

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

東北森林管理局 山形森林管理署

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大丈倉沢林道 L=30m	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削（土砂） 土砂 小規模 小規模（標準以外）	m3	6			1号明細書 20頁
掘削（土砂） 土砂 小規模 小規模（標準以外）	m3	28			1号明細書 20頁
積込（ルーズ） 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	m3	18			2号明細書 21頁
床掘り ｸｰﾗ型山積0.45m3(平積0.35m3) ㄨ質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	67			3号明細書 22頁
床掘り ｸｰﾗ型山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石・軟岩(I)A 土留工・自立式 障害無し	m3	45			4号明細書 23頁
箱掘 ｸｰﾗ型山積0.45m3(平積0.35m3) ㄨ質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	17			5号明細書 24頁
盛土工	式	1			種別行
盛土（敷均し・締固め） 路体（築堤）4.0m以上 障害なし	m3	248			6号明細書 25頁
購入土（大丈倉沢：運搬距離14.0km）	m3	132			7号明細書 26頁
路盤工	式	1			種別行
砂利舗装工（機械）20cm 敷均し幅2.5m以上 ㄨｯｸ杓 舗装面仕上有 RC-40	m3	16,500			8号明細書 27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
法面整形工	式	1			種別行
法面整形（盛土部） 砂・砂質土 BH山積0.45m3	m2	117			9号明細書 28頁
残土処理工	式	1			種別行
残土処理 （運搬距離1.0km以下）	m3	45			10号明細書 29頁
擁壁工	式	1			工種行
かご枠工	式	1			種別行
鋼製かご枠 材料費	式	1			11号明細書 30頁
鋼製かご枠 施工歩掛	m2	125	500		12号明細書 31頁
吸出し防止材設置	m2	302	100		13号明細書 32頁
法面保護工	式	1			工種行
植生マット工	式	1			種別行
植生マット工 250m2未満 週休2日補正:4週8休以上	m2	116	900		14号明細書 33頁
排水構造物工	式	1			工種行
横断工	式	1			種別行

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストU型横断溝 鉄筋コンクリートU型側溝（落蓋式） 3種 300A	m	4			15号明細書 34頁
横断溝蓋 グレーチング 3種 300用	枚	4			16号明細書 35頁
管渠工	式	1			種別行
暗渠排水管 Φ200	m	7,700			17号明細書 36頁
流末工	式	1			種別行
丸太梓水叩工	基	1			18号明細書 37頁
舗装工	式	1			工種行
コンクリート舗装工（路面工）	式	1			種別行
コンクリート路面工 t=15cm 人力舗設、路盤紙敷設、溶接金網設置工	m ³	0,900			19号明細書 38頁
下層路盤工(車道) t=200mm 1層	m ³	1,200			20号明細書 39頁
仮設工	式	1			工種行
現道補修工	式	1			種別行
バックホウ運転 カー型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	時間	32			21号明細書 40頁
RC-40（大丈倉沢：運搬距離14.0km） 0-40mm	m ³	22			22号明細書 41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
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			
安全費	式	1			1号内訳書 17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			
鉛山林道1号 L=14m	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
積込(ルーズ) 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	m3	85			2号明細書 21頁
床掘り 土砂 小規模	m3	77			23号明細書 42頁

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
箱掘 カーブ型山積0.45m ³ (平積0.35m ³) ㄱ質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m ³	8			5号明細書 24頁
盛土工	式	1			種別行
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m ³	99			24号明細書 43頁
購入土(鉛山1号:運搬距離14.0km)	m ³	99			25号明細書 44頁
路盤工	式	1			種別行
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 ㄱ質土 舗装面仕上有 RC-40	m ³	8,400			26号明細書 45頁
残土処理工	式	1			種別行
残土処理 (運搬距離2.0km以下)	m ³	85			27号明細書 46頁
特殊盛土工	式	1			工種行
鋼製L型擁壁工	式	1			種別行
簡易鋼製擁壁工材料費	m	14			28号明細書 47頁
簡易鋼製擁壁工組立 壁高2.0~3.0m	m ²	42			29号明細書 48頁
排水材敷設	m	21,400			30号明細書 49頁
吸出し防止材	m ²	33,900			31号明細書 50頁

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
天端調整壁面材組立設置	m	14			32号明細書 51頁
仮設工	式	1			工種行
現道補修工	式	1			種別行
バックホウ運転 クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	16			21号明細書 40頁
RC-40 (鉛山1号:運搬距離14.0km) 0-40mm	m3	11			33号明細書 52頁
鉛山林道2号 L=10m	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削(土砂) 土砂 小規模 小規模(標準以外)	m3	8			1号明細書 20頁
積込(ルース) 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	m3	12			2号明細書 21頁
床掘り 軟岩IB	m3	59			34号明細書 53頁
箱掘 クロー型山積0.45m3(平積0.35m3) 礫質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	12			5号明細書 24頁
盛土工	式	1			種別行
埋戻し 小規模 土砂	m3	43			35号明細書 54頁

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤工	式	1			種別行
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 トラック 舗装面仕上有 RC-40	m3	12			36号明細書 55頁
残土処理工	式	1			種別行
残土処理 (運搬距離2.0km以下)	m3	36			27号明細書 46頁
擁壁工	式	1			工種行
重力式コンクリート擁壁工	式	1			種別行
コンクリート 重力式擁壁2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎碎石無 均しCo無 一般養生 延長無し	m3	40	300		37号明細書 56頁
埋戻コンクリート 18-8-40N 無筋構造物 V<30m3/日 養生工無 生コンクリート夜間割増無 標準 標準 圧送管30m以下	m3	12	600		38号明細書 57頁
排水構造物工	式	1			工種行
管渠工	式	1			種別行
コルゲートパイプ Φ1000 t=2.0mm	m	6	100		39号明細書 58頁
基礎碎石工 0.3m 再生グラッサン40~0	m3	2	900		40号明細書 59頁
仮設工	式	1			工種行
水替工	式	1			種別行

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
ポンプ排水 排水量6以上30m3/h未満(ポンプ径100mm*1台)	日	15.500			41号明細書 60頁
水替ポンプ据付・撤去 排水6以上30m3/h未満 ポンプ口径100mm	箇所	2			42号明細書 61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			
安全費	式	1			2号内訳書 18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			
鉛山林道3号 L=10m	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込（ルース） 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	m3	11			2号明細書 21頁
床掘り カー型山積0.45m3(平積0.35m3) ㄨ質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	118			3号明細書 22頁
箱掘 カー型山積0.45m3(平積0.35m3) ㄨ質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	11			5号明細書 24頁
盛土工	式	1			種別行
盛土（敷均し・締固め） 路体（築堤）4.0m以上 障害なし	m3	168			6号明細書 25頁
購入土（鉛山3号：運搬距離15.0km）	m3	168			43号明細書 62頁
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	118			44号明細書 63頁
路盤工	式	1			種別行
砂利舗装工（機械）20cm 敷均し幅2.5m以上 ハックル 舗装面仕上有 RC-40	m3	10,500			45号明細書 64頁
法面整形工	式	1			種別行
法面整形（盛土部） 砂・砂質土 BH山積0.45m3	m2	83			9号明細書 28頁
残土処理工	式	1			種別行
残土処理 （運搬距離0.5km以下）	m3	11			46号明細書 65頁
擁壁工	式	1			工種行

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式コンクリート擁壁工	式	1			種別行
基礎材 0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュラン40~0	m ³	51200			47号明細書 66頁
コンクリート <small>重力式擁壁2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎砕石無 均しCo無 一般養生 延長無し</small>	m ³	91300			37号明細書 56頁
排水構造物工	式	1			工種行
横断工	式	1			種別行
プレキャストU型横断溝 鉄筋コンクリートU型側溝(落蓋式) 3種 300A	m	4			48号明細書 67頁
横断溝蓋 グレーチング 3種 300用	枚	4			16号明細書 35頁
U型側溝工	式	1			種別行
コルゲートフリューム A形 500×500 t=1.6	m	9200			49号明細書 68頁
パッキング	m	9200			50号明細書 69頁
ストラット	本	10			51号明細書 70頁
コルゲートフリューム曲げ加工費	箇所	1			52号明細書 71頁
舗装工	式	1			工種行
コンクリート舗装工(路面工)	式	1			種別行

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート路面工 t=15cm 人力舗設、路盤紙敷設、溶接金網設置工	m3	0 900			19号明細書 38頁
下層路盤工(車道) t=200mm 1層	m3	1 200			53号明細書 72頁
構造物撤去工	式	1			工種行
排水構造物撤去工	式	1			種別行
構造物とりこわし (ヒューム管撤去)	m3	0 400			54号明細書 73頁
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 18.5km以下 良好	m3	0 400			55号明細書 74頁
産廃処分費 コンクリ殻(無筋)	m3	0 400			56号明細書 75頁
仮設工	式	1			工種行
土留・仮締切工	式	1			種別行
大型土のう工 製作・設置撤去 作業半径6m以下	m	40			57号明細書 76頁
水替工	式	1			種別行
ポンプ排水 排水量6以上30m3/h未満(ポンプ 径100mm*1台)	日	19 500			41号明細書 60頁
水替ポンプ据付・撤去 排水6以上30m3/h未満 ポンプ 口径100mm	箇所	1			42号明細書 61頁
現道補修工	式	1			種別行

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転 カーブ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	時間	16			21号明細書 40頁
RC-40 (鉛山3号:運搬距離15.0km) 0-40mm	m ³	11			58号明細書 77頁
鉛山林道4号-1 L=17m	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
積込(ルーズ) 林道工事における5000m ³ 未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m ³	10			2号明細書 21頁
床掘り 土砂 小規模	m ³	54			23号明細書 42頁
箱掘 カーブ型山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 礫質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m ³	10			5号明細書 24頁
盛土工	式	1			種別行
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	129			44号明細書 63頁
購入土(鉛山4号:運搬距離16.0km)	m ³	75			59号明細書 78頁
路盤工	式	1			種別行
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 バックホウ 舗装面仕上有 RC-40	m ³	10200			60号明細書 79頁
残土処理工	式	1			種別行

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
残土処理 (運搬距離0.5km以下)	m3	10			46号明細書 65頁
擁壁工	式	1			工種行
コンクリートブロック工 (コンクリートブロック積)	式	1			種別行
コンクリートブロック基礎 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	3100			61号明細書 80頁
コンクリートブロック積	m2	91600			62号明細書 81頁
胴込・裏込コンクリート 間知ブロック・緑化ブロック 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無	m3	17400			63号明細書 82頁
胴込・裏込コンクリート 間知ブロック・緑化ブロック 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無	m3	18900			63号明細書 82頁
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石RC-40	m3	23			64号明細書 83頁
鉛山林道4号-2 L=12m	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削積込(土砂) 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	m3	265			65号明細書 84頁
積込(ルース) 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	m3	11			2号明細書 21頁
床掘り 土砂 小規模	m3	50			23号明細書 42頁

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
箱掘 カーブ型山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 砂質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m ³	11			5号明細書 24頁
盛土工	式	1			種別行
盛土(敷均し・締固め) 路体(築堤)4.0m以上 障害なし	m ³	162			6号明細書 25頁
購入土(鉛山4号:運搬距離16.0km)	m ³	162			59号明細書 78頁
埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m ³	166			66号明細書 85頁
購入土(鉛山4号:運搬距離16.0km)	m ³	116			59号明細書 78頁
路盤工	式	1			種別行
砂利舗装工(機械)20cm 敷均し幅2.5m以上 バック杓 舗装面仕上有 RC-40	m ³	10,800			60号明細書 79頁
残土処理工	式	1			種別行
残土処理 (運搬距離0.5km以下)	m ³	276			67号明細書 86頁
法面整形工	式	1			種別行
法面整形(盛土部) 砂・砂質土 BH山積0.45m ³	m ²	40			9号明細書 28頁
擁壁工	式	1			工種行
重力式コンクリート擁壁工	式	1			種別行

本工事費内訳書

令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎材 0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クワッシュン40~0	m ³	2,600			68号明細書 87頁
コンクリート <small>重力式擁壁2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎砕石無 均しCo無 一般養生 延長無し</small>	m ³	42,100			37号明細書 56頁
仮設工	式	1			工種行
土留・仮締切工	式	1			種別行
大型土のう工 製作・設置撤去 作業半径6m以下	m	16			69号明細書 88頁
水替工	式	1			種別行
ポンプ排水 排水量6以上30m ³ /h未満(ポンプ径100mm*1台)	日	11			41号明細書 60頁
水替ポンプ据付・撤去 排水6以上30m ³ /h未満 ポンプ口径100mm	箇所	1			42号明細書 61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			
安全費	式	1			3号内訳書 19頁
共通仮設費(率計上)	式	1			
現場環境改善費(率計上)	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
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			

安全費

内訳書

(1号内訳書)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製工事用看板枠工	基	1			21号代価表 109頁	
計						

安全費

内訳書

(2号内訳書)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製工事用看板枠工	基	1			21号代価表 109頁	
計						

安全費

内訳書

(3号内訳書)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
木製工事用看板枠工	基	1			21号代価表 109頁	
計						

明細書

(1号明細書)

掘削 (土砂)
土砂 小規模 小規模(標準以外)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
掘削 土砂 小規模 小規模(標準以外)	m3	1			1号代価表 89頁	[R6治山林道必携・上巻P1330]
計						
1 m3 当り						

明細書

積込 (ルース)
 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 (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
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルース状態の積込 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</small>	m3	1			2号代価表 90頁	[R6治山林道必携・上巻P204]
計						
1 m3 当り						

明細書

床掘り
クレー型山積0.45m3(平積0.35m3) 粘性土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し

(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
バックホウ床掘 <small>クレー型山積0.45m3(平積0.35m3) 粘性土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し</small>	m3	1			3号代価表 91頁	[R6治山林道必携・上巻P202]
計						
1 m3 当り						

明細書

床掘り

ｸｰﾗ型山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石・軟岩(I)A 土留工・自立式 障害無し

(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
ﾊﾞｯｸﾙ床掘 <small>ｸｰﾗ型山積0.45m3(平積0.35m3) 岩塊・玉石・軟岩(I)A 土留工・自立式 障害無し</small>	m3	1			4号代価表 92頁	[R6治山林道必携・上巻P202]
計						
1 m3 当り						

明細書

箱掘

クローラ型山積0.45m3(平積0.35m3) 粘性土・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し

(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
バックホウ床掘 クローラ型山積0.45m3(平積0.35m3) 粘性土・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	1			5号代価表 93頁	[R6治山林道必携・上巻P202]
計						
1 m3 当り						

明細書

盛土(敷均し・締固め)
路体(築堤) 4.0m以上 障害なし

(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
路体(築堤)盛土、路床盛土 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	1	-	-	6号代価表 94頁	[R6治山林道必携・上巻P226]
計		-	-	-		
1 m3 当り		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		
		-	-	-		

購入土 (大丈倉沢 : 運搬距離14.0km)

明細書

(7号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
山砂利 (大丈倉沢 : 運搬距離14.0km) 0-200mm	m3	1				
計						
1 m3 当り						

明細書

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上有 RC-40

(8号明細書)

20 m3 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上有 0-40mm	m ²	100			7号代価表 95頁	[R6治山林道必携・上巻P1019]
計						
1 m3 当り						

明細書

法面整形（盛土部）
砂・砂質土 BH山積0.45m3

(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
盛土法面整形(削り取り整形) 砂・砂質土 BH山積0.45m3	m2	1			8号代価表 96頁	[R6治山林道必携・上巻P238]
計						
1 m2 当り						

明細書

残土処理
(運搬距離1.0km以下)

(10号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬 <small>標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 1.0km以下</small>	m3	1			9号代価表 97頁	[R6治山林道必携・上巻P1340]
路体(築堤)盛土、路床盛土 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	1			6号代価表 94頁	[R6治山林道必携・上巻P226]
計						
1 m3 当り						

鋼製かご枠
材料費

明細書

(11号明細書)

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
簡易鋼製土留擁壁 大型カゴ枠 K-2000型 高1000mm×奥行2000mm×幅1000mm 亜鉛めっき 上蓋・端部	m ²	125				
簡易鋼製土留擁壁 大型カゴ枠 K-2000型 高1000mm×奥行2000mm×幅500mm 亜鉛めっき 上蓋・端部	基	1				
簡易鋼製土留擁壁 大型カゴ枠 端部枠 K-2000型用 高1000mm×奥行2000mm 亜鉛めっき	枚	12				
割詰石 (大丈倉沢:運搬距離14.0km) 150-200mm	m ³	238.500				
計						
1式当り						

鋼製かご枠
施工歩掛

明細書

(12号明細書)

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 (枠組立)	人	1				
普通作業員 (中詰め)	人	1,600				
バックホ(排対2次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	0,950			1号単価表 148頁	[R6治山林道必携・上巻P795]
計						
1 m2 当り						

明細書

吸出し防止材設置

(13号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吸出し防止材設置	m2	1			10号代価表 98頁	[R6治山林道必携・上巻P1521]
計						
1 m2 当り						

明細書

植生マット工
250m2未満 週休2日補正:4週8休以上

(14号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
人力施工による植生工 植生マット工 250m2未満 週休2日補正:4週8休以上	m2	1			11号代価表 99頁	[R6治山林道必携・上巻P793]
計						
1 m2 当り						

プレキャストU型横断溝
鉄筋コンクリートU型側溝 (落蓋式) 3種 300A

明細書

(15号明細書)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝(標準単価) 据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・300A・300*300*2000 制	m	10			12号代価表 100頁	[R6治山林道必携・上巻P794]
普通作業員	人	0.500				[R7.3]
計						
1 m 当り						

横断溝蓋
グレーチング 3種 300用

明細書

(16号明細書)

1枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
蓋版(標準単価) <small>据付け 夜間無 蓋版(各種) T-20995*390*100 コクリト鋼製40kg/枚以下 制約無 小段</small>	枚	1			13号代価表 101頁	[R6治山林道必携・上巻P794]
計						
1枚当り						

暗渠排水管
Φ200

明細書

(17号明細書)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm 要	m	1			14号代価表 102頁	[R6治山林道必携・上巻P1479]
フィルター材 再生クラッシュRC40	m3	0.180			15号代価表 103頁	[R6治山林道必携・上巻P1481]
吸出し防止材設置	m2	1.400			10号代価表 98頁	[R6治山林道必携・上巻P1521]
遮水シート設置	m2	0.600			16号代価表 104頁	[R6治山林道必携・上巻P1521]
計						
1 m 当り						

明細書

(18号明細書)

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ローリング加工丸太 径10cm 長さ200cm	本	6				[R7.2局見積【山形(豪)】]
ローリング加工丸太 径10cm 長さ100cm	本	4				[R7.2局見積【山形(豪)】]
ボルト 働き長 600×φ16mm ヘッドナットワッシャー付	本	4				[R7.2局見積【山形(豪)】]
割詰石(大丈倉沢:運搬距離14.0km) 150-200mm	m ³	0.720				
土木一般世話役	人	0.030				[R7.3]
普通作業員	人	0.300				[R7.3]
諸雑費	%	2			諸雑費	
計						
1基当り						

明細書

コンクリート路面工
t=15cm 人力舗設、路盤紙敷設、溶接金網設置工

(19号明細書)

15 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート路面工 人力舗設 15cm 18-8-40N	m2	100 _l			17号代価表 105頁	[R6治山林道必携・上巻P1021]
路盤紙敷設 クラフト紙系	m2	100 _l			18号代価表 106頁	[R6治山林道必携・上巻P1021]
溶接金網設置工 G3551線径6.0*網目150*150mm	m2	100 _l			19号代価表 107頁	[R6治山林道必携・上巻P1021]
計						
1 m3 当り						

明細書

下層路盤工(車道) t=200mm 1層

(20号明細書)

20 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤工(車道) t=200mm 1層 RC-40(17.0km運搬0-40mm)	m ²	100			20号代価表 108頁	[H30治山林道必携・上巻P1053]
計						
1 m ³ 当り						

明細書

バックホウ運転
クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)

(21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
バック杓(排対2次) クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	1			2号単価表 149頁	[R6治山林道必携・上巻P795]
計						
1 時間 当り						

RC-40 (大丈倉沢：運搬距離14.0km)
0-40mm

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
RC-40 (大丈倉沢：運搬距離14.0km) 0-40mm	m3	1				
計						
1 m3 当り						

明細書

床掘り
土砂 小規模

(23号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り 土砂 小規模	m3	1			22号代価表 110頁	[R6治山林道必携・上巻P1365]
計						
1 m3 当り						

明細書

(24号明細書)

埋戻し
最大埋戻幅1m未満

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未満	m3	1			23号代価表 111頁	[R6治山林道必携・上巻P1372]
計						
1 m3 当り						

明細書

購入土 (鉛山 1 号 : 運搬距離 14.0km)

(25号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
山砂利 (鉛山 1 号 : 運搬距離 14.0km) 0-200mm	m3	1				
計						
1 m3 当り						

明細書

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 トラック 舗装面仕上有 RC-40

(26号明細書)

20 m3 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 トラック 舗装面仕上有 0-40mm	m2	100			24号代価表 112頁	[R6治山林道必携・上巻P1019]
計						
1 m3 当り						

明細書

残土処理
(運搬距離2.0km以下)

(27号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土砂等運搬 <small>標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 2.0km以下</small>	m3	1			25号代価表 113頁	[R6治山林道必携・上巻P1340]
路体(築堤)盛土、路床盛土 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	1			6号代価表 94頁	[R6治山林道必携・上巻P226]
計						
1 m3 当り						

明細書

(28号明細書)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
LXウォール H3000×1800×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	10				[R7.2局見積【山形(豪)】]
側面板 EX-50×200×6×6 H=500 植生マット付	枚	12				[R7.2局見積【山形(豪)】]
排水材 板状両面排水材 B=300mm、t=10mm	m	13.500				[R7.2局見積【山形(豪)】]
排水材 板状両面排水材 B=300mm、t=10mm	m	1.800				[R7.2局見積【山形(豪)】]
天端L型壁面材 EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付	m	10				[R7.2局見積【山形(豪)】]
雪害対策用コルキップ φ9φ5、めっき (雪害対策用斜材、コル、連結棒含む)	m	10				[R7.2局見積【山形(豪)】]
RC-40 (鉛山1号:運搬距離14.0km) 0-40mm	m ³	10.300				
計						
1 m 当り						

明細書

(29号明細書)

簡易鋼製擁壁工組立
壁高2.0~3.0m

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
簡易鋼製擁壁工 壁高2.0~3.0m	m2	1			26号代価表 114頁	[R6治山林道必携・上巻P482]
計						
1 m2 当り						

明細書

(30号明細書)

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				[R7.3]
計						
1 m 当り						

明細書

吸出し防止材

(31号明細書)

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m ²	1				
計						
1 m2 当り						

明細書

(32号明細書)

10 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	0.310				[R7.3]
計						
1 m 当り						

明細書

RC-40 (鉛山 1 号 : 運搬距離 14. 0km)
0-40mm

(33号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
RC-40 (鉛山 1 号 : 運搬距離 14. 0km) 0-40mm	m3	1				
計						
1 m3 当り						

明細書

(34号明細書)

床掘り
軟岩IB

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘（機械）軟岩IB	m3	9			27号代価表 115頁	
人力岩石掘削 軟岩 I B	m3	1			28号代価表 116頁	[H27治山林道必携P114]
計						
1 m3 当り						

明細書

(35号明細書)

1 m3当り

埋戻し
小規模 土砂

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	1			29号代価表 117頁	[R6治山林道必携・上巻P1372]
計						
1 m3 当り						

明細書

砂利舗装工(機械) 20cm
 敷均し幅2.5m以上 舗装面仕上有 RC-40

(36号明細書)

20 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 舗装面仕上有 0-40mm	m2	100			30号代価表 118頁	[R6治山林道必携・上巻P1019]
計						
1 m3 当り						

明細書

コンクリート
 重力式擁壁2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎碎石無 均しCo無 一般養生 延長無し

(37号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重力式擁壁 <small>2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎碎石無 均しCo無 一般養生</small>	m3	1			31号代価表 119頁	[R6治山林道必携・上巻P1441]
計						
1 m3 当り						

明細書

埋戻コンクリート

18-8-40N 無筋構造物 V<30m3/日 養生工無 生コンクリート夜間割増無 標準 標準 圧送管30m以下

(38号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 <small>18-8-40N 無筋構造物 V<30m3/日 養生工無 生コンクリート夜間割増無 標準 標準 圧送管</small>	m3	1			32号代価表 120頁	[H30治山林道必携・上巻P300]
計						
1 m3 当り						

明細書

コルゲートパイプ
Φ1000 t=2.0mm

(39号明細書)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コルゲートパイプ 据付 フランジ型 800mm以上1,200mm以下	m	1			33号代価表 121頁	[R6治山林道必携・上巻P1490]
コルゲートパイプ ハッキング 円形1形用 径1000	m	1				[2025・2月号]
計						
1 m 当り						

明細書

基礎砕石工
0.3m 再生グラッサン40~0

(40号明細書)

30 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
基礎砕石工 0.3m 再生グラッサン40~0	m2	100			34号代価表 122頁	[R6治山林道必携・上巻P429]
計						
1 m3 当り						

明細書

ポンプ排水
排水量6以上30m3/h未満(ポンプ径100mm*1台)

(41号明細書)

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポンプ運転(作業時排水) 小口径 発動発電機 排水量6以上30m3/h未満(ポンプ径100mm*1台)	日	1			35号代価表 123頁	[R6治山林道必携・上巻P632]
計						
1日当り						

明細書

水替ポンプ据付・撤去
排水6以上30m3/h未満 ポンプ口径100mm

(42号明細書)

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水替ポンプ据付・撤去(小口径)揚程10m以下 排水6以上30m3/h未満 ポンプ口径100mm	箇所	1			36号代価表 124頁	[R6治山林道必携・上巻P633]
計						
1箇所当り						

購入土（鉛山3号：運搬距離15.0km）

明細書

（ 43号明細書 ）

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
山砂利（鉛山3号：運搬距離15.0km） 0-200mm	m3	1				
計						
1 m3 当り						

明細書

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

(44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			37号代価表 125頁	[R6治山林道必携・上巻P1372]
計						
1 m3 当り						

明細書

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上有 RC-40

(45号明細書)

20 m3 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上有 0-40mm	m2	100			38号代価表 126頁	[R6治山林道必携・上巻P1019]
計						
1 m3 当り						

明細書

残土処理
(運搬距離0.5km以下)

(46号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土砂等運搬 <small>標準 バックホウ積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 0.5km以下</small>	m3	1			39号代価表 127頁	[R6治山林道必携・上巻P1340]
路体(築堤)盛土、路床盛土 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	1			6号代価表 94頁	[R6治山林道必携・上巻P226]
計						
1 m3 当り						

明細書

基礎材
0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュアン40~0

(47号明細書)

15 m3 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎栗石工 0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュアン40~0	m2	100			40号代価表 128頁	[R6治山林道必携・上巻P432]
計						
1 m3 当り						

明細書

プレキャストU型横断溝
鉄筋コンクリートU型側溝 (落蓋式) 3種 300A

(48号明細書)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝(標準単価) <small>据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・300A・300*300*2000 制</small>	m	10			41号代価表 129頁	[R6治山林道必携・上巻P794]
普通作業員	人	0.500				[R7.3]
計						
1 m 当り						

明細書

コルゲートフリューム
A形 500×500 t=1.6

(49号明細書)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コルゲートフリューム 据付 350*350mm以上550*550mm以下	m	1			42号代価表 130頁	[R6治山林道必携・上巻P1492]
計						
1 m 当り						

明細書

(50号明細書)

パッキング

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
パッキング A型、t1.6～2.0mm共用 500mm用	m	1				
計						
1 m 当り						

ストラット

明細書

(51号明細書)

1本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
ストラット 500mm用 A形	本	1				
計						
1本当り						

明細書

コルゲートフリューム曲げ加工費

(52号明細書)

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コルゲートフリューム曲げ加工費 500×500	箇所	1				
計						
1箇所当り						

明細書

下層路盤工(車道) t=200mm 1層

(53号明細書)

20 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
下層路盤工(車道) t=200mm 1層 RC-40(17.0km運搬0-40mm)	m2	100			43号代価表 131頁	[H30治山林道必携・上巻P1053]
計						
1 m3 当り						

明細書

構造物とりこわし
(ヒューム管撤去)

(54号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策不要 週休2日補正:4週8休以上	m3	1			44号代価表 132頁	[R6治山林道必携・上巻P794]
計						
1 m3 当り						

明細書

殻運搬
 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 18.5km以下 良好(55号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬 <small>コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 18.5km以下 良好</small>	m3	1			45号代価表 133頁	[R6治山林道必携・上巻P1566]
計						
1 m3 当り						

産廃処分費
コンクリート殻（無筋）

明細書

(56号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリート殻処分費（無筋）	m3	1				
計						
1 m3 当り						

明細書

大型土のう工 製作・設置撤去
作業半径6m以下

(57号明細書)

1 m 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・設置撤去 作業半径6m以下	袋	1			46号代価表 134頁	[R6治山林道必携・上巻P655]
計						
1 m 当り						

明細書

RC-40 (鉛山 3 号 : 運搬距離15.0km)
0-40mm

(58号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
RC-40 (鉛山 3 号 : 運搬距離15.0km) 0-40mm	m3	1				
計						
1 m3 当り						

明細書

購入土（鉛山4号：運搬距離16.0km）

（ 59号明細書 ）

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
山砂利（鉛山4号：運搬距離16.0km） 0-200mm	m3	1				
計						
1 m3 当り						

明細書

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上有 RC-40

(60号明細書)

20 m3 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂利舗装工(機械) 20cm 敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上有 0-40mm	m ²	100 ¹			47号代価表 135頁	[R6治山林道必携・上巻P1019]
計						
1 m3 当り						

明細書

コンクリートブロック基礎

18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 有り 一般養生・特殊養生(練炭)

(61号明細書)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場打基礎コンクリート 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1			48号代価表 136頁	[R6治山林道必携・上巻P1413]
計						
1 m3 当り						

コンクリートブロック積

明細書

(62号明細書)

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
間知ブロック積 不要	m2	1			49号代価表 137頁	[R6治山林道必携・上巻P1400]
計						
1 m2 当り						

明細書

胴込・裏込コンクリート
間知ブロック・緑化ブロック 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無

(63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・裏込コンクリート 間知ブロック・緑化ブロック 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無	m3	1			50号代価表 138頁	[R6治山林道必携・上巻P1409]
計						
1 m3 当り						

明細書

(64号明細書)

1 m3当り

胴込・裏込材(砕石)
間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石RC-40

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石RC-40	m3	1			51号代価表 139頁	[R6治山林道必携・上巻P1410]
計						
1 m3 当り						

明細書

掘削積込（土砂）
 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（ 65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) <small>地山の掘削積込 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</small>	m3	1			52号代価表 140頁	[R6治山林道必携・上巻P204]
計						
1 m3 当り						

明細書

埋戻し
最大埋戻幅4m以上

(66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4m以上	m3	1			53号代価表 141頁	[R6治山林道必携・上巻P1372]
計						
1 m3 当り						

明細書

残土処理
(運搬距離0.5km以下)

(67号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土砂等運搬 <small>標準 バック山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 2.5km以下</small>	m3	1			54号代価表 142頁	[R6治山林道必携・上巻P1340]
路体(築堤)盛土、路床盛土 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし	m3	1			6号代価表 94頁	[R6治山林道必携・上巻P226]
計						
1 m3 当り						

明細書

基礎材
0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュアン40~0

(68号明細書)

15 m3 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎栗石工 0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュアン40~0	m ²	100 ^l			55号代価表 143頁	[R6治山林道必携・上巻P432]
計						
1 m3 当り						

明細書

大型土のう工 製作・設置撤去
作業半径6m以下

(69号明細書)

1 m 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・設置撤去 作業半径6m以下	袋	1			56号代価表 144頁	[R6治山林道必携・上巻P655]
計						
1 m 当り						

掘削
土砂 小規模 小規模(標準以外)

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		20.80				
K1	小型バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	20.80		小型バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.13m3(平積0.10m3)		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		71.28				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	71.28		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
Z		7.92				
Z1	軽油 パトロール給油	7.92		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算

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

(2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) カーブ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.110			3号単価表 150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) 硬質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 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	0.670			4号単価表 151頁	
普通作業員	人	0.300				[R7.3]床掘補助
計						
1 m3 当り						

バックホウ床掘
 クロー型山積0.45m³(平積0.35m³) 岩塊・玉石・軟岩(I)A 土留工・自立式 障害無し

代価表

(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) クロー型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³)超低騒音型	日	0.910			4号単価表 151頁	
普通作業員	人	0.300				[R7.3]床掘補助
計						
1 m ³ 当り						

代価表

バックホウ床掘
 クロー型山積0.45m3(平積0.35m3) 埴質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し

(5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) クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	日	0 670			4号単価表 151頁	
普通作業員	人	0 150				[R7.3]床掘補助
計						
1 m3 当り						

路体(築堤)盛土、路床盛土
 路体(築堤) 4.0m以上 障害なし

代価表

(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
普通作業員	人	0.200				[R7.3]補助労務
バックホ(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	0.600			5号単価表 152頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.600			6号単価表 153頁	
計						
1 m ³ 当り						

砂利舗装工(機械) 20cm
 敷均し幅2.5m以上 ハック杓 舗装面仕上有 0-40mm

代価表

(7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	0.350				[R7.3]
普通作業員	人	0.690				[R7.3]
RC-40 (大丈倉沢:運搬距離14.0km) 0-40mm	m3	23.200				
ハック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	1.900			7号単価表 154頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.200			8号単価表 155頁	
計						
1 m2 当り						

代価表

(8号代価表)

100 m2当り

盛土法面整形(削り取り整形)
砂・砂質土 BH山積0.45m3

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 ¹ 100				[R7.3]
普通作業員	人	0 ¹ 700				[R7.3]
バックホ(排対2次) コーラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	3 ¹ 500			9号単価表 156頁	
計						
1 m2 当り						

代価表

土砂等運搬

標準 トラック積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 1.0km以下 良好

(9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		45.59				
K1	ダンプトラック オンロード・デイベル・積載質量10t積級	45.59		ダンプトラック[オンロード・デイベル](台代損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		39.52				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	39.52		運転手(一般)		[R7.3] R5.3
Z		14.89				
Z1	軽油 パトロール給油	14.89		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算

代価表

(10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		24.17				
R1	普通作業員	20.57		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	土木一般世話役	3.60		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
Z		75.83				
Z1	吸出し防止材 合織不織布 t=10mm 9.8kN/m	75.83		吸出し防止材 合織不織布 t=10mm 9.8kN/m		建設物価R05.04.P394：全国（北海道

代価表

人力施工による植生工
 植生マット工 250m2未満 週休2日補正:4週8休以上

(11号代価表)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
植生マット工 肥料袋付 施工規模標準(1000m2以上)	m2	1				
計						
1 m2 当り						

代価表

U型側溝(標準単価)

据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種JISA5372・300A・300*300*2000 制約無 場所補正無 碎石有 再生
ワックス72/40 0.1 6m3/10m 8休以上

(12号代価表)

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
排水構造物工 昼間施工 U型側溝 [手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	m	10				
道路用鉄筋コンクリート側溝 300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	個	5				
RC-40 (大丈倉沢：運搬距離14.0km) 0-40mm	m ³	1.600				
計						
1 m 当り						

代価表

蓋版(標準単価)

据付け 夜間無 蓋版(各種) T-20995*390*100 コクリト鋼製40kg/枚以下 制約無 小段面無 週休2日補正:4週8休以上

(13号代価表)

100 枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
排水構造物工 昼間施工 蓋版 [手間のみ] Co・鋼製 40kg/枚以下 制約なし	枚	100				
鋼製グレーチング滑止 [300用] T-20 995*390*100	枚	100				
計						
1 枚 当り						

代価表

(14号代価表)

暗渠排水管
据付 波状管及び網状管 200~400mm 要

1 m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		5.70				
R1	普通作業員	3.92		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	土木一般世話役	1.78		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
Z		94.30				
Z1	高密度ポリエチレン管 (シングル構造) φ200 2025・2月号	94.30		暗渠排水管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管 (シングル構造)		建設物価R05.04.P388 : 全国 (北海道)

フィルター材
再生クラッシュランRC40

代価表

(15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)		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		63.76				
R1	普通作業員	29.78		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	土木一般世話役	15.40		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	12.60		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
R4	特殊作業員	4.74		特殊作業員		[R7.3] R5.3
Z		28.91				
Z1	RC-40(大丈倉沢:運搬距離14.0km) 0-40mm	25.58		再生クラッシュラン RC-40		建設物価R05.04.P129:東京都17区
Z2	軽油 パトロール給油	3.27		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算

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		24.17				
R1	普通作業員	20.57		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	土木一般世話役	3.60		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
Z		75.83				
Z1	土木遮水用シート 加硫ゴム系シート t=1.0mm	75.83		吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m		建設物価R05.04.P394:全国(北海道)

コンクリート路面工 人力舗設
15cm 18-8-40N

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
生コンクリート 18-8-40N	m3	15 600				
土木一般世話役	人	0 200				[R7.3]
特殊作業員	人	2 300				[R7.3]
普通作業員	人	3 500				[R7.3]
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						

代価表

(18号代価表)

100 m2当り

路盤紙敷設
クラフト紙系

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
路盤紙 クラフト紙系	m2	112 ¹				
普通作業員	人	0,300				[R7.3]
計						
1 m2 当り						

溶接金網設置工
G3551線径6.0*網目150*150mm

代価表

(19号代価表)

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				[R7.3]
丸鉄線溶接金網 G3551 線径6.0×網目150×150mm	m ²	110				
計						
1 m ² 当り						

代価表

(20号代価表)

下層路盤工(車道) t=200mm 1層
RC-40(17.0km)運搬0-40mm

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	0 240				[R7.3]
RC-40 (大丈倉沢：運搬距離14.0km) 0-40mm	m3	25 400				
モータグレーダ(排対1次) 土工用・プレート幅3.1m	日	0 090			10号単価表 157頁	
ロードロー(排対1次) マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	日	0 090			11号単価表 158頁	
タイヤロー(排対1次) 普通型・質量8~20t	日	0 090			12号単価表 159頁	
諸雑費	%	9			諸雑費	散水費用
計						
1 m2 当り						

代価表

(21号代価表)

100 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ110cm	m3	0.350				[R7.2局見積【山形(豪)】]
丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm	m3	0.800				[R7.2局見積【山形(豪)】]
丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm	m3	0.950				[R7.2局見積【山形(豪)】]
丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm	m3	1.150				[R7.2局見積【山形(豪)】]
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0.200				[R7.2局見積【山形(豪)】]
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0.150				[R7.2局見積【山形(豪)】]
ボルト φ12mm L=210mm	本	600				[R7.2局見積【山形(豪)】]
ボルト φ12mm L=240mm	本	200				[R7.2局見積【山形(豪)】]
普通作業員	人	48				[R7.3]
計						
1 基 当 り						

床掘り
土砂 小規模

代価表

(22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		19.87				
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0.28m3(平積0.2 m3)後方超小旋回	19.87		バックホウ(クローラ型)[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)		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		72.99				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	39.96		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
R2	普通作業員	33.03		普通作業員		[R7.3] R5.3
Z		7.14				
Z1	軽油 パトロール給油	7.14		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算

埋戻し
最大埋戻幅1m未満

代価表

(23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		9.57				
K1	バックホ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	8.96		バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.45m3(平積0.35m3)		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
K2	タンパ及びランマ 質量60~80kg 長期割引	0.61		[賃料]タンパ 60~80kg		建設物価R05.04.P805:関東地区,積算
R		86.79				
R1	普通作業員	53.01		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	特殊作業員	25.36		特殊作業員		[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.42		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
Z		3.64				
Z1	軽油 パトロール給油	2.80		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.84		ガソリン レギュラー スタンド		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算

代価表

(24号代価表)

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハック杓 舗装面仕上有 0-40mm

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	0.350				[R7.3]
普通作業員	人	0.690				[R7.3]
RC-40 (鉛山1号:運搬距離14.0km) 0-40mm	m ³	23.200				
ハック杓(排対2次) クロー型・山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	時間	1.900			7号単価表 154頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.200			8号単価表 155頁	
計						
1 m ² 当り						

代価表

土砂等運搬

標準 トラック積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 2.0km以下 良好

(25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		45.59				
K1	ダンプトラック オンロード・デイベール・積載質量10t積級	45.59		ダンプトラック[オンロード・デイベール](台損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		39.52				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	39.52		運転手(一般)		[R7.3] R5.3
Z		14.89				
Z1	軽油 パトロール給油	14.89		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算

簡易鋼製擁壁工
壁高2.0~3.0m

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	0.140				[R7.3]
普通作業員	人	1.160				[R7.3]
バックホ(排対1次) クレーン型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	時間	1.400			13号単価表 160頁	
計						
1 m2 当り						

代価表

(27号代価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
大型ブレード床掘Ⅱ 軟岩IB	m3	1			57号代価表 145頁	[R6治山林道必携・上巻P214]
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルーズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 岩塊・玉石・軟岩(I)A 障害なし</small>	m3	1			58号代価表 146頁	[R6治山林道必携・上巻P204]
計						
1 m3 当り						

人力岩石掘削
軟岩 I B

代価表

(28号代価表)

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員	人	2.600				[R7.3]
普通作業員	人	1.300				[R7.3]
空気圧縮機(賃料) エンジン式4.5h 5m3/min長期割引	日	0.400			14号単価表 161頁	
さく岩機[コンクリートブレーカ] (ハットブレーカ) 20kg級	日	1.700				[R6建設機械等損料表]
諸雑費	%	1			諸雑費	ハミ損耗費
計						
1 m3 当り						

埋戻し
小規模 土砂

代価表

(29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)		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
K2	ランマ 質量60~80kg	0.58		ランマ 質量60~80kg		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		86.47				
R1	普通作業員	49.42		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	特殊作業員	19.17		特殊作業員		[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	17.88		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
Z		4.05				
Z1	軽油 パトロール給油	3.20		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算
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		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算

代価表

(30号代価表)

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上有 0-40mm

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	0.350				[R7.3]
普通作業員	人	0.690				[R7.3]
RC-40 (鉛山2号:運搬距離15.0km) 0-40mm	m3	23.200				
ハック材(排対2次) ローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	1.900			7号単価表 154頁	
振動ローラ(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.200			8号単価表 155頁	
計						
1 m2 当り						

重力式擁壁

2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎碎石無 均しCo無 一般養生 延長無し

代価表

(31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		6.36				
K1	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	5.05		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		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		58.60				
R1	型わく工	14.75		型枠工		[R7.3] R5.3
R2	普通作業員	14.51		普通作業員		[R7.3] R5.3
R3	土木一般世話役	10.63		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	2.49		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
Z		35.04				
Z1	生コンクリート 18-8-40(普通) 生コンクリート小型車割増無	34.26		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		WEB建設R05.04:東京都17区(生コ
Z2	軽油 パトロール給油	0.62		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788:東京23区,積算

代価表

無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設

18-8-40N 無筋構造物 V<30m3/日 養生工無 生コンクリート夜間割増無 標準 標準 圧送管30m以下

(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	0.220				[R7.3]
特殊作業員	人	0.450				[R7.3]
普通作業員	人	0.920				[R7.3]
生コンクリート 18-8-40N	m3	10.700				
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	1.290			15号単価表 162頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	パイプ架損料、電力に関する経費等
計						
1 m3 当り						

代価表

(33号代価表)

1 m当り

コルゲートパイプ
据付 フランジ型 800mm以上1,200mm以下

	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		2.15				
K1	バックホ(クロー型)後方超小旋回型・クレーン機能付 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 長期割引	2.14		[賃料]バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・クレーン機能付] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
R		18.92				
R1	普通作業員	8.17		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	5.68		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
R3	特殊作業員	3.65		特殊作業員		[R7.3] R5.3
R4	土木一般世話役	1.31		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
Z		78.93				
Z1	コルゲートパイプ(円形1形) φ1000 t=2.0mm	77.75		コルゲートパイプ 円形1形 1,000mm 板厚2.7mm		建設物価R05.04.P385: 全国(沖縄除)
Z2	軽油 パトロール給油	1.18		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算

基礎砕石工
0.3m 再生クラッシュラン40~0

代価表

(34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	0.550				[R7.3]
特殊作業員	人	1.010				[R7.3]
普通作業員	人	2.670				[R7.3]
RC-40 (鉛山 2号: 運搬距離15.0km) 0-40mm	m3	36				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	0.920			16号単価表 163頁	
諸雑費	%	0.700			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						

ポンプ 運転(作業時排水) 小口径 発動発電機
排水量6以上30m3/h未満(ポンプ 径100mm*1台)

代価表

(35号代価表)

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	0 ¹ 140				[R7.3]
発動発電機(賃料) ディーゼル5.0KVA	日	1 ¹			17号単価表 164頁	
諸雑費	%	10 ¹			諸雑費	ポンプ 配管材料損料、水中ポンプ 賃料
計						
1日当り						

水替ポンプ据付・撤去(小口径)揚程10m以下
排水6以上30m³/h未満ポンプ口径100mm

代価表

(36号代価表)

1箇所当り

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				[R7.3]
普通作業員	人	1.000				[R7.3]
バックホ(賃料) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t長期割引	日	0.500			18号単価表 165頁	
計						
1箇所当り						

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

代価表

(37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		9.76				
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)		建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
K2	振動ローラ(舗装用) [ハッドガード式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.48		[賃料]振動ローラ(舗装用) [ハッドガード式] 質量0.5~0.6t		建設物価R05.04.P804: 関東地区, 積算
K3	タンパ 及びびランマ 質量60~80kg 長期割引	0.10		[賃料]タンパ 60~80kg		建設物価R05.04.P805: 関東地区, 積算
R		81.50				
R1	普通作業員	39.69		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	特殊作業員	26.02		特殊作業員		[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.79		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
Z		8.74				
Z1	軽油 パトロール給油	8.61		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.13		ガソリン レギュラー スタンド		建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算

代価表

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハック杓 舗装面仕上有 0-40mm

(38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	0 350				[R7.3]
普通作業員	人	0 690				[R7.3]
RC-40 (鉛山3号:運搬距離15.0km) 0-40mm	m3	23 200				
ハック杓(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	1 900			7号単価表 154頁	
振動ロー(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0 200			8号単価表 155頁	
計						
1 m2 当り						

代価表

土砂等運搬

標準 トラック積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 0.5km以下 良好

(39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		45.59				
K1	ダンプトラック オンロード・デ・イゼブル・積載質量10t積級	45.59		ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル](台代損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		39.52				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	39.52		運転手(一般)		[R7.3] R5.3
Z		14.89				
Z1	軽油 パトロール給油	14.89		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788 : 東京23区, 積算

代価表

基礎栗石工
0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュアソ40~0

(40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	0 900				[R7.3]
特殊作業員	人	1 200				[R7.3]
普通作業員	人	3 100				[R7.3]
割栗石 (鉛山3号:運搬距離15.0km) 50-150mm	m3	17 100				
RC-40 (鉛山3号:運搬距離15.0km) 0-40mm	m3	3 420				
バック杓(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	1			19号単価表 166頁	
諸雑費	%	0 600			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						

代価表

U型側溝(標準単価)

据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝3種 JISA5372・300A・300*300*2000 制約無 場所補正無 砕石有 再生
クワッド型740 0.1 6m3/10m 8休以上

(41号代価表)

10 m当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
排水構造物工 昼間施工 U型側溝 [手間のみ] L2000 1000kg以下 制約なし	m	10				
道路用鉄筋コンクリート側溝 300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	個	5				
RC-40 (鉛山3号:運搬距離15.0km) 0-40mm	m ³	1.600				
計						
1 m 当り						

代価表

(42号代価表)

1 m当り

コルゲートフォーム
据付 350*350mm以上550*550mm以下

	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		3.51				
K1	バックホ(クローラ型)後方超小旋回型・クレーン機能付 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 長期割引	3.51		[賃料]バックホ(クローラ型)[後方超小旋回型・クレーン機能付] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
R		26.44				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	9.85		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
R2	普通作業員	8.50		普通作業員		[R7.3] R5.3
R3	土木一般世話役	6.17		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
R4	特殊作業員	1.90		特殊作業員		[R7.3] R5.3
Z		70.05				
Z1	コルゲートU字フォーム(A形) 500×500 t=1.6mm	68.72		コルゲートU型フォーム A形 450×450mm 板厚1.6mm		建設物価R05.04.P386: 全国(沖縄除)
Z2	軽油 パトロール給油	1.33		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算

下層路盤工(車道) t=200mm 1層
RC-40(17.0km)運搬0-40mm

代価表

(43号代価表)

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	0.240				[R7.3]
RC-40 (鉛山3号:運搬距離15.0km) 0-40mm	m3	25.400				
モータグレーダ(排対1次) 土工用・プレート幅3.1m	日	0.090			10号単価表 157頁	
ロータリー(排対1次) マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	日	0.090			11号単価表 158頁	
タイヤロー(排対1次) 普通型・質量8~20t	日	0.090			12号単価表 159頁	
諸雑費	%	9			諸雑費	散水費用
計						
1 m2 当り						

代価表

構造物とりこわし
 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策不要 週休2日補正:4週8休以上 (44号代価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
構造物とりこわし 土木工事標準単価 無筋構造物 機械施工	m3	1				
計						
1 m3 当り						

代価表

殻運搬
 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 18.5km以下 良好()
 45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		41.69				
K1	ダンプトラック オンロード・デ・イゼブル・積載質量10t積級	41.69		ダンプトラック[オンロード・デ・イゼブル](代価損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		43.88				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	43.88		運転手(一般)		[R7.3] R5.3
Z		14.43				
Z1	軽油 パトロール給油	14.43		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788 : 東京23区, 積算

大型土のう工 製作・設置撤去
作業半径6m以下

代価表

(46号代価表)

10 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.280				[R7.3]製作・設置
特殊作業員	人	0.280				[R7.3]製作・設置
普通作業員	人	0.280				[R7.3]製作・設置
耐候性大型土のう 2t用 径110×高110cm 丸型 短期仮設(1年)対応	枚	10				
山砂利 (鉛山 3号 : 運搬距離15.0km) 0-200mm	m ³	10				
バックホ(賃料) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t長期割引	日	0.280			20号単価表 167頁	製作・設置
諸雑費	%	4			諸雑費	製作枠等費用
土木一般世話役	人	0.070				[R7.3]撤去
特殊作業員	人	0.070				[R7.3]撤去
バックホ(賃料) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t長期割引	日	0.070			21号単価表 168頁	撤去
計						
1 袋 当 り						

代価表

砂利舗装工(機械) 20cm
敷均し幅2.5m以上 ハック材 舗装面仕上有 0-40mm

(47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	0.350				[R7.3]
普通作業員	人	0.690				[R7.3]
RC-40 (鉛山4号:運搬距離16.0km) 0-40mm	m3	23.200				
ハック材(排対2次) ローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	時間	1.900			7号単価表 154頁	
振動ローラ(賃料) 質量3~4t長期割引	日	0.200			8号単価表 155頁	
計						
1 m2 当り						

現場打基礎コンクリート
18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 有り 一般養生・特殊養生(練炭)

代価表

(48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		2.24				
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	1.58		[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		建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
K2	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	0.66		2[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
R		68.05				
R1	普通作業員	18.97		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	型わく工	17.71		型枠工		[R7.3] R5.3
R3	特殊作業員	10.31		特殊作業員		[R7.3] R5.3
R4	土木一般世話役	10.24		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
Z		29.71				
Z1	生コンクリート 18-8-40(普通) 生コンクリート小型車割増無	25.18		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		WEB建設R05.04: 東京都17区(生コ
Z2	軽油 パトロール給油	1.49		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算

間知ブロック積
不要

代価表

(49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		6.83				
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	6.83		[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		建設物価R05.04.P801 : 関東地区, 積算
R		50.35				
R1	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	14.19		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
R2	ブロック工	10.97		ブロック工		[R7.3] R5.3
R3	普通作業員	10.85		普通作業員		[R7.3] R5.3
R4	土木一般世話役	6.56		土木一般世話役		[R7.3] R5.3
Z		42.82				
Z1	大型積ブロック 控35cm 500*998*350 178kg/個 2個/m2	35.77		間知ブロック 高さ250×幅400×控350 滑面		建設物価R05.04.P366 : 東京23区, 積算
Z2	軽油 パトロール給油	7.05		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788 : 東京23区, 積算

代価表

胴込・裏込コンクリート
間知ブロック・緑化ブロック 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無

(50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		3.39				
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	3.39		[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		建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
R		32.37				
R1	普通作業員	16.65		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	特殊作業員	10.14		特殊作業員		[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	3.71		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
Z		64.24				
Z1	生コンクリート 18-8-40(普通) 生コンクリート小型車割増無	62.95		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		WEB建設R05.04: 東京都17区(生コ
Z2	軽油 パトロール給油	1.29		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算

胴込・裏込材(碎石)
間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石RC-40

代価表

(51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		9.68				
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	9.68		[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		建設物価R05.04.P801 : 関東地区, 積算
R		66.52				
R1	普通作業員	34.64		普通作業員		[R7.3] R5.3
R2	特殊作業員	19.32		特殊作業員		[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	12.03		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
Z		23.80				
Z1	RC-40 (鉛山4号 : 運搬距離16.0km) 0-40mm	19.63		再生クラッシュラン RC-40		建設物価R05.04.P129 : 東京都17区
Z2	軽油 パトロール給油	4.17		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788 : 東京23区, 積算

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削積込 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

(52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) カーブ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	日	1.200			3号単価表 150頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し
最大埋戻幅4m以上

代価表

(53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		12.87				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	11.07		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
K2	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.73		[賃料]振動ローラ(舗装用) [ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t		建設物価R05.04.P804: 関東地区, 積算
K3	タンパ 及びびランマ 質量60~80kg 長期割引	0.07		[賃料]タンパ 60~80kg		建設物価R05.04.P805: 関東地区, 積算
R		75.45				
R1	特殊作業員	28.54		特殊作業員		[R7.3] R5.3
R2	普通作業員	25.52		普通作業員		[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	21.39		運転手(特殊)		[R7.3] R5.3
Z		11.68				
Z1	軽油 パトロール給油	11.58		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算
Z2	ガソリン レギュラー スタント	0.10		ガソリン レギュラー スタント		建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算

代価表

土砂等運搬

標準 トラック積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 2.5km以下 良好

(54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		45.59				
K1	ダンプトラック オンロード・デイベル・積載質量10t積級	45.59		ダンプトラック[オンロード・デイベル](代損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		[R6建設機械等損料表] R5建設機械等損料表
R		39.52				
R1	運転手(一般)(屋外補正対象外)	39.52		運転手(一般)		[R7.3] R5.3
Z		14.89				
Z1	軽油 パトロール給油	14.89		軽油 パトロール給油		建設物価R05.04.P788 : 東京23区, 積算

代価表

基礎栗石工
0.15m 割栗石(50~150mm) 敷並べ 再生クラッシュ40~0

(55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	0 900				[R7.3]
特殊作業員	人	1 200				[R7.3]
普通作業員	人	3 100				[R7.3]
割栗石 (鉛山4号:運搬距離16.0km) 50-150mm	m3	17 100				
RC-40 (鉛山4号:運搬距離16.0km) 0-40mm	m3	3 420				
バック杓(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	1			19号単価表 166頁	
諸雑費	%	0 600			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						

大型土のう工 製作・設置撤去
作業半径6m以下

代価表

(56号代価表)

10 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.280				[R7.3]製作・設置
特殊作業員	人	0.280				[R7.3]製作・設置
普通作業員	人	0.280				[R7.3]製作・設置
耐候性大型土のう 2t用 径110×高110cm 丸型 短期仮設(1年)対応	枚	10				
山砂利 (鉛山4号:運搬距離16.0km) 0-200mm	m ³	10				
バックホ(賃料) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t長期割引	日	0.280			20号単価表 167頁	製作・設置
諸雑費	%	4			諸雑費	製作枠等費用
土木一般世話役	人	0.070				[R7.3]撤去
特殊作業員	人	0.070				[R7.3]撤去
バックホ(賃料) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t長期割引	日	0.070			21号単価表 168頁	撤去
計						
1 袋 当 り						

大型ブレイカ床掘Ⅱ
軟岩ⅠB

代価表

(57号代価表)

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
大型ブレイカ BH山積0.8(排対3) 岩10% 油圧式1300kg級	時間	1.590			22号単価表 169頁	
チゼル損耗費 1300kg級	本	0.010				
計						
1 m3 当り						

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 岩塊・玉石・軟岩(I)A 障害なし

(58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) カーブ型・山積0.45m ³ ・超低騒音・後方超小旋回	日	1 430			3号単価表 150頁	
計						
1 m ³ 当り						

代価表

生コンクリート
18-8-40(普通) 生コンクリート小型車割増無

(59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 18-8-40N	m3	1				
計						
1 m3 当り						

単価表

(1号単価表)

1 時間当り

バックホ (排対2次)
クロー型・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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	15				
バックホ [排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.8 m3 (平積0.6 m3)	時間	1				[R6建設機械等損料表]
計						
1 時間 当り						

単価表

(2号単価表)

1 時間当り

バックホ(排対2次)
クロー型・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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	8.600				
バックホ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	1				[R6建設機械等損料表]
計						
1 時間 当り						

単価表

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

(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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	65				
バックホ[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				[R6建設機械等損料表]
計						
1日当り						

単価表

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

(4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				[R7.3]
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)] クロー型・山積0.45m3(平積0.35m3)超低騒音型	供用日	1390				[R6建設機械等損料表]
計						
1日当り						

単価表

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

(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
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	69				
バックホ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	供用日	1640				[R6建設機械等損料表]
計						
1日当り						

振動ロー(賃料)
質量3~4t長期割引

単価表

(6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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	15				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 質量3~4t 長期割引	日	1	860			
計						
1日当り						

単価表

(7号単価表)

1 時間 当り

バックホ (排対2次)
クローラ型・山積0.28m3 (平積0.2m3)

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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	5 900				
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)	時間	1				[R6建設機械等損料表]
計						
1 時間 当り						

振動ロー(賃料)
質量3~4t長期割引

単価表

(8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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	15				
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 質量3~4t 長期割引	日	1	260			
計						
1日当り						

単価表

(9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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	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				[R6建設機械等損料表]
計						
1 時間 当り						

モータグレーダ（排対1次）
土工用・ブレード幅3.1m

単価表

(10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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	54				
モータグレーダ [排出ガス対策型(第1次基準値)] 土工用・ブレード幅3.1m	供用日	1450				[R6建設機械等損料表]
計						
1日当り						

単価表

(11号単価表)

ロートロー(排対1次)
マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m

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				[R7.3]
軽油 ハトロール給油	L	30				
ロートロー[排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	供用日	1	470			[R6建設機械等損料表]
計						
1日当り						

タイヤラ(排対1次)
普通型・質量8~20t

単価表

(12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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	36				
タイヤラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t	供用日	1490				[R6建設機械等損料表]
計						
1日当り						

単価表

バックホ(排対1次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊

(13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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	8.600				
バックホ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t吊	時間	1				[R6建設機械等損料表]
計						
1時間当り						

単価表

空気圧縮機(賃料) エンジン式4.5h
5m³/min長期割引

(14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	27.900				
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクェ型] 5m ³ /min 長期割引	日	1				
計						
1日当り						

単価表

(15号単価表)

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

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	0.140				[R7.3]
軽油 パトロール給油	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 90~110m3/h	時間	1				[R6建設機械等損料表]
計						
1 時間 当り						

バックホ(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引

単価表

(16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	0.580				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	39				
バックホ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	0.790				
計						
1日当り						

単価表

バックホ(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

(18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	0 680				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	40				
バックホ(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	日	1				
計						
1日当り						

バックホ(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引

単価表

(19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	0.580				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	39				
バックホ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3)長期割引	日	0.790				
計						
1日当り						

単価表

バックホ(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

(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
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	104				
バックホ(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	日	1	390			
計						
1日当り						

単価表

バックホ(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

(21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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	78				
バックホ(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	日	1	260			
計						
1日当り						

大型ブレーカ BH山積0.8(排対3) 岩10%
油圧式1300kg級

単価表

(22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				[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	15				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)][岩石補正+10%] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	時間	1				[R6建設機械等損料表]
大型ブレーカ(ベースマシン含まず) 油圧式1300kg級	日	0.170				[R6建設機械等損料表]
計						
1時間当り						

経費条件表

東北森林管理局 山形森林管理署
令和7年度大丈倉沢林道ほか災害復旧工事

補正項目	合計金額	大丈倉沢林道	鉛山林道1号、2号	鉛山林道3号、4号	
	補正内容	補正内容	補正内容	補正内容	
工種区分	道路工事	道路工事	道路工事	道路工事	
現場環境改善(率分)計上区分	計上する	計上する	計上する	計上する	
現場環境改善(率分)補正	地方部	地方部	地方部	地方部	
施工地域・工事場所による補正	山間僻地及び離島	山間僻地及び離島	山間僻地及び離島	山間僻地及び離島	
ICT間接費補正	補正なし	補正なし	補正なし	補正なし	
施工時期(冬期)補正	補正あり: 0.26%(4級地 1.2)	補正あり: 0.26%(4級地 1.2)	補正あり: 0.26%(4級地 1.2)	補正あり: 0.26%(4級地 1.2)	
真夏日率(工期期間の真夏日÷工期)	0	0	0	0	
緊急工事補正(施工時期と重複しない)	補正なし	補正なし	補正なし	補正なし	
治山・地すべり等工事の条件	該当する条件はなし	該当する条件はなし	該当する条件はなし	該当する条件はなし	
工期延長等時点の純工事費	0	0	0	0	
工期延長等日数(日)	0	0	0	0	
工期延長等土木世話役単価(円/日)	0	0	0	0	
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下	35%を超え40%以下	35%を超え40%以下	35%を超え40%以下	
契約保証に係る補正	金銭的保証を必要とする場合	金銭的保証を必要とする場合	金銭的保証を必要とする場合	金銭的保証を必要とする場合	
工事価格丸め	一千円丸め切り捨て	一千円丸め切り捨て	一千円丸め切り捨て	一千円丸め切り捨て	
消費税率	10	10	10	10	
週休2日補正	補正あり(4週8休以上)	補正あり(4週8休以上)	補正あり(4週8休以上)	補正あり(4週8休以上)	
復興係数補正	補正なし	補正なし	補正なし	補正なし	