

竜ノ沢治山工事

東北森林管理局 秋田森林管理署

経費条件表

竜ノ沢治山工事

補正項目	補正内容	説明
【週休2日補正】	(現場閉所)月単位の週休2日	
【冬期補正】	補正無し	
【通勤補正】	補正無し	
【時間制約】	補正無し	
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	地方部	
施工地域・工事場所による補正	補正なし	【共通仮設費率+0%、現場管理費率+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	金銭的保証を必要とする場合	【一般管理費率+0.04%】
工事価格丸め	一千円丸め切り捨て	
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	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】

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
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・粘性土普通	m3	516			1号代価表 27頁
バックホ掘削(掘削積込、積込) 地山の掘削+ルーズな状態の積込	m3	42			1号明細書 9頁
埋戻し工	式	1			種別行
埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m3	168			2号代価表 28頁
埋戻し(締固め無) 山積0.8m3(平積0.6m3)	m3	306			2号明細書 10頁
作業土工	式	1			種別行
土砂掘削面整形 粘性、礫質土	m2	97			3号代価表 29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 18-8-40高炉B種 W/C=60%以下	m3	328	400		3号明細書 11頁
残存型枠工(木製 ^ハ 初式)	m2	308	500		4号代価表 30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
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	191			
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	17,400			5号代価表 31頁
円筒型水抜設置（硬質ポリ塩化ビニル管） 呼び径400mm	m	11,900			6号代価表 32頁
止水板 200*5mm	m	5			4号明細書 12頁
目地板 t=10	m2	12			5号明細書 13頁
治山ダム 鉄筋建込（水平打継面処理） D型	本	351			7号代価表 33頁
側壁工	式	1			種別行
側壁コンクリート 18-8-40高炉B種 W/C=60%以下	m3	10,500			6号明細書 14頁
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	33,900			5号代価表 31頁
硬質塩化ビニール管（VU） 呼び径50 D60×t1.8mm	m	1,500			7号明細書 15頁
既設ダム補修工	式	1			種別行
補修コンクリート 18-8-40高炉B種 W/C=60%以下	m3	9			8号明細書 16頁
打継面処理（チップング）	m2	9,200			22号代価表 48頁
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	15,200			5号代価表 31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
治山ガム 鉄筋建込(水平打継面処理) I型	本	35			8号代価表 34頁
溪間工付属物設置工	式	1			工種行
丸太筋工 2本筋工 萱株植付を行わない	m	23 800			9号代価表 35頁
人工張芝工 1.0m*10.0m	m ²	90 700			10号代価表 36頁
堤名板取付工	式	1			種別行
堤名板取付等一切 (B型)	枚	1			9号明細書 17頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
足場(キャットウォーク)の設置・撤去	m	142 400			10号明細書 18頁
工事用道路工	式	1			種別行
重機自走路作設 (礫質土)	式	1			11号明細書 19頁
敷鉄板	式	1			12号明細書 20頁
水替工	式	1			種別行
大型土のう工 流用土 製作・設置	袋	45			11号代価表 37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
大型土のう工 撤去	袋	45			12号代価表 38頁
水替工(作業時排水) (小口径)	日	11			13号明細書 21頁
水替ポンプ据付・撤去(小口径) ポンプ口径100mm	回	1			14号明細書 22頁
汚濁防止工	式	1			種別行
汚濁防止工設置・撤去 2列2段	m	10			15号明細書 23頁
工事看板等	式	1			種別行
木製工事用看板工 塗装・防腐剤塗布を行わない	基	1			13号代価表 39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
安全費	式	1			2号内訳書 7頁
技術管理費	式	1			3号内訳書 8頁
共通仮設費(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
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
仮設材の運搬費 L12m以内 20km迄	t	128 400				
積込費取卸し費 積込費+取卸し費 基地現場間往復	t	64 200				
計						

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 7日巻	日	150				
雨量計設置撤去	個所	1			33号代価表 59頁	
計						

内訳書

(3号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
三者会議業務費	回	1				
計						

明細書

(1号明細書)

バックホウ掘削(掘削積込、積込)
地山の掘削+ルースな状態の積込

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) 砂・砂	m3	1			1号代価表 27頁	
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	m3	1			14号代価表 40頁	
計						
1 m3 当り						

目地板
t=10

明細書

(5号明細書)

1 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
目地板設置 t=10 瀝青質目地板(アスファルト系)	m2	1			20号代価表 46頁	
計						
1 m2 当り						

明細書

(7号明細書)

硬質塩化ビニール管(VU)
呼径50 D60×t1.8mm

1 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
硬質塩化ビニール管(VU) 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径50 定尺4m	m	1				
計						
1 m 当り						

明細書

補修コンクリート
18-8-40高炉B種 W/C=60%以下

(8号明細書)

1 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物 V<30m3/日 18-8-40BBW/C60%以下	m3	1			21号代価表 47頁	
打継面清掃工	m3	1			17号代価表 43頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	1			18号代価表 44頁	
計						
1 m3 当り						

明細書

堤名板取付等一切
(B型)

(9号明細書)

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						

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
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	m3	45			24号代価表 50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) 砂・砂	m3	45			25号代価表 51頁	
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	45			26号代価表 52頁	
計						
1式当り						

明細書

(12号明細書)

1式当り

敷鉄板

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板設置・撤去 1524×3048mm	m2	371.600			16号明細書 24頁	
敷き鉄板賃料(180日) 22×1524×3048mm	枚/日	12,000			17号明細書 25頁	80枚×150日
鋼板整備費 (賃貸) 22×1524×3048mm	枚	80			18号明細書 26頁	
計						
1 式 当 り						

明細書

(14号明細書)

1 回 当 り

水替ポンプ据付・撤去(小口径)
ポンプ口径100mm

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7以上30m ³ /h未満 ポンプ口径100mm	箇所	1			28号代価表 54頁	
計						
1 回 当 り						

汚濁防止工設置・撤去
2列2段

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
汚濁防止フィルター 径300mm*2m	m	40			29号代価表 55頁	メーカー歩掛
人力木杭打込 根入70%未満 長2.1m 末口径9<D≤12cm	本	20			30号代価表 56頁	
人力木杭抜取 根入70%未満 長2.1m 末口径9<D≤12cm	本	20			31号代価表 57頁	
ビニール布設 敷込み等 塩化ビニール t=1.5mm	m ²	10			32号代価表 58頁	
計						
1 m 当り						

明細書

敷鉄板設置・撤去
1524×3048mm

(16号明細書)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板設置・撤去	m2	1			34号代価表 60頁	
計						
1 m2 当り						

敷き鉄板賃料(180日)
22×1524×3048mm

明細書

(17号明細書)

1枚/日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼板（賃貸）180日以内 22×1524×3048	枚/日	1				
計						
1枚/日当り						

鋼板整備費（賃貸）
22×1524×3048mm

明細書

(18号明細書)

1枚当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
鋼板（賃貸）整備費 22×1524×3048	枚	1				
計						
1枚当り						

代価表

(1号代価表)

100 m3当り

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土・粘性土普通

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排対3次) カーブ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	日	0.637			1号単価表 61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)[ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.65		[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t		
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		
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
粘性、礫質土

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	0.400				
普通作業員	人	2.300				
計						
1 m2 当り						

残存型枠工(木製^ハ初式)

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				
型わく工	人	8,200				
普通作業員	人	28,500				
諸雑費	%	4			諸雑費	電気ドリル・ノギリ ^ハ 初持上下経費等
計						
1 m ² 当り						

治山ダム型枠 設置・撤去
ケーブルクレーンなし

代価表

(5号代価表)

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.290				
型わく工	人	1.570				
普通作業員	人	1.360				
諸雑費	%	40			諸雑費	型枠材(鋼製又は合板)、電力等
計						
1 m2 当り						

代価表

(6号代価表)

円筒型水抜設置 (硬質ポリ塩化ビニル管)
呼び径400mm

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管(VU) 呼び径400mm 外径420mm 肉厚11.8 長4m	本	2 500				
土木一般世話役	人	0 110				
特殊作業員	人	0 210				
普通作業員	人	0 280				
バック杓(排対2次) クローラ型・山積0.45m ³ (平積0.35m ³) クレーン2.9t吊	日	0 090			2号単価表 62頁	運転1.0人 燃料44L 機械賃料数量1.45日
諸雑費	%	2			諸雑費	
計						
1 m 当り						

治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理)
D型

代価表

(7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	0.280				
鉄筋加工(普) 16-25mm	t	0.280			3号単価表 63頁	
計						
1本当り						

代価表

(8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	0.100				
普通作業員	人	0.410				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16	t	0.130				
鉄筋加工(普) 16-25mm	t	0.130			3号単価表 63頁	
計						
1本当り						

丸太筋工
2本筋工 萱株植付を行わない

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
ローリング加工丸太 径9cm 長さ200cm	本	10				
ローリング加工丸太 径10cm 長さ70cm 先削加工	本	15				
土木一般世話役	人	0.110				
普通作業員	人	0.680				床均、芯出、杭打、緊結仕上
普通作業員	人	0.100				埋戻
諸雑費	%	1			諸雑費	チェーン損耗費、緊結鉄線費用
計						
1 m 当り						

人工張芝工
1.0m*10.0m

代価表

(10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	0 160				
普通作業員	人	1 600				
ハリシバモック (在来種配合) 1.0m×10.0m	m2	100				
計						
1 m2 当り						

大型土のう工
流用土 製作・設置

代価表

(11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				
特殊作業員	人	0.294				
普通作業員	人	0.294				
大型土のう (フタ付) 丸型 径110×長108cm	枚	10				
バック杓(賃料) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t長期割引	日	0.294			4号単価表 64頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等
計						
1 袋 当 り						

大型土のう工
撤去

代価表

(12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				
特殊作業員	人	0.087				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.087			5号単価表 65頁	
諸雑費	%	0.400			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等
計						
1 袋 当 り						

木製工事用看板工
 塗装・防腐剤塗布を行わない

代価表

(13号代価表)

1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126cm	m ³	0.020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm	m ³	0.020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm	m ³	0.020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ110cm	m ³	0.010				
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m ³	0.004				
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m ³	0.003				
ボルト φ12mm L=210mm	本	6				
ボルト φ12mm L=240mm	本	2				
普通作業員	人	0.150				木製看板枠組立:組立(ボルト緊結)
普通作業員	人	0.130				現場設置:看板設置
計						
1基当り						

代価表

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物
45≦V<60m3/日 18-8-40BBW/C60%以下

(16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				
特殊作業員	人	0 300				
普通作業員	人	0 800				
生コンクリート 18-8-40BB W/C60%以下	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	0 625			8号単価表 68頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	ハイプレタ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

打継面清掃工

代価表

(17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				
普通作業員	人	0.100				
諸雑費	%	12			諸雑費	
計						
1 m3 当り						

止水板設置
 止水板(塩ビ) 塩ビ止水板FFW200*T5mm

代価表

(19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 FF W 2 0 0 × T 5 mm	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						

代価表

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物
 V<30m3/日 18-8-40BBW/C60%以下

(21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				
特殊作業員	人	0.600				
普通作業員	人	1.500				
生コンクリート 18-8-40BB W/C60%以下	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			9号単価表 69頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	バイブレータ、発動発電機損料等
計						
1 m3 当り						

打継面処理(フビソク)

代価表

(22号代価表)

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 100				
特殊作業員	人	0 600				
諸雑費	%	32			諸雑費	
計						
1 m2 当り						

足場工(キャットウォーク)

代価表

(23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				
とび工	人	0.400				
普通作業員	人	0.400				
諸雑費	%	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						

代価表

バックホウ掘削(掘削積込、積込)

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

(25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	0.575			10号単価表 70頁	
計						
1 m3 当り						

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満

代価表

(26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		9.29				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	7.79		[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)[ハッドガード式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.41		[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハッドガード式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンパ°及びランマ 質量60~80kg 長期割引	0.09		[賃料]タンパ° 60~80kg		
R		82.13				
R1	普通作業員	40.17		普通作業員		
R2	特殊作業員	26.27		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.69		運転手(特殊)		
Z		8.58				
Z1	軽油 パトロール給油	8.45		軽油 パトロール給油		
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°		

ポンプ 運転(作業時排水) 小口径 発動発電機
排水量7以上30m3/h未満(ポンプ 径100mm*1台)

代価表

(27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				
普通作業員	人	0.050				
発動発電機(賃料) 出力15kVA	日	1			11号単価表 71頁	
諸雑費	%	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7以上30m3/h未満ポンプ口径100mm

代価表

(28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	0.320				
普通作業員	人	1.040				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.240			12号単価表 72頁	
計						
1箇所当り						

汚濁防止フィルター
径300mm*2m

代価表

(29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	0 300				設置
普通作業員	人	2 500				設置
諸雑費	%	5			諸雑費	
汚濁防止フィルター 径300mm*2m	m	110				10%のロス率
土木一般世話役	人	0 700				撤去
普通作業員	人	5 500				撤去
計						
1 m 当り						

代価表

(30号代価表)

人力木杭打込 根入70%未満
長2.1m 末口径9<D≦12cm

10本当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
杭木 マツ 径9cm 長さ200cm	本	10				
普通作業員	人	2.520				
計						
1本当り						

代価表

(33号代価表)

1 個所当り

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 ¹ 500				
普通作業員	人	1 ₁				
諸雑費	%	9 ¹			諸雑費	
計						
1 個所 当り						

敷鉄板設置・撤去

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	0.290				
とび工	人	0.290				
普通作業員	人	0.290				
バックホ(賃料) 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t長期割引	日	0.295			13号単価表 73頁	
諸雑費	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1 m2 当り						

バックホ (排対3次)
 クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

単価表

(1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	94				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1470				
計						
1日当り						

単価表

バックホ(排対2次)
クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)クレーン2.9t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	44				
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)クレーン2.9t吊	供用日	1	450			
計						
1日当り						

鉄筋加工（普）
16-25mm

単価表

(3号単価表)

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				
鉄筋工	人	0.900				
普通作業員	人	0.600				
諸雑費	%	2			諸雑費	
計						
1 t 当り						

単価表

(4号単価表)

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

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	63				
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	日	1	280			
計						
1日当り						

単価表

バックホ(排対3次)
クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

(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				
軽油 パトロール給油	L	94				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1470				
計						
1日当り						

単価表

(7号単価表)

1日当り

バックホ (排対3次)
クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	94				
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1470				
計						
1日当り						

単価表

(9号単価表)

1時間当り

コンクリートポンプ車
トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m³/h

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	0.150				
軽油 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 90~110m ³ /h	時間	1				
計						
1時間当り						

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

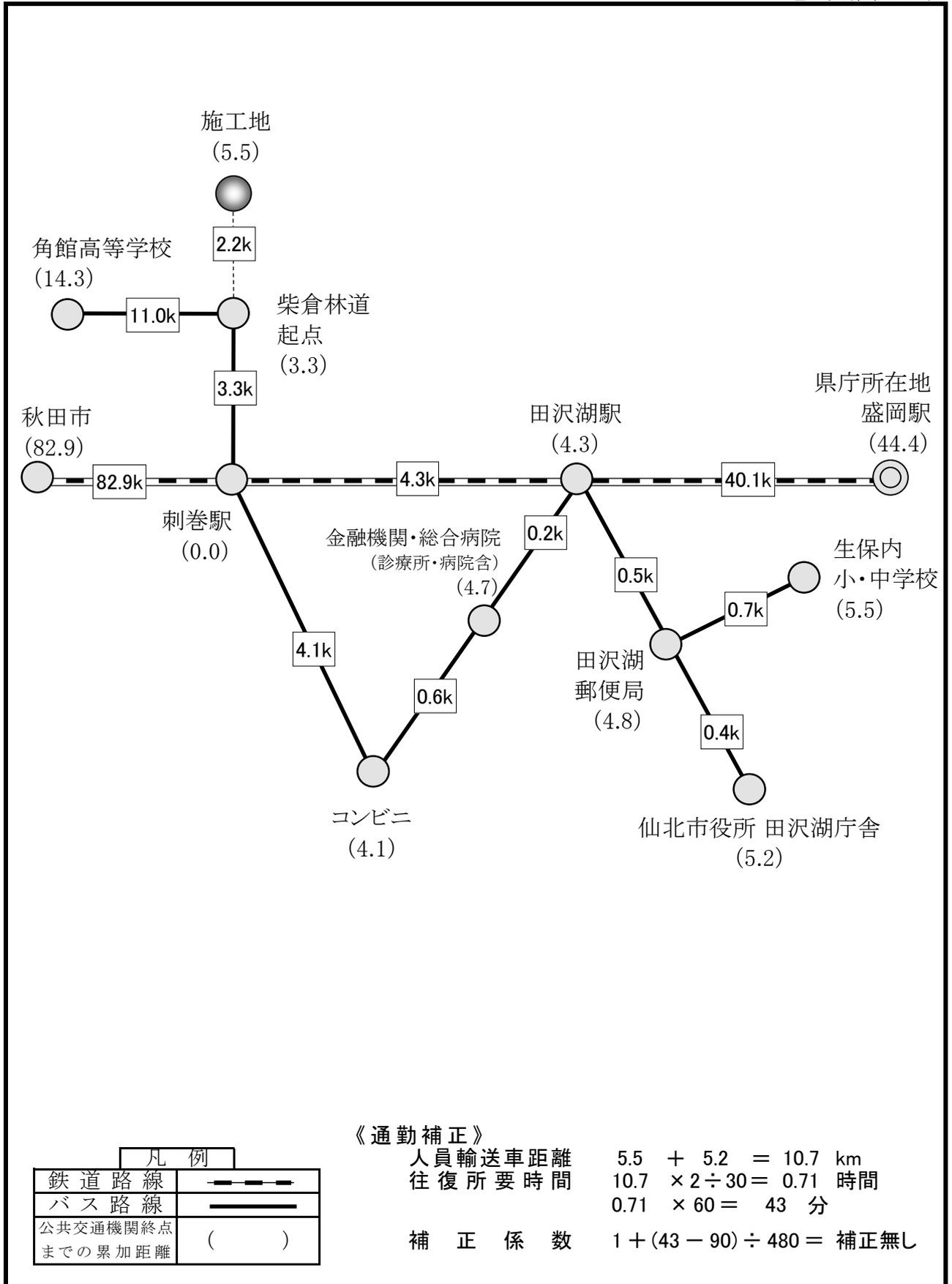
(12号単価表)

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				
軽油 パトロール給油	L	121				
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	1090				
計						
1日当り						

里程図

竜ノ沢治山工事



《通勤補正》

人員輸送車距離
往復所要時間

$$5.5 + 5.2 = 10.7 \text{ km}$$

$$10.7 \times 2 \div 30 = 0.71 \text{ 時間}$$

$$0.71 \times 60 = 43 \text{ 分}$$

補正係数

$$1 + (43 - 90) \div 480 = \text{補正無し}$$

凡例

鉄道路線	— — — —
バス路線	————
公共交通機関終点 までの累加距離	()