

徳山沢治山工事

米代西部森林管理署

経 費 条 件 表

米代西部森林管理署
徳山沢治山工事

| 補正項目 | 補正内容 | 説明 |
|-------------------------|---------------------|---------------------------|
| 治山林道(林野庁)／令和7年度(2025年度) | | |
| 工種区分 | 治山・地すべり防止工事 | |
| 現場環境改善(率分)計上区分 | 計上する | |
| 現場環境改善(率分)補正 | 「施工地域・工事場所による補正」で選択 | |
| 施工地域・工事場所による補正 | 山間僻地及び離島 | 【共通仮設費率×1.3、現場管理費率×1.0】 |
| ICT間接費補正 | 補正なし | 【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】 |
| 施工時期(冬期)補正 | 補正あり：0.3% (4級地 1.2) | |
| 真夏日率(工期期間の真夏日÷工期) | 0 | |
| 緊急工事補正(施工時期と重複しない) | 補正なし | 【現場管理費率+0%】 |
| 治山・地すべり等工事の条件 | 該当する条件はなし | 【現場管理費率+0%】 |
| 工期延長等時点の純工事費 | 0 | |
| 工期延長等日数(日) | 0 | |
| 工期延長等土木世話役単価(円/日) | 0 | |
| 前払金支出割合区分 | 35%を超え40%以下 | 【一般管理費率×1.00】 |
| 契約保証に係る補正 | 金銭的保証を必要とする場合 | 【一般管理費率+0.04%】 |
| 工事価格丸め | 一千円丸め切り捨て | |
| 消費税率 | 10 | |
| 週休2日補正 | (現場閉所)月単位の週休2日 | 【共通仮設費率×1.03、現場管理費率×1.05】 |
| 復興係数補正 | 補正なし | 【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

本工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|----|---------|----|----|--------------|
| 溪間工 | 式 | 1 | | | 費目行 |
| 治山土工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 作業土工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 掘削（土砂） バックホウ掘削 | m3 | 257 900 | | | 1号明細書 7頁 |
| 掘削（土砂） バックホウ掘削 地山+ルース | m3 | 4 800 | | | 2号明細書 8頁 |
| 掘削（岩石） バックホウ掘削+ルース+ルース | m3 | 45 600 | | | 3号明細書 9頁 |
| 埋戻（転圧有り） | m3 | 97 500 | | | 4号明細書 10頁 |
| 埋戻（転圧無し） | m3 | 160 400 | | | 5号明細書 11頁 |
| 掘削面整形 | m2 | 27 | | | 6号明細書 12頁 |
| 岩盤掘削面整形 | m3 | 36 900 | | | 7号明細書 13頁 |
| 治山ダム工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 鋼製枠谷止工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 鋼製枠 | t | 19 350 | | | 8号明細書 14頁 |
| 詰石 割詰石 15～20cm | m3 | 223 600 | | | 9号明細書 15頁 |

本工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------------|----|-----------|-----|-----|---------------|
| 吸出し防止材 全化繊 SS-10-10 | m2 | 103 300 | | | 10号明細書 16頁 |
| 袖隠し工 | m | 21 | | | 11号明細書 17頁 |
| 植生シート伏工 | m2 | 34 500 | | | 12号明細書 18頁 |
| 側壁・洗堀防止工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 鋼製枠 | t | 5 390 | | | 8号明細書 14頁 |
| 詰石 割詰石 15～20cm | m3 | 34 500 | | | 9号明細書 15頁 |
| 吸出し防止材 全化繊 SS-10-10 | m2 | 17 300 | | | 10号明細書 16頁 |
| 溪間工付属物設置工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 堤名板取付工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 堤名板 B型 ダム工類 | 枚 | 1 | | | 13号明細書 19頁 |
| 仮設工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 水替工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 排水管 | m | 27 | | | 14号明細書 20頁 |
| 大型土のう | 袋 | 3 | | | 15号明細書 21頁 |

本工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|----|----|----|----|---------------|
| 工事用道路工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 工事用道路作設 | m | 15 | | | 16号明細書 22頁 |
| 工事看板等 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 木製工事用看板工 | 基 | 1 | | | 17号明細書 23頁 |
| 直接工事費 | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費計 | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費(積上げ分計) | 式 | 1 | | | |
| 安全費 | 式 | 1 | | | 1号内訳書 5頁 |
| 技術管理費 | 式 | 1 | | | 2号内訳書 6頁 |
| 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 | | | |

本工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 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 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

安全費

内訳書

(1号内訳書)

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--------------|----|-----|----|----|---------------|------------------|
| 雨量計 7日巻 | 日 | 120 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 気象観測 雨量計設置撤去 | 箇所 | 1 | | | 18号代価表 41頁 | [積算資料VII-41] |
| 計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(1号明細書)

掘削 (土砂)
バックホウ掘削

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) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂利</small> | m3 | 1 | | | 1号代価表 24頁 | [正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(2号明細書)

1 m3当り

掘削（土砂）
バックホウ掘削 地山+ルース

| 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) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 1 | | | 1号代価表 24頁 | [正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827] |
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルースな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂 | m3 | 1 | | | 2号代価表 25頁 | [正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(3号明細書)

1 m3当り

掘削 (岩石)
バックホウ掘削+ルース+ルース

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|--------------|-------------------------|
| 岩石掘削(機械) 1300kg級 軟岩(I)B | m3 | 1 | | | 3号代価表 26頁 | [R7治山林道必携・上巻P836] |
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 2号代価表 25頁 | [正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827] |
| バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 2号代価表 25頁 | [正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

埋戻(転圧無し)

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) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂</small> | m3 | 1 | | | 2号代価表 25頁 | [正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

掘削面整形

明細書

(6号明細書)

1 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------------------|----|----|----|----|--------------|-------------------|
| 土砂掘削面整形 粘性、礫質土 | m2 | 1 | | | 5号代価表 28頁 | [R7治山林道必携・上巻P845] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

岩盤掘削面整形

明細書

(7号明細書)

1 m3当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------|----|----|----|----|--------------|-------------------|
| 岩盤掘削面整形 | m2 | 1 | | | 6号代価表 29頁 | [R7治山林道必携・上巻P845] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

鋼製枠

明細書

(8号明細書)

1 t 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|--------------|-------------------|
| 鋼製枠 | t | 1 | | | 7号代価表 30頁 | |
| 鋼製枠組立 | t | 1 | | | 8号代価表 31頁 | [R7治山林道必携・上巻P438] |
| 計 | | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

吸出し防止材
全化繊 SS-10-10

明細書

(10号明細書)

10 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 | 0 180 | | | | [R8.3] |
| 吸出防止材 合繊不織布 T 1 0 m m 1 1 7 N | m2 | 10 700 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(11号明細書)

10 m 当り

袖隠し工

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|-----|----|---------------|-------------------|
| 木製枠工(エット式) (中詰:土砂-機械) 山積0.8m3(平積0.6m3) | m | 1 | | | 11号代価表 34頁 | [R7治山林道必携・上巻P561] |
| 木製枠工(高耐久処理木材) 45mm×45mm・H=495mm・W=750mm・L=1500mm | 基 | 6 | 670 | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 吸出防止材 合繊不織布 T10mm 117N | m2 | 5 | 400 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

植生シート伏工

(12号明細書)

1 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------|-------------------|
| 人力施工による植生工 植生シート工(環境品) 250m2未満 週休2日補正:月単位 | m2 | 1 | | | 12号代価表 35頁 | [R7治山林道必携・上巻P807] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(13号明細書)

堤名板
B型 ダム工類

1 枚当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 堤名板取付等一切 B型 ダム工類 | 枚 | 1 | | | 13号代価表 36頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 枚 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(14号明細書)

1 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-------------------------------------|----|----|----|----|---------------|----|
| シングル管布設 高密度ポリエチレン管 (シングル構造) φ300 | m | 1 | | | 14号代価表 37頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(15号明細書)

大型土のう

1袋当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-------------------|
| 大型土のう工 流用土 製作・設置 | 袋 | 1 | | | 15号代価表 38頁 | [R7治山林道必携・上巻P663] |
| 大型土のう工 撤去 | 袋 | 1 | | | 16号代価表 39頁 | [R7治山林道必携・上巻P663] |
| 計 | | | | | | |
| 1袋当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(16号明細書)

1 m 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) 溪間工 制限なし 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂利 | m ³ | 2,700 | | | 1号代価表 24頁 | [正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

木製工事用看板工

(17号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-------------------|
| 木製工事用看板工 塗装・防腐剤塗布を行わない | 基 | 1 | | | 17号代価表 40頁 | [R7治山林道必携・上巻P600] |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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) 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

(2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) クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0.570 | | | 1号単価表 45頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

岩石掘削(機械)
1300kg級 軟岩(I)B

代価表

(3号代価表)

10 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|--------------|----------------|
| 大型ブレイカ BH山積0.8(排対3) 岩10% 油圧式1300kg級 | 時間 | 1.170 | | | 2号単価表 46頁 | [1] |
| 諸雑費 [1] | % | 7.1 | | | 諸雑費 | 大型ブレイカ用セメント損耗費 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(4号代価表)

締固め(機械はねつけ後の締固作業)
締固め作業B

10 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-----|-------|-----|-----|--------------|--------|
| 普通作業員 | 人 | 0.320 | | | | [R8.3] |
| ﾀﾝﾊﾟ及びﾗﾝﾏ(賃料) | 日 | 0.030 | | | 3号単価表 47頁 | |
| 振動ﾎｰﾗ(賃料) | 日 | 0.160 | | | 4号単価表 48頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

土砂掘削面整形
粘性、礫質土

代価表

(5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 | 0.400 | | | | [R8.3] |
| 普通作業員 | 人 | 2.300 | | | | [R8.3] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(6号代価表)

10 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 | 0.150 | | | | [R8.3] [1] |
| 普通作業員 | 人 | 0.300 | | | | [R8.3] [1] |
| 特殊作業員 | 人 | 0.300 | | | | [R8.3] [1] |
| 諸雑費 [1] | % | 17 | | | 諸雑費 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

鋼製枠

代価表

(7号代価表)

1 t 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 鋼製枠 中詰流出防止材使用も含む 塗装 | t | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(8号代価表)

1 t 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 | 0 150 | | | | [R8.3] |
| 普通作業員 | 人 | 1 180 | | | | [R8.3] |
| バックホ(排対1次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)クレーン2.9t吊 | 時間 | 1 590 | | | 5号単価表 49頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(9号代価表)

1 m3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 | | | | [R8.3] |
| バック杓(排対1次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) | 時間 | 0.200 | | | 6号単価表 50頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(10号代価表)

1 m3当り

詰石
割詰石 15~20cm

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------|--|
| 詰石 割詰石 15~20cm | m3 | 1 | | | | プラント~70kmまで |
| ダンプ運搬4t 土砂類 片道4km BH山積0.80m3 | m3 | 1 | | | 19号代価表 42頁 | [R7治山林道必携・上巻P271] 70km~74kmまで 現場内運搬 |
| バックホ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 岩塊 | m3 | 1 | | | 20号代価表 43頁 | [正誤表 + R7治山林道必携・上巻P827] 碎石積込 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

木製砕工(ユニット式)
 (中詰:土砂-機械) 山積0.8m3(平積0.6m3)

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 | 0.060 | | | | [R8.3] |
| 普通作業員 | 人 | 0.310 | | | | [R8.3] |
| バックホ(排対3次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 時間 | 0.120 | | | 7号単価表 51頁 | |
| クワ・レンマ 5h 質量60~80kg | 日 | 0.090 | | | 8号単価表 52頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

人力施工による植生工
 植生シート工(環境品) 250m2未満 週休2日補正:月単位

(12号代価表)

1 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------------|----|----|----|----|----|----|
| 人力施工植生工 植生シート工 肥料袋無し 環境品 | m2 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

堤名板取付等一切
B型 ダム工類

代価表

(13号代価表)

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 | 0.300 | | | | [R8.3] |
| 堤名板 アルミ合金 400×550×12mm B型 H.L.V明記 | 枚 | 1 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 計 | | | | | | |
| 1枚当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

シングル管布設
高密度ポリエチレン管（シングル構造）φ300

(14号代価表)

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 | 0.030 | | | | [R8.3] |
| 合成樹脂管・ホス損料 6ヶ月未満 高密度ポリエチレン管 | m | 10 | | | 21号代価表 44頁 | [R7治山林道必携・上巻P623] |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

大型土のう工
流用土 製作・設置

代価表

(15号代価表)

10 袋当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------------|-----|-------|-----|-----|--------------|------------------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.290 | | | | [R8.3] [1] |
| 特殊作業員 | 人 | 0.290 | | | | [R8.3] [1] |
| 普通作業員 | 人 | 0.290 | | | | [R8.3] [1] |
| 大型土のう (フタ付) 丸型 径110×長108cm | 枚 | 10 | | | | |
| バック杓(賃料) | 日 | 0.290 | | | 9号単価表 53頁 | |
| 諸雑費 [1] | % | 1 | | | 諸雑費 | 製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等 |
| 計 | | | | | | |
| 1 袋 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

大型土のう工
撤去

代価表

(16号代価表)

10 袋当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------|-----|-------|-----|-----|---------------|------------------------|
| 土木一般世話役 | 人 | 0.090 | | | | [R8.3] [1] |
| 特殊作業員 | 人 | 0.090 | | | | [R8.3] [1] |
| バック杓(賃料) | 日 | 0.090 | | | 10号単価表 54頁 | |
| 諸雑費 [1] | % | 0.400 | | | 諸雑費 | 製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等 |
| 計 | | | | | | |
| 1 袋 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

木製工事用看板工
 塗装・防腐剤塗布を行わない

代価表

(17号代価表)

1基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------------|----|-------|----|----|----|-------------------------|
| 丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm | m3 | 0.020 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm | m3 | 0.020 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm | m3 | 0.020 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 丸太 スギ 径7~9cm 長さ110cm | m3 | 0.010 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm | m3 | 0.004 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm | m3 | 0.003 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| ボルト φ12mm L=210mm | 本 | 6 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| ボルト φ12mm L=240mm | 本 | 2 | | | | [R8.2局見積【秋田(豪)】] |
| 普通作業員 | 人 | 0.150 | | | | [R8.3]木製看板枠組立:組立(ボルト緊結) |
| 普通作業員 | 人 | 0.130 | | | | [R8.3]現場設置:看板設置 |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(18号代価表)

1箇所当り

| 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 | | | | [R8.3] [1] |
| 普通作業員 | 人 | 1 ₁ | | | | [R8.3] [1] |
| 諸雑費 [1] | % | 9 ¹ | | | 諸雑費 | |
| 計 | | | | | | |
| 1箇所当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ダンプ 運搬4t 土砂類
片道4km BH山積0.80m3

代価表

(19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 | 25 | 250 | | 11号単価表 55頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

合成樹脂管・ホース損料 6ヶ月未満
 高密度ポリエチレン管

代価表

(21号代価表)

1 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 暗渠排水管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管 (シングル構造) | m | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

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

(1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 | | | | [R8.3] |
| 軽油 パトロール給油 | L | 94 | | | | |
| バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 供用日 | 1470 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

大型ブレイカ BH山積0.8(排対3) 岩10%
油圧式1300kg級

単価表

(2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 | 0.170 | | | | [R8.3] |
| 軽油 パトロール給油 | L | 15 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)][岩石補正+10%] コーラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 時間 | 1 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 大型ブレイカ(ベースマシン含まず) 油圧式1300kg級 | 日 | 0.170 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 計 | | | | | | |
| 1 時間 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

タンパ及びランマ(賃料)

単価表

(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 |
|--------------------|----|-------|----|----|----|--------|
| 特殊作業員 | 人 | 1 | | | | [R8.3] |
| ガソリン レギュラー スタンド | L | 5,200 | | | | |
| タンパ及びランマ 質量60~80kg | 日 | 1,380 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

振動ローラ(賃料)

単価表

(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 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 特殊作業員 | 人 | 1 | | | | [R8.3] |
| 軽油 パトロール給油 | L | 12 | | | | |
| 振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t 賃料 | 日 | 1 | 440 | | | |
| 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0.8m³(平積0.6m³)クレーン2.9t吊

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 | 0.170 | | | | [R8.3] |
| 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)] クロー型・山積0.8 m ³ (平積0.6 m ³)クレーン2.9t吊 | 時間 | 1 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(6号単価表)

1 時間 当り

バックホ (排対1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 | 0.170 | | | | [R8.3] |
| 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 m ³ (平積0.6 m ³) | 時間 | 1 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 計 | | | | | | |
| 1 時間 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

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

(7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 | 0.170 | | | | [R8.3] |
| 軽油 パトロール給油 | L | 15 | | | | |
| 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 | 時間 | 1 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 計 | | | | | | |
| 1 時間 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

クハ・ランマ 5h
質量60~80kg

単価表

(8号単価表)

1日当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|------------------|----|----|----|----|----|--------------|
| 特殊作業員 | 人 | 1 | | | | [R8.3] |
| ガソリン レギュラー スタンド | L | 6 | | | | |
| ランマ 質量60~80kg | 日 | 1 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

バックホウ(賃料)

単価表

(9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 | | | | [R8.3] |
| 軽油 パトロール給油 | L | 63 | | | | |
| バックホウ(クローラ型)後方超小旋回型・クレーン機能付 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) | 日 | 1 | 280 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホウ(賃料)

(10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 | | | | [R8.3] |
| 軽油 パトロール給油 | L | 101 | | | | |
| バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m) | 日 | 1 | 210 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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

単価表

(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(一般)(屋外補正対象外) | 人 | 0.170 | | | | [R8.3] |
| 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 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 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 | | | | [R7建設機械等損料表] |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |