

|                         |  |     |  |      |  |    |  |         |  |  |       |              |  |  |  |  |
|-------------------------|--|-----|--|------|--|----|--|---------|--|--|-------|--------------|--|--|--|--|
| 工事番号                    |  |     |  |      |  |    |  |         |  |  |       |              |  |  |  |  |
| 担当者                     |  | 審査者 |  | 課長補佐 |  | 課長 |  |         |  |  |       |              |  |  |  |  |
| 令和5年2月降雨に伴う流出土砂及び倒木撤去工事 |  |     |  |      |  |    |  |         |  |  | 閲覧設計書 |              |  |  |  |  |
| 松本市 安曇                  |  |     |  |      |  |    |  |         |  |  |       |              |  |  |  |  |
| 設 計 大 要                 |  |     |  |      |  |    |  | 施 工 方 法 |  |  |       | 請 負          |  |  |  |  |
| 土砂倒木撤去 1式               |  |     |  |      |  |    |  | 施 工 期 間 |  |  |       | 日 間          |  |  |  |  |
|                         |  |     |  |      |  |    |  | 起工予定年月日 |  |  |       | 令和 年 月 日     |  |  |  |  |
|                         |  |     |  |      |  |    |  | 竣工予定年月日 |  |  |       | 令和 6年 1月 31日 |  |  |  |  |
|                         |  |     |  |      |  |    |  | 契約保証方法  |  |  |       | 金銭的保証        |  |  |  |  |
|                         |  |     |  |      |  |    |  |         |  |  |       |              |  |  |  |  |

# 総括情報表

|  |   |       |  |
|--|---|-------|--|
| 事務所名<br>変更回数<br>適用単価区分<br>単価適用地区<br>実施設計単価表等の適用日<br>資材等の単価の出典  | 61 松本市<br>0<br>1 実施単価<br>51 1 2 中信 (3)<br>05.07.31<br>建設物価・積算資料 当年7月号<br>土木コスト情報・土木施工単価 当年夏号  |       |  |
|  | 当 世 代   | 前 世 代 |  |
| 前払率 (%)<br>消費税率 (%)<br>工種<br>施工地域区分(共通仮設)<br>施工地域区分(現場管理)<br>現場環境改善费率計上分<br>契約保証方法<br>緊急工事区分<br>豪雪割増 | 40<br>10 %<br>07 砂防, 地滑り<br>09 補正無し<br>09 補正無し<br>03 計上なし<br>01 金銭的保証<br>00 補正なし<br>01 豪雪割増有り |       |  |

(工事費内訳書)

# \*\*\*本工事費\*\*\*

頁0-0003

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など | 数 | 量 | 単 | 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考          |
|--------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| ***本工事費***         |   |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
| 土砂倒木撤去工            |   |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
| 撤去工                |   |   |   | 式 |   |   |   |   |   |            |
| 運搬工                | 1 |   |   | 式 |   |   |   |   |   | 工種 第0001号表 |
| 進入路設置工             | 1 |   |   | 式 |   |   |   |   |   | 工種 第0002号表 |
| その他                | 1 |   |   | 式 |   |   |   |   |   | 工種 第0003号表 |
| ***直接工事費***        |   |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
| ***共通仮設費率計算額***    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
| 補正無の率 0.1405       |   |   |   |   |   |   |   |   |   |            |

(工事費内訳書)

# \*\*\*本工事費\*\*\*

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など                | 数 | 量 | 単 | 位 | 単             | 価 | 金 | 額 | 備 | 考 |
|-----------------------------------|---|---|---|---|---------------|---|---|---|---|---|
| ** 共通仮設費計 **                      |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |
| ** 純工事費 **                        |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |
| ** 現場管理費 **<br>補正無の率 0.4284       |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |
| ** 工事原価 **                        |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |
| * 一般管理費等 *<br>補正無の率 0.2141        |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |
|                                   |   |   |   |   | 前払率補正 1.0000  |   |   |   |   |   |
|                                   |   |   |   |   | 契約保証補正 0.0004 |   |   |   |   |   |
| ** 工事価格計 **                       |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |
| ** 消費税等相当額計 **<br>率 0.1000        |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |
| ** 工事費計 **                        |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |
| (参考) 予定価格に占める法定福利費概算額<br>率 0.0410 |   |   |   |   |               |   |   |   |   |   |

| 工種・施工名称など  | 数量    | 単位             | 単価 | 金額 | 備考            |
|--|-------|----------------|----|----|---------------|
| 掘削<br>土砂<br>小規模(標準)  | 1,008 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0001号表 |
| 掘削<br>土砂<br>小規模(標準)  | 1,008 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0001号表 |
| 掘削<br>土砂<br>小規模(標準)  | 1,008 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0001号表 |
| 掘み装置<br>開口幅1700~2000mm   | 120   | 時間             |    |    |               |
| 土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)<br>5000m <sup>3</sup> 未満 運搬距離300m<br>バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> | 1,008 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0002号表 |
| 玉切<br>28cm以上   | 85    | 本              |    |    | 施工 第0 -0004号表 |
| 伐倒<br>28cm以上   | 60    | 本              |    |    | 施工 第0 -0005号表 |
| 枝払   | 90    | 本              |    |    | 施工 第0 -0006号表 |
| *** 単位当り ***   | 1     | 式              |    |    |               |

# 工種明細表

| 工種・施工名称など   | 数量  | 単位             | 単価 | 金額 | 備考            |
|---|-----|----------------|----|----|---------------|
| 積込(ルーズ)土砂<br>土砂<br>平均施工幅1m以上2m未満  | 708 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0007号表 |
| 土砂等運搬<br>標準 DID区間なし 2.5km以下<br>バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )     | 708 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0008号表 |
| 整地<br>敷均し(ルーズ)<br>標準(10,000m <sup>3</sup> 未満)   | 708 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0009号表 |
| 積込(ルーズ)倒木<br>土砂<br>平均施工幅1m以上2m未満  | 300 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0010号表 |
| 土砂等運搬 倒木<br>標準 DID区間なし 39.0km以下<br>バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) | 300 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0011号表 |
| *** 単位当り ***  | 1   | 式              |    |    |               |
|   |     |                |    |    |               |
|   |     |                |    |    |               |
|   |     |                |    |    |               |

# 工種明細表

工種 第0003号表

| 工種・施工名称など   | 数量  | 単位             | 単価 | 金額 | 備考            |
|---|-----|----------------|----|----|---------------|
| 掘削<br>土砂<br>小規模(標準)   | 121 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0001号表 |
| 路床盛土<br>2.5m以上4.0m未満  | 121 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0012号表 |
| 法面整形<br>盛土部<br>法面締固めなし  | 105 | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0 -0013号表 |
| 埋戻し<br>小規模<br>土砂  | 20  | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0014号表 |
| 砂利路盤工(機械)   | 303 | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0 -0015号表 |
| 積込(ルーズ)<br>土砂<br>小規模(標準)  | 40  | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0016号表 |
| 土砂等運搬<br>小規模 DID区間なし 2.5km以下<br>バックホウ 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) | 40  | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0017号表 |
| *** 単位当り ***  | 1   | 式              |    |    |               |

# 工種明細表

| 工種・施工名称など   | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考            |
|---|----|----------------|----|----|---------------|
| 大型土のう撤去工  |    | 式              |    |    |               |
| 大型土のう撤去<br>作業半径 6mを超え20m以下  | 20 | 袋              |    |    | 施工 第0 -0018号表 |
| 土砂等運搬<br>標準 DID区間なし 2.5km以下<br>バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) | 20 | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0 -0008号表 |
| 産業廃棄物処理工  |    | 式              |    |    |               |
| *処分費等*  |    |                |    |    |               |
| 廃プラ処理費<br>大型土のう   | 40 | kg             |    |    |               |
| 樹木幹根処分費   | 80 | t              |    |    |               |
| *** 単位当り ***  | 1  | 式              |    |    |               |
|   |    |                |    |    |               |



# 施工内訳表

頁0-0009

掘削

土砂

機械構成比： 29.89%

労務構成比： 59.07%

小規模(標準)

材料構成比： 11.04%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0 -0001号表

標準単価： 1

m3 当り

| 代表機労材規格                              | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                       | 単価(東京地区) | 備考 |
|--------------------------------------|--------|-----|----|-------------------------------------|----------|----|
| バックホウ(クローラ型) [標準型]<br>排ガス2次 山積0.28m3 | 29.89% | 供用日 |    | バックホウ(クローラ型) [標準型]<br>排ガス2次         |          |    |
| 運転手(特殊)                              | 59.07% | 人   |    | 運転手(特殊)                             |          |    |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                 | 11.04% | L   |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油                  |          |    |
| 積算単価                                 |        | 式   |    | 積算単価                                |          |    |
| *** 単位当り ***                         |        |     |    |                                     |          |    |
| 土質：土砂<br>施工数量：小規模(標準)                |        |     |    | 施工方法：上記以外(小規模)<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |    |

# 施工内訳表

施工 第0 -0002号表

土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）

5000m3未満 運搬距離300m

バックホウ 山積0.45m3

100 m3 当り

| 名称・規格など   | 数量    | 単位 | 単価            | 金額       | 備考           |
|---|-------|----|---------------|----------|--------------|
| 不整地運搬車運転（機-28）<br>クローラ型油圧ダンプ・全旋回 6～7t積<br>排出ガス対策型2次基準 | 1.471 | 日  |               |          | 施工 第0-0003号表 |
| 諸雑費   | 1     | 式  |               |          |              |
| *** 合計 ***  | 100   | m3 |               |          |              |
| *** 単位当り ***  | 1     | m3 |               |          |              |
| 施工数量：5000m3未満<br>運搬距離（m）：300                          |       |    | 積込機種・規格：バックホウ | 山積0.45m3 |              |
|   |       |    |               |          |              |
|   |       |    |               |          |              |
|   |       |    |               |          |              |
|   |       |    |               |          |              |
|   |       |    |               |          |              |
|   |       |    |               |          |              |
|   |       |    |               |          |              |
|   |       |    |               |          |              |
|   |       |    |               |          |              |

# 施工内訳表

不整地運搬車運転 (機-28)

施工 第0-0003号表

クローラ型油圧ダンプ・全旋回 6~7 t積 排出ガス対策型2次基準

1 日 当り

| 名称・規格など   | 数量      | 単位  | 単価 | 金額 | 備考                                       |
|---|---------|-----|----|----|--|
| 不整地運搬車 [クローラ型油圧ダンプ] 賃料<br>排出ガス2次 6.0~7.0 t積 全旋回式                    | 1.540   | 供用日 |    |    |  |
| 運転手 (特殊)  | 1.000   | 人   |    |    |  |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油  | 112.000 | L   |    |    |  |
| 諸雑費   | 1       | 式   |    |    |  |
| *** 単位当り ***  | 1       | 日   |    |    |  |
| 規格：クローラ型油圧ダンプ・全旋回 6~7 t積<br>不整地運搬車 (供用日/日) : 1.54<br>軽油 (L/日) : 112 |         |     |    |    | 排出ガス対策型区分：排出ガス対策型2次基準<br>特殊運転手 (人/日) : 1 |
|   |         |     |    |    |  |
|   |         |     |    |    |  |
|   |         |     |    |    |  |
|   |         |     |    |    |  |
|   |         |     |    |    |  |
|   |         |     |    |    |  |
|   |         |     |    |    |  |



# 施工内訳表

伐倒  
28cm以上

施工 第0 -0005号表

10 本 当り

| 名称・規格など      | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------|------|----|----|----|----|
| 特殊作業員        | 0.63 | 人  |    |    |    |
| 普通作業員        | 0.63 | 人  |    |    |    |
| 諸雑費          | 6    | %  |    |    |    |
| *** 合計 ***   | 10   | 本  |    |    |    |
| *** 単位当り *** | 1    | 本  |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |

# 施工内訳表

| 名称・規格など      | 数量   | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------|------|----|----|----|----|
| 特殊作業員        | 0.35 | 人  |    |    |    |
| 普通作業員        | 0.35 | 人  |    |    |    |
| 諸雑費          | 8    | %  |    |    |    |
| *** 合計 ***   | 10   | 本  |    |    |    |
| *** 単位当り *** | 1    | 本  |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |
|              |      |    |    |    |    |

# 施工内訳表

施工 第0 -0007号表

積込 (ルーズ) 土砂  
土砂

平均施工幅1m以上2m未満

1

m 3 当り

機械構成比: 31.31%

労務構成比:

55.89%

材料構成比:

12.80%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

| 代表機労材規格   | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|--------|-----|----|------------------------------|----------|----|
| バックホウ (クローラ型) [標準型]<br>排ガス1次 山積0.45m <sup>3</sup> | 31.31% | 供用日 |    | バックホウ (クローラ型) [標準型]<br>排ガス1次 |          |    |
| 運転手 (特殊)  | 55.89% | 人   |    | 運転手 (特殊)                     |          |    |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                              | 12.80% | L   |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油           |          |    |
| 積算単価  |        | 式   |    | 積算単価                         |          |    |
| *** 単位当り ***                                      |        |     |    |                              |          |    |
| 土質: 土砂<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ                      |        |     |    | 作業内容: 平均施工幅1m以上2m未満          |          |    |

# 施工内訳表

施工 第0 -0008号表

土砂等運搬

標準 DID区間なし 2.5km以下

バックホウ 山積0.45m<sup>3</sup>(平積0.35m<sup>3</sup>)

1

m<sup>3</sup> 当り

機械構成比: 47.26% 労務構成比: 37.92%

材料構成比: 14.82%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機 労 材 規 格  | 構成比    | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|--------|-----|-----|--|----------|-----|
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]<br>10 t 積級                   | 47.26% | 供用日 |     | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]  |          |     |
| 運転手 (一般)   | 37.92% | 人   |     | 運転手 (一般)   |          |     |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                               | 14.82% | L   |     | 軽油<br>1. 2号 パトロール給油  |          |     |
| 積算単価   |        | 式   |     | 積算単価   |          |     |
| *** 単位当り ***                                       |        |     |     |  |          |     |
| 土砂等発生現場: 標準<br>土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>運搬距離: 2.5km以下 |        |     |     | 積込機種・規格: バックホウ 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )<br>DID区間の有無: DID区間なし<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |



# 施工内訳表

頁0-0017

整地

敷均し(ルズ)

機械構成比： 25.57%

労務構成比： 50.73%

標準(10,000m3未満)

材料構成比： 23.70%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

施工 第0 -0009号表

1  
標準単価：

m3 当り

| 代表機労材規格                                   | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)       | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|--------|----|----|---------------------|----------|----|
| バックホウ [クローラ型] 賃料<br>超低騒音・～2011年規制 山積0.8m3 | 25.57% | 日  |    | バックホウ [クローラ型] 賃料    |          |    |
| 運転手 (特殊)                                  | 50.73% | 人  |    | 運転手 (特殊)            |          |    |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                      | 23.70% | L  |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油  |          |    |
| 積算単価                                      |        | 式  |    | 積算単価                |          |    |
| *** 単位当り ***                              |        |    |    |                     |          |    |
| 作業区分：敷均し(ルズ)<br>障害の有無：障害なし                |        |    |    | 施工数量：標準(10,000m3未満) |          |    |

# 施工内訳表

積込（ルーズ）倒木  
土砂

施工 第0 -0010号表

平均施工幅1m以上2m未満

1

m3 当り

機械構成比： 31.31%

労務構成比：

55.89%

材料構成比：

12.80%

市場単価構成比：

0.00%

標準単価：

| 代表機労材規格                              | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)               | 単価(東京地区) | 備考 |
|--------------------------------------|--------|-----|----|-----------------------------|----------|----|
| バックホウ（クローラ型） [標準型]<br>排ガス1次 山積0.45m3 | 31.31% | 供用日 |    | バックホウ（クローラ型） [標準型]<br>排ガス1次 |          |    |
| 運転手（特殊）                              | 55.89% | 人   |    | 運転手（特殊）                     |          |    |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                 | 12.80% | L   |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油          |          |    |
| 積算単価                                 |        | 式   |    | 積算単価                        |          |    |
| *** 単位当り ***                         |        |     |    |                             |          |    |
| 土質：土砂<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ           |        |     |    | 作業内容：平均施工幅1m以上2m未満          |          |    |

# 施工内訳表

施工 第0 -0011号表

土砂等運搬 倒木

標準 DID区間なし 39.0km以下

バックホウ 山積0.45m3(平積0.35m3)

1

m3 当り

機械構成比: 47.26% 労務構成比: 37.92%

材料構成比: 14.82%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機 労 材 規 格   | 構成比    | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|--------|-----|-----|--|----------|-----|
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]<br>10t積級                      | 47.26% | 供用日 |     | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]  |          |     |
| 運転手 (一般)  | 37.92% | 人   |     | 運転手 (一般)   |          |     |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                                | 14.82% | L   |     | 軽油<br>1.2号 パトロール給油   |          |     |
| 積算単価  |        | 式   |     | 積算単価   |          |     |
| *** 単位当り ***  |        |     |     |  |          |     |
| 土砂等発生現場: 標準<br>土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>運搬距離: 39.0km以下 |        |     |     | 積込機種・規格: バックホウ 山積0.45m3(平積0.35m3)<br>DID区間の有無: DID区間なし<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0020

路床盛土  
2.5m以上4.0m未満

施工 第0 -0012号表

1 m3 当り

機械構成比: 17.60% 労務構成比: 74.86% 材料構成比: 7.54% 市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機材規格                             | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機材規格(東京地区)           | 単価(東京地区) | 備考 |
|------------------------------------|--------|----|----|------------------------|----------|----|
| 振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料<br>質量3~4 t  | 8.82%  | 日  |    | 振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 |          |    |
| バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料<br>山積0.28m3 | 8.78%  | 日  |    | バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 |          |    |
| 運転手 (特殊)                           | 66.58% | 人  |    | 運転手 (特殊)               |          |    |
| 普通作業員                              | 8.28%  | 人  |    | 普通作業員                  |          |    |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油               | 7.54%  | L  |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油     |          |    |
| 積算単価                               |        | 式  |    | 積算単価                   |          |    |



# 施工内訳表

施工 第0 -0013号表

法面整形

盛土部

法面締固めなし

機械構成比： 13.67% 労務構成比： 73.98%

材料構成比： 12.35%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価： 1 m2 当り

| 代表機労材規格                                | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考 |
|--|--------|----|----|--------------------|----------|----|
| バックホウ [クローラ型] 賃料<br>超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3 | 13.67% | 日  |    | バックホウ [クローラ型] 賃料   |          |    |
| 普通作業員                                  | 32.92% | 人  |    | 普通作業員              |          |    |
| 運転手 (特殊)                               | 28.11% | 人  |    | 運転手 (特殊)           |          |    |
| 土木一般世話役                                | 12.95% | 人  |    | 土木一般世話役            |          |    |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                   | 12.35% | L  |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油 |          |    |
| 積算単価                                   |        | 式  |    | 積算単価               |          |    |

# 施工内訳表

法面整形

施工 第0 -0013号表

盛土部

法面締固めなし

1

m 2 当り

機械構成比： 13.67%

労務構成比： 73.98%

材料構成比： 12.35%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

| 代表機労材規格   | 構成比 | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                         | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|-----|----|----|---------------------------------------|----------|----|
| *** 単位当り ***                                    |     |    |    |                                       |          |    |
| 整形箇所：盛土部<br>現場制約の有無：現場制約なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |    |    | 法面締固めの有無：法面締固めなし<br>土質：ㄐ質土、砂及び砂質土、粘性土 |          |    |
|   |     |    |    |                                       |          |    |
|   |     |    |    |                                       |          |    |
|   |     |    |    |                                       |          |    |
|   |     |    |    |                                       |          |    |

# 施工内訳表

頁0-0024

埋戻し  
小規模

施工 第0 -0014号表

機械構成比： 10.54% 労務構成比：

土砂

85.61% 材料構成比： 3.85%

市場単価構成比： 0.00%

1  
標準単価：

m3 当り

| 代表機労材規格   | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                  | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|--------|-----|----|--------------------------------|----------|----|
| バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回]<br>排ガス2次 山積0.28m <sup>3</sup> | 9.89%  | 供用日 |    | バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回]<br>排ガス2次 |          |    |
| タンパ及びランマ [ランマ]<br>質量60~80kg                         | 0.65%  | 供用日 |    | タンパ及びランマ [ランマ]                 |          |    |
| 普通作業員   | 48.85% | 人   |    | 普通作業員                          |          |    |
| 特殊作業員   | 19.39% | 人   |    | 特殊作業員                          |          |    |
| 運転手(特殊)   | 17.37% | 人   |    | 運転手(特殊)                        |          |    |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                                | 3.24%  | L   |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油             |          |    |



# 施工内訳表

埋戻し  
小規模

施工 第0 -0014号表

機械構成比： 10.54%    労務構成比： 85.61%    材料構成比： 3.85%    市場単価構成比： 0.00%    標準単価： 1    m3    当り

| 代表機労材規格                             | 構成比   | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考 |
|-------------------------------------|-------|----|----|--------------------|----------|----|
| ガソリン<br>レギュラー スタンド                  | 0.61% | L  |    | ガソリン<br>レギュラー スタンド |          |    |
| 積算単価                                |       | 式  |    | 積算単価               |          |    |
| *** 単位当り ***                        |       |    |    |                    |          |    |
| 施工方法：上記以外(小規模)<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |       |    |    | 土質：土砂              |          |    |
|                                     |       |    |    |                    |          |    |
|                                     |       |    |    |                    |          |    |

# 施工内訳表

| 名称・規格など   | 数量   | 単位             | 単価 | 金額 | 備考 |
|---|------|----------------|----|----|----|
| 土木一般世話役   | 0.22 | 人              |    |    |    |
| 普通作業員   | 0.69 | 人              |    |    |    |
| バックホウ（クローラ型） [後方超小旋回]<br>排ガス2次 山積0.28m <sup>3</sup> | 3.1  | 時間             |    |    |    |
| *** 合計 ***  | 100  | m <sup>2</sup> |    |    |    |
| *** 単位当り ***  | 1    | m <sup>2</sup> |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |
|   |      |                |    |    |    |

# 施工内訳表

頁0-0027

積込 (ルーズ)

土砂

機械構成比: 29.89% 労務構成比: 59.07%

小規模(標準)

材料構成比: 11.04%

市場単価構成比: 0.00%

施工 第0 -0016号表

標準単価: 1

m3 当り

| 代表機労材規格                               | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                | 単価(東京地区) | 備考 |
|---------------------------------------|--------|-----|----|------------------------------|----------|----|
| バックホウ (クローラ型) [標準型]<br>排ガス2次 山積0.28m3 | 29.89% | 供用日 |    | バックホウ (クローラ型) [標準型]<br>排ガス2次 |          |    |
| 運転手 (特殊)                              | 59.07% | 人   |    | 運転手 (特殊)                     |          |    |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                  | 11.04% | L   |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油           |          |    |
| 積算単価                                  |        | 式   |    | 積算単価                         |          |    |
| *** 単位当り ***                          |        |     |    |                              |          |    |
| 土質: 土砂<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ          |        |     |    | 作業内容: 小規模(標準)                |          |    |

# 施工内訳表

施工 第0 -0017号表

土砂等運搬

小規模 DID区間なし 2.5km以下

バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3)

1 m3 当り

機械構成比: 25.82%

労務構成比: 62.21%

材料構成比: 11.97%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機 労 材 規 格   | 構成比    | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|--------|-----|-----|---|----------|-----|
| ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]<br>4 t 積級                     | 25.82% | 供用日 |     | ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]   |          |     |
| 運転手 (一般)  | 62.21% | 人   |     | 運転手 (一般)  |          |     |
| 軽油<br>小型ローリー パトロール給油                                | 11.97% | L   |     | 軽油<br>1. 2号 パトロール給油   |          |     |
| 積算単価  |        | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***  |        |     |     |   |          |     |
| 土砂等発生現場: 小規模<br>土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>運搬距離: 2.5km以下 |        |     |     | 積込機種・規格: バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3)<br>DID区間の有無: DID区間なし<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |

# 施 工 内 訳 表

大型土のう撤去  
作業半径 6mを超え20m以下

施工 第0 -0018号表

10 袋 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                                  | 数 量   | 単 位 | 単 価                  | 金 額 | 備 考 |
|--|-------|-----|----------------------|-----|-----|
| 土木一般世話役  | 0.075 | 人   |                      |     |     |
| 特殊作業員  | 0.075 | 人   |                      |     |     |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料<br>排ガス3次 25t吊 (燃料油脂費含む) | 0.075 | 日   |                      |     |     |
| 諸雑費  | 1     | 式   |                      |     |     |
| *** 合 計 ***                                    | 10    | 袋   |                      |     |     |
| *** 単位当り ***                                   | 1     | 袋   |                      |     |     |
| 作業区分：撤去<br>RTC賃料補正係数 B = 2時 : 1                |       |     | 作業半径：作業半径 6mを超え20m以下 |     |     |
|  |       |     |                      |     |     |
|  |       |     |                      |     |     |
|  |       |     |                      |     |     |
|  |       |     |                      |     |     |
|  |       |     |                      |     |     |
|  |       |     |                      |     |     |