

第 号

民 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域

支 流 域 飯田川

工 事 名 上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

施 工 地 新潟県上越市牧区上牧字倉地内外

令和6年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 上越森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

| | | | | |
|--------|---------------------------|--------------------|---------------------|--------|
| 工事名 | 上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事 | | | |
| 工事場所 | 新潟県上越市牧区上牧字倉地内外 | | | |
| 直接工事費 | 通勤補正(%) | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | 週休2日補正係数 労務費 | 1.05 | 4週8休以上 | |
| | 週休2日補正係数 機械経費(賃料) | 1.04 | | |
| | 冬期補正(%) | 0.00 | | |
| 共通仮設費 | 工種区分 | | 治山地すべり工事 | |
| | 施工地域を考慮した補正係数 | | 1.00 該当なし | |
| | 現場環境改善費 | | 有(その他) | |
| | 週休2日補正係数 | | 1.04 4週8休以上 | |
| | ICT間接費補正 | | 0.00 補正無し | |
| | 復興係数補正 | | 0.00 補正無し | |
| 現場管理費 | 施工時期 冬期補正 | 全工期 | 0 | |
| | | 冬期日数 | 0 | |
| | | 積雪寒冷地域の区 分別補正係数 | 補正無し 4級地 | |
| | 緊急工事該当補正(%) | | 0.00 | 無 |
| | 施工地域を考慮した補正係数 | | 1.00 | 該当なし |
| | 熱中症補正 | | 無 | |
| | 週休2日補正係数 | | 1.06 | 4週8休以上 |
| | ICT間接費補正 | | 0.00 | 補正無し |
| 復興係数補正 | | 0.00 | 補正無し | |
| 一般管理費等 | 国庫債務負担行為 | | 通常 | |
| | 前払支出割合補正係数 | | 1.00 35%以上又は300万円未満 | |
| | 契約保証形態補正(%) | | 0.04 金銭保証 | |
| | | | | |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|----|---------|----|----|--------------|
| 地すべり防止 | 式 | 1 | | | 費目行 |
| 山腹基礎工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| かご土留工 | m3 | 100 500 | | | 種別行 |
| NO.1大型ふとん籠土留工 | m3 | 27 | | | 細別行 |
| 大型ふとんかご(資材) NO.1 | 式 | 1 | | | 1号明細書 11頁 |
| 大型ふとんかご設置 NO.1 | m3 | 27 | | | 2号明細書 12頁 |
| 吸出し防止材設置 NO.1 | m2 | 49 230 | | | 3号明細書 13頁 |
| 掘削(土砂) NO.1 | m3 | 42 | | | 4号明細書 14頁 |
| 埋戻し NO.1 | m3 | 33 | | | 5号明細書 15頁 |
| 名板取付 NO.1 | 枚 | 1 | | | 6号明細書 16頁 |
| NO.2大型ふとん籠土留工 | m3 | 29 300 | | | 細別行 |
| 大型ふとんかご(資材) NO.2 | 式 | 1 | | | 7号明細書 17頁 |
| 大型ふとんかご設置 NO.2 | m3 | 29 300 | | | 8号明細書 18頁 |
| 吸出し防止材設置 NO.2 | m2 | 49 410 | | | 9号明細書 19頁 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|----------------|--------|----|----|---------------|
| 掘削(土砂) NO.2 | m ³ | 72 | | | 10号明細書 20頁 |
| 埋戻し NO.2 | m ³ | 32 | | | 11号明細書 21頁 |
| 名板取付 NO.2 | 枚 | 1 | | | 12号明細書 22頁 |
| NO.3大型ふとん籠土留工 | m ³ | 44 200 | | | 細別行 |
| 大型ふとんかご(資材) NO.3 | 式 | 1 | | | 13号明細書 23頁 |
| 大型ふとんかご設置 NO.3 | m ³ | 44 200 | | | 14号明細書 24頁 |
| 吸出し防止材設置 NO.3 | m ² | 72 370 | | | 15号明細書 25頁 |
| 掘削(土砂) NO.3 | m ³ | 97 | | | 16号明細書 26頁 |
| 埋戻し NO.3 | m ³ | 46 | | | 17号明細書 27頁 |
| 名板取付 NO.3 | 枚 | 1 | | | 18号明細書 28頁 |
| 地表水排除工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 水路工 | m | 49 | | | 種別行 |
| NO.1角型U字溝水路 基礎礫敷厚t=10cm | m | 2 100 | | | 19号明細書 29頁 |
| 木製水路保護工 NO.1 | m | 2 100 | | | 20号明細書 30頁 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|----|--------|----|----|---------------|
| 集水桝据付(Ⅱ型上下) NO.1 | 基 | 1 | | | 21号明細書 31頁 |
| NO.2角型U字溝水路(暗渠併設) | m | 11 | | | 22号明細書 32頁 |
| 木製水路保護工 NO.2 | m | 11 | | | 23号明細書 33頁 |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) NO.2 | 基 | 1 | | | 24号明細書 34頁 |
| NO.3角型U字溝水路(暗渠併設) | m | 14 900 | | | 25号明細書 35頁 |
| 木製水路保護工 NO.3 | m | 14 900 | | | 26号明細書 36頁 |
| 集水桝据付(Ⅱ型上中下) NO.3 | 基 | 1 | | | 27号明細書 37頁 |
| NO.4角型U字溝水路(暗渠併設) | m | 21 | | | 28号明細書 38頁 |
| 木製水路保護工 NO.4 | m | 21 | | | 29号明細書 39頁 |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) NO.4 | 基 | 1 | | | 30号明細書 40頁 |
| 集水桝据付(Ⅱ型上中下) NO.5 | 基 | 1 | | | 31号明細書 41頁 |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) NO.6 | 基 | 1 | | | 32号明細書 42頁 |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) NO.7 | 基 | 1 | | | 33号明細書 43頁 |
| 流末処理工 | m | 2 | | | 34号明細書 44頁 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|----|-------|----|----|---------------|
| 地下水排除工 | m | 2,580 | | | 工種行 |
| 暗渠工 | m | 74 | | | 種別行 |
| 暗渠工 ポリエチレン管φ100mm 有孔管 | m | 74 | | | 35号明細書 45頁 |
| NO.5横孔ボーリング排水工 | m | 550 | | | 種別行 |
| 集水ボーリング(地表・礫質土) NO.5 | m | 550 | | | 36号明細書 46頁 |
| 保孔管設置(地表) NO.5 | m | 275 | | | 37号明細書 47頁 |
| 二重式集水管設置(L=55m) NO.5 | 本 | 5 | | | 38号明細書 48頁 |
| 保護管設置 NO.5 | m | 20 | | | 39号明細書 49頁 |
| プレキャスト擁壁設置 NO.5 法止側溝FL-S100 | 基 | 2 | | | 40号明細書 50頁 |
| 名板取付 NO.5 プレキャスト擁壁 | 枚 | 2 | | | 41号明細書 51頁 |
| NO.6横孔ボーリング排水工 | m | 550 | | | 種別行 |
| 集水ボーリング(地表・礫質土) NO.6 | m | 550 | | | 42号明細書 52頁 |
| 保孔管設置(地表) NO.6 | m | 275 | | | 43号明細書 53頁 |
| 二重式集水管設置(L=55m) NO.6 | 本 | 5 | | | 44号明細書 54頁 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|----------------|---------|----|----|---------------|
| 保護管設置 NO.6 | m | 20 | | | 45号明細書 55頁 |
| プレキャスト擁壁設置 NO.6 法止側溝FL-S100 | 基 | 2 | | | 46号明細書 56頁 |
| 名板取付 NO.6 プレキャスト擁壁 | 枚 | 2 | | | 47号明細書 57頁 |
| NO.7横孔ポーリング排水工 | m | 550 | | | 種別行 |
| 集水ポーリング(地表・礫質土) NO.7 | m | 550 | | | 48号明細書 58頁 |
| 保孔管設置(地表) NO.7 | m | 275 | | | 49号明細書 59頁 |
| 二重式集水管設置(L=55m) NO.7 | 本 | 5 | | | 50号明細書 60頁 |
| 保護管設置 NO.7 | m | 20 | | | 51号明細書 61頁 |
| プレキャスト擁壁設置 NO.7 法止側溝FL-S100 | 基 | 2 | | | 52号明細書 62頁 |
| 名板取付 NO.7 プレキャスト擁壁 | 枚 | 2 | | | 53号明細書 63頁 |
| 山腹緑化工 | m ² | 418,200 | | | 工種行 |
| 伏工 | m ² | 418,200 | | | 種別行 |
| 植生マット工 肥料袋・亀甲金網付 | m ² | 418,200 | | | 54号明細書 64頁 |
| 筋工 | m | 115 | | | 種別行 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|----------------|-------|-----|----|---------------|
| 丸太筋工 横木1段 | m | 115 | | | 55号明細書 65頁 |
| 仮設工 | 式 | 1 | | | 費目行 |
| 工事用道路工 | m | 400 | | | 工種行 |
| 工事用道路掘削 | m ³ | 910 | | | 56号明細書 66頁 |
| 工事用道路埋戻し | m ³ | 6 | | | 57号明細書 67頁 |
| 工事用道路盛土 | m ³ | 517 | | | 58号明細書 68頁 |
| コンクリート路面工 既存再生砕石を再利用 | m ² | 1,245 | | | 59号明細書 69頁 |
| 切土法面整形 | m ² | 501 | 500 | | 60号明細書 70頁 |
| 盛土法面整形（削り取り整形） | m ² | 606 | | | 61号明細書 71頁 |
| 道路除草工 | m ² | 1,245 | | | 62号明細書 72頁 |
| 仮水路工 | m | 49 | 900 | | 工種行 |
| NO.1角型U字溝水路 | m | 2 | 100 | | 63号明細書 73頁 |
| 木製水路保護工 | m | 2 | | | 64号明細書 74頁 |
| NO.2角型U字溝水路 | m | 18 | 200 | | 65号明細書 75頁 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------------|----------------|--------|----|----|---------------|
| 木製水路保護工 | m | 18 | | | 66号明細書 76頁 |
| NO.3角型U字溝水路 | m | 12 200 | | | 67号明細書 77頁 |
| 木製水路保護工 | m | 12 | | | 68号明細書 78頁 |
| NO.4角型U字溝水路 | m | 10 200 | | | 69号明細書 79頁 |
| 木製水路保護工 | m | 10 | | | 70号明細書 80頁 |
| NO.5角型U字溝水路 | m | 2 100 | | | 71号明細書 81頁 |
| 木製水路保護工 | m | 2 | | | 72号明細書 82頁 |
| NO.6角型U字溝水路 | m | 5 100 | | | 73号明細書 83頁 |
| 木製水路保護工 | m | 5 | | | 74号明細書 84頁 |
| 第1号排水施設工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 耐圧ポリエチレン管敷設 φ1000mm | m | 17 | | | 75号明細書 85頁 |
| 基礎工 フィルター材敷設 | m ³ | 72 700 | | | 76号明細書 86頁 |
| 重力式擁壁工(呑口) コンクリート規格18-8-40BB | m | 10 | | | 77号明細書 87頁 |
| 重力式擁壁工(吐口) コンクリート規格18-8-40BB | m | 12 | | | 78号明細書 88頁 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|----------------|--------|----|----|---------------|
| 流末処理工 高50cm×幅120cm | m | 8 | | | 79号明細書 89頁 |
| コンクリート構造物取壊し工 無筋構造物 | m ³ | 23,400 | | | 80号明細書 90頁 |
| コンクリート構造物取壊し工 鉄筋構造物 | m ³ | 0,600 | | | 81号明細書 91頁 |
| コルゲートパイプ撤去 φ1000mm | m | 12 | | | 82号明細書 92頁 |
| 第2号排水施設工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 鉄筋コンクリートU型横断溝敷設 グレーチング付400A | m | 6 | | | 83号明細書 93頁 |
| 集水桝据付(Ⅱ型上下) 吐口 | 基 | 1 | | | 84号明細書 94頁 |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) 呑口 | 基 | 1 | | | 85号明細書 95頁 |
| 第3号排水施設工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 耐圧ポリエチレン管敷設 φ600mm | m | 7 | | | 86号明細書 96頁 |
| 基礎工 フィルター材敷設 | m ³ | 12,540 | | | 87号明細書 97頁 |
| 集水桝据付(Ⅲ型上下) 呑口 | 基 | 1 | | | 88号明細書 98頁 |
| 集水桝据付(Ⅲ型中下) 吐口 | 基 | 1 | | | 89号明細書 99頁 |
| 第4号排水施設工 | 式 | 1 | | | 工種行 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------|--------|----|----|----------------|
| 耐圧ポリエチレン管敷設 φ600mm | m | 6 | | | 90号明細書 100頁 |
| 基礎工 フィルター材敷設 | m ³ | 11,350 | | | 87号明細書 97頁 |
| 集水桝据付(Ⅲ型上下) 呑口 | 基 | 1 | | | 91号明細書 101頁 |
| 集水桝据付(Ⅲ型中下) 吐口 | 基 | 1 | | | 92号明細書 102頁 |
| 産業廃棄物処理 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 産業廃棄物運搬 コンクリート殻 | m ³ | 24 | | | 93号明細書 103頁 |
| 産業廃棄物処理 無筋構造物 | t | 54,990 | | | 94号明細書 104頁 |
| 産業廃棄物処理 鉄筋構造物 | t | 1,500 | | | 95号明細書 105頁 |
| 残土処理工 | m ³ | 729 | | | 工種行 |
| 残土処理 | m ³ | 729 | | | 96号明細書 106頁 |
| 足場工・仮設機材 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 足場(地表) 横孔ボーリング | 空m ³ | 24 | | | 97号明細書 107頁 |
| ボーリング仮設機材 | 回 | 3 | | | 98号明細書 108頁 |
| 単管足場設置・撤去 | 掛m ² | 66,680 | | | 99号明細書 109頁 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----|--------|----|----|-----------------|
| 単管傾斜足場 | 掛m2 | 63,250 | | | 100号明細書 110頁 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費計 | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費(率計上) | 式 | 1 | | | |
| 現場環境改善費(率計上) | 式 | 1 | | | |
| 純工事費 | 式 | 1 | | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | | | |
| 工事原価 | 式 | 1 | | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | | | |
| 一般管理費等計 | 式 | 1 | | | |
| 工事価格 | 式 | 1 | | | |
| 消費税相当額 | 式 | 1 | | | |
| 請負金額 | 式 | 1 | | | |
| | | | | | |

大型ふとんかご (資材)
NO. 1

明細書

(1号明細書)

1式当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------------------|-----|----------|-----|-----|-----|------------|
| 鋼製組立網 エット式 主筋16mm 線形8mm 網目15cm | m2 | 93 290 | | | | |
| 玉石 20cm内外 | m3 | 26 990 | | | | |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 VU φ 300mm 4m/本 | 本 | 0 500 | | | | 2m/4m=0.5本 |
| 計 | | | | | | |
| 1式当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

大型ふとんかご設置
NO.1

明細書

(2号明細書)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| (参考歩掛)大型ふとんかご工(A) | m3 | 1 | | | 1号代価表 112頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(3号明細書)

1 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 吸出し防止材設置 | m2 | 1 | | | 2号代価表 113頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

掘削（土砂）
NO. 1

明細書

(4号明細書)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|----|----|----|---------------|----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂利 | m3 | 1 | | | 3号代価表 114頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

埋戻し
NO. 1

明細書

(5号明細書)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|---------------|----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルーフな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 4号代価表 115頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

名板取付
NO. 1

明細書

(6号明細書)

1枚当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 堤 名 板 A型(40×30×1.0cm) 300m3未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 普通作業員(8h単価) 総労働 8h(時間外0h・深夜0h) | 人 | 0.100 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1枚当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

大型ふとんかご (資材)
NO.2

明細書

(7号明細書)

1式当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------------------|-----|---------|-----|-----|-----|------------|
| 鋼製組立網 エット式 主筋16mm 線形8mm 網目15cm | m2 | 103.530 | | | | |
| 玉石 20cm内外 | m3 | 29.300 | | | | |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 VU φ 300mm 4m/本 | 本 | 0.500 | | | | 2m/4m=0.5本 |
| 計 | | | | | | |
| 1式当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(8号明細書)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| (参考歩掛)大型ふとんかご工(A) | m3 | 1 | | | 1号代価表 112頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

吸出し防止材設置
NO.2

明細書

(9号明細書)

1 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 吸出し防止材設置 | m2 | 1 | | | 2号代価表 113頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

掘削（土砂）
NO. 2

明細書

(10号明細書)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|---------------|----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂利</small> | m3 | 1 | | | 3号代価表 114頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(11号明細書)

埋戻し
NO. 2

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ループ状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 4号代価表 115頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(12号明細書)

1枚当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|----|----|
| 堤名板 A型(40×30×1.0cm) 300m ³ 未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 普通作業員(8h単価) 総労働 8h(時間外0h・深夜0h) | 人 | 0.100 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1枚当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

大型ふとんかご (資材)
NO. 3

明細書

(13号明細書)

1式当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------------------|-----|---------|-----|-----|-----|------------|
| 鋼製組立網 エット式 主筋16mm 線形8mm 網目15cm | m2 | 152.030 | | | | |
| 玉石 20cm内外 | m3 | 44.240 | | | | |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 VU φ 300mm 4m/本 | 本 | 0.500 | | | | 2m/4m=0.5本 |
| 計 | | | | | | |
| 1式当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(14号明細書)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| (参考歩掛)大型ふとんかご工(A) | m3 | 1 | | | 1号代価表 112頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

吸出し防止材設置
NO.3

明細書

(15号明細書)

1 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 吸出し防止材設置 | m2 | 1 | | | 2号代価表 113頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

掘削（土砂）
NO. 3

明細書

(16号明細書)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂利 | m3 | 1 | | | 3号代価表 114頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

埋戻し
NO.3

明細書

(17号明細書)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|---------------|----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ループ状の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 4号代価表 115頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

名板取付
NO. 3

(18号明細書)

1 枚当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 堤名板 A型(40×30×1.0cm) 300m ³ 未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 普通作業員(8h単価) 総労働 8h(時間外0h・深夜0h) | 人 | 0.100 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 枚 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(19号明細書)

10 m当り

NO.1角型U字溝水路
基礎礫敷厚t=10cm

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|----|----|----|---------------|----|
| 山腹コルゲートフレーム据付 A \leq 0.5m ² 運搬50m以下 KU300375*300*2040m | m | 10 | | | 5号代価表 116頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

木製水路保護工
NO.1

明細書

(20号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

集水桝据付（Ⅱ型上下）
NO.1

明細書

(21号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|------|-----|-----|-----------------|-----|
| 集水桝(Ⅱ型上) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝(Ⅱ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 1700 | | | 6号代価表 117頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| プレキャスト集水桝（Ⅱ型上） 据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 7号代価表 118頁 | |
| プレキャスト集水桝（Ⅱ型下） 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 8号代価表 119頁 | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 2400 | | | 9号代価表 120頁 | |
| 埋戻し(土砂) ループな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 1 | | | 10号代価表 121頁 | |
| パネル柵工 | 枚 | 1 | | | 101号明細書 111頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

NO.2角型U字溝水路（暗渠併設）

明細書

(22号明細書)

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-----------------|----|----|----------------|----|
| 山腹コレクターチューブ明暗渠据付 0.5<A≤1.0m ² 運搬50m以下 KU300375*300*204 | m | 10 ^l | | | 11号代価表 122頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(23号明細書)

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-------|----|----|----|----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

集水桝据付（Ⅱ型下）
NO. 2

(24号明細書)

1 基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|------|-----|-----|----------------|-----|
| プレキャスト集水桝 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 12号代価表 123頁 | |
| 集水桝(Ⅱ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 1700 | | | 13号代価表 124頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削（土砂） <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 2400 | | | 14号代価表 125頁 | |
| 埋戻し（土砂） <small>ルーズ状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 15号代価表 126頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

NO.3角型U字溝水路（暗渠併設）

明細書

(25号明細書)

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|----|----|----|----------------|----|
| 山腹コレクトリウム明暗渠据付 0.5<A≤1.0m2 運搬50m以下 KU300375*300*204 | m | 10 | | | 16号代価表 127頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

木製水路保護工
NO. 3

明細書

(26号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 单 位 | 数 量 | 单 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

集水桝据付（Ⅱ型上中下）
NO.3

明細書

(27号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|----------------|-----|
| 集水桝(Ⅱ型上) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝 (Ⅱ型中) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝(Ⅱ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 1,700 | | | 13号代価表 124頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅱ型上) 据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 17号代価表 128頁 | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅱ型中) 据付 80kgを超え200kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 18号代価表 129頁 | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅱ型下) 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 19号代価表 130頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

NO.4角型U字溝水路（暗渠併設）

明細書

(28号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----------------|-----|-----|----------------|-----|
| 山腹コレクトリウム明暗渠据付 0.5<A≤1.0m2 運搬50m以下 KU300375*300*204 | m | 10 ¹ | | | 20号代価表 131頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

木製水路保護工
NO. 4

明細書

(29号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(30号明細書)

集水樹据付 (II型下)
NO. 4

1基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|------|----|----|----------------|----|
| プレキャスト集水樹 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 12号代価表 123頁 | |
| 集水樹(II型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 1700 | | | 13号代価表 124頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 2400 | | | 14号代価表 125頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズ状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 1 | | | 15号代価表 126頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

集水桝据付（Ⅱ型上中下）
NO.5

明細書

(31号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|----------------|-----|
| 集水桝(Ⅱ型上) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝 (Ⅱ型中) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝(Ⅱ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 1,700 | | | 13号代価表 124頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅱ型上) 据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 17号代価表 128頁 | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅱ型中) 据付 80kgを超え200kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 18号代価表 129頁 | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅱ型下) 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 19号代価表 130頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(32号明細書)

集水樹据付 (Ⅱ型下)
NO. 6

1基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|------|----|----|----------------|----|
| プレキャスト集水樹 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 12号代価表 123頁 | |
| 集水樹(Ⅱ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 1700 | | | 13号代価表 124頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 2400 | | | 14号代価表 125頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズ状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 1 | | | 15号代価表 126頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(33号明細書)

集水樹据付 (II型下)
NO. 7

1基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|------|----|----|----------------|----|
| プレキャスト集水樹 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 12号代価表 123頁 | |
| 集水樹(II型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 1700 | | | 13号代価表 124頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 2400 | | | 14号代価表 125頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズ状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 1 | | | 15号代価表 126頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(34号明細書)

2 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|----------------|-----|
| ふとんかご据付 (かご工(A)) 高50cm・幅120cm GS-33.2mm*15cm*5 | m | 2 | | | 21号代価表 132頁 | |
| 吸出し防止材設置 | m2 | 5,600 | | | 22号代価表 133頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(35号明細書)

暗渠工
ポリエチレン管 φ100mm 有孔管

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----------------|-------|----|----|----------------|----|
| 山腹暗渠据付 A≦0.5m ² 運搬50m以下 φ100mmシングル有孔 | m | 10 | | | 23号代価表 134頁 | |
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂利 | m ³ | 3,300 | | | 24号代価表 135頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(36号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| ボーリング 地表 礫質土 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下 | m | 1 | | | 25号代価表 136頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

保孔管設置（地表）
NO.5

(37号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 单 位 | 数 量 | 单 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 保孔管 地表 VP 無し 工場加工品 各種 VP40有孔管4m/本 | m | 1 | | | 26号代価表 137頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

二重式集水管設置(L=55m)
NO.5

明細書

(38号明細書)

1本当たり

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------------|----|----|----|----|----------------|----|
| 二重式集水管設置(労務) | m | 55 | | | 27号代価表 138頁 | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔先 L=2m | 本 | 1 | | | | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔中 L=2m | 本 | 26 | | | | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔口 L=1m | 本 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1本当たり | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(39号明細書)

1 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 硬質塩化ビニル管 VP75 4m/本 | m | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

プレキャスト擁壁設置
NO.5 法止側溝FL-S100

明細書

(40号明細書)

2基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----------------|-------|----|----|----------------|----|
| プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下 基礎碎石有 均しコンクリート無 | m | 4 | | | 28号代価表 139頁 | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂利 | m ³ | 6,400 | | | 29号代価表 140頁 | |
| 埋戻し(土砂) 均質な状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂利 | m ³ | 4,800 | | | 30号代価表 141頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

名板取付
NO.5 プレキャスト擁壁

(41号明細書)

1枚当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-----|---------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0 100 | | | | |
| 横孔ボーリング名板 真ちゅう200×300×3mm | 枚 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1枚当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

集水ボーリング (地表・礫質土)
NO. 6

明細書

(42号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| ボーリング 地表 礫質土 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下 | m | 1 | | | 25号代価表 136頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(43号明細書)

1 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 保孔管 地表 VP 無し 工場加工品 各種 VP40有孔管4m/本 | m | 1 | | | 26号代価表 137頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

二重式集水管設置(L=55m)
NO.6

明細書

(44号明細書)

1本当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 二重式集水管設置 (労務) | m | 55 | | | 27号代価表 138頁 | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔先 L=2m | 本 | 1 | | | | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔中 L=2m | 本 | 26 | | | | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔口 L=1m | 本 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1本当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

保護管設置
NO.6

明細書

(45号明細書)

1 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------|----|----|----|----|----|----|
| 硬質塩化ビニル管 VP75 4m/本 | m | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

プレキャスト擁壁設置
NO.6 法止側溝FL-S100

明細書

(46号明細書)

2基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-------|----|----|----------------|----|
| プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下 基礎碎石有 均しコンクリート無 | m | 4 | | | 28号代価表 139頁 | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 9,600 | | | 31号代価表 142頁 | |
| 埋戻し(土砂) ムズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 2,400 | | | 30号代価表 141頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

名板取付
NO.6 プレキャスト擁壁

明細書

(47号明細書)

1枚当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------------------------|----|-------|----|----|----|----|
| 普通作業員 | 人 | 0.100 | | | | |
| 横孔ボーリング名板 真ちゅう200×300×3mm | 枚 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1枚当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

集水ボーリング (地表・礫質土)
NO. 7

明細書

(48号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| ボーリング 地表 礫質土 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下 | m | 1 | | | 25号代価表 136頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

保孔管設置（地表）
NO. 7

(49号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 保孔管 地表 VP 無し 工場加工品 各種 VP40有孔管4m/本 | m | 1 | | | 26号代価表 137頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

二重式集水管設置 (L=55m)
NO. 7

(50号明細書)

1本当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------------|----|----|----|----|----------------|----|
| 二重式集水管設置 (労務) | m | 55 | | | 27号代価表 138頁 | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔先 L=2m | 本 | 1 | | | | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔中 L=2m | 本 | 26 | | | | |
| 二重式集水管 MTパイプ S90 孔口 L=1m | 本 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1本当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(51号明細書)

1 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 硬質塩化ビニル管 VP75 4m/本 | m | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

プレキャスト擁壁設置
NO.7 法止側溝FL-S100

明細書

(52号明細書)

2基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----------------|-------|----|----|----------------|----|
| プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下 基礎碎石有 均しコンクリート無 | m | 4 | | | 28号代価表 139頁 | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂利 | m ³ | 2,500 | | | 31号代価表 142頁 | |
| 埋戻し(土砂) 均質な状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂利 | m ³ | 0,500 | | | 30号代価表 141頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(53号明細書)

1枚当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0.100 | | | | |
| 横孔ボーリング名板 真ちゅう200×300×3mm | 枚 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1枚当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(54号明細書)

1 m2当り

植生マット工
肥料袋・亀甲金網付

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------------------|----|----|----|----|----|----|
| 植生マット工 肥料袋、亀甲金網付き 材工共 | m2 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

丸太筋工
横木1段

明細書

(55号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------------|-----|----------|-----|-----|-----|---------------|
| 普通作業員(8h単価) 総労働 8h(時間外0h・深夜0h) | 人 | 0 360 | | | | H28設計積算要綱共7-9 |
| 杭木 L=0.7m 末口径8-14cm 先端加工済 | 本 | 14 300 | | | | |
| 横木 L=3.0m 末口径8-14cm | 本 | 3 300 | | | | |
| なまし鉄線 3.2mm (#10) | k g | 1 350 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(56号明細書)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|----------------|----|
| 掘削(土砂) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂利</small> | m3 | 1 | | | 32号代価表 143頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(57号明細書)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|----------------|----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルーフな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 33号代価表 144頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

工事用道路盛土

(58号明細書)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 3t級ブルドーザ敷均し・(2.5≦W<4m)狭隘な箇所 普通3t級 岩石無 | m3 | 1 | | | 34号代価表 145頁 | |
| 振動ロー締固め 路体・築堤 搭乗式コンパクト型3~4t | m3 | 1 | | | 35号代価表 146頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

コンクリート路面工
既存再生砕石を再利用

(59号明細書)

100 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|--------|----|----|----------------|----|
| 砂利舗装工(機械) 15cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上無 RC-40 | m2 | 100 | | | 36号代価表 147頁 | |
| コンクリート路面工 人力舗設 15cm 21-8-40BB | m2 | 100 | | | 37号代価表 148頁 | |
| 路盤紙敷設 クラフト紙系 | m2 | 100 | | | 38号代価表 149頁 | |
| 溶接金網設置工 3.2*150*150mm | m2 | 96.400 | | | 39号代価表 150頁 | |
| 目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10) | m2 | 1.900 | | | 40号代価表 151頁 | |
| 型枠 一般型枠 均しコンクリート | m2 | 10.900 | | | 41号代価表 152頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

切土法面整形

明細書

(60号明細書)

100 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------------------|----|-----|----|----|----------------|----|
| 切土法面整形 埴質土 BH山積0.80m3 | m2 | 100 | | | 42号代価表 153頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

盛土法面整形（削り取り整形）

明細書

(61号明細書)

100 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------------------------|----|-----|----|----|----------------|----|
| 盛土法面整形(削り取り整形) 砂質土 BH山積0.80m3 | m2 | 100 | | | 43号代価表 154頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

道路除草工

明細書

(62号明細書)

1 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------|----|----|----|----|----------------|----|
| 除草 肩掛け式 無し | m2 | 1 | | | 44号代価表 155頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(63号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 山腹コルゲートフレーム据付 A≤0.5m ² 運搬50m以下 KU300375*300*2040m | m | 1 | | | 45号代価表 156頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(64号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

NO.2角型U字溝水路

明細書

(65号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 山腹コルゲートフラッシュ据付 A \leq 0.5m ² 運搬50m以下 KU300375*300*2040m | m | 1 | | | 46号代価表 157頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(66号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

NO. 3角型U字溝水路

(67号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 山腹コルゲートフレーム据付 A \leq 0.5m ² 運搬50m以下 KU300375*300*2040m | m | 1 | | | 47号代価表 158頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(68号明細書)

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-------|----|----|----|----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

NO.4角型U字溝水路

明細書

(69号明細書)

1 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|----------------|----|
| 山腹コルゲートフレーム据付 A≦0.5m ² 運搬50m以下 KU300375*300*2040m | m | 1 | | | 48号代価表 159頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(70号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(71号明細書)

1 m 当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|----------------|----|
| 山腹コルゲートフラット据付 A≦0.5m2 運搬50m以下 KU300375*300*2040m | m | 1 | | | 46号代価表 157頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

木製水路保護工

明細書

(72号明細書)

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-------|----|----|----|----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

NO. 6角型U字溝水路

(73号明細書)

1 m 当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|----|----|----|----------------|----|
| 山腹コルゲートフレーム据付 A \leq 0.5m ² 運搬50m以下 KU300375*300*2040m | m | 1 | | | 46号代価表 157頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(74号明細書)

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-------|----|----|----|----|
| 普通作業員 | 人 | 0.330 | | | | |
| 木製水路保護板 L=2.0m 40×500mm 栈木=600mm 止杭1本 | 基 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

耐圧ポリエチレン管敷設
φ1000mm

(75号明細書)

17 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|----------------|-------|-----|-----|----------------|--------|
| 耐圧ポリエチレン管敷設 (φ1000mm) 労務・機械経費 | m | 34 | | | 49号代価表 160頁 | 17m×2連 |
| 耐圧ポリエチレン管 ハウエル管R30 φ1000mm 5m/本 | 本 | 6 | | | | |
| 耐圧ポリエチレン管 ハウエル管R30 φ1000mm 2m/本 | 本 | 2 | | | | |
| 掘削(土砂) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂</small> | m ³ | 69 | | | 50号代価表 161頁 | |
| 埋戻し(土砂) <small>ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂</small> | m ³ | 31500 | | | 51号代価表 162頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

基礎工
フィルター材敷設

明細書

(76号明細書)

10 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|-----------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.300 | | | | H25必携P205 |
| 特殊作業員 | 人 | 0.100 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.700 | | | | |
| バックホウ[排出ガス対策型(第1次基準値)] カー型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 1.600 | | | | |
| 諸雑費 | % | 2.0 | | | 諸雑費 | |
| 再生砕石 RC-40 | m3 | 12.0 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

重力式擁壁工 (呑口)
コンクリート規格18-8-40BB

(77号明細書)

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|----------|-----|-----|----------------|-----|
| コンクリート(場所打擁壁) 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 90m未満 | m3 | 24 443 | | | 52号代価表 163頁 | |
| 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m2 | 50 560 | | | 53号代価表 164頁 | |
| 基礎砕石工 0.15m 再生クラッシュラン40~0 | m2 | 11 720 | | | 54号代価表 165頁 | |
| 基面整正 | m2 | 11 720 | | | 55号代価表 166頁 | |
| 硬質塩化ビニル管(VP管 JIS K 6741) φ40mm | m | 8 800 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 45 700 | | | 56号代価表 167頁 | |
| 埋戻し(土砂) ループな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 16 800 | | | 57号代価表 168頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

重力式擁壁工 (吐口)
コンクリート規格18-8-40BB

(78号明細書)

12 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|----------|-----|-----|----------------|-----|
| コンクリート(場所打擁壁) 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 90m未満 | m3 | 54 599 | | | 52号代価表 163頁 | |
| 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | m2 | 84 820 | | | 53号代価表 164頁 | |
| 基礎砕石工 0.15m 再生クラッシュラン40~0 | m2 | 22 400 | | | 54号代価表 165頁 | |
| 基面整正 | m2 | 22 400 | | | 55号代価表 166頁 | |
| 硬質塩化ビニル管(VP管 JIS K 6741) φ40mm | m | 19 700 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 81 300 | | | 56号代価表 167頁 | |
| 埋戻し(土砂) ループな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 42 200 | | | 57号代価表 168頁 | |
| 目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10) | m2 | 5 920 | | | 58号代価表 169頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

集水桝据付(Ⅱ型上下)
吐口

(84号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|------|-----|-----|----------------|-----|
| 集水桝(Ⅱ型上) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝(Ⅱ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 1700 | | | 6号代価表 117頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1400 | | | 65号代価表 176頁 | |
| 埋戻し(土砂) <small>ルーズ状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 0500 | | | 66号代価表 177頁 | |
| プレキャスト集水桝(Ⅱ型上) 据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 7号代価表 118頁 | |
| プレキャスト集水桝(Ⅱ型下) 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 8号代価表 119頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(85号明細書)

集水桝据付(Ⅱ型下)
呑口

1基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|----------------|----|
| プレキャスト集水桝 据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 12号代価表 123頁 | |
| 基面整正 | m2 | 1,700 | | | 13号代価表 124頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 0,700 | | | 14号代価表 125頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 0,100 | | | 15号代価表 126頁 | |
| 集水桝(Ⅱ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

耐圧ポリエチレン管敷設
φ 600mm

(86号明細書)

7 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|----------------|--------|-----|-----|----------------|-----|
| 耐圧ポリエチレン管敷設 (φ 600mm) 労務・機械経費 | m | 7 | | | 67号代価表 178頁 | |
| 耐圧ポリエチレン管 ハウエル管R30 φ 600mm 5m/本 | 本 | 1 | | | | |
| 耐圧ポリエチレン管 ハウエル管R30 φ 600mm 2m/本 | 本 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂</small> | m ³ | 18,400 | | | 50号代価表 161頁 | |
| 埋戻し(土砂) <small>ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m³(平積0.6m³) 砂・砂</small> | m ³ | 5,400 | | | 51号代価表 162頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

基礎工
フィルター材敷設

明細書

(87号明細書)

10 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|--------|-----|-----|-----|-----------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.300 | | | | H25必携P205 |
| 特殊作業員 | 人 | 0.100 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.700 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] カー型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 1.600 | | | | |
| 諸雑費 | % | 2.000 | | | 諸雑費 | |
| 再生砕石 RC-40 | m3 | 12.000 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

集水桝据付(Ⅲ型上下)
呑口

(88号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 集水桝(Ⅲ型上) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝(Ⅲ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 2 | 600 | | 6号代価表 117頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 28 | 200 | | 65号代価表 176頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 7 | 500 | | 66号代価表 177頁 | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅲ型上) 据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 68号代価表 179頁 | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅲ型下) 据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 69号代価表 180頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

集水桝据付(Ⅲ型中下)
吐口

(89号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|----------------|-----|
| 集水桝(Ⅲ型中) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝(Ⅲ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 2600 | | | 6号代価表 117頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 11800 | | | 65号代価表 176頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズ状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 3100 | | | 66号代価表 177頁 | |
| プレキャスト集水桝(Ⅲ型中) 据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 70号代価表 181頁 | |
| プレキャスト集水桝 据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 71号代価表 182頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(90号明細書)

耐圧ポリエチレン管敷設
φ 600mm

6 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|--------|-----|-----|----------------|-----|
| 耐圧ポリエチレン管敷設 (φ 600mm) 労務・機械経費 | m | 6 | | | 72号代価表 183頁 | |
| 耐圧ポリエチレン管 ハウエル管R30 φ 600mm 2m/本 | 本 | 3 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂利 | m3 | 11.500 | | | 50号代価表 161頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂利 | m3 | 0.500 | | | 51号代価表 162頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

集水樹据付(Ⅲ型上下)
呑口

(91号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 集水樹(Ⅲ型上) | 個 | 1 | | | | |
| 集水樹(Ⅲ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 2 | 600 | | 6号代価表 117頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 18 | 700 | | 65号代価表 176頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 6 | 500 | | 66号代価表 177頁 | |
| プレキャスト集水樹 (Ⅲ型上) 据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 73号代価表 184頁 | |
| プレキャスト集水樹 (Ⅲ型下) 据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 74号代価表 185頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

集水桝据付(Ⅲ型中下)
吐口

(92号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|----------------|-----|
| 集水桝(Ⅲ型中) | 個 | 1 | | | | |
| 集水桝(Ⅲ型下) | 個 | 1 | | | | |
| 基面整正 | m2 | 21600 | | | 6号代価表 117頁 | |
| 縞鋼板蓋 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | 1 | | | | |
| 掘削(土砂) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 21900 | | | 65号代価表 176頁 | |
| 埋戻し(土砂) ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 1 | | | 66号代価表 177頁 | |
| プレキャスト集水桝 (Ⅲ型中) 据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し | 基 | 1 | | | 75号代価表 186頁 | |
| プレキャスト集水桝 据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石有り | 基 | 1 | | | 76号代価表 187頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(93号明細書)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| ダンプ運搬4t As・Co塊 片道25km BH山積0.80m3 | m3 | 1 | | | 77号代価表 188頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

産業廃棄物処理
無筋構造物

明細書

(94号明細書)

1 t 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 産業廃棄物処理費 無筋コンクリート | t | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

産業廃棄物処理
鉄筋構造物

明細書

(95号明細書)

1 t 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 産業廃棄物処理費 鉄筋コンクリート | t | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

残土処理

明細書

(96号明細書)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|----------------|----|
| 土砂等運搬 標準 バック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 1.5km以 | m3 | 1 | | | 78号代価表 189頁 | |
| 路体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 障害無し | m3 | 1 | | | 79号代価表 190頁 | |
| 整地 残土受入れ地での処理 | m3 | 1 | | | 80号代価表 191頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(97号明細書)

足場 (地表)
横孔ポーリング

1 空m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 足場(地表) 平地 | 空m3 | 1 | | | 81号代価表 192頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 空m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

ボーリング仮設機材

(98号明細書)

1回当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------|----|----|----|----|----------------|----|
| ボーリング仮設機材 地表 | 回 | 1 | | | 82号代価表 193頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1回当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単管足場設置・撤去

明細書

(99号明細書)

1掛m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 足場工 単管足場 不要 | 掛m2 | 1 | | | 83号代価表 194頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 掛m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(100号明細書)

単管傾斜足場

1 掛m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------------|-----|----|----|----|----------------|----|
| 足場工 単管傾斜足場 不要 | 掛m2 | 1 | | | 84号代価表 195頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 掛m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(101号明細書)

パネル柵工

100 枚当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| パ 柵工 吸出防止材設置しない | 枚 | 100 | | | 85号代価表 196頁 | |
| パネル柵(0.5m) 防腐処理無し(ボルト) 県産スギ | 枚 | 100 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 枚 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(参考歩掛)大型ふとんかご工(A)

代価表

(1号代価表)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.040 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.310 | | | | |
| バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊 | 時間 | 0.480 | | | 1号単価表 210頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

吸出し防止材設置

代価表

(2号代価表)

1 m2当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|---------------------------|-------|--------|---------------------------------|--------|-----|
| R | | 25.39 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 21.67 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 3.72 | | 土木一般世話役 | | |
| Z | | 74.61 | | | | |
| Z1 | 吸出し防止シート ※繊維系不織布 T10mm | 74.61 | | 吸出し防止材 合繊維不織布 t=10mm 9.8kN/m | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(3号代価表)

100 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|---------------|----|
| バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

※ な状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

代価表

(4号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.763 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

山腹コルゲートフレーム据付 A≦0.5m2
運搬50m以下 KU300375*300*2040m

代価表

(5号代価表)

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|---------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.411 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.411 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.823 | | | | |
| 樹脂製角型U字溝 KU300 375×300×2040mm | 個 | 4.901 | | | | |
| 再生碎石 RC-40 | m3 | 0.636 | | | | |
| バック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0.411 | | | 3号単価表 212頁 | |
| 諸雑費 | % | 0.300 | | | 諸雑費 | 締固め機械費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

基面整正

代価表

(6号代価表)

1 m2当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|-----------|--------|--------|--------------------|--------|-----|
| R | | 100.00 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 100.00 | | 普通作業員 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

プレキャスト集水桝（Ⅱ型上）
据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し

代価表

(7号代価表)

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 13.69 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 12.92 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 83.34 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 43.00 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 18.93 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 11.25 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 5.45 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 2.97 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 2.81 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

プレキャスト集水桝（Ⅱ型下）
据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り

代価表

(8号代価表)

1 基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 11.31 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 9.12 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 86.24 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 30.39 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 23.40 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 11.92 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 3.85 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 2.45 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.98 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

掘削(土砂)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(9号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

埋戻し(土砂)

ルズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(10号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.763 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

山腹コルゲートフレーム明暗渠据付 0.5<A≤1.0m2
運搬50m以下 KU300375*300*204

代価表

(11号代価表)

10 m 当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|--------|----|----|---------------|-------------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.578 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.578 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 1.156 | | | | |
| 樹脂製角型U字溝 KU300 375×300×2040mm | 個 | 4.901 | | | | |
| ポリエチレン管 φ100mm シングル 有孔管 | m | 10.100 | | | | |
| 栗石 50-150mm | m3 | 3.804 | | | | |
| 土木遮水用シート 塩化ビニル t=1.5mm | m2 | 11. | | | | |
| 吸出防止材 [ヤシ繊維系] t=10mm (68) | m2 | 26.400 | | | | |
| バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0.578 | | | 4号単価表 213頁 | |
| 諸雑費 | % | 6. | | | 諸雑費 | 遮水シート、吸出し防止材設置等費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

プレキャスト集水桝
据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り

代価表

(12号代価表)

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 11.31 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 9.12 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 86.24 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 30.39 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 23.40 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 11.92 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 3.85 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 2.45 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.98 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(13号代価表)

1 m2当り

| | 名称・規格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名称・規格(基準地区単価) | 基準地区単価 | 備考 |
|----|-------|--------|--------|---------------|--------|----|
| R | | 100.00 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 100.00 | | 普通作業員 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

掘削（土砂）

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(14号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホ(排対3次) カー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

埋戻し (土砂)

ルズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(15号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バック杓(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.763 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

山腹コルゲートフレーム明暗渠据付 0.5<A≤1.0m2
運搬50m以下 KU300375*300*204

代価表

(16号代価表)

10 m 当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|--------|----|----|---------------|-------------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.578 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.578 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 1.156 | | | | |
| 樹脂製角型U字溝 KU300 375×300×204mm | 個 | 4.901 | | | | |
| ポリエチレン管 φ100mm シングル 有孔管 | m | 10.100 | | | | |
| 栗石 50-150mm | m3 | 3.804 | | | | |
| 土木遮水用シート 塩化ビニル t=1.5mm | m2 | 11.1 | | | | |
| 吸出防止材 [ヤシ繊維系] t=10mm (68) | m2 | 26.400 | | | | |
| バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0.578 | | | 4号単価表 213頁 | |
| 諸雑費 | % | 6.1 | | | 諸雑費 | 遮水シート、吸出し防止材設置等費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(17号代価表)

プレキャスト集水桝 (Ⅱ型上)
据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 13.69 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 12.92 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 83.34 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 43.00 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 18.93 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 11.25 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 5.45 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 2.97 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 2.81 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(18号代価表)

プレキャスト集水桝 (Ⅱ型中)
据付 80kgを超え200kg以下 砕石無し

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 17.00 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 16.04 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 79.31 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 53.37 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 12.76 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 6.38 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 2.32 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 3.69 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 3.49 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(19号代価表)

プレキャスト集水桝 (Ⅱ型下)
据付 400kgを超え600kg以下 砕石有り

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 11.31 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 9.12 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 86.24 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 30.39 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 23.40 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 11.92 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 3.85 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 2.45 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.98 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

山腹コルゲートフレーム明暗渠据付 0.5<A≤1.0m2
運搬50m以下 KU300375*300*204

代価表

(20号代価表)

10 m 当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|--------|----|----|---------------|-------------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.578 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.578 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 1.156 | | | | |
| 樹脂製角型U字溝 KU300 375×300×2040mm | 個 | 4.901 | | | | |
| ポリエチレン管 φ100mm シングル 有孔管 | m | 10.100 | | | | |
| 栗石 50-150mm | m3 | 3.804 | | | | |
| 土木遮水用シート 塩化ビニル t=1.5mm | m2 | 11.1 | | | | |
| 吸出防止材 [ヤシ繊維系] t=10mm (68) | m2 | 26.400 | | | | |
| バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0.578 | | | 4号単価表 213頁 | |
| 諸雑費 | % | 6.1 | | | 諸雑費 | 遮水シート、吸出し防止材設置等費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ふとんかご据付 (かご工(A))
 高50cm・幅120cm GS-33.2mm*15cm*5

代価表

(21号代価表)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|----------------|-------|-----|-----|---------------|-----|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.700 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.800 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 2.100 | | | | |
| ふとんかご GS-3 3.2mm×15cm×50cm×120cm | m | 10 | | | | |
| 玉石 20cm内外 | m ³ | 5.700 | | | | |
| バック杓(排対1次) クロー型・山積0.5m ³ (平積0.4m ³) | 時間 | 2.900 | | | 5号単価表 214頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

吸出し防止材設置

代価表

(22号代価表)

1 m2当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|---------------------------|-------|--------|--------------------------------|--------|-----|
| R | | 25.39 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 21.67 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 3.72 | | 土木一般世話役 | | |
| Z | | 74.61 | | | | |
| Z1 | 吸出し防止シート ※繊維系不織布 T10mm | 74.61 | | 吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(23号代価表)

山腹暗渠据付 A≤0.5m2
運搬50m以下 φ100mmシングル有孔

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|----------|-----|-----|---------------|-------------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0 418 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0 418 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 836 | | | | |
| ポリエチレン管 φ100mm シングル 有孔管 | m | 10 100 | | | | |
| 栗石 50-150mm | m3 | 3 804 | | | | |
| 土木シート・土木用遮水シート | m2 | 11 | | | | |
| 吸出防止材 [ヤシ繊維系] t=10mm (68) | m2 | 26 400 | | | | |
| バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0 418 | | | 6号単価表 215頁 | |
| 諸雑費 | % | 6 | | | 諸雑費 | 遮水シート、吸出し防止材設置等費用 |
| ポリエチレン管継手 φ100mm 45° Y字管 | 個 | 1 620 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(24号代価表)

100 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-------|----|----|---------------|----|
| バックホウ(排対3次) カー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(25号代価表)

ホーリング
地表 土質土 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下

1 m当り

| | 名称・規格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名称・規格(基準地区単価) | 基準地区単価 | 備考 |
|----|--|-------|--------|--|--------|----|
| K | | 31.47 | | | | |
| K1 | ホーリングマシン ロータリーパーカッション式・スキッド型・55kW級 | 27.72 | | ホーリングマシン[ロータリーパーカッション式] スキッド型 55kW級 | | |
| K2 | 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 125kVA 長期割引 | 1.91 | | [賃料]発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 125kVA | | |
| K3 | グラウトポンプ(ホーリングポンプ(水ポンプ)) 横型二連複動ピストン式200L/min | 1.77 | | グラウトポンプ[横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min | | |
| R | | 35.05 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 16.13 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 9.54 | | 土木一般世話役 | | |
| R3 | 特殊作業員 | 9.25 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 33.48 | | | | |
| Z1 | リングビット φ90mm用 | 6.99 | | リングビット φ90mm用 | | |
| Z2 | トリルパイプ φ90mm用(1.5m) | 6.80 | | トリルパイプ φ90mm用(1.5m) | | |
| Z3 | イナーロッド φ90mm用(1.5m) | 5.43 | | イナーロッド φ90mm用(1.5m) | | |
| Z4 | 軽油 パトロール給油 | 4.86 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |

保孔管
 地表 VP 無し 工場加工品 各種 VP40有孔管4m/本

代価表

(26号代価表)

1 m当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|-----------------------------|-------|--------|---------------------------------|--------|-----|
| R | | 45.40 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 20.92 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 12.43 | | 土木一般世話役 | | |
| R3 | 特殊作業員 | 12.05 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 54.60 | | | | |
| Z1 | 硬質ポリ塩化ビニル管 VP40 有孔管 4m/本 | 54.60 | | 硬質塩化ビニル管(VP管JISK6741) φ 40mm | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(27号代価表)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------------------|-----|--------------------|-----|-----|-----|--------|
| 土木一般世話役（8h単価） 総労働 8h(時間外0h・深夜0h) | 人 | 0 ¹ 020 | | | | メーカー歩掛 |
| 特殊作業員（8h単価） 総労働 8h(時間外0h・深夜0h) | 人 | 0 ¹ 040 | | | | |
| 普通作業員（8h単価） 総労働 8h(時間外0h・深夜0h) | 人 | 0 ¹ 040 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

プレキャスト擁壁設置
0.5m以上1.0m以下 基礎砕石有 均シコンクリート無

(28号代価表)

1 m当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|---|-------|--------|--|--------|-----|
| K | | 1.90 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 長期割引 | 1.31 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t | | |
| R | | 20.35 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 5.13 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 3.04 | | 土木一般世話役 | | |
| R3 | 特殊作業員 | 2.95 | | 特殊作業員 | | |
| R4 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 2.91 | | 運転手(特殊) | | |
| Z | | 77.75 | | | | |
| Z1 | 法止側溝 FL-S100 H1000×L2000mm | 76.36 | | コンクリート擁壁(中地震対応型) 宅認(q=10kN/m ²) 1000型(L=2.0m) | | |
| Z2 | 軽油 パトロール給油 | 0.96 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

掘削(土砂)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(29号代価表)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通</small> | m3 | 1 | | | 86号代価表 197頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

埋戻し (土砂)

ルズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

代価表

(30号代価表)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 87号代価表 198頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

掘削(土砂)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(31号代価表)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|----------------|----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通</small> | m3 | 1 | | | 88号代価表 199頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

掘削(土砂)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(32号代価表)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|----|----|----|----------------|----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通 | m3 | 1 | | | 89号代価表 200頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(33号代価表)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|----|----|----|----------------|----|
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 1 | | | 90号代価表 201頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(34号代価表)

3t級ブルースト敷均し・(2.5≦W<4m)狭隘な箇所
普通3t級 岩石無

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| 3t級ブルースト敷均し・(2.5≦W<4m)狭隘な箇所 普通3t級 岩石無 | m3 | 100 | | | 91号代価表 202頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

振動ロー締固め
路体・築堤 搭乗式コンバイン型3~4t

代価表

(35号代価表)

100 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------------|----|-----|----|----|----------------|----|
| 振動ロー締固め 路床 搭乗式コンバイン型3~4t | m3 | 100 | | | 92号代価表 203頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

砂利舗装工(機械) 15cm
敷均し幅2.5m以上 ハックル 舗装面仕上無 RC-40

代価表

(36号代価表)

100 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------------------|-----|--------|-----|-----|----------------|-----------------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.220 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.690 | | | | |
| 再生碎石 (既存再生碎石再利用) RC-40 | m3 | 17.250 | | | | 既存再生碎石利用のため資材単価は計上しない |
| ハックル(排対2次) カー型・山積0.28m3(平積0.2m3) | 時間 | 1.900 | | | 7号単価表 216頁 | |
| 再生碎石運搬 R5資材置き場～施工地 運搬距離1km | m3 | 17.250 | | | 93号代価表 204頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

コンクリート路面工 人力舗設
15cm 21-8-40BB

代価表

(37号代価表)

100 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|-----|----------|-----|-----|-----|------------------|
| 生コンクリート 21-8-40BB | m3 | 15 600 | | | | |
| 土木一般世話役 | 人 | 0 200 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 2 300 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 3 500 | | | | |
| 諸雑費 | % | 5 | | | 諸雑費 | パイクレタ等の機械損料、油脂類等 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

路盤紙敷設
クラフト紙系

代価表

(38号代価表)

100 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 路 盤 紙 クラフト紙系 | m2 | 112 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.300 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

溶接金網設置工
3.2*150*150mm

代価表

(39号代価表)

100 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------------|----|-----|----|----|----|----|
| 普通作業員 | 人 | 2 | | | | |
| 異形鉄線溶接金網 CD6 150×150mm | m2 | 110 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

目地板
30m2未満 瀝青質目地板(t=10)

代価表

(40号代価表)

1 m2当り

| | 名称・規格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名称・規格(基準地区単価) | 基準地区単価 | 備考 |
|----|--------------------|-------|--------|--------------------|--------|----|
| R | | 63.91 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 47.33 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 16.27 | | 土木一般世話役 | | |
| Z | | 36.09 | | | | |
| Z1 | 目地材(瀝青質板) 厚10mm | 36.09 | | 瀝青繊維質目地板 厚さ10mm | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

型枠
一般型枠 均しコンクリート

代価表

(41号代価表)

1 m2当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|-----------|--------|--------|--------------------|--------|-----|
| R | | 100.00 | | | | |
| R1 | 型わく工 | 59.07 | | 型枠工 | | |
| R2 | 普通作業員 | 19.80 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 5.88 | | 土木一般世話役 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

切土法面整形
 沃質土 BH山積0.80m3

代価表

(42号代価表)

100 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------------------------------|----|--------------------|----|----|---------------|----|
| 土木一般世話役 | 人 | 0 ¹ 500 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 2 ¹ 100 | | | | |
| バックホ(排対2次) カー型・山積0.8m3(平積0.6m3) | 時間 | 4 ¹ 200 | | | 8号単価表 217頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

盛土法面整形(削り取り整形)
 質土 BH山積0.80m3

代価表

(43号代価表)

100 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------------------------------|----|--------------------|----|----|---------------|----|
| 土木一般世話役 | 人 | 0 100 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 500 | | | | |
| バックホ(排対2次) カー型・山積0.8m3(平積0.6m3) | 時間 | 2 300 | | | 9号単価表 218頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

除草
肩掛け式 無し

代価表

(44号代価表)

1 m2当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構 成 比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|-----------------------|-------|--------|------------------------|--------|-----|
| K | | 0.69 | | | | |
| K1 | 草刈機 肩掛式・カッター径255mm | 0.67 | | 草刈機[肩掛式] カッター径255mm | | |
| R | | 99.31 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 67.82 | | 特殊作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 15.53 | | 土木一般世話役 | | |
| R3 | 普通作業員 | 13.07 | | 普通作業員 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

山腹コルゲートフレーム据付 A≦0.5m2
運搬50m以下 KU300375*300*2040m

代価表

(45号代価表)

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|---------------|---------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.411 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.411 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.823 | | | | |
| 樹脂製角型U字溝 KU300 375×300×2040mm | 個 | 4.901 | | | | |
| 再生碎石 RC-40 | m3 | 0.636 | | | | |
| バック杓(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0.411 | | | 3号単価表 212頁 | |
| 諸雑費 | % | 0.300 | | | 諸雑費 | 締固め機械費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

山腹コルゲートフレーム据付 A≦0.5m2
運搬50m以下 KU300375*300*2040m

代価表

(46号代価表)

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|---------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.411 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.411 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.823 | | | | |
| 樹脂製角型U字溝 KU300 375×300×2040mm | 個 | 4.901 | | | | |
| 再生砕石 RC-40 | m3 | 0.636 | | | | |
| バック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0.411 | | | 3号単価表 212頁 | |
| 諸雑費 | % | 0.300 | | | 諸雑費 | 締固め機械費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

山腹コルゲートフレーム据付 A≦0.5m2
運搬50m以下 KU300375*300*2040m

代価表

(47号代価表)

10 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|---------------|---------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.411 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.411 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.823 | | | | |
| 樹脂製角型U字溝 KU300 375×300×2040mm | 個 | 4.901 | | | | |
| 再生碎石 RC-40 | m3 | 0.636 | | | | |
| バック杓(排対2次) クロー型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0.411 | | | 3号単価表 212頁 | |
| 諸雑費 | % | 0.300 | | | 諸雑費 | 締固め機械費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

山腹コルゲートフレーム据付 A≦0.5m2
運搬50m以下 KU300375*300*2040m

代価表

(48号代価表)

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|---------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.411 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.411 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.823 | | | | |
| 樹脂製角型U字溝 KU300 375×300×2040mm | 個 | 4.901 | | | | |
| 再生碎石 RC-40 | m3 | 0.636 | | | | |
| バック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊 | 日 | 0.411 | | | 3号単価表 212頁 | |
| 諸雑費 | % | 0.300 | | | 諸雑費 | 締固め機械費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

耐圧ポリエチレン管敷設 (φ1000mm)
 労務・機械経費

代価表

(49号代価表)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|--------|
| 特殊作業員 | 人 | 0.530 | | | | メーカー歩掛 |
| 普通作業員 | 人 | 1.280 | | | | |
| 【H23】トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊 機械質量7.9t | 時間 | 0.510 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

掘削(土砂)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(50号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

埋戻し(土砂)

ルズ な状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(51号代価表)

100 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|---------------|----|
| バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.763 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

コンクリート(場所打擁壁)
18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 90m未満

(52号代価表)

1 m3当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|---|-------|--------|--|--------|-----|
| K | | 3.35 | | | | |
| K1 | コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m3/h | 3.15 | | コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h | | |
| R | | 17.95 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 10.19 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 特殊作業員 | 2.94 | | 特殊作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 2.63 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 1.51 | | 運転手(特殊) | | |
| Z | | 78.70 | | | | |
| Z1 | 生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無 | 78.18 | | 生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55% | | |
| Z2 | 軽油 パトロール給油 | 0.51 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

型枠
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

代価表

(53号代価表)

1 m2当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|-----------|--------|--------|--------------------|--------|-----|
| R | | 100.00 | | | | |
| R1 | 型わく工 | 46.99 | | 型枠工 | | |
| R2 | 普通作業員 | 25.08 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 9.24 | | 土木一般世話役 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

基礎砕石工
0.15m 再生クラッシュ40~0

代価表

(54号代価表)

100 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------------------|-----|-------|-----|-----|----------------|---------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.387 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.709 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 1.870 | | | | |
| 再生砕石 RC-40 | m3 | 18. | | | | |
| バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引 | 日 | 0.645 | | | 10号単価表 219頁 | |
| 諸雑費 | % | 0.700 | | | 諸雑費 | つき固め機械等の賃料・燃料 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

基面整正

代価表

(55号代価表)

1 m2当り

| | 名称・規格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名称・規格(基準地区単価) | 基準地区単価 | 備考 |
|----|-------|--------|--------|---------------|--------|----|
| R | | 100.00 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 100.00 | | 普通作業員 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

掘削(土砂)
 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

代価表

(56号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホ(排対3次) カー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.636 | - | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | - | - | | | |
| 1 m3 当り | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |
| | | - | - | | | |

埋戻し(土砂)
ルズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

代価表

(57号代価表)

100 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-------|----|----|---------------|----|
| バック杓(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.574 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

目地板
30m2未満 瀝青質目地板 (t=10)

代価表

(58号代価表)

1 m2当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構 成 比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|---------------------|-------|--------|--------------------|--------|-----|
| R | | 63.91 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 47.33 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 16.27 | | 土木一般世話役 | | |
| Z | | 36.09 | | | | |
| Z1 | 目地材 (瀝青質板) 厚10mm | 36.09 | | 瀝青纖維質目地板 厚さ10mm | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ふとんかご据付 (かご工(A))
高50cm・幅120cm GS-33.2mm*15cm*5

代価表

(59号代価表)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|----------------|----------|-----|-----|----------------|-----|
| 土木一般世話役 | 人 | 0 700 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0 800 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 2 100 | | | | |
| ふとんかご GS-3 3.2mm×15cm×50cm×120cm | m | 10 | | | | |
| 玉石 20cm内外 | m ³ | 5 700 | | | | |
| 止杭(かご工用) L=1.5m 末口径8-14cm 先端加工済 | 本 | 10 | | | 95号代価表 206頁 | |
| バック杓(排対1次) クロー型・山積0.5m ³ (平積0.4m ³) | 時間 | 2 900 | | | 11号単価表 220頁 | |
| 吸出し防止材設置 | m ² | 17 500 | | | 96号代価表 207頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

大型ブレイカ取り壊し
無筋構造物

代価表

(60号代価表)

10 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------------------------|-----|-------|-----|-----|----------------|----------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.500 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0.800 | | | | |
| 大型ブレイカ BH山積0.8(排対1) 油圧式600~800kg級 | 時間 | 2.500 | | | 12号単価表 221頁 | |
| 諸雑費 | % | 1 | | | 諸雑費 | フェルの損耗費等 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

コンクリートブレーカ取りこわし
鉄筋構造物

代価表

(61号代価表)

10 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|----------------|----------|
| 土木一般世話役 | 人 | 2.600 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 9.400 | | | | |
| 溶接工 | 人 | 0.700 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 6.900 | | | | |
| さく岩機[コンクリートブレーカ] (ハンドブレーカ) 20kg級 | 日 | 5.800 | | | | |
| 空気圧縮機(賃料) エンジン式5.4h 3.5~3.7m3/min長期割引 | 日 | 2.900 | | | 13号単価表 222頁 | |
| 諸雑費 | % | 2.1 | | | 諸雑費 | セールの損耗費等 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

鉄筋コンクリートU型横断溝敷設
 グレーチング付き 400A 400×400×1000 L=1,000mm 80~350kg以下/個 (62号代価表)

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|---------|-----|-----|-----|-----------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0 300 | | | | H25必携P194 |
| 特殊作業員 | 人 | 0 300 | | | | H25必携P194 |
| 普通作業員 | 人 | 0 700 | | | | H25必携P194 |
| トラッククレーン賃料 4.9 t 吊 (チズヅ型・油圧伸縮ヅ型) | 日 | 0 300 | | | | H25必携P194 |
| 諸雑費 | % | 2 | | | 諸雑費 | H25必携P194 |
| 鉄筋コンクリートU字溝横断溝 グレーチング付400A 400×400×1000 | 組 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

基礎砕石工
0.15m 再生クラッシュ40~0

代価表

(63号代価表)

100 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------------------|-----|-------|-----|-----|----------------|---------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.387 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 0.709 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 1.870 | | | | |
| 再生砕石 RC-40 | m3 | 18. | | | | |
| バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引 | 日 | 0.645 | | | 10号単価表 219頁 | |
| 諸雑費 | % | 0.700 | | | 諸雑費 | つき固め機械等の賃料・燃料 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削・積込 山地治土工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(64号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

掘削(土砂)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(65号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

埋戻し(土砂)

ルズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(66号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バック杓(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.763 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

耐圧ポリエチレン管敷設 (φ 600mm)
 労務・機械経費

代価表

(67号代価表)

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|-----|--------|
| 特殊作業員 | 人 | 0.370 | | | | メーカー歩掛 |
| 普通作業員 | 人 | 0.530 | | | | |
| 【H23】トラッククレーン(油圧伸縮ジャブ型) 4.9t吊 機械質量7.9t | 時間 | 0.280 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(68号代価表)

プレキャスト集水桝 (Ⅲ型上)
据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石無し

1基当り

| | 名称・規格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名称・規格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備考 |
|----|---|-------|--------|--|--------|----|
| K | | 9.03 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 8.52 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 89.01 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 35.03 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 28.35 | | 運転手(特殊) | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 14.84 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 5.76 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 1.96 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.85 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(69号代価表)

プレキャスト集水桝 (Ⅲ型下)
据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石有り

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 9.04 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 7.29 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 89.00 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 29.94 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 24.23 | | 運転手(特殊) | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 12.69 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 4.92 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 1.96 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.58 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

プレキャスト集水桝 (Ⅲ型中)
据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し

代価表

(70号代価表)

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 13.69 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 12.92 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 83.34 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 43.00 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 18.93 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 11.25 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 5.45 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 2.97 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 2.81 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(71号代価表)

プレキャスト集水桝
据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石有り

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 9.04 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 7.29 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 89.00 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 29.94 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 24.23 | | 運転手(特殊) | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 12.69 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 4.92 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 1.96 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.58 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

耐圧ポリエチレン管敷設（φ600mm）
 労務・機械経費

代価表

（ 72号代価表 ）

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|--------|
| 特殊作業員 | 人 | 0.370 | | | | メーカー歩掛 |
| 普通作業員 | 人 | 0.530 | | | | |
| 【H23】トラックレン(油圧伸縮ジグ型) 4.9t吊 機械質量7.9t | 時間 | 0.280 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(73号代価表)

プレキャスト集水桝 (Ⅲ型上)
据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石無し

1基当り

| | 名称・規格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名称・規格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備考 |
|----|---|-------|--------|--|--------|----|
| K | | 9.03 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 8.52 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 89.01 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 35.03 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 28.35 | | 運転手(特殊) | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 14.84 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 5.76 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 1.96 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.85 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(74号代価表)

プレキャスト集水桝 (Ⅲ型下)
据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石有り

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 9.04 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 7.29 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 89.00 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 29.94 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 24.23 | | 運転手(特殊) | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 12.69 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 4.92 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 1.96 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.58 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(75号代価表)

プレキャスト集水桝 (Ⅲ型中)
据付 200kgを超え400kg以下 砕石無し

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 13.69 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 12.92 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 83.34 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 43.00 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 18.93 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 11.25 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 5.45 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 2.97 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 2.81 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

プレキャスト集水桝
据付 800kgを超え1,200kg以下 砕石有り

代価表

(76号代価表)

1基当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 9.04 | | | | |
| K1 | バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t 長期割引 | 7.29 | | [賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t | | |
| R | | 89.00 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 29.94 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 24.23 | | 運転手(特殊) | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 12.69 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 4.92 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 1.96 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 1.58 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ダンプ運搬4t As・Co塊
片道25km BH山積0.80m3

代価表

(77号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------------------|-----|---------|-----|-----|----------------|-----|
| ダンプトラック 普通 オロード・ディーゼル・積載質量4t積級 | 時間 | 142.701 | | | 14号単価表 223頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

土砂等運搬
 標準バックホウ積0.8m³(平積0.6m³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 1.5km以下 良好 (78号代価表)

1 m³当り

| 名 称・規 格 | 構 成 比 | 積算地区単価 | 名 称・規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|---------|-------|--------|----------------------------------|--------|---|
| K | 46.25 | | | | |
| K1 | 46.25 | | ダンプトラック オノロード・デューセル・積載質量10t積級 | | ダンプトラック[オノロード・デューセル] (代償損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級 |
| R | 38.07 | | | | |
| R1 | 38.07 | | 運転手(一般)(屋外補正対象外) | | 運転手(一般) |
| Z | 15.68 | | | | |
| Z1 | 15.68 | | 軽油 パトロール給油 | | 軽油 パトロール給油 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

代価表

(79号代価表)

路体(築堤)盛土
4.0m以上 10,000m3未満 障害無し

1 m3当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|--|-------|--------|---|--------|-----|
| K | | 18.74 | | | | |
| K1 | ブルドーザ [湿地] 7t級 長期割引 | 11.51 | | [賃料]ブルドーザ [湿地] 7t級 | | |
| K2 | 振動ローラ(土工用) [フラット・シングルラム型] 質量11~12t 長期割引 | 7.23 | | [賃料]振動ローラ(土工用) [フラット・シングルラム型] 質量11~12t | | |
| R | | 64.69 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 43.87 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 20.82 | | 普通作業員 | | |
| Z | | 16.57 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 16.57 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(80号代価表)

整地
残土受入れ地での処理

1 m3当り

| 名称・規格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名称・規格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備考 |
|-------|-------|--------|-------------------------------------|--------|----|
| K | 24.02 | | | | |
| K1 | 24.02 | | [賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) | | |
| R | 49.00 | | | | |
| R1 | 49.00 | | 運転手(特殊) | | |
| Z | 26.98 | | | | |
| Z1 | 26.98 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

足場(地表)
平地

代価表

(81号代価表)

1 空m3当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|---------------------------------|-------|--------|--------------------------------|--------|-----|
| K | | 2.40 | | | | |
| K1 | クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 長期割引 | 2.40 | | [賃料]クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 | | |
| R | | 97.45 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 32.85 | | 普通作業員 | | |
| R2 | とび工 | 20.96 | | とび工 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 19.91 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 2.37 | | 運転手(特殊) | | |
| Z | | 0.15 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 0.15 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(82号代価表)

1 回当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|---------------------------------|-------|--------|--------------------------------|--------|-----|
| K | | 12.20 | | | | |
| K1 | クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 長期割引 | 12.20 | | [賃料]クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 | | |
| R | | 87.02 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 31.48 | | 特殊作業員 | | |
| R2 | 普通作業員 | 27.29 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 16.21 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 12.04 | | 運転手(特殊) | | |
| Z | | 0.78 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 0.78 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

足場工
単管足場 不要

代価表

(83号代価表)

100 掛m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------------|-----|---------|-----|-----|-----|---------|
| 土木一般世話役 | 人 | 1 900 | | | | |
| とび工 | 人 | 6 900 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 1 800 | | | | |
| ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引 | 日 | 0 800 | | | | |
| 諸雑費 | % | 29 | | | 諸雑費 | 足場工仮設材等 |
| 計 | | | | | | |
| 1 掛m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

足場工
単管傾斜足場 不要

代価表

(84号代価表)

100 掛m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------------|-----|---------|-----|-----|-----|---------|
| 土木一般世話役 | 人 | 1 500 | | | | |
| とび工 | 人 | 4 500 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 2 700 | | | | |
| ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引 | 日 | 0 800 | | | | |
| 諸雑費 | % | 33 | | | 諸雑費 | 足場工仮設材等 |
| 計 | | | | | | |
| 1 掛m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

ハッセル工
吸出防止材設置しない

(85号代価表)

100 枚当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------------------|-----|----------|-----|-----|----------------|-----|
| 土木一般世話役 | 人 | 0 350 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 4 320 | | | | |
| ハッセル(排対1次) コーラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 14 080 | | | 15号単価表 224頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 枚 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(86号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(87号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 单 位 | 数 量 | 单 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホウ(排対3次) クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.763 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(88号代価表)

100 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|---------------|----|
| バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(89号代価表)

100 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|---------------|----|
| バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルズな状態の積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

代価表

(90号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 单 位 | 数 量 | 单 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホウ(排対3次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.763 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

3t級ブルドーザ 敷均し・(2.5≦W<4m) 狭隘な箇所
普通3t級 岩石無

(91号代価表)

100 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------------|----|-------|----|----|----------------|----|
| ブルドーザ(排対1次) 普通3t級 | 日 | 0.769 | | | 16号単価表 225頁 | |
| 普通作業員 | 人 | 0.300 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(92号代価表)

100 m³当り

振動ロー締固め
路床 搭乗式コンバインド型3~4t

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------------|----|---------|----|----|----------------|----|
| 振動ロー(賃料) 質量3~4t短期 | 日 | 1 282 | | | 17号単価表 226頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m ³ 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

再生砕石運搬
R5資材置き場～施工地 運搬距離1km

(93号代価表)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|----------------|-----|
| ダンプ運搬4t 土砂類 片道1km BH山積0.80m3 | m3 | 1 | | | 97号代価表 208頁 | |
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂利 | m3 | 1 | | | 98号代価表 209頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

生コンクリート
 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無

代価表

(94号代価表)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 生コンクリート 18-8-40BB | m3 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

止杭(かご工用)
L=1.5m 末口径8-14cm 先端加工済

(95号代価表)

10本当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 普通作業員 | 人 | 0.600 | | | | |
| 杭木 L=1.5m 末口径8-14cm 先端加工済 | 本 | 10 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1本当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

吸出し防止材設置

代価表

(96号代価表)

1 m2当り

| | 名 称 ・ 規 格 | 構成比 | 積算地区単価 | 名 称 ・ 規 格 (基準地区単価) | 基準地区単価 | 備 考 |
|----|---------------------------|-------|--------|--------------------------------|--------|-----|
| R | | 25.39 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 21.67 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 3.72 | | 土木一般世話役 | | |
| Z | | 74.61 | | | | |
| Z1 | 吸出し防止シート ∩繊維系不織布 T10mm | 74.61 | | 吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ダンプ 運搬4t 土砂類
片道1km BH山積0.80m3

代価表

(97号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------------|-----|--------|-----|-----|----------------|-----|
| ダンプトラック 普通 オノロード・ディーゼル・積載質量4t積級 | 時間 | 13.468 | | | 14号単価表 223頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 山腹工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通

(98号代価表)

100 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| バックホウ(排対3次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.884 | | | 2号単価表 211頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホウ(排対1次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊

(1号単価表)

1時間当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|----|----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 0.158 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 8.600 | | | | |
| バックホウ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊 | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

バックホ (排対3次)
 クロー型・山積0.8m3 (平積0.6m3) 超低騒音型

単価表

(2号単価表)

1日当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|-----|------|----|----|----|----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 1 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 100 | | | | |
| バックホ [排出ガス対策型(第3次基準値)] クロー型・山積0.8m3 (平積0.6m3) 超低騒音型 | 供用日 | 1460 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホ (排対2次)
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊

(3号単価表)

1日当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 1 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 39 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)クレーン1.7t吊 | 供用日 | 1560 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホ(排対2次)
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊

(4号単価表)

1日当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|-----|------|----|----|----|----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 1 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 39 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)クレーン1.7t吊 | 供用日 | 1560 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(5号単価表)

バックホ(排対1次)
クロー型・山積0.5m3(平積0.4m3)

1 時間 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|---------|-----|-----|-----|-----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 0 158 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 9 200 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クロー型・山積0.5 m3(平積0.4 m3) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 時 間 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(9号単価表)

1時間当り

バックホ(排対2次)
クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|----|----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 0.158 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 15 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホ(排対1次)
クロー型・山積0.5m3(平積0.4m3)

(11号単価表)

1時間当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|-------|----|----|----|----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 0.158 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 9.200 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クロー型・山積0.5 m3(平積0.4 m3) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

大型ブレイカ BH山積0.8(排対1)
油圧式600~800kg級

単価表

(12号単価表)

1時間当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-------|----|----|----|----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 0.160 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 15 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3) | 時間 | 1 | | | | |
| 大型ブレイカ(ベースマシン含まず) 油圧式600~800kg級 | 日 | 0.160 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(13号単価表)

1日当り

空気圧縮機(賃料) エンジン式5.4h
3.5~3.7m³/min長期割引

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|----------|-----|-----|-----|-----|
| 軽油 パトロール給油 | L | 22 140 | | | | |
| 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクェ型] 3.5~3.7m ³ /min 長期割引 | 日 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(14号単価表)

1 時間当り

ダンプトラック 普通
 オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------------|-----|---------|-----|-----|-----|-----|
| 運転手(一般)(屋外補正対象外) | 人 | 0 169 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 5 400 | | | | |
| ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級 | 時間 | 1 | | | | |
| タイヤ損耗費及び補修費(1時間当り) ダンプトラック4t・普通 | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 時間 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

バックホ(排対1次)
クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)

単価表

(15号単価表)

1時間当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 0.158 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 8.600 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 時 間 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ブルドーザ(排対1次)
普通3t級

単価表

(16号単価表)

1日当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|----------------------------------|-----|------|----|----|----|----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 1 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 25 | | | | |
| ブルドーザ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通 3t級 | 供用日 | 1560 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

振動ローラ(賃料)
質量3~4t短期

単価表

(17号単価表)

1日当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------------|----|----|-----|----|----|----|
| 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 人 | 1 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 15 | | | | |
| 振動ローラ賃料 搭乗式 コンバインド式 3-4t | 日 | 1 | 600 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

採用単価一覧表

| No | 名称 | 規格 | 単位 | 単価 (円) | 備考 |
|----|----------------|-------------------------------|----|-----------|------------------------------------|
| 1 | 樹脂製角型U字溝 | KU300 375×300×2040mm | 個 | | 建設物価2024.1P332 |
| 2 | 耐圧ポリエチレン管 | ハウエル管R30 φ1000mm 5m/本 | 本 | | 建設物価2024.1P290 積算資料2024.1P426 |
| 3 | 耐圧ポリエチレン管 | ハウエル管R30 φ1000mm 2m/本 | 本 | | 建設物価2024.1P291 積算資料2024.1P426 |
| 4 | 耐圧ポリエチレン管 | ハウエル管R30 φ600mm 5m/本 | 本 | | 建設物価2024.1P290 積算資料2024.1P426 |
| 5 | 鋼製組立網 | ユニット式 主筋16mm 線形8mm 網目15cm | m2 | | 建設物価2024.1P355 積算資料2024.1P483 |
| 6 | 木製水路保護板 | L=2.0m 40×500mm 桧木=600mm 止杭1本 | 基 | 7,910 | 見積単価 |
| 7 | 鉄筋コンクリートU字溝横断溝 | グレーチング付400A 400×400×1000 | 組 | | 新潟県単価R6.2.20 P84 |
| 8 | 集水柵(Ⅱ型上) | | 個 | | 新潟県単価R6.2.20 P128 |
| 9 | 集水柵(Ⅱ型下) | | 個 | | 新潟県単価R6.2.20 P128 |
| 10 | 集水柵(Ⅲ型上) | | 個 | | 新潟県単価R6.2.20 P128 |
| 11 | 集水柵(Ⅲ型中) | | 個 | | 新潟県単価R6.2.20 P128 |
| 12 | 集水柵(Ⅲ型下) | | 個 | | 新潟県単価R6.2.20 P128 |
| 13 | 産業廃棄物処理費 | 無筋コンクリート | t | | 新潟県単価R6.2.20 P10 |
| 14 | 産業廃棄物処理費 | 鉄筋コンクリート | t | | 新潟県単価R6.2.20 P10 |
| 15 | 再生砕石 | RC-40 | m3 | 8,280 | 見積単価 |
| 16 | 栗石 | 50-150mm | m3 | 10,200 | 見積単価 |
| 17 | 玉石 | 20cm内外 | m3 | 10,700 | 見積単価 |
| 18 | 生コンクリート | 18-8-40BB | m3 | 29,000 | 見積単価 |
| 19 | 生コンクリート | 21-8-40BB | m3 | 29,500 | 見積単価 |
| 20 | モルタル | 1:3 | m3 | 34,000 | 見積単価 |
| 21 | ポリエチレン管 | φ100mm シングル 有孔管 | m | | 建設物価2024.1P388 |
| 22 | 縞鋼板蓋 | 重量30kg以上40kg未満 | 枚 | | 新潟県単価R6.2.20 P57 |
| 23 | 集水柵(Ⅱ型中) | | 個 | | 新潟県単価R6.2.20 P128 |
| 24 | パネル柵(0.5m) | 防腐処理無し(ボルト)県産スギ | 枚 | | 新潟県単価R6.2.20 P70 |
| 25 | ふとんかご | GS-3 3.2mm×15cm×50cm×120cm | m | | 建設物価2024.1P358 積算資料2024.1P480 |
| 26 | 硬質ポリ塩化ビニル管 | VUφ300mm 4m/本 | 本 | | 建設物価2024.1P689 積算資料2024.1P812 |
| 27 | 二重式集水管 | MTパイプ S90 孔先 L=2m | 本 | 6,600 | 見積単価 |
| 28 | 二重式集水管 | MTパイプ S90 孔中 L=2m | 本 | 7,400 | 見積単価 |
| 29 | 二重式集水管 | MTパイプ S90 孔口 L=1m | 本 | 3,600 | 見積単価 |
| 30 | 硬質ポリ塩化ビニル管 | VP40 有孔管 4m/本 | m | 966 | 見積単価 |
| 31 | 硬質ポリ塩化ビニル管 | VUφ75mm 4m/本 | 本 | | 建設物価2024.1Pm 積算資料2024.1P812 |
| 36 | 法止側溝 | FL-S100 H1000×L2000mm | 個 | | 建設物価2024.1P331 積算資料2024.1P511 |
| 38 | 硬質塩化ビニル管 | VP75 4m/本 | m | | 建設物価2024.1P689 積算資料2024.1P812 |
| 39 | 植生マット工 | 肥料袋、亀甲金網付き 材工共 | m2 | | 土木コスト情報2024.1P130 土木施工単価2024.1P111 |
| 40 | 杭木 | L=0.7m 末口径8-14cm 先端加工済 | 本 | 816 | 見積単価 |

