

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|----|---------|----|----|-----|
| 地すべり防止 | 式 | 1 | | | 費目行 |
| 山腹基礎工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| かご土留工 | m3 | 100 500 | | | 種別行 |
| NO.1大型ふとん籠土留工 | m3 | 27 | | | 細別行 |
| 大型ふとんかご(資材) NO.1 | 式 | 1 | | | |
| 大型ふとんかご設置 NO.1 | m3 | 27 | | | |
| 吸出し防止材設置 NO.1 | m2 | 49 230 | | | |
| 掘削(土砂) NO.1 | m3 | 42 | | | |
| 埋戻し NO.1 | m3 | 33 | | | |
| 名板取付 NO.1 | 枚 | 1 | | | |
| NO.2大型ふとん籠土留工 | m3 | 29 300 | | | 細別行 |
| 大型ふとんかご(資材) NO.2 | 式 | 1 | | | |
| 大型ふとんかご設置 NO.2 | m3 | 29 300 | | | |
| 吸出し防止材設置 NO.2 | m2 | 49 410 | | | |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|----|--------|----|----|-----|
| 掘削(土砂) NO.2 | m3 | 72 | | | |
| 埋戻し NO.2 | m3 | 32 | | | |
| 名板取付 NO.2 | 枚 | 1 | | | |
| NO.3大型ふとん籠土留工 | m3 | 44,200 | | | 細別行 |
| 大型ふとんかご(資材) NO.3 | 式 | 1 | | | |
| 大型ふとんかご設置 NO.3 | m3 | 44,200 | | | |
| 吸出し防止材設置 NO.3 | m2 | 72,370 | | | |
| 掘削(土砂) NO.3 | m3 | 97 | | | |
| 埋戻し NO.3 | m3 | 46 | | | |
| 名板取付 NO.3 | 枚 | 1 | | | |
| 地表水排除工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 水路工 | m | 49 | | | 種別行 |
| NO.1角型U字溝水路 基礎礫敷厚t=10cm | m | 2,100 | | | |
| 木製水路保護工 NO.1 | m | 2,100 | | | |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|----|----|-----|----|----|
| 集水桝据付(Ⅱ型上下) NO.1 | 基 | 1 | | | |
| NO.2角型U字溝水路(暗渠併設) | m | 11 | | | |
| 木製水路保護工 NO.2 | m | 11 | | | |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) NO.2 | 基 | 1 | | | |
| NO.3角型U字溝水路(暗渠併設) | m | 14 | 900 | | |
| 木製水路保護工 NO.3 | m | 14 | 900 | | |
| 集水桝据付(Ⅱ型上中下) NO.3 | 基 | 1 | | | |
| NO.4角型U字溝水路(暗渠併設) | m | 21 | | | |
| 木製水路保護工 NO.4 | m | 21 | | | |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) NO.4 | 基 | 1 | | | |
| 集水桝据付(Ⅱ型上中下) NO.5 | 基 | 1 | | | |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) NO.6 | 基 | 1 | | | |
| 集水桝据付(Ⅱ型下) NO.7 | 基 | 1 | | | |
| 流末処理工 | m | 2 | | | |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|----|-------|----|----|-----|
| 地下水排除工 | m | 1,724 | | | 工種行 |
| 暗渠工 | m | 74 | | | 種別行 |
| 暗渠工 ポリエチレン管φ100mm 有孔管 | m | 74 | | | |
| NO.5横孔ボーリング排水工 | m | 550 | | | 種別行 |
| 集水ボーリング(地表・礫質土) NO.5 | m | 550 | | | |
| 保孔管設置(地表) NO.5 | m | 275 | | | |
| 二重式集水管設置(L=55m) NO.5 | 本 | 5 | | | |
| 保護管設置 NO.5 | m | 20 | | | |
| プレキャスト擁壁設置 NO.5 法止側溝FL-S100 | 基 | 2 | | | |
| 名板取付 NO.5 プレキャスト擁壁 | 枚 | 2 | | | |
| NO.6横孔ボーリング排水工 | m | 550 | | | 種別行 |
| 集水ボーリング(地表・礫質土) NO.6 | m | 550 | | | |
| 保孔管設置(地表) NO.6 | m | 275 | | | |
| 二重式集水管設置(L=55m) NO.6 | 本 | 5 | | | |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|----|---------|----|----|-----|
| 保護管設置 NO.6 | m | 20 | | | |
| プレキャスト擁壁設置 NO.6 法止側溝FL-S100 | 基 | 2 | | | |
| 名板取付 NO.6 プレキャスト擁壁 | 枚 | 2 | | | |
| NO.7横孔ボーリング排水工 | m | 550 | | | 種別行 |
| 集水ボーリング(地表・礫質土) NO.7 | m | 550 | | | |
| 保孔管設置(地表) NO.7 | m | 275 | | | |
| 二重式集水管設置(L=55m) NO.7 | 本 | 5 | | | |
| 保護管設置 NO.7 | m | 20 | | | |
| プレキャスト擁壁設置 NO.7 法止側溝FL-S100 | 基 | 2 | | | |
| 名板取付 NO.7 プレキャスト擁壁 | 枚 | 2 | | | |
| 山腹緑化工 | m2 | 418,200 | | | 工種行 |
| 伏工 | m2 | 418,200 | | | 種別行 |
| 植生マット工 肥料袋・亀甲金網付 | m2 | 418,200 | | | |
| 筋工 | m | 115 | | | 種別行 |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|----------------|-------|-----|----|-----|
| 丸太筋工 横木1段 | m | 115 | | | |
| 仮設工 | 式 | 1 | | | 費目行 |
| 工事用道路工 | m | 400 | | | 工種行 |
| 工事用道路掘削 | m ³ | 910 | | | |
| 工事用道路埋戻し | m ³ | 6 | | | |
| 工事用道路盛土 | m ³ | 517 | | | |
| コンクリート路面工 既存再生砕石を再利用 | m ² | 1,245 | | | |
| 切土法面整形 | m ² | 501 | 500 | | |
| 盛土法面整形（削り取り整形） | m ² | 606 | | | |
| 道路除草工 | m ² | 1,245 | | | |
| 仮水路工 | m | 49 | 900 | | 工種行 |
| NO.1角型U字溝水路 | m | 2 | 100 | | |
| 木製水路保護工 | m | 2 | | | |
| NO.2角型U字溝水路 | m | 18 | 200 | | |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------------|----------------|----|-----|----|-----|
| 木製水路保護工 | m | 18 | | | |
| NO.3角型U字溝水路 | m | 12 | 200 | | |
| 木製水路保護工 | m | 12 | | | |
| NO.4角型U字溝水路 | m | 10 | 200 | | |
| 木製水路保護工 | m | 10 | | | |
| NO.5角型U字溝水路 | m | 2 | 100 | | |
| 木製水路保護工 | m | 2 | | | |
| NO.6角型U字溝水路 | m | 5 | 100 | | |
| 木製水路保護工 | m | 5 | | | |
| 第1号排水施設工 | 式 | 1 | | | 工種行 |
| 耐圧ポリエチレン管敷設 φ1000mm | m | 17 | | | |
| 基礎工 フィルター材敷設 | m ³ | 72 | 700 | | |
| 重力式擁壁工(呑口) コンクリート規格18-8-40BB | m | 10 | | | |
| 重力式擁壁工(吐口) コンクリート規格18-8-40BB | m | 12 | | | |

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

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

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

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

本工事費内訳書

上牧区域倉工区(A-9-3外)直轄地すべり防止工事

| 費目・工種・種別・細別・規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|-----|--------|----|----|----|
| 単管傾斜足場 | 掛m2 | 63.250 | | | |
| 直接工事費 | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費計 | 式 | 1 | | | |
| 共通仮設費(率計上) | 式 | 1 | | | |
| 現場環境改善費(率計上) | 式 | 1 | | | |
| 純工事費 | 式 | 1 | | | |
| 現場管理費 | 式 | 1 | | | |
| 工事原価 | 式 | 1 | | | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | | | |
| 一般管理費等計 | 式 | 1 | | | |
| 工事価格 | 式 | 1 | | | |
| 消費税相当額 | 式 | 1 | | | |
| 請負金額 | 式 | 1 | | | |
| | | | | | |