

令和8年度 工事番号 繰第5760号

目倉石沢砂防整備

工事

参 考 資 料

青森市浪岡大字細野 地内

注)工事価格の円滑な見積もりに資する資料であり、工事請負契約を拘束するものではない。

積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年5月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年5月		
単 価 地 区	青森市(旧浪岡町)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 た る 工 種	07:砂防・地すべり等工事		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）		1.0
除 雪 工 事 補 正	未使用		1.00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1.0
週 休 2 日 補 正	週休2日(月単位)		1.01

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0
工 期 日 数	0日間	
冬 期 日 数	0日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4 級地	1.20%
施 工 時 期 補 正	任意設定	0.48%
緊 急 工 事 補 正	補正なし	0.00%
砂 防 ・ 地 滑 り 補 正	補正なし	0.00%
I C T 施 工 補 正	補正なし	1.0
週 休 2 日 補 正	週休2日(月単位)	1.02
工 期 延 長 日 数	0日間	
一般管理費		
前払金支出割合による補正	補正を行わない	1.00
財団法人等による補正	補正を行わない	1.00
契約保証に係る補正率	金銭的保証	0.04%

設計内訳書（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
砂防堰堤							
		式	1				
砂防土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削(砂防)	土砂						内 1号
		m3	350				
埋戻し工							
		式	1				
埋戻し	土砂						内 2号
		m3	360				
盛土工							
		式	1				
盛土(流用土)	土砂						内 3号
		m3	20				
残土処理工							
		式	1				
整地	残土受入れ地での処理						内 4号
		m3	70				
土砂等運搬	土砂						内 5号
		m3	70				
コンクリート堰堤工							
		式	1				
コンクリート副堰堤工							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	高炉(5)18-5-40						内 6号
		m3	91				
目地板	瀝青質目地板t=10						内 7号
		m2	2				
残存型枠							内 8号
		m2	70				
取付護岸工							
		式	1				
かご工							
		式	1				
かごマット(多段積型)	2000×1000×500						内 9号
		m2	132				
集水枳工							
		式	1				
現場打ち集水枳	B2000-L1000-H1300						内 10号
		箇所	1				
管理用道路工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削	土砂						内 11号
		m3	50				
盛土工							
		式	1				
盛土	土砂						内 12号
		m3	9				

設計内訳書（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形工							
		式	1				
法面整形(切土部)							内 13号
		m2	20				
法面整形(盛土部)							内 14号
		m2	10				
植生工							
		式	1				
人工張芝							内 15号
		m2	30				
作業土工							
		式	1				
床掘り	土砂						内 16号
		m3	20				
埋戻し	土砂						内 17号
		m3	4				
側溝工							
		式	1				
プレキャストU型側溝	US3-B300A 基礎無 地下排水φ200						内 18号
		m	20				
コンクリート舗装工							
		式	1				
路盤	再生砕石RC-40 t=26cm						内 19号
		m2	77				
コンクリート舗装	高炉(12)-2 24-12-25 t=15cm						内 20号
		m2	76				

設計内訳書（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設工							
		式	1				
工事用道路工							
		式	1				
敷鉄板	22×1524×6096						内 21号
		m2	771				
水替工							
		式	1				
ポンプ 排水	0以上120(m3/h)未満						内 22号
		日	11				
作業ヤード 整備工							
		式	1				
ヤード 撤去	土砂						内 23号
		m3	80				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
仮設材運搬費	敷鉄板						内 24号
		t	133.1				
現場環境改善費							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 砂防堰堤	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				
共通仮設費（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				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	掘削(砂防)	土砂					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	掘削(砂防)	土砂, 3, 000m3未満, 無し					03-03-01
	CB330040		m3	348			管理費区分 : 0
	合計						

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	埋戻し	土砂					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満					02-01-03
	CB210410		m3	358			管理費区分 : 0
	合計						

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	盛土(流用土)	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2. 5m未満						02-01-02
CB210510		m3	15				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	整地	残土受入れ地での処理					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理						02-01-02
CB210610		m3	68				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	土砂等運搬	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂等運搬 CB210110	標準, ハック材山積0. 8m3 (平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4 9. 5km以下	m3	68				02-01-02 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	コンクリート	高炉(5) 18-5-40					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
一般部コンクリート打設 WB330440	30m3/日以上80m3/日未満, 無, 土木(5) 高炉 18-5-40, 無, 一般養生, 標準(1. 0)	m3	91. 1				単 1号 03-03-02 管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	目地板		瀝青質目地板t=10					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18
CB224710			m2	1. 5				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	残存型枠							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
残存型枠及び残存化粧型枠 WB330850		残存型枠, 無し, 標準						単 2号 03-03-02 管理費区分 : 0
			m2	70.3				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	かごマット(多段積型)	2000×1000×500						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
かごマット工(多段積型)		B型, 亜鉛アルミメッキ鉄線, 1:0.5以下, 3段, 1段, 割栗石, 15～20cm, 標準(90m3), 200m2/100m2						単 3号 03-02-10 管理費区分 : 0
WB322220			m2	132				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	現場打ち集水桝		B2000-L1000-H1300					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 2.2 3m3を超え2.35m3以下, バックホウ(クレーン 機能付) 打設, 一般養生・特殊養生(練						02-02-10
CB222950			箇所	1				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	掘削	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満						02-01-02
CB210100		m3	49				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	盛土	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路体(築堤)盛土	2. 5m未満						02-01-02
CB210510		m3	9				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	法面整形(切土部)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形	切土部, 無し, 粘性土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用						02-02-01
CB220010		m2	21				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号	法面整形(盛土部)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形	盛土部, 無し, 無し, 粘性土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用						02-02-01
CB220010		m2	12				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号	人工張芝						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
人工張芝							02-02-01
CB220910		m2	33				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号	床掘り	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用						02-01-03
CB210030		m3	22				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号	埋戻し	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						02-01-03
CB210410		m3	4				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18号	プレキャストU型側溝	US3-B300A 基礎無 地下排水 φ 200						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
U型側溝	WB821410	据付け, 無し, 無し, 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372, 300A 300×300×2000, 無し, 無し, 無し						単 4号 01-10-01
			m	20. 4				管理費区分 : 0
暗渠排水管	CB222770	据付, 波状管, 200～400mm, 要, 全ての費用						02-02-05
			m	20. 4				管理費区分 : 0
フィルター材	CB222780	再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						02-02-05
			m3	19. 8				管理費区分 : 0
吸出し防止材設置	CB224720							02-02-17
			m2	63. 5				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 19号	路盤	再生碎石RC-40 t=26cm						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
下層路盤(車道・路肩部) CB410030		260mm, 2層施工, 再生クワッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
			m2	77.4				管理費区分：0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 20号	コンクリート舗装		高炉(12)-2 24-12-25 t=15cm					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート舗装工 人力舗設 WB410820		20cm未満						単 5号 03-03-05
			m2	76. 3				管理費区分：0
コンクリート舗装材料 高炉(12)-2 24-12-25 t=15cm								単 6号 IV-1-(5)-2
			m2	76. 3				管理費区分：0
異形鉄筋金網 SD295 D6 150×150mm ZZ99*01*01001								管理費区分：0
			m2	74. 1				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D13 Z001102009								管理費区分：0
			t	0. 132				
縦目地材 t=10mm W=110+40mm								単 7号
			m	22. 2				管理費区分：0
横収縮目地材 t=10mm W=50mm								単 8号
			m	6. 9				管理費区分：0
スリップ ハー φ 25×700mm ZZ99*01*01002								管理費区分：0
			本	22				
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 21号	敷鉄板	22×1524×6096					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去						単 9号 02-05-16
WB253610		m2	771. 1				管理費区分：0
敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 46日, 無, 有						単 10号 02-05-16
WB253630		枚	83				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 22号	ポンプ排水	0以上120 (m3/h) 未満					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ポンプ運転	0以上120 (m3/h) 未満, 10m, 作業時排水						単 11号 02-05-08
WB252310		日	11				管理費区分：0
ポンプ設置・撤去							単 12号 02-05-08
WB252320		箇所	1				管理費区分：0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 23号	ヤード撤去	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満						02-01-02
CB210100		m3	79				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 24号	仮設材運搬費	敷鉄板					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 23. 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 13号 01-02-02
WB010020		t	133. 13				管理費区分 : 0
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 23. 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 13号 01-02-02
WB010020		t	133. 13				管理費区分 : 0
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)						単 14号 01-02-02
WB010030		t	133. 13				管理費区分 : 0
合計							

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号 WB330440	一般部コンクリート打設	30m3/日以上80m3/日未満, 無, 土木(5) 高炉 18-5-40, 無, 一般養生, 標準(1. 0)	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
R0125			人	1. 8			管理費区分：0	
特殊作業員								
R0101			人	4			管理費区分：0	
普通作業員								
R0102			人	4. 8			管理費区分：0	
生コンクリート(高炉B) 土木(5) 18-5-40 W/C<=60%								
Z230210040			m3	104			管理費区分：0	
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊								
L001130006			日	1. 6			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
ZS8000004			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m3	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号 WB330850	残存型枠及び残存化粧型枠	残存型枠, 無し, 標準	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
R0125			人	1. 6			管理費区分：0	
型わく工								
R0133			人	5			管理費区分：0	
普通作業員								
R0102			人	3. 2			管理費区分：0	
溶接工								
R0113			人	2. 7			管理費区分：0	
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊								
L001130006			日	1. 7			管理費区分：0	
型枠 残存型枠 フロテロックヒースワンダー 組立部材含む								
Y000385000001			m2	106			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
ZS8000004			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円/m2	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号 WB322220	かごマット工(多段積型)	B型, 亜鉛アルミメッキ鉄線, 1:0. 5以下, 3段 , 1段, 割栗石, 15～20cm, 標準(90m3), 200m2/100m2	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	2. 2			管理費区分：0	
特殊作業員								
	R0101		人	3. 2			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	6. 6			管理費区分：0	
かごマット多段積型 B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0. 5								
	Z004012009		m	50			管理費区分：0	
かごマット多段積型 B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0. 5								
	Z004012011		m	100			管理費区分：0	
かごマット多段積型 B-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線								
	Z004012013		m	50			管理費区分：0	
割栗石 150-200mm								
	Z002140002		m3	99			管理費区分：0	
吸出防止材 厚さ10mm以上 引張強度1tf/m以上								
	Z231301035		m2	232			管理費区分：0	
バックホウ運転							単 15号 03-02-10	
	WK320190		日	7. 7			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号 WB821410	U型側溝	据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側 溝3種 JIS A 5372,300A 300×300× 2000,無し,無し,無し	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001365003	m	10			管理費区分：0	
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×300×2000		Z002308010	個	5			管理費区分：0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号 WB410820	コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
R0125			人	1. 08			管理費区分：0	
特殊作業員								
R0101			人	3. 35			管理費区分：0	
普通作業員								
R0102			人	6. 38			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
ZS8000004			式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2026. 05		
						歩掛適用年月	2026. 05		
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0		
単 6号	コンクリート舗装材料 高炉(12)-2 24-12-25 t=15cm		単位	m2	単位数量	100	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単 価	金 額	摘 要		
生コンクリート(高炉B) 土木(12)-2 24-12-25(20) W/C<=55%		Z230210265					100m2×0. 15m×(1+0. 0 4) 管理費区分：0		
			m3	15. 6					
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0		
			式	1					
合 計									
単 価							円／m2		

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 05	
						歩掛適用年月		2026. 05	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 7号	縦目地材 t=10mm W=110+40mm		単位	m	単位数量	10	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
瀝青纖維質目地板 厚10mm Z004152001							管理費区分：0		
			m2	1. 1					
目地充填材 加熱注入式、高弾性 Z302010040							管理費区分：0		
			kg	4. 8					
合計									
単価							円／m		

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	横収縮目地材 t=10mm W=50mm		単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地充填材 加熱注入式、高弾性 Z302010040							管理費区分：0	
			kg	6				
合計								
単価							円／m	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号 WB253610	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役								
	R0125		人	0. 295			管理費区分：0	
とび工								
	R0106		人	0. 295			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	0. 295			管理費区分：0	
ハックホリ(クローラ型)運転							単 16号 02-05-16	
	WK250590		日	0. 295			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m2	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1, 524×6, 096 (mm), 無, 46日, 無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm L002413001		供用日数:46日					管理費区分: 0	
			枚	1				
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm Z006754002							管理費区分: 0	
			枚	1				
合計								
単価							円/枚	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号 WB252310	ポンプ 運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員								
	R0101		人	0. 14			管理費区分：0	
工事用水中ポンプ 運転		0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水					単 17号 02-05-08	
	WK250400		日	1			管理費区分：0	
発動発電機運転		0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水					単 18号 02-05-08	
	WK250410		日	1			管理費区分：0	
諸雑費(率+まるめ)								
	ZS8000004		式	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／日	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号 WB252320	ポンプ 設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役 R0125							管理費区分：0	
			人	0.5				
特殊作業員 R0101							管理費区分：0	
			人	0.1				
普通作業員 R0102							管理費区分：0	
			人	2				
バックホ運転 WK250540							単 19号 02-05-08 管理費区分：0	
			日	0.5				
合計								
単価							円／箇所	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号 WB010020	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 23 . 4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B 製品長12m以内 30kmまで		Z006810103	t	1			管理費区分：0	
合計								
単価							円／t	

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号 WB010030	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)		Z006800001	t	2			管理費区分：0	
合計								
単価							円／t	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号 WK320190	バックホリ運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		R0114					管理費区分：0	
			人	1				
軽油		Z006702002					管理費区分：0	
			L	63				
バックホリ(クローラ) [標準] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3)		L001010007					管理費区分：0	
			日	1. 24				
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号 WK250590	ハックホウ(クローラ型)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)	R0114						管理費区分：0	
			人	1				
軽油	Z006702002						管理費区分：0	
			L	119				
ハックホウ(クローラ)〔標準・クレーン機能付き〕 山積0. 8m3(平積0. 6m3)2. 9t吊	L001010004						管理費区分：0	
			日	1. 06				
諸雑費(まるめ)	ZS3000004						管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号 WK250400	工事用水中ポンプ 運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用水中モータポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m L001100007							管理費区分：0	
			日	1. 2				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号 WK250410	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満, 10m, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		Z006702002					管理費区分：0	
			L	46				
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA		L001110010					管理費区分：0	
			日	1.2				
合計								
単価							円／日	

3 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号 WK250540	バックホリ運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		R0114					管理費区分：0	
			人	1				
軽油		Z006702002					管理費区分：0	
			L	45				
バックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊		L001010004					管理費区分：0	
			日	1. 47				
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／日	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
砂防堰堤 (0001)	式	1			
砂防土工 (0002)	式	1			
掘削工 (0003)	式	1			
掘削(砂防) (0004)	m3	350			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
掘削(砂防)	m3	348			CB330040 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土質		土砂			
J02 施工数量		3,000m3未満			
J03 障害の有無		無し			
埋戻し工 (0005)	式	1			
埋戻し (0006)	m3	360			オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 m3

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
埋戻し	m3	358			CB210410
J01 施工方法		最大埋戻幅1m以上4m未満			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
盛土工 (0007)	式	1			
盛土(流用土) (0008)	m3	20			オプション入力 第0003号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
路体(築堤)盛土	m3	15			CB210510
J01 施工幅員		2.5m未満			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増 単価補正
残土処理工 (0009)	式	1			
整地 (0010)	m3	70			オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
整地	m3	68			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		残土受入れ地での処理			
土砂等運搬 (0011)	m3	70			オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
土砂等運搬					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m3	68			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土砂等発生現場		標準			
J02 積込機種・規格		バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)			
J03 土質		土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
J04 DID区間の有無		無し			
J05 運搬距離(km)(DID区間無)		49.5km以下			
コンクリート堰堤工 (0012)	式	1			
コンクリート副堰堤工 (0013)	式	1			
コンクリート (0014)	m3	91			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
一般部コンクリート打設					WB330440 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
	m3	91.1			
J01 作業区分		30m3/日以上80m3/日未満			
J02 現場コンクリートプラント使用の有無		無			
J03 生コンクリートの規格		土木(5) 高炉 18-5-40			
J04 生コンクリート割増額の有無		無			
J05 養生方法		一般養生			
J06 ラフテレンクレーン賃料補正		標準(1.0)			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
目地板 (0015)	m2	2			オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
目地板	m2	1.5			CB224710 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 1工事当り使用量		30m2未満			
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10			
残存型枠 (0016)	m2	70			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
残存型枠及び残存化粧型枠	m2	70.3			WB330850 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 型枠材種別		残存型枠			
J02 水抜きパイプの有無		無し			
J04 ラフテレーンクレーン賃料補正		標準			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増
					単価補正
取付護岸工 (0017)	式	1			オプション入力
かご工 (0018)	式	1			オプション入力
かごマット(多段積型) (0019)	m2	132			オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
かごマット工(多段積型)	m2	132			週休2日補正 週休2日(月単位)
J01 かご形式		B型			WB322220
J02 かご本体材質		亜鉛アルミメッキ鉄線			管理費区分 0
J03 法勾配		1:0.5以下			歩 2026.05 単 2026.05
J04 積段数(実数入力)		3段			単価地区 青森市(旧浪岡町)
J05 根固め段数(実数入力)		1段			労調係数 1.000 00-00 0
J06 中詰用石材種類		割栗石			豪雪割増
J07 中詰用石材規格		15～20cm			単価補正
J08 中詰用石材使用数量(m3/100m2)		標準(90m3)			
J10 吸出し防止材使用数量(実数入力)		200m2/100m2			
集水柵工 (0020)	式	1			オプション入力

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
現場打ち集水桝 (0021)	箇所	1			オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1			CB222950 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J02 1箇所当りコンクリート使用量		2.23m3を超え2.35m3以下			
J03 コンクリート打設工法		バックホウ(クレーン機能付)打設			
J04 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
管理用道路工 (0022)	式	1			オプション入力
掘削工 (0023)	式	1			オプション入力
掘削 (0024)	m3	50			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
掘削					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m3	49			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 土質		土砂			
J02 施工方法		オープンカット			
J03 押土の有無		無し			
J04 障害の有無		無し			
J05 施工数量		5,000m3未満			
盛土工 (0025)					単価補正 オプション入力
	式	1			
盛土 (0026)					オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
	m3	9			
路体(築堤)盛土					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m3	9			CB210510 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 施工幅員		2.5m未満			
法面整形工 (0027)					単価補正 オプション入力
	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
法面整形(切土部) (0028)	m2	20			オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
法面整形	m2	21			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 整形箇所		切土部			
J03 現場制約の有無		無し			
J04 土質		け質土、砂及び砂質土、粘性土			
J05 費用の内訳		全ての費用			
法面整形(盛土部) (0029)	m2	10			オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
法面整形	m2	12			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 整形箇所		盛土部			
J02 法面締固めの有無		無し			
J03 現場制約の有無		無し			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J04 土質 J05 費用の内訳			れ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		豪雪割増 単価補正
植生工 (0030)	式	1			オプション入力
人工張芝 (0031)	m2	30			オプション入力 第0015号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
人工張芝	m2	33			CB220910 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
作業土工 (0032)	式	1			オプション入力
床掘り (0033)	m3	20			オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
床掘り	m3	22			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
					CB210030 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
埋戻し (0034)	m3	4			オプション入力 第0017号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
埋戻し	m3	4			週休2日補正 週休2日(月単位)
					CB210410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
					オプション入力
側溝工 (0035)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
プレキャストU型側溝 (0036)	m	20			オプション入力 第0018号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
U型側溝	m	20.4			WB821410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		据付け			
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し			
J03 夜間作業の有無		無し			
J04 U型側溝の種類		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372			
J05 U型側溝の規格		300A 300×300×2000			
J08 時間的制約の有無		無し			
J09 施工箇所における補正		無し			
J10 基礎碎石施工の有無		無し			
暗渠排水管	m	20.4			CB222770 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		据付			
J02 管種別		波状管			
J03 呼び径		200～400mm			
J04 継手材料費		要			
J05 費用の内訳		全ての費用			
フィルター材	m3	19.8			CB222780 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 フィルター材の種類		再生クラッシュラン RC-40			
J02 費用の内訳		全ての費用			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増
					単価補正
吸出し防止材設置	m2	63.5			CB224720 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
コンクリート舗装工 (0037)	式	1			オプション入力
路盤 (0038)	m2	77			オプション入力 第0019号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
下層路盤(車道・路肩部)	m2	77.4			CB410030 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 全仕上り厚(実数入力)		260mm			単価補正
J02 施工区分		2層施工			オプション入力
J03 材料		再生クラッシュラン RC-40			
J04 費用の内訳		全ての費用			
コンクリート舗装					オプション入力

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0039)	m2	76			第0020号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
コンクリート舗装工 人力舗設	m2	76.3			WB410820 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 平均舗設厚		20cm未満			
コンクリート舗装材料 高炉(12)-2 24-12-25 t=15cm	m2	76.3			オブション入力 単位数量 100 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
生コンクリート(高炉B) 土木(12)-2 24-12-25(20) W/C<=55%	m3	15.6			Z230210265 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
諸雑費(まるめ)					単価補正
	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
異形鉄筋金網 SD295 D6 150×150mm					単価補正
	m2	74.1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D13					単価補正
	t	0.132			Z001102009 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
縦目地材 t=10mm W=110+40mm					単価補正
	m	22.2			オプション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
瀝青繊維質目地板 厚10mm	m2	1.1			Z004152001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
目地充填材 加熱注入式、高弾性	kg	4.8			Z302010040 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
横収縮目地材 t=10mm W=50mm	m	6.9			オブション入力 単位数量 10 m 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
目地充填材 加熱注入式、高弾性	kg	6			Z302010040 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
スリップパター φ25×700mm	本	22			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
仮設工 (0040)	式	1			
工事用道路工 (0041)	式	1			
敷鉄板 (0042)	m2	771			オプション入力 第0021号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					週休2日補正 週休2日(月単位)
敷鉄板設置・撤去	m2	771.1			WB253610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分		設置・撤去			単価補正

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
敷鉄板賃料	枚	83			WB253630 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)			
J02 不足分弁償金の有無		無			
J04 供用日数(日)(実数入力)		46日			
J05 継続工事の有無		無			
J07 整備費の有無		有			
水替工 (0043)	式	1			
ポンプ 排水 (0044)	日	11			オプション入力 第0022号内訳書 単位数量 1 日 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
ポンプ 運転	日	11			WB252310 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 排水量区分		0以上120(m3/h)未満			
J02 全揚程		10m			
J03 排水方法		作業時排水			
ポンプ 設置・撤去	箇所	1			WB252320 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町)

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
作業ヤト整備工 (0045)	式	1			
ヤト撤去 (0046)	m3	80			オプション入力 第0023号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
掘削	m3	79			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土質		土砂			
J02 施工方法		オープンカット			
J03 押土の有無		無し			
J04 障害の有無		無し			
J05 施工数量		5,000m3未満			
直接工事費 (0047)	式	1			
共通仮設 (0048)	式	1			
共通仮設費 (0049)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
運搬費 (0050)	式	1			
仮設材運搬費 (0051)	t	133.1			オプション入力 第0024号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	133.13			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			
J02 片道運搬距離(実数入力)		23.4km			
J04 製品長区分		12m以内			
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	133.13			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			
J02 片道運搬距離(実数入力)		23.4km			
J04 製品長区分		12m以内			
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			
J06 運搬割増率(実数入力)		0			
J07 その他の諸料金の有無		無			
仮設材等の積込み取卸し費	t	133.13			WB010030 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
J01 作業区分		積込み、取卸し(往復分)			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価地区 青森市(旧浪岡町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場環境改善費 (0052)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0053)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0054)	式	1			
主たる工種	07:砂防・地すべり等工事				
施工地域等補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0			
除雪工事補正	未使用		1.00		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	週休2日(月単位)		1.01		
純工事費 (0055)	式	1			
現場管理費 (0056)	式	1			
施工地域等補正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1.0			
工期日数	0日間				
冬期日数	0日間				
積雪寒冷地区分	4級地		1.20%		
施工時期補正	任意設定		0.48%		
緊急工事補正	補正なし		0.00%		
砂防・地滑り補正	補正なし		0.00%		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	週休2日(月単位)		1.02		
工事原価					

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	目倉石沢砂防整備工事			事業区分	砂防・地すべり対策
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0057)	式	1			
一般管理費等 (0058)	式	1			
前払金支出割合による補正	補正を行わない		1.00		
財団法人等による補正	補正を行わない		1.00		
契約保証に係る補正率	金銭的保証		0.04%		
工事価格 (0059)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0060)	式	1			
工事費計 (0061)	式	1			

[illegible]

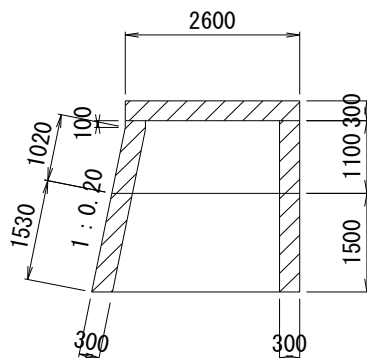
レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
砂防堰堤	砂防土工					式		1			
		掘削工				式		1			
			掘削(砂防)	土砂		式		1			
						m3	347.6	350			
					掘削(砂防)	m3	347.6	348			3,000m3未満
		埋戻し工				式		1			
			埋戻し	土砂		m3	358.1	360			
						m3	358.1	358			最大埋戻し幅 1m以上 4m未満
		盛土工				式		1			
			盛土(流用土)	土砂		m3	15.4	20			
					路体(築堤)盛土	m3	15.4	15			2.5m未満
		残土処理工				式		1			
			整地	残土受入れ地での処理		m3	68.4	70			
				CB210610	整地	m3	68.4	68			残土受入れ地での処理
			土砂等運搬	土砂		m3	68.4	70			
				CB210110	土砂等運搬	m3	68.4	68			標準、ハツカワ山積(0.8m3/平積0.6m3)、土砂(岩塊、玉石混り土含む)、D=49.5mm以下
コンクリート堰堤工						式		1			
		コンクリート副堰堤工				式		1			
			コンクリート	高炉(5)18-5-40		m3	91.1	91			
					一般部コンクリート打設	m3	91.1	91.1			30m3/日以上80m3/日未満
			目地板	瀝青質目地板t=10		m2	1.5	2			
				CB224710	目地板	m2	1.5	1.5			30m2未満
			残存型枠			m2	70.3	70			
					残存型枠及び残存化粧型枠	m2	70.3	70.3			残存型枠
取付護岸工						式		1			
	かご工					式		1			
				2000×1000×500		m2	132.0	132			
			かごマット(多段積型)		かごマット工(多段積型)	m2	132.0	132.0			B型、亜鉛アルミめっき鉄線、1:0.5以下、3段、割栗石15～20cm
	集水樹工					式		1			
			現場打ち集水樹	B2000-L1000-H1300		箇所	1.0	1			
管理用道路工				CB222950	現場打ち集水樹・街渠(本体)	箇所	1.0	1			高炉(2)18-8-40、2.23m3を超え2.35m3以下、ハツカワ(クレーン機能付)打設
	掘削工					式		1			
			掘削	土砂		式		1			
						m3	48.6	50			
	盛土工			CB210100	掘削	m3	48.6	49			オープンカット、5,000m3未満
						式		1			
			盛土	土砂		m3	8.6	9			
				CB210510	路体(築堤)盛土	m3	8.6	9			2.5m未満
	法面整形工					式		1			
			法面整形(切土部)			m2	20.6	20			
				CB220010	法面整形	m2	20.6	21			れき質土、砂及び砂質土、粘性土
			法面整形(盛土部)			m2	11.9	10			
				CB220010	法面整形	m2	11.9	12			れき質土、砂及び砂質土、粘性土
	植生工					式		1			
			人工張芝			m2	32.5	30			
				CB220910	人工張芝	m2	32.5	33			20.6+11.9

砂防土工集計表

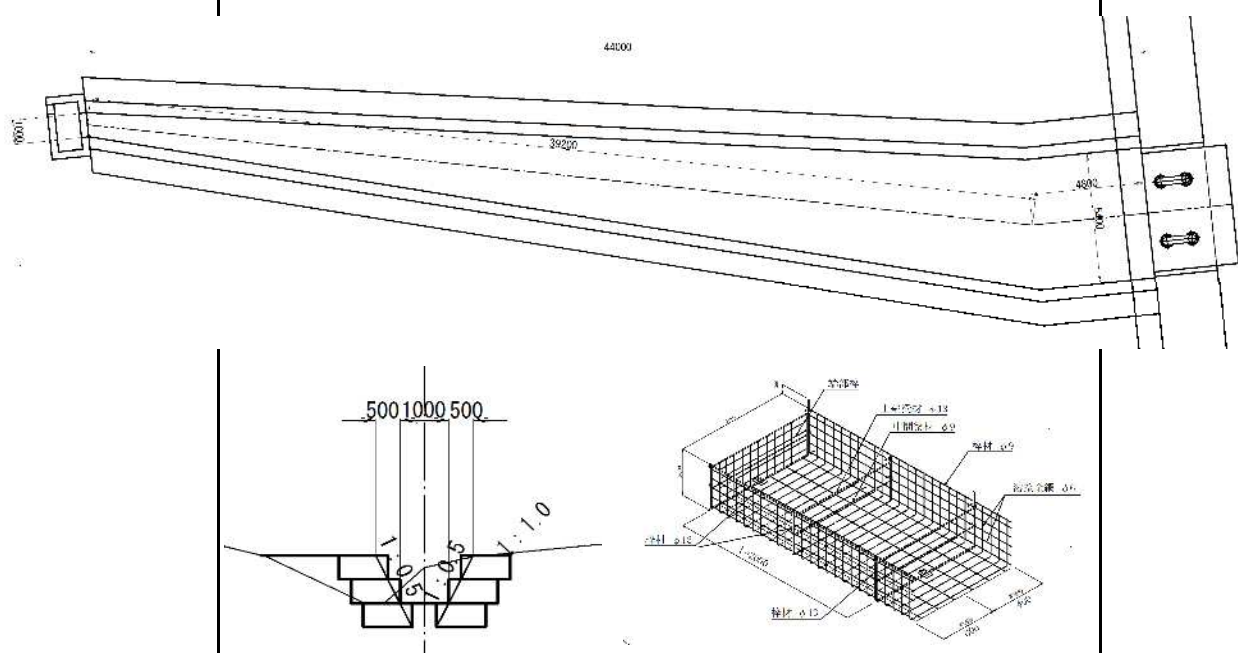
種 別	数 量 計 算	数 量
掘削工(土砂)		
取付護岸	$V = (2.8 + 13.0) / 2 \times 44.0 = 347.60$	<u>347.6</u> m ³
盛土		
取付護岸	$V = (0.7 + 0.0) / 2 \times 44.0 = 15.40$	<u>15.4</u> m ³
埋戻		
副堤	$V = 358.1 = 358.10$	<u>358.1</u> m ³
残土処理	$V = (347.60 + \text{ヤード撤去分} 79.40) - (15.40 + 358.10) / 0.9 + 56.4 = 68.40$ <p style="text-align: right;">管理用道路残土</p>	<u>68.4</u> m ³

コンクリート堰堤工集計表

種 別	数 量 計 算				数 量
コンクリート					
副堤					
ブロックD	V1=	44.88	=	44.88	
ブロックE	V2=	48.15	=	48.15	
残存型枠控除	V3=	70.30 × -0.028	=	-1.97	
合計			Σ V	= 91.06	<u>91.1</u> m3
型枠					
副堤					
		下流	上流		
ブロックD	A1=	17.04 +	16.80	= 33.84	
ブロックE	A2=	18.36 +	18.10	= 36.46	
合計				Σ A = 70.30	<u>70.3</u> m2
残存型枠数量	A=	70.30	=	70.30	<u>70.3</u> m2
目地板	瀝青質目地板t=10mm				
副堤					
D-Eブロック間	A=	(1.02 + 0.10 + 2.60 + 1.10) × 0.30	=	1.45	<u>1.5</u> m2



取付護岸工集計表

種 別	数 量 計 算	数 量
取付護岸工 かご枠	$2000 \times 1000 \times 500$ $44.00 \div 2.00 = 22$ $22 \times 3 \times 2 = 132$ $2.00 \times 0.50 \times 132 = 132.00$	<u>132.0</u> m2
		
中詰碎石 割栗石	$2.00 \times 0.50 \times 1.00 \times 132 = 132.00$	<u>132.0</u> m3
吸出防止材	$44.00 \times (1.00 + 0.50 \times 3 + 0.25 \times 2) = 264.00$	<u>264.0</u> m2
集水桝	$N = 1.0$ $V = 2.40 \times 1.40 \times 1.45 - 2.00 \times 1.00 \times 1.30 = 2.272$	1 箇所 <u>2.27</u> m3

管理用道路工集計表

種 別	数 量 計 算	数 量
管理用道路工 掘削	オープンカット V= 土工平均断面積計算書より = 48.6	<u>48.6</u> m3
床掘	V= 土工平均断面積計算書より = 22.2	<u>22.2</u> m3
盛土	W<2.5m V= 土工平均断面積計算書より = 8.6	<u>8.6</u> m3
埋戻し	W<1.0m V= 土工平均断面積計算書より = 4.4	<u>4.4</u> m3
切土法面整形	A= 土工平均断面積計算書より = 20.6	<u>20.6</u> m2
切土法面整形	A= 土工平均断面積計算書より = 11.9	<u>11.9</u> m2
残土処理工	V= (48.6 + 22.2) - (8.6 + 4.4) ÷ 0.9 = 56.36	<u>56.4</u> m3
側溝工 プレキャストU型側溝	US3-B300A-L20m-F(無)(基礎なし地下排水管併設) L= No.7+1.404~No.8+1.830 = 20.4	<u>20.4</u> m
集水管	高密度ポリエチレン有孔管φ200 ダブル L= No.7+1.404~No.8+1.830 = 20.4	<u>20.4</u> m
フィルター材	RC-40 V= 20.4 × 0.97m2 = 19.79	<u>19.8</u> m3
吸出防止材	不織布t=10mm A= (1.30 × 1.044 × 2 + 0.40) × 20.4 = 63.53	<u>63.5</u> m2
舗装工 コンクリート舗装	L= No.7+1.404~No.8+3.574 = 22.17 m ⑫-2 24-12-25 t=15cm A= ⑦21.90 + ⑧27.73 + ⑨26.62 = 76.25	<u>76.3</u> m2
路盤	RC-40 t=26cm A= 76.25 + 0.05 × 22.17 = 77.36	<u>77.4</u> m2

管理用道路工集計表

種 別	数 量 計 算	数 量												
縦目地	L= = 22.17	<u>22.2</u> m												
目地板	t=10mm W=110mm													
	A= 0.11 × 22.17 = 2.44	<u>2.4</u> m2												
注入目地材	10 × 40													
	V= 0.01 × 0.04 × 22.17 = 0.0089	<u>0.009</u> m3												
	W= 0.0089 × 1200 kg/m3 = 10.68	<u>10.7</u> kg												
	(10m当り)													
	A= 0.11 × 10.00 = 1.10	<u>1.1</u> m2												
	W= 0.01 × 0.04 × 10.00 × 1200 = 4.80	<u>4.8</u> kg												
横収縮目地														
注入目地材	10 × 50													
	L= 下表より = 6.91	<u>6.9</u> m												
	V= 0.01 × 0.05 × 6.91 = 0.0035	<u>0.004</u> m3												
	W= 0.0035 × 1200 kg/m3 = 4.20	<u>4.2</u> kg												
	(10m当り)													
	W= 0.01 × 0.05 × 10.00 × 1200 = 6.00	<u>6.0</u> kg												
溶接金網	SD295 D6 150 × 150													
	A= 76.25 - 6.910 × 0.20 - (3.430 + 3.865) × 0.10 = 74.14	<u>74.1</u> m2												
補強鉄筋	SD295 D13 縦断方向左右計6本													
	L= 22.17 × 6 - 2 × 0.20 = 132.62 m													
	W= 132.62 × 0.995kg/m = 131.96	<u>132.0</u> kg												
スリップバー	φ 25 × 700													
	N= 下表より = 22.0	<u>22</u> 本												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>目地No.</th><th>目地長さ A(m)</th><th>スリップバー B(本)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7</td><td>3.443</td><td>11</td></tr> <tr> <td>8</td><td>3.467</td><td>11</td></tr> <tr> <td>合計</td><td>6.910</td><td>22</td></tr> </tbody> </table>			目地No.	目地長さ A(m)	スリップバー B(本)	7	3.443	11	8	3.467	11	合計	6.910	22
目地No.	目地長さ A(m)	スリップバー B(本)												
7	3.443	11												
8	3.467	11												
合計	6.910	22												
B=(A-(0.30+0.20+0.10)*2)/0.40+5														

土工平均断面積計算書

[illegible]

土工平均断面積計算書

[illegible]

仮設工集計表

種 別	数 量 計 算				数 量
工事用道路工 敷鉄板	22 × 1524 × 6096 A=9.29m2/枚 W=1.604t/枚				
	N=	23	+	60	= 83 <u>83</u> 枚
	A=	83	×	9.29	= 771.07 <u>771.1</u> m2
	W=	83	×	1.604	= 133.132 <u>133.13</u> t
作業ヤード撤去工 掘削					
	V=	397.00	×	0.20	= 79.40 <u>79.4</u> m3