

令和 8 年度 工事番号 繰補土対第6-1号

## 十二湖公園線道路災害防除 工事

### 参 考 資 料

西津軽郡深浦町大字松神山国有林 地内

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

青森県西北県土整備事務所 鱒ヶ沢道路河川事業所

# 積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年6月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年6月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年6月		
単 価 地 区	深浦町(旧岩崎村)		
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	04:道路改良工事		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（2）－2		1. 2
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	一般交通影響有り（２）－２	1. 1
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	十二湖公園線道路災害防除工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良								
		式	1					
道路土工								
		式	1					
掘削工								
		式	1					
掘削		土砂						内 1号
			m3	20				
路床盛土工								
		式	1					
路床盛土							内 2号	
		m3	2					
法面整形工								
		式	1					
法面整形(切土部)		れ質土, 砂及び砂質土, 粘性土						内 3号
			m2	20				
残土処理工								
		式	1					
整地		残土受入れ地での処理					内 4号	
			m3	40				
土砂等運搬		土砂					内 5号	
			m3	40				
法面工								
		式	1					
植生工								
		式	1					

# 設計内訳書（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良
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
植生マット							内 6号
		m2	20				
擁壁工							
		式	1				
作業土工							
		式	1				
床掘り							内 7号
		m3	30				
埋戻し							内 8号
		m3	7				
場所打擁壁工(構造物単位)							
		式	1				
重力式擁壁	H=3. 5m						内 9号
		m3	42				
排水構造物工							
		式	1				
側溝工							
		式	1				
自由勾配側溝	US9-B-B400-H400～500						内 10号
		m	18				
側溝蓋	FC9-B2-B400						内 11号
		枚	1				
集水桝・マンホール工							
		式	1				
現場打ち集水桝	SM-B600-L600-H700～800						内 12号
		箇所	2				

# 設計内訳書（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
蓋	T-2～25 600×600用						内 13号
		枚	2				
落石雪害防止工							
		式	1				
落石防止網工							
		式	1				
ロックネット	覆式落石防護柵						内 14号
		m2	144				
落石防護柵工							
		式	1				
ロープ・金網	H=2.5m						内 15号
		m	9				
支柱	H=2.5m						内 16号
		本	4				
構造物撤去工							
		式	1				
構造物取壊し工							
		式	1				
舗装版切断	As舗装版 切断厚7cm						内 17号
		m	33				
舗装版破砕	As舗装版 舗装版厚7cm						内 18号
		m2	17				
吹付法面取壊し							内 19号
		m2	2				
運搬処理工							
		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
殻運搬	As殻						内 20号
		m3	1				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)						内 21号
		m3	1				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)						内 22号
		m3	1				
殻処分	As殻						内 23号
		m3	1				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)						内 24号
		m3	1				
殻処分	コンクリート殻(無筋)						内 25号
		m3	1				
仮設工							
		式	1				
足場等設置工							
		式	1				
足場工							内 26号
		掛m2	140				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							内 27号
		人日	32				
舗装							
		式	1				
舗装工							
		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
アスファルト舗装工								
			式	1				
下層路盤(車道・路肩部)		凍上+下層 再生砕石RC-40 t=35cm						内 28号
			m2	9				
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石M-40 t=15cm						内 29号
			m2	9				
表層(車道・路肩部)		②再生密粒度(13) t=4cm						内 30号
			m2	17				
表層(車道・路肩部)		⑤再生密粒度(13F) t=3cm						内 31号
			m2	17				
ブロック舗装工								
			式	1				
凍上抑制層(歩道部)		再生砕石RC-40 t=15cm						内 32号
			m2	3				
路盤(歩道部)		切込砕石C-20 t=10cm						内 33号
			m2	3				
インターロッキングブロック舗装		ブロック再利用						内 34号
			m2	3				
縁石工								
			式	1				
縁石工								
			式	1				
歩車道境界ブロック		HB-M1-K1						内 35号
			m	1				
地先境界ブロック		C種						内 36号
			m	1				



# 設計内訳書（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
区画線工								
		式	1					
区画線工								
		式	1					
溶融式区画線								内 37号
		m	18					
直接工事費								
		式	1					
共通仮設								
		式	1					
共通仮設費								
		式	1					
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					

# 設計内訳書 (本01)

[illegible]

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1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, 上記以外(小規模), 小規模(標準)						02-01-02
CB210100		m3	16				管理費区分 : 0
合計							

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	路床盛土						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路床盛土	2. 5m未満						02-01-02
CB210520		m3	2				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	法面整形(切土部)	れ質土, 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, れ質土、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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
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	36				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
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, 9 . 5km以下	m3	36				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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	植生マット						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
人力施工による植生工 WB810870	植生マット工, 250m2未満, 無	m2	21				単 1号 06-02-04 管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	床掘り						
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	31				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	埋戻し						
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	7				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	重力式擁壁	H=3. 5m						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
重力式擁壁	CB226320	2m以上5m以下, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 有り, 無し, 一般養生, 延長無し						02-02-04
			m3	42				管理費区分 : 0
化粧型枠(材料費)	CB226361							02-02-04
			m2	28. 5				管理費区分 : 0
コンクリート	CB240010	小型構造物, 人力打設, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用						02-03-01 間詰Co
			m3	1. 1				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	自由勾配側溝	US9-B-B400-H400～500						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クラッシュヤレン 40～0, WB821420						単 2号 01-10-01 US9-B-B400-H400  管理費区分 : 0
			m	17.5				
自由勾配側溝		無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クラッシュヤレン 40～0, WB821420						単 3号 01-10-01 US9-B-B400-H500  管理費区分 : 0
			m	0.9				
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	側溝蓋	FC9-B2-B400					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し						単 4号 01-10-01
WB821430		枚	1				管理費区分 : 0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	現場打ち集水桝	SM-B600-L600-H700～800					
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, 0. 43m3を超え0. 46m3以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)						02-02-10 SM-B600-L600-H700
CB222950		箇所	1				管理費区分 : 0
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 46m3を超え0. 49m3以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)						02-02-10 SM-B600-L600-H800
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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	蓋		T-2～25 600×600用					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版	WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し						単 5号 01-10-01
			枚	1				管理費区分:0
蓋版	WB821430	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し						単 6号 01-10-01
			枚	1				管理費区分:0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号	ロックネット		覆式落石防護柵					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
金網・ロープ 設置  WB813040		線径 3.2mm, 合成樹脂被覆3・4種, 金網設置面積500m2未満, 無, 無						単 7号 06-02-03
			m2	144				管理費区分：0
アンカー設置  WB813050		岩盤用, 岩盤用 D32mm×長1000mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無						単 8号 06-02-03
			箇所	7				管理費区分：0
アンカー設置  WB813050		土中用, 高耐力アンカー(プレート羽付)長1500mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無						単 9号 06-02-03
			箇所	2				管理費区分：0
合計								

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号	□-7°・金網	H=2. 5m						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
耐雪型落石防護柵 柵高2. 5m □-7° 本数8本								単 10号
			m	9				管理費区分：0
合計								

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号	支柱	H=2. 5m						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
落石防護柵（支柱設置工） 中間支柱 柵高2. 5m								単 11号
			本	2				管理費区分：0
落石防護柵（支柱設置工） 端末支柱 柵高2. 5m								単 12号
			本	2				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号	舗装版切断		As舗装版 切断厚7cm					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断  CB430510		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用						03-01-05
			m	32.8				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18号	舗装版破碎		As舗装版 舗装版厚7cm					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用						03-01-05
CB430310			m2	16.7				管理費区分 : 0
合計								

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 19号	吹付法面取壊し						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	吹付法面取壊し	有り, 機械施工					02-02-01
	CB220710		m2	1. 7			管理費区分 : 0
	合計						

## 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 20号	殻運搬	As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	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 60. 0km以下, 全ての費用					02-02-07
	CB227010		m3	1. 2			管理費区分 : 0
	合計						

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 21号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
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	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 28. 4km以下, 全ての費用	m3	1. 1				02-02-07 管理費区分 : 0
CB227010							
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 22号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
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	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 28. 4km以下, 全ての費用	m3	1. 2				02-02-07 管理費区分 : 0
CB227010							
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 23号	殻処分	As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)								単 13号 01-02-02
WB020052			t	2. 8				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 24号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)						
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)								単 14号 01-02-02
WB020052			t	2. 7				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 25号	殻処分		コンクリート殻(無筋)					
	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						単 15号 01-02-02
			t	2.8				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 26号	足場工							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足場工	WB252110	単管足場, 必要, 標準(1. 0)						単 16号 02-04-01
			掛m2	110				管理費区分：0
足場工	WB252110	単管傾斜足場, 必要, 標準(1. 0)						単 17号 02-04-01
			掛m2	32				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 27号	交通誘導警備員						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員B							単 18号 02-04-04
WB010212		人日	32				管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 28号	下層路盤(車道・路肩部)	凍上+下層 再生砕石RC-40 t=35cm					
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(歩道部)	350mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
CB410031		m2	8. 5				管理費区分：0
合計							



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 29号	上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石M-40 t=15cm					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(歩道部)		150mm, 1層施工, 粒度調整碎石 M-40, 全ての費用						03-03-02
CB410041			m2	17				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 30号	表層(車道・路肩部)		②再生密粒度(13) t=4cm					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)		1. 4m未満(仕上厚50mm以下), 40mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用						03-03-03
CB410260			m2	17				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 31号	表層(車道・路肩部)		⑤再生密粒度(13F) t=3cm					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)		1. 4m未満(仕上厚50mm以下), 30mm, 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), タックコート CB410260 PK-4, 全ての費用						03-03-03
			m2	17				管理費区分 : 0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 32号	凍上抑制層(歩道部)		再生砕石RC-40 t=15cm					
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(歩道部)  CB410031		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02
			m2	2.7				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 33号	路盤(歩道部)		切込碎石C-20 t=10cm					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(歩道部)		100mm, 1層施工, 路盤材(各種), 全ての費用						03-03-02
CB410041			m2	2.7				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 34号	インターロッキングブロック舗装	ブロック再利用						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
インターロッキングブロック 再利用								単 19号
			m2	2.7				管理費区分：0
合計								

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 35号	歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	HB-M1-K1					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ CB422510	設置, 各種1000-2000mm、150-550kg未満, 0. 5個/m, 再生ｸﾗｯｼｬﾗﾝ RC-40, 生ｺﾝｸﾘｰﾄ(各種), 有り	m	1				03-03-07 管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 36号	地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ CB422520	設置, C種(150×150×600), 再生ｸﾗｯｼｬﾗﾝ RC-40, 生ｺﾝｸﾘｰﾄ(各種), 有り	m	1. 1				03-03-07 管理費区分：0
合計							

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 37号	溶融式区画線						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15～18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	18.3				単 20号 03-03-06 管理費区分 : 0
合計							

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号 WB810870	人力施工による植生工	植生マット工, 250m2未満, 無	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工(植生マット) 肥料袋付							管理費区分 : 0	
Q001412001			m2	1				
合計							円／m2	
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0.31m3/10m, 有り, 再生クラッシャー 40～0,	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	
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001366001					管理費区分：0	
m			10					
自由勾配側溝 縦断用 400×400×2000		Z231024230					管理費区分：0	
個			5					
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210245					管理費区分：0	
m3			0.329					
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210245					管理費区分：0	
m3			0.424					
再生クラッシャー RC-40		Z002122003					管理費区分：0	
m3			0.72					
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0	
式			1					
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号 WB821420	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し , 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 0. 31m3/10m, 有り, 再生クラッシャー 40～0,	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	
自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無		Q001366001					管理費区分：0	
m			10					
自由勾配側溝 縦断用 400×500×2000		Z231024235					管理費区分：0	
個			5					
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210245					管理費区分：0	
m3			0. 329					
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%		Z230210245					管理費区分：0	
m3			0. 424					
再生クラッシャー RC-40		Z002122003					管理費区分：0	
m3			0. 72					
諸雑費(まるめ)		ZS3000004					管理費区分：0	
式			1					
合計								
単価							円／m	



## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号 WB821430	蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無  Q001367002							管理費区分 : 0	
			枚	100				
自由勾配側溝用ふた 車道用 400用 500×500mm  Z231031010							管理費区分 : 0	
			枚	100				
合計								
単価							円/枚	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号 WB821430	蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無  Q001367002							管理費区分 : 0	
			枚	100				
ますぶた用滑止グレーチング(鎖付) T-25 600×600用  Z230153130							管理費区分 : 0	
			組	100				
諸雑費(まるめ)  ZS3000004							管理費区分 : 0	
			式	1				
合計								
単価							円/枚	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号 WB821430	蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無 Q001367002							管理費区分 : 0	
			枚	100				
ますぶた用滑止グレーチング(鎖付) T-2 600×600用 Z230153010							管理費区分 : 0	
			組	100				
諸雑費(まるめ) ZS3000004							管理費区分 : 0	
			式	1				
合計								
単価							円/枚	

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000   0. 0   0	
単   7号 WB813040	金網・ロープ 設置	線径 3. 2mm, 合成樹脂被覆3・4種, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	単位	m2	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
落石防護網設置工 金網・ロープ 設置 メッキ3、4種   φ 3. 2  Q001270001							管理費区分：0		
			m2	1					
合計									
単価							円／m2		

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000    0. 0    0	
単    8号 WB813050		アンカー設置  岩盤用, 岩盤用 D32mm×長1000mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無		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	
落石防護網設置工 アンカー設置 岩盤用 D32mm×長1000mm		Q001272004		箇所	1			管理費区分：0	
合計									
単価								円／箇所	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号 WB813050	アンカー設置	土中用, 高耐力アンカー(プレート羽付)長1500mm, 金網設置面積500m2未満, 無, 無	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	
落石防護網設置工 アンカー設置 土中用 高耐力 プレート羽付 長1500  Q001272006							管理費区分：0	
			箇所	1				
諸雑費(まるめ)  ZS3000004							管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価							円／箇所	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	耐雪型落石防護柵 柵高2. 5m ロープ 本数8本		単位	m	単位数量	9	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル構成 柵高2. 5mロープ 8本		ZZ99*01*01001	m	9			管理費区分：0	
上弦材構成 支柱間隔3. 0m		ZZ99*01*01004	本	3			管理費区分：0	
間隔保持材構成 支柱間隔3. 0m		ZZ99*01*01005	本	3			管理費区分：0	
ロープ・金網設置工 柵高2. 5mロープ 8本		ZZ99*01*01007	m	9			管理費区分：0	
上弦材設置工 柵高2. 5m		ZZ99*01*01010	本	3			管理費区分：0	
合計								
単価							円／m	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	落石防護柵（支柱設置工） 中間支柱 柵高2.5m		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間支柱構成 柵高2.5m  ZZ99*01*01002							管理費区分：0	
			本	1				
中間支柱設置工 柵高2.5m  ZZ99*01*01008							管理費区分：0	
			本	1				
合計								
単価							円／本	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号	落石防護柵（支柱設置工） 端末支柱 柵高2.5m		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
端末支柱構成 柵高2.5m  ZZ99*01*01003							管理費区分：0	
			本	1				
端末支柱設置工 柵高2.5m  ZZ99*01*01009							管理費区分：0	
			本	1				
合計								
単価							円／本	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13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 As殻  Y007600001001							管理費区分：T	
			t	100				
合計								
単価							円／t	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14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 有筋Co殻  Y007600001002							管理費区分：T	
			t	100				
合計								
単価							円／t	



## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15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 Y007600001003							管理費区分 : T	
			t	100				
合計								
単価							円/t	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号 WB252110	足場工	単管足場, 必要, 標準(1. 0)	単位	掛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. 9			管理費区分：0	
とび工								
	R0106		人	8. 4			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		人	1. 8			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	0. 8			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／掛m2	

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号 WB252110	足場工	単管傾斜足場, 必要, 標準(1. 0)	単位	掛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. 5			管理費区分：0	
とび工								
	R0106		人	6. 1			管理費区分：0	
普通作業員								
	R0102		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	0. 8			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／掛m2	

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000   0. 0   0	
単   18号 WB010212	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B							管理費区分：0		
			人	1					
合計									
単価							円／人日		

## 2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000    0. 0    0	
単    19号	インターロッキングﾌﾞﾛｯｸ 再利用		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		
砂 路盤用  <									

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1. 0mm, 無し, 無し, 含有量15～1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1, 000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無								
Q001036013			m	1, 000			管理費区分：0	
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白								
Z004350001			kg	390			管理費区分：0	
ガラスビーズ 0. 106～0. 850mm								
Z004352001			kg	25			管理費区分：0	
接着用プライマー 区画線用								
Z004354001			kg	25			管理費区分：0	
軽油								
Z006702002			L	40			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／m	

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号 WB810420	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去及び再設置, 直線配置 ブロック厚 6cm, 敷材料無し, 100m2未満, 無, 無	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	
インターロッキングブロック撤去工 再使用								
Q001064001			m2	100			管理費区分：0	
インターロッキングブロック設置工 一般部 T=6cm 標準品 直線配置								
Q001060001			m2	100			管理費区分：0	
インターロッキングブロック ブロック厚6cm 標準品								
Z002360001			m2	100			管理費区分：0	
インターロッキングブロック ブロック厚6cm 標準品								
Z002360001			m2	2			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/m2	

## 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
道路改良 (0001)	式	1			
道路土工 (0002)	式	1			
掘削工 (0003)	式	1			
掘削 (0004)	m3	20			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	16			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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		上記以外(小規模)			
J05 施工数量		小規模(標準)			
路床盛土工 (0005)	式	1			
路床盛土 (0006)	m3	2			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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
路床盛土	m3	2			CB210520
J01 施工幅員		2.5m未満			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
法面整形工 (0007)	式	1			
法面整形(切土部) (0008)	m2	20			オプション入力 第0003号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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
J01 整形箇所		切土部			管理費区分 0
J03 現場制約の有無		無し			歩 2026.06 単 2026.06
J04 土質		け質土、砂及び砂質土、粘性土			単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
J05 費用の内訳		全ての費用			豪雪割増 単価補正
残土処理工 (0009)	式	1			
整地 (0010)	m3	40			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	36			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	40			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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	36			CB210110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土砂等発現場		標準			
J02 積込機種・規格		バックホ山積			
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)		9.5km以下			
法面工 (0012)	式	1			
植生工 (0013)	式	1			
植生マット (0014)	m2	20			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
人力施工による植生工					WB810870 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
	m2	21			
J01 工種区分		植生マット工			
J02 施工規模		250m2未満			
J03 時間制約を受ける場合の補正		無			

## 【参考資料】 積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
擁壁工 (0015)	式	1			
作業土工 (0016)	式	1			
床掘り (0017)	m3	30			オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	31			CB210030 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用			
埋戻し (0018)	m3	7			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

※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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
埋戻し					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m3	7			CB210410
J01 施工方法		上記以外(小規模)			管理費区分 0
J02 土質		土砂			歩 2026.06 単 2026.06
J04 費用の内訳		全ての費用			単価地区 深浦町(旧岩崎村)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
場所打擁壁工(構造物単位) (0019)	式	1			
重力式擁壁 (0020)	m3	42			オプション入力
					第0009号内訳書
					単位数量 1 m3
					管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 深浦町(旧岩崎村)
					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)
重力式擁壁	m3	42			CB226320
J01 擁壁平均高さ		2m以上5m以下			管理費区分 0
J02 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			歩 2026.06 単 2026.06
J03 基礎碎石の有無		有り			単価地区 深浦町(旧岩崎村)
J04 均しコンクリートの有無		無し			労調係数 1.000 00-00 0
J05 養生工の種類		一般養生			豪雪割増
J06 圧送管延長距離区分		延長無し			単価補正
化粧型枠(材料費)	m2	28.5			CB226361
					管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06

※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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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	m3	1.1			単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
					CB240010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
排水構造物工 (0021)	式	1			
側溝工 (0022)	式	1			
自由勾配側溝 (0023)	m	18			オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
自由勾配側溝	m	17.5			WB821420 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村)
J01 構造物種別		小型構造物			
J02 打設工法		人力打設			
J03 コンクリート規格		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40			
J05 養生工の種類		一般養生			
J07 現場内小運搬の有無		無し			
J13 費用の内訳		全ての費用			
J01 夜間作業の有無		無し			
J02 規格・仕様区分		L=2000mm 1000kg/個以下			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事				事業区分	道路新設・改築
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
			J03 時間的制約の有無	無し		労調係数 1.000 00-00 0
			J04 基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40		豪雪割増
			J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.31m3/10m		
			J06 基礎碎石施工の有無	有り		単価補正
			J07 基礎碎石の種類	再生クランシャラン 40～0		
			J08 基礎碎石設計数量(実数入力)	0.6m3/10m		
			J09 底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40		
			J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.4m3/10m		
自由勾配側溝		m	0.9			WB821420 管理費区分 0
			J01 夜間作業の有無	無し		歩 2026.06 単 2026.06
			J02 規格・仕様区分	L=2000mm 1000kg/個以下		単価地区 深浦町(旧岩崎村)
			J03 時間的制約の有無	無し		労調係数 1.000 00-00 0
			J04 基礎コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40		豪雪割増
			J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.31m3/10m		
			J06 基礎碎石施工の有無	有り		単価補正
			J07 基礎碎石の種類	再生クランシャラン 40～0		
			J08 基礎碎石設計数量(実数入力)	0.6m3/10m		
			J09 底部コンクリートの種類	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40		
			J10 底部コンクリート設計数量(実数入力)	0.4m3/10m		
側溝蓋 (0024)		枚	1			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
蓋版		枚	1			週休2日補正 週休2日(月単位)
			J01 作業区分	据付け		WB821430 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類 J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正		無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し			単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
集水桝・マンホール工 (0025)	式	1			
現場打ち集水桝 (0026)	箇所	2			オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 箇所 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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 J02 1箇所当りコンクリート使用量 J03 コンクリート打設工法 J04 養生工の種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	箇所	1			CB222950 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 コンクリート規格 J02 1箇所当りコンクリート使用量 J03 コンクリート打設工法 J04 養生工の種類		土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
蓋 (0027)	枚	2			単価補正 オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			
蓋版	枚	1			WB821430 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		蓋版(各種)			
J05 規格・仕様区分		40を超え170kg/枚以下			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			
落石雪害防止工 (0028)	式	1			
落石防止網工 (0029)	式	1			



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事				事業区分	道路新設・改築
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	
ロックネット (0030)	m2	144			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)	
金網・ロープ設置	m2	144			WB813040 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 規格・仕様		線径 3.2mm			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 金網仕様補正		合成樹脂被覆3・4種			単価地区 深浦町(旧岩崎村)	
J03 施工規模による加算		金網設置面積500m2未満			労調係数 1.000 00-00 0	
J04 時間的制約を受ける場合の補正		無			豪雪割増	
J05 夜間作業補正		無			単価補正	
アンカー設置	箇所	7			WB813050 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 アンカー定着分類		岩盤用			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 規格・仕様		岩盤用 D32mm×長1000mm			単価地区 深浦町(旧岩崎村)	
J03 施工規模による加算		金網設置面積500m2未満			労調係数 1.000 00-00 0	
J04 時間的制約を受ける場合の補正		無			豪雪割増	
J05 夜間作業補正		無			単価補正	
アンカー設置	箇所	2			WB813050 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
J01 アンカー定着分類		土中用			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 規格・仕様		高耐力アンカー(フレート羽付)長1500mm			単価地区 深浦町(旧岩崎村)	
J03 施工規模による加算		金網設置面積500m2未満			労調係数 1.000 00-00 0	
J04 時間的制約を受ける場合の補正		無			豪雪割増	
J05 夜間作業補正		無				

※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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
落石防護柵工 (0031)	式	1			単価補正
ロープ・金網 (0032)	m	9			オプション入力 第0015号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
耐雪型落石防護柵 柵高2.5m ロープ本数8本	m	9			オプション入力 単位数量 9 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
ケーブル構成 柵高2.5mロープ8本	m	9			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
上弦材構成 支柱間隔3.0m	本	3			ZZ99*01*01004 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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間隔保持材構成 支柱間隔3.0m	本	3			ZZ99*01*01005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
ロープ・金網設置工 柵高2.5mロープ8本	m	9			ZZ99*01*01007 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
上弦材設置工 柵高2.5m	本	3			ZZ99*01*01010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
支柱 (0033)	本	4			オプション入力 第0016号内訳書 単位数 1 本

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
落石防護柵（支柱設置工） 中間支柱 柵高2.5m	本	2			オプション入力 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
中間支柱構成 柵高2.5m	本	1			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
中間支柱設置工 柵高2.5m	本	1			ZZ99*01*01008 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
落石防護柵（支柱設置工）					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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
端末支柱 柵高2.5m	本	2			単位数 1 本 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
端末支柱構成 柵高2.5m	本	1			ZZ99*01*01003 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
端末支柱設置工 柵高2.5m	本	1			ZZ99*01*01009 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
構造物撤去工 (0034)	式	1			
構造物取壊し工 (0035)	式	1			
舗装版切断 (0036)	m	33			オプション入力 第0017号内訳書 単位数 1 m

※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	十二湖公園線道路災害防除工事				事業区分	道路新設・改築
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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)	
舗装版切断	m	32.8			CB430510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版				
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下				
J05 費用の内訳		全ての費用				
舗装版破碎 (0037)	m2	17			オプション入力 第0018号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)	
舗装版破碎	m2	16.7			CB430310 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
J01 舗装版種別		アスファルト舗装版				
J02 障害等の有無		無し				
J03 騒音振動対策		不要				
J04 舗装版厚		15cm以下				
J06 積込作業の有無		有り				
J07 費用の内訳		全ての費用				

※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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
吹付法面取壊し (0038)	m2	2			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
吹付法面取壊し	m2	1.7			CB220710 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 集積積込の有無 J02 工法区分		有り 機械施工			
運搬処理工 (0039)	式	1			
殻運搬 (0040)	m3	1			オプション入力 第0020号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	1.2			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	十二湖公園線道路災害防除工事				事業区分	道路新設・改築
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 J07 運搬距離(km) (DID区間無) J13 費用の内訳			舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 60.0km以下 全ての費用			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
殻運搬 (0041)		m3	1			オプション入力 第0021号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	1.1			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
殻運搬 (0042)		m3	1			オプション入力 第0022号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

※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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
殻運搬					週休2日補正 週休2日(月単位)
	m3	1.2			CB227010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 殻発生作業		コンクリート(無筋)構造物とりこわし			
J02 積込工法区分		機械積込			
J03 DID区間の有無		無し			
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		28.4km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			
殻処分 (0043)					単価補正
	m3	1			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
処分費(t)					週休2日補正 週休2日(月単位)
	t	2.8			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
殻処分 (0044)					単価補正
	m3	1			オプション入力 第0024号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村)

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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)
処分費(t)	t	2.7			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
殻処分 (0045)	m3	1			オプション入力 第0025号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	2.8			WB020052 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設工 (0046)	式	1			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
足場等設置工 (0047)	式	1			オプション入力
足場工 (0048)	掛m2	140			オプション入力 第0026号内訳書 単位数 1 掛m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
足場工	掛m2	110			WB252110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 工法		単管足場			
J02 安全ネット		必要			
J03 ラフテレンクレーン賃料補正		標準(1.0)			
足場工	掛m2	32			WB252110 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 工法		単管傾斜足場			
J02 安全ネット		必要			
J03 ラフテレンクレーン賃料補正		標準(1.0)			
交通管理工 (0049)	式	1			
交通誘導警備員					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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
(0050)	人日	32			第0027号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
交通誘導警備員B	人日	32			WB010212 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
舗装 (0051)	式	1			
舗装工 (0052)	式	1			
アスファルト舗装工 (0053)	式	1			
下層路盤(車道・路肩部) (0054)	m2	9			オプション入力 第0028号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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)
下層路盤(歩道部)	m2	8.5			CB410031
J01 全仕上り厚(実数入力)		350mm			管理費区分 0
J02 施工区分		2層施工			歩 2026.06 単 2026.06
J03 材料		再生クワッシャー RC-40			単価地区 深浦町(旧岩崎村)
J04 費用の内訳		全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
上層路盤(車道・路肩部) (0055)	m2	9			オプション入力
					第0029号内訳書
					単位数量 1 m2
					管理費区分 0
					歩 2026.06 単 2026.06
					単価地区 深浦町(旧岩崎村)
					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)
上層路盤(歩道部)	m2	17			CB410041
J01 全仕上り厚(実数入力)		150mm			管理費区分 0
J02 施工区分		1層施工			歩 2026.06 単 2026.06
J03 材料		粒度調整碎石 M-40			単価地区 深浦町(旧岩崎村)
J04 費用の内訳		全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
表層(車道・路肩部) (0056)	m2	17			オプション入力
					第0030号内訳書
					単位数量 1 m2
					管理費区分 0

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事				事業区分	道路新設・改築
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	
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)	
表層(車道・路肩部)	m2	17			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)				
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		40mm				
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3				
J07 費用の内訳		全ての費用				
表層(車道・路肩部) (0057)	m2	17			オプション入力 第0031号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)	
表層(車道・路肩部)	m2	17			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
J01 平均幅員		1.4m未満(仕上厚50mm以下)				
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		30mm				
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)				
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4				
J07 費用の内訳		全ての費用				
ブロック舗装工						

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
(0058)	式	1			
凍上抑制層(歩道部) (0059)	m2	3			オプション入力 第0032号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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(歩道部)	m2	2.7			CB410031 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			
路盤(歩道部) (0060)	m2	3			オプション入力 第0033号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
上層路盤(歩道部)	m2	2.7			CB410041 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06
J01 全仕上り厚(実数入力)		100mm			

※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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳		1層施工 路盤材(各種) 全ての費用			単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
インターロッキングブロック舗装 (0061)	m2	3			オプション入力 第0034号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
インターロッキングブロック 再利用	m2	2.7			オプション入力 単位数量 100 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
砂 路盤用	m3	3.87			Z230300005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
インターロッキングブロック撤去					WB810420



# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
(再設置)	m2	100			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 作業区分		撤去及び再設置			
J02 再設置作業区分		直線配置 フロック厚 6cm			
J03 敷材料の種類		敷材料無し			
J05 施工規模による加算		100m2未満			
J06 時間的制約を受ける場合の補正		無			
J07 夜間作業補正		無			
縁石工 (0062)	式	1			
縁石工 (0063)	式	1			
歩車道境界フロック (0064)	m	1			オプション入力 第0035号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
歩車道境界フロック	m	1			CB422510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 作業区分		設置			
J02 フロック規格		各種1000-2000mm、150-550kg未満			
J03 m当り歩車道境界フロック使用量		0.5個/m			
J04 基礎砕石規格		再生クラッシュラン RC-40			
J05 均し基礎コンクリート規格		生コンクリート(各種)			
J06 養生工の有無		有り			
地先境界フロック (0065)	m	1			オプション入力 第0036号内訳書

※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	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
					単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
地先境界ブロック	m	1.1			CB422520 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		設置			
J02 ブロック規格		C種(150×150×600)			
J04 基礎碎石規格		再生クラッシュラン RC-40			
J05 均し基礎コンクリート規格		生コンクリート(各種)			
J06 養生工の有無		有り			
区画線工 (0066)	式	1			
区画線工 (0067)	式	1			
溶融式区画線 (0068)	m	18			オプション入力 第0037号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧岩崎村) 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)
区画線設置					WB821210

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事				事業区分	道路新設・改築
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	
	m	18.3			管理費区分 0	
J01 夜間作業の有無		無し			歩 2026.06 単 2026.06	
J02 施工方法区分		溶融式手動			単価地区 深浦町(旧岩崎村)	
J03 豪雪補正の有無		有り			労調係数 1.000 00-00 0	
J04 規格・仕様区分		実線 15cm			豪雪割増	
J05 時間的制約の有無		無し			単価補正	
J06 塗布厚		1.0mm				
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		無し				
J08 未供用区間の場合の補正		無し				
J09 溶融式塗料規格		含有量15～18%				
J11 塗料区分		白				
J12 プライマー規格		アスファルト舗装				
J13 費用の内訳		全ての費用				
直接工事費 (0069)	式	1				
共通仮設 (0070)	式	1				
共通仮設費 (0071)	式	1				
現場環境改善費 (0072)	式	1				
現場環境改善費（率計上） (0073)	式	1				
市街地補正	市街地以外					
共通仮設費（率計上） (0074)	式	1				
主たる工種	04:道路改良工事					
施工地域等補正	一般交通影響有り（2）－2		1.2			
除雪工事補正	未使用		1.00			

# 【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	十二湖公園線道路災害防除工事			事業区分	道路新設・改築
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
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 (0075)	式	1			
現場管理費 (0076)	式	1			
施工地域等補正	一般交通影響有り(2)－2		1.1		
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 (0077)	式	1			
一般管理費等 (0078)	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 (0079)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0080)	式	1			
工事費計 (0081)	式	1			

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	
道路改良						式		1			
	道路土工					式		1			
		掘削工				式		1			
			掘削	土砂		m3	15.5	20			
				CB210100	掘削	m3	15.5	16			土砂
		路床盛土工				式		1			
			路床盛土			m3	2.1	2			
				CB210520	路床盛土	m3	2.1	2			2.5m未満
		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	20.5	20			
				CB220010	法面整形	m2	20.5	21			切土部、レキ質土、砂及び砂質土、粘性土
		残土処理工				式		1			
			整地	残土受入れ地での処理		m3	36.4	40			
				CB210610	整地	m3	36.4	36			残土受入れ地での処理 13.2+23.2
			土砂等運搬	土砂		m3	36.4	40			
				CB210110	土砂等運搬	m3	36.4	36			土砂 7.8km 13.2+23.2
	法面工					式		1			
		植生工				式		1			
			植生マット			m2	20.5	20			
					人力施工による植生工	m2	20.5	21			植生マット工
	擁壁工					式		1			
		作業土工				式		1			
			床掘り			m3	31.0	30			
				CB210030	床掘り	m3	31.0	31			土砂
			埋戻し			m3	7.0	7			
				CB210410	埋戻し	m3	7.0	7			最大埋戻幅1m未満
		場所打擁壁工(構造物単位)				式		1			
			重力式擁壁	H=3.5m		m3	42.0	42			
				CB226320	重力式擁壁	m3	42.0	42.0			H=3.5m 高炉18-8-40
				CB226361	化粧型枠(材料費)	m2	28.5	28.5			
				CB240010	コンクリート	m3	1.1	1.1			間詰Co 高炉 18-8-40
	排水構造物工					式		1			
		側溝工				式		1			
			自由勾配側溝	US9-B-B400-H400~500		m	18.4	18			
					自由勾配側溝	m	17.5	17.5			US9-B-B400-H400
					自由勾配側溝	m	0.9	0.9			US9-B-B400-H500
			側溝蓋	FC9-B2-B400		枚	1	1			
					蓋版	枚	1	1			FC9-B2-B400
		集水柵・マンホール工				式		1			
			現場打ち集水柵	SM-B600-L600-H700~800		箇所	2	2			
				CB222950	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	箇所	1	1			SM-B600-L600-H700 0.44m3
				CB222950	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	箇所	1	1			SM-B600-L600-H800 0.48m3
			蓋	T-25 600×600用		枚	2	2			
					蓋版	枚	1	1			T-25 600×600用
					蓋版	枚	1	1			T-25 600×600用
	落石雪害防止工					式		1			
		落石防止網工				式		1			

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	
			ロックネット	覆式落石防護柵		m2	144	144			
					金網・ロープ設置	m2	144	144.0			
					アンカー設置	箇所	7	7			岩盤用、岩盤用 D32mm×長1000mm
					アンカー設置	箇所	2	2			土中用、高耐力アンカー(プレート羽付)長1500mm
		落石防護柵工				式		1			
			ロープ・金網	H=2.5m		m	9	9			
					耐雪型落石防護柵	m	9	9.0			柵高 2.5m ロープ本数8本
			支柱	H=2.5m		本	4	4			
					落石防護柵(支柱設置工)	本	2	2			中間支柱 柵高2.5m
					落石防護柵(支柱設置工)	本	2	2			端末支柱 柵高2.5m
	構造物撤去工					式		1			
		構造物取壊し工				式		1			
			舗装版切断	As舗装版 切断厚7cm		m	32.8	33			
				CB430510	舗装版切断	m	32.8	32.8			アスファルト舗装版、15cm以下
			舗装版破碎	As舗装版 舗装版厚7cm		m2	16.7	17			
				CB430310	舗装版破碎	m2	16.7	16.7			アスファルト舗装版、15cm以下
			吹付法面取壊し			m2	1.7	2			
				CB220710	吹付法面取壊し	m2	1.7	1.7			機械施工
		運搬処理工				式		1			
			殻運搬	As殻		m3	1.2	1			
				CB227010	殻運搬	m3	1.2	1.2			舗装版破碎、27.0km
			殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	1.1	1			
				CB227010	殻運搬	m3	1.1	1.1			コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、27.0km
			殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	1.2	1			
				CB227010	殻運搬	m3	1.2	1.2			コンクリート(無筋)構造物とりこわし、27.0km
			殻処分	As殻		m3	1.2	1			
					処分費(t)	t	2.8	2.8			
			殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	1.1	1			
					処分費(t)	t	2.7	2.7			
			殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	1.2	1			
					処分費(t)	t	2.8	2.8			
	仮設工					式		1			
		足場等設置工				式		1			
			足場工			掛m2	142	140			
					足場工	掛m2	110	110			単管足場
					足場工	掛m2	32	32			単管傾斜足場
		交通管理工				式		1			
			交通誘導警備員			人日	32	32			
					交通誘導警備員B	人日	32	32			
舗装						式		1			
	舗装工					式		1			
		アスファルト舗装工				式		1			
			下層路盤(車道・路肩部)	凍上+下層 再生砕石RC-40 t=35cm		m2	8.5	9			
				CB410031	下層路盤(歩道部)	m2	8.5	8.5			RC-40 t=15+20=35cm
			上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石M-40 t=15cm		m2	8.5	9			
				CB410041	上層路盤(歩道部)	m2	8.5	8.5			M-40 t=15cm
			表層(車道・路肩部)	②再生密粒度(13) t=4cm		m2	17.0	17			

[illegible]

第 1 項

道路土工



## 工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：道路改良

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘 要
道路土工				式		1		
	掘削工			式		1		
		掘削	[礫質土]	m3		15.5		
	路床盛土工			式		1		
		路床盛土	[砂質土]	m3		2.1		
	法面整形工			式		1		
		法面整形(切土部)	[礫質土]	m2		20.5		
	残土処理工			式		1		
		土砂等運搬	[礫質土]	m3		13.2		
		整地	[残土受入れ地での処理]	m3		13.2		

## 数量集計表

種 別：掘削工

規格：

[illegible]

平均断面体積計算表

種 別：掘削工  
ブロック：一般計算書  
区 分：  
細 別：掘削  
規 格：[礫質土]

測 点	距 離(m)				摘 要
		断面積(m2)	平均断面積(m2)	体 積(m3)	
NO. 11+2. 095		3. 1	—	—	No, 11+1. 806断面
NO. 11+11. 670	10. 000	0. 0	1. 55	15. 5	EP断面
小 計	10. 000			15. 5	3工区合計
合 計	10. 000			15. 5	

## 数量集計表

種 別：路床盛土工

規格：

[illegible]

一般計算書

種 別：路床盛土工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
路床盛土 [砂質土]	3工区 3工区横断図より 厚0.134m、3工区舗装工詳細図より 面積8.5m2 0.134*8.5=1.14m3  3工区横断図より 厚0.366m、3工区舗装工詳細図より 面積2.7m2 0.366*2.7=0.99m3  1.14+0.99=2.13m3	2.1 m3

## 数量集計表

種 別：法面整形工

規格：

[illegible]

平均法長面積計算表

種 別：法面整形工  
ブロック：一般計算書  
区 分：  
細 別：法面整形(切土部)  
規 格：[礫質土]

測 点	距 離(m)				摘 要
		法 長(m)	平均法長(m)	面 積(m2)	
NO. 11+2. 095		4. 1	—	—	No, 11+1. 806断面
NO. 11+11. 670	10. 000	0. 0	2. 05	20. 5	EP断面
小 計	10. 000			20. 5	3工区合計
合 計	10. 000			20. 5	

## 数量集計表

種 別：残土処理工

規格：

[illegible]



一般計算書

種 別：残土処理工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
土砂等運搬 [礫質土]	$15.5 - 2.1 / 0.9 = 13.16\text{m}^3$	13.2 m3
整地 [残土受入れ地での処理]		13.2 m3

第 2 項

法面工

工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：道路改良

[illegible]

## 数量集計表

種 別：植生工

規格：

[illegible]

# 一般計算書

種 別：植生工

細別／規格	算式／図	数量
植生マット	3工区 AA2=20.5m <sup>2</sup>	20.5 m <sup>2</sup>

第 3 項

擁壁工

## 工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：道路改良

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘 要
擁壁工				式		1		
	作業土工			式		1		
		床掘り	[礫質土]	m3		31.0		
		埋戻し	[礫質土]	m3		7.0		
		土砂等運搬	[礫質土]	m3		23.2		
		整地	[残土受入れ地での処理]	m3		23.2		
	場所打擁壁工			式		1		3工区 H=3.5m L=10.0m
		基礎材	[再生砕石(最大粒径40mm)、敷厚200mm]	m2		21.0		
		コンクリート	[18-8-40]	m3		42.0		
		型枠	[普通型枠]	m2		52.6		
		型枠	[化粧型枠, 擬石]	m2		28.5		
		間詰コンクリート	[18-8-40]	m3		1.1		

## 数量集計表

種 別：作業土工

規格：

[illegible]



平均断面体積計算表

種 別：作業土工  
ブロック：一般計算書  
区 分：  
細 別：床掘り  
規 格：[礫質土]

測 点	距 離(m)				摘 要
		断面積(m2)	平均断面積(m2)	体 積(m3)	
NO. 11+2. 095		3. 2	—	—	
NO. 11+11. 670	10. 000	3. 0	3. 10	31. 0	EP
小 計	10. 000			31. 0	3工区合計
合 計	10. 000			31. 0	

平均断面体積計算表

種 別：作業土工  
ブロック：一般計算書  
区 分：  
細 別：埋戻し  
規 格：[礫質土]

測 点	距 離(m)				摘 要
		断面積(m2)	平均断面積(m2)	体 積(m3)	
NO. 11+2. 095		0. 7	—	—	
NO. 11+11. 670	10. 000	0. 7	0. 70	7. 0	EP
小 計	10. 000			7. 0	3工区合計
合 計	10. 000			7. 0	

# 一般計算書

種 別：作業土工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
土砂等運搬 [礫質土]	$31.0 - 7.0 / 0.9 = 23.22 \text{m}^3$	23.2 m3
整地 [残土受入れ地での処理]		23.2 m3

## 数量集計表

種 別：場所打擁壁工

規格：

[illegible]

# 一般計算書

種 別：場所打擁壁工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
基礎材 [再生碎石(最大粒 径40mm)、敷厚200m m]	3工区 L2=10m  $2.1 \times 10 = 21.00\text{m}^2$	21.0 m2
コンクリート [18-8-40]	3工区 擁壁本体 $(0.5 + 1.9) \times 3.5 / 2 \times 10 = 42.00\text{m}^3$	42.0 m3
型枠 [普通型枠]	3工区 背面 $3.5 \times 10 = 35.00\text{m}^3$  前面 $10 \times (3.770 - 2.853) = 9.17\text{m}^2$  側面 $(0.5 + 1.9) \times 3.5 / 2 \times 2 = 8.40\text{m}^2$  $35.00 + 9.17 + 8.40 = 52.57\text{m}^2$	52.6 m2
型枠 [化粧型枠, 擬石]	3工区 $10 \times 2.853 = 28.53\text{m}^3$	28.5 m2
間詰コンクリート [18-8-40]	3工区 $0.11 \times 10 = 1.10\text{m}^3$  $3.43 + 1.10 = 4.53\text{m}^3$	1.1 m3

第 4 項

排水構造物工

## 工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5）道路新設・改築  
工事区分：道路改良

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘 要
排水構造物工				式		1		
	側溝工			式		1		
		自由勾配側溝	[US9-B-B400-H400]	m		17.5		
		自由勾配側溝	[US9-B-B400-H500]	m		0.9		
		側溝蓋	[FC9-B2-B400]	枚		1		
	集水桝・マンホール工			式		1		
		現場打ち集水桝	SM-B600-L600-H700	箇所		1		0.44m3
		現場打ち集水桝	SM-B600-L600-H800	箇所		1		0.48m3
		蓋	[T-25, 600×600]	枚		1		
		蓋	[T-2, 600×600]	枚		1		

## 数量集計表

種 別：側溝工

規格：

[illegible]



一般計算書

種 別：側溝工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
自由勾配側溝 [US9-B-B400-H400]	$16.6 + 0.9 = 17.50\text{m}$	17.5 m
自由勾配側溝 [US9-B-B400-H500]	$L3 = 0.9\text{m}$	0.9 m
側溝蓋 [FC9-B2-B400]	$(0.9 / 1.0, 0) = 1\text{枚}$	1 枚

## 代価表

細 別：自由勾配側溝  
規 格：[US9-B-B400-H400]

10.000m当り

材料／規格	算式	数 量
基礎碎石 再生碎石、最大粒 径40mm	A1=6m <sup>2</sup>	6.00 m <sup>2</sup>
型枠 普通型枠	A2=1m <sup>2</sup>	1.00 m <sup>2</sup>
基礎コンクリート 18-8-40	V1=0.31m <sup>3</sup>	0.31 m <sup>3</sup>
勾配調整コンク リ ート 18-8-40	V2=0.4m <sup>3</sup>	0.40 m <sup>3</sup>

## 代価表

細 別：自由勾配側溝  
規 格：[US9-B-B400-H500]

10.000m当り

[illegible]

## 数量集計表

種 別：集水枿・マンホール工

規格：

[illegible]

一般計算書

種 別：集水桝・マンホール工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
現場打ち集水桝 SM-B600-L600-H700	N1=1箇所	1 箇所
現場打ち集水桝 SM-B600-L600-H800	N2=1箇所	1 箇所
蓋 [T-25, 600×600]	N3=1枚	1 枚
蓋 [T-2, 600×600]	N4=1枚	1 枚

# 單位數量計算書

細別：現場打ち集水桝  
規格：SM-B600-L600-H700

1 箇所当り

材料／規格	算 式	数 量
コンクリート 18-8-40	$0.9 \times 0.9 \times 0.85 - 0.6 \times 0.6 \times 0.7 = 0.44 \text{m}^3$	0.40 m3
型枠 一般型枠	$0.9 \times 0.85 \times 4 + 0.6 \times 0.85 \times 4 = 5.10 \text{m}^2$	5.1 m2
基礎碎石 再生碎石(最大粒径40mm)	$1.0 \times 1.0 = 1.000 \text{m}^2$	1.0 m2

# 單位數量計算書

細 別：現場打ち集水桝  
規 格：SM-B600-L600-H800

1 箇所当り

材料／規格	算 式	数 量
コンクリート 18-8-40	$0.9 \times 0.9 \times 0.95 - 0.6 \times 0.6 \times 0.8 = 0.48\text{m}^3$	0.5 m3
型枠 一般型枠	$0.9 \times 0.95 \times 4 + 0.6 \times 0.95 \times 4 = 5.70\text{m}^2$	5.7 m2
基礎碎石 再生碎石(最大粒 径40mm)	$1.0 \times 1.0 = 1.000\text{m}^2$	1.0 m2

第 5 項

落石雪害防止工



## 工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：道路改良

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘 要
落石雪害防止工				式		1		
	落石防止網工			式		1		
		覆式落石防護網	[3.2φ×50×50]	m2		144.0		
	落石防護柵工			式		1		
		ロープ・金網	[柵高2.5m]	m		9.0		
		端末支柱	[H-200*200*8*12-3350]	本		2		
		中間支柱	[H-200*100*5.5*8-3350]	本		2		
		上弦材	101.6φ*4.2t-2800～2910	本		3		
		間隔保持材	3-PL-4.5t*65*680～980	組		3		

## 数量集計表

種 別：落石防止網工

規格：

[illegible]

一般計算書

種 別：落石防止網工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
覆式落石防護網 [3.2φ×50×50]	覆式落石防護網工展開図より 8.0*18.0=144.00m2	144.0 m2

# 代価表

細 別：覆式落石防護網  
規 格：[3.2φ×50×50]

144 m2当り

材料／規格	算 式	数 量
吊ロープ 3×7 G/0 16φ	L1=15m	15 m
縦ロープ 3×7 G/0 16φ	L2=54m	54 m
横ロープ 3×7 G/0 16φ	L3=54m	54 m
縦補強ロープ 3×7 G/0 12φ	L4=36m	36 m
横補強ロープ 3×7 G/0 12φ	L5=16m	16 m
巻付グリップ 16φ－1400	N1=16本	16 本
巻付グリップ 16φ－1585	N2=2本	2 本
巻付グリップ 12φ－1000	N3=8本	8 本
三方クリップ (大)	N4=6個	6 個
クロスクリップ 4.5t×60×75	N5=18個	18 個
クロスクリップ 3.2t×60×60	N6=4個	4 個
結合コイル 3.2φ×50×300	N7=146個	146 個
セメントアンカー D32(M30)*1100	N8=7本	7 本

代価表

細別：覆式落石防護網  
規格：[3.2φ×50×50]

144 m2当り

材料／規格	算 式	数 量
A型ロケットアン カー  114.3φ×4.5-163 0	N9=2本	2 本

## 数量集計表

種 別：落石防護柵工

規格：

[illegible]

# 一般計算書

種 別：落石防護柵工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
ロープ・金網 [柵高2.5m]	L2=9m	9.0 m
端末支柱 [H-200*200*8*12-3350]		2 本
中間支柱 [H-200*100*5.5*8-3350]	9/3.0+1-2=2本	2 本
上弦材 101.6φ*4.2t-2800～2910	3工区 9/3.0=3本	3 本
間隔保持材 3-PL-4.5t*65*680～980	9/3.0=3組	3 組

代価表

細 別：ロープ・金網  
規 格：[柵高2.5m]

1.000m当り

材 料 / 規 格	算 式	数 量
ワイヤロープ 3×7 G/0 18φ 8 本	L1=1m	1.000 m
金網 3.2φ×50×50	L2=1m	1.000 m
ワイヤ 4.0φ 1本	L3=1m	1.000 m



# 代価表

細 別：端末支柱  
規 格：[H-200\*200\*8\*12-3350]

1.000本当り

材料／規格	算 式	数 量
サポート(1) -150*75*6.5*10-3350	N1=2本	2.000 本
サポート(2) -100*50*3.2-615	N2=2本	2.000 本
ボルト M27*60 強度区分8.8	N3=4個	4 個
ボルト M24*50	N4=4個	4 個
金網止め丸棒 7.0φ*1000	N5=1本	1 本
金網止め丸棒 7.0φ*1500	N6=1本	1 本
角Uボルト M8*60*40	N7=4個	4 個
索端金具 25φ*500	N8=8本	8 本

## 代価表

細 別：中間支柱  
規 格：[H-200\*100\*5.5\*8-3350]

1.000本当り

材料／規格	算式	数 量
上弦材取付プレート 9t*150*400	N1=1枚	1 枚
ボルト M20*60	N2=2本	2 本
Uボルト M12*40*60	N3=8本	8 本
Uボルト M10*30*60	N4=1本	1 本

## 代価表

細 別：上弦材  
規 格：101.6φ\*4.2t-2800～2910

1 本 当 り

[illegible]

代価表

細 別：間隔保持材  
規 格：3-PL-4.5t\*65\*680～980

1 組当り

材 料 / 規 格	算 式	数 量
間隔保持材 PL-4.5t*65*680	N1=2本	2 本
間隔保持材 PL-4.5t*65*980	N2=1本	1 本
Uボルト M12*40*60	N2=8個	8 個

第 6 項

構造物撤去工

## 工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：道路改良

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘 要
構造物撤去工				式		1		
	構造物取壊し工			式		1		
		舗装版切断	[アスファルト舗装版切断深さ7cm]	m		32.8		
		舗装版破碎	[舗装版厚7cm]	m2		16.7		
		吹付法面取壊し	[集積積込有]	m2		1.7		
	排水構造物撤去工			式		1		
		U型側溝撤去	[US3-B-B360]	m		15.1		
	ブロック舗装撤去工			式		1		
		インターロッキングブロック 撤去・再利用	t=6cm	m2		2.7		
		インターロッキングブロック 撤去・取壊し	t=6cm	m2		15.1		
	縁石撤去工			式		1		
		歩車道境界ブロック 撤去	[HB-M1-3]	m		1		

工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：道路改良

[illegible]

## 数量集計表

種 別：構造物取壊し工

規格：

[illegible]



一般計算書

種 別：構造物取壊し工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
舗装版切断 [アスファルト舗装版切断深さ7cm]	3工区 LL2=32.8m	32.8 m
舗装版破碎 [舗装版厚7cm]	3工区 AA2=16.7m2	16.7 m2
吹付法面取壊し [集積積込有]	3工区 斜面勾配45° $1.2 * (1.0^2 + 1.0^2)^{0.5} = 1.70m2$	1.7 m2

## 数量集計表

種 別：排水構造物撤去工

規格：

[illegible]

# 一般計算書

種 別：排水構造物撤去工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
U型側溝撤去 [US3-B-B360]	3工区 LL2=15.1m	15.1 m

## 数量集計表

種 別：ブロック舗装撤去工

規格：

[illegible]

# 一般計算書

種 別：ブロック舗装撤去工

[illegible]

## 数量集計表

種 別：縁石撤去工

規格：

[illegible]

## 数量集計表

種 別：運搬処理工

規格：

[illegible]

# 一般計算書

種 別：運搬処理工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
殻運搬 [アスファルト殻] 	$16.7 \times 0.07 = 1.17 \text{m}^3$	1.2 m <sup>3</sup>
殻運搬 [鉄筋コンクリート殻] 	US3-B-B360撤去 $0.175 / 2.5 \times 15.1 = 1.06 \text{m}^3$	1.1 m <sup>3</sup>
殻運搬 [無筋コンクリート殻] 	モルタル吹付工撤去 $1.7 \times 0.1 = 0.17 \text{m}^3$  インターロッキングブロック撤去 $(17.8 - 2.7) \times 0.06 = 0.91 \text{m}^3$  歩車道境界ブロック撤去 $0.10 \times 1.0 = 0.10 \text{m}^3$  $0.17 + 0.91 + 0.10 = 1.18$	1.2 m <sup>3</sup>
殻処分 アスファルト殻	$1.17 \times 2.35 = 2.75 \text{t}$	2.8 t
殻処分 鉄筋コンクリート殻	$1.06 \times 2.5 = 2.65 \text{t}$	2.7 t
殻処分 無筋コンクリート殻	$(0.17 + 0.91 + 0.10) \times 2.35 = 8.34 \text{t}$	2.8 t



第 7 項

仮設工

工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：道路改良

[illegible]

## 数量集計表

種 別：仮設足場工

規格：

[illegible]

一般計算書

種 別：仮設足場工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
作業足場 単管, 平坦	不安定岩塊A $11.0 \times 10.0 = 110.00$	110.0 掛 $m^2$
作業足場 単管, 傾斜 $45^\circ$	$(10+6) \times 4 / 2 = 32.00$ 掛 $m^2$	32.0 掛 $m^2$

## 第 2 節 鋪裝

第 1 項

舗装工

## 工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：舗装

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘 要
舗装工				式		1		
	アスファルト舗装工			式		1		
		凍上抑制層(車道・路肩部)	[仕上がり厚15cm、RC-40]	m2		8.5		
		下層路盤(車道・路肩部)	[仕上がり厚20cm、RC-40]	m2		8.5		
		上層路盤(車道・路肩部)	[仕上がり厚15cm、M-40]	m2		8.5		
		表層(車道・路肩部)	[仕上がり厚4cm、②再生密粒度As13]	m2		17.0		
		表層(車道・路肩部)	[仕上がり厚3cm、⑤再生密粒度As13F]	m2		17.0		
	ブロック舗装工			式		1		
		凍上抑制層(歩道部)	[仕上がり厚15cm、RC-40]	m2		2.7		
		路盤(歩道部)	[仕上がり厚10cm、C-20]	m2		2.7		
		敷砂	[仕上がり厚3cm、路盤用砂]	m2		2.7		
		インターロッキングブロック舗装	ブロック再利用	m2		2.7		

## 数量集計表

種 別：アスファルト舗装工

規格：

[illegible]



# 一般計算書

種 別：アスファルト舗装工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
凍上抑制層(車道・路肩部) [仕上がり厚15cm、RC-40]	3工区 AA3=8.5m2	8.5 m2

一般計算書

種 別：アスファルト舗装工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
下層路盤(車道・路肩部)  [仕上がり厚20cm、RC-40]	3工区 AA3=8.5m2	8.5 m2

# 一般計算書

種 別：アスファルト舗装工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
上層路盤(車道・路肩部) [仕上がり厚15cm、M-40]	3工区 AA3=8.5m2	8.5 m2

# 一般計算書

種 別：アスファルト舗装工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
表層(車道・路肩部) [仕上がり厚4cm、 ②再生密粒度As13	3工区 8.5+8.5=17.00m2	17.0 m2

一般計算書

種 別：アスファルト舗装工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
表層(車道・路肩部) [仕上がり厚3cm、 ⑤再生密粒度As13 F]	3工区 8.5+8.5=17.00m2	17.0 m2

## 数量集計表

種 別：ブロック舗装工

規格：

[illegible]

第 2 項

縁石工

工種数量総括表

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：舗装

[illegible]



## 数量集計表

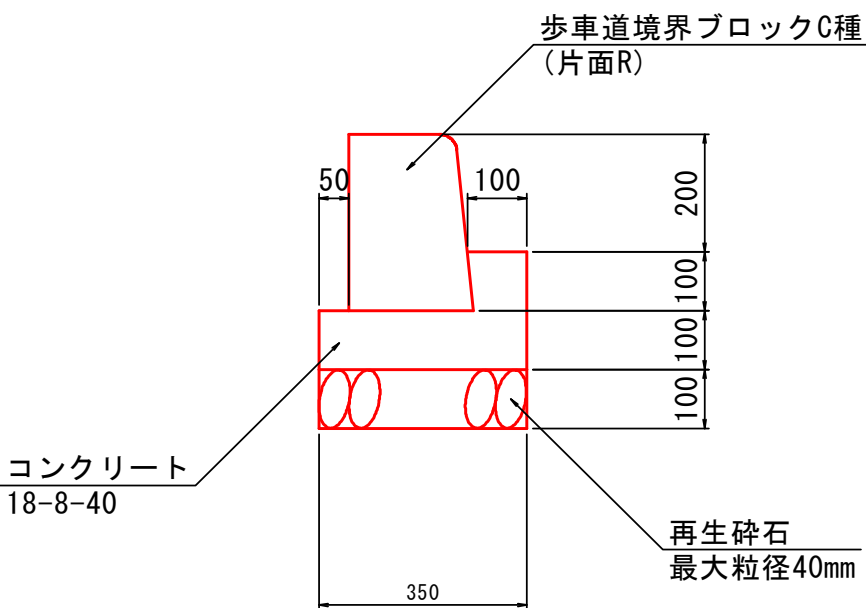
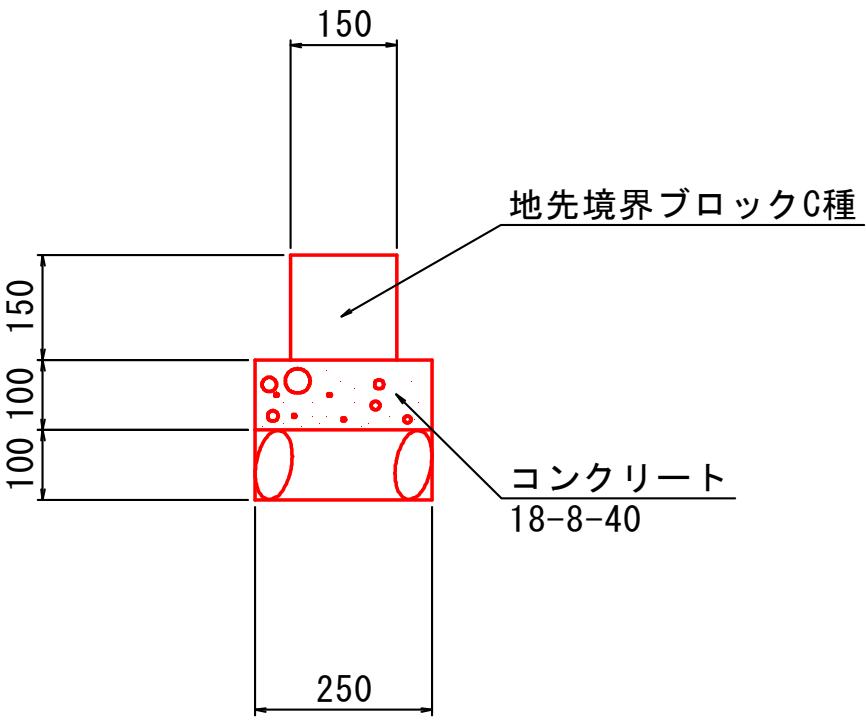
種 別：縁石工

規格：

[illegible]

一般計算書

種 別：縁石工

細別／規格	算 式 ／ 図	数 量
歩車道境界ブロック [HB-M1-K1]		1.0 m
地先境界ブロック [C種]		1.1 m

代価表

別：歩車道境界ブロック  
規格：[HB-M1-K1]

100m当り

材料／規格	算 式	数 量
基礎碎石		
再生碎石, 最大粒径40mm		35 m2
コンクリート		
18-8-40		4.5 m3

代価表

別：地先境界ブロック  
格：[C種]

100.000m当り

材料／規格	算 式	数 量
基礎碎石		
再生碎石, 最大粒径40mm		25 m2
コンクリート		
18-8-40		2.5 m3

第4項

区画線工

設計書名：十二湖公園線道路災害防除測量・  
調査・設計業務委託

事業区分：5) 道路新設・改築  
工事区分：舗装

[illegible]

## 数量集計表

種 別：区画線工

規格：

[illegible]

# 一般計算書

種 別：区画線工

細別／規格	算 式／ 図	数 量
溶融式区画線 [W=15cm・実線]	18.3m	18.3 m



