

国 有 林 林 道 事 業 設 計 書

工 事 名 : 湯船(湯船)林道改良工事(R5補正)

令 和 5 年 度

路 線 名	湯船(湯船)林道	林 道 区 分	森林管理道
林 道 種 類	自2B	幅 員	3.6

工 事 箇 所	静岡県駿東郡小山町柳島地内
---------	---------------

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	湯船(湯船)林道改良工事(R5補正)		
工事場所	静岡県駿東郡小山町柳島地内		
直接工事費	通勤補正(%)		
	週休2日補正係数 労務費		1.05
	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		1.00
	現場環境改善費		有(その他)
	週休2日補正係数		1.04
	ICT間接費補正		0.00
	復興係数補正		0.00
現場管理費	施工時期 冬期補正	全工期	136
		冬期日数	0
		積雪寒冷地域の区 分別補正係数	補正無し
	緊急工事該当補正(%)		0.00
	施工地域を考慮した補正係数		1.00
	熱中症補正		無
	週休2日補正係数		1.06
	ICT間接費補正		0.00
復興係数補正		0.00	
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
	契約保証形態補正(%)		0.04

4週8休以上

該当なし

4週8休以上

補正無し

補正無し

該当無し

無

該当なし

35%以上又は300万円未満

金銭保証

湯船（湯船）林道改良工事（R 5 補正）

静岡森林管理署

本工事費内訳書

湯船（湯船）林道改良工事（R 5 補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
林道開設・改良	式	1			費目行
林道土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削（土砂）	m3	5			1号明細書 7頁
盛土工	式	1			種別行
盛土（流用土）	m3	1			2号明細書 8頁
作業土工	式	1			種別行
床掘り（土砂）	m3	200			3号明細書 9頁
床掘り（岩石）	m3	29			4号明細書 10頁
埋戻し	m3	119			5号明細書 11頁
残土処理工	式	1			種別行
残土運搬	m3	73			6号明細書 12頁
残土による現道補修 バックホウ クローラ型・山積0.45m3	時間	40			7号明細書 13頁
路面工	式	1			種別行

本工事費内訳書

湯船（湯船）林道改良工事（R 5 補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
上層路盤工	m2	135 600			8号明細書 14頁
下層路盤工	m2	69			9号明細書 15頁
擁壁工	式	1			工種行
垂直擁壁工	式	1			種別行
垂直擁壁材料	m2	87 200			10号明細書 16頁
垂直擁壁組立・設置工 標準ブロック・L型金網	m2	65			11号明細書 18頁
垂直擁壁組立・設置工 根石ブロック	m2	9 500			12号明細書 19頁
垂直擁壁組立・設置工 端部金網	m2	14 900			13号明細書 20頁
中詰砕石 標準ブロック	m3	106 100			14号明細書 21頁
中詰砕石 根石ブロック	m3	6 300			15号明細書 22頁
裏込砕石	m3	13 800			16号明細書 23頁
基礎コンクリート	m3	3 100			17号明細書 24頁
基礎コンクリート 型枠	m2	3 800			18号明細書 25頁
基礎砕石	m2	24 200			19号明細書 26頁

本工事費内訳書

湯船（湯船）林道改良工事（R 5 補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正	m2	24 200			20号明細書 27頁
伸縮目地	m2	0 500			21号明細書 28頁
天端コンクリート	m3	10 200			22号明細書 29頁
天端コンクリート 型枠	m2	29 100			23号明細書 30頁
間詰めコンクリート	m3	4 300			24号明細書 31頁
間詰めコンクリート 型枠	m2	16 100			25号明細書 32頁
間詰めコンクリート 基礎碎石	m2	4 500			26号明細書 33頁
間詰めコンクリート 基面整正	m2	4 500			27号明細書 34頁
道路附属施設工	式	1			工種行
道路附属物工	式	1			種別行
支線誘導標 コンクリート建込 反射径100以下支柱60.5	本	4			28号明細書 35頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
支障木処分	式	1			種別行

本工事費内訳書

湯船（湯船）林道改良工事（R 5 補正）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
支障木処分	式	1			29号明細書 36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			
準備費	式	1			1号内訳書 6頁
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			

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
請負金額	式	1			

準備費

内訳書

(1号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支障木撤去費	式	1			30号明細書 37頁	
計						

掘削（土砂）

明細書

(1号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害物	m3	1			1号代価表 38頁	
計						
1 m3 当り						

盛土（流用土）

明細書

(2号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
路床盛土 2.5m未満	m3	1			2号代価表 39頁	
計						
1 m3 当り						

床掘り（土砂）

明細書

(3号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハック杓床掘 <small>クレー型山積0.45m3(平積0.35m3) 粘質土・砂・砂質土・粘性土 土留工なし(補取)</small>	m3	1			3号代価表 40頁	
計						
1 m3 当り						

床掘り（岩石）

明細書

(4号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ床掘 クローラ型山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石・軟岩(Ⅰ)A 土留工なし(補助労務)	m3	1			4号代価表 41頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し

明細書

(5号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1			5号代価表 42頁	
計						
1 m3 当り						

残土運搬

明細書

(6号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土	m3	1 330			6号代価表 43頁	
ダンブ ^o 運搬4t 土砂類 片道2km BH山積0.45m3	m3	1 110			7号代価表 44頁	
計						
1 m3 当り						

残土による現道補修
 バックホウ クロー型・山積0.45m3

明細書

(7号明細書)

1 時間当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
バックホウ(排対2次) クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	1			1号単価表 60頁	
計						
1 時間 当り						

上層路盤工

明細書

(8号明細書)

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石M-30 100mm 1層施工	m2	1			8号代価表 45頁	
計						
1 m2 当り						

下層路盤工

明細書

(9号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤(車道・路肩部) 200mm 1層施工 再生クラッシュアンRC-40	m2	1			9号代価表 46頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

垂直擁壁材料

(10号明細書)

87.200 m²当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポラメッシュ,標準ブロックV 500×1000×370	個	130				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,根石ブロック110型 500×1000×1100	個	7				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,根石ブロック130型 500×1000×1300	個	4				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,根石ブロック180型 500×1000×1800	個	8				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,L型金網100型 500×1000×650	個	17				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,L型金網150型 500×1000×1150	個	39				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,L型金網200型 500×1000×1650	個	50				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,L型金網250型 500×1000×2150	個	24				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,端部網50型 500×500	枚	29				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,端部網100型 500×900	枚	6				[[R6.3.1] 署見積]
ポラメッシュ,端部網150型 500×1400	枚	7				[[R6.3.1] 署見積]
中詰材保護シート t=0.5mm 幅0.6m	m	194				[[R6.3.1] 署見積]
吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m ²	50	500			

垂直擁壁材料

明細書

(10号明細書)

87.200 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
計						
1 m2 当り						

垂直擁壁組立・設置工
標準ブロック・L型金網

明細書

(11号明細書)

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	1 200				
特殊作業員	人	1 500				
普通作業員	人	6 200				
トラッククレーン賃料 4.9 t 吊 (ラジジブ型・油圧伸縮ジブ型)	日	2 300				[[R6.3.1]局単価]
計						
1 m2 当り						

垂直擁壁組立・設置工
根石ブロック

明細書

(12号明細書)

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	1 200				[1]
特殊作業員	人	1 500				[1]
普通作業員	人	3 200				[1]
トラッククレーン賃料 4.9 t 吊 (ラジジブ型・油圧伸縮ジブ型)	日	2 300				[1][[R6.3.1]局単価]
諸雑費 [1]	%	20			諸雑費	敷モルタル
計						
1 m2 当り						

垂直擁壁組立・設置工
端部金網

明細書

(13号明細書)

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	3				
計						
1 m2 当り						

中詰砕石
標準ブロック

明細書

(14号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
胴込・裏込材(砕石) 大型ブロック 再生砕石RC-40	m3	1			10号代価表 47頁	
計						
1 m3 当り						

中詰砕石
根石ブロック

明細書

(15号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
胴込・裏込材(砕石) 大型ブロック 再生砕石RC-40	m3	1			10号代価表 47頁	
計						
1 m3 当り						

裏込碎石

明細書

(16号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
胴込・裏込材(碎石) 大型ブロック 再生碎石RC-40	m3	1			10号代価表 47頁	
計						
1 m3 当り						

基礎コンクリート

明細書

(17号明細書)

1 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 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車積	m3	1			11号代価表 48頁	
計						
1 m3 当り						

基礎コンクリート
型枠

明細書

(18号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1			12号代価表 49頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(19号明細書)

基礎砕石

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	1			13号代価表 50頁	
計						
1 m2 当り						

基面整正

明細書

(20号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正	m2	1			14号代価表 51頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(21号明細書)

伸縮目地

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板 30m2未満 瀝青質目地板(t=10)	m2	1			15号代価表 52頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(22号明細書)

1 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 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車積	m3	1			16号代価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

天端コンクリート
型枠

明細書

(23号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠 一般型枠 小型構造物	m2	1			17号代価表 54頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(24号明細書)

1 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 無筋・鉄筋構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車積	m3	1			16号代価表 53頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

(25号明細書)

間詰めコンクリート
型枠

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠 一般型枠 小型構造物	m2	1			17号代価表 54頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(26号明細書)

間詰めコンクリート
基礎砕石

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	1			13号代価表 50頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

間詰めコンクリート
 基面整正

(27号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正	m2	1			14号代価表 51頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

支線誘導標
コンクリート建込 反射径100以下支柱60.5

(28号明細書)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	单 位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
視線誘導標 設置 コンクリート建込 反射径100以下支柱60.5	本	1			18号代価表 55頁	
計						
1 本 当 り						

明細書

(29号明細書)

支障木処分

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木くず処分費 (枝葉・幹) 運搬距離片道15.1km, 15m3コンテナ	m3	17	800			[[R6.3.1] 署見積]
木くず運搬費 運搬距離片道15.1km, 15m3コンテナ	回	2				[[R6.3.1] 署見積]
コンテナ初回据付費 運搬距離片道15.1km, 15m3コンテナ	回	1				[[R6.3.1] 署見積]
計						
1式当り						

支障木撤去費

明細書

(30号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伐採・造材	m3	17 800			20号代価表 57頁	
伐採集積	m3	17 800			21号代価表 58頁	
伐採積込	m3	17 800			22号代価表 59頁	
燃料・機械器具損料	式	1				[[R6.3.1]署見積]
回送費	式	1				[[R6.3.1]署見積]
計						
1 式 当 り						

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

(1号代価表)

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(2014年規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.031			2号単価表 61頁	
計						
1 m3 当り						

路床盛土
2.5m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		0.81				
K1	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.8~1.1t 長期割引	0.81		[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.8~1.1t		
R		98.92				
R1	普通作業員	89.26		普通作業員		
R2	特殊作業員	9.66		特殊作業員		
Z		0.27				
Z1	軽油 パトロール給油	0.27		軽油 パトロール給油		

代価表

バックホウ床掘
クローラ型山積0.45m3(平積0.35m3) レキ質土・砂・砂質土・粘性土 土留工なし(補助労務なし) 障害無し

(3号代価表)

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) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	日	0.667			3号単価表 62頁	
計						
1 m3 当り						

代価表

バックホウ床掘
クローラ型山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石・軟岩(I)A 土留工なし(補助労務なし) 障害無し (4号代価表)

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) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	日	0.909	-	-	3号単価表 62頁	
計		-	-	-		
1 m3 当り		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

代価表

(5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		91.76				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	8.18		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	振動ローラ・ハントガイト式(賃貸)(長期割引あり) 0.5~0.6t	1.48		[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハントガイト式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンパ及びびらま 質量60~80kg 長期割引	0.10		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		81.50				
R1	普通作業員	39.69		普通作業員		
R2	特殊作業員	26.02		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.79		運転手(特殊)		
Z		8.74				
Z1	軽油 パトロール給油	8.61		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタント	0.13		ガソリン レギュラー スタント		

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルーズな状態の積込 林道工事における5000m³未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし

(6号代価表)

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(2014年規制) クローラ型・山積0.45m ³ ・超低騒音・後方超小旋回	日	1.111			2号単価表 61頁	
計						
1 m ³ 当り						

ダンプ運搬4t 土砂類
片道2km BH山積0.45m3

代価表

(7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 普通 オンロード・デイベル・積載質量4t積級	時間	19.361			4号単価表 63頁	
計						
1 m3 当り						

上層路盤(車道・路肩部)
 粒度調整砕石M-30 100mm 1層施工

代価表

(8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		91.88				
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	粒度調整砕石 M-30小山町内森林土木工事	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		

下層路盤(車道・路肩部)
200mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

代価表

(9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		41.67				
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小山町内森林土木工事	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		

胴込・裏込材(碎石)
大型ブロック 再生碎石RC-40

代価表

(10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		61.97				
K1	バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 長期割引	6.97		[賃料]バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		
R		54.68				
R1	普通作業員	31.20		普通作業員		
R2	特殊作業員	13.92		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.66		運転手(特殊)		
Z		38.35				
Z1	再生碎石 RC-40小山町内森林土木工事	35.35		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 ハートル給油	3.00		軽油 ハートル給油		

代価表

コンクリート
無筋・鉄筋構造物 ハックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生

(11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		31.79				
K1	ハックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 長期割引	3.58		[賃料]ハックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		
R		35.68				
R1	特殊作業員	10.28		特殊作業員		
R2	普通作業員	9.55		普通作業員		
R3	土木一般世話役	7.10		土木一般世話役		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	6.64		運転手(特殊)		
Z		60.53				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	58.70		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		
Z2	軽油 ハトロール給油	1.73		軽油 ハトロール給油		

代価表

(12号代価表)

型枠
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

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	46.19		型枠工		
R2	普通作業員	25.55		普通作業員		
R3	土木一般世話役	9.57		土木一般世話役		

代価表

(13号代価表)

基礎砕石
7.5cmを超え12.5cm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		51.58				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	5.55		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		77.45				
R1	普通作業員	37.13		普通作業員		
R2	特殊作業員	15.71		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	14.81		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	9.27		土木一般世話役		
Z		16.97				
Z1	再生砕石 RC-40小山町内森林土木工事	11.93		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 パトロール給油	5.01		軽油 パトロール給油		

基面整正

代価表

(14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		

代価表

(15号代価表)

目地板
30m2未満 瀝青質目地板(t=10)

1 m2当り

R	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		瀝青繊維質目地板 厚さ10mm		

代価表

コンクリート
無筋・鉄筋構造物 ハックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生

(16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		31.79				
K1	ハックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 長期割引	3.58		[賃料]ハックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t		
R		35.68				
R1	特殊作業員	10.28		特殊作業員		
R2	普通作業員	9.55		普通作業員		
R3	土木一般世話役	7.10		土木一般世話役		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	6.64		運転手(特殊)		
Z		60.53				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	58.70		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		
Z2	軽油 ハトロール給油	1.73		軽油 ハトロール給油		

型枠
一般型枠 小型構造物

代価表

(17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	43.77		型枠工		
R2	普通作業員	31.27		普通作業員		
R3	土木一般世話役	11.92		土木一般世話役		

視線誘導標 設置
 コンクリート建込 反射径100以下支柱60.5

代価表

(18号代価表)

10本当たり

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0.200				
デリネター CO建込 両面 反射径100以下 支柱60.5	本	10				
計						
1本 当り						

代価表

生コンクリート
18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無

(19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 18-8-40BB BB割増、悪路登坂割増含 小山町内森林土木工事	m3	1				[[R6.3.1] 署見積]
計						
1 m3 当り						

代価表

(20号代価表)

17.800 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	5				
特殊作業員	人	10				
普通作業員	人	7				
運転手(特殊)	人	5				
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	供用日	5				
掴み装置 <クラップル> 開口幅1700~2000mm・爪幅400~750mm	供用日	5				
計						
1 m3 当り						

代価表

(21号代価表)

17.800 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	3				
特殊作業員	人	6				
普通作業員	人	3				
運転手(特殊)	人	3				
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	供用日	3				
掴み装置 <クラップル> 開口幅1700~2000mm・爪幅400~750mm	供用日	3				
計						
1 m3 当り						

代価表

(22号代価表)

17.800 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				
特殊作業員	人	2				
運転手(特殊)	人	2				
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0.45m3(平積0.35m3)	供用日	2				
掴み装置 <クランプ> 開口幅1700~2000mm・爪幅400~750mm	供用日	2				
計						
1 m3 当り						

単価表

(1号単価表)

バックホウ(排対2次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)

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 ハートル給油	L	8 600				
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0.45m3(平積0.35m3)	時間	1				
計						
1時間当り						

単価表

バックホウ(2014年規制)
クローラ型・山積0.45m³・超低騒音・後方超小旋回

(2号単価表)

1日当たり

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 ハートル給油	L	65				
バックホウ[排出ガス対策型(2014年規制)] クローラ型・山積0.45m ³ ・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1490				
計						
1日当たり						

単価表

(3号単価表)

バックホ(排対3次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型

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°トロール給油	L	58				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	供用日	1	390			
計						
1日当り						

ダンプトラック 普通
オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級

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(一般)(屋外補正対象外)	人	0 170				
軽油 ハトロール給油	L	5 400				
ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量4t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4t・普通	時間	1				
計						
1 時 間 当 り						

