

令和8年度 工事番号 繰総河第1-6号

駒込川総合流域防災(国土強靱化)

工事

参 考 資 料

青森市 大字 古館 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(旧青森市)		
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	01:河川工事		
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	0.60%
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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸							
		式	1				
河川土工							
		式	1				
掘削工							
		式	1				
掘削							内 1号
		m3	500				
法面整形工							
		式	1				
法面整形(切土部)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土						内 2号
		m2	1,040				
残土処理工							
		式	1				
整地							内 3号
		m3	800				
土砂等運搬							内 4号
		m3	810				
法覆護岸工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘り	土砂						内 5号
		m3	840				
埋戻し	土砂						内 6号
		m3	420				

設計内訳書 (本01)

工事名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
コンクリートブロック(河川景観に配慮)張工							
		式	1				
コンクリートブロック基礎	底幅510mm、高さ500mm						内 7号
		m	75				
平張コンクリートブロック工(河川景観に配慮)	ブロック系突起型						内 8号
		m2	880				
小口止コンクリート							内 9号
		箇所	2				
隔壁コンクリート							内 10号
		箇所	1				
天端保護工							内 11号
		m2	131				
構造物撤去工							
		式	1				
構造物取壊し工							
		式	1				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物						内 12号
		m3	45				
運搬処理工							
		式	1				
殻運搬	無筋Co殻						内 13号
		m3	45				
殻処分	無筋Co殻						内 14号
		m3	45				
仮設工							
		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
工事用道路工							
		式	1				
工事用道路盛土	土砂						内 15号
		m3	1,730				
敷砂利							内 16号
		m2	578				
敷鉄板	22×1,524×6,096mm						内 17号
		m2	393				
土のう	大型土のう						内 18号
		袋	887				
遮水シート							内 19号
		m2	803				
吸出し防止材							内 20号
		m2	803				
工事用道路撤去							
		式	1				
掘削							内 21号
		m3	1,830				
土砂等運搬							内 22号
		m3	1,830				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
運搬費							
		式	1				
仮設材運搬費							内 23号
		t	69				
現場環境改善費							
		式	1				
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							
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, オブソカット, 無し, 無し, 5,000m3 未満						02-01-02	
	CB210100	m3	520				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	法面整形(切土部)		ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土					
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, ㄨ質土、砂及び砂質土、 粘性土, 全ての費用						02-02-01	
	CB220010	m2	1,040				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		整地							
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	810				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		土砂等運搬							
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	標準,パッホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下						02-01-02		
CB210110		m3	815				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		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, 標準, 無し, 無し							02-01-03
CB210030				m3	835				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		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4m以上							02-01-03
CB210410				m3	420				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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	コンクリートブロック基礎		底幅510mm、高さ500mm					
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物、バック材(クレーン機能付)打設、土木(2)・港湾(5) 18-8-40、一般養生、全ての費用	m3	5.3				02-03-01 均しCo 管理費区分：0
	型枠	一般型枠、均しコンクリート	m2	15.1				02-02-06 均しCo 管理費区分：0
	現場打基礎コンクリート	土木(2)・港湾(5) 18-8-40、無し、一般養生・特殊養生(練炭)	m3	14.3				02-02-03 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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	平張コンクリートブロック工(河川景観に配慮)		ブロック系突起型					
	コンクリートブロック張工 ブロック系突起型		m2	880.2				単 1号 管理費区分：0
	間詰工(現場発生土)		m3	61.6				単 2号 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 9号	小口止コンクリート							
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 CB224710	30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	5.5				02-02-18 管理費区分: 0	
現場打小口止コンクリート CB226190	土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 一般養生	m3	7.5				02-02-03 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 10号	隔壁コンクリート							
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 CB224710	30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	5.5				02-02-18 管理費区分: 0	
現場打横帯(隔壁)コンクリート CB226200	土木(2)・港湾(5) 18-8-40, 一般養生	m3	3.8				02-02-03 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	天端保護工							
	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) WB322220	C型, 亜鉛アルミ鉄線, 1段, 0段, 割栗石, 15~20cm, 標準(90m3), 0m2/100m2	m2	131.3				単 3号 03-02-10 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	コンクリート構造物取壊し		無筋構造物					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	構造物とりこわし WB824010	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	m3	44.7				単 4号 06-01-04 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	殻運搬	無筋Co殻					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 CB227010	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 8.0km以下, 全ての費用	m3	44.7				02-02-07 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	殻処分	無筋Co殻					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費(t) WB020052		t	105				単 5号 01-02-02 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 15号	工事用道路盛土	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 CB210510	4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1,730				02-01-02 管理費区分: 0
路体(築堤)盛土 CB210510	2.5m以上4.0m未満	m3	46				02-01-02 坂路部 管理費区分: 0
積込(ルース) CB210020	土砂, 土量50,000m3未満	m3	1,600				02-01-02 仮置場 管理費区分: 0
土砂等運搬 CB210110	標準, ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	m3	1,600				02-01-02 仮置場→工事用道路 管理費区分: 0
土材料 CB210550		m3	448				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 16号	敷砂利						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
敷砂利		m2	578.2				単 6号 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	敷鉄板	22×1,524×6,096mm					
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	m2	393.3				単 7号 02-05-16 管理費区分：0
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm), 無, 155日, 無, 有	枚	43				単 8号 02-05-16 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	土のう	大型土のう							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
大型土のう工 WB252730	製作・設置, 購入土, 5m以下, -3m<=H<=2m	袋	887				単 9号 02-05-10 管理費区分: 0		
大型土のう工 WB252730	撤去(再利用), 6m以下, -3m<=H<=2m	袋	887				単 10号 02-05-10 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	遮水シート							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
遮水シート張 CB226130	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m2	803.4				02-02-03 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	吸出し防止材						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
吸出し防止材設置							02-02-17
CB224720		m2	803.4				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 21号	掘削						
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	1,834				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	土砂等運搬							
	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,パック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	m3	1,834				02-01-02 工事用道路→仮置き場 管理費区分:0
	整地 CB210610	残土受入れ地での処理	m3	1,830				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 23号	仮設材運搬費							
	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) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州,4.4km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	68.97				単 11号 01-02-02 往路 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) WB010020	北海道・東北・北陸・中・四国・九州,4.4km,12m以内,各種(実数入力),0,無	t	68.97				単 11号 01-02-02 復路 管理費区分:0
	仮設材等の積込み取卸し費 WB010030	積込み、取卸し(往復分)	t	68.97				単 12号 01-02-02 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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック張工 ブロック系突起型		単位	m2	単位数量	1	単価	
	平ブロック張	150kg/個以上, 平ブロック各種, 不要, 不要, 有り, 無し						02-02-03
	CB226030		m2	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 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	間詰工(現場発生土)		単位	m3	単位数量	100	単価	
	バックホウ運転 山積0.8m3(平積0.6m3)							単 13号
	ZS3000004		日	0.32				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/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 3号 WB322220	かごマット工(多段積型)	C型, 亜鉛アルミメッキ鉄線, 1段, 0段, 割栗石, 15~20cm, 標準(90m3), 0m2/100m2	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 C-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線							
	Z004012014		m	200				管理費区分: 0
	割栗石 150-200mm							
	Z002140002		m3	99				管理費区分: 0
	バックホウ運転							単 14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 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無			m3	1			管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)			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 5号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 無筋Co殻			t	100			管理費区分: T	
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 6号	名称・規格	条件	単位	m2	単位数量	金額	単価	摘要
	敷砂利		単位	m2		100	単価	
			単位	数量	単価	金額		摘要
	整地	敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し						02-01-02
	CB210610		m3	10				管理費区分: 0
	再生クラッシュラン RC-40							
	Z002122003		m3	10.5				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 7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 15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 号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,155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:155日	枚	1			管理費区分:0
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm Z006754002			枚	1			管理費区分:0
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 10号 WB252730	大型土のう工	撤去(再利用), 6m以下, -3m<=H<=2m	単位	袋	単位数量	10	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	0.068				管理費区分: 0
	特殊作業員							
	R0101		人	0.068				管理費区分: 0
	バックホウ(クローラ型)運転	撤去(再利用), 6m以下, -3m<=H<=2m						単 17号 02-05-10
	WK250500		日	0.068				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/袋

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 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, 4.4km, 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 10kmまで		Z006810101	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 12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 13号	バックホウ運転 山積0.8m3(平積0.6m3)		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)							河川編 p.16
	R0114		人	1				管理費区分:0
	軽油							
	Z006702002		L	108				管理費区分:0
	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3	機械条件: 供用 持込						
	M000202031		供用日	1.46				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/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 14号 WK320190	ハックホリ運転		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		人	1				管理費区分：0
	軽油							
	Z006702002		L	63				管理費区分：0
	ハックホリ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)							
	L001010007		日	1.24				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/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 15号 WK250590	ハックホウ(クローラ)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		人	1				管理費区分:0
	軽油							
	Z006702002		L	119				管理費区分:0
	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		日	1.06				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/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 WK250500	ハックホウ(クローラ)運転	製作・設置, 5m以下, -3m<=H<=2m	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		人	1				管理費区分: 0
	軽油							
	Z006702002		L	63				管理費区分: 0
	ハックホウ(クローラ)後方超小旋回クレーン 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t							
	L001010013		日	1.28				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/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 WK250500	ハックホウ(クローラ)運転	撤去(再利用), 6m以下, -3m<=H<=2m	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		人	1				管理費区分: 0
	軽油							
	Z006702002		L	110				管理費区分: 0
	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		日	1.38				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/日

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
築堤・護岸 (0001)	式	1			
河川土工 (0002)	式	1			
掘削工 (0003)	式	1			
掘削 (0004)	m3	500			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(旧青森市) 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	520			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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
法面整形工 (0005)	式	1			
法面整形(切土部) (0006)	m2	1,040			オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 m2

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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(旧青森市) 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	1,040			CB220010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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			レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		
J05 費用の内訳			全ての費用		
残土処理工 (0007)	式	1			
整地 (0008)	m3	800			オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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	810			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 作業区分			残土受け入れ地での処理		

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
土砂等運搬 (0009)	m3	810			単価補正 オプション入力 第0004号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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)
土砂等運搬	m3	815			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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		バックホウ山積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)		3.0km以下			
法覆護岸工 (0010)	式	1			
作業土工 (0011)	式	1			
床掘り (0012)	m3	840			オプション入力 第0005号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市)

※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	事業区分	河川改修			
駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事					
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 週休2日補正 週休2日(月単位)
床掘り	m3	835			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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 標準 J03 土留方式の種類 無し J04 障害の有無 無し
埋戻し (0013)	m3	420			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(旧青森市) 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	420			CB210410 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
					J01 施工方法 最大埋戻幅4m以上
コンクリートブロック(河川景観に配慮)張工 (0014)	式	1			オプション入力

※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	事業区分	河川改修			
駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事					
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
コンクリートブロック基礎 (0015)	m	75			オプション入力 第0007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(旧青森市) 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	m3	5.3			CB240010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 J13 費用の内訳		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 一般養生 全ての費用			
型枠	m2	15.1			CB240210 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類		一般型枠 均しコンクリート			
現場打基礎コンクリート	m3	14.3			CB226170 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 生コンクリート規格 J02 基礎砕石の有無 J03 養生工の種類		土木(2)・港湾(5) 18-8-40 無し 一般養生・特殊養生(練炭)			

※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	事業区分	河川改修			
駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事					
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
平張コンクリートブロック工(河川景観に配慮 (0016)	m2	880			単価補正 オプション入力 第0008号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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)
コンクリートブロック張工 ブロック系突起型	m2	880.2			オプション入力 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
平ブロック張	m2	1			CB226030 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
					J01 ブロックの質量 150kg/個以上 J02 平ブロック規格 平ブロック各種 J03 裏込材規格 不要 J05 遮水シート規格 不要 J06 吸出し防止材の有無 有り J07 連結金具の有無 無し
間詰工(現場発生土)	m3	61.6			オプション入力 単位数 100 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市)

※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	事業区分		
駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事	河川改修		
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
バックホウ運転 山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.32	オプション入力 単位数 1 日 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
運転手(特殊)	人	1	R0114 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
軽油	L	108	Z006702002 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3	供用日	1.46	M000202031 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市)
K01 機械使用条件 K02 岩石割増		供用 持込 岩石工の割増対象にしない	

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
K04 供用日当り運転時間 K06 交替制割増 K07 異常補正 K09 基礎価格補正 K10 北海道・沖縄輸送補正		標準 無し 補正無し 補正対象外 補正無し			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 単価補正
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費(まるめ)	式	1			ZS3000004 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
小口止コンクリート (0017)	箇所	2			オプション入力 第0009号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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	5.5			CB224710 管理費区分 0

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
J01 1工事当り使用量 J02 目地板の種類		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場打小口止コンクリート	m3	7.5			CB226190 管理費区分 0
J01 生コンクリート規格 J02 養生工の種類		土木(2)・港湾(5) 18-8-40 一般養生			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
隔壁コンクリート (0018)	箇所	1			オプション入力 第0010号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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	5.5			CB224710 管理費区分 0
J01 1工事当り使用量 J02 目地板の種類		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場打横帯(隔壁)コンクリート					CB226200

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
	m3	3.8			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5)	18-8-40		
J02 養生工の種類		一般養生			
天端保護工 (0019)	m2	131			オブション入力 第0011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(旧青森市) 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)
かごマット工(多段積型)	m2	131.3			WB322220 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 かご形式		C型			
J02 かご本体材質		亜鉛アルミメッキ鉄線			
J04 積段数(実数入力)		1段			
J05 根固め段数(実数入力)		0段			
J06 中詰用石材種類		割栗石			
J07 中詰用石材規格		15~20cm			
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)		0m2/100m2			
構造物撤去工 (0020)	式	1			
構造物取壊し工 (0021)	式	1			

※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	事業区分				
駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事	河川改修				
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
コンクリート構造物取壊し (0022)	m3	45			オプション入力 第0012号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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)
構造物とりこわし	m3	44.7			WB824010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 構造物区分 J02 工法区分 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 J05 低騒音・低振動対策			無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		
運搬処理工 (0023)	式	1			
殻運搬 (0024)	m3	45			オプション入力 第0013号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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)
殻運搬	m3	44.7			CB227010 管理費区分 0

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km)(DID区間有無) J13 費用の内訳			コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用		歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
殻処分 (0025)	m3	45			オプション入力 第0014号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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)
処分費(t)	t	105			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設工 (0026)	式	1			
工事用道路工 (0027)	式	1			
工事用道路盛土 (0028)	m3	1,730			オプション入力 第0015号内訳書 単位数 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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修																		
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(旧青森市) 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	1,730			CB210510 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正																		
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">J01 施工幅員</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">4.0m以上</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>J02 施工数量</td> <td></td> <td>20,000m3未満</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>J03 障害の有無</td> <td></td> <td>無し</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>							J01 施工幅員		4.0m以上				J02 施工数量		20,000m3未満				J03 障害の有無		無し		
	J01 施工幅員		4.0m以上																				
	J02 施工数量		20,000m3未満																				
	J03 障害の有無		無し																				
路体(築堤)盛土	m3	46			CB210510 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正																		
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">J01 施工幅員</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">2.5m以上4.0m未満</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> </table>							J01 施工幅員		2.5m以上4.0m未満														
	J01 施工幅員		2.5m以上4.0m未満																				
積込(ルーズ)	m3	1,600			CB210020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正																		
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">J01 土質</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;">土砂</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>J02 作業内容</td> <td></td> <td>土量50,000m3未満</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>							J01 土質		土砂				J02 作業内容		土量50,000m3未満								
	J01 土質		土砂																				
	J02 作業内容		土量50,000m3未満																				
土砂等運搬	m3	1,600			CB210110 管理費区分 0																		

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質 J04 DID区間の有無 J05 運搬距離(km) (DID区間無)		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土材料	m3	448			CB210550 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
敷砂利 (0029)	m2	578			オプション入力 第0016号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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)
敷砂利	m2	578.2			オプション入力 単位数 100 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
整地	m3	10			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		敷均し(ルース)			
J02 施工数量		標準(10,000m3未満)			
J03 障害の有無		無し			
再生クラッシャー RC-40	m3	10.5			Z002122003 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
敷鉄板 (0030)	m2	393			オプション入力 第0017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(旧青森市) 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	393.3			WB253610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分		設置・撤去			

※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				事業区分	河川改修
駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事					
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					単価補正
	枚	43			WB253630 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
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)		155日			
J05 継続工事の有無		無			
J07 整備費の有無		有			
土のう (0031)					単価補正
	袋	887			オプション入力 第0018号内訳書 単位数量 1 袋 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
大型土のう工					週休2日補正 週休2日(月単位)
	袋	887			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分		製作・設置			
J02 袋詰土区分		購入土			
J03 設置作業半径		5m以下			
J04 設置面高さ(H)		-3m<=H<=2m			
大型土のう工					単価補正
	袋	887			WB252730 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分		撤去(再利用)			
J03 設置作業半径		6m以下			
J04 設置面高さ(H)		-3m<=H<=2m			

※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				事業区分	河川改修
駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事					
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
遮水シート (0032)	m2	803			単価補正 オプション入力 第0019号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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)
遮水シート張	m2	803.4			CB226130 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 遮水シート規格		遮水シートA(厚1.0+10.0mm)			
吸出し防止材 (0033)	m2	803			オプション入力 第0020号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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)
吸出し防止材設置	m2	803.4			CB224720 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
工食用道路撤去 (0034)	式	1			オプション入力
掘削 (0035)	m3	1,830			オプション入力 第0021号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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	1,834			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 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
土砂等運搬 (0036)	m3	1,830			オプション入力 第0022号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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 週休2日補正 週休2日(月単位)
土砂等運搬	m3	1,834			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 土砂等発生現場		標準			単価補正
J02 積込機種・規格		バックホウ山積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)		0.3km以下			
整地	m3	1,830			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 作業区分		残土受け入れ地での処理			単価補正
直接工事費 (0037)	式	1			
共通仮設 (0038)	式	1			
共通仮設費 (0039)	式	1			
運搬費 (0040)	式	1			
仮設材運搬費 (0041)	t	69			第0023号内訳書 単位数 1 t

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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(旧青森市) 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)
Q01 仮設材運搬費 Q01 仮設材運搬費 Q02 仮設材積込・取卸費		仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬 仮設材等の積込み取卸し費			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	68.97			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 発注機関区分 J02 片道運搬距離(実数入力) J04 製品長区分 J05 運搬割増率 J06 運搬割増率(実数入力) J07 その他の諸料金の有無		北海道・東北・北陸・中・四国・九州 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0 無			
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	68.97			WB010020 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 発注機関区分 J02 片道運搬距離(実数入力) J04 製品長区分 J05 運搬割増率 J06 運搬割増率(実数入力) J07 その他の諸料金の有無		北海道・東北・北陸・中・四国・九州 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0 無			
仮設材等の積込み取卸し費	t	68.97			WB010030 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		積込み、取卸し(往復分)			
現場環境改善費 (0042)	式	1			

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
現場環境改善費（率計上） (0043)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0044)	式	1			
主たる工種	01:河川工事				
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 (0045)	式	1			
現場管理費 (0046)	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		0.60%		
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 (0047)	式	1			
一般管理費等 (0048)	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%		

※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	駒込川総合流域防災（国土強靱化）工事			事業区分	河川改修
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
工事価格 (0049)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0050)	式	1			
工事費計 (0051)	式	1			

※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。

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	
築堤・護岸						式		1			
	河川土工					式		1			
		掘削工				式		1			
			掘削	土砂		m3	515	500			
				CB210100	掘削	m3	515	520			オープンカット
		法面整形工				式		1			
			法面整形(切土部)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	1040	1040			
				CB220010	法面整形(切土部)	m2	1040	1040			
		残土処理工				式		1			
			整地	残土受入地での処理		m3	814.9	800			
				CB210610	整地	m3	814.9	810			515+299.9
			土砂等運搬	土砂		m3	814.9	810			
				CB210110	土砂等運搬	m3	814.9	815			515+299.9、3.0km以下
	法覆護岸工					式		1			
		作業土工				式		1			
			床掘	土砂		m3	835	840			標準
				CB210030	床掘	m3	835	835			
			埋戻し	土砂		m3	420	420			最大埋戻幅4m以上
				CB210410	埋戻し	m3	420	420			
		コンクリートブロック(河川景観に配慮)張工				式		1			
			コンクリートブロック基礎	土木(2)・港湾(5)18-8-40		m	75	75			
				CB240010	コンクリート	m3	5.3	5.3			無筋・鉄筋構造物、バックホウ打設
				CB240210	型枠	m2	15.1	15.1			一般型枠、均しコンクリート
				CB226170	現場打基礎コンクリート	m3	14.3	14.3			
			平張コンクリートブロック工(河川景観に配慮)	ブロック系突起型		m2	880.2	880			
					コンクリートブロック張工	m2	880.2	880.2			
					間詰工(現場発生土)	m3	61.6	61.6			
			小口止コンクリート			箇所	2	2			
				CB224710	目地版	m2	5.5	5.5			30m2未満、瀝青繊維質目地版t=10mm
				CB226190	現場打小口止コンクリート	m3	7.5	7.5			土木(2)・港湾(5)18-8-40
			隔壁コンクリート			箇所	1	1			
				CB224710	目地版	m2	5.5	5.5			30m2未満、瀝青繊維質目地版t=10mm
				CB226200	現場打横帯(隔壁)コンクリート	m3	3.8	3.8			土木(2)・港湾(5)18-8-40
			天端保護工			m2	131.3	131			
					かごマット工(多段積型)	m2	131.3	131.3			C型、1段、割栗石15~20cm
	構造物撤去工					式		1			
		構造物取壊し工				式		1			
			コンクリート構造物取壊し	無筋構造物		m3	44.7	45			
					構造物取壊し	m3	44.7	44.7			機械施工
		運搬処理工				式		1			
			殻運搬	無筋Co殻		m3	44.7	45			
					殻運搬	m3	44.7	44.7			機械積込、8.0km以下
			殻処分	無筋Co殻		m3	44.7	45			
					処分費(t)	t	105	105			
	仮設工					式		1			
		工事用道路工				式		1			
			工事用道路盛土	土砂		m3	1729.8	1730			

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	
				CB210510	路体(築堤)盛土	m3	1729.8	1730			4.0m≦W
				CB210510	路体(築堤)盛土	m3	46	46			2.5m≦W<4.0m、坂路部
				CB210020	積込(ルース)	m3	1,600	1,600			土砂、現場内仮置き土積込
				CB210110	土砂等運搬	m3	1,600	1,600			仮置き場→工事用道路 0.3km以下
				CB210550	土材料	m3	447.7	448			
			敷砂利	再生砕石(RC-40),t=10cm	敷砂利	m2	578.2	578			
			敷鉄板	22×1,524×6,096	敷鉄板設置・撤去	m2	393.3	393			
					敷鉄板賃料	枚	43	43			155日
			土のう	大型土のう	大型土のうエ	袋	887	887			製作・設置、購入土
					大型土のうエ	袋	887	887			撤去(再利用)
			遮水シート		遮水シート張	m2	803.4	803			
			吸出し防止材	CB226130	吸出し防止材設置	m2	803.4	803			
				CB224720	工事用道路撤去	式		1			
			掘削	土砂	掘削	m3	1833.6	1830			
			土砂等運搬	CB210100	掘削	m3	1833.6	1834			オープンカット
				土砂	土砂等運搬	m3	1833.6	1830			
				CB210110	土砂等運搬	m3	1833.6	1834			工事用道路→仮置き場 0.3km以下
				CB210610	整地	m3	1833.6	1830			
共通仮設						式		1			
	共通仮設費					式		1			
		運搬費				式		1			
			仮設材運搬費			t	68.97	69			
					仮設材等の運搬	t	68.97	68.97			
					仮設材等の運搬	t	68.97	68.97			
					仮設材等の積込み取卸し費	t	68.97	68.97			4.4km

1 .河川土工

細別	略図および計算式	数量および備考
掘削工 掘削 2工区	平均断面計算書より (低水護岸) V= 515.0	= 515.0 m3
		$\Sigma V =$ 515.0 m3
土砂等運搬	V= 515.0	= 515.0 m3
法面整形工 切土法面整形 2工区	(低水護岸) A2= 1040.0	= 1,040.0 m2
		$\Sigma A =$ 1,040.0 m2

平均断面計算書（2工区 低水路掘削）

2工区		掘削				切土法面整形			摘要
測点		距離	面積	平均面積	立積	長さ	平均長さ	面積	
		m	m ²	m ²	m ³	m	m	m ²	
NO.4.35	+39.194	-	0.0	-	-	0.0			右岸側
NO.4.40		10.8	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	右岸側
NO.4.45		50.0	0.0	0.00	0.0	10.5	5.25	262.5	右岸側
NO.4.50		50.0	10.3	5.15	257.5	10.3	10.40	520.0	右岸側
NO.4.55		50.0	0.0	5.15	257.5	0.0	5.15	257.5	
合計		0.0			515.0			1,040.0	

2 . 法覆護岸工

細別	略図および計算式	数量および備考
作業土工 床掘		
2工区	(低水護岸) V2= 835.0	= 835.0 m3
		$\Sigma V = 835.0$ m3
埋戻し		
2工区	(低水護岸) V2= 420.0	= 420.0 m3
		$\Sigma V = 420.0$ m3
土砂等運搬	床掘-(埋戻し+間詰土)×(1/C) ※土量変化率C=0.9とする V= 835.0-(420.0+61.6)/0.9	= 299.9 m3
低水護岸工		
大型張ブロック 300kg/個	A= 880.2	= 880.2 m2
吸出防止材	A= 880.2	= 880.2 m2
基礎工	L= 75.4	= 75.4 m
小口止工	N= 2.0	= 2 箇所
隔壁工	N= 1.0	= 1 箇所
かごマット工 t=500mm	2工区下流 A1= (32.000+32.750+0.300×3)×2.0	= 131.3 m2
		$\Sigma A = 131.3$ m2

大型ブロック張護岸工（低水護岸） 内訳数量表

種別	単位	低水護岸(1)	低水護岸(2)	合計
施工面積	m2	880.2		880.2
吸出防止材(ブロック外)	m2	880.2		880.2
間詰工(現場発生土)	m3	61.6		61.6
基礎工 延長	m	75.43		75.4
小口止工	基	2		2
隔壁工	基	1		1

大型ブロック張護岸工(低水護岸)

材料集計		低水護岸工(1) NO.4.50~NO.4.45+32.91	
名称	算出計算	数量	単位
施工面積	$A = 2.000 \times (32.000 + 32.500) \times 1/2 = 64.500$		
	$+ (10.695 + 10.543) \times 1/2 \times (32.500 + 34.770) \times 1/2 = 357.170$		
	$+ 2.000 \times (32.750 + 34.200) \times 1/2 = 66.950$		
	$+ (10.543 + 10.380) \times 1/2 \times (34.200 + 40.660) \times 1/2 = 391.574$		
	$\Sigma \quad 880.19$	880.2	m ²
吸出防止材(t=10mm)	A= 同上	880.2	m ²
ブロック外			
間詰工(現場発生土)	$V = 880.2 \times (0.7\text{m}^3/10\text{m}^2)$	61.6	m ³
基礎工	L= 75.430	75.43	m
コンクリート量	$V = 75.43 \times 0.19$	14.3	m ³
均しコンクリート量	$V = 75.43 \times 0.07$	5.3	m ³
均しコンクリート型枠	$A = 75.43 \times 0.20$	15.1	m ²
小口止工(1)	側面積= $(0.200 + 1.416) \times 1/2 \times 0.600 + (10.695 + 9.801) \times 1/2 \times 1.000$		
	$+ (2.096 + 1.860) \times 1/2 \times 1.000$	12.711	m ²
コンクリート量	$V = 0.300 \times 12.711$	3.8	m ³
型枠面積	$A = 2 \times 12.711 + (0.626 + 1.000) \times 0.300$	25.9	m ²
目地板(t=10mm)	$A = (2.096 + 10.695 + 0.200) \times 0.215$	2.8	m ²
小口止工(2)	側面積= $(0.200 + 1.416) \times 1/2 \times 0.600 + (10.380 + 9.485) \times 1/2 \times 1.000$		
	$+ (2.096 + 1.860) \times 1/2 \times 1.000$	12.395	m ²
コンクリート量	$V = 0.300 \times 12.395$	3.7	m ³
型枠面積	$A = 2 \times 12.395 + (0.626 + 1.000) \times 0.300$	25.3	m ²
目地板(t=10mm)	$A = (2.096 + 10.380 + 0.200) \times 0.215$	2.7	m ²
隔壁工	側面積= $(0.200 + 1.416) \times 1/2 \times 0.600 + (10.543 + 9.649) \times 1/2 \times 1.000$		
	$+ (2.096 + 1.860) \times 1/2 \times 1.000$	12.559	m ²
コンクリート量	$V = 0.300 \times 12.559$	3.8	m ³
型枠面積	$A = 2 \times 12.559 + (0.626 + 1.000) \times 0.300$	25.6	m ²
目地板(t=10mm)	$A = (2.096 + 10.543 + 0.200) \times 0.215 \times 2$	5.5	m ²

5 . 構造物撤去工

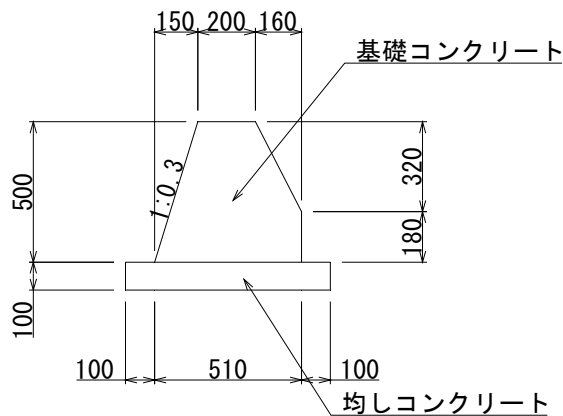
細別	略図および計算式	数量および備考
構造物取壊し工 コンクリート構造物取壊し (無筋) 法枠ブロック 2工区	$V = 1.4 \times 31.9 =$	44.7 m^3
	$\Sigma V =$	44.7 m^3
運搬処理工 殻運搬処理 コン殻(無筋) 2工区	$V = 44.7$	$= 44.7 \text{ m}^3$
	$W = 44.7 \times 2.35$	$= 105.0 \text{ t}$

6 . 仮設工

細別	略図および計算式	数量および備考
仮締切工兼工事用道路 仮設土工(盛土) 2-5工区	$L = 172.1 \quad \text{m}$ $V1 = 1/2 \times 10.6 \times 13.212$ $V2 = 1/2 \times (10.6 + 10.9) \times 68.086$ $V3 = 10.9 \times 40.892$ $V4 = 10.5 \times 41.973$ $V5 = 1/2 \times 10.5 \times 7.912$	 $= 70.0 \quad \text{m}^3$ $= 731.9 \quad \text{m}^3$ $= 445.7 \quad \text{m}^3$ $= 440.7 \quad \text{m}^3$ $= 41.5 \quad \text{m}^3$ <hr/> $\Sigma V = 1,729.8 \quad \text{m}^3$
仮締切工兼工事用道路 耐候性土のう 2-5工区	$N1 = 1/2 \times 4 \times 13.212$ $N2 = 1/2 \times (4+6) \times 68.086$ $N3 = 6 \times (40.892 + 41.973)$ $N4 = 1/2 \times 6 \times 7.912$	 $= 26 \quad \text{袋}$ $= 340 \quad \text{袋}$ $= 497 \quad \text{袋}$ $= 24 \quad \text{袋}$ <hr/> $\Sigma N = 887 \quad \text{袋}$
遮水シート 2-5工区	$A1 = 1/2 \times 4.6 \times 13.212$ $A2 = 1/2 \times (4.6 + 5.1) \times 68.086$ $A3 = 5.1 \times (40.892 + 41.973)$ $A4 = 1/2 \times 5.1 \times 7.912$	 $= 30.4 \quad \text{m}^2$ $= 330.2 \quad \text{m}^2$ $= 422.6 \quad \text{m}^2$ $= 20.2 \quad \text{m}^2$ <hr/> $\Sigma A = 803.4 \quad \text{m}^2$
吸出し防止材 2-5工区	$A1 = 1/2 \times 4.6 \times 13.212$ $A2 = 1/2 \times (4.6 + 5.1) \times 68.086$ $A3 = 5.1 \times (40.892 + 41.973)$ $A4 = 1/2 \times 5.1 \times 7.912$	 $= 30.4 \quad \text{m}^2$ $= 330.2 \quad \text{m}^2$ $= 422.6 \quad \text{m}^2$ $= 20.2 \quad \text{m}^2$ <hr/> $\Sigma A = 803.4 \quad \text{m}^2$
坂路工 仮設土工(盛土) 2-5工区	$V = 1/2 \times 4.49 \times 20.481$	 $= 46.0 \quad \text{m}^3$

細別	略図および計算式	数量および備考
敷鉄板 工事用道路 2-5工区	$A = 131.1 \times 3.0 =$ $N = 393.3 \div 9.29 =$ $W = 1.604 \times 43 =$	393.3 m^2 43 枚 68.97 t
仮締切兼用工事用道路 敷砂利 RC-40 t=100mm 2-5工区	$A = (20.481 \times 1.007 + 172.1) \times 3.0 =$	578.2 m^2
工事用道路撤去 掘削 土砂等運搬	$V = 1729.8 + 46.0 + 578.2 \times 0.1 =$ $V = 1833.6 =$	$1,833.6 \text{ m}^3$ $1,833.6 \text{ m}^3$
土材料	$\text{現場内仮置き土} \quad 1600 \text{ m}^3$ $V = (1729.8 + 46.0) \times 1.2 / 0.9 - 1600.0 \times 1.2 =$	447.7 m^3

8 . 单位数量調書



項目	規格	略図および計算式	数量および備考
コンクリート	$\sigma = 18\text{N/mm}^2$	$V = \{0.150 \times 0.500 \times 1/2 + 0.500 \times 0.200 + (0.500 + 0.180) \times 1/2 \times 0.160\} \times 10.0$ $= 1.9 \text{ m}^3$	1.9 m ³
型枠	一般型枠	$A = \{0.150 \times 0.500 \times 1/2 + 0.500 \times 0.200 + (0.500 + 0.180) \times 1/2 \times 0.160\} \times 2$ $+ (0.500 \times 1.044 + 0.180 + 0.160 \times 2.236) \times 10.0$ $= 11.0 \text{ m}^2$	11.0 m ²
均しコンクリート		$V = (0.51 + 0.100 \times 2) \times 0.100 \times 10.0$	0.7 m ³
均しコンクリート型枠		$A = 0.100 \times 2 \times 10.0$	2.0 m ²