

第 号

国 有 林 治 山 事 業 設 計 書

大分類流域 酒匂川 支 流 域 鮎沢川

工 事 名 大日沢地区(第二工区)施設災害復旧治山工事

施 工 地 静岡県駿東郡小山町 木ノ根坂国有林491㌔1林小班外

令和6年度

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局

森 林 管 理 署 : 静岡森林管理署

事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	大日沢地区(第二工区)施設災害復旧治山工事			
工事場所	静岡県駿東郡小山町 木ノ根坂国有林491い1林小班外			
直接工事費	通勤補正(%)	0.00	大日沢	
	週休2日補正係数 労務費	1.05	4週8休以上	
	週休2日補正係数 機械経費(賃料)	1.04		
	冬期補正(%)	0.00		
共通仮設費	工種区分	治山地すべり工事		
	施工地域を考慮した補正係数	1.00	該当なし	
	現場環境改善費	有(その他)		
	週休2日補正係数	1.04	4週8休以上	
	ICT間接費補正	0.00	補正無し	
	復興係数補正	0.00	補正無し	
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	0	
		冬期日数	0	
		積雪寒冷地域の区 分別補正係数	補正無し	該当無し
		緊急工事該当補正(%)	0.00	無
		施工地域を考慮した補正係数	1.00	該当なし
		熱中症補正	無	
		週休2日補正係数	1.06	4週8休以上
		ICT間接費補正	0.00	補正無し
	復興係数補正	0.00	補正無し	
一般管理費等	国庫債務負担行為	通常		
	前払支出割合補正係数	1.00	35%以上又は300万円未満	
	契約保証形態補正(%)	0.04	金銭保証	

本工事費内訳書

大日沢地区（第二工区）施設災害復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溪間工	式	1			費目行	
治山土工	種別	2			工種行	
掘削工	m3	4,517			種別行	
掘削（土砂） 砂質土	m3	4,517			1号明細書 7頁	
埋戻し工	m3	3,433			種別行	
埋戻し 砂質土	m3	3,433			2号明細書 8頁	
治山ダム工	種別	3			工種行	
ソイルセメント床固工 第6号床固工（ソイルセメント型）	基	1			種別行	
上下流面外部保護材組立工（壁面部） 軽量鋼矢板 板厚4mm 塗装、特殊加工エキストラ	m2	706,900			3号明細書 9頁	
上下流面外部保護材組立工（基礎部） 軽量鋼矢板 板厚4mm 塗装	m2	119,800			4号明細書 10頁	
天端保護コンクリート 18-8-40BB	m3	95,700			5号明細書 11頁	
基礎コンクリート 18-8-40BB	m3	23,600			6号明細書 12頁	
中詰工 現地発生土60：再生砕石40	m3	1,915,400			7号明細書 13頁	
地盤改良工 現地発生土60：再生砕石40	m3	136,700			8号明細書 14頁	

本工事費内訳書

大日沢地区（第二工区）施設災害復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水抜暗渠工 ボックスカルバート 400×400	m	32,100			9号明細書 15頁	
間詰工	式	1			種別行	
大型かご枠	枚	30			10号明細書 16頁	
植生マット 肥料袋付(肥料袋間隔:40~50cm) 二重裨	m ²	119,100			11号明細書 17頁	
丸太筋 3段 スギ・ヒノキ 末口径8~14cm	m	32			12号明細書 18頁	
丸太柵 5段 スギ・ヒノキ 末口径8~14cm	m	24,200			13号明細書 19頁	
水叩工	m ³	179,700			種別行	
第6号水叩き工（コンクリート）	m ³	179,700			14号明細書 20頁	
溪間工付属物設置工	式	1			工種行	
銘版工	枚	1			種別行	
堤名板取付 C型(60×80×1.5cm)	枚	1			15号明細書 21頁	
仮設工	式	3			費目行	
仮設工	式	3			工種行	
大型土のう工 製作・設置 【指定仮設】作業半径6m以下	袋	25			16号明細書 22頁	

本工事費内訳書

大日沢地区（第二工区）施設災害復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製混合ヤード組立・解体 【指定仮設】（30m3用）	箇所	1			17号明細書 23頁	
散水車 【指定仮設】タンク容量3800リットル	式	1			18号明細書 24頁	
共通仮設費A	式	1			費目行	
A積上げ仮設費	式	1			工種行	
安全費	式	1			細別行	
土石流対策 【指定仮設】	式	1			19号明細書 25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				
運搬費	式	1			1号内訳書 5頁	
仮設材運搬 鋼板	t	14,400			20号明細書 26頁	
技術管理費	式	1			2号内訳書 6頁	
配合試験費 【指定仮設】SBウォール工法	式	1			21号明細書 27頁	
試験施工費 【指定仮設】SBウォール工法	式	1			22号明細書 28頁	

本工事費内訳書

大日沢地区（第二工区）施設災害復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備 考
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				

運搬費

内訳書

1号内訳書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設材運搬 鋼板	t	14.400			20号明細書 26頁	
計						

明細書

1号明細書

掘削（土砂）
砂質土

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ハッパ掘削(掘削積込、積込) <small>地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質</small>	m3	1			1号代価表 31頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

2号明細書

埋戻し
砂質土

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ハツカ柵掘削(掘削積込、積込) <small>ルズな状態の積込 山地治山工(B) 深間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質</small>	m3	1			2号代価表 32頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

3号明細書

上下流面外部保護材組立工（壁面部）
 軽量鋼矢板 板厚4mm 塗装、特殊加工エキストラ

706.900 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
上下流面外部保護材組立工（壁面部）	m2	706.900			3号代価表 33頁	ソイルセメント工施工マニュアルP17
鋼製外部保護材 軽量鋼矢板 板厚4mm 塗装	m2	706.900				壁面部 [2025.1建設物価、積算資料平均単価]
鋼製外部保護材（断面折部） SBウォール工法 外部保護材特殊加工エキストラ	m	29.300				[見積単価]
計						
1 m2 当り						

明細書

4号明細書

上下流面外部保護材組立工（基礎部）
軽量鋼矢板 板厚4mm 塗装

119.800 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
上下流面外部保護材組立工（基礎部）	m2	119.800			4号代価表 34頁	ソイルセメント工施工マニュアルP17
鋼製外部保護材 軽量鋼矢板 板厚4mm 塗装	m2	119.800				基礎部 [2025.1建設物価、積算資料平均単価]
計						
1 m2 当り						

天端保護コンクリート
18-8-40BB

明細書

5号明細書

95.700 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
天端保護コンクリート 18-8-40BB	m3	95.700			5号代価表 35頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

6号明細書

基礎コンクリート
18-8-40BB

23.600 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
基礎コンクリート 18-8-40BB	m3	23.600			6号代価表 36頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

7号明細書

中詰工
現地発生土60：再生碎石40

1,915.400 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
中詰工 現地発生土60：再生碎石40	m3	1,915.400			7号代価表 37頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

8号明細書

地盤改良工
現地発生土60:再生碎石40

136.700 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地盤改良工 現地発生土60:再生碎石40	m3	136.700			8号代価表 38頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

9号明細書

水抜暗渠工
ボックスカルバート 400×400

32.100 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水抜暗渠工 ボックスカルバート	m	32.100			9号代価表 39頁	ソイルセメント工施工マニュアルP28
計						
1 m 当り						

明細書

10号明細書

30枚当り

大型かご枠

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
大型かご枠 (K2000) 工 バックハウ 平積0.6m3 上面枠設置	m2	60			10号代価表 40頁	見積歩掛
吸出防止材設置	m2	55.660			11号代価表 41頁	
大型かご枠 K2000型 1000×2000×1000 塗装1回	m2	60				[2025.1建設物価、積算資料平均単価]
大型かご枠 端部枠 K2000型用 1000×2000 塗装1回	枚	12				[2025.1建設物価、積算資料平均単価]
大型かご枠 上面枠 標準品 K2000型 塗装品 幅1000×奥行2000(mm)	枚	10				[見積単価]
大型かご枠 上面枠 小段用 K2000型 塗装品 幅1000×奥行1200(mm)	枚	20				[見積単価]
中詰石 詰石 (20cm内外) 小山町内森林土木工事	m3	57				[見積単価]
計						
1枚当り						

明細書

11号明細書

植生マット
肥料袋付(肥料袋間隔:40~50cm) 二重衽

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
植生衽工(肥料袋有) 最大法長3.0m以上	m2	1			12号代価表 42頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

12号明細書

10 m当り

丸太筋
3段 スギ・ヒノキ 末口径8~14cm

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
横 木(間伐材・皮付) L=3.0m × 末口径8-14cm	本	10				標準図参照 材積0.36m3 [見積単価]
杭木(先端加工済)(間伐材・皮付) L=0.9m × 末口径8-14cm	本	14,300				標準図参照 材積0.16m3 [見積単価]
なまし鉄線 3.2mm (#10)	Kg	4,060				
普通作業員	人	0,600				H31局歩掛共7 7-4-1-2丸太筋工(A)横木3本 杭打、緊結仕上げ0.60人 / 10.0m
計						
1 m 当り						

明細書

13号明細書

丸太柵
5段 スギ・ヒノキ 末口径8~14cm

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
横 木(間伐材・皮付) L=3.0m × 末口径8-14cm	本	16 700				標準図参照 材積0.60m3 [見積単価]
杭木(先端加工済)(間伐材・皮付) L=1.5m × 末口径8-14cm	本	13 300				標準図参照 材積0.24m3 [見積単価]
なまし鉄線 3.2mm (#10)	Kg	6 290				
普通作業員	人	0 800				H31局歩掛共7 6 7-3-12丸太柵工 杭打0.80人 / 10.0m
普通作業員	人	0 400				H31局歩掛共7 6 7-3-12丸太柵工 組立、緊結仕上げ0.40人 / 10.0m
計						
1 m 当り						

明細書

14号明細書

179.700 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 60 V<100m3/日 18-8-40BB	m3	179.700			13号代価表 43頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	179.700			14号代価表 44頁	
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	55.300			15号代価表 45頁	
目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10)	m2	5.600			16号代価表 46頁	
土砂掘削面整形 砂、砂質土	m2	147.200			17号代価表 47頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

15号明細書

堤名板取付
C型(60×80×1.5cm)

1枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
堤名板 C型(60×80×1.5cm) 1,000m3以上	枚	1				[[R6.12.1]局単価]
普通作業員	人	0.100				H31局歩掛治2 12 2-16堤名板の取付
計						
1枚当り						

明細書

16号明細書

大型土のう工 製作・設置
【指定仮設】作業半径6m以下

25 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
大型土のう工 製作・設置 【指定仮設】作業半径6m以下	袋	25			18号代価表 48頁	
計						
1 袋 当 り						

明細書

17号明細書

鋼製混合ヤード組立・解体
【指定仮設】(30m3用)

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼製混合ヤード組立・解体 【指定仮設】(30m3用)	箇所	1			19号代価表 49頁	
計						
1箇所当り						

明細書

18号明細書

散水車
【指定仮設】タンク容量3800リットル

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車 【指定仮設】タンク容量3800リットル	式	1			20号代価表 50頁	
計						
1式当り						

明細書

19号明細書

1式当り

土石流対策
【指定仮設】

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
雨量計リース料 転倒まず型自記雨量計	日	255				実工期4月～1月(10ヶ月) 30日×10ヶ月×0.8 [[R6.12.1]局単価]
記録用紙 雨量計半年分	巻	2				[[R6.12.1]局単価]
雨量計整備料	基	1				[[R6.12.1]局単価]
警報機損料 EHS-M2型 AC100～240V	基	1				[[R6.12.1]局単価]
計						
1式当り						

仮設材運搬
鋼板

明細書

20号明細書

14.400 t 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設材積み、取卸し 基地～現場 往復	t	14.400			23号明細書 29頁	必携上P35 表6-11 仮設材等の積み、取卸し
仮設材運搬 20kmまで	t	14.400			24号明細書 30頁	必携上P34 表6-9 基本運賃表
計						
1 t 当り						

明細書

21号明細書

1式当り

配合試験費
【指定仮設】SBウォール工法

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配合試験費 SBウォール工法	式	1				[見積単価]
計						
1式当り						

明細書

22号明細書

試験施工費
【指定仮設】SBウォール工法

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
試験施工費 SBウォール工法	式	1				[見積単価]
計						
1式当り						

明細書

23号明細書

仮設材積み、取卸し
基地～現場 往復

1 t 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
積込費取卸し費 積込費+取卸し費 基地～現場	t	1				
積込費取卸し費 積込費+取卸し費 現場～基地	t	1				
計						
1 t 当り						

明細書

24号明細書

仮設材運搬
20kmまで

1 t 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設材の運搬費 L12m以内 20km迄	t	1				
計						
1 t 当り						

代価表

1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・積込 山地治山工(B) 深間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土普通

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0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.637			1号単価表 62頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

2号代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
 崩壊状態の積込 山地治山工(B) 深間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土・軟岩()A
 普通

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0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.575			1号単価表 62頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

3号代価表

上下流面外部保護材組立工（壁面部）

10 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				[1]
普通作業員	人	0.700				[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

4号代価表

10 m2当り

上下流面外部保護材組立工（基礎部）

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				[1]
普通作業員	人	1.400				[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

5号代価表

100 m3当り

天端保護コンクリート
18-8-40BB

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
生コンクリート 18-8-40BB	m3	104				補正係数1.04 [見積単価]
コンクリート打設	m3	100			21号代価表 51頁	ソイルセメント工施工マニュアルP25
型枠設置・撤去	m2	72.830			22号代価表 52頁	ソイルセメント工施工マニュアルP26 69.7/95.7×100=72.83m2
伸縮継目	m2	2.930			23号代価表 53頁	局歩掛 治2-11 2-15伸縮継目歩掛 2.8m2/95.7m3×100
計						
1 m3 当り						

代価表

6号代価表

10 m3当り

基礎コンクリート
18-8-40BB

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
生コンクリート 18-8-40BB	m3	10.400				補正係数1.04 [見積単価]
コンクリート打設	m3	10			24号代価表 54頁	ソイルセメント工施工マニュアルP15
養生	m3	10			25号代価表 55頁	ソイルセメント工施工マニュアルP15
型枠設置・撤去	m2	30.420			26号代価表 56頁	ソイルセメント工施工マニュアルP16 71.8m2/23.6m3 × 10m3
計						
1 m3 当り						

代価表

7号代価表

100 m3当り

中詰工
現地発生土60：再生砕石40

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
粒径処理 粒径処理率80を超え100まで	m3	100			27号代価表 57頁	ソイルセメント工施工マニュアルP23
内部材製造 現地発生土60：再生砕石40	m3	100			28号代価表 58頁	ソイルセメント工施工マニュアルP20
内部材施工（敷均し・締固め） 標準仕上り厚さ0.25m	m3	100			29号代価表 59頁	ソイルセメント工施工マニュアルP21
型枠設置・撤去 間詰部	m2	1760			30号代価表 60頁	ソイルセメント工施工マニュアルP16 33.7m2/1915.4m3 × 100m3
計						
1 m3 当り						

代価表

8号代価表

地盤改良工
 現地発生土60：再生砕石40

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
粒径処理 粒径処理率80を超え100まで	m3	100			27号代価表 57頁	ソイルセメント工施工マニュアルP23
内部材製造 現地発生土60：再生砕石40	m3	100			28号代価表 58頁	ソイルセメント工施工マニュアルP20
内部材施工（敷均し・締固め） 標準仕上り厚さ0.25m	m3	100			29号代価表 59頁	ソイルセメント工施工マニュアルP21
計						
1 m3 当り						

代価表

9号代価表

32.100 m当り

水抜暗渠工
ボックスカルバート

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水抜き暗渠設置工	m	32.100			31号代価表 61頁	ソイルセメント工施工マニュアルP28
ボックスカルバート 400×400×L1571/L1662 縦斜切 上流用	本	6				[見積単価]
ボックスカルバート 400×400×L2000 中間用	本	6				[見積単価]
ボックスカルバート 400×400×L1540/L1662 縦斜切 下流用	本	6				[見積単価]
計						
1 m 当り						

代価表

10号代価表

大型かご枠 (K2000) 工
バックホウ 平積0.6m3 上面枠設置

1 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	0.100				
普通作業員	人	0.160				
普通作業員	人	0.010				上枠面設置0.01人
バック杓(排対2次) 加-5型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0.095			2号単価表 63頁	
計						
1 m2 当り						

吸出防止材設置

代価表

11号代価表

10 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	0.060				
吸出防止材 [フ繊維系] t=10mm (68)	m2	10.700				補正係数1.07 R6必携上P487かご枠工の補正係数
計						
1 m2 当り						

代価表

12号代価表

100 m2当り

植生補工(肥料袋有)
最大法長3.0m以上

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.500				[1]
法面工	人	1.300				[1]
普通作業員	人	0.700				[1]
植生マット 肥料袋付(肥料袋間隔:40~50cm) 二重ネット	m2	120				[建設物価・積算資料2025.1平均単価]
アンカーピン(丸鋼) 9×200-30mm 11.5kg/100本	本	300				[[R6.12.1]局単価]
鉄丸くぎ(五寸釘) 5(#6)×150mm 40本/kg	本	300				[[R6.12.1]局単価]
諸雑費 [1]	%	5			諸雑費	仮設ロープ等の損耗費
計						
1 m2 当り						

代価表

13号代価表

10 m3当り

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物
60 V<100m3/日 18-8-40BB

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				[1]
特殊作業員	人	0.300				[1]
普通作業員	人	0.800				[1]
生コンクリート 18-8-40BB	m3	10.700				[見積単価]
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h	時間	0.500			3号単価表 64頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	パンプレタ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

養生工(一般養生)
無筋構造物

代価表

14号代価表

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	0.080				[1]
普通作業員	人	0.250				[1]
諸雑費 [1]	%	10			諸雑費	散水機械、電力、シート、養生マット、角材等
計						
1 m3 当り						

治山ダム型枠 設置・撤去
ケーブルレールなし

代価表

15号代価表

10 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	0.290				[1]
型わく工	人	1.570				[1]
普通作業員	人	1.360				[1]
諸雑費 [1]	%	40			諸雑費	型枠材(鋼製又は合板)、電力等
計						
1 m2 当り						

目地板
30m2未満 瀝青質目地板(t=10)

代価表

(16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		63.93				
R1	普通作業員	47.13		普通作業員		
R2	土木一般世話役	16.49		土木一般世話役		
Z		36.07				
Z1	目地材(瀝青質板) 厚10mm	36.07		瀝青纖維質目地板 厚さ10mm		

土砂掘削面整形
砂、砂質土

代価表

17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	0.300				
普通作業員	人	2				
計						
1 m2 当り						

代価表

18号代価表

10袋当り

大型土のう工 製作・設置
【指定仮設】作業半径6m以下

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.278				製作・設置 [1]
特殊作業員	人	0.278				製作・設置 [1]
普通作業員	人	0.278				製作・設置 [1]
大型土のう 耐候性 110*108cm	袋	10				
バック杓(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.278			4号単価表 65頁	製作・設置
諸雑費 [1]	%	4			諸雑費	製作枠等費用
計						
1袋当り						

代価表

19号代価表

1箇所当り

鋼製混合ヤード組立・解体
【指定仮設】(30m3用)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼材質料	日	150			5号単価表 66頁	5か月間リース(6月～10月)30日×5=150日
鋼材組立	t	14,400			6号単価表 67頁	ソイルセメント工施工マニュアルP13
鋼材解体	t	14,400			7号単価表 68頁	ソイルセメント工施工マニュアルP13
掘削	m3	93			8号単価表 69頁	ソイルセメント工施工マニュアルP8
埋戻a	m3	44			9号単価表 70頁	ソイルセメント工施工マニュアルP8
埋戻 b	m3	49			10号単価表 71頁	ソイルセメント工施工マニュアルP8
基面整正	m2	37			11号単価表 72頁	ソイルセメント工施工マニュアルP8
鋼板整備費 22×1524×3048 802kg	枚	2				[2025.1建設物価、積算資料平均単価]
鋼板整備費 22×1524×6096 1604kg	枚	8				[2025.1建設物価、積算資料平均単価]
計						
1箇所当り						

代価表

20号代価表

散水車
【指定仮設】タンク容量3800リットル

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
散水車 トラック架装型・タンク容量 3800L	供用日	150				5か月間リース(6月～10月)30日×5=150日
計						
1式当り						

代価表

21号代価表

100 m3当り

コンクリート打設

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	1.500				[1]
特殊作業員	人	4.400				[1]
普通作業員	人	5.800				[1]
ラフレンソールン(排対1次) 油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊	日	1.700			12号単価表 73頁	
諸雑費 [1]	%	23			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

代価表

22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	1.100				[1]
型わく工	人	21.500				[1]
普通作業員	人	5.800				[1]
諸雑費 [1]	%	26			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

伸縮継目

代価表

23号代価表

10 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
目地材 (瀝青質板) 厚10mm	m2	10.500				加工ロス含む
普通作業員	人	0.500				目地材加工取付け
計						
1 m2 当り						

代価表

24号代価表

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	0.570				[1]
特殊作業員	人	0.790				[1]
普通作業員	人	1.250				[1]
諸雑費 [1]	%	7			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

代価表

25号代価表

10 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	0.300				[1]
諸雑費 [1]	%	17			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

型枠設置・撤去

代価表

26号代価表

10 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				[1]
型わく工	人	1				[1]
普通作業員	人	0.400				[1]
諸雑費 [1]	%	18			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

27号代価表

100 m3当り

粒径処理
粒径処理率80を超え100まで

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バック杓(排対2次) ク-7型・山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.040			13号単価表 74頁	100/96=1.04
土木一般世話役	人	1.040				[1]
普通作業員	人	1.040				[1]
諸雑費 [1]	%	5			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

代価表

28号代価表

100 m3当り

内部材製造
 現地発生土60：再生砕石40

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バック杓(排対2次) クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)クレーン2.9t吊	日	0.580			14号単価表 75頁	100/171=0.58
土木一般世話役	人	0.580				[1]
特殊作業員	人	0.580				[1]
普通作業員	人	0.580				[1]
セメント 高炉B	t	10.600				補正係数1.06(割増率マニュアル標準積算-19)
再生クラッシャーラン RC-40	m3	46				40×1.15 [見積単価]
土 砂 現地発生土砂	m3	70.800				60×1.18 [[R6.12.1]局単価]
諸雑費 [1]	%	7			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

代価表

29号代価表

100 m3当り

内部材施工（敷均し・締固め）
標準仕上り厚さ0.25m

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バック杓(排対1次) クワ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.780			15号単価表 76頁	100/128=0.78
振動ロー(排対1次) 搭乗・コバインド式・質量3.0~4.0t	日	0.780			16号単価表 77頁	100/128=0.78
土木一般世話役	人	0.780				[1]
特殊作業員	人	0.780				[1]
普通作業員	人	1.560				[1]
諸雑費 [1]	%	5			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

代価表

30号代価表

10 m2当り

型枠設置・撤去
間詰部

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				[1]
型わく工	人	1				[1]
普通作業員	人	0.400				[1]
諸雑費 [1]	%	18			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

代価表

31号代価表

10 m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	0.600				[1]
特殊作業員	人	0.400				[1]
普通作業員	人	1.300				[1]
ラフレソールン(排対1次) 油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊	日	0.300			12号単価表 73頁	[1]
諸雑費 [1]	%	11			諸雑費	
計						
1 m 当り						

単価表

1号単価表

1日当り

ハック杓(排対3次)
加-ラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

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 ハトル給油	L	94				
ハック杓[排出ガス対策型(第3次基準値)] 加-ラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1.470				
計						
1日当り						

単価表

2号単価表

1 時間当り

ハック杓(排対2次)
加-ラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)

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	0.170				
軽油 ハトル給油	L	15				
ハック杓[排出ガス対策型(第2次基準値)] 加-ラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	時間	1				
計						
1 時間 当り						

単価表

3号単価表

1時間当り

コンクリートポンプ車
トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m³/h

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	0.150				
軽油 ハンドル給油	L	13				
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m ³ /h	時間	1				
計						
1時間当り						

単価表

4号単価表

1日当り

ハック杓(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

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 ハトル給油	L	104				
ハック杓(ク型)[クン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 長期割引	日	1	390			
計						
1日当り						

単価表

5号単価表

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼板 22×1524×3048 802kg 180日(6ヶ月以内)	枚/日	2				[2025.1建設物価、積算資料平均単価]
鋼板 22×1524×6096 1604kg 180日(6ヶ月以内)	枚/日	8				[2025.1建設物価、積算資料平均単価]
計						
1日当り						

単価表

6号単価表

10 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	1.700				[1]
溶接工	人	1.700				[1]
普通作業員	人	1.700				[1]
ラフレンソールン(排対1次) 油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊	日	1.700			12号単価表 73頁	
諸雑費 [1]	%	4			諸雑費	
計						
1 t 当り						

単価表

7号単価表

10 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	1				[1]
溶接工	人	1				[1]
普通作業員	人	1				[1]
ラフレンソールン(排対1次) 油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊	日	1			12号単価表 73頁	
諸雑費 [1]	%	6			諸雑費	
計						
1 t 当り						

掘削

単価表

8号単価表

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ハッパ杓(排対2次) クワ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.450			13号単価表 74頁	100/220=0.45
計						
1 m3 当り						

埋戻a

単価表

9号単価表

100 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	4				
バック杓(排対1次) 加-ラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	6			17号単価表 78頁	
タンバ締固め	m3	100			18号単価表 79頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻 b

単価表

10号単価表

100 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	4				
バック杓(排対2次) 加-ラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	4			2号単価表 63頁	
振動ロー(未排対) ハンドガイト式・質量0.8~1.1t	日	1 350			19号単価表 80頁	
タンパ締固め	m3	10			18号単価表 79頁	
計						
1 m3 当り						

単価表

11号単価表

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				
計						
1 m2 当り						

単価表

12号単価表

1日当り

ラフレンクレーン(排対1次)
油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t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	1				
軽油 ハトール給油	L	84				
ラフレンクレーン[排出ガス対策型(第1次基準値)] 油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊	供用日	1				
計						
1日当り						

単価表

13号単価表

1日当り

ハック杓(排対2次)
加-ラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)

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 ハトル給油	L	87				
ハック杓[排出ガス対策型(第2次基準値)] 加-ラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	供用日	1				
計						
1日当り						

単価表

14号単価表

1日当り

ハック杓(排対2次)
加-ラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)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	1				
軽油 ハートル給油	L	87				
ハック杓[排出ガス対策型(第2次基準値)] 加-ラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)クレーン2.9t吊	供用日	1				
計						
1日当り						

単価表

15号単価表

ハック杓(排対1次)
 加-ラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)

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 ハトル給油	L	34.220				
ハック杓[排出ガス対策型(第1次基準値)] 加-ラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)	供用日	1				
計						
1日当り						

単価表

16号単価表

1日当り

振動ロー(排対1次)
 搭乗・コバインド式・質量3.0~4.0t

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 ハンドル給油	L	14,800				
振動ロー(舗装用)[排出ガス対策型(第1次基準値)] 搭乗・コバインド式・質量 3.0~ 4.0t	供用日	1				
計						
1日当り						

単価表

17号単価表

1時間当り

ハック杓(排対1次)
加ラ型・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	0.170				
軽油 ハトル給油	L	8.600				
ハック杓[排出ガス対策型(第1次基準値)] 加ラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	1				
計						
1時間当り						

タンパ締固め

単価表

18号単価表

100 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	3				
タンパ・ラン 7h 質量60~80kg	日	3			20号単価表 81頁	
計						
1 m3 当り						

単価表

19号単価表

1日当り

振動ロー(未排対)
ハンドガイト式・質量0.8~1.1t

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	1				
軽油 ハンドロール給油	L	6,630				
振動ロー(舗装用) ハンドガイト式・質量0.8~1.1t	供用日	1				
計						
1日当り						

タバ・ラマ 7h
質量60~80kg

単価表

20号単価表

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊作業員	人	1				
ガソリン レギュラー スタンド	L	8,400				
ラマ 質量60~80kg	日	1				
計						
1日当り						

