

令和6年度桧木沢林道（林業専用道）新設工事

山形森林管理署

本工事費内訳書

令和6年度桧木沢林道（林業専用道）新設工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|----|---------|----|----|--------------|
| 令和6年度桧木沢林道（林業専用道）新設工事 | 式 | 1 | | | 費目行 |
| 林道土工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 掘削工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| バックホ掘削(掘削積込) 地山の掘削積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし | m3 | 3,910 | | | 1号明細書 8頁 |
| バックホ掘削(掘削) 地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし | m3 | 1,262 | | | 2号明細書 9頁 |
| バックホ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし | m3 | 401 | | | 3号明細書 10頁 |
| 盛土工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 流用盛土（敷均し、締固め） | m3 | 4,189 | | | 4号明細書 11頁 |
| 流用盛土（敷均し、締固め） | m3 | 325 | | | 4号明細書 11頁 |
| 路面工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 砂利舗装工(機械) 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ 舗装面仕上有 | m3 | 400 600 | | | 5号明細書 12頁 |
| コンクリート路面工 人力舗設 15cm | m2 | 63 300 | | | 6号明細書 13頁 |
| 下層路盤工(車道) t=200mm | m3 | 12 700 | | | 7号明細書 14頁 |
| 作業土工 | 式 | 1 | | | 種別行 |

本工事費内訳書

令和6年度桧木沢林道（林業専用道）新設工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | 摘要 |
|------------------------------------|----|-------|-----|----|--|----|---------------|
| 床掘り 土砂 小規模 | m3 | 38 | | | | | 8号明細書 15頁 |
| 現場内砕石運搬 BH0.80m3積込、6t不D=0.5km | m3 | 442 | 500 | | | | 9号明細書 16頁 |
| 砂利路盤工箱掘 | m3 | 401 | | | | | 10号明細書 17頁 |
| 土砂運搬 | m3 | 3,910 | | | | | 11号明細書 18頁 |
| 土砂運搬 | m3 | 481 | | | | | 11号明細書 18頁 |
| 現道補修工 | 式 | 1 | | | | | 12号明細書 19頁 |
| 伐開・除根 | 式 | 1 | | | | | 種別行 |
| 草刈機伐開（伐開幅=11.0m） 1種 | m | 933 | | | | | 13号明細書 20頁 |
| 機械除根（伐開幅=6.0m） 疎林 ハック材 山積0.45m3 | m | 933 | | | | | 14号明細書 21頁 |
| 支障木処理工 | 式 | 1 | | | | | 種別行 |
| 針葉樹 0.5m3/本以上 | m3 | 312 | 300 | | | | 15号明細書 22頁 |
| 広葉樹 0.5m3/本以上 | m3 | 12 | 600 | | | | 16号明細書 23頁 |
| 法面整形工 | 式 | 1 | | | | | 種別行 |
| 切土法面整形（粗面仕上げ） 砂・砂質土 BH山積0.45m3 | m2 | 2,500 | | | | | 17号明細書 24頁 |

本工事費内訳書

令和6年度桧木沢林道（林業専用道）新設工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|----|--------|----|----|---------------|
| 盛土法面整形(削り取り整形) 砂・砂質土 BH山積0.45m3 | m2 | 2,098 | | | 18号明細書 25頁 |
| 法面工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| かご工 L=24m | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 砕石メッシュカゴ（材料費） | 式 | 1 | | | 19号明細書 26頁 |
| 砕石メッシュカゴ（施工費） | m | 24 | | | 20号明細書 27頁 |
| 吸出し防止材設置工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 吸出し防止材設置 | m2 | 46 400 | | | 21号明細書 28頁 |
| 法面保護工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 木柵工(E) 杭 径9cm長さ180cm先削加工 | m | 40 600 | | | 22号明細書 29頁 |
| 排水構造物工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 横断溝工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 蓋版(標準単価) 据付け 夜間無 蓋版(各種) T-20995*390*100 コンクリート鋼製40kg/枚以下 制約無 小段面無 4週8休以上 | 枚 | 39 | | | 23号明細書 30頁 |
| U型側溝(標準単価)3種300A L=2.0m 据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・300A・300*300*2000 制約無 場所補正無 砕石有 再生クワッチャン | m | 28 | | | 24号明細書 31頁 |
| U型側溝(標準単価)3種300A L=1.0m 据付け L=1000mm 夜間無 側溝(各種) L=2,000mm・1,000kg/個以下 制約無 場所補正無 砕石有 再生クワッチャン40`0 1.6m3/10n | m | 2 | | | 25号明細書 32頁 |

本工事費内訳書

令和6年度松木沢林道（林業専用道）新設工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|----|--------|----|----|---------------|
| U型側溝(標準単価)3種300C L=2.0m 据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・300C・300*500*2000 制約無 場所補正無 砕石有 再生クワッシュラン | m | 10 | | | 26号明細書 33頁 |
| U型側溝(標準単価)木製側溝3種300A L=1.0m 据付け L=1000mm 夜間無 側溝(各種) 300AL=1.0m鉄筋コンクリート側溝 L=2,000mm・1,000kg/個以下 制約無 場所補正無 砕石無 | m | 3 | | | 27号明細書 34頁 |
| コルゲートプレート (600×600 t=1.6) 据付 550*550mmを超え750*750mm以下 | m | 15 300 | | | 28号明細書 35頁 |
| 簡易排水工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 木製路面排水工 | m | 39 | | | 29号明細書 36頁 |
| 植生マット水路工 | m | 2 | | | 30号明細書 37頁 |
| 植生土のう水路工 | m | 27 100 | | | 31号明細書 38頁 |
| 管渠工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 39 700 | | | 32号明細書 39頁 |
| フィルター材 再生クワッシュランRC40 | m3 | 7 200 | | | 33号明細書 40頁 |
| 吸出し防止材設置 | m2 | 31 800 | | | 34号明細書 41頁 |
| 遮水シート設置 | m2 | 49 200 | | | 35号明細書 42頁 |
| コルゲートパイプ 据付 フランジ型 800mm以上1,200mm以下 | m | 14 300 | | | 36号明細書 43頁 |
| 基礎砕石工 0.3m 再生クワッシュラン40~0 | m2 | 13 400 | | | 37号明細書 44頁 |

本工事費内訳書

令和6年度桧木沢林道（林業専用道）新設工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------------|----|-------|----|----|---------------|
| 流木除け工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 木製呑口保護工 | 基 | 1 | | | 38号明細書 45頁 |
| 遮水シート張工 | m2 | 6 200 | | | 39号明細書 46頁 |
| 流末処理工 | 式 | 1 | | | 種別行 |
| 丸太粹水叩工 | 基 | 8 | | | 40号明細書 47頁 |
| ふとんかご 設置 階段式 高さ60cm*幅120cm | m | 2 | | | 41号明細書 48頁 |
| 標識工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 標識柱・基礎設置 (施工費、材料費込み) | 基 | 11 | | | 42号明細書 49頁 |
| 標識板設置 (設置手間のみ) | 基 | 11 | | | 43号明細書 50頁 |
| 標識板材料費 | 式 | 1 | | | 44号明細書 51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 7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 |
|----------------|----|-----|-----|-----|-----|
| 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 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

明細書

(12号明細書)

1式当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----------------|-----|----|----|--------------|----|
| バックホ(排対2次) クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³) | 時間 | 60 | | | 3号単価表 92頁 | |
| RC-40 運搬距離28.5km | m ³ | 200 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1式当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

草刈機伐開（伐開幅=11.0m）
1種

（ 13号明細書 ）

9.090 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 草刈機伐開 1種 | m2 | 100 | | | 14号代価表 65頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

機械除根 (伐開幅=6.0m)
疎林 ハック材 山積0.45m3

(14号明細書)

16.670 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 機械除根 疎林 ハック材 山積0.45m3 | m2 | 100 | | | 15号代価表 66頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

針葉樹
0.5m3/本以上

明細書

(15号明細書)

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|--------------|-----|
| 特殊作業員 | 人 | 0 070 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 030 | | | | |
| ハック杓(排対2次)捆装置 コーラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 0 040 | | | 4号単価表 93頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(16号明細書)

広葉樹
0.5m3/本以上

1 m3当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-------|-----|-----|--------------|-----|
| 特殊作業員 | 人 | 0 080 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 030 | | | | |
| ハック材(排対2次)捆装置 コーラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 0 040 | | | 4号単価表 93頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

砕石メッシュカゴ (材料費)

(19号明細書)

1 式 当 り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|--------|-----|-----|-----|-----|
| 砕石メッシュカゴ (本体パネル) (高さ0.6m×幅1.2m×長さ2.0m) | 基 | 12 | | | | |
| 砕石メッシュカゴ (本体パネル) (高さ0.6m×幅1.2m×長さ1.0m) | 基 | | | | | |
| 砕石メッシュカゴ (端部パネル) | 枚 | 6 | | | | |
| RC-40 運搬距離28.5km | m3 | 4 100 | | | | |
| 編柵・内張等ネット N-23 (緑) 網目10mm | m2 | 47 500 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 式 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

U型側溝(標準単価)3種300A L=1.0m

据付け L=1000mm 夜間無 側溝(各種) L=2,000mm・1,000kg/個以下 制約無 場所補正無 砕石有 再生クワツヤク40°
1 6m以下10m 4通8尺以上

(25号明細書)

1 m 当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|----|----|----|---------------|----|
| U型側溝(標準単価) 据付け L=1000mm 夜間無 側溝(各種) L=2,000mm・1,000kg/個以下 制約無 場所補正 | m | 1 | | | 21号代価表 72頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

U型側溝(標準単価)3種300C L=2.0m

据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・300C・300*500*2000 制約無 場所補正無 砕石有 再生
クッション厚40 0.1 6m3/10m 4通8休以上

(26号明細書)

1 m当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | 摘要 | 備考 |
|--|----|----|---|----|--|----|---------------|----|
| U型側溝(標準単価) 据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・300C・300*500*2000 制 | m | | 1 | | | | 22号代価表 73頁 | |
| 計 | | | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

明細書

U型側溝(標準単価)木製側溝3種300A L=1.0m

据付け L=1000mm 夜間無 側溝(各種) 300AL=1.0m鉄筋コンクリート側溝 L=2,000mm・1,000kg/個以下 制約無 場所補正無
砕石無 4浦8伏以下

(27号明細書)

1 m 当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|---------------|----|
| U型側溝(標準単価) <small>据付け L=1000mm 夜間無 側溝(各種) 300AL=1.0m鉄筋コンクリート側溝 L=2,000mm・1,000kg/個以下</small> | m | 1 | | | 23号代価表 74頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(28号明細書)

1 m 当り

コルゲートフォーム (600×600 t=1.6)
据付 550*550mmを超え750*750mm以下

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|---------------|----|
| コルゲートフォーム 据付 550*550mmを超え750*750mm以下 | m | 1 | | | 24号代価表 75頁 | |
| ストラット 600mm用 A形 | 本 | 1 | | | | |
| パッキング A型、t1.6～2.0mm共用 600mm用 | m | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

木製路面排水工

(29号明細書)

1 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 木製路面排水工 | m | 1 | | | 25号代価表 76頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(30号明細書)

10 m 当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------------------|----------------|--------|----|----|----|----|
| リブマットグリーン R-20 (標準品) W2m×L1m | m ² | 22 600 | | | | |
| アンカー釘 φ 9mm L=200mm | 本 | 105 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

植生土のう水路工

明細書

(31号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------------|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| 植生土のう(標準品) 60×40cm 種肥付 | 枚 | 100 | | | | |
| 異形棒鋼(小口) SD295A D10mm | t | 0 120 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 2 650 | | | | |
| 鉄筋加工(鉄筋径13mm以下) 治山林道必携H22版より | t | 0 120 | | | 26号代価表 77頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

暗渠排水管
据付 波状管及び網状管 200~400mm 要

(32号明細書)

1 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 单 位 | 数 量 | 单 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 | m | 1 | | | 27号代価表 78頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(38号明細書)

10 基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 土木一般世話役 | 人 | 3 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 9 300 | | | | |
| 木製呑口保護工 W=3000mm | 基 | 10 | | | | |
| 諸雑費 | % | 10 | | | 諸雑費 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(40号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------------------|----------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| ローリング加工丸太 径10cm 長さ200cm | 本 | 6 | | | | |
| ローリング加工丸太 径10cm 長さ100cm | 本 | 4 | | | | |
| ボルト 働き長 600×φ16mm ヘッドナットワッシャー付 | 本 | 4 | | | | |
| 割詰石 28.5km運搬 | m ³ | 0 720 | | | | |
| 土木一般世話役 | 人 | 0 030 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 300 | | | | |
| 諸雑費 | % | 2 | | | 諸雑費 | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

ふとんかご
設置 階段式 高さ60cm*幅120cm

(41号明細書)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------------|-----|-------|-----|-----|---------------|-----|
| ふとんかご 設置 階段式 高さ60cm*幅120cm | m | 10 | | | 33号代価表 84頁 | |
| 止杭打込 | 本 | 2 300 | | | 34号代価表 85頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

標識柱・基礎設置
(施工費、材料費込み)

(42号明細書)

1 基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 標識柱・基礎設置(路側式) <small>単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 地下亜鉛ノリ付</small> | 基 | 1 | | | 35号代価表 86頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

標識板設置
(設置手間のみ)

明細書

(43号明細書)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----|---------------|-----|
| 標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識) 材料無 5基以上 制約無 夜間無 4週8休以上 | 基 | 1 | | | 36号代価表 87頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

明細書

(44号明細書)

1式当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 待避所標識 680×450 (EGP、Uバンド付き) | 枚 | 6 | | | | |
| 警戒標識 450×450 右 (又は左) 方屈曲あり (202)EGP | 枚 | 5 | | | | |
| 取付金具 φ60.5 (アルミU型バンド (ボルト含む)) | 個 | 5 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 式 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 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

(1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0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型 | 日 | 0.890 | | | | 7号単価表 96頁 | |
| 計 | | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

代価表

(2号代価表)

100 m3当り

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
地山の掘削 10000m3未満 制限あり 山積0.45m3(平積0.35m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

| 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0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型 | 日 | 0 760 | | | 7号単価表 96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 10000m³未満 制限あり 山積0.45m³(平積0.35m³) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

代価表

(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) コーラー型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)超低騒音型 | 日 | 0 | 820 | | | | 7号単価表 96頁 | |
| 計 | | | | | | | | |
| 1 m ³ 当り | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

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

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 |
|----------------------|----|-------|----|----|--------------|----|
| ブルドーザ(排対1次) 普通3t級 | 日 | 0 770 | | | 8号単価表 97頁 | |
| 普通作業員 | 人 | 0 300 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(5号代価表)

振動ロー締固め
路体・築堤 搭乗式コンバイン型3~4t

100 m3当り

| 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長期割引 | 日 | 1 160 | | | 9号単価表 98頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(6号代価表)

砂利舗装工(機械) 10cm
敷均し幅2.5m以上 ハック杓 舗装面仕上有

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 | 0 350 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 690 | | | | |
| RC-40 運搬距離28.5km | m3 | 11 600 | | | | |
| ハック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3) | 時間 | 1 900 | | | 10号単価表 99頁 | |
| 振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引 | 日 | 0 200 | | | 11号単価表 100頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

コンクリート路面工 人力舗設
15cm

代価表

(7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(普通) 18-8-40N | 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 | バグレ等の機械損料、油脂類等 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(8号代価表)

100 m2当り

路盤紙敷設
クラフト紙系

| 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
G3551線径6.0*網目150*150mm

代価表

(9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 | | | | | | |
| 丸鉄線溶接金網 G3551 線径6.0×網目150×150mm | m2 | 110 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

下層路盤工(車道) t=200mm 1層
RC-40 運搬距離28.5km

代価表

(10号代価表)

20 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 | 0 240 | | | | |
| RC-40 運搬距離28.5km | m3 | 25 400 | | | | |
| モータグレーダ(排対1次) 土工用・プレート幅3.1m | 日 | 0 090 | | | 12号単価表 101頁 | |
| ロータリー(排対1次) マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m | 日 | 0 090 | | | 13号単価表 102頁 | |
| タイヤロー(排対1次) 普通型・質量8~20t | 日 | 0 090 | | | 14号単価表 103頁 | |
| 諸雑費 | % | 9 | | | 諸雑費 | 散水費用 |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

床掘り
土砂 小規模

代価表

(11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 | | 20.81 | | | | |
| K1 | バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平0.2 m3)後方超小旋回 | 20.81 | | バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3) | | |
| R | | 71.39 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 38.71 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 32.68 | | 普通作業員 | | |
| Z | | 7.80 | | | | |
| Z1 | 軽油 パトロール給油 | 7.80 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

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 10000m3未満 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 破砕岩 障害なし

(12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) 岩25% クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 日 | 0 620 | | | 15号単価表 104頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

バックホウ箱掘
 クロー型山積0.45m3(平積0.35m3) 汚質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し

(13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0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型 | 日 | 0 | 670 | | | | 16号単価表 105頁 | |
| 普通作業員 | 人 | 0 | 150 | | | | | 床掘補助 |
| 計 | | | | | | | | |
| 1 m3 当り | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

草刈機伐開
1種

代価表

(14号代価表)

100 m2当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------------|-----|-------|-----|-----|----------------|-----|
| 草刈機 2h 肩掛式・カッター径255mm | 日 | 0 140 | | | 17号単価表 106頁 | |
| 特殊作業員 | 人 | 0 140 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

機械除根
疎林 ハック材 山積0.45m3

代価表

(15号代価表)

100 m2当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---------------------------------------|----|-------|----|----|----------------|----|
| ハック材(排対1次) クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 0 800 | | | 18号単価表 107頁 | |
| 普通作業員 | 人 | 0 030 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

盛土法面整形(削り取り整形)
砂・砂質土 BH山積0.45m3

代価表

(16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 | 0 700 | | | | |
| バックホ(排対2次) コーラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 3 500 | | | 19号単価表 108頁 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m2 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(17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 | 吸出し防止材 合織不織布 t=10mm 9.8kN/m | 74.61 | | 吸出し防止材 合織不織布 t=10mm 9.8kN/m | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(18号代価表)

木柵工(E)
杭 径9cm長さ180cm先削加工

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|--------------------------------|-----|--------|-----|-----|-----|-----|
| ローリング加工丸太 径9cm 長さ180cm 先削加工 | 本 | 20 | | | | |
| ローリング加工丸太 径9cm 長さ180cm | 本 | 27 800 | | | | |
| 普通鉄線 3.2mm (#10) | k g | 1 510 | | | | |
| 洋 釘(鉄丸くぎ) N-150 #6 40本/kg | k g | 1 900 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 4 450 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(19号代価表)

蓋版(標準単価)
据付け 夜間無 蓋版(各種) T-20995*390*100 コクリト鋼製40kg/枚以下 制約無 小段面無 4週8休以上

100 枚当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|-----|----|----|----|----|
| 排水構造物工 昼間施工 蓋版 [手間のみ] 補正8休以上 Co・鋼製 40kg/枚以下 制約なし | 枚 | 100 | | | | |
| 鋼製グレーチング[300用] T-20 995*390*100 | 枚 | 100 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 枚 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

U型側溝(標準単価)

据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種 JISA5372・300A・300*300*2000 制約無 場所補正無 砕石有 再生
77mm×77mm 0.1 6m3/10m 4補8休以上

(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 |
|---|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 昼間施工 U型側溝 [手間のみ] 補正8休以上 L2000 1000kg以下 制約なし | m | 10 | | | | |
| 道路用鉄筋コンクリート側溝 300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式 | 個 | 5 | | | | |
| RC-40 運搬距離28.5km | m3 | 1 600 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 500 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

U型側溝(標準単価)

据付け L=1000mm 夜間無 側溝(各種) L=2,000mm・1,000kg/個以下 制約無 場所補正無 砕石有 再生クワッツヤン40^φ
1 6m以下 4道8尺以上

(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 |
|---|----------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 昼間施工 U型側溝 [手間のみ] 補正8休以上 L2000 1000kg以下 制約なし | m | 10 | | | | |
| U型側溝(個) 3種300A L=1.0m | 個 | 10 | | | | |
| RC-40 運搬距離28.5km | m ³ | 1 600 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 500 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

U型側溝(標準単価)

据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・300C・300*500*2000 制約無 場所補正無 砕石有 再生
77mm×77mm 0.1 6m3/10m 4通8休以上

(22号代価表)

10 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 昼間施工 U型側溝 [手間のみ] 補正8休以上 L2000 1000kg以下 制約なし | m | 10 | | | | |
| 道路用鉄筋コンクリート側溝 300C型 300*500*2000mm 585kg 3種 落蓋式 | 個 | 5 | | | | |
| RC-40 運搬距離28.5km | m3 | 1 600 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 500 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

U型側溝(標準単価)

据付け L=1000mm 夜間無 側溝(各種) 300AL=1.0m鉄筋コンクリート側溝 L=2,000mm・1,000kg/個以下 制約無 場所補正無
砕石無 4通8休以上

(23号代価表)

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 排水構造物工 昼間施工 U型側溝 [手間のみ] 補正8休以上 L2000 1000kg以下 制約なし | m | 10 | | | | |
| 木製側溝 300A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ | 基 | 10 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 500 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(24号代価表)

コルゲートフォーム
据付 550*550mmを超え750*750mm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 | | 3.52 | | | | |
| K1 | バックホ(クローラ型)後方超小旋回型・クレーン機能付 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 長期割引 | 3.52 | | [賃料]バックホ(クローラ型)[後方超小旋回型・クレーン機能付] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | | |
| R | | 21.91 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 9.02 | | 運転手(特殊) | | |
| R2 | 普通作業員 | 6.63 | | 普通作業員 | | |
| R3 | 土木一般世話役 | 4.72 | | 土木一般世話役 | | |
| R4 | 特殊作業員 | 1.52 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 74.57 | | | | |
| Z1 | コルゲートU字フォーム(A形) 600×600 t=1.6mm | 73.20 | | コルゲートU型フォーム A形 650×650mm 板厚1.6mm | | |
| Z2 | 軽油 パトロール給油 | 1.37 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(25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 | 0 380 | | | | |
| シスイエース Aタイプ 400型 | 組 | 2 500 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

鉄筋加工（鉄筋径13mm以下）
治山林道必携H22版より

代価表

(26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 | 0 200 | | | | |
| 鉄筋工 | 人 | 1 100 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 0 700 | | | | |
| 諸雑費 | % | 2 | | | 諸雑費 | |
| 計 | | | | | | |
| 1 t 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

暗渠排水管
据付 波状管及び網状管 200~400mm 要

代価表

(27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 | | 6.49 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 4.49 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 2.00 | | 土木一般世話役 | | |
| Z | | 93.51 | | | | |
| Z1 | 合成樹脂排水材(高密度ポリエチレン管) シングル管(内面波状) φ 200mm | 93.51 | | 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) | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

フィルター材
再生クラッシュランRC40

代価表

(28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 | | 7.68 | | | | |
| K1 | 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) | 7.53 | | バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3) | | |
| R | | 61.92 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 29.09 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 土木一般世話役 | 14.79 | | 土木一般世話役 | | |
| R3 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 12.05 | | 運転手(特殊) | | |
| R4 | 特殊作業員 | 4.78 | | 特殊作業員 | | |
| Z | | 30.40 | | | | |
| Z1 | RC-40 運搬距離28.5km | 26.80 | | 再生クラッシュラン RC-40 | | |
| Z2 | 軽油 パトロール給油 | 3.53 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

吸出し防止材設置

代価表

(29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 | 吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m | 74.61 | | 吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(30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 | 土木遮水用シート 加硫ゴム系シート t =1.0mm | 74.61 | | 吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(31号代価表)

1 m当り

コルゲートパイプ
据付 フランジ型 800mm以上1,200mm以下

| | 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 | | 2.38 | | | | |
| K1 | 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0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 長期割引 | 2.37 | | [賃料]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0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | | |
| R | | 19.51 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 8.44 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 5.74 | | 運転手(特殊) | | |
| R3 | 特殊作業員 | 3.89 | | 特殊作業員 | | |
| R4 | 土木一般世話役 | 1.33 | | 土木一般世話役 | | |
| Z | | 78.11 | | | | |
| Z1 | コルゲートパイプ(円形1形) φ800 t=2.0mm | 76.77 | | コルゲートパイプ 円形1形 1,000mm 板厚2.7mm | | |
| Z2 | 軽油 パトロール給油 | 1.34 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

基礎砕石工
0.3m 再生クラッシュラン40~0

代価表

(32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 | 0 550 | | | | |
| 特殊作業員 | 人 | 1 010 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 2 670 | | | | |
| RC-40 運搬距離28.5km | m3 | 36 | | | | |
| バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引 | 日 | 0 920 | | | 20号単価表 109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

(33号代価表)

ふとんかご
設置 階段式 高さ60cm*幅120cm

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 | | 6.97 | | | | |
| K1 | 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) | 6.97 | | バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) | | |
| R | | 34.46 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 18.86 | | 普通作業員 | | |
| R2 | 特殊作業員 | 5.90 | | 特殊作業員 | | |
| R3 | 運転手(特殊)(屋外補正対象外) | 5.38 | | 運転手(特殊) | | |
| R4 | 土木一般世話役 | 4.32 | | 土木一般世話役 | | |
| Z | | 58.57 | | | | |
| Z1 | 割詰石 28.5km運搬 | 25.70 | | 詰石 割ぐり石 150~200mm | | |
| Z2 | ふとんかご | 24.89 | | ふとんかご 角形ハネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 60cm×120cm | | 使用材料の規格は網目15cm |
| Z3 | 軽油 パトロール給油 | 2.75 | | 軽油 パトロール給油 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(34号代価表)

止杭打込

1本当り

| R | 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 | | 71.63 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 71.63 | | 普通作業員 | | |
| Z | | 28.37 | | | | |
| Z1 | ローリング加工丸太 径9cm 長さ180cm 先削加工 | 28.37 | | 杭丸太(松) 長1.5m×末口9cm 皮付 先端加工 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

標識柱・基礎設置(路側式)

単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色) 4週8休以上

(35号代価表)

1基当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | 備考 |
|---|----|----|----|----|----|----|
| 道路標識設置工 標識柱・基礎設置[材工共] 路側式 単柱式 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 径60.5mm | 基 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1基当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)
 材料無 5基以上 制約無 夜間無 4週8休以上

(36号代価表)

1基当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 道路標識設置工 標識板設置[手間のみ] 警戒・規制・指示・路線 | 基 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

代価表

(37号代価表)

100 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110cm | m3 | 0 350 | | | | |
| 丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm | m3 | 0 800 | | | | |
| 丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm | m3 | 0 950 | | | | |
| 丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm | m3 | 1 150 | | | | |
| 角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm | m3 | 0 200 | | | | |
| 角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm | m3 | 0 150 | | | | |
| ボルト φ 12mm L=210mm | 本 | 600 | | | | |
| ボルト φ 12mm L=240mm | 本 | 200 | | | | |
| 普通作業員 | 人 | 48 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 基 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

ふとんかご

代価表

(38号代価表)

1 m当り

| 名 称 ・ 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| フトン籠 (角形パネル) 4.0(#8)×15×60×120 | m | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 m 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(1号単価表)

1時間当り

不整地運搬車(賃料)) 6.9h
 クロー油圧式6.7t全旋回式

| 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 | 0 140 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 13 | | | | |
| 不整地運搬車賃料 6.0t(クロー型油圧式タンク式) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

不整地運搬車(賃料) 6.9h
 クロー油圧式6~7t全旋回式

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 | 0 140 | | | | |
| 軽油 パトロール給油 | L | 13 | | | | |
| 不整地運搬車賃料 6.0t(クロー型油圧式タンク式) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホウ(排対2次)
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

(3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 | 5 | 900 | | | |
| バックホウ[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) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 時 間 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(4号単価表)

1 時間 当り

バックホ (排対2次) 掘装置
クローラ型・山積0.45m³ (平積0.35m³)

| 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 | 8 600 | | | | |
| バックホ [排出ガス対策型 (第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³) | 時間 | 1 | | | | |
| 掘み装置 <グラップル> 開口幅1700~2000mm・爪幅400~750mm | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 時間 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(5号単価表)

1時間当り

バックホ(排対2次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)

| 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 | 8 600 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 1 | | | | |
| 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0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊

| 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 | 8 600 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊 | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 時間 当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホ(排対3次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型

(7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 ハトール給油 | L | 62 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型 | 供用日 | 1460 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(8号単価表)

1日当り

ブルドーザ(排対1次)
普通3t級

| 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 ハトール給油 | 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 | 1 560 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(9号単価表)

振動ロー(賃料)
質量3~4t長期割引

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(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 質量3~4t 長期割引 | 日 | 1 600 | | | | |
| 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)

(10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 | 5 900 | | | | |
| 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) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 時 間 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

振動ロー(賃料)
質量3~4t長期割引

単価表

(11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 | 13 | | | | |
| 振動ロー(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 質量3~4t 長期割引 | 日 | 1 260 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

モータグレーダ(排対1次)
 土工用・ブレード幅3.1m

単価表

(12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 ハトロール給油 | L | 54 | | | | |
| モータグレーダ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 土工用・ブレード幅3.1m | 供用日 | 1 450 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(13号単価表)

ポトロー(排対1次)
マダム・質量10~12t・締固め幅2.1m

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 ハトロール給油 | L | 30 | | | | |
| ポトロー[排出ガス対策型(第1次基準値)] マダム・質量10~12t・締固め幅2.1m | 供用日 | 1 | 470 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホ(排対3次) 岩25%
クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

(15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)][岩石補正+25%] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型 | 供用日 | 1 410 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホウ(排対3次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型

(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 バトロール給油 | L | 62 | | | | |
| 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0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型 | 供用日 | 1 | 380 | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

(17号単価表)

草刈機 2h
肩掛式・カッター径255mm

1日当り

| 名称・規格 | 単位 | 数量 | | 単価 | | 金額 | 摘要 | 備考 |
|-----------------------|----|----|-----|----|--|----|----|----|
| 混合油 1:20 | L | 1 | 300 | | | | | |
| 草刈機 肩掛式・カッター径255mm | 日 | 1 | | | | | | |
| 計 | | | | | | | | |
| 1日当り | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

単価表

バックホ (排対1次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)

(18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 | 8 600 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1時間当り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

単価表

バックホ(排対2次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)

(19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 | 8 600 | | | | |
| バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3) | 時間 | 1 | | | | |
| 計 | | | | | | |
| 1 時 間 当 り | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

