

令和7年度 吠沢治山工事（R7經常〔防災・減災〕・当初）

東北森林管理局
岩手南部森林管理署

経 費 条 件 表

岩手南部森林管理署
叭沢治山工事

補正項目	補正内容	説明
治山林道(林野庁)／令和7年度(2025年度)		
工種区分	治山・地すべり防止工事	
現場環境改善(率分)計上区分	計上する	
現場環境改善(率分)補正	「施工地域・工事場所による補正」で選択	
施工地域・工事場所による補正	山間僻地及び離島	【共通仮設費率×1.3、現場管理費率×1.0】
ICT間接費補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】
施工時期(冬期)補正	補正なし	
真夏日率(工期期間の真夏日÷工期)	0	
緊急工事補正(施工時期と重複しない)	補正なし	【現場管理費率+0%】
治山・地すべり等工事の条件	該当する条件はなし	【現場管理費率+0%】
工期延長等時点の純工事費	0	
工期延長等日数(日)	0	
工期延長等土木世話役単価(円/日)	0	
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下	【一般管理費率×1.00】
契約保証に係る補正	金銭の保証を必要とする場合	【一般管理費率+0.04%】
工事価格丸め	一千元丸め切り捨て	
消費税率	10	
週休2日補正	(現場閉所)月単位の週休2日	【共通仮設費率×1.03、現場管理費率×1.05】
復興係数補正	補正あり：共通仮設費率×1.3、現場管理費率×1.1	【対象地域：岩手県、宮城県】
豪雪補正	10%	
通勤補正	1.18	

本工事費内訳書

吠沢治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
溪間工	式	1			費目行
治山土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
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) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土良好	m3	108	600		1号代価表 16頁
溪間工 地山+ルーズ 砂・砂質土・粘性土・礫質土	m3	592	500		1号明細書 8頁
埋戻工	式	1			種別行
埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m3	95	700		2号代価表 17頁
埋戻(転圧無し) 溪間工 BH-0.80m3	m3	12	900		2号明細書 9頁
作業土工	式	1			種別行
土砂掘削面整形 砂、砂質土	m2	142	200		3号代価表 18頁
治山ダム工	式	1			工種行
コンクリート谷止工	式	1			種別行
堤体コンクリート 21-8-40-60 B B 設計日打設60m3以上	m3	425	500		3号明細書 10頁
残存型枠工(木製 ^ハ 枠式)	m2	540	900		4号代価表 19頁

本工事費内訳書

吹沢治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
木製型枠パネル 間伐杉丸太（ローリング加工）90×180cm 厚5.5cm	枚	334			
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	92 300			5号代価表 20頁
R型流木捕捉工 R-20N 3set	式	1			4号明細書 11頁
治山ダム 鉄筋建込（水平打継面処理） D型	本	315			6号代価表 21頁
止水板設置 止水板（塩ビ）FF200*5mm	m	11			7号代価表 22頁
目地板設置 t=10 瀝青質目地板（アスファルト系）	m2	75			8号代価表 23頁
足場工（キャットウォーク）	m	153 600			9号代価表 24頁
側壁工	式	1			工種行
コンクリート側壁工	式	1			種別行
側壁コンクリート 21-8-40-60 B B 設計日打設30m3未満	m3	5 400			5号明細書 12頁
残存型枠工（木製パネル式）	m2	12 100			4号代価表 19頁
木製型枠パネル 間伐杉丸太（ローリング加工）90×180cm 厚5.5cm	枚	8			
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	8 400			5号代価表 20頁
硬質塩化ビニール管（VP） 硬質ポリ塩化ビニル管 V P 呼び径50 定尺4m	m	2 400			

本工事費内訳書

吠沢治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
間詰工	式	1			工種行
木製枠工 45×45 H=495・W=750・L=1500	m	9			6号明細書 13頁
カゴ枠工 間詰及び水叩き	式	1			7号明細書 14頁
人力施工植生工 植生マット工 肥料袋付き 月単位の4週8休以上補正	m2	10 200			
溪間工付属物設置工	式	1			工種行
銘板工	式	1			種別行
堤名板取付一切 B型 ダム工類	枚	1			10号代価表 25頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
工事用道路工	式	1			種別行
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	m3	3			11号代価表 26頁
切土法面整形 砂・砂質土 BH山積0.80m3	m2	2			12号代価表 27頁
バックホウ床掘 クローラ型山積0.8m3(平積0.6m3) 砂質土・砂・砂質土・粘性土 土留工なし(補助労務なし) 障害無し	m3	151			13号代価表 28頁
路体(築堤)盛土、路床盛土 路体(築堤) 2.5m以上4.0m未満	m3	271 200			14号代価表 29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
盛土法面整形(削り取り整形) 砂・砂質土 BH山積0.80m3	m2	72 300			15号代価表 30頁
敷均し(機械) 敷均し 10cm 敷均し幅2.5m以上 バックホ C-40	m2	1,412			16号代価表 31頁
大型土のう工 流用土 製作・設置	袋	30			17号代価表 32頁
大型土のう工 撤去	袋	374			18号代価表 33頁
暗渠排水管 据付・撤去波状管 700~1,000m不要	m	15			19号代価表 34頁
ポンプ 運転(作業時排水) 小口径 発動発電機 排水量0以上7m3/h未満(ポンプ 径50mm*1台)	日	9			20号代価表 35頁
水替ポンプ 据付・撤去(小口径) 揚程10m以下 排水0以上7m3/h未満 ポンプ 口径50mm	箇所	1			21号代価表 36頁
敷鉄板 22×1524×6096mm	式	1			8号明細書 15頁
土留・仮締切工	式	1			種別行
ふとんかご 設置 階段式 高さ60cm*幅120cm	m	282			22号代価表 37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 6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
安全費	式	1			2号内訳書 7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			
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 製品L≦12m 片道13.4km 往復	t	202 100			37号代価表 52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
雨量計設置撤去	箇所	1			38号代価表 53頁	
雨量計 7 日 巻	日	214				
計						

溪間工 地山+ルーズ
砂・砂質土・粘性土・礫質土

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・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3)	m3	1			1号代価表 16頁	
バックホウ掘削(掘削積込、積込) ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3)	m3	1			23号代価表 38頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻（転圧無し） 溪間工 BH-0.80m3

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
バックホウ掘削(掘削積込、積込) <small>ルースな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3)</small>	m3	1			23号代価表 38頁	
計						
1 m3 当り						

堤体コンクリート
21-8-40-60 B B 設計日打設60m3以上

明細書

(3号明細書)

10 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 21-8-40	m3	10			24号代価表 39頁	
打継面清掃工	m3	10			25号代価表 40頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			26号代価表 41頁	
計						
1 m3 当り						

R型流木捕捉工
R-20N 3set

明細書
(4号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
材料費	式	1			27号代価表 42頁	
組立・据付	式	1			28号代価表 43頁	
基礎工	式	1			29号代価表 44頁	
足場工	m2	7,950			30号代価表 45頁	
計						
1 式 当 り						

側壁コンクリート
21-8-40-60 B B 設計日打設30m3未満

明細書
(5号明細書)

10 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 V<30m3/日 21-8-40	m3	10			32号代価表 47頁	
打継面清掃工	m3	10			25号代価表 40頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10			26号代価表 41頁	
計						
1 m3 当り						

木製枠工
45×45 H=495・W=750・L=1500

明細書
(6号明細書)

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	0 090				
普通作業員	人	0 340				
バックホウ(2014規制) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	0 810			2号単価表 55頁	
木製枠工 (高耐久処理木材) 45mm×45mm・H=495mm・W=750mm・L=1500mm	基	6 670				
割栗石 50-150	m3	2 700				
吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m2	11 900				
計						
1 m 当り						

カゴ枠工
間詰及び水叩き

明細書
(7号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
カゴ枠設置	m	50			33号代価表 48頁	
カゴ枠材料費	式	1			34号代価表 49頁	
計						
1 式 当 り						

敷鉄板
22×1524×6096mm

明細書
(8号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板（賃貸）1 8 0 日以内 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚/日	8, 640				
鋼板（賃貸）3 6 0 日以内 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚/日	16, 380				
鋼板（賃貸）整備費 2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6	枚	126				
敷鉄板設置・撤去	m2	1, 170, 600			35号代価表 50頁	
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・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土良好

(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(排対3次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.556			1号単価表 54頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し
最大埋戻幅4m以上

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		12.31				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	10.59		[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(舗装用)[ハントガイト式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.65		[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 及びビランマ 質量60~80kg 長期割引	0.07		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		76.19				
R1	特殊作業員	28.92		特殊作業員		
R2	普通作業員	25.93		普通作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	21.34		運転手(特殊)		
Z		11.50				
Z1	軽油 パトロール給油	11.40		軽油 パトロール給油		
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		

土砂掘削面整形
砂、砂質土

代価表
(3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	2.1				
計						
1 m2 当り						

残存型枠工(木製パネル式)

代価表

(4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	4				[1]
型わく工	人	8,200				[1]
普通作業員	人	28,500				[1]
諸雑費 [1]	%	4			諸雑費	電気ドリル・ノコギリ、パネル持上下経費等
計						
1 m2 当り						

型枠
一般型枠 鉄筋・無筋構造物

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
R		100.00				
R1	型わく工	46.66		型枠工		
R2	普通作業員	25.14		普通作業員		
R3	土木一般世話役	9.51		土木一般世話役		

治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理)
D型

代価表
(6号代価表)

100 本 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	0.180				
普通作業員	人	0.720				
異形棒鋼 異形棒鋼 SD295 D16 1.56kg/m	t	0.300				
鉄筋加工 鉄筋径16~25mm	t	0.300			31号代価表 46頁	
計						
1 本 当 り						

止水板設置
止水板(塩ビ) FF200*5mm

代価表
(7号代価表)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
止水板(塩ビ) 塩ビ止水板 F F W 2 0 0 × T 5 m m	m	10 700				
土木一般世話役	人	0 300				
普通作業員	人	0 800				
計						
1 m 当り						

目地板設置 t=10
瀝青質目地板(アスファルト系)

代価表
(8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	0 220				
普通作業員	人	0 760				
目地材（瀝青質板） T 1 0 m m	m2	11 200				
計						
1 m2 当り						

足場工 (キヤットワーク)

代価表

(9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	0 100				[1]
とび工	人	0 400				[1]
普通作業員	人	0 400				[1]
諸雑費 [1]	%	21			諸雑費	斜面用足場ブラケット、丸パイプ、直交クランプ等
計						
1 m 当り						

堤名板取付一切
B型 ダム工類

代価表
(10号代価表)

1 枚当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0.300				
堤名板 アルミ合金 400×550×12mm B型 H.L.V明記	枚	1				
計						
1 枚 当 り						

11号代価表

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

(11号代価表)

100 m3当り

26 頁

切土法面整形
砂・砂質土 BH山積0.80m3

代価表
(12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				
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	3 200			4号単価表 57頁	
計						
1 m2 当り						

バックホウ床掘
クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 軽質土・砂・砂質土・粘性土 土留工なし(補助労務なし) 障害無し

代価表
(13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0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.455			5号単価表 58頁	
計						
1 m3 当り						

路体(築堤)盛土、路床盛土
路体(築堤) 2.5m以上4.0m未満

代価表
(14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				補助労務
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	2 500			6号単価表 59頁	
振動ロー(賃料) 質量0.5~0.6t長期割引	日	2 500			7号単価表 60頁	
計						
1 m3 当り						

盛土法面整形(削り取り整形)
砂・砂質土 BH山積0.80m3

代価表
(15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	0 100				
普通作業員	人	0 700				
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	時間	2 600			8号単価表 61頁	
計						
1 m2 当り						

敷均し(機械) 敷均し 10cm
敷均し幅2.5m以上 バックホウ C-40

代価表
(16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	0 400				
普通作業員	人	0 700				
クラッシュラン C-40	m3	12				
バックホウ(2014規制) クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	時間	4 400			9号単価表 62頁	
計						
1 m2 当り						

大型土のう工
流用土 製作・設置

代価表
(17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	0 294				[1]
特殊作業員	人	0 294				[1]
普通作業員	人	0 294				[1]
耐候性大型土のう 2 t 用 径 1 1 0 × H 1 1 0 c m 短期	袋	10				
バックホ(賃料) 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t長期割引	日	0 294			10号単価表 63頁	
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料
計						
1 袋 当 り						

大型土のう工
撤去

代価表

(18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	0.087				[1]
特殊作業員	人	0.087				[1]
バックホウ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.087			11号単価表 64頁	
諸雑費 [1]	%	0.400			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料
計						
1 袋 当 り						

暗渠排水管
据付・撤去波状管 700~1,000m不要

代価表
(19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		11.87				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(2014年規制)] クローラ型・山積0.5m3クレーン2.9t・超低騒音・後方超小旋回	11.87		バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス] 山積0.5m3(平積0.4m3)吊能力2.9t		
R		71.54				
R1	普通作業員	41.94		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	11.69		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員	01.50		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	01.41		土木一般世話役		
Z		901.59				
Z1	高密度ポリエチレン管 ダブル 呼径1000mm	901.07		暗渠排水管 波状管 呼び径800mm高密度ポリエチレン管(シングル構造)		
Z2	軽油 パトロール給油	01.52		軽油 パトロール給油		

ポンプ 運転（作業時排水） 小口径 発動発電機
排水量0以上7m3/h未満（ポンプ 径50mm*1台）

代価表
(20号代価表)

1 日 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	0.040				[1]
普通作業員	人	0.050				[1]
発動発電機（賃料） 2kVA長期割引	日	1			12号単価表 65頁	[1]
諸雑費 [1]	%	8			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0以上7m3/h未満 ポンプ口径50mm

代価表
(21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	0.230				
普通作業員	人	0.430				
計						
1 箇所 当り						

ふとんかご
設置 階段式 高さ60cm*幅120cm

代価表
(22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		51.72				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	5.72		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		34.42				
R1	普通作業員	18.69		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	5.68		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員	5.65		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	4.40		土木一般世話役		
Z		59.86				
Z1	ふとんかご	26.74		ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 60cm×120cm		
Z2	詰石	24.49		詰石 割ぐり石 150~200mm		
Z3	軽油 パトロール給油	2.39		軽油 パトロール給油		

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

ルースな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 良

代価表

23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0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.500			1号単価表 54頁	
計						
1 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 21-8-40

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	0 200				[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(普通) 21-8-40	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	0 500			13号単価表 66頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	ハイブリータ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

打継面清掃工

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
土木一般世話役	人	0 020				[1]
普通作業員	人	0 100				[1]
諸雑費 [1]	%	12			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

養生工(一般養生)
無筋構造物

代価表
(26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						

材料費

代価表

(27号代価表)

1 式 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 (普通) 1 8 - 8 - 4 0 N	m3	0 045				
鋼製えん堤 R型流木捕捉工 R - 2 0 N H = 2 m 塗装	セ ッ ト	3				
基床砂 (共通) クッション用	m3	0 237				
計						
1 式 当 り						

組立・据付

代価表

(28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	0 690				[1]
土木一般世話役	人	0 390				[1]
とび工	人	0 390				[1]
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊 長期割引	日	0 480				[1]
諸雑費 [1]	%	26			諸雑費	
計						
1 式 当 り						

基礎工

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
あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12	本	6				
普通作業員	人	3				
計						
1 式 当 り						

足場工

代価表

(30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	1 700				[1]
とび工	人	6 300				[1]
普通作業員	人	1 600				[1]
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊 長期割引	日	0 800				[1]
諸雑費 [1]	%	32			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

鉄筋加工
鉄筋径16~25mm

代価表
(31号代価表)

1 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	0 200				加工 [1]
鉄筋工	人	0 900				加工 [1]
普通作業員	人	0 600				加工 [1]
諸雑費 [1]	%	2			諸雑費	加工(鉄筋加工機、クレーン付トラック等)
計						
1 t 当り						

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物
V<30m3/日 21-8-40

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	0 300				[1]
特殊作業員	人	0 600				[1]
普通作業員	人	1 500				[1]
生コンクリート(普通) 21-8-40	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			13号単価表 66頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	ハイブリータ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

カゴ枠設置

代価表

(33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	0 240				[1]
特殊作業員	人	0 260				[1]
普通作業員	人	0 820				[1]
諸雑費 [1]	%	3			諸雑費	
バックホウ(2014規制) クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	1 860			2号単価表 55頁	
詰石 150-200	m3	5 700				
計						
1 m 当り						

カゴ枠材料費

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
簡易鋼製土留擁壁 カゴ枠 K 1 2 5 0 0 × 1 2 0 0 m m めっき	m2	25				
簡易鋼製土留擁壁 カゴ枠 K 1 2 端部枠 5 0 0 × 1 2 0 0 m m めっき	枚	46				
計						
1 式 当 り						

敷鉄板設置・撤去

代価表

(35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	0 295				[1]
とび工	人	0 295				[1]
普通作業員	人	0 295				[1]
バックホウ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0 295			14号単価表 67頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1 m2 当り						

ふとんかご

代価表

(36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 角形パネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 60cm×120cm	m	1				
計						
1 m 当り						

仮設材運搬 製品L≦12m
片道13.4km 往復

代価表
(37号代価表)

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 基本運賃	t	2				
積込費取卸し費 積込費+取卸し費 基地現場間往復	t	1				
計						
1 t 当り						

雨量計設置撤去

代価表
(38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				
普通作業員	人	1				[1]
諸雑費 [1]	%	9			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

(1号单価表

1 日 当 り

[illegible]

(2号单価表)

1 時間当り

[illegible]

3号单侧表

(3号单侧表)

1 日 当 り

[illegible]

(4号单価表

1 時間当り

[illegible]

(5号単価表

1 日 当 り

[illegible]

6号单価表

(6号单価表)

1 日 当 り

[illegible]

振動ロー(賃料)
質量0.5~0.6t長期割引

単価表
(7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				
軽油 ハトロール給油	L	12				
振動ロー(舗装用)[ハントカイト式] 質量0.5~0.6t 長期割引	日	1710				
計						
1 日 当 り						

8号单価表

(8号单価表)

1 時間当り

[illegible]

9号单価表

9号单価表

1 時間当り

[illegible]

単価表

バックホウ(賃料)
山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t長期割引

(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				
軽油 ハートル給油	L	63				
バックホウ(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	日	1280				
計						
1 日 当 り						

単価表

バックホウ(賃料)
山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引

(11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 ハートル給油	L	101				
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	日	1210				
計						
1 日 当 り						

発動発電機(賃料)
2kVA長期割引

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
ガソリン レギュラー スタンド	L	9 300				
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 2kVA 長期割引	日	1 080				
計						
1 日 当 り						

(13号单価表)

[illegible]

66 頁

14号单侧表

(14号单価表)

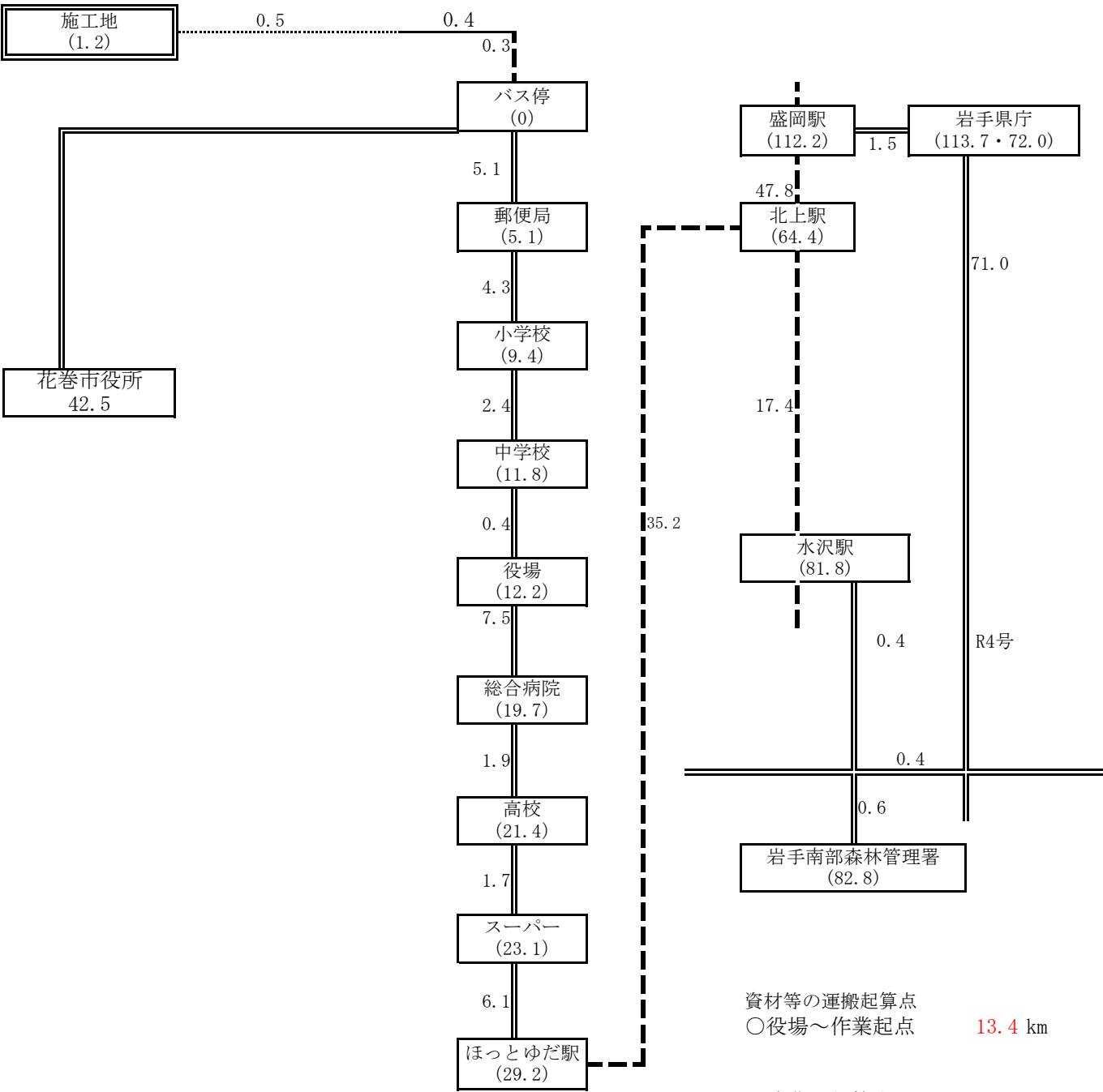
1 日 当 り

[illegible]

里 程 図

吠沢治山工事

岩手南部森林管理署



資材等の運搬起算点
○役場～作業起点 13.4 km

労務費の起算点
○花巻市役所～作業起点 43.7 km

《通勤補正》
 $43.7 \times 2/30 \times 60 = 174.8$
 $174.8 - 90 = 84.8$
 $1 + (84.8/480) = 1.176 \therefore = 1.18$

凡 例	
鉄 道 路 線	----
バ ス 路 線	=====
交通機関のない路線	————
砂利道	-----
公共交通機関の終点までの累加距離	()