

工事番号			課長		係長		審査		設計者				
令和5年度			町単独治山事業				閲覧設計書						
箕輪町 福与													
設計大要							施工方法	請負					
							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	年	月	日		
							契約保証方法						

総括情報表

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那(1) 05.10.01		
	当 世 代 40 35%を超える又は前払対象外 10 % 03 道路工事 04 4級地 03 計上なし 01 金銭的保証 00 実施設計 40 35%を超える又は前払対象外	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費					
林道改良(1号)					
擁壁工					
作業土工					
床掘り 土砂 小規模	29	m ³			単価 第0 -0001号表
埋戻し 小規模 土砂	27	m ³			単価 第0 -0002号表
掘削 土砂 小規模(標準) 小規模(標準)	1	m ³			単価 第0 -0003号表
簡易鋼製擁壁工					
簡易鋼製擁壁工 H = 1.0m	1	m ²			単価 第0 -0004号表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
簡易鋼製擁壁工 H = 1.5m	4.5	m ²			単価 第0 -0006号表
簡易鋼製擁壁工 H = 2.0m	4.0	m ²			単価 第0 -0007号表
簡易鋼製擁壁工 H = 2.5m	5.0	m ²			単価 第0 -0008号表
端部壁面材（側面板）	10	枚			
排水材敷設工	1.6	m			単価 第0 -0009号表
林道改良（2号）					
擁壁工					
作業土工					
床掘り 土砂 小規模	18	m ³			単価 第0 -0001号表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻し 小規模 土砂	16	m ³			単価 第0 -0002号表
簡易鋼製擁壁工					
簡易鋼製擁壁工 H = 1.5m	1.5	m ²			単価 第0 -0006号表
簡易鋼製擁壁工 H = 2.5m	5	m ²			単価 第0 -0008号表
端部壁面材（側面板）	10	枚			
排水材敷設工	1.6	m			単価 第0 -0009号表
小口止めコンクリート工					
コンクリート 小型構造物 特殊養生(練炭) 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ バックホウ(クレーン機能付)打設	0.7	m ³			単価 第0 -0010号表
型枠 一般型枠 小型構造物	3.7	m ²			単価 第0 -0011号表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
林道改良(3号)					
擁壁工					
作業土工					
床掘り 土砂 小規模	23	m ³			単価 第0 -0001号表
埋戻し 土砂 小規模	22	m ³			単価 第0 -0002号表
掘削 土砂 小規模(標準) 小規模(標準)	2	m ³			単価 第0 -0003号表
簡易鋼製擁壁工					
簡易鋼製擁壁工 H = 1.0m	3	m ²			単価 第0 -0004号表
簡易鋼製擁壁工 H = 1.5m	4.5	m ²			単価 第0 -0006号表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
簡易鋼製擁壁工 H = 2.0m	8.0	m ²			単価 第0 -0007号表
端部壁面材（側面板）	8	枚			
排水材敷設工	1.3	m			単価 第0 -0009号表
林道改良（4号）					
擁壁工					
作業土工					
床掘り 土砂 小規模	53	m ³			単価 第0 -0001号表
埋戻し 小規模 土砂	48	m ³			単価 第0 -0002号表
掘削 土砂 小規模(標準) 小規模(標準)	1	m ³			単価 第0 -0003号表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
簡易鋼製擁壁工(その1) その1					
簡易鋼製擁壁工 H = 1.5m	3	m ²			単価 第0 -0006号表
簡易鋼製擁壁工 H = 2.0m	8	m ²			単価 第0 -0007号表
端部壁面材(側面板)	8	枚			
排水材敷設工	2.6	m			単価 第0 -0009号表
簡易鋼製擁壁工(その2) その2					
簡易鋼製擁壁工 H = 1.5m	3	m ²			単価 第0 -0006号表
簡易鋼製擁壁工 H = 2.0m	14	m ²			単価 第0 -0007号表
端部壁面材(側面板)	8	枚			

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水材敷設工					
	3.9	m			単価 第0 -0009号表
小口止めコンクリート工					
コンクリート 小型構造物 特殊養生(練炭) 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ ハック杓(クレーン機能付)打設	0.3	m ³			単価 第0 -0010号表
型枠 一般型枠 小型構造物	2	m ²			単価 第0 -0011号表
** 直接工事費 **					
** 共通仮設 費率計算額 *					
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
** 現場管理 費 **					

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 工事原価 **					
** 一般管理 費等 **					
** 工事価格計 **					
** 消費税等 相当額計 **					
** 工事費計 **					
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額					

施工内訳表

頁0-0012

床掘り
土砂

小規模

単価 第0 -0001号表

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0014

埋戻し
小規模

土砂

単価 第0 -0002号表

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次		
タンパ及びランマ [ランマ] 質量60~80kg		供用日		タンパ及びランマ [ランマ]		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 パトロール給油		

施工内訳表

埋戻し
小規模

機械構成比：

労務構成比：

土砂

材料構成比：

市場単価構成比：

単価 第0 -0002号表

標準単価：
1

m 3 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 レギュラー		L		ガソリン 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) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				土質：土砂		

施工内訳表

掘削
土砂 小規模(標準)

小規模(標準)

単価 第0 -0003号表

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

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] 排ガス2次 山積0.28m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質:土砂 施工数量:小規模(標準)				施工方法:上記以外(小規模) 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

単価 第0 -0010号表

コンクリート 小型構造物

特殊養生(練炭) 小型車割増あり

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

バックホ(クレーン機能付)打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

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・クレーン付] 賃料 ~排ガス2014 山積0.8m3		日		バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
生コン18-8-40-BB (W/C = 60%以下)		m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C 55%		

施工内訳表

単価 第0 -0010号表

コンクリート 小型構造物

特殊養生(練炭) 小型車割増あり

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

バックホ(クレーン機能付)打設

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

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
軽油 (小型ローリー、パトロール給油)		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
構造物種別: 小型構造物 養生工の種類: 特殊養生(練炭) コンクリート規格: 18-8-40(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増: 夜間割増なし				打設工法: バックホ(クレーン機能付)打設 コンクリート種類: 高炉(BB) 生コンクリート小型車割増: 小型車割増あり 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0025

型枠
一般型枠

小型構造物

単価 第0 -0011号表

1

m 2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：小型構造物		