

公共事業 令和 07 年度 補助治山事業

見積参考図書

工事番号 保総改良 第 7101-0-001 号

河川路線名等 加古川～揖保川流域
工事名 保安林総合改良事業（7H第2号）

工事箇所 姫路市山田町南山田

備考 1. 本図書は、工事施工における発注者の標準的な考え方を示したものであり、その記載内容については契約条件として取り扱われるものではない。

総括情報表

| | | | |
|---|--|-----|--|
| 単価適用年月日 | 0-07.06.01(0) | | |
| 工種区分 (治山林道) 施工地域区分 前払区分 契約保証費用 週休2日補正 | 今 回 05 森林整備A 26 補正無し 02 補正なし 1.00 01 計上する 06 土日現場閉所 | 前 回 | |
| | | | |

工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細目 | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---|----------|---|---------------------|-----|-----|--------------|
| 本工事費 | | | | | | |
| 森林整備 | | | | | | |
| 治山土工 床掘、埋戻、掘削面整形 | (30) | 1 | m ³ 式 | | | 工種 第0001号明細表 |
| 造成基礎工 かご土留工 n=3基 | (49) | 1 | m 式 | | | 工種 第0002号明細表 |
| 植栽準備工 針葉樹(本数調整伐) A=1.61ha 針葉樹(除伐) A=4.23ha 立木整理 n=423本 | (5.84) | 1 | ha 式 | | | 工種 第0003号明細表 |
| 歩道整備工 歩道 l=0.49km 丸太階段n=145基 | (0.49) | 1 | km 式 | | | 工種 第0004号明細表 |
| 仮設工 | | | | | | |
| 仮設工 仮設橋 | 1 | | 式 | | | 工種 第0005号明細表 |
| 直接工事費計 | | | | | | |

工事費内訳書

| 費目・工種・種別・細目 | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------|---|---|-----|-----|-----|--------------|
| 共通仮設費計 | | | | | | |
| 運搬費 | | | | | | |
| 仮設材運搬費 | | | 式 | | | |
| | 1 | | 式 | | | 工種 第0006号明細表 |
| 共通仮設費率分 | | | | | | |
| | | | 式 | | | |
| 純工事費計 | | | | | | |
| 現場管理費 | | | | | | |
| | | | 式 | | | |
| 工事原価計 | | | | | | |
| 一般管理費等 | | | | | | |
| | | | 式 | | | |
| 工事価格計 | | | | | | |

治山土工

工種明細表

工種 第0001号明細表

頁0-0005/0058

床掘、埋戻、掘削面整形

| 名称・規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|----|----|----|----|----------------|
| 作業土工 | | | | | |
| 床掘り | | | | | |
| ;バックホ;掘削;(地山) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 | 30 | m3 | | | 施工 第0-0001号内訳表 |
| 埋戻し | | | | | |
| ;バックホ;積込;(ル-ス) 砂・砂質土・粘性土・礫質土・軟岩(IA) | 61 | m3 | | | 施工 第0-0003号内訳表 |
| 掘削面整形 | | | | | |
| 土砂掘削面整形 粘性土・礫質土 | 37 | m2 | | | 施工 第0-0004号内訳表 |
| 合計 | 1 | 式 | | | |

植栽準備工

工種明細表

頁0-0007/0058

針葉樹(本数調整伐) A=1.61ha

針葉樹(除伐) A=4.23ha

立木整理 n=423本

工種 第0003号明細表

| 名称・規格 | 数 | 量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---|------|---|----|----|----|----------------|
| 植栽準備工 | | | | | | |
| 本数調整伐 ヒノキA | | | | | | |
| 本数調整伐(選木、伐倒、枝払、玉切、片付) ha当り伐採本数 590本 平均胸高直径 17cm | 0.71 | | ha | | | 施工 第0-0007号内訳表 |
| 本数調整伐(選木、伐倒、枝払、玉切、片付) ha当り伐採本数 420本 平均胸高直径 22cm | 0.90 | | ha | | | 施工 第0-0013号内訳表 |
| 針葉樹(除伐) ヒノキB | | | | | | |
| 枯損木等伐採 平均胸高直径9cm | 423 | | 本 | | | 施工 第0-0018号内訳表 |
| 広葉樹林等整備 整備本数 1400(本/ha) | 4.23 | | ha | | | 施工 第0-0022号内訳表 |
| 広葉樹林等整備 標準地内伐採木の直径の和 40 (cm) | 4.23 | | ha | | | 施工 第0-0023号内訳表 |
| 合計 | 1 | | 式 | | | |

歩道整備工

工種明細表

頁0-0008/0058

歩道 L=0.49km

丸太階段n=145基

工種 第0004号明細表

| 名称・規格 | 数 | 量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------------------------|-----|---|----------------|----|----|----------------|
| 歩道設置工 | | | | | | |
| 歩道 | | | | | | |
| 階段切付；(A) 砂、砂質土、粘性土、礫質土 | 153 | | m | | | 施工 第0-0024号内訳表 |
| 斜面整地 礫質土 | 107 | | m ² | | | 施工 第0-0025号内訳表 |
| 丸太階段 | | | | | | |
| 丸太階段工 | 145 | | 基 | | | 施工 第0-0026号内訳表 |
| 小型不整地運搬車運搬 木材 | 3 | | m ³ | | | 施工 第0-0027号内訳表 |
| 合計 | 1 | | 式 | | | |

仮設工

工種明細表

工種 第0005号明細表

頁0-0009/0058

仮設橋

| 名称・規格 | 数 | 量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---|----|---|----|----|----|----------------|
| 工事用道路工 | | | | | | |
| 工事用道路盛土 | | | | | | |
| 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満 | 9 | | m3 | | | 施工 第0-0029号内訳表 |
| 土砂等運搬；(小規模) 土質→土砂(岩塊・玉石混り土含む) ；DID区間→無し | 9 | | m3 | | | 施工 第0-0030号内訳表 |
| 処分費 土砂 ；投棄量 9 m3 | 1 | | 式 | | | 施工 第0-0031号内訳表 |
| 敷鉄板 | | | | | | |
| 敷鉄板賃料 22×1524×3048mm | 6 | | 枚 | | | 施工 第0-0032号内訳表 |
| 敷鉄板設置／撤去 | 27 | | m2 | | | 施工 第0-0033号内訳表 |
| 仮橋・作業構台工 | | | | | | |

仮設工

工種明細表

工種 第0005号明細表

頁0-0010/0058

仮設橋

| 名称・規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------------------------------|-----|----|----|----|----------------|
| 床掘り | | | | | |
| 掘削 土砂 上記以外(小規模) 標準 | 1 | m3 | | | 施工 第0-0035号内訳表 |
| 埋戻し | | | | | |
| 埋戻し 上記以外(小規模) 土砂 | 0.4 | m3 | | | 施工 第0-0036号内訳表 |
| 基面整正 | | | | | |
| | 3 | m2 | | | 施工 第0-0037号内訳表 |
| 仮橋基礎 | | | | | |
| 基礎用鋼材設置・撤去 H型 [250*250] | | | | | |
| | 3 | m2 | | | 施工 第0-0038号内訳表 |
| H形鋼質料； [H 2 5 0] H形鋼 H250型 | | | | | |
| | 0.5 | t | | | 施工 第0-0039号内訳表 |
| 基礎碎石工；(人力施工) かきこみ・敷均し、再生切込碎石 | | | | | |
| | 0.6 | m3 | | | 施工 第0-0040号内訳表 |

仮設工

工種明細表

工種 第0005号明細表

頁0-0011/0058

仮設橋

| 名称・規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------------------------|-----|----|----|----|----------------|
| 仮橋上部 | | | | | |
| 仮橋(仮栈橋)上部工架設工 | | | | | |
| | 0.6 | t | | | 施工 第0-0041号内訳表 |
| 仮橋(仮栈橋)上部工撤去工 | | | | | |
| | 0.6 | t | | | 施工 第0-0042号内訳表 |
| H形鋼質料；〔H250〕 H形鋼 H250型 | | | | | |
| | 0.6 | t | | | 施工 第0-0039号内訳表 |
| 覆工板 | | | | | |
| 仮橋(仮栈橋)覆工板の設置工 | | | | | |
| | 12 | m2 | | | 施工 第0-0043号内訳表 |
| 仮橋(仮栈橋)覆工板の撤去工 | | | | | |
| | 12 | m2 | | | 施工 第0-0044号内訳表 |
| 覆工板質料〔鋼製 補強型〕 | | | | | |
| | 12 | m2 | | | 施工 第0-0045号内訳表 |
| 合 計 | 1 | 式 | | | |

施工単価表

施工 第0-0005号内訳表

頁0-0016/0058

かご枠工

[規格1]高さ50cm、幅120cm、長さ200cm、詰石(石詰) [規格2]

[摘要]

10 m 当り

| 名称・規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|----------------------------------|-------|----------------|--------------------------------|----|-----|
| 土木一般世話役 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 特殊作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 簡易鋼製枠(めっき) 500×1200 | 10.00 | m | | | |
| 割栗石 (5~15cm) | 5.70 | m ³ | | | |
| ヤシ繊維系不織布 厚10.0mm, 7kgf/5cm | 8.03 | m ² | | | |
| バックホ運転 | | 時間 | | | |
| 諸雑費 | | % | | | #01 |
| 合計 | 10 | m | | | |
| 単位当り | 1 | m | | | |
| A 鋼製かご枠工規格 | | =2 | 高さ50cm、幅120cm、長さ200cm | | |
| B 材料区分 | | =1 | 詰石(石詰) | | |
| D かご枠(円/m)の単価コード | | =1000 | かご枠(円/m)の単価コード | | |
| E 吸出防止材の計上区分 | | =1 | 吸出防止材 計上する | | |
| F 吸出防止材数量 (m ²) | | =7.5 | 吸出防止材数量 (m ²) | | |
| G 吸出防止材(円/m ²)の単価コード | | =1100 | 吸出防止材(円/m ²)の単価コード | | |

施工単価表

施工 第0-0007号内訳表

頁0-0017/0058

本数調整伐(選木、伐倒、枝払、玉切、片付)

[規格1]ha当り伐採本数 590本

[規格2]平均胸高直径 1.7cm

[摘要]

1 ha 当り

| 名称・規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------|--------|------|-------------|----|----------------|
| 本数調整伐(選木) | 590.00 | 本 | | | 施工 第0-0008号内訳表 |
| 本数調整伐(伐倒) | 590.00 | 本 | | | 施工 第0-0009号内訳表 |
| 本数調整伐(枝払) | 590.00 | 本 | | | 施工 第0-0010号内訳表 |
| 本数調整伐(玉切) | 590.00 | 本 | | | 施工 第0-0011号内訳表 |
| 本数調整伐(片付) あり | 590.00 | 本 | | | 施工 第0-0012号内訳表 |
| 単 位 当 り | 1 | ha | | | |
| A 作業内容 | | =7 | 全て | | |
| B ha当り伐採本数(本) | | =590 | ha当り伐採本数(本) | | |
| C 平均胸高直径(cm) | | =17 | 平均胸高直径(cm) | | |
| D 作業の難易度 | | =2 | 中 | | |
| E 枝条等を詰める等の作業 | | =1 | あり | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0008号内訳表

頁0-0018/0058

本数調整伐 (選木)

[規格1]

[規格2]

[摘要]

100

本 当り

| 名称・規格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 特殊作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 諸雑費 | | % | | | #01 |
| 合 計 | 100 | 本 | | | |
| 単 位 当 り | 1 | 本 | | | |
| A 作業内容 | | =1 | 選木 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0010号内訳表

頁0-0020/0058

本数調整伐（枝払）

[規格1]

[規格2]

[摘要]

100

本 当り

| 名称・規格 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------|-----|-----|-------------|-----|-----|
| 特殊作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 諸雑費 | | % | | | #01 |
| 合 計 | 100 | 本 | | | |
| 単 位 当 り | 1 | 本 | | | |
| A 作業内容 | | =3 | 枝払 | | |
| B 平均胸高直径 (cm) | | =17 | 平均胸高直径 (cm) | | |
| C 作業の難易度 | | =2 | 中 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0011号内訳表

頁0-0021/0058

本数調整伐（玉切）

| [規格1] 名称・規格 | [規格2] 数 | 単位 | [摘要] 単価 | 金額 | 備 | 100 本 当り 考 |
|-------------------------------------|---------|-----------------|------------------------|----|-----|------------|
| 特殊作業員 週休2日対象 | | 人 | | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | | 1 |
| 諸雑費 | | % | | | #01 | |
| 合 計 | 100 | 本 | | | | |
| 単 位 当 り | 1 | 本 | | | | |
| A 作業内容 B 平均胸高直径 (cm) C 作業の難易度 | | =4 =17 =2 | 玉切 平均胸高直径 (cm) 中 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0013号内訳表

頁0-0023/0058

本数調整伐(選木、伐倒、枝払、玉切、片付)

[規格1] ha当り伐採本数 420本

[規格2] 平均胸高直径 22cm

[摘要]

1 ha 当り

| 名称・規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------|--------|------|-------------|----|----------------|
| 本数調整伐(選木) | 420.00 | 本 | | | 施工 第0-0008号内訳表 |
| 本数調整伐(伐倒) | 420.00 | 本 | | | 施工 第0-0014号内訳表 |
| 本数調整伐(枝払) | 420.00 | 本 | | | 施工 第0-0015号内訳表 |
| 本数調整伐(玉切) | 420.00 | 本 | | | 施工 第0-0016号内訳表 |
| 本数調整伐(片付) あり | 420.00 | 本 | | | 施工 第0-0017号内訳表 |
| 単 位 当 り | 1 | ha | | | |
| A 作業内容 | | =7 | 全て | | |
| B ha当り伐採本数(本) | | =420 | ha当り伐採本数(本) | | |
| C 平均胸高直径(cm) | | =22 | 平均胸高直径(cm) | | |
| D 作業の難易度 | | =2 | 中 | | |
| E 枝条等を詰める等の作業 | | =1 | あり | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0015号内訳表

頁0-0025/0058

本数調整伐（枝払）

| [規格1] 名称・規格 | [規格2] 数量 | 単位 | [摘要] 単価 | 金額 | 備 | 考 100 本 当り |
|-----------------|----------|-----|-------------|----|-----|------------|
| 特殊作業員 週休2日対象 | | 人 | | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | | 1 |
| 諸雑費 | | % | | | #01 | |
| 合 計 | 100 | 本 | | | | |
| 単 位 当 り | 1 | 本 | | | | |
| A 作業内容 | | =3 | 枝払 | | | |
| B 平均胸高直径 (cm) | | =22 | 平均胸高直径 (cm) | | | |
| C 作業の難易度 | | =2 | 中 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0019号内訳表

頁0-0029/0058

本数調整伐（伐倒）

| [規格1] 名称・規格 | [規格2] 数量 | 単位 | [摘要] 単価 | 金額 | 備 | 考 |
|-----------------|----------|----|-------------|----|-----|---|
| 特殊作業員 週休2日対象 | | 人 | | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | | 1 |
| 諸雑費 | | % | | | #01 | |
| 合計 | 100 | 本 | | | | |
| 単位当り | 1 | 本 | | | | |
| A 作業内容 | | =2 | 伐倒 | | | |
| B 平均胸高直径 (cm) | | =9 | 平均胸高直径 (cm) | | | |
| C 作業の難易度 | | =2 | 中 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0026号内訳表

頁0-0036/0058

丸太階段工

[規格1]

[規格2]

[摘要]

10

基

当り

| 名称・規格 | 数 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------------------|-------|----------|----|-----------------------------------|-------|
| 杭木 末口10cm上 0.6m | 20.00 | 本 | | | 円柱加工材 |
| 横木 末口10cm上 1.0m | 20.00 | 本 | | | 円柱加工材 |
| 土木一般世話役 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 諸雑費 | | % | | | #01 |
| 合計 | 10 | 基 | | | |
| 単位当り | 1 | 基 | | | |
| A 杭木 C 横木 | | =1 =1 | | 径8~10cm 長さ0.6m 径10~14cm 長さ1.0m | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0033号内訳表

頁0-0042/0058

敷鉄板設置／撤去

| [規格1] | [規格2] | [摘要] | 100 | m2 | 当り | |
|-------------------|-------|------|-----|-------|----|-----|
| 名称・規格 | 数 | 量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 土木一般世話役 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| とび工 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| バックホ運転 (賃料) | | | 日 | | | 1 |
| 土木一般世話役 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| とび工 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| バックホ運転 (賃料) | | | 日 | | | 1 |
| 諸雑費 | | | % | | | #01 |
| 合計 | 100 | | m2 | | | |
| 単位当り | 1 | | m2 | | | |
| A 作業区分 | | =3 | | 設置・撤去 | | |

積算単価算出表

埋戻し

[規格1] 上記以外(小規模) 土砂

[規格2]

[摘要]

施工 第0-0036号内訳表

頁0-0044/0058

1

m3 当り

| 標準単価 | | 代表機材規格 | 構成比 | 標準単価 | 積算規格 | 単 価 | 補 正 構成比 | 備 考 |
|------|--------|--|-----|------|---|-----|------------|-----|
| | K1 | バックホウ(クローラ型) 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) [後方超小旋回型・排ガス(第2次)] | | | バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・排ガス対策型(第2次)] 0.28/0.2m ³ | | | |
| | K2 | クワ及びランマ 質量60～80kg | | | クワ及びランマ [ランマ] 60～80kg | | | |
| | K | | | | | | | |
| | R1 | 普通作業員 | | | 普通作業員 | | | |
| | R2 | 特殊作業員 | | | 週休2日対象 特殊作業員 | | | |
| | R3 | 運転手(特殊) | | | 週休2日対象 運転手(特殊) | | | |
| | R | | | | | | | |
| | Z1 | 軽油 バトロール給油 | | | 軽油 | | | |
| | Z2 | ガソリン レギュラー スタンド | | | レギュラーガソリン | | | |
| | Z | | | | | | | |
| | | | | | 計 | | | |
| | 積算単価 = | | | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0041号内訳表

頁0-0050/0058

仮橋(仮栈橋)上部工架設工

| [規格1] 名称・規格 | [規格2] 数 | 単位 | [摘要] 単価 | 金額 | 備考 |
|--|---------|----------|---------------------------|----|-----|
| 橋りょう世話役 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 橋りょう特殊工 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| ラフテレンクレーン(排出ガス対策型含) 油圧伸縮シブ型 4.9t吊 週休2日対象 ホーク付き | | 日 | | | |
| 諸雑費 | | % | | | #01 |
| 合 計 | 10 | t | | | |
| 単 位 当 り | 1 | t | | | |
| A 作業区分 B クレーン規格 | | =1 =1 | 上部工の架設 ラフテレンクレーン 4.9t吊 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0042号内訳表

頁0-0051/0058

仮橋(仮栈橋)上部工撤去工

| [規格1] | [規格2] | [摘要] | 10 | t | 当り |
|---|-------|----------|----------------------------|---|-----|
| 名称・規格 | 数 | 量 | 単 | 単 | 備 |
| | | | 価 | 額 | 考 |
| 橋りょう世話役 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 橋りょう特殊工 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 溶接工 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | 人 | | | 1 |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型含) 油圧伸縮ソフ型 4.9t吊 週休2日対象 オペレータ付き | | 日 | | | |
| 諸雑費 | | % | | | #01 |
| 合 計 | 10 | t | | | |
| 単 位 当 り | 1 | t | | | |
| A 作業区分 B クレーン規格 | | =2 =1 | 上部工の撤去 ラフテレーンクレーン 4.9t吊 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0043号内訳表

頁0-0052/0058

仮橋(仮棧橋)覆工板の設置工

| [規格1] | [規格2] | [摘要] | 100 | m2 | 当り | |
|---|-------|------|----------|--------------------------|----|-----|
| 名称・規格 | 数 | 量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 土木一般世話役 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| とび工 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| ラフテレシクレーン(排出ガス対策型含) 油圧伸縮シフ型 25t吊 週休2日対象 ホーク付き | | | 日 | | | |
| 諸雑費 | | | % | | | #01 |
| 合計 | 100 | | m2 | | | |
| 単位当り | 1 | | m2 | | | |
| A 作業区分 B クレーン規格 | | | =1 =5 | 覆工板の設置 ラフテレシクレーン 25t吊 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

施工単価表

施工 第0-0044号内訳表

頁0-0053/0058

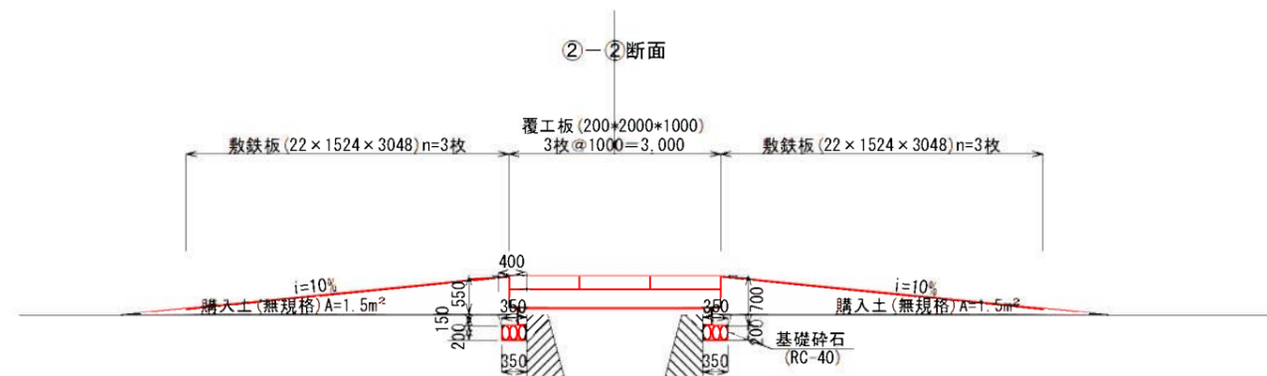
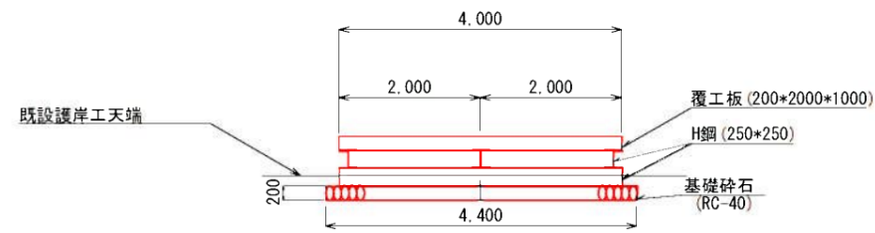
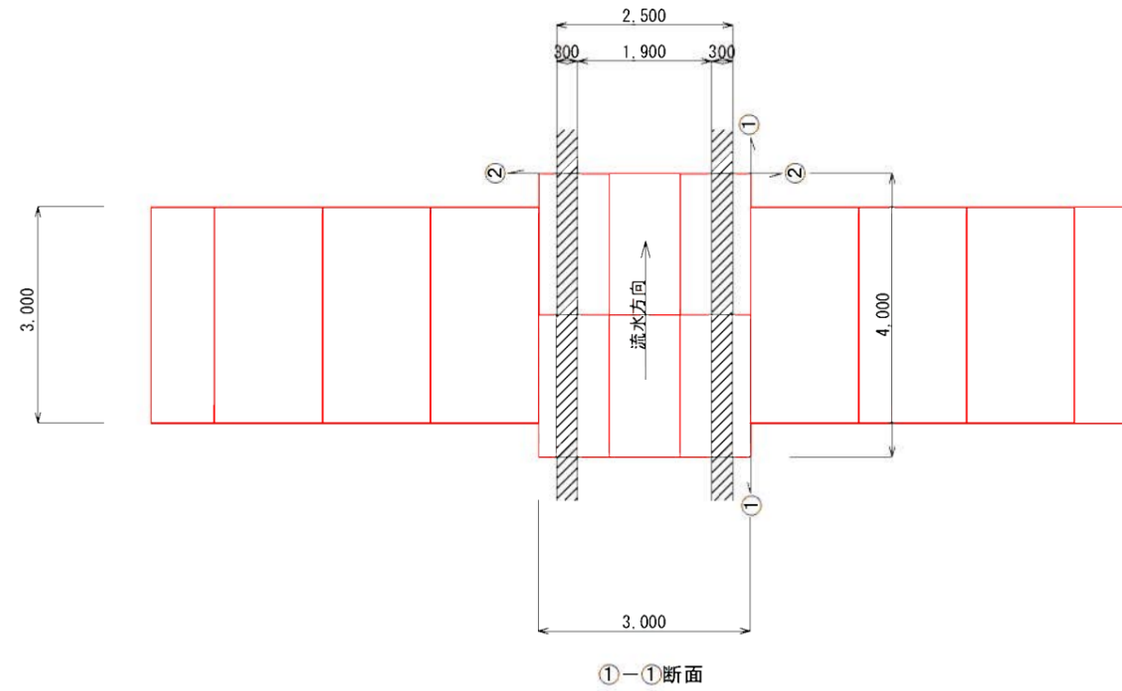
仮橋(仮棧橋)覆工板の撤去工

| [規格1] | [規格2] | [摘要] | 100 | m2 | 当り | |
|---|-------|------|----------|--------------------------|----|-----|
| 名称・規格 | 数 | 量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 土木一般世話役 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| とび工 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| 普通作業員 週休2日対象 | | | 人 | | | 1 |
| ラフテレシクレーン(排出ガス対策型含) 油圧伸縮シフ型 25t吊 週休2日対象 ホーク付き | | | 日 | | | |
| 諸雑費 | | | % | | | #01 |
| 合計 | 100 | | m2 | | | |
| 単位当り | 1 | | m2 | | | |
| A 作業区分 B クレーン規格 | | | =2 =5 | 覆工板の撤去 ラフテレシクレーン 25t吊 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

機 材 集 計 表

| 項番 | 集計区分 | 単価コード | 単 価 名 称 | 数量累計 | 単 位 | 単 価 値 | 金 額 | |
|----|------|-------|----------------------|------|-----|-------|-----|------|
| | | | 積込み・取卸し費 | | | | | |
| | | | バックホ(クローラ型) | | | | | |
| | | | バックホ(クローラ型) | | | | | |
| | | | バックホ(クローラ型) | | | | | |
| | | | バックホ(クローラ型) | | | | | |
| | | | クワ及びバラン | | | | | |
| | | | 特殊作業員 | | | | | |
| | | | 普通作業員 | | | | | |
| | | | とび工 | | | | | |
| | | | 溶接工 | | | | | |
| | | | 運転手(特殊) | | | | | |
| | | | 運転手(一般) | | | | | |
| | | | 橋りょう特殊工 | | | | | |
| | | | 土木一般世話役 | | | | | |
| | | | 橋りょう世話役 | | | | | |
| | | | 割栗石 | | | | | 県産品有 |
| | | | 再生切込砕石 | | | | | 県産品有 |
| | | | レギュラーガソリン | | | | | |
| | | | 軽油 | | | | | |
| | | | 杭木(皮付)㌔ | | | | | 県産品有 |
| | | | 杭木(皮付)㌔ | | | | | 県産品有 |
| | | | 受入価格 | | | | | |
| | | | ラフレックレン(排出ガス対策型含) | | | | | |
| | | | ラフレックレン(排出ガス対策型含) | | | | | |
| | | | 振動ロー(排出ガス対策型含) | | | | | |
| | | | バックホ(排出ガス対策型・超低騒音型含) | | | | | |
| | | | バックホ(排出ガス対策型・超低騒音型含) | | | | | |
| | | | 覆工板賃料(鋼製・補強型) | | | | | |
| | | | 覆工板整備費(鋼製・補強型) | | | | | |
| | | | 敷鉄板賃料 | | | | | |
| | | | 敷鉄板(整備費) | | | | | |
| | | | ダンプトラック | | | | | |
| | | | 小型不整地運搬車 | | | | | |

仮設橋



| | | |
|----------------|-------------|------|
| 年度 | 令和7年度 | |
| 工事名 | 保安林総合改良事業 | |
| 施工地 | 姫路市山田町南山田 | |
| 図面名 | 仮設橋構造図 | |
| 事務所名 | 姫路農林水産振興事務所 | |
| 図面番号 | 縮尺 | 1/50 |
| 設計者 (変更設計者) | 照査者 | |
| 作成年月日 | 変更作成 年月日 | |
| その他 | | |