第1号

見積用説明書

尻別川 流域

支流

北海道虻田郡留寿都村字西ノ原

令和06年度

佐竹の沢復旧治山工事

設4号

K 4 7		請負工	事費	內言	尺 表	治山・地すべり) 防止工事	
区分	名称	種別	数 量	単 位	単 価	金額 (千円)	明細表番号	備考
直接工事費	水路工		27. 800	m			明-01	
	暗渠工	パイプ・線状排 水材	241. 600	m			明-02	
	柵工	粗朶有・横使い	62. 100	m			明-03	
	伏工	植生マット	1, 315. 800	m2			明-04	
	法切工		1, 578. 000	m3			明-05	
	積上仮設費		1. 000	式			明-06	
	その他費用		1. 000	式			明-07	
	直接工事費計							

設 4 号

設 4 号			請(負 工	事費	内 訳 表			
区分	名 称	種別	数 量	単 位	単 価	金額 (千円)	明細表番号	備	考
間接工事費	共通仮設費	(定率) 共通仮設費	1. 000	式				共通仮設習	費率算定
		(積上) 運搬費	1. 000	式			明-08	施工地域区分	山間僻地及び離島
		(積上) 準備費	1. 000				明-09	共通仮設費 対象額(P)	千円
		事業損失防止施設費	1.000				7,1 00	共通仮設費率 (Kr)	%
		(積上) 安全費						共通仮設費 補正係数	
		(積上) 役務費						週休2日補正係数 4週8休以上	
		(積上) 技術管理費						補正共通 仮設費率	%
		(積上) 営繕経費						現場環境改善費率	%
		(定率)	1 000	<u>+</u>					(+売『△) 佐石
		現場環境改善費 (積上) 現場環境改善費	1. 000	八				諸経費の加算 共通仮設費	(控除)額 千円
		(積上) 実績変更対象費						現場管理費	
		夫旗多史对家賃							
								一般管理費 処分費等	
								(アス・コン塊) 処分費等	
								(伐開・除根物等) 処分費等	
								諸経費の上限額 処分費等	
								共通仮設費の加算額 処分費等	
		計						現場管理費等の加算額	

			請	負 工	事 費	内訳表	Ę		
区分	名 称	種別	数 量	単位	単価	金額 (千円)	明細表番号	備	 考
								現場管理費	'率算定
間接工事費	現場管理費	(定率)]	現場管理費	千円
		現場管理費		式				対象額(Np)	
		(積上)						現場管理費率	%
		実績変更対象費		式				(J ₀)	
							施工地域区分	現場管理費	
							山間僻地及び離島	補正係数	
							施工時期補正		%
								冬期補正率	
							熱中症対策補正		%
		計						真夏日率	
	PP 14						週休2日補正	週休2日補正係数	
	間接工事費計							4週8休以上	2/
工事原価								補正現場	%
4 /// 1								管理費率	-t- tota . I .
								一般管理費	
								一般管理費	千円
								対象額(Cp)	0/
411. 6464								一般管理費率	%
一般管理費等								(Gp)	
								前払金支出割合	
							却外归去。子何	補正係数	0/
							契約保証の有無	却似仍云弗壮丁去	%
								契約保証費補正率	%
	契約保証費						森林組合補正有無	木井如A妹工家	%
	关羽体証其							森林組合補正率 補正	%
	伐採除却費							一般管理費等率	/0
	以沐你却真							一般管理費	以内
	一般管理費計							限度額(千円)	NI.1
	八百年頁目							区域(111)	
工事価格					金額(千円)				
消費税等相当額					金額(円)				
請負工事費					金額 (円)				

設 7 号

設 / 号						*は契約の対象とはならない項目です
No. 明-01	水路工			明	細 表	
構造						
名称	種 別 規格	・ 寸法 数 量 単 位	工 単 価 金	額	明細表及び 単価表番号	備 考
水路工		27.800 m				
No. 5 水路工	樹脂製角型U字溝 400*5 7.5kg	500 g/m 27.800 m		Ĕ	É−01	
No. 4 集水桝	コルケ˙ートパイプ 円形 1 形 H=1,	000mm			É−03	
No. 5 集水桝	コルケートハ° イフ° φ=1, 円形 1 形 H=1,	000mm			É−11	
表計						
合 計						

設 7 号 *は契約の対象とはならない項目です

								「な人がの対象となるうない気目です
暗渠工					明	1	細 表	
種 別	規格・寸法	数量	単位	単価	金	額	明細表及び 単価表番号	備 考
パイプ・線状排水 材		241.600	m					
モノフィラメント	30m/mx250m/mx 2. 0/4. 0m						単-13	「概数」
暗渠パイプ 長尺管(全面透水)	φ100m/m 780N/m以上 20m/本							「概数」
山林砂防工 暗渠 パイプ 長尺管(全面透水)	φ100m/m 780N/m以上 20m/本							「概数」
	100用	3.000	個					「概数」
長尺管(全面透水)	十字継手 φ 100用	10.000	個				A-21-02-01	「概数」
	種 別 パイプ・線状排水 材 モノフィラメント 暗渠パイプ 長尺管(全面透水) 山林砂防工 暗渠パイプ 長尺管(全面透水)	種別 規格・寸法 パイプ・線状排水 材 モノフィラメント 30m/mx250m/mx 2.0/4.0m 暗渠パイプ 長尺管(全面透水) φ100m/m 780N/m以上 20m/本 山林砂防工 暗渠パイプ 長尺管(全面透水) 20m/本 長尺管(全面透水) T字継手 φ100用 長尺管(全面透水) 十字継手 φ	種別規格・寸法数量 パイプ・線状排水材 241.600 モノフィラメント 30m/mx250m/mx 2.0/4.0m 132.100 暗渠パイプ 長尺管(全面透水)	種別規格・寸法数量単位 パイプ・線状排水材 241.600 m モノフィラメント 30m/mx250m/mx 2.0/4.0m 132.100 m 暗渠パイプ 長尺管(全面透水)	種 別 規格・寸法 数 量 単 位 単 価 パイプ・線状排水 材 241.600 m モノフィラメント 30m/mx250m/mx 2.0/4.0m 132.100 m 暗渠パイプ 長尺管(全面透水) 400m/m 780N/m以上 20m/本 58.500 m 山林砂防工 暗渠 か100m/m 780N/m以上 20m/本 51.000 m 長尺管(全面透水) T字継手 ゆ 100用 3.000 個 長尺管(全面透水) 十字継手 ゆ 100用 3.000 個	種 別 規格・寸法 数 量 単 位 単 価 金 パイプ・線状排水 材 241.600 m モノフィラメント 30m/mx250m/mx 2.0/4.0m 132.100 m 暗渠パイプ 長尺管(全面透水) 780N/m以上 20m/本 58.500 m 山林砂防工 暗渠 パイプ 表尺管(全面透水) 20m/本 51.000 m 長尺管(全面透水) 7字継手 φ 100用 3.000 個 長尺管(全面透水) 十字継手 φ 100用 3.000 個	種 別 規格・寸法 数 量 単 位 単 価 金 額 パイプ・線状排水 材 241.600 m モノフィラメント 30m/mx250m/mx 2.0/4.0m 132.100 m 暗渠パイプ 長尺管(全面透水)	種別 規格・寸法 数 量 単 位 単 価 金 額 明細表及び 単価表番号 が イア・線状排水 材 241.600 m モノフィラメント 30m/mx250m/mx 2.0/4.0m 132.100 m 暗渠パイプ 長尺管(全面透水) 780N/m以上 20m/本 58.500 m 山林砂防工 暗渠 パイプ 長尺管(全面透水) 20m/本 58.500 m 虚工P-09201 様エP-09206 長尺管(全面透水) T字継手 φ 100用 3.000 個

No.		柵工					明	細	表	W/別家とはなりなV・実日()
構造	補正率+10%	(法勾配:35°以	以上 作業延長	長(箇所当だ	こり): [10m未満)				
名	称	種 別	規格・寸法	数量	単位	単価	金額	明細表及 単価表番	.び :号	備 考
柵工		粗朶有・横使い	杭間隔50cm柵 高50cm・杭長 1.2m	62. 100	m					
丸太柵コ	-	補正率+10% (粗 朶有・横使い)	杭間隔50cm柵 高50cm・杭長 1.2m	62. 100	m			単-14		
<u></u>	長 計									
- / 	計 計									

改 / 万	1								*は笑利の対象とはならない項目です
No.	明-04	伏工					明	細 表	
構造									
彳	名 称	種 別	規格・寸法	数量	単位	単価	金額	明細表及び 単価表番号	備考
伏工		植生マット		1, 315. 800	m2				
金網付格)	直生袋(材工共	菱形金網(φ 2.0×50mm)	植生袋基材8本 /m2以上 1工 事500m2以上施	503. 400				A-27-06-01	「概数」
張芝工		野芝・高麗芝	施工規模S0 500m2以上	812. 400				市場単価	「概数」530.61+281.77
3	表計								
í	合 計								
								•	

設7号

		*は失的の対象とはなりない。
明	細 表	
金額	明細表及び 単価表番号	備考
	単−15	
		BHアンカー(割増係数:1.0*1.2*1.2)
		「概数」
		「概数」
		切土1578. 26-盛土238. 64
		n
		n
	·	l)
	C - -	
		明細表及び

設7号

No. 明-06	積上仮設費						Ę	—— 男	細	表	↑は大州リノ州家とはなりはいタ日(り
構造											
名称	種別	規格・寸法	数量	単位	単	価	金	額	明細表及 単価表番		備 考
積上仮設費			1.000	式							
敷鉄板設置・撤去	賃料・整備費含む	12ヶ月以内	185. 800						単-21		作業ヤード
仮設階段設置撤去	設置		90.000						15-10-300		
仮設階段設置撤去	撤去		90.000						15-10-300		
仮設階段 (仮設材)	基本料		90.000						単-22		
仮設階段 (仮設材)	賃料		17, 010. 000						単-23		(239-50) 日*90m
ブルドーザ不陸均し	15t		4, 200. 000						01-01-080		仮設道A, A', B, C 1, 050m*4.0m
ブルーシート撤去・‡ 敷設			152. 500						単-24		「概数」
ブルーシート撤去			73. 000						単-28		「概数」
特殊掘削機アンカー			50.000						単-32		掘削(1578m3÷62.4m3/日)+掻き落とし (1578m3÷193.8m3*3回)
表計			33.000	1							
合 計											

設7号

取 / 7	ケ													*は笑利の対象とはなりない項目です
No.	明-07		その他費	門						Ę	明	紐	表	
構造														
:	名 称		種	別	規格・寸法	数量	単位	単	価	金	額	明細表及 単価表番	が 新号	備考
その他	費用					1.000	式							
交通誘	導警備員B					12. 000						A-01-01-01		
支障木 工)	:伐採(山林社	砂防	25°以上 玉切+枝払	伐倒+ ム+集積	胸高直径 14cm	20. 000						単-33		「概数」
伐開物 機械)	集積積込作	業(刈取り物等 草類)	等(笹·		590. 000						15-20-700		枝条
伐開物 機械)	集積積込作	業(抜根物のみ	<i>'</i> }		590. 000						15-20-700		伐根
	表計													
	合 計													
							-	-				•		

<u> </u>	7									*は笑利の対象とはなりない項目です					
No.	明-08	積上運搬費					明]	細 表						
構造	構造 敷鉄板運搬拠点:ニセコ町役場(L=25.8km)														
4	名 称	種別	規格・寸法	数量	単位	単価	金	額	明細表及び 単価表番号	備 考					
積上運	般費			1.000	式										
	等の輸送費	基地又は現場	積込	32. 100					A-44-01-01	173kg/m2*185.8m2					
仮設材等	等の輸送費	基地又は現場	取卸し	32. 100					A-44-01-01						
鋼材輸達	送運賃	A	~30km	32. 100					A-42-04-01	往路					
鋼材輸油	送運賃	A	~30km	38. 500					A-42-04-01	復路 冬期割増*1.2					
3	表計														
,	合 計														
								_							

設 7 号 *は契約の対象とはならない項目です

No. 明-09-1	積上準備費					明	細	表	
構造									
名称	種 別	規格・寸法	数量	単位	単価	金額	明細表別	及び 番号	備 考
積上準備費			1.000	- 					
人力伐開	1種		590.000				15-20-100		
伐開物集積積込作業(機械)	刈取り物等(笹・ 草類)		590.000				15-20-700		草
一般廃棄物受入費(伐 開物:草)	㈱カワミナミ	豊浦町字桜 186-1	0. 590				地区単価		草 「概数」
伐開物運搬	片道運搬距離31.5 km以下		0. 590				15-20-800		草 「概数」 L=20.2km
伐木受入費	㈱カワミナミ	豊浦町字桜 186-1	10.030	t			地区単価		枝条 「概数」
伐開物運搬	片道運搬距離31.5 km以下		10.030	t			15-20-800		枝条 「概数」 L=20.2km
伐根受入費		真狩村字三原 67-9	6. 490	t			地区単価		抜根 「概数」
伐開物運搬	片道運搬距離20.0 km以下		6. 490	t			15-20-800		抜根 「概数」 L=18.8km
伐採木運搬			13. 970	m3			単-34		伐採木運搬 「概数」
表計									
合 計									

No. 明-09-2	積上準備費					明		細っ	では天木がり対象とはなりないで見口()
構造									
名称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金	頁	明細表及び 単価表番号	
枝条・抜根運搬			16. 520	t				単-36	枝条10.03t抜根6.49t 「概数」
廃プラスチック類受入 費		小樽市奥沢4丁 目27番8号	0.010	t				地区単価	ブ゛ルーシート・土嚢 「概数」
金属くず受入費	(株)フカザワ	余市郡仁木町 然別 384, 385, 386, 4	1.000	t				地区単価	アンカーピン 「概数」
一般貨物自動車運賃	小型車(2tクラス)	~100km	1.000	車/回				A-42-01-01	ブ゛ルーシート・土嚢・アンカーt゚ソ 「概数」 L=97.5km
普通トラック積卸	積卸手間	2t車	0. 030	車/回				03-01-400	ブルーシート・土嚢・アンカーピン「概数」 (0.009+0.001+0.051)/2.0t
ブルーシート運搬			0.060	t				単-38	ブ゛ルーシート・土嚢・アンカーピン「概数」 0.009+0.001+0.051
工事用道路除雪	10-30 c m以下	2km未満	1. 100					18-02-500	「概数」 1.05km*1回
表計									
合 計									

No. 単-01	No. 5 水路工					単	価	表	
構造									10.000 m当たり
名称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表	番号	備 考
No. 5 水路工	樹脂製角型U字溝	400*500 7.5kg/m	10. 000						
樹脂製角型U字溝		400*500*2000							
山腹コルゲートフリュ ーム明暗渠据付	人力据付	0.5~1.0m2以 下	5. 000				市場単価		
基礎材	真狩村·留寿都村	80mm級	10. 000				07-09-160		
暗渠パイプ	長尺管(全面透水)	φ100m/m 780N/m以上 20m/本	1. 200				単-02 A-21-02-0	1	
P P シート	織布、ポリプロピレン (PP)	引張強度 1470N/5cm以上 級	7. 000				A-17-02-0		
表計									
合 計									

<u> </u>	 = - 0 2	基礎材					単	価 表	
構造									100.000 m3当たり
名	称	種別	規格・寸法	数量	単位	単価	金額	単価表番号	備 考
基礎材		真狩村·留寿都村	80mm級	100. 000	m3				
切込砕石		真狩村·留寿都村	80mm級	120. 000				地区単価	割増率20%
表	計								
合	計								

No. 単-03-1	No.4 集水桝					単	価 表	
構造								1.000 基当たり
名称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備 考
No. 4 集水桝	コルケ゛ートハ゜イフ゜ 円形 1 形	$\phi = 1,000 \text{mm}$ H=1,200 mm	1. 000	基				
コルゲートパイプ	円形1形	1,000m m 板厚2. 0mm	1. 200				施工P-10203	
コンクリート	人力、小型、材料 ロス含む、養生あ り	混合B種 C-1(0. 200				施工P-15404	
基礎砕石	切込砕石	80mm (C-14 真 狩村・留寿都 村)	0. 200	m2			施工P-03405	
コルゲート桝蓋	Φ1,000mm用 エキスパンドメタ ル	36. 57kg	1. 000	枚			見積単価	
排水構造物工	蓋設置	40を超え 170kg/枚以下	1. 000	枚			市場単価	
コルゲートパイプ切断費			4. 000	m			単-04	
コルゲートパイプ溶接 費			3. 200	m			単-06	
人力床仕上(山林砂防工)			1. 200	m2			01-02-600	
バックホウ掘削(治山 事業) 地山の掘削・ 積込	区分B 渓間工 岩 塊・玉石・軟岩 (I) A	0.80(0.60)m3 制限なし 普 通	3. 000	m3			01-01-200	
表計								
合 計								

No. 単-03-2	No.4 集水桝	価 表						
構造								1.000 基当たり
名称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金額	単価表番号	備考
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		2. 000	m3			施工P-02002	
ックホウ0.80(0.60)m3 積込)			0. 140				単-08	45.5kg+77.8kg/m*1.2
ックホウ0.80(0.60)m3 積込)	コンクリート 砂利・玉石類		0. 200	m3			単-09	
ックホウ0.80(0.60)m3 積込)	49个月 - 上 11 大月		0. 200	m3			単-10	
表計								
合 計								

No. 単-04	コルゲートパイ	プ切断費				単	価 表	
構造								1.000 m当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
コルゲートパイプ切断 費			1. 000					
土木一般世話役								
溶接工			0.060	人			A-01-01-01	
普通作業員			0.060	人			A-01-01-01	
諸雑費 (コルゲートパイプ切断費)			0.060	人			A-01-01-01	
1 / 9/阿負/			4. 000	%			単-05	
表計								
合 計								

No. 単-05	諸雑費(コルゲ	ートパイプ切	断費)			単	価 表	
構造							_	100.000 %当たり
名称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
諸雑費(コルゲートパイプ切断費)			100. 000	%				
土木一般世話役			0.060	人			A-01-01-01	
溶接工			0.060	人			A-01-01-01	
普通作業員			0.060	人			A-01-01-01	
表計								
合 計								

No. 単-06	コルゲートパイ	プ溶接費				単	価 表	
構造								1.000 m当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
コルゲートパイプ溶接 費			1. 000					
土木一般世話役								
溶接工			0. 140	人			A-01-01-01	
普通作業員			0. 140	人			A-01-01-01	
諸経費(コルゲートパ イプ溶接費)			0. 140	人			A-01-01-01	
イノ俗(女員)			7. 000	%			単-07	
表計								
合 計								

No. 単-07	諸経費(コルゲ	ートパイプ溶	接費)	単	価 表			
構造								100.000 %当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
諸経費(コルゲートパイプ溶接費)			100. 000	0/.				
土木一般世話役								
溶接工			0. 140				A-01-01-01	
普通作業員			0. 140				A-01-01-01	
			0. 140	人			A-01-01-01	
表計								
合 計								

No. 単-08	6 t 不整地運搬車	車(バックホリ	ウ 0. 80 (0. 60)m3積込)	単	価 表	
構造								100.000 t当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	鋼材・その他		100. 000	f				
不整地運搬車運転	6.3~7t積・クローラ型油圧ダンプ式		6. 200				02-03-430	
表計								
合 計								

No. 単-09	6 t 不整地運搬車	車(バックホ!	ナ0. 80 (0 . 60)m3積込))	単	価 表	
構造								100.000 m3当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	コンクリート		100.000	m3				
不整地運搬車運転	6.3~7t積・クローラ型油圧ダンプ式		14. 880				02-03-430	
表計								
合 計								

No. 単-10	6 t 不整地運搬車	軍(バックホリ	ナ0. 80 (0. 60)m3積込)	単	価 表	
構造								100.000 m3当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	砂利・玉石類		100. 000	m3				
不整地運搬車運転	6.3~7t積・クローラ 型油圧ダンプ式		10. 140				02-03-430	
表計								
合 計								

No. 単-11-1	No.5 集水桝					単	Ĺ	価 表	
構造									1.000 基当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単位	単価	金	額	単価表番号	備考
No. 5 集水桝	コルケ゛ートハ゜イフ゜ 円形 1 形	$\phi = 1,000 \text{mm}$ H=1,000 mm	1. 000	基					
コルゲートパイプ	円形1形	1,000m m 板厚2. 0mm	1. 000					施工P-10203	
コンクリート	ロス含む、養生あり	混合B種 C-1(倶知安地区)	0. 200	m3				施工P-15404	
基礎砕石	切込砕石	80mm (C-14 真 狩村・留寿都 村)	0. 200	m2				施工P-03405	
コルゲート桝蓋	Φ1,000mm用 エキスパンドメタ ル	36. 57kg	1. 000	枚				見積単価	
排水構造物工	蓋設置	40を超え 170kg/枚以下	1. 000	枚				市場単価	
コルゲートパイプ切断費			4. 000	m				単-04	
コルゲートパイプ溶接 費			1.600	m				単-06	
人力床仕上(山林砂防工)			1. 200	m2				01-02-600	
バックホウ掘削(治山 事業) 地山の掘削・ 積込		0.80(0.60)m3 制限なし 普 通	2. 000	m3				01-01-200	
表計									
合 計									

No. 単-11-2	No.5 集水桝					単	価 表	
構造								1.000 基当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		1. 000	m ²			施工P-02002	
ックホウ0.80(0.60)m3 積込)			0. 140				<u>単-08</u>	45. 5kg+77. 8kg/m*1. 2
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)			0. 200				単-09	
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	砂利・玉石類		0. 200	m3			単-10	
表計								
合 計								

No. 単-12	基礎コンクリー	F				単	価 表	
構造								10.000 m3当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金 額	単価表番号	備考
基礎コンクリート	C-1 (俱知安地区)	混合B種	10. 000	?				
コンクリート	C-1 (俱知安地区)	混合B種	10. 600				地区単価	割増率 6 %
表計								
合 計								

No. 単-13	線状排水材設置	(山林砂防工)				単	価 表	
構造								1.000 m当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
線状排水材設置(山林 砂防工)	モノフィラメント	30m/mx250m/mx 2. 0/4. 0m	1. 000	m				
線状排水材	モノフィラメント	30m/mx250m/mx 2. 0/4. 0m	1. 000				A-21-01-01	
各種排水材設置(山林 砂防工)	線状排水材							
			1.000	III			07-14-100	
 表 計								
合 計								

No. 単-14	丸太柵工					単	価 表	
構造								10.000 m当たり
名 称	種別	規格·寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
丸太柵工	補正率+10% (粗 朶有・横使い)	杭間隔50cm柵 高50cm・杭長 1.2m	10. 000	m				
丸太柵工	補正率+10% (粗 朶無・横使い)	杭間隔50cm柵 高50cm・杭長 1.2m	10. 000				10-09-110	
丸太(松材)	後志L=3.7m未満	末口径13cm未 満	0. 160				A-31-01-01	立丸太
丸太(松材)	後志L=3.7m未満	末口径13cm未 満	0. 430				A-31-01-01	横丸太
丸太皮はぎ加工費	後志	末口径13cm未 満	77. 740				A-41-01-01	
粗朶	後志	L=2.0m 胴径 20cm内外	1. 800				A-27-09-01	
普通作業員			0. 090				A-01-01-01	粗朶立込
表計								
合 計								

No. 単-15	特殊掘削機土工	(機械掘削工	.)			単	価 表	
構造								1.000 m3当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
特殊掘削機土工(機械 掘削工)	砂・砂質土	クローラ型0.16 (0.14) ハ゛ックホウ 良好	1. 000	m3				
特殊掘削機土工 (機械掘削工)		クローラ型0.16(0.14) ハ゛ックホウ 良好	1. 000				01-01-420(1)	
特殊掘削機土工(掻き落とし工)	砂・砂質土	クローラ型0.16(0.14) ハ゛ックホウ	3. 000					段バネ3回
表計								
合 計								

No. 単-16	埋戻し					単	価 表	
構造 切土施工箇所	听→31.0m→盛土	施工箇所						1.000 m3当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金 額	単価表番号	備考
埋戻し			1. 000	m?				
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		1. 000				施工P-02002	
土砂運搬	盛土運搬	31m	1. 000				ルエF-02002 単-17	
			1.000	ШЭ			 	
表計								
合 計								

No. 単−17	土砂運搬					単	価 表	
構造 切土施工箇層	所から→31m→盛	土施工箇所へ						1.000 m3当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金額	単価表番号	備考
土砂運搬	盛土運搬	31m	1. 000	m?				
バックホウ掘削(治山 事業) ルーズな状態 の積込	・砂質土・粘性土 ・礫質土・軟岩(制限なし 良 好	1. 000				01-01-200	積み込み
6 t 不整地運搬車(バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	粘性土·砂·砂質土	20~40m	1.000	m3			03-04-110(1)	切土施工箇所→盛土施工箇所
表計								
合 計								

No. 単-18	土砂運搬					単	価 表	
構造 施工箇所か	ら→132m→土砂仮	反置き場 へ						1.000 m3当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
土砂運搬	施工箇所→土砂仮 置き場	132m	1. 000	m3				
事業) ルーズな状態 の積込	区分B 山腹工 砂 ・砂質土・粘性土 ・礫質土・軟岩(制限なし 良 好	1. 000				01-01-200	積み込み
6 t 不整地運搬車(バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	粘性土·砂·砂質土	100~150m	1. 000				03-04-110(1)	施工箇所→土砂仮置き場
表計								
合 計								

No. 単-19	土砂運搬					単	価 表	
構造 土砂仮置き	湯から→582m→上	ニ部ヤードまっ	Ö					1.000 m3当たり
名称	種別	規格・寸法	数量	単位	単価	金額	単価表番号	備考
土砂運搬	仮置場→上部ヤー ド	582m	1. 000	m3				
バックホウ掘削 (一般 土工) ルーズな状態 の積込	・砂質土・粘性土 ・礫質土・軟岩(制限なし 障 害なし	1. 000				01-01-210	積み込み
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	粘性土·砂·砂質土	500~600m	1. 000				03-04-110(1)	
表計								
合 計								

No. 単-20	残土運搬					単	価 表	
構造								1.000 m3当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金額	単価表番号	備考
残土運搬	豊浦町 (株)カワナミへ	20. 2km	1. 000	m3				
バックホウ掘削(一般 土工) ルーズな状態 の積込	・砂質土・粘性土 ・礫質土・軟岩(害なし	1. 000				01-01-210	積み込み
ダンプトラック運転	10tダンプ	良好:火山灰 ・土砂・軟岩 ・AS塊・C	0. 400	時間			02-03-190	
表計								
合 計								

No.	単−21	敷鉄板設置・撤	去				単	価 表	
構造									1.000 m2当たり
名	称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
敷鉄板設置	置・撤去	賃料・整備費含む	12ヶ月以内						
敷鉄板設制	置・撤去	設置		1.000					
敷鉄板設置	置・撤去	撤去		1.000	m2			15-06-300	
敷鉄板賃料	<u></u>	12ヶ月以内	t=22mm	1.000	m2			15-06-300	(
			1. 524×6. 096	6. 300	m2・月			15-06-300	(239-50)/30=6.30
	 : 計								
合	· 計								

No. 単-22	仮設階段(仮設	·材)				単		価 表	
構造									10.000 m当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金	額	単価表番号	備考
仮設階段 (仮設材)	基本料		10,000						
鋼製軽量足場板	基本料	240mm×2000mm	10.000						
単管パイプ	基本料	ϕ 48. 6mm \times 2. 4mm	4. 300					A-46-06-01	
自在ステップ	基本料	×1.0m 0.25m×0.6m	142. 700					A-46-06-01	
直交クランプ	基本料	φ 48.6mm用	23. 500					A-46-06-01	
自在クランプ	基本料	φ 48.6mm用	41. 500					A-46-06-01	
単管ジョイント	基本料	φ 48.6mm用	70. 400					A-46-06-01	
			9. 600	<u>1回</u>				A-46-06-01	
表計									
合 計									

No. 単-23	仮設階段(仮設	:材)				単	価	表
構造								10.000 m・共用日当たり
名称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	一備考
仮設階段 (仮設材)	賃料		10,000	m・共用日				
鋼製軽量足場板	賃料	240mm×2000mm						
単管パイプ	賃料			日・枚			A-46-06-01	
自在ステップ	賃料	0. 25m×0. 6m	142. 700	日・m 日・枚			A-46-06-01 A-46-06-01	
直交クランプ	賃料	φ 48.6mm用	41. 500				A-46-06-01	
自在クランプ	賃料	φ 48.6mm用	70. 400				A-46-06-01	
単管ジョイント	賃料	φ 48.6mm用		日・個			A-46-06-01	
				Ī			110 00 01	
表計								
合 計								

No. 単-24	ブルーシート撤	去・再敷設		単	価 表			
構造								52.900 m2当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金 額	単価表番号	備考
ブルーシート撤去・再 敷設			52. 900	m?				
敷網ネット布設			26. 450				01-02-620	撤去1/2 52.9/2
敷網ネット布設			52. 900				01-02-620	再敷設
土のう撤去・再設置			11. 000				単-25	
アンカーピン撤去・再 設置		D13x300mm フック 付 SD345A	28. 000				単-27	
			20.000	21.			1-21	
表計								
合 計								

No. 単-25	土のう撤去・再	設置		単	価 表			
構造 15-01-100								100.000 袋当たり
名称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
土のう撤去・再設置			100. 000	代				
土木一般世話役			0. 200				A-01-01-01	撤去
普通作業員			1. 100				A-01-01-01	n
土木一般世話役			0. 200	人			A-01-01-01	再設置
普通作業員			1. 500	,			A-01-01-01	n .
土のう撤去・再設置 諸経費			2. 000				単−26	
表計								
合 計								

No. 単-26	土のう撤去・再	設置 諸経費		単	価 表			
構造 15-01-100 構造 100袋当たり	撤去・再設置労	務費を100%と	こする					100.000 %当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金 額	単価表番号	備考
土のう撤去・再設置 諸経費			100. 000	%				
土木一般世話役			0. 200				A-01-01-01	撤去
普通作業員			1. 100				A-01-01-01	n
土木一般世話役			0. 200				A-01-01-01	再設置
普通作業員			1. 500				A-01-01-01	"
表計								
合 計								

No. 単-27	アンカーピン撤	去・再設置				単	価 表	
構造 10-06-300(2)							10.000 本当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金 額	単価表番号	備考
アンカーピン撤去・再 設置		D13x300mm フック 付 SD345A	10. 000	木				
普通作業員			0. 050				A-01-01-01	撤去1/2 (0.3m*0.3人/1.0m)/2
普通作業員			0. 090				A-01-01-01	再設置 0.3m*0.3人/1.0m
表計								
合 計								

No. 単-28	ブルーシート撤	去				単	価 表	
構造								52.900 m2当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金 額	単価表番号	備考
ブルーシート撤去			F0.000	. 0				
敷網ネット布設			52. 900 26. 450				01-02-620	撤去1/2 52.9/2
土のう撤去			11. 000				単-29	
アンカーピン撤去		D13x300mm フック 付 SD345A	28. 000				単-31	
表計								
合 計								

No. 単-29	土のう撤去					単	価 表	
構造 15-01-100								100.000 袋当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
土のう撤去			100. 000	代				
土木一般世話役			0. 200				A-01-01-01	撤去
普通作業員			1. 100				A-01-01-01	n
土のう撤去 諸経費			2. 000				単-30	
表計								
合 計								

No. 単-30	土のう撤去 諸	経費				単	価 表	
構造 15-01-100 構造 100袋当たり	撤去・再設置労	務費を100%と	こする					100.000 %当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
土のう撤去 諸経費			100. 000	%				
土木一般世話役			0. 200				A-01-01-01	撤去
普通作業員			1. 100				A-01-01-01	II .
表計								
合 計								

No. 単-31	アンカーピン撤	去				単	価 表	
構造 10-06-300(2	2)							10.000 本当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金額	単価表番号	備考
アンカーピン撤去		D13x300mm フック 付 SD345A	10. 000	*				
普通作業員			0. 050				A-01-01-01	撤去1/2 (0.3m*0.3人/1.0m)/2
表計								
合 計								

No. 単-32	特殊掘削機アンカ	<i>j</i> —				単	価 表	
構造								1.000 日当たり
名称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備 考
特殊掘削機アンカー			1. 000	В				
バックホウ損料	0.80(0.60)m3 超 低騒音型・第3次 基準値		1. 000				機械損料表	
				_				
表計								
合 計								

No. 単-33	支障木伐採(山	林砂防工)				単	価 表	
構造								1.000 本当たり
名称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
支障木伐採(山林砂防 工)	25°以上 伐倒+ 玉切+枝払+集積	胸高直径 14cm	1. 000	*				
受光・本数調整伐	25°以上 伐倒+ 玉切+枝払	胸高直径 14cm	1. 000				17-09-510(1)	
受光・本数調整伐整理 集積(山林砂防工)		胸高直径 14cm	1. 000				17-09-520	
			1.000	7.7			11 03 020	
表計								
合 計								

No. 単-34	伐採木運搬					単	価 表	
構造 施工箇所 -	→582m→ 伐採木	で仮置き場						1.000 m3当たり
名称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金 額	単価表番号	備考
伐採木運搬			1. 000	m?				
6 t 不整地運搬車(バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	伐採木運搬		1. 000				単-35	施工箇所→伐採木仮置き場
表計								
合 計								

No. 単−35	6 t 不整地運搬車	車(バックホ!	ウ 0. 80 (0. 60)m3積込))	単	価 表	
構造								100.000 m3当たり
名称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金額	単価表番号	備考
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	伐採木運搬		100. 000	m3				
不整地運搬車運転	6.3~7t積・クローラ 型油圧ダンプ式		10. 500				02-03-430	
表計								
合 計								

No. 単-36	枝条・抜根運搬					単	価 表	
構造 施工箇所 -	→582m→ 枝条・	伐根仮置き場						1.000 t当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単価	金額	単価表番号	備考
枝条・抜根運搬			1. 000	t				
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	枝条・抜根運搬		1. 000				単-37	施工箇所→枝条・伐根仮置き場
表計				_				
合 計								

表 単 価 No. 単-37 6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3積込) 構造 100.000 t当たり 名 称 種 別 規格・寸法 単 位 単 価 金 額 単価表番号 備 考 数量 6 t 不整地運搬車(バ 枝条・抜根運搬 ックホウ0.80(0.60)m3 積込) 100.000 t 不整地運搬車運転 6.3~7t積・クローラ 型油圧ダンプ式 6.200 時間 02-03-430 表 計 合 計

No. 単-38	ブルーシート運	搬				単	価 表	
構造 施工箇所 -	→582m→ 仮置き	場						1.000 t当たり
名 称	種別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金額	単価表番号	備考
ブルーシート運搬			1. 000	+				
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	ブルーシート運搬		1. 000				単-39	施工箇所→仮置き場
表計								
合 計								

No. 単-39	6 t 不整地運搬車	亘 (バックホ)	ウ 0. 80 (0. 60)m3積込〕)	単	価 表	
構造								100.000 t当たり
名 称	種 別	規格・寸法	数量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備考
6 t 不整地運搬車 (バックホウ0.80(0.60)m3 積込)	ブルーシート運搬		100. 000	f				
不整地運搬車運転	6.3~7t積・クローラ 型油圧ダンプ式		6. 200				02-03-430	
表計								
合 計								

森林整備保全事業 施工パッケージ型積算方式標準単価表

令和5年度

(令和5年11月以降適用)

北海道

施工パッケージ単価表		【公表用】													【週休2日補正	4週8級以	ここだ 悪体は を需要	, Name	会 志地	E R06	_04_1 ii	用】			ここには、 労働者の領軍事を 職職で入力!!												[6件]
No 施工パッケージ名称	60.00	6E 31	規格・寸法				条件区分	_			W.O. 6030		標準単価				_		31,50					_	1	K (*印:質料				代表機労材規格 R		1		7			備考
M MEL-177 2449	単位	HE 201	規格・寸法	IK91	IX-972 IX	H3 KH	区分5	IX:976	(K-9)7	IX:9/8	区分9	19.50	10.4-4-94	K	K1 K2	E3	R1	R2	R3 B	Z	Zl	22	Z3 Z-	S 4	KI	E2	K3	RI		R3	R4	ZI	Z2		Z4	S	m-7
1 09201暗渠紳木管 (02-16)	m 長水	薬バイブ 尺管(全面透)	φ100m/m 780K/m以上 20m/本 [A-21-02-01]	掛付	波状管及 50~ び網状管 150m	不要							699, 80	0.00	-	- 23.5	0 15.93	7. 57		- 76.5			-			-	-	普通作業員	土木一般世話役		-	暗楽排水管 技 状管 呼び終7 5 mm 高モンン ボリエチレン構 (シングル構 造)	-	-	-	-	-
2 02002理展し (01-06)	m 3 最	大理尿軽4a 上		最大理睬幅每以上									983.53 1	15, 40 1	13. 23 2. 1	0.07 77.7	2 39.03	27. 17 1	1. 52	- 6.8	8 6.77	0.11	-		バッタホウ (クロー ラ型) [標準型・排 出ガス対策型 (第2 大差準値)] 山積 0.8m3 (半積 0.6m3)	振動ローラ (舗装 用) [ハンドガイド 式] 質量 0.8~ 1.1 t	* タンバ及びランマ 質量60~80kg	* 普通作業員	特殊作業員	運転手 (特殊)	, -	軽油 パトロール給油	ガソリン し ギュラー フ ンド		-	-	-
3 10203コルゲートバイブ (02-16)	m Fi	形1形	1,000m m 板厚2. 0mm	据付	775//型 上 1,20 以下	nEX Dean							39, 622. 00	2.38	2.37 -	- 19. 5	1 8.44	5. 74	3. 89 1.	33 78.1	1 76.77	1.34	-		バックホウ (クロー フ型) [クレーン機 ・ 協付] 山積0.4 5 m3 (平積0.3 5 m3) 吊能力 2.9 t	* -	-	普通作業員	運転手 (特殊)	特殊作業員	土木一般供話包	コルゲートバイ ブ 円形1形 1,000mm 板厚2.0mm	軽油 バトロル給油		-	-	-
4 15404=>99-} (04-01)	m3 材				人力打設 24-1 25(2 高炉	2-	一般黄生	b -	有り	-			32, 631. 00	0.00		- 49.9	6 30, 88	8. 85	7. 87	- 50.0	5 50.05	-	-			-	-	普通作業員	土木一般世話得	特殊作業員	-	生コンクリート 高炉 18-8 -25 (20) W/C -%	-	-	-	_	-
5 (02-07)	m 2 55	込砕石	80mm (C-14 真 符村・留寿都 村)	7. Scmを 超え 12. Scm以 下	再生277 5+77 40 ~0								1, 145. 70	5, 88	5. 84 -	- 76.1	0 36.47	15. 92 1	4.24 8.	95 18.0	2 12.56	5. 43	-	-	バックホウ (クロー ラ型) 山積0.8 m3 (平積0.6m 3)	* -	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話初		軽油 バトロル給油		-	-	-
6 09205略聚棒水管 (02-16)	m 最長水	林砂防工 暗 バイブ 尺管(全面透)	φ100m/m 780K/mUL上 20m/本	掛付	波状管及 50~ び網状管 150m	不要							699. 80	0.00	-	- 23. 5	0 15.93	7. 57		- 76. 5	0 76.50	-			-	-	-	山林砂防工	土木一般世話後	t -	-	暗楽排水管 液 状管 呼び落を 5 mm 高必と ポリエチル構 (シングル構 造)	-	-	-	-	-
7																																					
8																																					
9																																					
10																																					
11																																					
12																																					
13																																					
14																																					
15																																					
16																																					
17																																					
18																																					
19																																					
20																																					

週休2日補正 **4週8級以上**

暗渠排水管(02-16) m当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06_04_1 適用】

施工パッ	パッケージ名称 単位 種 別 排水管 暗渠パイプ				規格・寸法	積算単価	標準単価	備	考
09201暗渠排2	X管	m	暗渠パイプ 長尺管(全i		φ100m/m 780N/m以上 20m/本 [A-21-02-01]		699.80	-	
区分1	区分2		区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9
据付	波状管及び網状 管	50~1	.50mm	不要					
	•			規	<u>格</u>		構成比(%)	東京(R4.4)	北海道
K 機械		*は	賃料				0.00		
	K1		_				1		
	K2		-				1		
	K3		_				_		
R 労務							23.50		
	R1		普通作業員	Ì			15.93		
	R2		土木一般世	过話役			7.57		
	R3		_				_		
	R4		_				_		
Z 材料							76.50		
	Z1		暗渠排水管	波状管 呼び径75m	ım 高密度ポリエチレン	/管(シングル構造)	76.50		
	Z2		_				_		
	Z3		_				_		
	Z4		_				_		
S 市場単	単価		_		_				

週休2日補正 **4週8級以上**

埋戻し(01-06) m 3 当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06_04_1 適用】

施工パッ	ケージ名称	単位		種別	規格・寸法	積算単価	標準単価	備	考
02002埋戻し (01-06)		m 3	最大埋戻帷	晶4m以上			983.53	-	
区分1	区分2		区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9
最大埋戻幅4m 以上	-	-							
					格		構成比(%)	東京(R4.4)	北海道
K 機械		* t	賃料				15.40		
	K1		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0.8m3(平積0.6m3)	13.23		
	K2	*	振動ローラ	(舗装用)[ハンドカ	ガイド式] 質量0.8	8∼1. 1t	2.10		
	K3	*	タンパ及び	ランマ 質量60~	80kg		0.07		
R 労務							77.72		
	R1		普通作業員	į			39.03		
	R2		特殊作業員				27.17		
	R3		運転手(特	殊)			11.52		
	R4		_				_		
Z 材料							6.88		
	Z1		軽油 パトロ	ュール給油			6.77		
	Z2		ガソリンレ	ギュラー スタンド			0.11		
	Z3		-				_		
	Z4		-				_		
S 市場単	S 市場単価 -								

施工パッケージ単価表

週休2日補正 **4週8級以上**

コルゲートパイプ(02-16) m当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区

R06_04_1 適用】

施工パッ	ケージ名称	単位	7	重別	規格・寸法	積算単価	標準単価	備	考
10203コルゲー (02-16)	-トパイプ	m P	円形1形		1, 000mm 板厚2.0mm		39,622.00	-	
区分1	区分2	X	5分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9
据付	フランジ 型	800mm	ı以上						
				規	格		構成比(%)	東京(R4.4)	北海道
K 機械		*は賃	對				2.38		
	K1	* /	ヾックホウ(クロー	-ラ型)[クレーン機能付	〕山積0. 45m3(平積0.	35m3)吊能力2. 9t	2.37		
	K2	_	-				_		
	К3	-	-				_		
R 労務							19.51		
	R1	草	普通作業員	Ļ			8.44		
	R2	į	軍転手(特殊	殊)			5.74		
	R3	华	寺殊作業員	Ļ			3.89		
	R4	=	土木一般世	話役			1.33		
Z 材料							78.11		
	Z1		コルゲートノ	ペイプ 円形1形	1,000mm 板厚:	2. 0mm	76.77		
	Z2	車	軽油 パトロ	ール給油			1.34		
	Z3	_	-				_		
	Z4	_	-				_		
S 市場単	· 価	-	-				_		

施工パッケージ単価表

週休2日補正 **4週8級以上**

コンクリート(04-01) m 3 当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区

R06_04_1 適用】

施工パッ	ケージ名称	単位	種 別	規格・寸法	積算単価	標準単価	備	考
15404コンクリ(04-01)	- F	m 3 人力、小 む、養生	型、材料ロス含 あり	混合B種 C-1(倶知安地区)		32,631.00	-	
区分1	区分2	区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9
小型構造物	人力打設	24-12-	-	一般養生	-	有り	-	
	-		規	格		構成比(%)	東京(R4.4)	北海道
K 機械	_	*は賃料				0.00		
	K1	-				_		
	K2	_				_		
	К3	_				_		
R 労務	_					49.95		
	R1	普通作業	J			30.88		
	R2	土木一般	世話役			8.85		
	R3	特殊作業	J			7.87		
	R4	_				_		
Z 材料						50.05		
	Z1	生コンクリ	ート 高炉 18-8	-25(20) W/C	-%	50.05		
	Z2	_				_		
	Z3	_				_		
	Z4	_				_		
S 市場単	.価	_				_		

週休2日補正 **4週8級以上**

基礎砕石(02-07) m 2 当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06_04_1 適用】

施工パ、	ッケージ名称	単位		種別	規格・寸法	積算単価	標準単価	備	考
03405基礎砕石(02-07)	5	m 2	切込砕石		80mm(C-14 真狩村・留寿都 村)		1,145.70	-	
区分1	区分2		区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9
7.5cmを超え	再生クラッシャラン 40								
12.5cm以下	~0								
				規	<u>格</u>		構成比(%)	東京(R4.4)	北海道
K 機械		*は	賃料				5.88		
	K1	*	バックホウ(クローラ型) 山積	漬0.8m3(平積0.€	Sm3)	5.84		
	K2		-				_		
	K3		-				_		
R 労務							76.10		
	R1		普通作業員	i e			36.47		
	R2		特殊作業員	Ē.			15.92		
	R3		運転手(特	殊)			14.24		
	R4		土木一般世	过話役			8.95		
Z 材料							18.02		
	Z1		切込砕石	0-80mm			12.56		
	Z2		軽油 パトロ	ュール給油			5.43		
	Z3		_				_		
	Z4		_				_		
S 市場	単価		_		_				

週休2日補正 **4週8級以上**

暗渠排水管(02-16) m当り単価表 の代表規格・構成比

【後志地区 R06_04_1 適用】

施工パッケージ名称		単位	単位 種 別		規格・寸法	積算単価	標準単価	備考		
09206暗渠排水管 (02-16)			m			φ100m/m 780N/m以上 20m/本		699.80	-	
区分1 区分2		区分2		区分3	区分4	区分5	区分6	区分7	区分8	区分9
据付		波状管及び網状 管	50~1	.50mm	不要					
•			規格					構成比(%)	東京(R4.4)	北海道
K	機械		*は賃料				0.00			
		K1		_				-		
		K2		_				_		
		K3		-				_		
R	労務							23.50		
		R1	山林砂防工					15.93		
		R2	土木一般世話役				7.57			
		R3		-				_		
		R4		-				_		
Z	材料							76.50		
		Z1		暗渠排水管	波状管 呼び径75m	ım 高密度ポリエチレン	/管(シングル構造)	76.50		
		Z2		_				_		
		Z3		_				_		
		Z4		_				_		
S	市場単	価	7-					_		