mm | 口 | 8 | | | | 第97号表 |
| 硬質塩化ビニール管据付工 | φ 50mm | m | 2 | | | | 第98号表 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第84号表

舗装目地復旧工 100m当り単価表

種別：巾4cm
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|----------------|---------------|------|-----|-----|-----|---|-----|
| 目地材 | 目地テープ 巾4cm | m | 100 | | | | |
| リフレクションクラック防止材 | ゴム化アスファルト・高弾性 | リットル | | | | | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | | |
| 諸雑費 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第85号表

区画線溶融式設置(実線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 費 | 摘 要 |
|-------------------|-------------------------|------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正無 実線 15cm | m | 1,000 | | | | |
| 塗料 トライックハイト溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15~18% | k g | 570 | | | | |
| プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | | |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第86号表

区画線溶融式設置(実線 幅30cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------------------|-------------------------|------|-------|-----|-----|---|-----|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正無 実線 30cm | m | 1,000 | | | | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15~18% | k g | 1,130 | | | | |
| プライマー | 区画線用 | k g | 50 | | | | |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 50 | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第87号表

区画線溶融式設置(実線 幅45cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|---------------------|-------------------------|------|-------|-----|-----|---|-----|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正無 実線 45cm | m | 1,000 | | | | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15~18% | k g | 1,700 | | | | |
| プライマー | 区画線用 | k g | 75 | | | | |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 75 | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第88号表

区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
 備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 雑 | 摘 要 |
|-------------------|---------------------------------|------|-------|-----|-----|---|-----|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正無 矢印・記号・文字 15cm換算 | m | 1,000 | | | | |
| 塗料 トライックハイト溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15~18% | k g | 570 | | | | |
| プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | | |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | | |
| 軽油 | 一般用 | リットル | | | | | |
| 諸雑費 | | % | | | | | |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第89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90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94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96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97号表

T S継手工 2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 | | 式 | 1 | | | | |
| 合 計 | | 口 | 2 | | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第98号表

硬質塩化ビニル管据付工 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99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 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第100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) | | 0.169 | t | 26,000円/t | |
| 間接工事費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 管材費 | | 1 | 式 | 8,803,040円/式 | |
| | 処分費等 | | 1 | 式 | 77,636円/式 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |