

国 有 林 林 道 事 業 設 計 書

工 事 名 : 本谷支線林道災害復旧工事

令 和 6 年 度

路 線 名	本谷支線林道	林 道 区 分	森林管理道
林 道 種 類	支線	幅 員	3.6

工 事 箇 所	山梨県南巨摩郡南部町大字上佐野 上佐野国有林113林班
---------	-----------------------------

森 林 管 理 局 : 関東森林管理局
森 林 管 理 署 : 山梨森林管理事務所
事 務 所 名 等 : 本署

工事積算条件表（公表用）

工事名	本谷支線林道災害復旧工事			
工事場所	山梨県南巨摩郡南部町大字上佐野 上佐野国有林113林班			
直接工事費	通勤補正(%)	1.03	本谷支線林道	
	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	道路工事		
	施工地域を考慮した補正係数	1.30	山間僻地及び離島	
	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	196	
		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	山間僻地及び離島
		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	

本谷支線林道災害復旧工事

山梨森林管理事務所

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
林道修繕	式	1			費目行
林道土工	式	1			工種行
盛土工	式	1			種別行
盛土（礫質土）	m3	38			1号明細書 5頁
盛土（不足土）	m3	5			2号明細書 6頁
運搬工	式	1			種別行
運搬工（不足土）	m3	5			3号明細書 7頁
路面工	式	1			種別行
路盤工	m2	50,800			4号明細書 8頁
作業土工	式	1			種別行
床掘（礫質土）	m3	343			5号明細書 9頁
埋戻（礫質土）	m3	10			6号明細書 10頁
舗装工	式	1			工種行
コンクリート路面工	m2	23,100			7号明細書 11頁

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
擁壁工	式	1			工種行
補強土壁工	式	1			種別行
ワイヤーウォール60	m2	68 800			8号明細書 12頁
暗渠管敷設 (暗渠排水施設)	式	1			9号明細書 13頁
排水構造物工	式	1			工種行
横断側溝工	式	1			種別行
プレキャストU型横断溝	式	1			10号明細書 14頁
構造物撤去工	式	1			工種行
構造物取壊し工	式	1			種別行
コンクリート構造物取壊し (無筋コンクリートブロック擁壁)	式	1			11号明細書 15頁
災害名板	式	1			工種行
施設名板 (林道名板)	枚	1			12号明細書 16頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮水路工 (任意仮設)	式	1			種別行
水替工	式	1			13号明細書 17頁
防護施設工 (任意仮設)	式	1			種別行
斜面落石防護網	式	1			14号明細書 18頁
工事用道路工	式	1			種別行
殻運搬処理 (無筋コンクリート殻)	式	1			15号明細書 19頁
殻運搬処理 (鉄くず)	式	1			16号明細書 20頁
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			

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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			

明細書

(1号明細書)

盛土 (礫質土)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	m3	10 ¹			1号代価表 21頁	
計						
1 m3 当り						

盛土（不足土）

明細書

(2号明細書)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	m3	10			2号代価表 22頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

(3号明細書)

運搬工 (不足土)

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプ運搬10t 土砂類 片道4km BH山積0.45m3	m3	10			3号代価表 23頁	
計						
1 m3 当り						

路盤工

明細書

(4号明細書)

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
不陸整正 補足材料無	m2	100			4号代価表 24頁	
下層路盤(車道・路肩部) 100mm 1層施工 再生クランパンRC-40	m2	100			5号代価表 25頁	t=0.1m
上層路盤(車道・路肩部) 碎石(各種) 100mm 1層施工	m2	100			6号代価表 26頁	t=0.1m
計						
1 m2 当り						

明細書

(6号明細書)

埋戻 (礫質土)

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
埋戻し 小規模 土砂	m3	10			8号代価表 28頁	
計						
1 m3 当り						

コンクリート路面工

明細書

(7号明細書)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート路面工 人力舗設 15cm 21-8-25BB	m2	100			9号代価表 29頁	
路盤紙敷設 クラフト紙系	m2	100			10号代価表 30頁	
溶接金網設置工 G3551線径6.0*網目150*150mm	m2	97.500			11号代価表 31頁	
不陸整正 補足材料無	m2	100			12号代価表 32頁	
下層路盤(車道・路肩部) 50mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40	m2	100			13号代価表 33頁	t=0.05m
計						
1 m2 当り						

明細書

(8号明細書)

68.800 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
壁面組立工	m2	68 800			14号代価表 34頁	見積歩掛
補強材敷設工	m	266			15号代価表 35頁	見積歩掛
天端組立工	m	15 400			16号代価表 36頁	見積歩掛
敷均し・締固め工	m3	265			17号代価表 37頁	見積歩掛
水平排水材設置工	m	54 600			18号代価表 38頁	見積歩掛 ロス率5%含む
材料費	式	1			19号代価表 39頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(9号明細書)

1式当り

暗渠管敷設
(暗渠排水施設)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
暗渠排水管 据付 直管 50~150mm	m	19			20号代価表 40頁	
暗渠排水管 据付 直管 200~400mm	m	2			21号代価表 41頁	
ふとんかご設置工 (B120×H500×L2000を1個)	m	2			22号代価表 42頁	
吸出し防止材設置	m ²	38,800			23号代価表 43頁	
フィルター材 単粒度碎石4号30-20	m ³	4,400			24号代価表 44頁	
暗渠集排水材設置工	m	21			25号代価表 45頁	見積歩掛
計						
1式当り						

明細書

(10号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正	m2	7			26号代価表 46頁	
ふとんかご設置工 (止杭打込)	m	2			27号代価表 47頁	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	6 ¹ 900			28号代価表 48頁	
均しコンクリート工	式	1			29号代価表 49頁	
山腹コルゲートフォーム据付 1.0<A≤2.0m2 運搬50m以下 1100*900t=1.6mm	m	2			30号代価表 50頁	
山腹U型側溝機械据付 0.5<A≤1m2 運搬50m以下 600*600*600mm	m	7			31号代価表 51頁	
計						
1式当り						

水替工

明細書

(13号明細書)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
廻排水工 硬質塩化ビニル管	式	1			34号代価表 54頁	関東局歩掛 (H31.2.7) 共8-4(8)参照
計						
1式当り						

路体(築堤)盛土
2.5m以上4.0m未満

代価表

(1号代価表)

1 m3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
K		15.86				
K1	バックホ(クロー型)[後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)長期割引	8.30		[賃料]バックホ(クロー型)[後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)		
K2	振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 質量3~4t 長期割引	7.56		[賃料]振動ロー[搭乗式コンバインド型] 3~4t		
R		75.54				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	66.88		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	8.66		普通作業員		
Z		8.60				
Z1	軽油 パトロール給油	8.60		軽油 パトロール給油		

路体(築堤)盛土
2.5m以上4.0m未満

代価表

(2号代価表)

1 m3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
K		15.86				
K1	バックホ(クロー型)[後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)長期割引	8.30		[賃料]バックホ(クロー型)[後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)		
K2	振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 質量3~4t 長期割引	7.56		[賃料]振動ロー[搭乗式コンバインド型] 3~4t		
R		75.54				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	66.88		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	8.66		普通作業員		
Z		8.60				
Z1	軽油 パトロール給油	8.60		軽油 パトロール給油		

不陸整正
補足材料無

代価表

(4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
K		23.12				
K1	モータグレーダ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 土工用・ブレード幅3.1m	11.29		モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	8.94		ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 運転質量10t 締固め幅2.1m		
K3	タイヤローラ 質量8~20t 長期割引	2.89		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
R		68.86				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	44.09		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	12.86		特殊作業員		
R3	普通作業員	9.59		普通作業員		
R4	土木一般世話役	2.32		土木一般世話役		
Z		8.02				
Z1	軽油 パトロール給油	8.02		軽油 パトロール給油		

下層路盤(車道・路肩部)
100mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

代価表

(5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
K		4.67				
K1	モータグレーダ [排出ガス対策型(第2次基準値)] 土工用・ブレード幅3.1m	1.87		モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)] ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ [排出ガス対策型(第2次基準値)] マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	1.48		ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		
K3	タイヤローラ 質量8~20t 長期割引	0.48		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
R		15.69				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	7.32		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	2.44		特殊作業員		
R3	普通作業員	2.38		普通作業員		
R4	土木一般世話役	0.72		土木一般世話役		
Z		79.64				
Z1	再生砕石 RC-40	78.02		クラッシュラン C-40		
Z2	軽油 パトロール給油	1.33		軽油 パトロール給油		

上層路盤(車道・路肩部)
砕石(各種) 100mm 1層施工

代価表

(6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
K		9.88				
K1	モータグレーダ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 土工用・ブレード幅3.1m	3.96		モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	3.13		ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 運転質量10t 締固め幅2.1m		
K3	タイヤローラ 質量8~20t 長期割引	1.01		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
R		33.13				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.46		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	5.15		特殊作業員		
R3	普通作業員	5.03		普通作業員		
R4	土木一般世話役	1.52		土木一般世話役		
Z		56.99				
Z1	再生砕石 RC-40	53.57		再生粒度調整砕石 RM-40		
Z2	軽油 パトロール給油	2.81		軽油 パトロール給油		

代価表

床掘り
土砂 掘削深さ5m超20m以下 グラントアンカー式 障害無し

(7号代価表)

1 m3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
K		41.97				
K1	油圧クラムシェル テレスコピック式・平積0.4m3	41.97		クラムシェル [油圧クラムシェル・テレスコピック] 平積0.4m3		
R		46.52				
R1	普通作業員	25.46		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	21.06		運転手(特殊)		
Z		11.51				
Z1	軽油 パトロール給油	11.51		軽油 パトロール給油		

埋戻し
小規模 土砂

代価表

(8号代価表)

1 m3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
K		9.48				
K1	バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.28m3(平0.2 m3)後方超小旋回	8.90		バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)		
K2	ランマ 質量60~80kg	0.58		ランマ 質量60~80kg		
R		86.47				
R1	普通作業員	49.42		普通作業員		
R2	特殊作業員	19.17		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	17.88		運転手(特殊)		
Z		4.05				
Z1	軽油 パトロール給油	3.20		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.85		ガソリン レギュラー スタンド		

コンクリート路面工 人力舗設
15cm 21-8-25BB

代価表

(9号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
生コンクリート 21-8-25BB	m3	15 600				
土木一般世話役	人	0 200				
特殊作業員	人	2 300				
普通作業員	人	3 500				
諸雑費	%	5			諸雑費	パイプ等々の機械損料、油脂類等
計						
1 m2 当り						

不陸整正
補足材料無

代価表

(12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
K		23.12				
K1	モータグレーダ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 土工用・ブレード幅3.1m	11.29		モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	8.94		ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 運転質量10t 締固め幅2.1m		
K3	タイヤローラ 質量8~20t 長期割引	2.89		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
R		68.86				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	44.09		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	12.86		特殊作業員		
R3	普通作業員	9.59		普通作業員		
R4	土木一般世話役	2.32		土木一般世話役		
Z		8.02				
Z1	軽油 パトロール給油	8.02		軽油 パトロール給油		

下層路盤(車道・路肩部)
50mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

代価表

(13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
K		4.67				
K1	モータグレーダ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 土工用・ブレード幅3.1m	1.87		モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 ブレード幅3.1m		
K2	ロードローラ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	1.48		ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 運転質量10t 締固め幅2.1m		
K3	タイヤローラ 質量8~20t 長期割引	0.48		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
R		15.69				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	7.32		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	2.44		特殊作業員		
R3	普通作業員	2.38		普通作業員		
R4	土木一般世話役	0.72		土木一般世話役		
Z		79.64				
Z1	再生砕石 RC-40	78.02		クラッシュラン C-40		
Z2	軽油 パトロール給油	1.33		軽油 パトロール給油		

代価表

(15号代価表)

100 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	0.090				
普通作業員	人	0.450				
諸雑費	%	2			諸雑費	
計						
1 m 当り						

代価表

(16号代価表)

100 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	0.480				
普通作業員	人	2.380				
諸雑費	%	2.1			諸雑費	
計						
1 m 当り						

敷均し・締固め工

代価表

(17号代価表)

100 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	0 430				
特殊作業員	人	0 280				
普通作業員	人	0 730				
バックホウ（山積0.5m3、平積0.4m3）運転	/日	0 210			39号代価表 59頁	見積歩掛
ブルドーザ（湿地7t）運転	/日	0 250			40号代価表 60頁	見積歩掛
振動ローラ（3～4 t）運動	/日	0 240			41号代価表 61頁	見積歩掛
諸雑費	%	3			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

代価表

(18号代価表)

100 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0.350				
計						
1 m 当り						

材料費

代価表

(19号代価表)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整トップマットS (壁面材+補強材)	式	1			42号代価表 62頁	
ワイヤーマットS (壁面材+補強材)	式	1			43号代価表 63頁	
平マットS (補強材)	式	1			44号代価表 64頁	
バックマットS (壁面補強材)	式	1			45号代価表 65頁	
植生マット (壁面緑化)	式	1			46号代価表 66頁	
パブリックドレーン (水平排水材)	式	1			47号代価表 67頁	
計						
1式当り						

暗渠排水管
据付 直管 50~150mm

代価表

(20号代価表)

1 m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		43.69				
R1	普通作業員	31.14		普通作業員		
R2	土木一般世話役	12.55		土木一般世話役		
Z		56.31				
Z1	暗渠排水管 直管 呼び径75mm ホリエチン吸水管	56.31		暗渠排水管 直管 呼び径75mm ホリエチン吸水管		

フィルター材
単粒度砕石4号30-20

代価表

(24号代価表)

1 m3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
K		7.33				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	7.19		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		
R		63.76				
R1	普通作業員	29.78		普通作業員		
R2	土木一般世話役	15.40		土木一般世話役		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	12.60		運転手(特殊)		
R4	特殊作業員	4.74		特殊作業員		
Z		28.91				
Z1	単粒砕石 4号30-20	25.58		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 パトロール給油	3.27		軽油 パトロール給油		

代価表

(26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		100.00				
R1	普通作業員	100.00		普通作業員		

ふとんかご設置工
(止杭打込)

代価表

(27号代価表)

1 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ふとんかご 設置 スロープ式 高さ50cm*幅120cm	m	1			49号代価表 69頁	
止杭打込	本	1			50号代価表 70頁	
計						
1 m 当り						

代価表

(28号代価表)

基礎砕石
12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0

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
K		5.27				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	5.24		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		73.08				
R1	普通作業員	35.03		普通作業員		
R2	特殊作業員	14.83		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	13.97		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	8.75		土木一般世話役		
Z		21.65				
Z1	再生砕石 RC-40	16.89		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 パトロール給油	4.73		軽油 パトロール給油		

均しコンクリート工

代価表

(29号代価表)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠 一般型枠 均しコンクリート	m2	1 500			51号代価表 71頁	
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(20)(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 現	m3	0 900			52号代価表 72頁	
計						
1式当り						

山腹コルゲートフレーム据付 1.0<A≤2.0m²
 運搬50m以下 1100*900t=1.6mm

代価表

(30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	0.709				
特殊作業員	人	0.709				
普通作業員	人	1.418				
コルゲートU字フレーム(B形) 1100×900 t=1.6mm	m	10				
バック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)クレーン1.7t吊	日	0.709			2号単価表 77頁	
諸雑費	%	0.400			諸雑費	締固め機械費用
計						
1 m 当り						

山腹U型側溝機械据付 0.5<A≤1m2
運搬50m以下 600*600*600mm

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	0.962				
特殊作業員	人	0.962				
普通作業員	人	1.923				
鉄筋コンクリートU字溝[600] 600×600×600mm	個	16.700				
バックホ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊	日	0.962			3号単価表 78頁	
諸雑費	%	0.500			諸雑費	締固め機械、目地モルタル費用
計						
1 m 当り						

大型ブレイカ取り壊し
無筋構造物

代価表

(32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	0.500				
普通作業員	人	0.800				
大型ブレイカ BH山積0.8(排対1) 油圧式600~800kg級	時間	2.500			4号単価表 79頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	フェルの損耗費等
計						
1 m3 当り						

コンクリートブレーカ取りこわし
無筋構造物

代価表

(33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	1	600			
特殊作業員	人	6				
普通作業員	人	4	100			
さく岩機[コンクリートブレーカ] (ハンドブレーカ) 20kg級	日	4	200			
空気圧縮機(賃料) エンジン式5.4h 3.5~3.7m3/min長期割引	日	2	100		5号単価表 80頁	
諸雑費	%	2			諸雑費	サールの損耗費等
計						
1 m3 当り						

廻排水工
硬質塩化ビニル管

代価表

(34号代価表)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
普通作業員	人	4				
硬質塩化ビニル管(VU) 呼径200 D216×t6.5mm	m	3,200				
松丸太 L=4.0m 末口径10cm	m ³	1				
丸鋼 SS400 25mm	t	0,120				
なまし鉄線 4.0mm (# 8)	Kg	6				
計						
1式当り						

斜面落石防護網 (A)

代価表

(35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	0.200				
繊維ネット K型 (37.5×37.5mm目)	m2	4				
ワイヤークリップ φ12用	個	0.900				
アンカーピン (異形) D16×750-50mm 124.8kg/100本	本	0.900				
計						
1 m2 当り						

ダンプ運搬10t As・Co塊
片道38.6km BH山積0.45m3

代価表

(36号代価表)

100 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ダンプトラック 良好 オロード・ディーゼル・積載質量10t積級	時間	95.329			1号単価表 76頁	
産業廃棄物処理費 コンクリート殻（無筋30cm以下）m3換算	m3	100				
計						
1 m3 当り						

産業廃棄物処理費
(鉄くず)

代価表

(38号代価表)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
産業廃棄物処理費 鉄くず	t	1				
計						
1 t 当り						

バックホウ（山積0.5m3、平積0.4m3）運転

代価表

(39号代価表)

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)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	57				
バックホウ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.5m3(平積0.4m3) 吊能力2.9t 長期割引	日	1	560			
諸雑費	%	1			諸雑費	端数整理
計						
1 / 日 当 り						

ブルドーザ（湿地7t）運転

代価表

(40号代価表)

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)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	39				
ブルドーザ [湿地] 7t級 長期割引	日	1	430			
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1 / 日 当 り						

振動ローラ (3~4 t) 運動

代価表

(41号代価表)

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)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	13				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 質量3~4t 長期割引	日	1	680			
諸雑費	%	1			諸雑費	
計						
1/日 当り						

代価表

(42号代価表)

調整トップマットS
(壁面材+補強材)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整トップマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (800*2500)	ユニット	1				
調整トップマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*2500)	ユニット	1				
調整トップマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*3500)	ユニット	3				
調整トップマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (800*4000)	ユニット	1				
調整トップマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*5000)	ユニット	3				
計						
1式当り						

ワイヤーマットS
(壁面材+補強材)

代価表

(43号代価表)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (800*2500)	ユニット	4				
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*2500)	ユニット	4				
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (800*3000)	ユニット	1				
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*3000)	ユニット	5				
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*3500)	ユニット	6				
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (800*4000)	ユニット	9				
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*4000)	ユニット	7				
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*4500)	ユニット	9				
ワイヤーマットS Φ6.0*Φ5.0 -200*250- (1800*5000)	ユニット	10				
計						
1式当り						

代価表

(48号代価表)

ふとんかご
設置 スロープ式 高さ50cm*幅120cm

1 m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
K		5.56				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	5.56		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		30.79				
R1	普通作業員	15.82		普通作業員		
R2	土木一般世話役	5.16		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	5.12		特殊作業員		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	4.69		運転手(特殊)		
Z		63.65				
Z1	ふとんかご	31.55		ふとんかご 角形ハネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 50cm×120cm		
Z2	割栗石 150~200mm	24.71		詰石 割ぐり石 150~200mm		
Z3	軽油 パトロール給油	2.12		軽油 パトロール給油		

ふとんかご
設置 スロープ式 高さ50cm*幅120cm

代価表

(49号代価表)

1 m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
K		5.56				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	5.56		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		30.79				
R1	普通作業員	15.82		普通作業員		
R2	土木一般世話役	5.16		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	5.12		特殊作業員		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	4.69		運転手(特殊)		
Z		63.65				
Z1	ふとんかご	31.55		ふとんかご 角形ハネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 50cm×120cm		
Z2	割栗石 150~200mm	24.71		詰石 割ぐり石 150~200mm		
Z3	軽油 パトロール給油	2.12		軽油 パトロール給油		

止杭打込

代価表

(50号代価表)

1本当り

	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		71.56				
R1	普通作業員	71.56		普通作業員		
Z		28.44				
Z1	杭丸太(松) 長1.5m×末口9cm 皮付 先端加工	28.44		杭丸太(松) 長1.5m×末口9cm 皮付 先端加工		

型枠
一般型枠 均しコンクリート

代価表

(51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		100.00				
R1	型わく工	58.35		型枠工		
R2	普通作業員	20.27		普通作業員		
R3	土木一般世話役	6.13		土木一般世話役		

コンクリート
無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(20)(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 現場内小運搬無し

代価表

(52号代価表)

1 m3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		29.40				
R1	普通作業員	13.20		普通作業員		
R2	特殊作業員	7.51		特殊作業員		
R3	土木一般世話役	6.69		土木一般世話役		
Z		70.60				
Z1	生コンクリート 18-8-25(20)(高炉) 生コンクリート小型車割増無	70.60		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		

ふとんかご

代価表

(53号代価表)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ふとんかご 角形ハネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 50cm×120cm	m	1				
計						
1 m 当り						

ふとんかご

代価表

(54号代価表)

1 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ふとんかご 角形ハネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 50cm×120cm	m	1				
計						
1 m 当り						

代価表

生コンクリート
18-8-25(20) (高炉) 生コンクリート小型車割増無

(55号代価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
生コンクリート 18-8-25(20)BB	m3	1				
計						
1 m3 当り						

単価表

(1号単価表)

1時間当り

ダンプトラック 良好
 オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(一般)(屋外補正対象外)	人	0.170				
軽油 パトロール給油	L	9.800				
ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	時間	1				
タイヤ損耗費及び補修費(1時間当り) ダンプトラック10t・良好	時間	1				
計						
1時間当り						

単価表

バックホ (排対2次)
クローラ型・山積0.28m3 (平積0.2m3) クレーン1.7t吊

(2号単価表)

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 パトロール給油	L	37				
バックホ [排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3 (平積0.2 m3) クレーン1.7t吊	供用日	1	580			
計						
1日当り						

単価表

バックホウ(排対2次)
クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)クレーン1.7t吊

(3号単価表)

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 パトロール給油	L	37				
バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.2 m3)クレーン1.7t吊	供用日	1	580			
計						
1日当り						

大型ブレーカ BH山積0.8(排対1)
油圧式600~800kg級

単価表

(4号単価表)

1時間当り

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	0.170				
軽油 パトロール給油	L	15				
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.8 m3(平積0.6 m3)	時間	1				
大型ブレーカ(ベースマシン含まず) 油圧式600~800kg級	日	0.170				
計						
1時間当り						

空気圧縮機(賃料) エンジン式5.4h
 3.5~3.7m3/min長期割引

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
軽油 パトロール給油	L	22 140				
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクェ型] 3.5~3.7m3/min 長期割引	日	1				
計						
1日当り						

